

Revista da
**Propriedade
Industrial**

Nº 2620
23 de Março de 2021

Patentes

Seção VI



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

Presidente

Jair Bolsonaro

MINISTÉRIO DA ECONOMIA

Ministro da Economia

Paulo Roberto Nunes Guedes

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Presidente

Claudio Vilar Furtado

De conformidade com a Lei nº 5.648 de 11 de dezembro de 1970, esta é a publicação oficial do Instituto Nacional da Propriedade Industrial, órgão vinculado ao Ministério da Economia, República Federativa do Brasil, que publica todos os seus atos, despachos e decisões relativos ao sistema de propriedade industrial no Brasil, compreendendo Marcas e Patentes, bem como os referentes a contratos de Transferência de Tecnologia e assuntos correlatos, além dos que dizem respeito ao registro de programas de computador como direito autoral.

As established by Law nº 5.648 of december 11, 1970, this is the official publication of the National Institute of Industrial Property, an office under the Ministry of Economy, Federative Republic of Brazil, which publishes all its official acts, orders and decisions regarding the industrial property system in Brazil, comprising Trademarks and Patents, as well as those referring to Technology Transfer agreements and related matters, besides those regarding software registering as copyright.

D'après la Loi nº 5.648 du 11 décembre 1970, celle-ci est la publication officielle de l'Institut National de la Propriété Industrielle, un office lié au Ministère de l'Économie, République Fédérative du Brésil, qui publie tous ses actes, ordres et décisions concernant le système de la propriété industrielle au Brésil, y compris marques et brevets, aussi que ceux référents aux contrats de transfert de technologie et des sujets afférents, en outre que ceux se rapportant à l'enregistrement des programmes d'ordinateur comme droit d'auteur.

Según establece la Ley nº 5.648 de 11 diciembre 1970, esta es la publicación oficial del Instituto Nacional de la Propiedad Industrial, oficina vinculada al Ministerio de la Economía, República Federativa del Brasil, que publica todos sus actos, ordenes y decisiones referentes al sistema de propiedad industrial en Brasil, comprendendo marcas y patentes así que los referentes a contratos de transferencia de tecnologia y asuntos corelacionados, además de los referentes al registro de programas de ordenador como derecho de autor.

Laut Gezets Nr. 5.648 vom 11. dezember 1970, ist dies das Amtsblatt des Nationalen Instituts für gewerbliches Eigentum (INPI), eines Organs des Bundesministerium für Wirtschaft, der Bundesrepublik Brasilien, welches alle Amtshandlungen, Beschlüsse und Entscheidungen über gewerbliches Eigentum in Brasilien, einschliesslich Warenzeichen und Patente, ebenso wie auch Übertragungsverträge von Technologie und Computerprogramme als Urheberrecht veröffentlicht.

**DIRETORIA DE PATENTES, PROGRAMAS DE
COMPUTADOR e TOPOGRAFIAS DE CIRCUITOS
INTEGRADOS - DIRPA**

PATENTES

**PEDIDOS E CONCESSÕES:
PATENTE DE INVENÇÃO
MODELO DE UTILIDADE
CERTIFICADO DE ADIÇÃO DE INVENÇÃO**

Índice Geral:

Código Presidência - Recurso	7
Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido.....	7
Código 103 - Recurso conhecido e provido. Desarquivada a petição.....	15
Código 104 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida.....	16
Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido.....	18
Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico.....	23
Código 121 - Exigência.....	24
Código 130 - Recurso Prejudicado.....	26
Código Presidência - Nulidade	28
Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido. Declarada a Nulidade da Patente.....	28
Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente..	29
Código 204 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, provido parcialmente. Mantida a concessão da Patente.	31
Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente.....	32
Código 211 - Sobrestado o Processo Administrativo.....	33
Código 213 - Decisão Anulada.....	34
Código Pedido Internacional PCT/BR Designado ou Eleito	35
Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional. .	35
Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT.....	89
Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT.....	90
Código 1.3.1 - Retificação.....	273
Código 1.3.2 - Publicação Anulada.....	285
Código 1.3.4 - Decisão Anulada.....	291
Código 1.5 - Exigências Diversas.....	294
Código 1.5.3 - Exigência Anulada.....	304
Código Depósito	305
Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado.....	305
Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI.....	323
Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI.....	329
Código 2.6 - Publicação Anulada.....	359
Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	360
Código Publicação do Pedido	393
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção.....	393
Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 §2º e Art. 17 §2º da LPI.....	433
Código 3.8 - Retificação.....	434
Código Exigências Técnicas e Formais	440
Código 6.1 - Exigência Técnica.....	440
Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015.....	460
Código 6.6.3 - Exigência formal – listagem de sequências.....	463
Código 6.7 - Outras Exigências.....	464
Código 6.8 - Exigência Anulada.....	467
Código 6.9 - Publicação Anulada.....	468
Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes.....	470
Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes.....	518
Código Ciência de Parecer	528
Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico.....	528
Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI.....	541
Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI.....	545
Código Anuidade do Pedido	551
Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI.....	551
Código 8.7 - Restauração.....	590
Código 8.8 - Despacho Anulado.....	591
Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento.....	592

Código Decisão.....	599
Código 9.1 - Deferimento.....	599
Código 9.1.2 - Publicação Anulada.....	658
Código 9.1.3 - Republicação.....	659
Código 9.1.4 - Retificação.....	661
Código 9.2 - Indeferimento.....	663
Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento.....	677
Código Desistência.....	687
Código 10.1 - Desistência Homologada.....	687
Código Arquivamento.....	688
Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI.....	688
Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI.....	693
Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI.....	702
Código 11.6 - Arquivamento do Pedido – Art. 216 §2º da LPI.....	710
Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição – Art. 216 §2º da LPI.....	711
Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI.....	712
Código 11.14 - Publicação Anulada.....	713
Código 11.17 - Arquivamento do pedido de Certificado de Adição de Invenção – Art. 77 da LPI.....	716
Código 11.20 - Manutenção do arquivamento.....	717
Código Recurso.....	718
Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento.....	718
Código 12.3 - Recurso Contra o Arquivamento.....	724
Código 12.6 - Outros Recursos.....	725
Código Outros Referentes a Despachos.....	726
Código 15.7 - Petição não Conhecida.....	726
Código 15.9 - Perda de Prioridade.....	729
Código 15.10 - Mudança de Natureza.....	731
Código 15.11 - Alteração de Classificação.....	732
Código 15.12 - Renumeração.....	740
Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial.....	741
Código 15.21 - Numeração Anulada.....	742
Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida.....	746
Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema.....	747
Código 15.25.1 - Notificação de requerimento de anúncio de pedido.....	749
Código 15.25.3 - Anúncio de pedido admitido.....	750
Código 15.30 - Publicação Anulada.....	751
Código 15.31 - Despacho Anulado.....	752
Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	753
Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	753
Código 16.3 - Retificação.....	888
Código Nulidade Administrativa.....	895
Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa.....	895
Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	897
Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI.....	897
Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.....	913
Código Processamento de Pedidos Segundo Artigos 230 e 231 da Lei 9279/96.....	923
Código 23.7 - Denegação do Pedido.....	923
Código Anuidade de Patente.....	924
Código 24.4 - Restauração.....	924
Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI.....	925
Código Anotação de Alteração de nome e/ou sede, de Transferência e de Limitação ou Ônus de Pedido, Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	1296
Código 25.1 - Transferência Deferida.....	1296
Código 25.2 - Transferência Indeferida.....	1298
Código 25.3 - Transferência em Exigência.....	1299
Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida.....	1300
Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida.....	1302

Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência.....	1303
Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida.....	1304
Código 25.12 - Publicação Anulada.....	1306
Código Códigos para Trâmite Prioritário.....	1307
Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso.....	1307
Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP.....	1307
Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde.....	1308
Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação.....	1308
Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado.....	1309
Código 28.10.31 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil.....	1309
Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH.....	1309
Código 28.20 - Petição de trâmite prioritário não conhecida.....	1311
Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário.....	1311
Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.....	1313
Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido.....	1313
Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido.....	1317

Código Presidência - Recurso**Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido**

(21) BR 10 2016 013550-8 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido</p> <p>(22) 10/06/2016</p> <p>(71) SRA ENGENHARIA - SISTEMA DE REUSO DE AGUA LTDA. - EPP (BR/RJ)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]</p>
(21) BR 10 2016 015213-5 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido</p> <p>(22) 28/06/2016</p> <p>(71) DORIS MARIA HEXSEL (BR/RS)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]</p>
(21) BR 10 2017 021494-0 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido</p> <p>(22) 06/10/2017</p> <p>(71) VALE S/A (BR/RJ)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]</p>
(21) BR 11 2012 001612-1 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido</p> <p>(22) 22/07/2010</p> <p>(71) KELLOGG EUROPE TRADING LIMITED (IE)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o</p>

pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) BR 11 2012 011694-0 A2 Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
(22) 16/11/2010
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) BR 11 2012 021059-9 A2 Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
(22) 22/02/2011
(71) De Greef's Wagen - Carrosserie En Machinebouw B.V. (NL)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) BR 11 2015 027789-6 A2 Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
(22) 02/05/2014
(71) TATA STEEL LIMITED (IN)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) BR 11 2015 029273-9 A2 Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
(22) 22/05/2014
(71) CRC-EVANS PIPELINE INTERNATIONAL, INC. (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) BR 11 2016 029562-5 A2 Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
(22) 26/06/2015
(71) INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCÈMIA JOSEP CARRERAS (ES)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) BR 11 2018 010283-0 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 15/11/2016

(71) KARSTEN MANUFACTURING CORPORATION (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) BR 12 2012 030847-1 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 27/01/2000

(62) PI 0009956-2 27/01/2000

(71) Leo Pharma A/S (DK)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) BR 12 2015 011412-8 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 27/06/2002

(62) PI 0202427-6 27/06/2002

(71) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA (JP)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) BR 12 2016 017212-0 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 05/09/2005

(62) PI 0515621-1 05/09/2005

(71) AUSTRALIAN MUD COMPANY LTD (AU)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) MU 8601440-4 U2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 10/07/2006 (71) Borrachas Vipal S.A. (BR/RS) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]</p>
(21) MU 8903456-2 U2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 22/04/2009 (71) Deere & Company (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]</p>
(21) PI 0211218-3 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 22/10/2002 (71) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]</p>
(21) PI 0406712-6 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 23/01/2004 (71) General Electric Company (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]</p>
(21) PI 0406744-4 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 13/01/2004 (71) Kimberly-Clark Worldwide , INC (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e</p>

deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0410042-5 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 07/05/2004
 (71) Nippon Shokubai Co., LTD. (JP)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0416393-1 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 10/11/2004
 (71) Merck Sharp & Dohme Corp. (US)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0419123-4 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 30/09/2004
 (71) Jean-François Durette, Oculariste INC. (CA) ; OCULO-PLASTIK, INC. (CA)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0500912-0 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 31/01/2005
 (71) FCC Fornecedora Componentes Quimicos e Couros LTDA. (BR/RS)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0501888-9 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 13/05/2005
 (71) FCC Fornecedora Componentes Quimicoss e Couros Ltda (BR/RS)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0508379-6 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 01/03/2005

(71) Bridgestone Corporation (JP)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0607840-0 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 01/03/2006

(71) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S. A. (BE)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0609030-3 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 06/02/2006

(71) ECOLAB INC. (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0611711-2 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 23/03/2006

(71) W. R. Grace & CO.- Conn (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0618197-0 A8

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 27/10/2006

(71) Centro de Ingeniería Genética Y Biotecnología (CU)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0715137-3 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 08/08/2007

(71) Nippon Soda CO., LTD (JP)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0800198-7 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 17/01/2008

(71) BOBST S. A . (CH)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0801013-7 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 11/04/2008

(71) Rohm And Haas Company (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0808076-3 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido

(22) 12/02/2008

(71) Inbev S.A. (BE)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0810439-5 A2 Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 17/04/2008
 (71) CORNERSTONE PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0811926-0 A2 Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 19/05/2008
 (71) SYNGENTA LIMITED (GB)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PI 0813384-0 A2 Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 06/06/2008
 (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

(21) PP 1100663-3 A2 Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 20/03/1997
 (71) ABBVIE INC. (US)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100]

Código 103 - Recurso conhecido e provido. Desarquivada a petição

(21) BR 11 2015 006589-9 A2

Código 103 - Recurso conhecido e provido. Desarquivada a petição

(22) 24/09/2013

(71) Robert Charles Cooley (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Desarquivada a petição e determino o prosseguimento do exame do pedido. [103]

Código 104 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida.

(21) BR 11 2015 007302-6 A2	Código 104 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida. (22) 03/10/2013 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida. [104]
(21) BR 11 2015 014185-4 A2	Código 104 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida. (22) 07/03/2014 (71) MSA TECHNOLOGY, LLC (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida. [104]
(21) BR 11 2015 014308-3 A2	Código 104 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida. (22) 13/12/2013 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida. [104]
(21) BR 11 2015 015552-9 A2	Código 104 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida. (22) 28/12/2013 (71) SAINT-GOBAIN CERAMICS & PLASTICS, INC. (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida. [104]
(21) BR 11 2015 016103-0 A2	Código 104 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida. (22) 07/02/2014 (71) TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY (BE) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida. [104]
(21) BR 11 2015 017490-6 A2	Código 104 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida. (22) 24/01/2014 (71) NANOBOTIX (FR) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida. [104]
(21) BR 21 2014 016542-0 U2	Código 104 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida. (22) 19/09/2012

(71) ANHUI JIANGHUAI AUTOMOBILE GROUP CORP., LTD. (CN)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida. [104]

(21) BR 21 2014 025320-5 U2

Código 104 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida.

(22) 19/09/2012

(71) ANHUI JIANGHUAI AUTOMOBILE GROUP CORP., LTD. (CN)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida. [104]

Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido

(21) BR 10 2015 017761-5 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 24/07/2015 (71) MILTON DE POLIZEL ROVAROTTO (BR/SP) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 10 2016 031058-0 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 23/12/2016 (71) ROBERTO ROCHA SAMPAIO (BR/BA) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 11 2015 030627-6 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 05/06/2014 (71) GEMVAX & KAEL CO., LTD. (KR) ; SANG JAE KIM (KR) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 11 2016 019074-2 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 25/02/2015 (71) KUMIAI CHEMICAL INDUSTRY CO. LTD (JP) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 12 2012 003120-8 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 08/04/2005 (62) PI 0509743-6 08/04/2005 (71) Monsanto Technology LLC (US) Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0216253-9 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 27/03/2002
 (71) GERALDO JUNIOR ALVES FERREIRA (BR/MT)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0400532-5 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 14/04/2004
 (71) Universidade Tecnológica Federal do Paraná (BR/PR)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0400679-8 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 13/02/2004
 (71) Geraldo Marins dos Reis Jr. (BR/SP)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0406214-0 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 29/07/2004
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0409028-4 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 08/03/2004
 (71) FCI Americas Technology, Inc. (US)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0413067-7 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 15/07/2004</p> <p>(71) Warner Chilcott Company, LLC (PR)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
-----------------------------	--

(21) PI 0414481-3 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 17/09/2004</p> <p>(71) Xenoport, INC (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
-----------------------------	---

(21) PI 0416258-7 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 05/11/2004</p> <p>(71) Dana-Farber Cancer Institute, Inc. (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
-----------------------------	--

(21) PI 0515335-2 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 15/09/2005</p> <p>(71) International Business Machines Corporation (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
-----------------------------	---

(21) PI 0516817-1 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 30/09/2005</p> <p>(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO. , LTD. (KR)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
-----------------------------	--

(21) PI 0517599-2 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 07/11/2005</p>
-----------------------------	---

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0602919-1 A2

Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido

(22) 27/06/2006

(71) 3M Innovative Properties Company (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0609077-0 A2

Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido

(22) 22/03/2006

(71) MJN U.S. HOLDINGS LLC (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0701760-0 A2

Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido

(22) 18/07/2007

(71) Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS (BR/RS)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0710844-3 A2

Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido

(22) 04/04/2007

(71) INTERCONTINENTAL GREAT BRANDS LLC (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0714222-6 A2

Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido

(22) 11/07/2007

(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento

do pedido. [111]

Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico

A cópia do parecer poderá ser obtida através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) MU 8502878-9 U2

Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico

(22) 26/12/2005

(71) Nely Cristina Braidotti (BR/SP)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]

(21) PI 0718720-3 A2

Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico

(22) 05/11/2007

(71) Basf SE (DE)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]

(21) PI 0719732-2 A2

Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico

(22) 30/11/2007

(71) Anterios, Inc (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]

Código 121 - Exigência

A cópia do parecer poderá ser obtida através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 11 2017 015420-0 A2 Código 121 - Exigência
(22) 26/01/2016
(71) COMMSCOPE TECHNOLOGIES LLC (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0415722-2 A2 Código 121 - Exigência
(22) 22/10/2004
(71) Composite Technology Corporation (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0509322-8 A2 Código 121 - Exigência
(22) 29/03/2005
(71) Materia, Inc. (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0613267-7 A2 Código 121 - Exigência
(22) 22/05/2006
(71) KABUSHIKI KAISHA YAKULT HONSHA. (JP)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0613432-7 A2 Código 121 - Exigência
(22) 10/07/2006
(71) Sasol Technology (PTY) LTD (ZA)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 0701252-7 A2 Código 121 - Exigência
(22) 29/03/2007

(71) Jomar Pereira Laurino (BR/RS)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.

[121]

Código 130 - Recurso Prejudicado

(21) BR 11 2012 011406-9 A2	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 12/11/2010 (71) SMITH & NEPHEW, INC. (US) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2495 de 30/10/2018, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2619, de 16/03/2021. [130]</p>
(21) BR 11 2012 011832-3 A2	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 17/11/2010 (71) InnoDrying GMBH (DE) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2458 de 14/02/2018, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2619, de 16/03/2021. [130]</p>
(21) BR 11 2012 012890-6 A2	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 17/11/2010 (71) The Lubrizol Corporation (US) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2495 de 30/10/2018, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2619, de 16/03/2021. [130]</p>
(21) BR 11 2012 012891-4 A2	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 17/11/2010 (71) The Lubrizol Corporation (US) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2495 de 30/10/2018, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2619, de 16/03/2021. [130]</p>
(21) BR 11 2014 013486-3 A8	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 14/11/2012 (71) BASF AGROCHEMICAL PRODUCTS B.V. (NL) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2524 de 21/05/2019, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2619, de</p>

16/03/2021. [130]

(21) BR 20 2013 029586-3 U2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 18/11/2013

(71) GIORDANO CORTELETTI GOMES DA SILVA (BR/RS)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2540 de 10/09/2019, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2619, de 16/03/2021. [130]

(21) PI 0506083-4 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 18/11/2005

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2436 de 12/09/2017, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2619, de 16/03/2021. [130]

Código Presidência - Nulidade

Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido. Declarada a Nulidade da Patente.

(11) BR 10 2019 000530-0 B1	Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido. Declarada a Nulidade da Patente. (45) 07/01/2020 (73) EIRENE PROJETOS E CONSULTORIA LTDA (BR/RS) Requerente da Nulidade: MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S/A Decisão: Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio. [200]
(11) BR 12 2019 011634-2 B1	Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido. Declarada a Nulidade da Patente. (45) 01/10/2019 (62) BR 10 2013 012018-9 15/05/2013 (73) GTS DO BRASIL LTDA. (BR/SC) Requerente da Nulidade: DILERMAR RIBEIRO SCHAEWER Decisão: Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio. [200]
(11) MU 8703081-0 Y1	Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido. Declarada a Nulidade da Patente. (45) 22/10/2019 (73) João dos Santos (BR/SC) Requerente da Nulidade: 1) BRANNEVE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. 2) VERSÁTIL INDUSTRIA DE PLASTICOS LTDA. Decisão: Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio. [200]

Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente.

(11) BR 20 2013 019421-8 Y1	Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente. (45) 17/09/2019 (73) Marcus Augusto Rigo (BR/RS) Requerente da Nulidade: ALTERNATIVA COMPONENTES LTDA. Decisão: Nulidade conhecida e negado o provimento. Mantida a concessão do privilégio. [201]
(11) BR 20 2013 025071-1 Y1	Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente. (45) 08/10/2019 (73) ADELIO ANTONIOSI (BR/SP) Requerente da Nulidade: ALBERTO BORGES Decisão: Nulidade conhecida e negado o provimento. Mantida a concessão do privilégio. [201]
(11) BR 20 2013 029887-0 Y1	Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente. (45) 02/04/2019 (73) VALTER MALAGUTTI (BR/GO) Requerente da Nulidade: INDÚSTRIAS REUNIDAS COLOMBO LTDA Decisão: Nulidade conhecida e negado o provimento. Mantida a concessão do privilégio. [201]
(11) MU 8501647-0 Y1	Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente. (45) 14/02/2017 (73) INCESA INDÚSTRIA DE COMPONENTES ELÉTRICOS LTDA (BR/SP) Requerente da Nulidade: KRJ - INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA Decisão: Nulidade conhecida e negado o provimento. Mantida a concessão do privilégio. [201]
(11) PI 0208320-5 B1	Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente. (45) 31/05/2011 (73) The Gates Corporation (US) Requerente da Nulidade: HBA HUTCHINSON BRASIL AUTOMOTIVE LTDA. Decisão: Nulidade conhecida e negado o provimento. Mantida a concessão do privilégio. [201]

(11) PI 0405373-7 B1

Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente.
(45) 30/06/2009
(73) Sun Same Enterprises Co., Ltd. (TW)
Requerente da Nulidade: INKSTAND INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.
Decisão: Nulidade conhecida e negado o provimento. Mantida a concessão do privilégio. [201]

(11) PI 0418302-9 B1

Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente.
(45) 02/09/2014
(73) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
Requerente da Nulidade: BRASKEM S.A. Decisão: Nulidade conhecida e negado o provimento. Mantida a concessão do privilégio. [201]

(11) PI 0604915-0 B1

Código 201 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, negado provimento. Mantida a concessão da Patente.
(45) 15/05/2018
(73) TMH Mangueiras e Terminais Hidráulicos Ltda (BR/SP)
Requerente da Nulidade: HIDROSUPER IND. E COM. DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS EIRELI Decisão: Nulidade conhecida e negado o provimento. Mantida a concessão do privilégio. [201]

Código 204 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, provido parcialmente. Mantida a concessão da Patente.

(11) PI 0407121-2 B1

Código 204 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, provido parcialmente. Mantida a concessão da Patente.

(45) 17/07/2018

(73) Helsinn Healthcare SA (CH)

Requerente da Nulidade::1º) ACHÉ LABORATÓRIOS FARMACÊUTICOS S.A.
2º) CIPLA LIMITED

Decisão: Nulidade conhecida e provida parcialmente.
Mantida a concessão do privilégio com o apostilamento assinalado no parecer técnico. [204]

(11) PI 0519316-8 B1

Código 204 - Processo administrativo de Nulidade conhecido, provido parcialmente. Mantida a concessão da Patente.

(45) 01/10/2019

(73) Rhodia Chimie (FR)

Requerente da Nulidade: BASF S/A
Decisão: Nulidade conhecida e provida parcialmente. Mantida a concessão do privilégio com o apostilamento assinalado no parecer técnico. [204]

Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente

A cópia do parecer de intimação poderá ser obtida através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(11) BR 10 2013 017665-6 B1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 18/02/2020
(73) ITEFLOR INSUMOS E TECNOLOGIA FLORESTAL EIRELI - ME (BR/MG)
Requerente da Nulidade: SADA BIO-ENERGIA E AGRICULTURA LTDA
Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias . [205]

(11) BR 10 2014 022474-2 B1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 10/03/2020
(73) CALHAS FF INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SC)
Requerente da Nulidade: MRV ENGENHARIA E PARTICIPAÇÕES S.A.
Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias . [205]

(11) BR 10 2016 027376-5 B1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 18/02/2020
(73) HIFERSANE COMÉRCIO E INDÚSTRIA DE MATERIAIS HIDRÁULICOS LTDA (BR/PR)
Requerente da Nulidade: YUKIO OIZUMI Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias . [205]

Código 211 - Sobrestado o Processo Administrativo

(11) BR 20 2016 015536-9 Y1

Código 211 - Sobrestado o Processo Administrativo

(45) 02/06/2020

(73) RAG TOP COMÉRCIO DE ACESSÓRIOS AUTOMOTIVOS LTDA. (BR/SP)

Em face da ação judicial em andamento relativa a presente patente, deve ser sobrestada a instrução do processo administrativo de nulidade em pauta até a sobrevinda de decisão judicial definitiva sobre o caso. [211]

Código 213 - Decisão Anulada

(11) MU 8900013-7 Y1

Código 213 - Decisão Anulada

(45) 23/01/2018

(73) LORIVAL LUCIANO CARLOS (BR/PR) ; ARIANA PATRICIA SIGNORI
(BR/PR)

Anulada a decisão código 201 na RPI nº 2612 de 26/01/2021 por ter sido
indevida. [213]

Código Pedido Internacional PCT/BR Designado ou Eleito**Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional**

Comunicação da publicação internacional do pedido internacional nos termos do Tratado de Cooperação em matéria de Patentes – PCT e da apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional. Documento publicado disponível no endereço eletrônico <http://www.wipo.int/pct/en> do sistema PATENTSCOPE® Search Service da Organização Mundial de Propriedade Intelectual – OMPI.

(21) BR 11 2019 017370-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/02/2017 US 62/462,031; 14/06/2017 US PCT/US2017/037519; 20/11/2017 US PCT/US2017/062606 (51) E03C 1/10 (2006.01), E03D 9/08 (2006.01), A47K 11/10 (2006.01), A47K 13/00 (2006.01), A47D 13/00 (2006.01) (86) PCT US2019/043725 de 26/07/2019 (87) WO 2021/021088 de 04/02/2021
(21) BR 11 2019 026794-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) G09G 3/30 (2006.01) (86) PCT CN2019/101834 de 21/08/2019 (87) WO 2021/031166 de 25/02/2021
(21) BR 11 2019 026866-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H01L 27/32 (2006.01), H05B 33/12 (2006.01), H01L 51/52 (2006.01) (86) PCT CN2019/098731 de 31/07/2019 (87) WO 2021/016956 de 04/02/2021
(21) BR 11 2019 026939-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H01L 27/32 (2006.01), H01L 27/12 (2006.01), G03F 1/00 (2012.01) (86) PCT CN2019/098708 de 31/07/2019 (87) WO 2021/016947 de 04/02/2021
(21) BR 11 2020 000234-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H01L 27/32 (2006.01), G06F 3/041 (2006.01) (86) PCT CN2019/098707 de 31/07/2019

(87) WO 2021/016946 de 04/02/2021

(21) BR 11 2020 008705-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 30/08/2019 US 62/893,849; 05/11/2019 US 62/930,673; 11/12/2019 US 62/946,625; 14/01/2020 US 62/960,756; 03/02/2020 US 62/969,181; 05/03/2020 US 62/985,407

(51) A61K 45/06 (2006.01), A61K 31/351 (2006.01), A61P 9/04 (2006.01)

(86) PCT EP2020/056211 de 09/03/2020

(87) WO 2021/037400 de 04/03/2021

(21) BR 11 2020 014657-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 1/12 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01), G06N 3/04 (2006.01)

(86) PCT US2019/049566 de 04/09/2019

(87) WO 2021/045748 de 11/03/2021

(21) BR 11 2020 015534-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 02/04/2020 US 63/004,312; 23/04/2020 US 63/014,687; 15/05/2020 US 63/025,949; 04/06/2020 US 63/034,865

(51) A61K 39/215 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), C07K 16/10 (2006.01)

(86) PCT US2020/039707 de 25/06/2020

(87) WO 2021/045836 de 11/03/2021

(21) BR 11 2020 015865-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(51) G02B 6/38 (2006.01), G02B 6/44 (2006.01)

(86) PCT CN2019/097875 de 26/07/2019

(87) WO 2021/016735 de 04/02/2021

(21) BR 11 2020 017704-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 31/07/2019 CN 201910701748.7; 30/12/2019 CN 201911387627.6

(51) G02B 5/08 (2006.01), C23C 14/35 (2006.01)

(86) PCT CN2020/084092 de 10/04/2020

(87) WO 2021/017522 de 04/02/2021

(21) BR 11 2020 018271-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(51) B62J 27/10 (2020.01)

(86) PCT SG2019/050536 de 01/11/2019

(87) WO 2021/034265 de 25/02/2021

(21) BR 11 2021 000495-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 13/07/2018 CN 201810768348.3

(51) H02K 1/27 (2006.01)

(86) PCT CN2019/095243 de 09/07/2019

(87) WO 2020/011161 de 16/01/2020

(21) BR 11 2021 004506-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(51) B65D 5/64 (2006.01), B65D 5/00 (2006.01), B65D 5/36 (2006.01), B65D 5/20 (2006.01)

(86) PCT BR2018/050326 de 10/09/2018

(87) WO 2020/051653 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004507-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 17/09/2018 EP 18194918.1

(51) C11D 3/00 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01), C11D 3/386 (2006.01)

(86) PCT EP2019/074006 de 09/09/2019

(87) WO 2020/058024 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004510-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 13/09/2018 DE 10 2018 122 349.8

(51) B66C 23/16 (2006.01), B66C 23/26 (2006.01), B66C 23/64 (2006.01)

(86) PCT EP2019/072417 de 22/08/2019

(87) WO 2020/052931 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004514-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/09/2018 EP 18194538.7

(51) C11D 3/28 (2006.01), A01N 43/36 (2006.01), C07D 207/38 (2006.01), C07D 207/44 (2006.01), C11D 17/04 (2006.01), A01N 37/44 (2006.01), A47L 13/17 (2006.01)

(86) PCT EP2019/073902 de 06/09/2019

(87) WO 2020/053106 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004515-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 10/09/2018 US 16/126,232

	(51) A61F 2/12 (2006.01) (86) PCT US2019/050192 de 09/09/2019 (87) WO 2020/055740 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004516-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/09/2018 US 62/729,979; 24/09/2018 US 62/735,211 (51) H04N 19/90 (2014.01), H04N 19/132 (2014.01), H04N 19/139 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01) (86) PCT KR2019/011195 de 30/08/2019 (87) WO 2020/055014 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004517-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/09/2018 CH 01069/18 (51) A61F 13/20 (2006.01) (86) PCT EP2019/073210 de 30/08/2019 (87) WO 2020/052999 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004519-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/09/2018 EP 18193735.0 (51) A23K 20/189 (2016.01), A61K 38/47 (2006.01), A61P 29/02 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01), A23K 20/174 (2016.01) (86) PCT EP2019/074222 de 11/09/2019 (87) WO 2020/053274 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004522-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 13/09/2018 EP 18194263.2 (51) B01J 21/04 (2006.01), B01J 23/58 (2006.01), B01J 23/889 (2006.01), B01J 35/00 (2006.01), B01J 35/04 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), B01J 23/656 (2006.01) (86) PCT EP2019/074395 de 12/09/2019 (87) WO 2020/053350 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004523-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/09/2018 NZ 746209 (51) A61K 9/22 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), A61K 33/00 (2006.01), A61D 7/00 (2006.01), A61M 31/00 (2006.01) (86) PCT NZ2019/050119 de 10/09/2019 (87) WO 2020/055270 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004524-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/09/2018 NO NO20181186 (51) A63B 21/072 (2006.01) (86) PCT EP2019/061481 de 06/05/2019 (87) WO 2020/052815 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004525-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 19/09/2018 US 16/135,151 (51) A47F 1/12 (2006.01), A47F 5/08 (2006.01), A47F 10/02 (2006.01), G06Q 10/08 (2012.01), G09F 3/20 (2006.01), A47F 3/00 (2006.01), G07F 9/02 (2006.01) (86) PCT US2019/051724 de 18/09/2019 (87) WO 2020/061187 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004526-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/09/2018 EP 18197450.2 (51) A01N 43/90 (2006.01) (86) PCT EP2019/075129 de 19/09/2019 (87) WO 2020/064492 de 02/04/2020
(21) BR 11 2021 004527-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/09/2018 US 62/731,500 (51) A61K 31/517 (2006.01), C07D 239/04 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01) (86) PCT US2019/050843 de 12/09/2019 (87) WO 2020/056156 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004530-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/09/2018 EP 18193711.1 (51) B01L 3/00 (2006.01), B65D 83/00 (2006.01) (86) PCT EP2019/073913 de 09/09/2019 (87) WO 2020/053111 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004531-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/09/2018 AU 2018903408 (51) A23J 1/14 (2006.01), A23L 33/185 (2016.01), A23L 11/00 (2021.01), A23L 2/39 (2006.01)

	(86) PCT AU2019/000107 de 11/09/2019 (87) WO 2020/051622 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004533-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) E21B 41/00 (2006.01), E21B 33/12 (2006.01), G06F 17/50 (1995.01) (86) PCT US2018/059441 de 06/11/2018 (87) WO 2020/096578 de 14/05/2020
(21) BR 11 2021 004534-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 21/09/2018 IT 102018000008818 (51) B41J 2/165 (2006.01), B41J 2/17 (2006.01) (86) PCT IB2019/057437 de 04/09/2019 (87) WO 2020/058792 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004535-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 02/11/2018 US 62/754,918 (51) A23L 33/16 (2016.01), A23L 33/175 (2016.01), A61K 31/198 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01) (86) PCT EP2019/079947 de 01/11/2019 (87) WO 2020/089447 de 07/05/2020
(21) BR 11 2021 004538-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 13/09/2018 US 62/730,999 (51) A61K 35/74 (2015.01), A61K 8/99 (2017.01), A61K 9/06 (2006.01), A61P 17/10 (2006.01) (86) PCT US2019/051156 de 13/09/2019 (87) WO 2020/056359 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004539-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/10/2018 EP 18203181.5 (51) B01J 8/00 (2006.01), B01J 8/02 (2006.01) (86) PCT EP2019/077019 de 07/10/2019 (87) WO 2020/088886 de 07/05/2020
(21) BR 11 2021 004540-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/09/2018 EP 18194562.7 (51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/33 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q

19/10 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01), C11D 3/00 (2006.01), C11D 3/20 (2006.01), C11D 3/28 (2006.01), C11D 7/26 (2006.01), C11D 7/32 (2006.01), C11D 11/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/073906 de 06/09/2019
 (87) WO 2020/053108 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004541-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 02/10/2018 US 62/740,352; 29/11/2018 US 16/205,119
 (51) G06F 9/00 (2018.01), H04L 9/32 (2006.01), H04W 12/06 (2021.01)
 (86) PCT US2019/054039 de 01/10/2019
 (87) WO 2020/072476 de 09/04/2020

(21) BR 11 2021 004542-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 13/09/2018 US 62/731,074
 (51) A61K 31/341 (2006.01), A61K 31/343 (2006.01), A61K 31/401 (2006.01), A61K 31/4166 (2006.01), A61K 45/00 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01)
 (86) PCT US2019/050849 de 12/09/2019
 (87) WO 2020/056160 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004544-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 27/09/2018 US 62/737,329
 (51) B23B 27/14 (2006.01)
 (86) PCT IL2019/050971 de 29/08/2019
 (87) WO 2020/065641 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004545-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/09/2018 US 62/729,840; 09/10/2018 US 62/743,448; 30/10/2018 US 62/752,523; 07/06/2019 US 62/858,820
 (51) G16B 10/00 (2019.01)
 (86) PCT IB2019/057667 de 11/09/2019
 (87) WO 2020/053789 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004546-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 14/09/2018 US 62/731,500
 (51) C07D 239/94 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01)
 (86) PCT IB2019/057720 de 12/09/2019
 (87) WO 2020/053816 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004548-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/09/2018 DE 10 2018 215 536.4 (51) G01R 31/02 (1968.09), G01R 31/04 (1968.09), G01R 31/327 (2006.01) (86) PCT EP2019/074193 de 11/09/2019 (87) WO 2020/053254 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004549-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/09/2018 EP 18194524.7 (51) D06M 13/418 (2006.01), D06M 15/263 (2006.01), D06M 23/12 (2006.01), D06M 16/00 (2006.01), A01N 43/46 (2006.01), C07D 207/38 (2006.01), C07D 207/44 (2006.01), C11D 3/28 (2006.01), C11D 17/04 (2006.01) (86) PCT EP2019/073895 de 06/09/2019 (87) WO 2020/053105 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004550-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 13/09/2018 US 62/731,076 (51) A61K 31/341 (2006.01), A61K 31/343 (2006.01), A61K 31/401 (2006.01), A61K 31/4166 (2006.01), A61K 45/00 (2006.01), A61P 17/14 (2006.01) (86) PCT US2019/050890 de 12/09/2019 (87) WO 2020/056191 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004551-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/09/2018 US 62/729,207 (51) F02D 9/16 (2006.01), F01L 7/02 (2006.01), F01L 7/10 (2006.01), F16K 1/22 (2006.01), F16K 1/226 (2006.01) (86) PCT US2019/050287 de 10/09/2019 (87) WO 2020/055781 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004553-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 17/09/2018 US 62/732,329 (51) A61K 38/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT US2019/050110 de 06/09/2019 (87) WO 2020/060781 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004554-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/10/2018 US 62/751,797; 20/12/2018 EP 18214348.7; 19/02/2019 EP

19157915.0

(51) C09D 167/00 (2006.01)

(86) PCT EP2019/079318 de 28/10/2019

(87) WO 2020/089132 de 07/05/2020

(21) BR 11 2021 004555-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/11/2018 EP 18206323.0

(51) C08G 18/48 (2006.01), C08G 18/71 (2006.01), C08G 18/76 (2006.01), C08G 18/10 (2006.01), C08G 18/30 (2006.01), C09J 175/08 (2006.01)

(86) PCT EP2019/080847 de 11/11/2019

(87) WO 2020/099308 de 22/05/2020

(21) BR 11 2021 004556-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 10/09/2018 US 62/729,407

(51) H04N 19/53 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/137 (2014.01)

(86) PCT KR2019/011733 de 10/09/2019

(87) WO 2020/055107 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004557-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(51) B60R 21/12 (2006.01), G08G 1/00 (2006.01)

(86) PCT CN2018/114681 de 09/11/2018

(87) WO 2020/093344 de 14/05/2020

(21) BR 11 2021 004558-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 10/09/2018 PL PL426990

(51) A24C 5/32 (2006.01)

(86) PCT IB2019/057563 de 09/09/2019

(87) WO 2020/053730 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004561-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 11/09/2018 US 16/128,134

(51) G05B 9/03 (2006.01)

(86) PCT BR2019/000029 de 09/09/2019

(87) WO 2020/051655 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004566-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 28/09/2018 EP 18197581.4
 (51) B01D 3/20 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/070438 de 30/07/2019
 (87) WO 2020/064177 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004569-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/09/2018 US 62/729,912; 01/03/2019 US 16/289,999
 (51) G06F 17/21 (1995.01), G06F 17/28 (1995.01), G06F 9/451 (2018.01)
 (86) PCT US2019/044740 de 01/08/2019
 (87) WO 2020/055521 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004579-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 20/09/2018 GB 1815314.8
 (51) E21B 15/02 (2006.01), E21B 19/02 (2006.01), E21B 19/15 (2006.01), E21B 19/16 (2006.01), B63B 35/44 (2006.01), E21B 15/00 (2006.01)
 (86) PCT NO2019/050179 de 10/09/2019
 (87) WO 2020/060415 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004582-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 24/09/2018 DE 10 2018 123 482.1; 19/12/2018 DE 10 2018 132 974.1
 (51) B42D 25/324 (2014.01), B42D 25/328 (2014.01)
 (86) PCT EP2019/075546 de 23/09/2019
 (87) WO 2020/078664 de 23/04/2020

(21) BR 11 2021 004583-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/09/2018 US 16/127,625
 (51) A24F 47/00 (2020.01)
 (86) PCT IB2019/057628 de 10/09/2019
 (87) WO 2020/053766 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004584-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 27/09/2018 US 62/737,577
 (51) C04B 41/63 (2006.01), C09D 5/02 (2006.01)
 (86) PCT US2019/052399 de 23/09/2019
 (87) WO 2020/068649 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004586-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/09/2018 CN PCT/CN2018/105733; 18/09/2018 CN PCT/CN2018/106144; 27/06/2019 US 62/867,244

(51) C07K 16/18 (2006.01), G01N 33/577 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT CN2019/105824 de 13/09/2019

(87) WO 2020/052675 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004588-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 28/09/2018 EP 18197516.0

(51) H04L 29/08 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01)

(86) PCT EP2019/075024 de 18/09/2019

(87) WO 2020/064463 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004589-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 11/09/2018 CN 201811057265.X

(51) H04W 72/04 (2009.01)

(86) PCT CN2019/100007 de 09/08/2019

(87) WO 2020/052391 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004590-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 12/09/2018 US 62/730,499; 26/02/2019 US 62/810,816; 12/03/2019 US 62/816,992

(51) A61K 47/68 (2017.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT US2019/050621 de 11/09/2019

(87) WO 2020/056008 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004591-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/09/2018 US 62/731,813; 11/01/2019 US 62/791,203; 02/03/2019 US PCT/US2019/020452; 29/04/2019 US 62/840,372

(51) F15B 13/04 (2006.01), A01B 49/00 (2006.01), A01B 49/06 (2006.01), A01C 5/00 (2006.01), A01C 5/06 (2006.01), A01C 7/00 (2006.01), A01C 7/04 (2006.01)

(86) PCT US2019/051204 de 14/09/2019

(87) WO 2020/056395 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004593-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 12/09/2018 JP 2018-170625

(51) F15B 15/20 (2006.01), F15B 15/14 (2006.01)

	(86) PCT JP2019/035383 de 09/09/2019 (87) WO 2020/054668 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004595-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 02/10/2018 EP 18198314.9 (51) E21B 17/00 (2006.01), F16L 57/00 (2006.01) (86) PCT EP2019/076655 de 01/10/2019 (87) WO 2020/070165 de 09/04/2020
(21) BR 11 2021 004597-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/09/2018 IT 102018000008550 (51) H02K 9/19 (2006.01), F01P 3/20 (2006.01), H02K 9/22 (2006.01), H02K 11/04 (2016.01) (86) PCT IB2019/057704 de 12/09/2019 (87) WO 2020/053809 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004599-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 19/09/2018 US 62/733,595 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01) (86) PCT US2019/051841 de 19/09/2019 (87) WO 2020/061261 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004601-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/09/2018 EP 18197520.2 (51) G06Q 20/40 (2012.01), H04L 29/06 (2006.01) (86) PCT EP2019/075022 de 18/09/2019 (87) WO 2020/064462 de 02/04/2020
(21) BR 11 2021 004602-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/09/2018 JP 2018-170597 (51) F15B 15/20 (2006.01), F15B 15/14 (2006.01) (86) PCT JP2019/035382 de 09/09/2019 (87) WO 2020/054667 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004603-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 13/09/2018 EP 18194279.8; 01/02/2019 EP 19155121.7 (51) C07D 401/04 (2006.01), A61P 33/14 (2006.01)

(86) PCT EP2019/074428 de 12/09/2019

(87) WO 2020/053364 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004605-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 27/09/2018 JP 2018-181229

(51) G01N 35/02 (2006.01)

(86) PCT JP2019/024425 de 20/06/2019

(87) WO 2020/066165 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004609-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(51) H04W 28/02 (2009.01)

(86) PCT CN2018/106329 de 18/09/2018

(87) WO 2020/056607 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004611-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 26/09/2018 EP 18196989.0

(51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), A61K 8/14 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/86 (2006.01)

(86) PCT EP2019/075762 de 24/09/2019

(87) WO 2020/064771 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004614-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 11/09/2018 US 16/127,870

(51) A61F 7/02 (2006.01), A61B 5/01 (2006.01), A61B 17/02 (2006.01), A61B 18/04 (2006.01), A61B 18/08 (2006.01), A61F 7/03 (2006.01), A61F 7/08 (2006.01)

(86) PCT US2019/049440 de 04/09/2019

(87) WO 2020/055634 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004617-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 28/09/2018 US 62/738,625

(51) C08G 18/10 (2006.01), C08G 18/22 (2006.01), C08G 18/32 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01), C08G 18/66 (2006.01), C08G 18/79 (2006.01), C08G 65/26 (2006.01)

(86) PCT US2019/051572 de 17/09/2019

(87) WO 2020/068494 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004624-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 02/10/2018 FR 1859127 (51) C07C 213/10 (2006.01), C07C 213/06 (2006.01), C07C 219/08 (2006.01), C07B 63/04 (2006.01), C09K 15/30 (2006.01) (86) PCT FR2019/052173 de 18/09/2019 (87) WO 2020/070403 de 09/04/2020
(21) BR 11 2021 004625-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/09/2018 FR 1858285 (51) C12N 1/06 (2006.01) (86) PCT EP2019/074424 de 12/09/2019 (87) WO 2020/053362 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004626-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 15/10/2018 FR 1871181 (51) A61C 7/08 (2006.01) (86) PCT FR2019/052413 de 10/10/2019 (87) WO 2020/079353 de 23/04/2020
(21) BR 11 2021 004627-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/09/2018 GB 1814767.8 (51) H02N 3/00 (2006.01) (86) PCT EP2019/074212 de 11/09/2019 (87) WO 2020/053266 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004629-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04L 9/00 (2006.01), H04L 9/32 (2006.01) (86) PCT ES2018/070595 de 12/09/2018 (87) WO 2020/053453 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004630-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/05/2019 JP 2019-099564; 11/09/2019 JP 2019-165080 (51) G06F 9/50 (2006.01), G06F 13/00 (2006.01) (86) PCT JP2020/007813 de 26/02/2020 (87) WO 2020/240954 de 03/12/2020
(21) BR 11 2021 004631-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 12/09/2018 EM 18382653.6
 (51) A01N 63/04 (1980.01), A01P 5/00 (2006.01)
 (86) PCT IB2019/057647 de 11/09/2019
 (87) WO 2020/053780 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004635-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 29/10/2018 EP 18203196.3
 (51) A61P 1/16 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 27/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 213/71 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/078992 de 24/10/2019
 (87) WO 2020/089026 de 07/05/2020

(21) BR 11 2021 004636-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 13/09/2018 EP 18194348.1
 (51) H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/85 (2014.01), H04N 19/48 (2014.01)
 (86) PCT EP2019/074436 de 12/09/2019
 (87) WO 2020/053369 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004638-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 30/11/2018 JP 2018-225467; 01/10/2019 JP 2019-181258
 (51) H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/167 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)
 (86) PCT JP2019/046812 de 29/11/2019
 (87) WO 2020/111240 de 04/06/2020

(21) BR 11 2021 004639-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/09/2018 US 16/128,101
 (51) H04L 27/00 (2006.01), H04L 27/36 (2006.01), H04L 27/38 (2006.01)
 (86) PCT US2019/049365 de 03/09/2019
 (87) WO 2020/055629 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004641-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/09/2018 GR 20180100416
 (51) B60K 7/00 (2006.01), B64C 25/40 (2006.01), F01D 1/12 (2006.01), F02C

	1/02 (2006.01) (86) PCT GR2019/000063 de 10/09/2019 (87) WO 2020/053606 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004647-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) G01C 21/00 (2006.01), G06K 9/00 (2006.01) (86) PCT CN2018/105132 de 12/09/2018 (87) WO 2020/051781 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004648-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) B05B 1/30 (2006.01), B05B 9/04 (2006.01) (86) PCT JP2018/033873 de 12/09/2018 (87) WO 2020/054000 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004649-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 13/09/2018 EP 18194145.1 (51) A61K 9/08 (2006.01), A61K 9/19 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01) (86) PCT EP2019/074303 de 12/09/2019 (87) WO 2020/053321 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004651-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 21/09/2018 US 62/734,420 (51) G06N 5/04 (2006.01), G06F 16/9535 (2019.01) (86) PCT US2019/051732 de 18/09/2019 (87) WO 2020/061193 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004652-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/09/2018 FR 1858193 (51) C01G 9/00 (2006.01), C01B 25/37 (2006.01) (86) PCT MA2019/000005 de 12/09/2019 (87) WO 2020/055222 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004653-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) C05F 11/08 (2006.01), C05F 11/02 (2006.01), C05B 19/00 (2006.01) (86) PCT ES2018/070644 de 05/10/2018

(87) WO 2020/070347 de 09/04/2020

(21) BR 11 2021 004656-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 26/09/2018 CN 201811123833.1
(51) A61K 47/68 (2017.01), A61K 47/65 (2017.01), A61K 47/54 (2017.01), A61K 38/07 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01)
(86) PCT CN2019/107873 de 25/09/2019
(87) WO 2020/063676 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004658-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/10/2018 CN PCT/CN2018/111503; 26/11/2018 EP 18208334.5
(51) C07K 5/103 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01), C07K 14/435 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01)
(86) PCT EP2019/077177 de 08/10/2019
(87) WO 2020/083636 de 30/04/2020

(21) BR 11 2021 004660-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 14/09/2018 US 62/731,188
(51) A61M 39/16 (2006.01), A61M 39/20 (2006.01)
(86) PCT US2019/050790 de 12/09/2019
(87) WO 2020/056120 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004661-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 13/09/2018 EP 18194297.0
(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61P 29/02 (2006.01)
(86) PCT EP2019/074465 de 13/09/2019
(87) WO 2020/053377 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004662-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 12/09/2018 US 62/730,172; 15/05/2019 US 62/848,147
(51) H04N 19/44 (2014.01), H04N 19/50 (2014.01), H04N 19/51 (2014.01), H04N 19/59 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)
(86) PCT US2019/050861 de 12/09/2019
(87) WO 2020/056172 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004666-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 18/09/2018 EP 18195201.1

(51) C11D 11/00 (2006.01), C11D 3/20 (2006.01), C11D 7/26 (2006.01), C11D 1/04 (2006.01)

(86) PCT EP2019/074386 de 12/09/2019

(87) WO 2020/058088 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004667-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 12/09/2018 US 62/730,172; 15/05/2019 US 62/848,147

(51) H04N 13/00 (2018.01)

(86) PCT US2019/050857 de 12/09/2019

(87) WO 2020/056168 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004668-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 19/12/2018 GB 1820704.3

(51) A01M 7/00 (2006.01)

(86) PCT EP2019/082874 de 28/11/2019

(87) WO 2020/126386 de 25/06/2020

(21) BR 11 2021 004670-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 28/09/2018 US 62/738,922; 14/01/2019 US 62/792,283; 24/06/2019 US 62/865,877; 30/07/2019 US 62/880,488

(51) A61K 38/17 (2006.01), A61K 31/711 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT US2019/053545 de 27/09/2019

(87) WO 2020/069373 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004672-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/09/2018 US 62/731,174

(51) A61M 5/31 (2006.01), A61M 39/16 (2006.01), A61J 1/06 (2006.01), A61M 5/28 (2006.01), A61M 5/00 (2006.01), A61M 5/24 (2006.01)

(86) PCT US2019/050543 de 11/09/2019

(87) WO 2020/055960 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004674-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 11/09/2018 EP 18193756.6

(51) C07H 1/00 (2006.01), C07H 15/04 (2006.01), A23L 29/30 (2016.01), A23L 27/30 (2016.01)

(86) PCT EP2019/074102 de 10/09/2019

(87) WO 2020/053207 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004675-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/09/2018 EP 18193722.8 (51) C07K 14/435 (2006.01), G01N 33/487 (2006.01) (86) PCT NL2019/050588 de 11/09/2019 (87) WO 2020/055246 de 19/03/2020
<hr/>	
(21) BR 11 2021 004676-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/09/2018 FR 18 58166 (51) E21B 43/01 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01), E21B 17/01 (2006.01), G01M 3/28 (2006.01) (86) PCT EP2019/074295 de 12/09/2019 (87) WO 2020/053318 de 19/03/2020
<hr/>	
(21) BR 11 2021 004677-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/10/2018 US 16/158,943 (51) H04B 3/46 (2015.01), H04L 12/26 (2006.01), H04W 84/18 (2009.01) (86) PCT IB2019/001128 de 11/10/2019 (87) WO 2020/074963 de 16/04/2020
<hr/>	
(21) BR 11 2021 004679-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 16/09/2018 US 62/731,970; 22/03/2019 US 62/822,775; 23/03/2019 US 62/822,868 (51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/80 (2014.01) (86) PCT RU2019/050153 de 13/09/2019 (87) WO 2020/055292 de 19/03/2020
<hr/>	
(21) BR 11 2021 004680-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 21/09/2018 US 62/734,566; 08/10/2018 US 62/742,821 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT US2019/052199 de 20/09/2019 (87) WO 2020/061478 de 26/03/2020
<hr/>	
(21) BR 11 2021 004683-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/09/2018 US 62/729,759 (51) C07K 14/195 (2006.01), C07K 14/21 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01) (86) PCT US2019/050434 de 10/09/2019

(87) WO 2020/055885 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004684-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 12/09/2018 US 62/730,172; 15/05/2019 US 62/848,147
(51) H04N 19/136 (2014.01)
(86) PCT US2019/050853 de 12/09/2019
(87) WO 2020/056164 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004685-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 13/09/2018 US 62/730,725
(51) B01J 31/04 (2006.01), C08G 18/06 (2006.01), C08G 18/18 (2006.01)
(86) PCT US2019/047391 de 21/08/2019
(87) WO 2020/055559 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004686-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 11/09/2018 EP 18193889.5; 01/08/2019 EP 19189566.3
(51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01)
(86) PCT EP2019/074268 de 11/09/2019
(87) WO 2020/053300 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004688-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 11/09/2018 EP 18193639.4
(51) C12N 9/36 (2006.01), C12N 9/98 (2006.01), C11D 3/386 (2006.01), A23K 40/10 (2016.01), A23K 40/30 (2016.01), A23K 20/158 (2016.01), A23K 20/189 (2016.01), A23K 20/22 (2016.01), A61K 38/00 (2006.01)
(86) PCT EP2019/074152 de 11/09/2019
(87) WO 2020/053238 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004689-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 12/09/2018 US 62/730,341; 13/09/2018 US 62/730,935; 27/11/2018 US 62/771,972
(51) A61P 3/10 (2006.01), A61K 38/26 (2006.01), A61K 47/60 (2017.01)
(86) PCT IB2019/057715 de 12/09/2019
(87) WO 2020/053815 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004690-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 08/03/2019 JP 2019-042575

(51) H04N 19/52 (2014.01), H04N 19/583 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)
 (86) PCT JP2020/009765 de 06/03/2020
 (87) WO 2020/184456 de 17/09/2020

(21) BR 11 2021 004691-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 18/09/2018 EP 18195305.0
 (51) C11D 11/00 (2006.01), C11D 3/20 (2006.01), C11D 7/26 (2006.01), C11D 3/386 (2006.01), C11D 1/04 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/074425 de 12/09/2019
 (87) WO 2020/058096 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004692-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/09/2018 US 62/731,876; 14/11/2018 US 62/767,485; 03/04/2019 US 62/828,975
 (51) C12N 15/86 (2006.01), C12N 15/863 (2006.01), C07K 14/52 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01)
 (86) PCT US2019/051343 de 16/09/2019
 (87) WO 2020/056424 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004693-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 14/09/2018 US 62/731,411
 (51) G01V 1/28 (2006.01), G01V 1/30 (2006.01), G01V 1/50 (2006.01), G06N 3/08 (2006.01)
 (86) PCT US2019/050720 de 12/09/2019
 (87) WO 2020/056073 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004694-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 12/09/2018 DE 10 2018 122 210.6
 (51) C08J 11/24 (2006.01), C08L 67/02 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/073598 de 04/09/2019
 (87) WO 2020/053051 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004697-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 12/09/2018 FI 20185760
 (51) B27D 5/00 (2006.01), B27G 1/00 (2006.01), G01N 21/898 (2006.01), B65H 7/14 (2006.01), G05B 19/418 (2006.01)
 (86) PCT FI2019/050440 de 07/06/2019
 (87) WO 2020/053473 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004698-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/09/2018 CN PCT/CN2018/105162 (51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01) (86) PCT CN2019/105315 de 11/09/2019 (87) WO 2020/052581 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004702-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/09/2018 FR 1858321 (51) A45D 33/00 (2006.01), A45D 34/00 (2006.01), B65B 3/02 (2006.01), B65B 3/04 (2006.01) (86) PCT EP2019/074460 de 13/09/2019 (87) WO 2020/053374 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004706-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 19/12/2018 US 62/781,655 (51) A01D 69/00 (2006.01) (86) PCT IB2019/059256 de 29/10/2019 (87) WO 2020/128660 de 25/06/2020
(21) BR 11 2021 004708-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/09/2018 AU 2018903432 (51) H01M 8/18 (2006.01), H01M 10/0565 (2010.01), C08F 220/14 (2006.01) (86) PCT AU2019/050980 de 12/09/2019 (87) WO 2020/051642 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004709-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 13/09/2018 JP 2018-171907 (51) F15B 15/14 (2006.01) (86) PCT JP2019/032236 de 19/08/2019 (87) WO 2020/054322 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004710-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 02/10/2018 US 62/740,352; 29/11/2018 US 16/205,119; 02/10/2019 US 16/591,309 (51) G07F 7/12 (2006.01), G06Q 20/40 (2012.01), G06Q 20/38 (2012.01)

(86) PCT US2019/054353 de 02/10/2019

(87) WO 2020/072690 de 09/04/2020

(21) BR 11 2021 004711-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 17/09/2018 US 62/732,353

(51) F01L 13/06 (2006.01), F01L 13/00 (2006.01)

(86) PCT US2019/051543 de 17/09/2019

(87) WO 2020/061069 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004712-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/09/2018 US 62/731,600

(51) H01L 31/0468 (2014.01), H01L 33/42 (2010.01)

(86) PCT US2019/051159 de 13/09/2019

(87) WO 2020/056361 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004713-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/09/2018 CN 201811075068.0

(51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 25/02 (2006.01), H04W 4/46 (2018.01)

(86) PCT CN2019/099633 de 07/08/2019

(87) WO 2020/052380 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004715-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(51) C09D 7/00 (2018.01), C09D 5/02 (2006.01)

(86) PCT CN2018/110414 de 16/10/2018

(87) WO 2020/077528 de 23/04/2020

(21) BR 11 2021 004716-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 12/09/2018 KR 10-2018-0109219

(51) A61K 31/445 (2006.01), A61K 31/4523 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01)

(86) PCT KR2019/011839 de 11/09/2019

(87) WO 2020/055170 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004718-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 12/09/2018 FI 20185760

(51) B27G 1/00 (2006.01)

(86) PCT FI2019/050598 de 26/08/2019

(87) WO 2020/053475 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004719-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(51) G10L 19/02 (2013.01)</p> <p>(86) PCT CN2018/105161 de 12/09/2018</p> <p>(87) WO 2020/051786 de 19/03/2020</p>
(21) BR 11 2021 004722-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 16/10/2018 US 62/746,324</p> <p>(51) C03B 5/237 (2006.01), F23L 15/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2019/053109 de 26/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/081209 de 23/04/2020</p>
(21) BR 11 2021 004723-9	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 14/09/2018 US 62/731,633</p> <p>(51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), C07K 14/715 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/22 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2019/051201 de 14/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/056393 de 19/03/2020</p>
(21) BR 11 2021 004724-7	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 20/09/2018 US 62/733,944</p> <p>(51) C11D 3/00 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2019/051824 de 19/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/061248 de 26/03/2020</p>
(21) BR 11 2021 004725-5	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 14/09/2018 US 16/131,861</p> <p>(51) A23L 2/60 (2006.01), A23L 27/00 (2016.01), A23L 27/30 (2016.01)</p> <p>(86) PCT US2019/051095 de 13/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/056317 de 19/03/2020</p>
(21) BR 11 2021 004726-3	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 13/09/2018 US 62/730,712</p> <p>(51) A61K 31/7105 (2006.01), A61K 31/713 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01)</p> <p>(86) PCT US2019/050716 de 12/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/056070 de 19/03/2020</p>

(21) BR 11 2021 004730-1	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 13/09/2018 JP 2018-171839</p> <p>(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2019/035792 de 12/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/054788 de 19/03/2020</p>
(21) BR 11 2021 004731-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/09/2018 US 62/730,116</p> <p>(51) A61K 9/51 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), B82Y 5/00 (2011.01), C07K 7/06 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2019/050822 de 12/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/056144 de 19/03/2020</p>
(21) BR 11 2021 004732-8	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 13/09/2018 EP 18194317.6; 01/02/2019 EP 19155122.5</p> <p>(51) A01N 43/653 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), A61P 33/14 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2019/074429 de 12/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/053365 de 19/03/2020</p>
(21) BR 11 2021 004734-4	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 14/09/2018 DE 10 2018 122 546.6; 14/09/2018 US 62/731,337; 11/07/2019 US 62/873,102</p> <p>(51) G01N 33/50 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01), C07K 14/74 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2019/074511 de 13/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/053398 de 19/03/2020</p>
(21) BR 11 2021 004735-2	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 14/09/2018 EP 18194540.3</p> <p>(51) B32B 15/095 (2006.01), B32B 15/14 (2006.01), B32B 15/18 (2006.01), B32B 5/02 (2006.01), B32B 15/20 (2006.01), B32B 27/20 (2006.01), B32B 27/40 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2019/074259 de 11/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/053295 de 19/03/2020</p>

(21) BR 11 2021 004736-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 19/09/2018 US 16/136,093 (51) H04L 12/58 (2006.01) (86) PCT US2019/052019 de 19/09/2019 (87) WO 2020/061373 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004737-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/09/2018 EP 18194558.5 (51) B32B 15/088 (2006.01), B32B 15/18 (2006.01), B32B 27/34 (2006.01), B32B 5/02 (2006.01), B32B 15/20 (2006.01), B32B 27/20 (2006.01) (86) PCT EP2019/074257 de 11/09/2019 (87) WO 2020/053293 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004738-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/09/2018 US 62/730,384 (51) A61F 13/42 (2006.01), G08B 21/20 (2006.01) (86) PCT US2019/050520 de 11/09/2019 (87) WO 2020/055948 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004739-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 19/09/2018 US 62/733,484; 24/10/2018 US 62/750,000 (51) C07D 417/14 (2006.01), C07D 417/06 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01) (86) PCT US2019/051661 de 18/09/2019 (87) WO 2020/061150 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004740-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 17/09/2018 US 16/132,876 (51) B23B 27/16 (2006.01), B23B 29/04 (2006.01) (86) PCT IL2019/051019 de 12/09/2019 (87) WO 2020/058969 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004742-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 13/09/2018 DK PA 2018 00573

(51) C25B 1/04 (2021.01), C25B 15/08 (2006.01), C07C 29/151 (2006.01), C07C 29/152 (2006.01)

(86) PCT EP2019/072965 de 28/08/2019

(87) WO 2020/052979 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004744-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 13/09/2018 US 62/730,569

(51) C07C 29/141 (2006.01), C07C 31/20 (2006.01)

(86) PCT US2019/050359 de 10/09/2019

(87) WO 2020/055831 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004746-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/09/2018 RU 2018132816

(51) C12N 9/22 (2006.01), C07K 14/435 (2006.01), C12N 15/52 (2006.01), C12N 15/79 (2006.01)

(86) PCT RU2019/050154 de 13/09/2019

(87) WO 2020/055293 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004748-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/09/2018 BE 2018/5630

(51) E02F 3/88 (2006.01), B63C 11/44 (2006.01), E02F 3/92 (2006.01)

(86) PCT IB2019/057693 de 12/09/2019

(87) WO 2020/053801 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004749-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 21/09/2018 JP 2018-176739

(51) C08F 2/44 (2006.01), A61C 13/07 (2006.01), C08F 257/02 (2006.01), C08F 265/06 (2006.01), C08L 101/00 (2006.01)

(86) PCT JP2019/032694 de 21/08/2019

(87) WO 2020/059399 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004750-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 13/09/2018 US 62/730,576

(51) C07C 29/141 (2006.01), C07C 31/20 (2006.01)

(86) PCT US2019/050309 de 10/09/2019

(87) WO 2020/055796 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004752-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 18/10/2018 DE 10 2018 008 272.6
 (51) B65G 15/14 (2006.01), B67B 3/26 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/078407 de 18/10/2019
 (87) WO 2020/079242 de 23/04/2020

(21) BR 11 2021 004753-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 28/09/2018 EP 18315028.3
 (51) A61B 34/00 (2016.01)
 (86) PCT EP2019/075590 de 24/09/2019
 (87) WO 2020/064663 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004754-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/09/2018 SE 1851096-6
 (51) D06B 11/00 (2006.01), B41J 3/407 (2006.01), D04B 35/22 (2006.01), D05B 67/00 (2006.01), D05C 11/24 (2006.01), D06P 5/30 (2006.01)
 (86) PCT SE2019/050793 de 27/08/2019
 (87) WO 2020/055299 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004759-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 14/09/2018 CN 201811084471.X; 28/09/2018 CN 201811146964.1; 11/10/2018 CN 201811186140.7
 (51) H04W 72/04 (2009.01)
 (86) PCT CN2019/102057 de 22/08/2019
 (87) WO 2020/052419 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004760-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/09/2018 SE 1851092-5
 (51) D05C 11/24 (2006.01), D03J 1/04 (2006.01), D05B 67/00 (2006.01), B06B 1/02 (2006.01)
 (86) PCT SE2019/050795 de 27/08/2019
 (87) WO 2020/055301 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004762-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 12/09/2018 US 16/129,669
 (51) B41M 5/124 (2006.01), B41M 5/165 (2006.01), B41M 5/28 (2006.01), B41M 5/30 (2006.01), B65D 51/00 (2006.01), C09D 5/26 (2006.01)
 (86) PCT US2019/050064 de 06/09/2019

(87) WO 2020/055697 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004763-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 14/09/2018 US 62/731,718
(51) C12Q 1/6869 (2018.01), C12Q 1/6827 (2018.01), C12Q 1/6886 (2018.01), G06F 19/18 (2011.01), G06F 19/20 (2011.01), G06F 19/22 (2011.01)
(86) PCT US2019/051138 de 13/09/2019
(87) WO 2020/056347 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004764-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 15/09/2018 SE 1851094-1
(51) D05C 11/24 (2006.01), D06B 11/00 (2006.01), D06P 5/30 (2006.01)
(86) PCT SE2019/050805 de 28/08/2019
(87) WO 2020/055302 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004765-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 08/11/2018 FR 1871420
(51) B01J 35/00 (2006.01), C10G 35/085 (2006.01)
(86) PCT EP2019/078574 de 21/10/2019
(87) WO 2020/094378 de 14/05/2020

(21) BR 11 2021 004766-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 14/09/2018 KR 10-2018-0110442
(51) A61K 31/165 (2006.01), A61K 31/341 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A23L 33/10 (2016.01), A23K 20/111 (2016.01), A23K 20/121 (2016.01)
(86) PCT KR2019/011834 de 11/09/2019
(87) WO 2020/055166 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004770-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 13/09/2018 US 62/730,766
(51) H01S 3/06 (2006.01), H01S 3/063 (2006.01), H01S 3/16 (2006.01), C03C 4/12 (2006.01), G02F 1/39 (2006.01)
(86) PCT US2019/051024 de 13/09/2019
(87) WO 2020/056264 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004771-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 13/09/2018 US 62/731,063

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/19 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 47/42 (2017.01)
(86) PCT US2019/051173 de 13/09/2019
(87) WO 2020/056371 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004772-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 21/09/2018 US 62/734,843
(51) G06E 1/00 (2006.01)
(86) PCT US2019/051843 de 19/09/2019
(87) WO 2020/061263 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004773-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 14/09/2018 NL 2021642
(51) A21C 13/00 (2006.01), G01N 33/10 (2006.01), G01B 13/12 (2006.01)
(86) PCT NL2019/050601 de 16/09/2019
(87) WO 2020/055258 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004774-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 12/09/2018 CN PCT/CN2018/105220
(51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/08 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01)
(86) PCT CN2019/105591 de 12/09/2019
(87) WO 2020/052631 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004775-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 27/09/2018 DE 10 2018 123 908.4
(51) F16C 33/66 (2006.01), F04D 29/047 (2006.01), F04D 29/06 (2006.01), F16C 19/08 (2006.01), F16C 19/18 (2006.01), F16C 33/58 (2006.01), F16C 33/78 (2006.01), F16C 33/80 (2006.01), F16N 7/22 (2006.01)
(86) PCT EP2019/074683 de 16/09/2019
(87) WO 2020/064397 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004776-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 13/09/2018 US 62/731,064
(51) A61K 38/16 (2006.01), A61K 39/08 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01)
(86) PCT US2019/050910 de 12/09/2019

(87) WO 2020/056204 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004777-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) H04L 5/00 (2006.01)
(86) PCT SE2018/050961 de 20/09/2018
(87) WO 2020/060459 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004779-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 17/09/2018 GB 1815121.7
(51) B23K 37/053 (2006.01), B23K 31/12 (2006.01), B23K 101/12 (2006.01)
(86) PCT GB2019/052595 de 16/09/2019
(87) WO 2020/058683 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004781-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 25/09/2018 CN 201811091450.0
(51) E02D 5/62 (2006.01)
(86) PCT CN2019/091230 de 14/06/2019
(87) WO 2020/062940 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004790-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 28/09/2018 EP 18197525.1
(51) G01R 31/02 (1968.09), H02H 1/00 (2006.01), H02H 3/33 (2006.01)
(86) PCT EP2019/076028 de 26/09/2019
(87) WO 2020/064926 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004792-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 16/09/2018 IN 201821009667
(51) A61K 38/16 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)
(86) PCT IB2019/057757 de 14/09/2019
(87) WO 2020/074984 de 16/04/2020

(21) BR 11 2021 004793-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 24/09/2018 EP 18196299.4
(51) C08L 23/06 (2006.01), C08L 23/08 (2006.01)
(86) PCT EP2019/074614 de 16/09/2019
(87) WO 2020/064380 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004796-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 17/09/2018 NO 20181205 (51) E21B 27/04 (2006.01), E21B 37/00 (2006.01) (86) PCT EP2019/074080 de 10/09/2019 (87) WO 2020/058039 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004798-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/09/2018 US 62/731,693 (51) H04N 19/44 (2014.01), H04N 19/46 (2014.01), H04N 19/48 (2014.01) (86) PCT US2019/050409 de 10/09/2019 (87) WO 2020/055865 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004800-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 13/09/2018 IN 201831034607 (51) H04N 19/119 (2014.01) (86) PCT CN2019/105717 de 12/09/2019 (87) WO 2020/052654 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004801-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/09/2018 EP 18194628.6 (51) C08F 226/02 (2006.01), C08F 8/12 (2006.01), C09D 139/02 (2006.01), D21H 17/00 (2006.01), D21H 11/20 (2006.01) (86) PCT EP2019/074503 de 13/09/2019 (87) WO 2020/053393 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004802-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/09/2018 EP 18194630.2 (51) C08F 226/02 (2006.01), C08F 8/12 (2006.01), C09D 139/02 (2006.01), D21H 17/00 (2006.01), D21H 11/20 (2006.01) (86) PCT EP2019/074471 de 13/09/2019 (87) WO 2020/053379 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004804-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/09/2018 US 62/730,456 (51) C07C 1/20 (2006.01), C07C 7/08 (2006.01), C07C 11/09 (2006.01), C07C 29/84 (2006.01), C07C 31/04 (2006.01)

(86) PCT US2019/050553 de 11/09/2019

(87) WO 2020/055963 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004805-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 30/09/2018 CN 201811156217.6; 25/03/2019 CN 201910227359.5

(51) C07D 515/22 (2006.01), A61K 31/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT CN2019/108322 de 27/09/2019

(87) WO 2020/063792 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004807-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/09/2018 US 62/731,387

(51) C07K 14/435 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01)

(86) PCT US2019/051093 de 13/09/2019

(87) WO 2020/056315 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004808-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 26/09/2018 EP 18306259.5

(51) A61B 3/11 (2006.01)

(86) PCT EP2019/075734 de 24/09/2019

(87) WO 2020/064747 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004809-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 28/06/2018 US 62/691,319

(51) A61B 17/12 (2006.01), A61K 38/43 (2006.01), A61M 25/10 (2013.01)

(86) PCT US2019/039878 de 28/06/2019

(87) WO 2020/006444 de 02/01/2020

(21) BR 11 2021 004810-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 25/09/2018 US 62/736,332

(51) H04W 76/27 (2018.01)

(86) PCT SE2019/050627 de 27/06/2019

(87) WO 2020/067944 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004812-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 17/09/2018 EP 18194834.0

(51) C12N 9/36 (2006.01), A23K 10/30 (2016.01), A23K 20/189 (2016.01), A23K 50/75 (2016.01)

	(86) PCT EP2019/074775 de 17/09/2019 (87) WO 2020/058225 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004813-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 13/09/2018 US US 16/130,790 (51) E21B 47/14 (2006.01), H04B 3/54 (2006.01), H04B 3/58 (2006.01), H04B 11/00 (2006.01) (86) PCT US2019/044369 de 31/07/2019 (87) WO 2020/055518 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004814-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 17/09/2018 EP 18194824.1; 28/05/2019 EP 19176972.8 (51) A23K 20/189 (2016.01), A23K 20/195 (2016.01), C12N 9/36 (2006.01) (86) PCT EP2019/074773 de 17/09/2019 (87) WO 2020/058223 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004815-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 19/09/2018 JP 2018-175465 (51) C12N 5/071 (2010.01), A61K 35/12 (2015.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 5/50 (2006.01) (86) PCT JP2019/037725 de 18/09/2019 (87) WO 2020/059892 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004816-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04L 5/22 (2006.01), H04W 72/04 (2009.01) (86) PCT CN2018/105669 de 14/09/2018 (87) WO 2020/051867 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004817-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 17/09/2018 EP 18194831.6 (51) A23K 10/16 (2016.01), A23K 20/174 (2016.01), A23K 20/189 (2016.01), A61P 1/14 (2006.01), A61P 3/02 (2006.01), A61P 29/02 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01) (86) PCT EP2019/074774 de 17/09/2019 (87) WO 2020/058224 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004818-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 28/09/2018 US 62/738,227
 (51) D04H 3/007 (2012.01), B29C 44/00 (2006.01), C02F 1/00 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01), D04H 3/03 (2012.01), D04H 3/14 (2012.01), D04H 3/16 (2006.01), E01C 13/00 (2006.01)
 (86) PCT US2019/051575 de 17/09/2019
 (87) WO 2020/068496 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004820-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 17/12/2018 DE 10 2018 221 892.7
 (51) B60G 7/00 (2006.01), F16B 11/00 (2006.01), F16C 7/02 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/081419 de 15/11/2019
 (87) WO 2020/126247 de 25/06/2020

(21) BR 11 2021 004821-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 25/10/2018 US 62/750,614
 (51) G01G 19/04 (2006.01), B61F 5/00 (2006.01)
 (86) PCT US2019/057394 de 22/10/2019
 (87) WO 2020/086550 de 30/04/2020

(21) BR 11 2021 004822-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 28/09/2018 US 62/738399
 (51) H04N 19/13 (2014.01), H04N 19/184 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01)
 (86) PCT JP2019/037618 de 25/09/2019
 (87) WO 2020/067167 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004823-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 14/09/2018 CN PCT/CN2018/105703; 04/12/2018 CN PCT/CN2018/119072
 (51) A61K 47/64 (2017.01), C07K 2/00 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)
 (86) PCT CN2019/105832 de 14/09/2019
 (87) WO 2020/052677 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004824-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 17/09/2018 IL 261848
 (51) C02F 3/30 (2006.01), C02F 3/12 (2006.01), C02F 3/28 (2006.01), C02F 11/04 (2006.01), C02F 11/16 (2006.01), C02F 3/34 (2006.01)
 (86) PCT IL2019/051032 de 16/09/2019

(87) WO 2020/058973 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004825-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 17/09/2018 CN 201821518351.1; 12/04/2019 CN 201920498611.1
 (51) E04H 4/04 (2006.01)
 (86) PCT IB2019/057831 de 17/09/2019
 (87) WO 2020/058854 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004826-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 17/09/2018 EP 18194835.7; 19/12/2018 EP 18214231.5
 (51) A23K 20/189 (2016.01), C12N 9/16 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/074776 de 17/09/2019
 (87) WO 2020/058226 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004829-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 30/09/2018 CN 201811156667.5
 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01), A61K 31/48 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (86) PCT CN2019/107852 de 25/09/2019
 (87) WO 2020/063673 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004830-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 21/09/2018 US 62/734,746; 05/04/2019 US 62/830,106
 (51) A61P 27/02 (2006.01), C12N 15/861 (2006.01), A61K 35/761 (2015.01), C07K 14/47 (2006.01)
 (86) PCT US2019/052471 de 23/09/2019
 (87) WO 2020/061574 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004833-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 17/09/2018 EP 18194837.3
 (51) A23K 20/189 (2016.01), A61K 38/47 (2006.01), A61P 1/14 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/074778 de 17/09/2019
 (87) WO 2020/058228 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004834-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 27/09/2018 US 62/737,617
 (51) D01B 1/04 (2006.01), D01B 1/42 (2006.01)

	(86) PCT US2019/053257 de 26/09/2019 (87) WO 2020/069192 de 02/04/2020
(21) BR 11 2021 004835-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/09/2018 EP 18306203.3 (51) G06F 3/01 (2006.01), G06F 3/16 (2006.01) (86) PCT EP2019/074534 de 13/09/2019 (87) WO 2020/053412 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004839-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 26/09/2018 US 62/736,871 (51) C07D 207/16 (2006.01), C07C 15/00 (2006.01), C07D 309/10 (2006.01), C07D 493/04 (2006.01) (86) PCT US2019/052414 de 23/09/2019 (87) WO 2020/068661 de 02/04/2020
(21) BR 11 2021 004840-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/09/2018 EP 18306198.5 (51) G01N 33/52 (2006.01), G01N 33/72 (2006.01) (86) PCT EP2019/074527 de 13/09/2019 (87) WO 2020/053409 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004841-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 19/09/2018 JP 2018-175049 (51) H01R 13/52 (2006.01), B60R 16/02 (2006.01), H01Q 1/22 (2006.01), H01Q 1/32 (2006.01), H01R 4/02 (2006.01) (86) PCT JP2019/028237 de 18/07/2019 (87) WO 2020/059275 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004844-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 02/10/2018 EP 18198197.8 (51) C04B 28/08 (2006.01) (86) PCT EP2019/076513 de 01/10/2019 (87) WO 2020/070093 de 09/04/2020
(21) BR 11 2021 004849-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/09/2018 US 62/731,375

(51) A23D 7/00 (2006.01), A23D 9/06 (2006.01), A23L 27/12 (2016.01), A23L 29/10 (2016.01), A23L 35/00 (2016.01), A61K 8/55 (2006.01), C09K 15/00 (2006.01), C09K 15/34 (2006.01), C11B 5/00 (2006.01)

(86) PCT US2019/051059 de 13/09/2019

(87) WO 2020/056293 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004850-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/09/2018 US 62/731,284

(51) A23B 7/16 (2006.01), A23B 7/14 (2006.01), A23B 9/00 (2006.01)

(86) PCT US2019/049625 de 05/09/2019

(87) WO 2020/055647 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004851-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/09/2018 US 62/731,252; 07/03/2019 US 62/815,261; 11/04/2019 US 62/832,716

(51) C12N 15/09 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01), C12N 15/90 (2006.01), A01H 1/02 (2006.01), A01H 1/04 (2006.01), A01H 5/10 (2018.01), C07K 14/415 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01)

(86) PCT US2019/051019 de 13/09/2019

(87) WO 2020/056259 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004852-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 14/09/2018 US 62/766,612; 12/09/2019 US 16/568,834

(51) A61K 33/00 (2006.01), C04B 28/14 (2006.01), C04B 28/18 (2006.01)

(86) PCT BR2019/050399 de 13/09/2019

(87) WO 2020/051670 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004853-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 20/09/2018 US 62/733,744

(51) A61K 8/34 (2006.01), A61Q 17/00 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01), C11D 3/20 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01), B01J 8/00 (2006.01), C07C 1/00 (2006.01), A61K 8/35 (2006.01)

(86) PCT EP2018/079729 de 30/10/2018

(87) WO 2020/057761 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004855-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 12/09/2018 EP 18194118.8

(51) H04L 9/08 (2006.01), H04L 9/30 (2006.01)

(86) PCT EP2019/073327 de 02/09/2019

(87) WO 2020/053013 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004857-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 19/10/2018 US 62/748,089

(51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT US2019/056923 de 18/10/2019

(87) WO 2020/081928 de 23/04/2020

(21) BR 11 2021 004858-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 19/09/2018 EP 18306215.7; 26/09/2018 EP 18306261.1

(51) H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/137 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/577 (2014.01)

(86) PCT US2019/050510 de 11/09/2019

(87) WO 2020/060808 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004859-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 19/09/2018 US 62/733,152

(51) C12N 15/113 (2010.01)

(86) PCT US2019/051743 de 18/09/2019

(87) WO 2020/061200 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004860-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 28/09/2018 CN 201811142208.1

(51) H04W 4/08 (2009.01)

(86) PCT CN2019/108768 de 27/09/2019

(87) WO 2020/063928 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004862-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 28/09/2018 US 62/738,203

(51) C08G 18/12 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01), C08G 18/76 (2006.01), C08G 101/00 (2006.01)

(86) PCT US2019/051573 de 17/09/2019

(87) WO 2020/068495 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004865-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 17/09/2018 EP 18194707.8
 (51) A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/073206 de 30/08/2019
 (87) WO 2020/057939 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004866-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 28/09/2018 US 62/738,826
 (51) H02H 7/04 (2006.01), H02H 3/52 (2006.01)
 (86) PCT US2019/053563 de 27/09/2019
 (87) WO 2020/069384 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004867-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 16/09/2018 DE 10 2018 007 266.6; 05/02/2019 DE 10 2019 000 797.2
 (51) E04C 2/52 (2006.01), E04F 13/08 (2006.01), F24D 3/16 (2006.01), F24D 13/02 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/074747 de 16/09/2019
 (87) WO 2020/053449 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004868-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/09/2018 FR FR1871044
 (51) B60N 2/58 (2006.01), B60N 2/60 (2006.01), B60N 2/16 (2006.01)
 (86) PCT IB2019/057530 de 06/09/2019
 (87) WO 2020/053722 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004869-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 27/09/2018 GB 1815791.7
 (51) C10L 5/04 (2006.01), C10L 5/36 (2006.01), C10L 9/00 (2006.01), B03D 1/02 (2006.01)
 (86) PCT GB2019/052738 de 27/09/2019
 (87) WO 2020/065341 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004871-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 17/09/2018 US 62/732,041; 20/03/2019 US 16/359,588; 16/07/2019 US 62/874,569
 (51) B23K 37/04 (2006.01), B23K 9/04 (2006.01), B23K 37/00 (2006.01)
 (86) PCT US2019/051400 de 17/09/2019
 (87) WO 2020/060969 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004875-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/09/2018 US 62/731,218; 05/09/2019 US 16/561,440 (51) H01L 33/08 (2010.01), H01L 33/00 (2010.01), H01L 33/62 (2010.01), H01L 33/38 (2010.01) (86) PCT KR2019/011708 de 10/09/2019 (87) WO 2020/055091 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004878-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 21/09/2018 EP 18195909.9 (51) H04W 24/02 (2009.01), H04W 88/08 (2009.01) (86) PCT EP2019/073331 de 02/09/2019 (87) WO 2020/057952 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004879-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 15/10/2018 EP 18306352.8 (51) H05B 6/76 (2006.01) (86) PCT EP2019/063713 de 28/05/2019 (87) WO 2020/078593 de 23/04/2020
(21) BR 11 2021 004880-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 16/09/2018 US 62/731,941 (51) A61K 9/127 (2006.01), A61K 31/661 (2006.01) (86) PCT US2019/051247 de 16/09/2019 (87) WO 2020/056399 de 19/03/2020
(21) BR 11 2021 004881-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 19/09/2018 DE 20 2018 004 352.4 (51) B65D 77/04 (2006.01), B65D 77/06 (2006.01) (86) PCT EP2019/000271 de 18/09/2019 (87) WO 2020/057772 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004882-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 01/11/2018 EP 18203978.4 (51) A47J 31/36 (2006.01), A47J 31/44 (2006.01) (86) PCT EP2019/079857 de 31/10/2019 (87) WO 2020/089404 de 07/05/2020

(21) BR 11 2021 004883-9	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 24/09/2018 US 16/139,197</p> <p>(51) F03D 1/06 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2019/051879 de 19/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/068543 de 02/04/2020</p>
(21) BR 11 2021 004885-5	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 28/09/2018 JP 2018-183401</p> <p>(51) B62J 6/00 (2020.01), B62J 6/18 (1985.01), B62J 23/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2019/022427 de 05/06/2019</p> <p>(87) WO 2020/066138 de 02/04/2020</p>
(21) BR 11 2021 004886-3	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 14/09/2018 US 62/731,373</p> <p>(51) H05B 1/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2019/050768 de 12/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/056103 de 19/03/2020</p>
(21) BR 11 2021 004888-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 14/09/2018 US 62/731,206; 05/09/2019 US 16/561,256</p> <p>(51) H01L 33/08 (2010.01), H01L 33/24 (2010.01), H01L 33/38 (2010.01), H01L 33/00 (2010.01), H01L 33/62 (2010.01), H01L 33/58 (2010.01)</p> <p>(86) PCT KR2019/011795 de 11/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/055143 de 19/03/2020</p>
(21) BR 11 2021 004889-8	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 20/09/2018 US 62/734,057</p> <p>(51) A01N 63/00 (2020.01), A01N 63/02 (1980.01), A01P 7/04 (2006.01), A01P 5/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2019/051638 de 18/09/2019</p> <p>(87) WO 2020/061140 de 26/03/2020</p>
(21) BR 11 2021 004890-1	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 13/09/2018 EP 18194357.2</p> <p>(51) H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/159 (2014.01), H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/48 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01)</p> <p>(86) PCT EP2019/074504 de 13/09/2019</p>

(87) WO 2020/053394 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004893-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 14/09/2018 IN 201841034710
 (51) A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/56 (2006.01), A61K 31/573 (2006.01), A61K 31/58 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01)
 (86) PCT IB2019/057746 de 13/09/2019
 (87) WO 2020/053834 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004895-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 13/09/2018 US 62/730,769
 (51) A61F 2/16 (2006.01), G02B 5/18 (2006.01)
 (86) PCT IL2019/051025 de 12/09/2019
 (87) WO 2020/053864 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004896-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 14/09/2018 FR 1858292
 (51) A23L 33/115 (2016.01), C12P 7/64 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/074458 de 13/09/2019
 (87) WO 2020/053372 de 19/03/2020

(21) BR 11 2021 004897-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 22/02/2019 NL 2022628
 (51) B29D 30/26 (2006.01), B29D 30/28 (2006.01)
 (86) PCT NL2020/050039 de 27/01/2020
 (87) WO 2020/171694 de 27/08/2020

(21) BR 11 2021 004898-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 21/09/2018 EP 18196003.0
 (51) A61B 17/17 (2006.01), A61B 17/72 (2006.01), A61B 17/74 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/075410 de 20/09/2019
 (87) WO 2020/058508 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004899-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 23/09/2018 IN 201811032969
 (51) B31B 70/855 (2017.01)

(86) PCT IB2019/057792 de 17/09/2019

(87) WO 2020/058828 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004900-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 22/10/2018 US 62/748,838; 11/01/2019 US 62/791,061

(51) A61P 17/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), C07K 16/24 (2006.01)

(86) PCT US2019/056250 de 15/10/2019

(87) WO 2020/086327 de 30/04/2020

(21) BR 11 2021 004903-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 17/09/2018 US 62/732,548

(51) G01N 21/78 (2006.01), G01N 31/22 (2006.01), G01N 33/28 (2006.01)

(86) PCT US2019/051582 de 17/09/2019

(87) WO 2020/061095 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004905-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 20/09/2018 US 62/734,164

(51) A61K 8/11 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61K 31/4196 (2006.01)

(86) PCT US2019/052192 de 20/09/2019

(87) WO 2020/061474 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004906-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(51) A61K 8/36 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/98 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01)

(86) PCT US2018/052440 de 24/09/2018

(87) WO 2020/068034 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004909-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 03/10/2018 US 16/151,266

(51) G06F 9/44 (2018.01), H04L 29/08 (2006.01)

(86) PCT US2019/054061 de 01/10/2019

(87) WO 2020/072489 de 09/04/2020

(21) BR 11 2021 004910-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 18/09/2018 US 62/732,755

(51) G01V 8/02 (2006.01)

(86) PCT CA2019/051322 de 18/09/2019

(87) WO 2020/056506 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004913-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 17/09/2018 GB 1815113.4
 (51) E21B 37/00 (2006.01), E21B 31/06 (2006.01)
 (86) PCT GB2019/052599 de 16/09/2019
 (87) WO 2020/058687 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004914-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 17/09/2018 CN 201811078436-7; 17/09/2018 CN 201821510123_X;
 17/09/2018 CN 201821510136_7; 17/09/2018 CN 201811078430_X;
 17/09/2018 CN 201811078429_7
 (51) B01F 15/04 (2006.01), B05D 7/14 (2006.01), G01J 3/46 (2006.01)
 (86) PCT CN2019/105989 de 16/09/2019
 (87) WO 2020/057464 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004915-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 24/09/2018 DE 10 2018 123 448.1
 (51) G01F 1/704 (2006.01), G01F 1/708 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/075710 de 24/09/2019
 (87) WO 2020/064731 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004919-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 18/09/2018 US 62/733,004; 18/09/2018 US 62/733,006; 01/08/2019 US 62/881,560
 (51) A61K 31/422 (2006.01), A61K 31/4245 (2006.01), A61K 31/428 (2006.01)
 (86) PCT US2019/051603 de 17/09/2019
 (87) WO 2020/061113 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004921-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 18/09/2018 US 62/732,695
 (51) C12P 3/00 (2006.01), C01B 3/02 (2006.01), C02F 1/66 (2006.01), C02F 11/02 (2006.01), C02F 3/00 (2006.01), C12M 1/00 (2006.01), C12M 1/12 (2006.01), C12P 1/00 (2006.01), C12P 7/02 (2006.01), C12P 7/40 (2006.01)
 (86) PCT CA2019/051318 de 17/09/2019
 (87) WO 2020/056504 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004924-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

	requerimento de entrada na fase nacional (30) 17/09/2018 US 62/732,502 (51) A61G 7/00 (2006.01), A47C 17/00 (2006.01), A47C 19/12 (2006.01), A47C 20/04 (2006.01), A47C 20/08 (2006.01), A47C 23/00 (2006.01) (86) PCT US2019/051368 de 16/09/2019 (87) WO 2020/060953 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004926-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 18/09/2018 US 62/732,728; 17/12/2018 US 62/780,553 (51) A01N 43/58 (2006.01), C07D 401/06 (2006.01) (86) PCT US2019/051680 de 18/09/2019 (87) WO 2020/061162 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004928-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) B62D 57/02 (2006.01), B62D 57/028 (2006.01), B62D 57/032 (2006.01) (86) PCT DE2018/100849 de 16/10/2018 (87) WO 2020/078488 de 23/04/2020
(21) BR 11 2021 004929-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/09/2018 US 62/738,717; 09/08/2019 US 62/885,036 (51) C07K 5/10 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01) (86) PCT US2019/053655 de 27/09/2019 (87) WO 2020/069442 de 02/04/2020
(21) BR 11 2021 004930-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 26/10/2018 JP 2018-202291; 26/10/2018 JP 2018-202300; 01/03/2019 JP 2019-037164 (51) B32B 27/20 (2006.01), B32B 27/12 (2006.01), B65D 65/40 (2006.01) (86) PCT JP2019/040106 de 10/10/2019 (87) WO 2020/085110 de 30/04/2020
(21) BR 11 2021 004931-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 18/09/2018 US 62/733,007 (51) A61K 31/422 (2006.01), A61K 31/4245 (2006.01), A61K 31/428 (2006.01) (86) PCT US2019/051605 de 17/09/2019 (87) WO 2020/061115 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004932-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

requerimento de entrada na fase nacional

(30) 11/10/2018 CA 3.020.432

(51) G01R 31/08 (2020.01), G01R 29/16 (2006.01), G01R 31/04 (1968.09), H02J 13/00 (2006.01)

(86) PCT CA2019/051425 de 04/10/2019

(87) WO 2020/073117 de 16/04/2020

(21) BR 11 2021 004933-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 17/09/2018 EP 18194942.1

(51) A01N 43/40 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)

(86) PCT EP2019/074594 de 13/09/2019

(87) WO 2020/058144 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004934-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 17/09/2018 IL 261837

(51) C02F 3/30 (2006.01), C02F 3/12 (2006.01), C02F 3/28 (2006.01), C02F 11/04 (2006.01), C02F 11/16 (2006.01), C02F 103/20 (2006.01)

(86) PCT IL2019/051029 de 15/09/2019

(87) WO 2020/058971 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004935-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 26/09/2018 US 62/736,699

(51) A61K 45/06 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)

(86) PCT EP2019/076116 de 26/09/2019

(87) WO 2020/064971 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004936-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 17/09/2018 IL 261842

(51) C02F 3/30 (2006.01), C02F 9/00 (2006.01), C02F 3/12 (2006.01), C02F 3/28 (2006.01), C02F 11/04 (2006.01), C02F 1/00 (2006.01), C02F 1/02 (2006.01), C02F 1/04 (2006.01)

(86) PCT IL2019/051028 de 15/09/2019

(87) WO 2020/058970 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004938-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 26/09/2018 US 62/737,017

(51) A61K 31/535 (2006.01), A61K 31/445 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 413/02 (2006.01)

	(86) PCT US2019/052995 de 25/09/2019 (87) WO 2020/069008 de 02/04/2020
(21) BR 11 2021 004940-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 17/09/2018 IT 102018000008652 (51) A24B 3/14 (2006.01) (86) PCT IB2019/057713 de 12/09/2019 (87) WO 2020/058814 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004941-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 07/11/2018 DE 10 2018 127 845.4 (51) G06K 9/32 (2006.01), G06K 9/46 (2006.01) (86) PCT EP2019/080264 de 05/11/2019 (87) WO 2020/094655 de 14/05/2020
(21) BR 11 2021 004942-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 18/09/2018 US 62/732,748; 15/02/2019 US 62/806,506; 02/05/2019 US 62/842,175 (51) A63B 23/04 (2006.01) (86) PCT US2019/051505 de 17/09/2019 (87) WO 2020/061040 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004943-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 19/09/2018 EP 18306215.7; 26/09/2018 EP 18306261.1; 08/10/2018 EP 18306328.8; 05/11/2018 EP 18306446.8; 10/12/2018 EP 18290137.1; 11/09/2019 US PCT/US2019/050510 (51) H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/51 (2014.01), H04N 19/463 (2014.01), H04N 19/82 (2014.01) (86) PCT US2019/051917 de 19/09/2019 (87) WO 2020/061302 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004945-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 15/10/2018 EP 18200320.2 (51) F01N 3/04 (2006.01), F01N 13/00 (2010.01) (86) PCT EP2019/076505 de 01/10/2019 (87) WO 2020/078708 de 23/04/2020
(21) BR 11 2021 004947-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

	requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/09/2018 DE 10 2018 123 995.5 (51) H01R 12/70 (2011.01), H01R 12/71 (2011.01), H01R 13/24 (2006.01) (86) PCT EP2019/074620 de 16/09/2019 (87) WO 2020/064382 de 02/04/2020
(21) BR 11 2021 004949-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 30/10/2018 EP 18203462.9 (51) A23L 33/00 (2016.01), A23K 50/60 (2016.01), A23C 9/152 (2006.01), A23L 33/12 (2016.01), A61K 31/07 (2006.01), A61K 31/202 (2006.01), A61K 31/122 (2006.01), A61K 31/593 (2006.01), A61K 31/355 (2006.01), A61P 3/02 (2006.01), A23C 9/158 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01) (86) PCT EP2019/079650 de 30/10/2019 (87) WO 2020/089291 de 07/05/2020
(21) BR 11 2021 004950-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 18/02/2019 CN 201910123356.7; 28/03/2019 CN 201910244735.1 (51) H04W 12/08 (2021.01), H04W 36/00 (2009.01) (86) PCT CN2020/075681 de 18/02/2020 (87) WO 2020/169019 de 27/08/2020
(21) BR 11 2021 004951-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 31/10/2018 FR 1860101 (51) C03C 17/00 (2006.01), B60J 1/00 (2006.01), B60Q 3/208 (2017.01), B60Q 3/70 (2017.01), B60Q 1/26 (2006.01), F21S 43/235 (2018.01) (86) PCT EP2019/079647 de 30/10/2019 (87) WO 2020/089288 de 07/05/2020
(21) BR 11 2021 004952-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 17/09/2018 US 62/732,386 (51) C09K 8/58 (2006.01), C09K 8/28 (2006.01), C09K 8/68 (2006.01) (86) PCT US2019/051536 de 17/09/2019 (87) WO 2020/061063 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004954-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 25/09/2018 FR 1858752 (51) B62D 35/02 (2006.01), B60R 13/08 (2006.01) (86) PCT FR2019/051983 de 28/08/2019

(87) WO 2020/065150 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004955-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 17/09/2018 US 62/732,345
(51) A61B 5/15 (2006.01), A61B 5/154 (2006.01), A61B 5/155 (2006.01)
(86) PCT US2019/051552 de 17/09/2019
(87) WO 2020/061075 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004956-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 17/09/2018 US 62/732,020
(51) C08F 10/02 (2006.01), C08F 4/24 (2006.01)
(86) PCT US2019/051213 de 16/09/2019
(87) WO 2020/060889 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004958-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 17/09/2018 US 62/732,020
(51) C08F 10/02 (2006.01)
(86) PCT US2019/051212 de 16/09/2019
(87) WO 2020/060888 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004960-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 25/09/2018 CN 201811118443.5
(51) H04W 24/02 (2009.01)
(86) PCT CN2019/107524 de 24/09/2019
(87) WO 2020/063587 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004961-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 21/09/2018 EP 18195870.3
(51) C08J 5/04 (2006.01), B32B 5/02 (2006.01), E21B 17/01 (2006.01)
(86) PCT EP2019/075171 de 19/09/2019
(87) WO 2020/058403 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004964-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) A61B 17/00 (2006.01), A61M 39/22 (2006.01)
(86) PCT US2018/059628 de 07/11/2018
(87) WO 2020/096587 de 14/05/2020

(21) BR 11 2021 004965-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/09/2018 US 62/735,543 (51) C01F 7/06 (2006.01), C22B 1/00 (2006.01), B03D 1/14 (2006.01), B03D 1/004 (2006.01) (86) PCT US2019/052554 de 24/09/2019 (87) WO 2020/068721 de 02/04/2020
(21) BR 11 2021 004966-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 10/10/2018 CN 201811178487.7; 16/01/2019 CN 201910040837.1; 22/04/2019 CN 201910325374.3; 18/06/2019 CN 201910528210.0; 28/08/2019 CN 201910804612.9 (51) C07D 241/18 (2006.01), C07D 498/10 (2006.01), C07D 471/10 (2006.01), A61K 31/495 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT CN2019/110314 de 10/10/2019 (87) WO 2020/073949 de 16/04/2020
(21) BR 11 2021 004967-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/09/2018 EP 18197495.7 (51) A01N 63/00 (2020.01), A01N 37/02 (2006.01), A01N 37/06 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), C12R 1/125 (2006.01) (86) PCT EP2019/076216 de 27/09/2019 (87) WO 2020/065025 de 02/04/2020
(21) BR 11 2021 004968-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 19/09/2018 NL 2021665 (51) B01F 3/04 (2006.01), B01F 5/00 (2006.01), B01F 5/04 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01), F01N 3/28 (2006.01) (86) PCT NL2019/050615 de 18/09/2019 (87) WO 2020/060404 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004969-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 03/10/2018 US 62/740,944; 03/04/2019 US 62/828,961 (51) C08G 63/664 (2006.01), C08G 65/332 (2006.01), D06M 15/507 (2006.01), D06M 15/53 (2006.01) (86) PCT US2019/054495 de 03/10/2019 (87) WO 2020/072772 de 09/04/2020
(21) BR 11 2021 004972-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

	requerimento de entrada na fase nacional (30) 05/12/2018 CN 201811482596.8 (51) C07D 493/08 (2006.01), A61K 35/618 (2015.01), A61P 25/36 (2006.01), A23L 33/10 (2016.01) (86) PCT CN2019/111538 de 16/10/2019 (87) WO 2020/114096 de 11/06/2020
(21) BR 11 2021 004973-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) A61B 8/06 (2006.01), A61B 8/08 (2006.01), A61B 8/00 (2006.01), A61B 17/11 (2006.01), A61B 8/12 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01) (86) PCT US2018/061191 de 15/11/2018 (87) WO 2020/101680 de 22/05/2020
(21) BR 11 2021 004975-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 18/10/2018 US 16/163,893 (51) C09D 1/02 (2006.01), C09D 5/08 (2006.01), C09D 5/10 (2006.01), C04B 22/06 (2006.01), C23C 24/10 (2006.01), C23C 30/00 (2006.01), C09D 183/04 (2006.01) (86) PCT US2018/056615 de 19/10/2018 (87) WO 2020/081093 de 23/04/2020
(21) BR 11 2021 004979-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 18/09/2018 CN PCT/CN2018/106157 (51) C07K 16/18 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01) (86) PCT CN2019/106412 de 18/09/2019 (87) WO 2020/057541 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004980-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 17/09/2018 CN 201811084179.8 (51) H04W 72/04 (2009.01), H04L 1/00 (2006.01) (86) PCT CN2019/106170 de 17/09/2019 (87) WO 2020/057495 de 26/03/2020
(21) BR 11 2021 004981-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/09/2018 JP 2018-183404 (51) B62J 3/00 (2020.01), B62J 23/00 (2006.01) (86) PCT JP2019/022429 de 05/06/2019

(87) WO 2020/066139 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004982-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 17/09/2018 KR 10-2018-0111046
 (51) C07K 16/40 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (86) PCT KR2019/011998 de 17/09/2019
 (87) WO 2020/060156 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004983-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 25/09/2018 EP 18196477.6
 (51) F03D 7/04 (2006.01), F03D 7/02 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/074028 de 10/09/2019
 (87) WO 2020/064319 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004984-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 21/09/2018 US 62/734,982; 10/10/2018 US 62/744,125; 15/10/2018 US 62/745,983
 (51) H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01)
 (86) PCT CN2019/107134 de 21/09/2019
 (87) WO 2020/057662 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004985-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 04/10/2018 DE 10 2018 217 032.0
 (51) G06F 16/9537 (2019.01)
 (86) PCT EP2019/067829 de 03/07/2019
 (87) WO 2020/069780 de 09/04/2020

(21) BR 11 2021 004986-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 27/09/2018 GB 1815775.0; 14/02/2019 GB 1902021.3
 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01)
 (86) PCT GB2019/052726 de 26/09/2019
 (87) WO 2020/065330 de 02/04/2020

(21) BR 11 2021 004988-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 21/09/2018 NO 20181231
 (51) B63B 27/16 (2006.01)
 (86) PCT EP2019/075180 de 19/09/2019

(87) WO 2020/058408 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004991-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 17/09/2018 US 62/732,340

(51) A61B 17/02 (2006.01), A61B 1/32 (2006.01), H02M 1/32 (2007.01), H02M 1/44 (2007.01)

(86) PCT US2019/051549 de 17/09/2019

(87) WO 2020/061073 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004992-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 17/09/2018 CN 201811080180.3

(51) A47J 31/30 (2006.01)

(86) PCT CN2019/102105 de 23/08/2019

(87) WO 2020/057320 de 26/03/2020

(21) BR 11 2021 004993-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 17/10/2018 EP 18200943.1

(51) C07D 405/10 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01)

(86) PCT EP2019/078027 de 16/10/2019

(87) WO 2020/079039 de 23/04/2020

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

Notificação da retirada do pedido internacional de patente depositado nos termos do Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes – PCT no Brasil por não terem sido cumpridas as determinações referentes à entrada na fase nacional disciplinadas nos artigos 22 (designação) ou 39 (eleição) do PCT. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 11 2016 004258-1 A2

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 29/08/2014

(71) JOY GLOBAL UNDERGROUND MINING LLC (US)

(86) PCT US2014/053464 de 29/08/2014

(87) WO 2015/031783 de 05/03/2015

Pedido considerado retirado em relação ao Brasil por não ter sido apresentado o quadro reivindicatório completo traduzido para o Português no ato da entrada na fase nacional, conforme o Art.6º da Resolução 77/2013.

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

Notificação da entrada na fase nacional brasileira do pedido internacional de patente depositado nos termos do Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes – PCT. O prazo para requerimento do pedido de exame, conforme art. 33 da Lei nº 9.279/96, é de 36 (trinta e seis) meses contado da data do depósito internacional.

(21) BR 11 2012 002658-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/07/2010 (30) 06/08/2009 GB 0913770.4 (51) H02J 7/00 (2006.01), H02J 7/04 (2006.01), G01R 31/36 (2020.01) (54) MÉTODO DE OPERAR UMA BATERIA DE CHUMBO-ÁCIDO, APARELHO DE SUPRIMENTO E ARMAZENAMENTO DE ENERGIA, APARELHO CARREGADOR PARA CARREGAR UMA BATERIA DE CHUMBO-ÁCIDO (71) EH EUROPE GMBH (CH) (72) Rhodri Evans; Wayne Coldrick (85) 06/02/2012 (86) PCT GB2010/001428 de 27/07/2010 (87) WO 2011/015805 de 10/02/2011
(21) BR 11 2012 011021-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/11/2010 (51) A61B 18/18 (2006.01), A61B 17/3205 (2006.01), A61B 17/22 (2006.01) (54) APARELHO DE ABLAÇÃO DE CAVIDADE CORPORAL (71) CARDEA MEDSYSTEMS INC (US) (72) ROGER A. STERN; JIA H. XIAO; JEROME JACKSON; GRANT M. GLAZE (85) 10/05/2012 (86) PCT US2010/002944 de 10/11/2010 (87) WO 2011/059487 de 19/05/2011
(21) BR 11 2012 014131-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 22/11/2010 (30) 18/12/2009 US 12/623,417 (51) B22C 19/04 (2006.01), B22D 46/00 (2006.01) (54) "MOLDE PARA CONEXÃO FUNDIDA DE BATERIA" (71) MARCTECH INNOVATIVE DESIGN INC. (US) (72) MICHAEL A. GARIN; ROBERT W. NEAL (85) 12/06/2012 (86) PCT US2010/057678 de 22/11/2010 (87) WO 2011/075289 de 23/06/2011
(21) BR 11 2012 022065-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 08/03/2011

(30) 08/03/2010 JP 2010-051180; 08/03/2010 JP 2010-051181; 08/03/2010 JP 2010-051182

(51) C08L 77/00 (2006.01), C08K 3/40 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE RESINA DE POLIAMIDA

(71) Ube Industries, Ltd. (JP)

(72) Akio Miyamoto; Yasuharu Fukui

(85) 31/08/2012

(86) PCT JP2011/055409 de 08/03/2011

(87) WO 2011/111713 de 15/09/2011

(21) BR 11 2012 022799-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/03/2011

(30) 10/03/2010 US 61/312,630; 23/06/2010 US 61/357,658

(51) A61K 31/736 (2006.01), A61K 31/723 (2006.01), A61K 31/734 (2006.01), A61P 1/18 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), G01N 30/02 (2006.01), G01N 30/90 (2006.01), G01N 33/15 (2006.01)

(54) ALIMENTO COMPREENDENDO GLUCOMANANO , GOMA XANTANA E ALGINATO PARA O TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS METABÓLICOS

(71) Inovobiologic, Inc (CA)

(72) Roland J. Gahler; Michael Lyon; Simon Wood; Christopher John Lawson

(85) 10/09/2012

(86) PCT CA2011/000260 de 10/03/2011

(87) WO 2011/109900 de 15/09/2011

(21) BR 11 2012 023675-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/03/2011

(30) 19/03/2010 DE 10 2010 012 047.2

(51) C08G 18/08 (2006.01), C08G 18/58 (2006.01), B05D 7/00 (2006.01), C09D 5/44 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA O REVESTIMENTO DE UM SUBSTRATO DE METAL OU PLÁSTICO, O SEU REVESTIMENTO QUE PODE SER OBTIDO, E O SUBSTRATO REVESTIDO

(71) Basf Coatings Gmbh (DE)

(72) Michael Grabbe; Bernhard Lettmann; Günther Ott

(85) 19/09/2012

(86) PCT EP2011/054112 de 18/03/2011

(87) WO 2011/113929 de 22/09/2011

(21) BR 11 2012 025074-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/04/2011

(30) 01/04/2010 US 61/320,167; 08/04/2010 US 61/322,190; 31/03/2011 US 13/077,272; 31/03/2011 US 13/077,435

(51) H04L 1/16 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01), H04W 52/00 (2009.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA SINALIZAR INFORMAÇÕES DE CONTROLE EM UMA REDE DE COMUNICAÇÃO MÓVEL

(71) Telefonaktiebolaget Im Ericsson (publ) (SE)

(72) Jung-Fu Cheng

(85) 01/10/2012

(86) PCT IB2011/051420 de 01/04/2011

(87) WO 2011/121579 de 06/10/2011

(21) BR 11 2012 025354-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/04/2011

(30) 09/04/2010 EP 10159513.0

(51) F16G 11/08 (2006.01), F16G 11/10 (2006.01)

(54) "FUSÍVEL MECÂNICO DE CABO DE GARGALO, CABO DO CARGALO E MÉTODO DE CONEXÃO DE UM FUSÍVEL MECÂNICO"

(71) KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N. V. (NL)

(72) ADRIANUS JOHANNES JOSEPHUS VAN DER HORST; ARNOLD AALDERS

(85) 04/10/2012

(86) PCT IB2011/051448 de 05/04/2011

(87) WO 2011/125019 de 13/10/2011

(21) BR 11 2012 026155-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/04/2011

(30) 15/04/2010 US 61/324,499

(51) D21H 23/24 (2006.01), D21H 21/10 (2006.01), D21H 17/25 (2006.01), D21H 17/33 (2006.01), D21F 1/80 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA FABRICAR PAPEL OU PAPELÃO E SISTEMA DE FABRICAÇÃO DE PAPEL

(71) BUCKMAN LABORATORIES INTERNATIONAL INC. (US)

(72) WEIPING BAN; GARY HEADRICK; ROSA M. COVARRUBIAS

(85) 11/10/2012

(86) PCT US2011/032475 de 14/04/2011

(87) WO 2011/130503 de 20/10/2011

(21) BR 11 2012 030431-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/05/2011

(30) 04/06/2010 EP 10164947.3

(51) F21V 33/00 (2006.01), H05B 37/02 (1968.09)

(54) MONTAGEM DA TAMPA TRASEIRA PARA UM DISPOSITIVO QUE TEM FONTE DE LUZ AMBIENTE PARA EMITIR LUZ AMBIENTE PARA UMA SUPERFÍCIE ATRÁS DO DISPOSITIVO E DISPOSITIVO DE EXIBIÇÃO QUE TEM RECURSOS DE LUZ AMBIENTE

(71) TP VISION HOLDING B.V. (NL)

(72) FILIP MARCEL DENISE BRUYNEEL; DIRCK SEYNAEVE; PIETER JAN

DELVA; JENS ALBERT MARGRIET DE MEY
(85) 29/11/2012
(86) PCT IB2011/052216 de 20/05/2011
(87) WO 2011/151755 de 08/12/2011

(21) BR 11 2013 000358-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/05/2011
(30) 08/07/2010 EP 10168922.2
(51) H04L 29/08 (2006.01), G06F 9/46 (2006.01), H04L 12/28 (2006.01), H04L 12/66 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01)
(54) MÉTODO EM UM SISTEMA QUE COMPREENDE UM PRIMEIRO DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, UM SEGUNDO DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, E UM SERVIDOR, MÉTODO EM UM PRIMEIRO DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, MÉTODO EM UM SEGUNDO DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, MÉTODO EM UM SERVIDOR, PRIMEIRO DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, SEGUNDO APARELHO DE COMUNICAÇÃO, SERVIDOR, E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR.
(71) MOBILE IMAGING IN SWEDEN AB (SE)
(72) SAMI NIEMI; MANUEL ASTUDILLO
(85) 07/01/2013
(86) PCT SE2011/050678 de 31/05/2011
(87) WO 2012/005652 de 12/01/2012

(21) BR 11 2013 001029-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/04/2011
(30) 19/07/2010 US 12/839,222
(51) B01J 8/04 (2006.01), B01J 19/26 (2006.01), C10G 49/00 (2006.01)
(54) EQUIPAMENTO DE CONTATO E DISTRIBUIÇÃO DE MÚLTIPLAS FASES PARA HIDROPROCESSAMENTO
(71) Chevron U.S.A. Inc. (US)
(72) Ralph E. Killen; Craig Boyak; Steven X. Song; Abdenour Kemoun; Steve Souers; Krishniah Parimi; Zackory Akin
(85) 15/01/2013
(86) PCT US2011/033285 de 20/04/2011
(87) WO 2012/011990 de 26/01/2012

(21) BR 11 2013 001352-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/07/2011
(30) 30/07/2010 FR 1003233
(51) B65D 47/18 (2006.01), B65D 49/04 (2006.01), B65D 51/16 (2006.01)
(54) CABEÇA DE DISTRIBUIÇÃO DE LÍQUIDO GOT A GOT A
(71) Laboratoires Thea (FR)
(72) Alain Defemme; Fabrice Mercier

(85) 18/01/2013
 (86) PCT IB2011/001741 de 28/07/2011
 (87) WO 2012/014050 de 02/02/2012

(21) BR 11 2013 005641-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/09/2011
 (30) 17/09/2010 US 61/384,057
 (51) C08K 5/13 (2006.01), C08K 5/18 (2006.01), H01B 3/20 (2006.01)
 (54) FLUÍDO DIELETRICO DISPOSITIVO ELÉTRICO E PROCESSO
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 (72) SUH JOON HAN; DALE C. SCHMIDT; CHRISTOPHER J. TUCKER
 (85) 08/03/2013
 (86) PCT US2011/051787 de 15/09/2011
 (87) WO 2012/037366 de 22/03/2012

(21) BR 11 2013 010668-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/11/2011
 (30) 26/12/2010 US 61/427,192
 (51) C09J 163/00 (2006.01), C09J 175/04 (2006.01), C08G 18/28 (2006.01),
 C08G 18/32 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01)
 (54) ADESIVO ESTRUTURAL DE UMA PARTE E MÉTODO DE APLICAÇÃO
 DE ADESIVO ESTRUTURAL
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 (72) ANDREAS LUTZ; DANIEL SCHNEIDER; CHRISTOF BRAENDLI; IRENE
 MAEDER
 (85) 30/04/2013
 (86) PCT US2011/062491 de 30/11/2011
 (87) WO 2012/091842 de 05/07/2012

(21) BR 11 2013 018266-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 01/02/2012
 (30) 09/02/2011 JP 2011-025626
 (51) B60H 1/00 (2006.01), F24F 13/10 (2006.01)
 (54) PORTA MULTIFUNCIONAL PARA AR CONDICIONADO E DISPOSITIVO
 PARA AR CONDICIONADO PARA VEÍCULO
 (71) VALEO JAPAN CO., LTD. (JP)
 (72) DAISUKE ARAKI
 (85) 17/07/2013
 (86) PCT JP2012/000657 de 01/02/2012
 (87) WO 2012/108146 de 16/08/2012

(21) BR 11 2013 018268-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 31/01/2012

	(30) 31/01/2011 FR 1150699 (51) B32B 17/10 (2006.01), B60J 3/00 (2006.01), G02B 27/01 (2006.01), G02B 5/02 (2006.01) (54) ELEMENTO TRANSPARENTE COM REFLEXÃO DIFUSA (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR) (72) ETIENNE SANDRE-CHARDONNAL (85) 17/07/2013 (86) PCT FR2012/050210 de 31/01/2012 (87) WO 2012/104547 de 09/08/2012
(21) BR 11 2013 018274-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/12/2011 (30) 19/01/2011 US 13/009,701 (51) B66B 9/00 (2006.01) (54) SISTEMA QUE TEM DIVERSAS CABINES E UM POÇO DE ELEVADOR (71) SMART LIFTS, LLC (US) (72) JUSTIN JACOBS (85) 17/07/2013 (86) PCT US2011/063210 de 04/12/2011 (87) WO 2012/099645 de 26/07/2012
(21) BR 11 2013 020474-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/05/2012 (30) 18/05/2011 JP PCT/JP2012/003290 (51) D04H 3/16 (2006.01) (54) ESTRUTURA DE REDE TRIDIMENSIONAL, MÉTODO PARA PRODUZIR ESTRUTURA DE REDE TRIDIMENSIONAL, E APARELHO PARA PRODUZIR ESTRUTURA DE REDE TRIDIMENSIONAL. (71) C-ENG CO., LTD. (JP) (72) TAKAOKA, NOBUYUKI (85) 12/08/2013 (86) PCT JP2012/003290 de 18/05/2012 (87) WO 2012/157289 de 22/11/2012
(21) BR 11 2013 022770-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/03/2012 (30) 24/03/2011 FR 1152462 (51) C03C 17/36 (2006.01) (54) SUBSTRATO TRANSPARENTE MUNIDO DE UM EMPILHAMENTO DE CAMADAS FINAS (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR) (72) VINCENT REYMOND; RAMZI JRIBI (85) 05/09/2013 (86) PCT FR2012/050567 de 19/03/2012

(87) WO 2012/127162 de 27/09/2012

(21) BR 11 2013 022772-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/03/2012

(30) 07/03/2011 FR 1151836

(51) C23C 24/08 (2006.01), C23C 28/00 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UMA BARREIRA TÉRMICA EM UM SISTEMA DE MÚLTIPLAS CAMADAS PARA PROTEGER UMA PEÇA DE METAL E PEÇA EQUIPADA COM TAL SISTEMA PROTETOR

(71) SNECMA (FR) ; INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE TOULOUSE (INPT) (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS) (FR) ; UNIVERSITÉ PAUL SABATIER - TOULOUSE III (UPS) (FR)

(72) JULIETTE HUGOT; MATHIEU BOIDOT; DANIEL MONCEAU; DJAR OQUAB; CLAUDE ESTOURNES

(85) 05/09/2013

(86) PCT FR2012/050470 de 07/03/2012

(87) WO 2012/120235 de 13/09/2012

(21) BR 11 2013 025178-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/03/2012

(30) 31/03/2011 JP 2011-078804

(51) C10G 2/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE REMOÇÃO DE HIDROCARBONETOS PESADOS

(71) JAPAN OIL, GAS AND METALS NATIONAL CORPORATION (JP) ; INPEX CORPORATION (JP) ; JX NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION (JP) ; JAPAN PETROLEUM EXPLORATION CO., LTD. (JP) ; COSMO OIL CO., LTD. (JP) ; NIPPON STEEL & SUMIKIN ENGINEERING CO., LTD. (JP) ; CHIYODA CORPORATION (JP)

(72) KENICHI KAWAZUIISHI; FUYUKI YAGI; SHUHEI WAKAMATSU; TOMOYUKI MIKURIYA

(85) 30/09/2013

(86) PCT JP2012/001965 de 22/03/2012

(87) WO 2012/132336 de 04/10/2012

(21) BR 11 2013 025179-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/05/2011

(51) F16C 19/38 (2006.01), F16C 19/40 (2006.01), F16C 33/37 (2006.01)

(54) ESPAÇADOR PARA MANCAIS DE ROLOS, PARTICULARMENTE OS USADOS EM TURBINAS EÓLICAS

(71) AKTIEBOLAGET SKF (SE)

(72) JEAN-BAPTISTE MAGNY; PASCAL OVIZE

(85) 30/09/2013

(86) PCT EP2011/057742 de 13/05/2011

(87) WO 2012/155945 de 22/11/2012

(21) BR 11 2013 025181-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/04/2012
(30) 13/04/2011 FR 1153213
(51) B29C 70/32 (2006.01), B29C 53/80 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE COMPACTAÇÃO PARA UMA MÁQUINA DE ENROLAMENTO DE UMA TEXTURA FIBROSA EM UM MANDRIL DE IMPREGNAÇÃO
(71) SNECMA (FR)
(72) RICHARD MATHON; ANTOINE PHELIPPEAU; MICAH GUMMEL; JEAN-FRANÇOIS DURAND
(85) 30/09/2013
(86) PCT FR2012/050778 de 10/04/2012
(87) WO 2012/140357 de 18/10/2012

(21) BR 11 2013 025187-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/03/2012
(30) 31/03/2011 JP 2011-078808
(51) C01B 31/20 (1968.09), C01B 3/38 (2006.01), C01B 3/52 (2006.01), C10G 2/00 (2006.01)
(54) MÉTODO DE SUPRIMIR CONTAMINAÇÃO DE METAL DE APARELHO DE PRODUÇÃO DE GÁS DE SÍNTESE
(71) JAPAN OIL, GAS AND METALS NATIONAL CORPORATION (JP) ; INPEX CORPORATION (JP) ; JX NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION (JP) ; JAPAN PETROLEUM EXPLORATION CO., LTD. (JP) ; COSMO OIL CO., LTD. (JP) ; NIPPON STEEL & SUMIKIN ENGINEERING CO., LTD. (JP) ; CHIYODA CORPORATION (JP)
(72) SHUHEI WAKAMATSU; FUYUKI YAGI; TOMOYUKI MIKURIYA; KENICHI KAWAZUISHI
(85) 30/09/2013
(86) PCT JP2012/001966 de 22/03/2012
(87) WO 2012/132337 de 04/10/2012

(21) BR 11 2013 027558-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/04/2012
(30) 26/04/2011 US 61/479,159
(51) A43B 23/28 (2006.01)
(54) ACESSÓRIO ANTIDERRAPANTE DE CALÇADO PARA ESPORTES DE QUADRA
(71) STEVE MCLAUGHLIN (US) ; SETH MCLAUGHLIN (US)
(72) STEVE MCLAUGHLIN
(85) 25/10/2013
(86) PCT US2012/000220 de 26/04/2012

(87) WO 2012/148496 de 01/11/2012

(21) BR 11 2014 017833-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/01/2013

(30) 20/01/2012 US 61/589,029

(51) A61K 31/35 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01)

(54) USO DE HEXITÓIS SUBSTITUÍDOS INCLUINDO DIANIDROGALACTITOL E ANÁLOGOS PARA TRATAR DOENÇA NEOPLÁSTICA E CÉLULAS-TRONCO DE CÂNCER INCLUINDO GLIOBLASTOMA MULTIFORME E MEDULOBLASTOMA

(71) DENNIS BROWN (US)

(72) DENNIS BROWN; JEFFREY BACHA; SANDRA DUNN

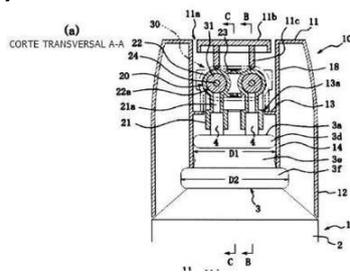
(85) 21/07/2014

(86) PCT US2013/022505 de 22/01/2013

(87) WO 2013/110058 de 25/07/2013

(21) BR 11 2015 029341-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT



(22) 22/05/2014

(30) 31/05/2013 JP 2013-116438; 31/05/2013 JP 2013-116440

(51) B65D 83/40 (2006.01)

(54) COBERTURA SALIENTE PARA RECIPIENTE AEROSSOL

(71) TOYO AEROSOL INDUSTRY CO., LTD. (JP)

(72) KEN OGATA; HIROKAZU SHIMIZU; TORU TOMA; YOSHIYUKI KAKUTA; KOTARO FUJIWARA

(85) 24/11/2015

(86) PCT JP2014/063536 de 22/05/2014

(87) WO 2014/192621 de 04/12/2014

(21) BR 11 2017 017463-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/02/2016

(30) 15/02/2015 GB 1502523.2

(51) C08G 65/325 (2006.01), C07C 201/02 (2006.01), C07C 203/06 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO CONTÍNUA DE DINITRATO DE POLIETILENOGLICOL

(71) AVOCET INFINITE PLC (GB)

(72) JAMES ROBERT JENNINGS; GLYN DAVID SHORT

(85) 15/08/2017

(86) PCT EP2016/025012 de 15/02/2016

(87) WO 2016/128147 de 18/08/2016

Foi dado prosseguimento ao exame de admissibilidade do pedido em questão tendo como base a decisão da Presidência do INPI, fundamentada na análise realizada pela Coordenação Geral de Recursos - CGREC publicada na RPI 2617 de 02/03/2021 que reformou a decisão em relação ao item 4.2 deste

parecer.

(21) BR 11 2019 025070-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/05/2018
(30) 30/05/2017 KR 10-2017-0067106; 30/05/2018 KR 10-2018-0061888
(51) C07K 16/28 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
(54) INOVADOR ANTICORPO ANTI-C-MET E UTILIZAÇÃO DO MESMO
(71) CHONG KUN DANG PHARMACEUTICAL CORP. (KR)
(72) SEUNG KEE MOON; KYUNG WOO LEE; EUN JU JEON; KI YOUNG AN;
EUN SU CHOI
(85) 27/11/2019
(86) PCT KR2018/006182 de 30/05/2018
(87) WO 2018/221969 de 06/12/2018

(21) BR 11 2019 025083-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/05/2018
(30) 30/05/2017 US 62/512,458; 06/02/2018 US 62/626,953; 30/05/2018 US
15/992,336
(51) A61K 31/445 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01)
(54) MÉTODOS DE TRATAMENTO DE PACIENTES PORTADORES DE
FABRY COM INSUFICIÊNCIA RENAL
(71) AMICUS THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) JEFF CASTELLI
(85) 28/11/2019
(86) PCT US2018/035032 de 30/05/2018
(87) WO 2018/222655 de 06/12/2018

(21) BR 11 2019 027653-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2018
(30) 21/06/2017 CN 201710476532.6
(51) H04L 12/40 (2006.01)
(54) MÉTODO, SISTEMA E APARELHO DE TRANSMISSÃO DE DADOS DE
REDE DE TREM COM BASE EM CANOPEN
(71) BYD COMPANY LIMITED (CN)
(72) JUNSHENG MO; WENXIAO ZENG; LONG ZHAO
(85) 23/12/2019
(86) PCT CN2018/092048 de 20/06/2018
(87) WO 2018/233643 de 27/12/2018

(21) BR 11 2019 028182-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/06/2018
(51) A61C 7/00 (2006.01), A61C 7/08 (2006.01)
(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA PROJETAR, E APRIMORAR A

RETENÇÃO DE, ALINHADORES ORTODÔNTICOS

(71) CLEARCORRECT OPERATING, LLC (US)

(72) JAMES MAH

(85) 30/12/2019

(86) PCT US2018/037894 de 15/06/2018

(87) WO 2019/009992 de 10/01/2019

(21) BR 11 2020 000726-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/07/2018

(30) 12/07/2017 FR 17 56589

(51) A61F 13/00 (2006.01), A61L 15/00 (2006.01), C08L 53/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO PARA CURATIVO DE INTERFACE

(71) URGO RECHERCHE INNOVATION ET DEVELOPPEMENT (FR)

(72) NADÈGE MEYER

(85) 13/01/2020

(86) PCT FR2018/051759 de 12/07/2018

(87) WO 2019/012230 de 17/01/2019

(21) BR 11 2020 000879-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/07/2019

(51) H01L 33/64 (2010.01), H01L 23/36 (2006.01), H03F 1/32 (2006.01)

(54) APERFEIÇOAMENTO EM ACOPLAMENTO TÉRMICO ENTRE TRANSISTOR E DRIVERS DE AUDIO COM DISSIPADOR DE CALOR

(71) JULIANO ANFLOR (BR/RS)

(72) JULIANO ANFLOR

(85) 15/01/2020

(86) PCT BR2019/050261 de 09/07/2019

(87) WO 2021/003539 de 14/01/2021

(21) BR 11 2020 001919-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/07/2018

(30) 29/07/2017 US 62/538,645; 30/07/2017 AU 2017902999

(51) G01N 21/78 (2006.01), G01J 3/52 (2006.01), G01N 21/03 (2006.01), G01N 21/25 (2006.01), G01N 21/29 (2006.01)

(54) FRASCO DE ANÁLISE DE UTILIZAÇÃO ÚNICA E SISTEMA DE CORRESPONDÊNCIA DE RESULTADOS DE CORES PARA REAGENTES COLORIMÉTRICOS.

(71) IAIN PETER WILLIAM FYFE, IAIN (AU)

(72) IAIN PETER WILLIAM FYFE, IAIN

(85) 29/01/2020

(86) PCT AU2018/050787 de 28/07/2018

(87) WO 2019/023740 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 003150-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 25/07/2018 (30) 14/08/2017 US 62/545,366 (51) E04C 3/08 (2006.01), E04B 1/24 (2006.01) (54) VIGAS DE METAL DE COMPRIMENTOS VARIADOS (71) STRUCTA WIRE ULC (CA) (72) ABRAHAM JACOB. SACKS; WILLIAM. SPILCHEN; JEFFREY LEONARD. SACKS; NARCIS. RUGINA (85) 14/02/2020 (86) PCT CA2018/050901 de 25/07/2018 (87) WO 2019/033197 de 21/02/2019
(21) BR 11 2020 003227-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/08/2018 (30) 15/08/2017 RU 2017129084 (51) A61K 31/506 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01) (54) USO DE BUSPIRONA PARA TRATAR TONTURA FUNCIONAL (71) LTD "VALENTA - INTELEKT" (RU) (72) MAXIM VALERYEVICH ZAMERGRAD (85) 14/02/2020 (86) PCT RU2018/000525 de 10/08/2018 (87) WO 2019/035741 de 21/02/2019
(21) BR 11 2020 003726-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/08/2018 (30) 24/08/2017 IN 201711026501 (51) D03D 51/30 (2006.01) (54) DISPOSITIVO E MÉTODO DE DETECÇÃO DE PONTA DE QUEBRA OU FIM DO FIO DE URDIDURA EM UM TEAR PARA TECELAGEM DE TECIDO (71) SIDDARTH LOHIA (IN) (72) SIDDHARTH LOHIA (85) 21/02/2020 (86) PCT IB2018/055923 de 07/08/2018 (87) WO 2019/038615 de 28/02/2019
(21) BR 11 2020 003877-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 08/05/2019 (30) 09/08/2018 IN 201811029941 (51) H04W 12/00 (2021.01) (54) MÉTODO E SISTEMA DE INDICAÇÃO DE ASSINATURA DE SMS PARA O UE QUANDO DA ALTERAÇÃO NA ASSINATURA DE SMS EM UMA REDE (71) NEC CORPORATION (JP) (72) TOSHIYUKI TAMURA; KUNDAN TIWARI; SHEEBA BACKIA MARY BASKARAN

(85) 27/02/2020
(86) PCT JP2019/018455 de 08/05/2019
(87) WO 2020/031443 de 13/02/2020

(21) BR 11 2020 004241-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/08/2018
(30) 30/08/2017 DE 102017119863.6
(51) A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/36 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/97 (2017.01), A61Q 17/00 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES COSMÉTICAS COM PROPRIEDADES ANTIOXIDANTES
(71) SHANGAI PECHOIN BIOTECH CO., LTD (CN)
(72) JÜRGEN LADEMANN; LEONHARD ZASTROW; MARTINA MEINKE; STEPHANIE ALBRECHT; TORSTEN ZUBERBIER; ALEXANDRA LAN
(85) 02/03/2020
(86) PCT IB2018/000971 de 30/08/2018
(87) WO 2019/043450 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 004582-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/09/2018
(30) 07/09/2017 CL 2260-2017
(51) B02C 17/18 (2006.01), G01N 3/56 (2006.01)
(54) SISTEMA PARA A MEDIÇÃO EM LINHA DE DESGASTE DO REVESTIMENTO DO LAMINADOR E TENSÃO DO PARAFUSO DO LAMINADOR.
(71) SENSTECH SPA (CL)
(72) JUAN PABLO BUSTOS ROBLEDO; CRISTIÁN VILLAVICENCIO ARAYA
(85) 06/03/2020
(86) PCT CL2018/050083 de 06/09/2018
(87) WO 2019/046984 de 14/03/2019

(21) BR 11 2020 006273-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/09/2018
(30) 27/09/2017 US PCT/US2017/053772; 27/09/2017 US 15/717,594; 09/11/2017 US 62/584,061; 30/01/2018 US 62/623,945
(51) G06Q 30/00 (2012.01)
(54) SISTEMA IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA CONDUZIR UM LEILÃO ONLINE
(71) KEVIN SUNLIN WANG (US)
(72) KEVIN SUNLIN WANG
(85) 27/03/2020
(86) PCT US2018/053245 de 27/09/2018

(87) WO 2019/067803 de 04/04/2019

(21) BR 11 2020 007791-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/11/2018
(30) 28/11/2017 GB 1719747.6
(51) A24F 47/00 (2020.01), A24D 1/00 (2020.01)
(54) CONJUNTO GERADOR DE AEROSSOL, MÉTODO PARA GERAR UM AEROSSOL, MATERIAL AEROSSOLIZÁVEL, ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL E MÉTODO PARA FABRICAR UM ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL
(71) BRITISH AMERICAN TOBACCO (INVESTMENTS) LIMITED (GB)
(72) PABLO JAVIER BALLESTEROS GOMEZ; JEREMY PHILLIPS
(85) 17/04/2020
(86) PCT EP2018/081393 de 15/11/2018
(87) WO 2019/105750 de 06/06/2019

(21) BR 11 2020 008104-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/10/2018
(30) 24/10/2017 GB 1717498.8
(51) A24F 47/00 (2020.01), A61M 11/04 (2006.01), A61M 15/00 (2006.01), A61M 15/06 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE FORNECIMENTO DE AEROSSOL, PRIMEIRO E SEGUNDO CARTUCHOS PARA UM DISPOSITIVO DE FORNECIMENTO DE AEROSSOL
(71) BRITISH AMERICAN TOBACCO (INVESTMENTS) LIMITED (GB)
(72) UGURHAN YILMAZ
(85) 23/04/2020
(86) PCT EP2018/079139 de 24/10/2018
(87) WO 2019/081571 de 02/05/2019

(21) BR 11 2020 008200-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/10/2018
(30) 26/10/2017 EP 17198563.3; 07/11/2017 EP 17200272.7
(51) G06Q 10/06 (2012.01), G06Q 50/02 (2012.01)
(54) MÉTODO PARA PLANEJAR UMA APLICAÇÃO, DISPOSITIVO PARA PLANEJAR UMA APLICAÇÃO, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR E SISTEMA
(71) BASF SE (DE)
(72) UMIT BARAN ILBASI; CHRISTOPH BREITENSTROETER; GANG ZHAO; PETER LANCASHIRE; BJOERN KIEPE; BURKHARD SCHUETZ
(85) 24/04/2020
(86) PCT EP2018/079192 de 24/10/2018
(87) WO 2019/081593 de 02/05/2019

(21) BR 11 2020 008659-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/10/2018 (30) 03/11/2017 US 62/581,240 (51) D06M 15/564 (2006.01), D06M 15/568 (2006.01), D06M 23/16 (2006.01), D06N 3/14 (2006.01) (54) MÉTODO PARA MELHORAR AS FUNCIONALIDADES E ARTIGO DE TECIDO (71) THE LYCRA COMPANY UK LIMITED (GB) (72) DOUGLAS K. FARMER; TING HE (85) 30/04/2020 (86) PCT US2018/058109 de 30/10/2018 (87) WO 2019/089516 de 09/05/2019
(21) BR 11 2020 008776-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 02/11/2018 (30) 03/11/2017 US 62/581,093; 27/04/2018 US 62/663,415 (51) B64C 39/02 (2006.01), B64C 39/10 (2006.01), B64C 1/26 (2006.01), B64C 29/00 (2006.01) (54) AERONAVE VTOL COM CONFIGURAÇÕES DE ASAS FIXAS E DE ROTORES (71) TEXTRON SYSTEMS CORPORATION (US) (72) SEAN MARSHALL BAITY; DAVID D. BILLINGSLEY; BRAD S. GALLOWAY; RICHARD M. CHAPMAN (85) 30/04/2020 (86) PCT US2018/058899 de 02/11/2018 (87) WO 2019/090046 de 09/05/2019
(21) BR 11 2020 008895-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/11/2018 (30) 08/11/2017 US 62/582,979 (51) A61K 31/473 (2006.01), A61K 31/215 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01), C07D 217/02 (2006.01), C07D 221/06 (2006.01) (54) ÉSTERES DE DI-HIDROTETRABENAZINA (71) YUHUA LI (US) ; CHEN-CHANG LEE (TW) ; WEN-YEN HUANG (TW) (72) YUHUA LI; CHEN-CHANG LEE; WEN-YEN HUANG (85) 05/05/2020 (86) PCT US2018/059657 de 07/11/2018 (87) WO 2019/094491 de 16/05/2019
(21) BR 11 2020 009394-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 12/09/2017 (51) C25D 5/02 (2006.01), C25D 17/00 (2006.01), H01L 21/027 (2006.01), G03F 7/00 (2006.01), B21B 27/02 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA OPERAÇÃO DE UM NÓ DE RÁDIO DE REALIMENTAÇÃO E DE SINALIZAÇÃO, NÓS DE RÁDIO DE REALIMENTAÇÃO E DE SINALIZAÇÃO, PRODUTO DE PROGRAMA, E, ARRANJO DE MÍDIA PORTADORA.

(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

(72) ROBERT BALDEMAIR; DANIEL CHEN LARSSON

(85) 12/05/2020

(86) PCT US2017/051146 de 12/09/2017

(87) WO 2018/052895 de 22/03/2018

(21) BR 11 2020 010135-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/11/2018

(30) 20/11/2017 RU 2017140269

(51) A61K 31/24 (2006.01), C07C 219/18 (2006.01), A61P 1/06 (2006.01)

(54) FORMAS POLIMÓRFICAS DE MALEATO DE TRIMEBUTINA E MÉTODO DE USAR AS MESMAS

(71) LTD "VALENTA-INTELLEKT" (RU)

(72) KIRILL KONSTANTINOVICH SYROV; VLADIMIR VIKTOROVICH NESTERUK

(85) 20/05/2020

(86) PCT RU2018/000729 de 08/11/2018

(87) WO 2019/098883 de 23/05/2019

(21) BR 11 2020 010439-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/12/2017

(51) A61K 8/42 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO PARA CONDICIONAMENTO DE FIBRAS DE CERATINA

(71) L'OREAL (FR)

(72) LINGCHAO KONG; WI-SOON CHIA; MAXIME DE BONI

(85) 25/05/2020

(86) PCT CN2017/119396 de 28/12/2017

(87) WO 2019/127214 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 011351-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2017

(30) 07/12/2017 BR IB2017057725

(51) G07C 13/00 (2006.01), B41J 11/00 (2006.01), B41J 11/18 (2006.01), B41J 11/22 (2006.01)

(54) IMPRESSORA PARA VOTOS EM SISTEMAS ELETRÔNICOS DE VOTAÇÃO

(71) MARCUS ADVERSE SHIGUERU MUSSAUUEL YOSSIMI (BR/SP)

(72) MARCUS ADVERSE SHIGUERU MUSSAUUEL YOSSIMI; CARLOS ALBERTO RAMOS CORREA

(85) 05/06/2020

(86) PCT IB2017/057725 de 07/12/2017

(87) WO 2019/111042 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 011409-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/09/2018

(30) 25/09/2017 US 62/563,005; 25/09/2018 US 16/141,893

(51) A61B 17/00 (2006.01), A61B 18/00 (2006.01), A61B 17/32 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO CIRÚRGICO LISANTE

(71) PAUL JOSEPH WEBER (US)

(72) PAUL JOSEPH WEBER

(85) 05/06/2020

(86) PCT US2018/052760 de 25/09/2018

(87) WO 2019/060924 de 28/03/2019

(21) BR 11 2020 011573-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/01/2019

(30) 05/01/2018 EP 18150490.3

(51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/192 (2006.01), A61K 31/205 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS DE LIBERAÇÃO IMEDIATA
CONTENDO SAL DE CETOPROFENO-LISINA

(71) DOMPÉ FARMACEUTICI S.P.A (IT)

(72) MARCO CANTARINI; MARCO MARIA GENTILE; LUCIA PROTA

(85) 09/06/2020

(86) PCT EP2019/050097 de 03/01/2019

(87) WO 2019/134940 de 11/07/2019

(21) BR 11 2020 012025-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/12/2018

(30) 14/12/2017 US 62/598,839; 24/05/2018 US 62/676,185

(51) C08B 37/00 (2006.01), A61K 31/737 (2006.01), A61K 36/87 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA ESTABILIZAR E REVERTER AS LESÕES
ATEROSCLERÓTICAS POR POLISACARÍDEOS SULFADOS

(71) CALROY HEALTH SCIENCES, LLC (US)

(72) CHEN CHEN; MIAO ZHANG; EDWARD HOYT; KEVIN CHEN

(85) 15/06/2020

(86) PCT US2018/065562 de 13/12/2018

(87) WO 2019/118788 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 012573-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/12/2018

(30) 19/12/2017 US 62/607,567

(51) A61M 37/00 (2006.01)

(54) APLICADOR DE MICROMATRIZ

(71) KINDEVA DRUG DELIVERY L.P. (US)
(72) DAVID J. WIRTANEN; KEVIN L. PUCKETT; JAMES L. SCHUG; DAVID J. WHITE
(85) 19/06/2020
(86) PCT IB2018/059637 de 04/12/2018
(87) WO 2019/123072 de 27/06/2019

(21) BR 11 2020 012765-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2018
(30) 27/12/2017 EP 17210635.3
(51) F24D 10/00 (2006.01), F24D 19/10 (2006.01), G06Q 10/06 (2012.01), G06Q 50/06 (2012.01)
(54) DIREÇÃO ASSISTIDA RESPONSIVA E REDUNDÂNCIA
(71) EMG ENERGIMONTAGEGRUPPEN AB (SE)
(72) PER ROSÉN; JACOB SKOGSTRÖM; FREDRIK ROSENQVIST
(85) 22/06/2020
(86) PCT EP2018/086073 de 20/12/2018
(87) WO 2019/129610 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 012767-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2018
(30) 27/12/2017 EP 17210730.2
(51) F24D 10/00 (2006.01), F24D 19/10 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA USO MELHORADO DE REDES DE ENERGIA
(71) EMG ENERGIMONTAGEGRUPPEN AB (SE)
(72) PER ROSÉN
(85) 22/06/2020
(86) PCT EP2018/086057 de 20/12/2018
(87) WO 2019/129608 de 04/07/2019

(21) BR 11 2020 015288-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/01/2019
(30) 25/01/2018 US 62/621,988; 03/07/2018 US 16/026,996
(51) G06F 3/00 (2006.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO IMPLEMENTADOS POR COMPUTADOR PARA AUXILIAR UM USUÁRIO COM A SELEÇÃO DE UM PROVEDOR DE SERVIÇO EM UMA INDÚSTRIA DE TRANSPORTAÇÃO
(71) OPPER TECHNOLOGIES, INC. (US)
(72) KEVIN SUNLIN WANG
(85) 27/07/2020
(86) PCT US2019/015307 de 25/01/2019
(87) WO 2019/148052 de 01/08/2019

(21) BR 11 2020 015490-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 29/01/2019 (30) 30/01/2018 US 62/623,682 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01) (54) CÉLULAS EXTERMINADORAS NATURAIS BETA-RESISTENTES AO FATOR DE CRESCIMENTO DE TRANSFORMAÇÃO (71) THE RESEARCH INSTITUTE AT NATIONWIDE CHILDREN'S HOSPITAL (US) (72) DEAN ANTHONY LEE; JENNIFER ANN FOLTZ-STRINGFELLOW; JENA EDWARDS-MOSEMAN (85) 29/07/2020 (86) PCT US2019/015617 de 29/01/2019 (87) WO 2019/152387 de 08/08/2019
(21) BR 11 2020 015737-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 01/02/2019 (30) 02/02/2018 US US 62/625,684 (51) G01V 1/36 (2006.01) (54) IMAGIOLOGIA SÍSMICA COM UMA CONDIÇÃO DE IMAGIOLOGIA DE DECOMPOSIÇÃO TEMPORAL (71) MAGSEIS FF LLC (US) (72) SCHNEIDER, JR., WILLIAM AEPPLI; DOCHERTY, PAUL; MAHDAD, ARAZ (85) 31/07/2020 (86) PCT US2019/016431 de 01/02/2019 (87) WO 2019/152896 de 08/08/2019
(21) BR 11 2020 016019-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/02/2019 (30) 08/02/2018 US 62/627,860 (51) A45D 40/26 (2006.01), A45D 34/04 (2006.01), A46B 5/02 (2006.01) (54) VARINHA DE APLICADOR COSMÉTICO, CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE COSMÉTICO COMPREEN-DENDO VARINHA DE APLICADOR E APLICADOR, E MÉTODO PARA APLICAR FORMULAÇÃO COSMÉTICA (71) TLH BEAUTY LLC (US) (72) TERRI SILVERBERG (85) 06/08/2020 (86) PCT US2019/017091 de 07/02/2019 (87) WO 2019/157206 de 15/08/2019
(21) BR 11 2020 016223-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 25/07/2019 (51) H04W 76/14 (2018.01), H04B 7/024 (2017.01), H04W 36/00 (2009.01), H04W 88/04 (2009.01), H04W 84/18 (2009.01) (54) REAGRUPAMENTO DE CONJUNTO DE COORDENAÇÃO DE

EQUIPAMENTO DE USUÁRIO
(71) GOOGLE LLC (US)
(72) JIBING WANG; ERIK RICHARD STAUFFER
(85) 10/08/2020
(86) PCT US2019/043355 de 25/07/2019
(87) WO 2021/015774 de 28/01/2021

(21) BR 11 2020 016539-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/02/2019
(30) 14/02/2018 US 62/630,721
(51) A62B 25/00 (2006.01), A62B 7/00 (2006.01), B60H 1/00 (2006.01), B64D 13/00 (2006.01), F24F 7/00 (2021.01)
(54) CONJUNTO DE RECIPIENTE DE MÁSCARA DE OXIGÊNIO.
(71) AVOX SYSTEMS, INC. (US)
(72) ROMAIN DUCOS
(85) 13/08/2020
(86) PCT US2019/018029 de 14/02/2019
(87) WO 2019/161069 de 22/08/2019

(21) BR 11 2020 016678-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 12/04/2018 US 62/656873
(51) G01N 21/33 (2006.01), G01N 21/25 (2006.01), G01N 21/3577 (2014.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA DETERMINAR DE MANEIRA NÃO INTRUSIVA A VARIAÇÃO DE SEÇÃO TRANSVERSAL DE UM CANAL FLUÍDICO, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO.
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(72) SRINIVASAN JAGANNATHAN
(85) 14/08/2020
(86) PCT US2018/045172 de 03/08/2018
(87) WO 2019/028354 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 017035-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/03/2019
(30) 15/03/2018 EP 18162101.2
(51) H01R 25/14 (2006.01), H01R 4/46 (2006.01), H01R 13/05 (2006.01), H01R 4/36 (2006.01), H01R 4/48 (2006.01), H02G 5/06 (2006.01)
(54) BARRA DE LIGAÇÕES HÍBRIDA PARA UM SISTEMA DE BARRA DE LIGAÇÕES
(71) WÖHNER BESITZ GMBH (DE)
(72) PHILIPP STEINBERGER; HUBERT LENKER; JORAM MASEL
(85) 20/08/2020
(86) PCT EP2019/055981 de 11/03/2019

(87) WO 2019/175087 de 19/09/2019

(21) BR 11 2020 017102-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/02/2019
 (30) 23/02/2018 US 62/634,222
 (51) A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/15 (2006.01), B32B 5/26 (2006.01), D04H 1/593 (2012.01)
 (54) COMPÓSITO DE NÃO TECIDO ELÁSTICO OU PANO ELASTIZADO, PROCESSO PARA FABRICAR UM COMPÓSITO DE NÃO TECIDO ELÁSTICO OU PANO ELASTIZADO E ARTIGO DE FABRICAÇÃO
 (71) THE LYCRA COMPANY UK LIMITED (GB)
 (72) KOFI BISSAH
 (85) 21/08/2020
 (86) PCT US2019/017535 de 11/02/2019
 (87) WO 2019/164696 de 29/08/2019

(21) BR 11 2020 017193-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/01/2019
 (30) 22/02/2018 IN 201831006799
 (51) C05G 3/00 (2020.01), C05C 9/00 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01), C09D 133/26 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES FERTILIZANTES
 (71) UPL LIMITED (GI)
 (72) RAJAN RAMAKANT SHIRSAT; TALATI PARESH VITHALDAS; JAIDEV RAJNIKANT SHROFF; VIKRAM RAJNIKANT SHROFF
 (85) 23/08/2020
 (86) PCT IB2019/050455 de 19/01/2019
 (87) WO 2019/162770 de 29/08/2019

(21) BR 11 2020 017198-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 31/01/2019
 (30) 04/05/2018 DE 10 2018 110 671.8
 (51) D01G 7/12 (2006.01)
 (54) ABRIDOR DE FARDOS PARA ABRIR FARDOS PRENSADOS COM UMA ESTRUTURA BÁSICA APERFEIÇOADA
 (71) TRUETZSCHLER GMBH & CO. KG (DE)
 (72) JOHANNES BOSSMANN
 (85) 24/08/2020
 (86) PCT EP2019/052374 de 31/01/2019
 (87) WO 2019/211012 de 07/11/2019

(21) BR 11 2020 017580-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/03/2019

(30) 19/03/2018 IN 201841009917
(51) H01H 31/16 (2006.01)
(54) COMUTADOR QUE POSSUI MECANISMO DE GIRO CENTRAL E DE TORÇÃO
(71) ABB SCHWEIZ AG (CH)
(72) AJIT KADAM; SHASHWAT CHAUHAN; MANISH SINJONIA
(85) 28/08/2020
(86) PCT IB2019/051943 de 11/03/2019
(87) WO 2019/180536 de 26/09/2019

(21) BR 11 2020 017886-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/03/2019
(30) 04/03/2018 US 62/638,212; 23/05/2018 US 62/675,687
(51) A61K 31/343 (2006.01)
(54) MÉTODOS PARA TRATAR UM INDIVÍDUO EXPERIENCIANDO UM AVANÇO NA INTERRUPÇÃO DO CICLO DE DORMIR-DESPERTAR NA HORA DE DORMIR ESTABELECIDADA DO INDIVÍDUO, PARA TRATAR JET LAG EM UM INDIVÍDUO E PARA REDUZIR UMA CONSEQUÊNCIA INDESEJADA DE UM AVANÇO DE ATÉ OITO HORAS EM UMA HORA DE DORMIR ESTABELECIDADA DO INDIVÍDUO, E, UNIDADE DE DISPENSAÇÃO PRÉ-EMPACOTADA
(71) VANDA PHARMACEUTICALS INC. (US)
(72) VASILIOS POLYMERPOULOS; CHRISTOS POLYMERPOULOS; CHANGFU XIAO; MIHAEL POLYMERPOULOS
(85) 01/09/2020
(86) PCT US2019/020491 de 04/03/2019
(87) WO 2019/173180 de 12/09/2019

(21) BR 11 2020 018002-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/01/2019
(30) 03/03/2018 US 62/638,084; 05/06/2018 US 62/681,010; 25/10/2018 US 62/750,793
(51) B44D 3/18 (2006.01), A47G 1/10 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA TENSIONAR UMA TELA EM UM QUADRO
(71) GESPLAN GESTION CONSEIL, INC. (CA)
(72) FRANCOIS ROY
(85) 03/09/2020
(86) PCT CA2019/050110 de 30/01/2019
(87) WO 2019/169474 de 12/09/2019

(21) BR 11 2020 018252-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/03/2019
(30) 04/05/2018 DE 10 2018 110 679.3
(51) D01G 7/12 (2006.01), D01G 7/10 (2006.01)

(54) ABRIDOR DE FARDOS PARA A ABERTURA DE FARDOS DE FIBRAS PRENSADOS

(71) TRUETZSCHLER GMBH & CO. KG (DE)

(72) JOHANNES BOSSMANN

(85) 08/09/2020

(86) PCT EP2019/055389 de 05/03/2019

(87) WO 2019/211026 de 07/11/2019

(21) BR 11 2020 018799-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/03/2019

(30) 16/03/2018 EP 18305300.8; 11/02/2019 EP 19305170.3

(51) C08F 240/00 (2006.01), C08F 210/14 (2006.01), C08F 236/04 (2006.01), C08L 9/00 (2006.01), C09J 147/00 (2006.01), C08L 19/00 (2006.01), C09J 109/00 (2006.01), C09J 121/00 (2006.01), C09J 141/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO POLIMÉRICA E USO PARA PRODUÇÃO DE ADESIVO E ARTIGO QUE A CONTÉM

(71) FINA TECHNOLOGY, INC. (US)

(72) CHRISTINE-JOY RICHARDSON; STÉPHANE KRESSMANN; STEVEN HENNING; KEITH NELSON; DELPHINE MINOUX

(85) 15/09/2020

(86) PCT EP2019/056558 de 15/03/2019

(87) WO 2019/175394 de 19/09/2019

(21) BR 11 2020 019158-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/03/2019

(51) G07F 19/00 (2006.01)

(54) MÉTODO REALIZADO POR UM TERMINAL DE AUTOATENDIMENTO

(71) DIEBOLD NIXDORF, INCORPORATED (US)

(72) DAVE KRAFT; ANDREA CAROZZI; MARCELO SOARES DE CASTRO

(85) 23/09/2020

(86) PCT US2019/023392 de 21/03/2019

(87) WO 2019/183370 de 26/09/2019

(21) BR 11 2020 019258-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/03/2019

(30) 27/03/2018 ES U201800231

(51) A01K 47/06 (2006.01)

(54) RÉGUA RECIPIENTE DE ACARICIDA.

(71) CHICON CARNERO, JOSÉ PAULINO (ES)

(72) CHICON CARNERO, JOSÉ PAULINO

(85) 24/09/2020

(86) PCT ES2019/000021 de 05/03/2019

(87) WO 2019/185953 de 03/10/2019

(21) BR 11 2020 019278-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/09/2019 (30) 18/07/2019 CN 201910651423.2 (51) D01F 6/46 (2006.01), D01F 1/10 (2006.01) (54) FIBRA DE POLIETILENO DE PESO MOLECULAR ULTRA-ALTO COM RESISTÊNCIA DE CORTE ULTRA-ALTA E PROCESSO DE PREPARAÇÃO DA MESMA (71) XINGYU SAFETY PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) (72) XINGYU ZHOU; HAITAO ZHOU; HONGBO ZHOU; YONG ZHAO (85) 24/09/2020 (86) PCT CN2019/105436 de 11/09/2019 (87) WO 2021/007943 de 21/01/2021
(21) BR 11 2020 019412-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 22/03/2019 (30) 22/03/2018 US 62/646,875; 22/03/2018 US 62/646,870; 22/03/2018 US 62/646,880 (51) A61F 13/537 (2006.01) (54) ARTIGO ABSORVENTE DESCARTÁVEL E COMPÓSITO OU CONSTRUÇÃO DE NÚCLEO ABSORVENTE PARA INCORPORAÇÃO COM O MESMO, COMPONENTES PARA O MESMO OU DO MESMO, E SISTEMAS, APARELHO E MÉTODOS DE PREPARAR O MESMO (71) DSG TECHNOLOGY HOLDINGS LTD. (HK) (72) EUGENIO VARONA; ANDREW WRIGHT; DENNIS SMID (85) 24/09/2020 (86) PCT US2019/023743 de 22/03/2019 (87) WO 2019/183592 de 26/09/2019
(21) BR 11 2020 019635-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 26/03/2019 (30) 26/03/2018 US 62/648,066 (51) C02F 1/28 (2006.01), C05B 19/02 (2006.01), C05D 9/02 (2006.01) (54) SELEÇÃO E APLICAÇÃO DE ÓXIDOS METÁLICOS E ARGILA PARA CRESCIMENTO DE PLANTA (71) PHOSPHOLUTIONS LLC. (US) (72) HUNTER SWISHER (85) 25/09/2020 (86) PCT US2019/024010 de 26/03/2019 (87) WO 2019/191050 de 03/10/2019
(21) BR 11 2020 019863-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/03/2019 (30) 28/03/2018 US 62/649,453; 14/03/2019 US 62/818,601

(51) A61P 35/00 (2006.01), A61K 35/742 (2015.01), A61K 35/745 (2015.01),
A61K 35/747 (2015.01)

(54) COMPOSIÇÕES DO MICROBIOMA PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER

(71) SERES THERAPEUTICS, INC. (US) ; BOARD OF REGENTS, THE
UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)

(72) JENNIFER WORTMAN; LIYANG DIAO; CHRISTOPHER DESJARDINS;
GEORGIOS MARNELLOS; MATTHEW HENN; JENNIFER WARGO;
VANCHESWARAN GOPALAKRISHNAN

(85) 28/09/2020

(86) PCT US2019/024519 de 28/03/2019

(87) WO 2019/191390 de 03/10/2019

(21) BR 11 2020 019903-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/01/2019

(30) 04/05/2018 DE 10 2018 110 677.7

(51) D01G 7/14 (2006.01)

(54) ABRIDOR DE FARDOS COM UMA ARMAÇÃO DE MÁQUINA EM
MODALIDADE DE CONSTRUÇÃO DE PORTAL E COM UMA UNIDADE DE
COLETA DISPOSTA NA ARMAÇÃO DE MÁQUINA

(71) TRUETZSCHLER GMBH & CO. KG (DE)

(72) ALEXANDER LOOS; MARKUS SCHMITZ; JOHANNES BOSSMANN

(85) 29/09/2020

(86) PCT EP2019/052376 de 31/01/2019

(87) WO 2019/211013 de 07/11/2019

(21) BR 11 2020 019977-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/04/2019

(30) 04/04/2018 CN 201810300222.3

(51) H04W 72/12 (2009.01), H04W 72/04 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA ENVIAR INFORMAÇÃO DE CONTROLE DE UPLINK,
MÉTODO PARA RECEBER INFORMAÇÃO DE CONTROLE DE UPLINK,
MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL, E APARELHO

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) HAO SUN; YONGZHAO CAO; HUA LI; RUIQI ZHANG; LIXIA XUE

(85) 29/09/2020

(86) PCT CN2019/081350 de 03/04/2019

(87) WO 2019/192544 de 10/10/2019

(21) BR 11 2020 020102-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/03/2019

(30) 30/03/2018 US 62/650,393

(51) B26B 21/22 (2006.01), B26B 21/40 (2006.01)

(54) CARTUCHO PARA APARELHO DE BARBEAR OU DEPILAR E MÉTODO
DE FABRICAÇÃO

(71) THE GILLETTE COMPANY LLC (US)

(72) JACK ANTHONY WASHINGTON

(85) 30/09/2020

(86) PCT US2019/023066 de 20/03/2019

(87) WO 2019/190838 de 03/10/2019

(21) BR 11 2020 020403-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/04/2019

(30) 04/04/2018 US 62/652,705

(51) A61K 47/52 (2017.01), C07F 3/00 (2006.01)

(54) METALO-LIOTIRONINA

(71) JOHN D. PRICE (US) ; THOMAS PICCARIELLO (US) ; MICHAELA E. MULHARE (US)

(72) JOHN D. PRICE; THOMAS PICCARIELLO; MICHAELA E. MULHARE

(85) 05/10/2020

(86) PCT US2019/025725 de 04/04/2019

(87) WO 2019/195513 de 10/10/2019

(21) BR 11 2020 020445-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/04/2019

(30) 03/04/2018 IN 201841012637

(51) A61Q 19/02 (2006.01), A61K 8/35 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES PARA CUIDADOS COM A PELE E SUAS APLICAÇÕES

(71) SAMI LABS LIMITED (IN)

(72) MUHAMMED MAJEED; KALYANAM NAGABHUSHANAM; LAKSHMI MUNDKUR

(85) 05/10/2020

(86) PCT US2019/025298 de 02/04/2019

(87) WO 2019/195222 de 10/10/2019

(21) BR 11 2020 020470-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/04/2019

(30) 06/04/2018 EP 18166152.1

(51) A61K 9/48 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), C09C 1/30 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61K 8/00 (2006.01), A61P 19/10 (2006.01), A61K 36/00 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO DE ÁCIDO SÍLICO E USO DO MESMO

(71) BIO MINERALS N. V. (BE)

(72) MARIO REMI YVONNE CALOMME; PATRICK WILFRIED GODFRIED VAN DE SOMPELE; RICHARD ALAN PASSWATER

(85) 05/10/2020

(86) PCT EP2019/058802 de 08/04/2019

(87) WO 2019/193200 de 10/10/2019

(21) BR 11 2020 020637-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/08/2018

(30) 09/04/2018 CN 201810309302.5

(51) C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) ANTICORPO ANTI-PD-L1, FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO OU VARIANTE DO MESMO, ANTICORPO BIESPECÍFICO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DOS MESMOS PARA ALIVIAR OU TRATAR TUMORES

(71) ORIGINCELL THERAPEUTICS CO., LTD. (CN)

(72) BOHUA LI; HUAJING WANG; XIAOWEN HE

(85) 07/10/2020

(86) PCT CN2018/102584 de 27/08/2018

(87) WO 2019/196309 de 17/10/2019

(21) BR 11 2020 020851-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/04/2019

(30) 13/04/2018 IN 201821014188

(51) A61L 15/22 (2006.01)

(54) FILME FINO ORODISPERSÍVEL, SUBSTRATO PARA FABRICAÇÃO DE FILME FINO ORODISPERSÍVEL, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE SUBSTRATO PARA FAZER FILME FINO ORODISPERSÍVEL E TINTA PARA IMPRESSÃO EM UM FILME ORODISPERSÍVEL

(71) ZIM LABORATORIES LIMITED (IN)

(72) ANWAR SIRAJ DAUD; NIDHI SAPKAL; VAISHALI KILOR; MINAL BONDE; PRIYA DULE

(85) 09/10/2020

(86) PCT IN2019/050229 de 11/04/2019

(87) WO 2019/198105 de 17/10/2019

(21) BR 11 2020 021093-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/07/2018

(51) B41J 2/175 (2006.01)

(54) FORNECIMENTO DE LÍQUIDO DE IMPRESSÃO

(71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)

(72) JUDSON M. LEISER; MIQUEL BOLEDA BUSQUETS; BERND KARLSBOECK; DAVID OLSEN; MICHAEL E. PETERSCHMIDT

(85) 15/10/2020

(86) PCT US2018/041939 de 13/07/2018

(87) WO 2020/013835 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 021118-4 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 17/04/2019</p> <p>(30) 17/04/2018 US 62/659,054</p> <p>(51) H04W 24/10 (2009.01), H04W 36/00 (2009.01)</p> <p>(54) MÉTODOS DE OPERAÇÃO DE UM TERMINAL SEM FIO, DE OPERAÇÃO DE UMA ESTAÇÃO BASE DE UMA REDE DE ACESSO POR RÁDIO E DE OPERAÇÃO DE UM TERMINAL SEM FIO OU UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, DISPOSITIVO SEM FIO, E, ESTAÇÕES BASE DE UMA REDE DE COMUNICAÇÃO SEM FIO E DE UMA REDE DE ACESSO POR RÁDIO</p> <p>(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)</p> <p>(72) REZA MOOSAVI; ICARO L. J. DA SILVA; PRADEEPA RAMACHANDRA; FREDRIK GUNNARSSON</p> <p>(85) 15/10/2020</p> <p>(86) PCT EP2019/059971 de 17/04/2019</p> <p>(87) WO 2019/202020 de 24/10/2019</p>
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 021127-3 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 12/04/2019</p> <p>(30) 17/04/2018 US 62/658,737</p> <p>(51) A61B 5/15 (2006.01), A61B 5/153 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA DE COLETA DE FLUIDO BIOLÓGICO</p> <p>(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)</p> <p>(72) MILAN IVOSEVIC; ADAM EDELHAUSER; ANTHONY V. TORRIS; BRADLEY M. WILKINSON; JAMIESON W. CRAWFORD</p> <p>(85) 15/10/2020</p> <p>(86) PCT US2019/027212 de 12/04/2019</p> <p>(87) WO 2019/204147 de 24/10/2019</p>
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 021134-6 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 16/04/2019</p> <p>(30) 16/04/2018 EP 18167611.5</p> <p>(51) A61K 38/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A01N 1/02 (2006.01)</p> <p>(54) ADITIVOS PARA FORMULAÇÕES DE PROTEÍNAS PARA APRIMORAR ESTABILIDADE TÉRMICA</p> <p>(71) MERCK PATENT GMBH (DE)</p> <p>(72) TOBIAS ROSENKRANZ; JANET SCHACHE</p> <p>(85) 15/10/2020</p> <p>(86) PCT EP2019/059755 de 16/04/2019</p> <p>(87) WO 2019/201894 de 24/10/2019</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 021136-2 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 13/07/2018</p>
------------------------------------	--

(51) B41J 2/175 (2006.01)
 (54) SUPRIMENTO DE LÍQUIDO DE IMPRESSÃO
 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
 (72) JUDSON M. LEISER; MIQUEL BOLEDA BUSQUETS; BERND KARLSBOECK; DAVID OLSEN; MICHAEL E. PETERSCHMIDT
 (85) 15/10/2020
 (86) PCT US2018/041924 de 13/07/2018
 (87) WO 2020/013831 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 021143-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/04/2019
 (30) 17/04/2018 FR 18/53325
 (51) E05B 53/00 (2006.01), E05B 79/20 (2014.01), E05B 85/06 (2014.01), E05B 9/08 (2006.01)
 (54) ANEL DE FIXAÇÃO PARA TRAVA DE BATENTE DE PORTA, CONJUNTO DE ANÉIS, CONJUNTO DE TRAVA DE BATENTE DE PORTA E CONJUNTO DE MAÇANETA DE BATENTE DE PORTA
 (71) U-SHIN FRANCE (FR)
 (72) THOMAS LANNO; CHRISTOPHE PERRIN
 (85) 15/10/2020
 (86) PCT FR2019/050889 de 15/04/2019
 (87) WO 2019/202253 de 24/10/2019

(21) BR 11 2020 021153-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/04/2019
 (30) 17/04/2018 US 62/658,683
 (51) A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), C07D 495/02 (2006.01), C07D 495/04 (2006.01), C07D 495/14 (2006.01)
 (54) SAIS DE MEGLUMINA DE TIENOPIRIMIDINAS
 (71) CARDURION PHARMACEUTICALS, LLC (US)
 (72) ANUJ K. KUMAR; RAYMOND E. FORSLUND
 (85) 15/10/2020
 (86) PCT US2019/027665 de 16/04/2019
 (87) WO 2019/204298 de 24/10/2019

(21) BR 11 2020 021194-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/04/2019
 (30) 18/04/2018 US 62/659,408
 (51) C07D 405/14 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) MODULADORES DE ENZIMAS MODIFICADORAS DE METILA, COMPOSIÇÕES E USOS DOS MESMOS
 (71) CONSTALLATION PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) ALEXANDRE CÔTÉ; VICTOR S. GEHLING; AVINASH KHANNA;

LUDIVINE MOINE; JACOB, I. STUCKEY
 (85) 16/10/2020
 (86) PCT US2019/027932 de 17/04/2019
 (87) WO 2019/204490 de 24/10/2019

(21) BR 11 2020 021775-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/04/2019
 (30) 23/04/2018 EP 18168783.1
 (51) C12R 1/07 (2006.01), C12R 1/125 (2006.01), C12R 1/10 (2006.01), A61K 35/742 (2015.01), A61K 35/741 (2015.01), C12N 1/20 (2006.01), A23K 10/18 (2016.01), A23K 20/147 (2016.01), A23K 20/142 (2016.01), A23L 33/135 (2016.01), A23L 33/175 (2016.01), A23L 33/18 (2016.01), A23K 20/158 (2016.01), A23K 20/163 (2016.01)
 (54) COMPOSIÇÕES SIMBIÓTICAS
 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
 (72) INES OCHROMBEL; BODO SPECKMANN; STEFAN PELZER; MICHAEL SCHWARM; WALTER PFEFFERLE
 (85) 23/10/2020
 (86) PCT EP2019/060158 de 18/04/2019
 (87) WO 2019/206820 de 31/10/2019

(21) BR 11 2020 021796-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/04/2019
 (30) 02/05/2018 FR 1853798
 (51) C22C 21/12 (2006.01), C22C 21/16 (2006.01), C22C 21/18 (2006.01), C22F 1/057 (2006.01)
 (54) LIGA DE ALUMÍNIO-COBRE-LÍTIO DE MAIOR RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E MAIOR DUREZA
 (71) CONSTELLIUM ISSOIRE (FR)
 (72) FANNY MAS; DAVID BARBIER; SAMUEL JUGE; ARMELLE DANIELOU; GAËLLE POUGET; NICOLAS BAYONA-CARRILLO
 (85) 23/10/2020
 (86) PCT FR2019/050965 de 24/04/2019
 (87) WO 2019/211547 de 07/11/2019

(21) BR 11 2020 021828-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/04/2019
 (30) 07/05/2018 FR 1853921
 (51) B64D 15/12 (2006.01), B64C 11/00 (2006.01), H01F 38/18 (2006.01)
 (54) UNIDADE DE PROPULSÃO PARA UMA AERONAVE
 (71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR) ; SAFRAN ELECTRICAL & POWER (FR) ; SAFRAN TRANSMISSION SYSTEMS (FR)
 (72) MATHIEU JEAN JACQUES SANTIN; GUILLAUME JULIEN BECK; ALDRIC RENAUD GABRIEL MARIE MOREAU DE LIZOREUX; BORIS PIERRE

MARCEL MORELLI; JEAN-MICHEL BERNARD PAUL CHASTAGNIER;
THOMAS TURCHI

(85) 23/10/2020

(86) PCT FR2019/050795 de 04/04/2019

(87) WO 2019/215399 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 021837-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/04/2019

(30) 23/04/2018 US 62/661,538; 16/04/2019 JP 2019078100

(51) H04B 7/0417 (2017.01)

(54) DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO

(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA
(US)

(72) HUANG, LEI; MOTOZUKA, HIROYUKI; SAKAMOTO, TAKENORI

(85) 23/10/2020

(86) PCT JP2019/016885 de 19/04/2019

(87) WO 2019/208451 de 31/10/2019

(21) BR 11 2020 022193-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/04/2019

(30) 02/05/2018 US 62/665,812

(51) A01N 25/30 (2006.01), A01N 57/20 (2006.01), A01N 39/02 (2006.01), A01N
39/04 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES QUE CONTÊM SAL DE GLUFOSINATO E UM SAL DE
HERBICIDA DE AUXINA SINTÉTICA

(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(72) FUQUAN TU; MEI LI

(85) 29/10/2020

(86) PCT US2019/029306 de 26/04/2019

(87) WO 2019/212888 de 07/11/2019

(21) BR 11 2020 022272-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/06/2019

(30) 08/06/2018 EP 18397518.4

(51) B60C 11/16 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA INSERIR UM INSERTO EM UMA BANDA DE RODAGEM
DE UM PNEU.

(71) NOKIAN RENKAAT OYJ (FI)

(72) ESKO KUKKONEN; JARI OJALA; TEEMU SOINI; ATTE ANTIKAINEN;
JANI RÄISÄNEN

(85) 30/10/2020

(86) PCT FI2019/050432 de 05/06/2019

(87) WO 2019/234301 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 022287-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/05/2019 (30) 31/05/2018 JP 2018-104634 (51) C12P 7/04 (2006.01), C12M 1/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UMA SUBSTÂNCIA QUÍMICA VOLÁTIL E APARELHO PARA PRODUZIR UMA SUBSTÂNCIA QUÍMICA VOLÁTIL (71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP) (72) HIROYUKI MIZUNO; TAKASHI MIMITSUKA; KAZUMI SUDA; MASASHI HIGASA (85) 30/10/2020 (86) PCT JP2019/021450 de 30/05/2019 (87) WO 2019/230861 de 05/12/2019
(21) BR 11 2020 022297-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/06/2019 (30) 09/07/2018 DE 10 2018 116 506.4 (51) B01D 46/00 (2006.01), B01D 46/24 (2006.01), F02M 35/024 (2006.01) (54) ELEMENTO DE FILTRO SECUNDÁRIO E DISPOSIÇÃO DE FILTROS (71) MANN+HUMMEL GMBH (DE) (72) DENNIS STARK; MICHAEL KAUFMANN; KLAUS-DIETER RUHLAND (85) 30/10/2020 (86) PCT EP2019/066684 de 24/06/2019 (87) WO 2020/011520 de 16/01/2020
(21) BR 11 2020 022302-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/05/2019 (30) 25/05/2018 US 62/676,303 (51) E21B 43/112 (2006.01), E21B 43/119 (2006.01), E21B 29/08 (2006.01), E21B 34/06 (2006.01) (54) MÉTODO PARA MODIFICAR UM ELEMENTO (71) AARBAKKE INNOVATION, AS (NO) (72) HENNING HANSEN; TARALD GUDMESTAD (85) 30/10/2020 (86) PCT IB2019/054115 de 18/05/2019 (87) WO 2019/224675 de 28/11/2019
(21) BR 11 2020 022315-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/04/2019 (30) 04/05/2018 EP 18170766.2 (51) B22F 3/23 (2006.01), B22F 5/08 (2006.01), C22C 1/05 (2006.01), C22C 1/10 (2006.01), C22C 29/10 (2006.01), B22D 19/02 (2006.01), B22D 19/06 (2006.01), C22C 33/02 (2006.01), E02F 9/28 (2006.01), C04B 41/51 (2006.01),

B22F 7/06 (2006.01), B22F 5/00 (2006.01)
 (54) DENTE COMPOSTO, MÉTODO DE FABRICAÇÃO POR FUNDIÇÃO DE UM DENTE COMPOSTO E DENTE
 (71) MAGOTTEAUX INTERNATIONAL S.A. (BE)
 (72) GUY BERTON
 (85) 30/10/2020
 (86) PCT EP2019/061021 de 30/04/2019
 (87) WO 2019/211268 de 07/11/2019

(21) BR 11 2020 022867-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/05/2019
 (30) 11/05/2018 CN 201810451021.3
 (51) H04W 8/08 (2009.01), H04W 74/00 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01)
 (54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE DADOS E APARELHO DE COMUNICAÇÕES
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) XIAOLEI TIE; ZHIHU LUO; JUN LI; ZHE JIN
 (85) 10/11/2020
 (86) PCT CN2019/086614 de 13/05/2019
 (87) WO 2019/214742 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022873-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/05/2019
 (30) 11/05/2018 CN 201810451328.3
 (51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 72/08 (2009.01), H04B 7/06 (2006.01), H04B 7/08 (2006.01)
 (54) MÉTODO, APARELHO E SISTEMA DE TREINAMENTO DE FEIXE
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) PENG GUAN; XIAOYONG TANG; XIAONA WANG; XI ZHANG
 (85) 10/11/2020
 (86) PCT CN2019/086447 de 10/05/2019
 (87) WO 2019/214725 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 022885-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/05/2019
 (30) 14/05/2018 CN PCT/CN2018/086755
 (51) C07C 229/00 (2006.01), A61K 31/19 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
 (54) FORMAS CRISTALINAS DE CONJUGADOS DE FÁRMACOS DE CARBAMATO DE 1-(ACILOXI)-ALQUILA DE NAPROXENO E PREGABALINA
 (71) XGENE PHARMACEUTICAL INC. (KY)
 (72) XINMIAO AI; FENG XU; WEIDONG LI; LI CHEN
 (85) 10/11/2020
 (86) PCT CN2019/086809 de 14/05/2019

(87) WO 2019/219000 de 21/11/2019

(21) BR 11 2020 022887-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/05/2019

(30) 11/05/2018 EP 18171887.5

(51) A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/20 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE HIGIENE E MÉTODO DE TRATAMENTO DOS CABELOS

(71) UNILEVER NV (NL)

(72) ANNIE JAYE GALPIN; ROBERT MACHEN; SMITA PUNTAMBEKAR; ROBERT GEORGE RILEY; PIERRE STARCK

(85) 10/11/2020

(86) PCT EP2019/061865 de 08/05/2019

(87) WO 2019/215254 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 023222-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/05/2019

(30) 15/05/2018 EP 18172340.4

(51) C11B 1/02 (2006.01), C11B 1/10 (2006.01), A23K 10/12 (2016.01), A23K 50/10 (2016.01), A23K 10/20 (2016.01)

(54) MÉTODO DE ISOLAMENTO DE LIPÍDIOS A PARTIR DE UMA BIOMASSA CONTENDO LIPÍDIOS LISADOS POR INVERSÃO POR EMULSÃO

(71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE) ; DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(72) ANNIKA HEINING; MARTIN HEINING

(85) 13/11/2020

(86) PCT EP2019/061244 de 02/05/2019

(87) WO 2019/219396 de 21/11/2019

(21) BR 11 2020 023771-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/05/2019

(30) 01/06/2018 FR 1854794

(51) A61K 35/74 (2015.01), C12R 1/36 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/7105 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 17/04 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01), A61P 17/08 (2006.01)

(54) EXTRATO E COMPOSIÇÃO DERMATOLÓGICA COMPREENDENDO O MESMO PARA O TRATAMENTO DE PELES SENSÍVEIS

(71) PIERRE FABRE DERMO-COSMETIQUE (FR)

(72) NATHALIE CASTEX-RIZZI; BERTRAND CHOL; FABRICE LESTIENNE

(85) 23/11/2020

(86) PCT EP2019/064211 de 31/05/2019

(87) WO 2019/229248 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 023773-6 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/05/2019 (30) 25/05/2018 EP 18174269.3 (51) A01H 1/02 (2006.01), A01H 5/10 (2018.01), C07K 14/415 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01), A01H 6/46 (2018.01), C12Q 1/6895 (2018.01) (54) MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO, POLIPEPTÍDEO, GENE QUIMÉRICO, CÉLULAS VEGETAIS E MÉTODOS PARA PRODUZIR UMA CÉLULA VEGETAL, PARA CONVERTER UMA PLANTA, PARA SELECIONAR UMA PLANTA, PARA RESTAURAR A FERTILIDADE, PARA IDENTIFICAR E/OU SELECIONAR UMA PLANTA, PARA PRODUZIR UMA PLANTA, PARA PRODUZIR SEMENTES, PARA AUMENTAR A EXPRESSÃO DE UM POLIPEPTÍDEO, USOS DE ÁCIDOS NUCLEICOS E DE UMA PLANTA (71) BASF SE (DE) ; COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU) (72) MARK DAVEY; ANTJE ROHDE; RUVINI ARIYADASA; ASWINKUMAR SINGARAM NATARAJAN; ALEXANDER WHAN; JONNY JACOBS; COLIN ROBERT CAVANAGH; MICHEL VAN THOURNOUT; ARNE VERSTICHELE; ANDREW SPRIGGS; WILLIAM BOVILL; JOSE BARRERO SANCHEZ (85) 23/11/2020 (86) PCT EP2019/063463 de 24/05/2019 (87) WO 2019/224353 de 28/11/2019</p>
(21) BR 11 2020 023776-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/05/2019 (30) 30/05/2018 PL PL425775 (51) C07K 7/06 (2006.01) (54) MÉTODO DE REMOÇÃO DE LIPOPEPTÍDEOS A PARTIR DE SOLUÇÕES E MUDANÇA DA SUA ESTRUTURA (71) INVENTIONBIO SPÓLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA (PL) (72) MAREK KULAZYNSKI; MARCIN LUKASZEWICZ; HANNA FALTYNOWICZ (85) 23/11/2020 (86) PCT IB2019/054480 de 30/05/2019 (87) WO 2019/229690 de 05/12/2019</p>
(21) BR 11 2020 023784-1 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/05/2019 (30) 23/05/2018 US 62/675,356 (51) F01L 1/02 (2006.01), F01L 1/344 (2006.01), F16H 7/06 (2006.01), F16H 7/18 (2006.01), F16H 57/023 (2012.01) (54) SISTEMA E MÉTODO PARA UMA RODA DENTADA CATIVA EM UM MOTOR (71) CUMMINS INC. (US) (72) PAUL ANDREW LEGGOTT; MICHAEL J. COOPER; JAMES A. DODS;</p>

GRAHAM DOWSON
(85) 23/11/2020
(86) PCT IB2019/054303 de 23/05/2019
(87) WO 2019/224787 de 28/11/2019

(21) BR 11 2020 023785-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/05/2018
(51) H04W 76/19 (2018.01), H04W 36/00 (2009.01)
(54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA OBTER INFORMAÇÕES
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) WEIXING ZHAO; YAN WANG
(85) 23/11/2020
(86) PCT CN2018/088239 de 24/05/2018
(87) WO 2019/222961 de 28/11/2019

(21) BR 11 2020 023786-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/05/2019
(30) 23/05/2018 KR 10-2018-0058568
(51) C12N 1/20 (2006.01), A23L 33/135 (2016.01), A61K 8/99 (2017.01), A61K 35/747 (2015.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), C12R 1/225 (2006.01)
(54) CEPA KBL697 DE LACTOBACILLUS GASSERI E USO DA MESMA
(71) KO BIOLABS, INC. (KR)
(72) WOO RI KO; JUNE CHUL LEE; HYO IN PARK; TAE WOOK NAM; GWANG PYO KO; WOON KI KIM; DAE HEE HAN; IN SU KIM; JIN WOO LEE; HYE JIN KIM
(85) 23/11/2020
(86) PCT KR2019/006232 de 23/05/2019
(87) WO 2019/226003 de 28/11/2019

(21) BR 11 2020 023788-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/02/2019
(30) 31/05/2018 EP 18175384.9; 05/10/2018 EP 18198887.4; 05/10/2018 EP 18198888.2
(51) A47J 31/42 (2006.01), A47J 31/40 (2006.01), A47J 42/50 (2006.01), A47J 31/50 (2006.01)
(54) UNIDADE DE UM APARELHO DE CAFÉ E MÓDULO DE RECIPIENTE
(71) CREATRIX AG (CH)
(72) LOUIS DEUBER
(85) 23/11/2020
(86) PCT EP2019/053323 de 11/02/2019
(87) WO 2019/228681 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 023794-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/05/2019 (30) 30/05/2018 IT 102018000005858 (51) B05B 3/04 (2006.01), B05B 1/04 (2006.01), B05B 3/00 (2006.01), B05B 1/28 (2006.01), B05B 3/18 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE EMISSÃO DE LÍQUIDO DE NUTUÇÃO E COMBINAÇÃO DO MESMO COM UM KIT DE ADAPTAÇÃO ANTINUTUÇÃO (71) ARNO DRECHSEL (AT) (72) ARNO DRECHSEL (85) 23/11/2020 (86) PCT IB2019/054474 de 30/05/2019 (87) WO 2019/229688 de 05/12/2019
(21) BR 11 2020 023795-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 12/07/2019 (30) 30/07/2018 EP 18186349.9 (51) A23G 3/34 (2006.01), A23G 3/40 (2006.01), A23G 3/48 (2006.01), A23G 3/50 (2006.01), A21D 13/38 (2017.01), A21D 13/32 (2017.01), A21D 13/36 (2017.01) (54) COMPOSIÇÃO DE RECHEIO À BASE DE GORDURA (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH) (72) ISABEL FERNANDEZ FARRÉS; ZEYNEL DENIZ GUNES; STEPHANIE MARTY-TERRADE; RENATA NEGRINI; JOYDEEP RAY (85) 23/11/2020 (86) PCT EP2019/068900 de 12/07/2019 (87) WO 2020/025295 de 06/02/2020
(21) BR 11 2020 023817-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/05/2019 (30) 24/05/2018 EP 18174098.6 (51) A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/55 (2006.01), A61Q 19/02 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01) (54) NOVO USO DE DERIVADOS DE PROLINA (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL) (72) REMO CAMPICHE (85) 23/11/2020 (86) PCT EP2019/062993 de 20/05/2019 (87) WO 2019/224158 de 28/11/2019
(21) BR 11 2020 024412-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/06/2019 (30) 18/06/2018 US 62/686,165 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) ANTICORPOS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, KIT, ÁCIDO

NUCLEICO, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODOS DE TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE CÂNCER, DE REDUÇÃO DA ATIVIDADE, DE AUMENTO DA ATIVIDADE E DE AUMENTO DA ATIVAÇÃO

(71) INNATE PHARMA (FR)

(72) STÉPHANIE CHANTEUX; LAURENT GAUTHIER; NICOLAS GOURDIN; CARINE PATUREL; IVAN PERROT; BENJAMIN ROSSI

(85) 30/11/2020

(86) PCT EP2019/065877 de 17/06/2019

(87) WO 2019/243252 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 024426-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/05/2019

(30) 30/05/2018 US 62/678,013; 17/01/2019 US 62/793,597

(51) C07H 21/00 (2006.01)

(54) COMPOSTOS DE ÁCIDO NUCLEICO MODIFICADO POR LIPÍDEO E MÉTODOS

(71) DTX PHARMA, INC. (US)

(72) ARTHUR SUCKOW; FABIO TUCCI

(85) 30/11/2020

(86) PCT US2019/034724 de 30/05/2019

(87) WO 2019/232255 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 024427-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/05/2019

(30) 01/06/2018 US 62/679,556; 03/08/2018 US 62/714,448; 30/11/2018 US 62/773,612

(51) A61K 31/519 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) REGIME DE DOSAGEM PARA O TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS RELACIONADOS A PI3K

(71) INCYTE CORPORATION (US)

(72) KRISHNASWAMY YELESWARAM; ALBERT ASSAD; XUEJUN CHEN

(85) 30/11/2020

(86) PCT US2019/034613 de 30/05/2019

(87) WO 2019/232188 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 024428-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/06/2019

(30) 15/06/2018 IB PCT/IB2018/054428

(51) C09D 163/00 (2006.01), C09D 133/02 (2006.01), H01L 29/00 (2006.01)

(54) SUBSTRATO METÁLICO E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DO SUBSTRATO METÁLICO E MÉTODO DE DETECÇÃO DE DEFORMAÇÕES

(71) ARCELORMITTAL (LU)

(72) ABEL ALVAREZ-ALVAREZ; OSCAR PEREZ VIDAL; CARLOS JAVIER RODRIGUEZ MARTINEZ; JOSÉ PAULINO FERNANDEZ ALVAREZ; DAVID

NORIEGA PEREZ
 (85) 30/11/2020
 (86) PCT IB2019/054846 de 11/06/2019
 (87) WO 2019/239304 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 024430-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/06/2019
 (30) 26/06/2018 EP 18179863.8
 (51) A61P 25/14 (2006.01), A61K 36/58 (2006.01)
 (54) NEEM PARA TRATAMENTO DE RLS
 (71) MARTIN VORDERWÜLBECKE (DE)
 (72) MARTIN VORDERWÜLBECKE
 (85) 30/11/2020
 (86) PCT EP2019/066240 de 19/06/2019
 (87) WO 2020/002101 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 024431-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/08/2018
 (51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 36/14 (2009.01), H04W 76/16 (2018.01)
 (54) MÉTODOS PARA PREPARAR E PARA IMPLEMENTAR A MOBILIDADE DO EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR, NÓ DE REDE, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, E, SISTEMA
 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
 (72) RALF KELLER; AFSHIN ABTIN; ANN-CHRISTINE SANDER
 (85) 30/11/2020
 (86) PCT EP2018/072518 de 21/08/2018
 (87) WO 2020/038562 de 27/02/2020

(21) BR 11 2020 024437-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 08/06/2018
 (51) G08G 1/123 (2006.01), G08G 1/00 (2006.01), G08G 1/09 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE VEÍCULO, DISPOSITIVO DE GERENCIAMENTO DE VEÍCULO, E MÉTODO DE GERENCIAMENTO DE VEÍCULO
 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
 (72) SHINGO KAJIWARA; TAKEHIRO MIYOSHI
 (85) 30/11/2020
 (86) PCT IB2018/000744 de 08/06/2018
 (87) WO 2019/234468 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024439-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/07/2019
 (30) 11/07/2018 IB PCT/IB2018/055109

(51) F23C 10/18 (2006.01), F22B 31/00 (2006.01), B21B 43/12 (2006.01), C21D 1/64 (2006.01), F22B 1/04 (2006.01), C21D 1/53 (2006.01), C21D 11/00 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA TRANSFERÊNCIA DE CALOR E DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE CALOR
(71) ARCELORMITTAL (LU)
(72) AKSHAY BANSAL; BENJAMIN BOISSIERE; GÉRARD GRIFFAY
(85) 30/11/2020
(86) PCT IB2019/055879 de 10/07/2019
(87) WO 2020/012378 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 024440-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/12/2018
(30) 01/06/2018 US 62/679,383
(51) C03C 25/1065 (2018.01), C09D 175/16 (2006.01), G02B 6/02 (2006.01), G02B 6/44 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01), C08G 18/73 (2006.01), C08G 18/75 (2006.01), C08G 18/76 (2006.01), C08G 18/24 (2006.01), C08F 290/06 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES CURÁVEIS POR RADIAÇÃO PARA REVESTIR FIBRA ÓTICA E OS REVESTIMENTOS PRODUZIDOS A PARTIR DAS MESMAS
(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(72) PAULUS ANTONIUS MARIA STEEMAN; ADRIANUS CORNELIS BASTIAAN BOGAERDS; MARK PEPELS; XIAOSONG WU; GUIDO JOSEPH ELISABETH HENSEN
(85) 30/11/2020
(86) PCT US2018/063577 de 03/12/2018
(87) WO 2019/231491 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 024441-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/05/2019
(30) 01/06/2018 US 15/995,878
(51) G06F 3/0484 (2013.01), H04L 29/08 (2006.01), G06F 9/54 (2006.01)
(54) MÉTODO, DISPOSITIVO DE COMPUTAÇÃO LOCAL E MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIA PARA COMPARTILHAMENTO DE ÁREA DE TRABALHO ATRAVÉS DE UMA CONEXÃO DE SOQUETE DA WEB EM UM ESPAÇO DE TRABALHO DE COLABORAÇÃO EM REDE
(71) RE MAGO LTD (GB)
(72) MARCO VALERIO MASI; CRISTIANO FUMAGALLI
(85) 30/11/2020
(86) PCT EP2019/064131 de 30/05/2019
(87) WO 2019/229208 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 024448-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/05/2019

(30) 31/05/2018 CN 201810550207.4
(51) C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/82 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)
(54) POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO, USO DO MESMO PARA INTERFERIR COM A EXPRESSÃO DE UMA SEQUÊNCIA ALVO OU INIBIR O CRESCIMENTO DE UMA PRAGA DE INSETO COLEÓPTERO, CASSETE DE EXPRESSÃO OU VETOR RECOMBINANTE, ÁCIDO RIBONUCLEICO INTERFERENTE, COMPOSIÇÃO E USO DA MESMA PARA PREVENIR E/OU CONTROLAR UMA INVASÃO DE UMA PRAGA DE INSETO COLEÓPTERO E MÉTODOS PARA CONTROLAR A INVASÃO DE PRAGA DE INSETO COLEÓPTERO, MELHORAR A RESISTÊNCIA À PRAGA DE INSETO COLEÓPTERO, PRODUZIR UMA PLANTA PARA CONTROLAR PRAGA DE INSETO COLEÓPTERO OU PROTEGER UMA PLANTA DE DANOS CAUSADOS PELA DITA PRAGA
(71) BEIJING DABEINONG BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(72) AIHONG ZHANG; DERONG DING; QING TAO; XIAOJIAO LI
(85) 30/11/2020
(86) PCT CN2019/085800 de 07/05/2019
(87) WO 2019/228151 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 024457-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/05/2019
(30) 30/05/2018 KR 10-2018-0061741
(51) A61K 38/16 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
(54) MÉTODO E COMPOSIÇÃO PARA O TRATAMENTO DE SÍNDROME DE HUNTER ATRAVÉS DE ADMINISTRAÇÃO VENTRICULAR LATERAL CEREBRAL
(71) MEDIGENEBIO CORPORATION (KR) ; GREEN CROSS CORPORATION (KR)
(72) JAE YEON YEO
(85) 30/11/2020
(86) PCT KR2019/006515 de 30/05/2019
(87) WO 2019/231260 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 024461-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2019
(30) 20/06/2018 SE 1850761-6; 20/06/2018 SE 1850762-4
(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01)
(54) FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA DE ODEVIXIBAT, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DA FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA, E, FORMULAÇÃO.
(71) ALBIREO AB (SE)
(72) EVA BYRÖD; PER-GÖRAN GILLBERG; ANNA-MARIA TIVERT; RIKARD BRYLAND; ANN-CHARLOTTE DAHLQUIST; JESSICA ELVERSSON; NILS

OVE GUSTAFSSON; ROBERT LUNDQVIST; INGVAR YMÉN; MARTIN BOHLIN

(85) 30/11/2020

(86) PCT SE2019/050603 de 20/06/2019

(87) WO 2019/245449 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 024472-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/05/2019

(30) 01/06/2018 US 62/679,415

(51) A23K 20/189 (2016.01), A23K 40/10 (2016.01), A23K 40/30 (2016.01), B01J 2/30 (2006.01), C12N 9/98 (2006.01)

(54) GRÂNULOS REVESTIDOS CONTENDO ENZIMA, NÃO POROSOS, COM ALTA CARGA ÚTIL

(71) DANISCO US INC. (US)

(72) SAMUEL A. MAURER; NATHANIEL T. BECKER; DOUGLAS A. DALE; PEYMAN MOSLEMY; MICHAEL REICHMAN; ALAN MARTIN ALLGEIER

(85) 30/11/2020

(86) PCT US2019/034503 de 30/05/2019

(87) WO 2019/232119 de 05/12/2019

(21) BR 11 2020 024478-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/09/2019

(30) 17/09/2018 IT 102018000008641

(51) H02K 15/00 (2006.01), H02K 15/04 (2006.01)

(54) APARELHO E PROCESSO PARA DEFORMAR CONDUTORES QUE SE PROJETA A PARTIR DE UM LADO DE UM ESTATOR OU DE UM ROTOR DE UMA MÁQUINA ELÉTRICA

(71) TECNOMATIC S.P.A. (IT)

(72) MAURILIO MICUCCI; GIUSEPPE RANALLI; GIOVANNI RUGGIERI; SERGIO TANCREDI; FRANCESCO LUCCHETTI

(85) 30/11/2020

(86) PCT IB2019/057811 de 17/09/2019

(87) WO 2020/058842 de 26/03/2020

(21) BR 11 2020 024482-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/09/2019

(30) 18/09/2018 JP 2018-174009

(51) B22D 11/18 (2006.01), B22D 11/16 (2006.01), B22D 46/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE, MÉTODO DE CONTROLE, E PRODUTO PARA CONTROLAR UM PROCESSO DE LINGOTAMENTO CONTÍNUO

(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(72) HIROKI YAMAMOTO

(85) 30/11/2020

(86) PCT JP2019/036347 de 17/09/2019

(87) WO 2020/059698 de 26/03/2020

(21) BR 11 2020 024702-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/06/2019
(30) 08/06/2018 US 62/682,616
(51) C07C 17/093 (2006.01), C07C 29/128 (2006.01), C07C 67/10 (2006.01), C07C 209/60 (2006.01), C07C 1/32 (2006.01), C07C 315/00 (2006.01), C07C 315/04 (2006.01)
(54) SÍNTESE DE E,E-FARNESOL, ACETATO DE FARNESILA E ESQUALENO A PARTIR DE FARNESENO VIA CLORETO DE FARNESILA
(71) AMYRIS, INC. (US)
(72) KARL JOSEPH FISHER; FRANK XAVIER WOOLARD
(85) 03/12/2020
(86) PCT US2019/036064 de 07/06/2019
(87) WO 2019/237005 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024703-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/06/2019
(30) 08/06/2018 NL 2021086
(51) B29D 30/30 (2006.01), G01B 11/24 (2006.01), G01B 21/20 (2006.01), B29D 30/24 (2006.01)
(54) MÉTODO DE CONSTRUÇÃO DE PNEU E SISTEMA DE CONSTRUÇÃO DE PNEU, EM PARTICULAR, PARA ENROLAMENTO DE TIRA
(71) VMI HOLLAND B.V. (NL)
(72) MAARTEN REINOUD VAN DER MADE; CEES JOHAN VAN VOSKUILEN; GERRIT MULDER
(85) 03/12/2020
(86) PCT NL2019/050346 de 07/06/2019
(87) WO 2019/235932 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024705-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/06/2019
(30) 19/06/2018 JP 2018-116247
(51) C08F 2/00 (2006.01), C08L 23/12 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE POLIPROPILENO E ARTIGO MOLDADO
(71) BASSELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)
(72) TAKESHI NAKAJIMA; KAZUHIKO SAKAI; KUNIO YAMAMOTO; MASASHI UCHIDA
(85) 03/12/2020
(86) PCT JP2019/025266 de 19/06/2019
(87) WO 2019/245058 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 024706-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/07/2018
(51) A61K 8/60 (2006.01), A61K 8/368 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61K 8/9789 (2017.01), A61K 8/9794 (2017.01), A61Q 17/04 (2006.01), A61Q 19/02 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE PROTEÇÃO SOLAR PARA BRANQUEAMENTO DA PELE, USO DE UMA COMPOSIÇÃO E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DA COMPOSIÇÃO
(71) L'OREAL (FR)
(72) PATRICIA TRAJANO; ANGELES FONOLLA-MORENO; RENATA SOUTO MAIOR AFONSO FERREIRA
(85) 03/12/2020
(86) PCT BR2018/050265 de 31/07/2018
(87) WO 2020/024022 de 06/02/2020

(21) BR 11 2020 024710-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/06/2019
(30) 05/06/2018 FR 18 54870
(51) A23K 40/00 (2016.01), A23K 10/18 (2016.01), A23K 10/32 (2016.01), A23K 50/10 (2016.01)
(54) PROCESSO PARA MELHORAR A DEGRADAÇÃO RUMINAL DE PALHA DE TRIGO
(71) LESAFFRE ET COMPAGNIE (FR)
(72) CHRISTINE JULIEN; JEAN-PHILIPPE MARDEN
(85) 03/12/2020
(86) PCT FR2019/051327 de 04/06/2019
(87) WO 2019/234349 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024712-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/06/2019
(30) 02/07/2018 US 62/693,085
(51) C07C 51/41 (2006.01), C07C 61/09 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE SAIS DE ALTA PUREZA
(71) MILLIKEN & COMPANY (US)
(72) DARIN L. DOTSON; XIAOYING WANG; RUI LIU
(85) 03/12/2020
(86) PCT US2019/036533 de 11/06/2019
(87) WO 2020/009783 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 024713-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/06/2018
(51) H01F 27/32 (2006.01)
(54) MONTAGEM DE VEDAÇÃO DE NÚCLEO, MONTAGEM DE BOBINA DE NÚCLEO, E MÉTODO DE VEDAÇÃO
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; HAINAN JINPAN SMART

TECHNOLOGY CO. LTD (CN)
(72) HAONING LIANG; MARTIN ALSINA NAVARRO; ANDRE LUIZ MORENO;
RONGWANG WANG; XIONG LI
(85) 03/12/2020
(86) PCT CN2018/090316 de 07/06/2018
(87) WO 2019/232762 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024714-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/06/2019
(30) 05/06/2018 BE BE2018/5372
(51) B65D 1/22 (2006.01), B65D 81/02 (2006.01), B32B 27/06 (2006.01)
(54) RECIPIENTE PARA TRANSPORTAR BEBIDA, CAIXA, PROCESSO PARA
FABRICAR UM RECIPIENTE TERMOFORMADO PARA TRANSPORTAR
BEBIDAS E PROCESSO PARA FABRICAR UM RECIPIENTE DOBRÁVEL
PARA TRANSPORTAR BEBIDAS
(71) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE)
(72) DANIEL PEIRSMAN; FARIDA BENSADOUN; SARAH VAN HOVE
(85) 03/12/2020
(86) PCT EP2019/064590 de 05/06/2019
(87) WO 2019/234071 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024715-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/06/2019
(30) 04/06/2018 US 62/680,036; 04/06/2019 US 16/431,674
(51) G01N 33/68 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01)
(54) BIOMARCADORES PROTEICOS PARA IDENTIFICAR E TRATAR O
ENVELHECIMENTO DA PELE E AFECÇÕES CUTÂNEAS
(71) AVON PRODUCTS. INC. (US)
(72) YONG ZHUANG; DANIEL THORN LEESON
(85) 03/12/2020
(86) PCT US2019/035463 de 04/06/2019
(87) WO 2019/236632 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024716-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/06/2018
(51) G09F 3/02 (2006.01), G09F 3/00 (2006.01), B42D 25/29 (2014.01), B42D
25/346 (2014.01)
(54) DOCUMENTO DE AUTODESTRUIÇÃO
(71) INVALUABLE INVENTIONS (US)
(72) KEMAAL ESMAIL
(85) 03/12/2020
(86) PCT US2018/036336 de 06/06/2018
(87) WO 2019/236080 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024717-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 05/06/2019 (30) 05/06/2018 US 62/680,872 (51) B23P 19/00 (2006.01), H01R 43/00 (2006.01), H01R 43/04 (2006.01), H01R 43/042 (2006.01) (54) FERRAMENTA ELÉTRICA PARA INSTALAÇÃO DE CONECTOR (71) HUBBELL INCORPORATED (US) (72) ROBERT MICHAEL POIRIER (85) 03/12/2020 (86) PCT US2019/035598 de 05/06/2019 (87) WO 2019/236715 de 12/12/2019
(21) BR 11 2020 024719-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 05/06/2019 (30) 05/06/2018 BE BE2018/5373 (51) B65D 1/22 (2006.01), B65D 81/02 (2006.01) (54) RECIPIENTE PARA TRANSPORTAR BEBIDA, CAIXA, PROCESSO PARA FABRICAR UM RECIPIENTE TERMOFORMADO PARA TRANSPORTAR BEBIDAS E PROCESSO PARA FABRICAR UM RECIPIENTE DOBRÁVEL PARA TRANSPORTAR BEBIDAS (71) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE) (72) DANIEL PEIRSMAN; FARIDA BENSADOUN; SARAH VAN HOVE (85) 03/12/2020 (86) PCT EP2019/064594 de 05/06/2019 (87) WO 2019/234073 de 12/12/2019
(21) BR 11 2020 024720-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 06/06/2019 (30) 08/06/2018 EP 18176695.7; 11/07/2018 EP 18182946.6 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/50 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01) (54) FORMULAÇÃO INOVADORA (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL) (72) ELGER FUNDA; ODILE KRAINZ (85) 03/12/2020 (86) PCT EP2019/064788 de 06/06/2019 (87) WO 2019/234154 de 12/12/2019
(21) BR 11 2020 024721-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 06/06/2018 (51) G02B 6/44 (2006.01) (54) CABO DE FIBRA ÓPTICA TOTALMENTE DIELETRICO, RESISTENTE AO FOGO (71) PRYSMIAN S.P.A. (IT)

(72) ZEKERIYA SIRIN; BARIS SÖNMEZ; CAN ALTINGÖZ
(85) 03/12/2020
(86) PCT EP2018/064832 de 06/06/2018
(87) WO 2019/233572 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024722-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/06/2019
(30) 04/06/2018 US 62/680,054
(51) A61K 31/52 (2006.01), A61K 31/137 (2006.01), A61K 31/277 (2006.01),
A61K 31/407 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61Q 7/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES TÓPICAS PARA ESTIMULAR CRESCIMENTO CAPILAR
(71) CHEMISTRYRX. (US) ; LARS BRICHTA (US)
(72) LARS BRICHTA
(85) 03/12/2020
(86) PCT US2019/035415 de 04/06/2019
(87) WO 2019/236596 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024723-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/06/2019
(30) 04/06/2018 CN 201810562174.5; 04/06/2018 CN 201810562197.6;
04/06/2018 CN 201810562220.1
(51) C07C 231/02 (2006.01), C07C 233/47 (2006.01), B01F 17/28 (2006.01),
C08G 83/00 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01)
(54) POLÍMERO SUPRAMOLECULAR DE AMINOÁCIDO
AUTO-ORGANIZADO, SUA PREPARAÇÃO E APLICAÇÃO
(71) SUZHOU OULIT BIOPHARM CO., LTD (CN)
(72) JIAN ZHANG
(85) 03/12/2020
(86) PCT CN2019/089816 de 03/06/2019
(87) WO 2019/233375 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024724-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/06/2019
(30) 05/06/2018 BE BE2018/5374
(51) B65D 1/22 (2006.01), B65D 81/02 (2006.01)
(54) RECIPIENTE PARA TRANSPORTAR GARRAFAS DE CERVEJA OU
LATAS DE CERVEJA, RECIPIENTE PARA TRANSPORTAR BEBIDA,
PROCESSO PARA FABRICAR UM RECIPIENTE TERMOFORMADO PARA
TRANSPORTAR BEBIDAS E PROCESSO PARA FABRICAR UM RECIPIENTE
TERMOFORMADO PARA TRANSPORTAR BEBIDAS
(71) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE)
(72) DANIEL PEIRSMAN; FARIDA BENSADOUN; SARAH VAN HOVE
(85) 03/12/2020
(86) PCT EP2019/064596 de 05/06/2019

(87) WO 2019/234074 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024725-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/06/2019
(30) 11/06/2018 SE 1850705-3
(51) F01N 11/00 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA QUE DETERMINAM UM VALOR DE REFERÊNCIA EM RELAÇÃO A EMISSÕES DE ESCAPE
(71) SCANIA CV AB (SE)
(72) MARTIN LINDELL
(85) 03/12/2020
(86) PCT SE2019/050517 de 04/06/2019
(87) WO 2019/240651 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 024727-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/06/2019
(30) 11/06/2018 US 62/683,469
(51) C40B 50/08 (2006.01), C40B 40/08 (2006.01), C12Q 1/6827 (2018.01)
(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA AVALIAÇÃO DE ALTERAÇÕES GENÔMICAS
(71) FOUNDATION MEDICINE, INC. (US)
(72) GEOFFREY ALAN OTTO; TRAVIS CLARK; DORON LIPSON; DANIEL LIEBER; DAVID FABRIZIO
(85) 03/12/2020
(86) PCT US2019/036555 de 11/06/2019
(87) WO 2019/241250 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 024729-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/06/2019
(30) 13/06/2018 US 62/684,436
(51) C07D 487/08 (2006.01), C07D 277/52 (2006.01), A61K 31/407 (2006.01), A61P 25/08 (2006.01)
(54) COMPOSTOS DE BENZENOSSULFONAMIDA E SEU USO COMO AGENTES TERAPÊUTICOS
(71) XENON PHARMACEUTICALS, INC. (CA)
(72) THILO FOCKEN; KRISTEN NICOLE BURFORD; VERNER ALEXANDER LOFSTRAND; MICHAEL SCOTT WILSON; ALLA YUREVNA ZENOVA
(85) 03/12/2020
(86) PCT US2019/037011 de 13/06/2019
(87) WO 2019/241533 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 024730-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/05/2019

(30) 05/06/2018 US 62/680,898
(51) A01K 5/02 (2006.01)
(54) ALIMENTADOR DE PORCO COM AJUSTE DE FLUXO DE ALIMENTAÇÃO
(71) CRYSTAL SPRING COLONY FARMS LTD. (CA)
(72) JONATHAN KLEINSASSER; TOM MCADAMS
(85) 03/12/2020
(86) PCT CA2019/050728 de 29/05/2019
(87) WO 2019/232616 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024731-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/06/2019
(30) 08/06/2018 US 62/682,820; 08/06/2018 US 62/682,838
(51) C12N 15/113 (2010.01), C12Q 1/68 (2018.01)
(54) RNAS GUIAS MODIFICADOS PARA EDIÇÃO DE GENE
(71) INTELLIA THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) AMY MADISON RHODEN SMITH; SETH C. ALEXANDER; DUNCAN BROWN; ROBERT BROWN; ADHIRAJ LANBA; REBECCA LESCARBEAU; REYNALD MICHAEL LESCARBEAU; RUBINA PARMAR; MATTHEW ROY; PAIGE SALERNO; JESSICA LYNN SEITZER
(85) 03/12/2020
(86) PCT US2019/036160 de 07/06/2019
(87) WO 2019/237069 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024732-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/07/2018
(51) B60R 25/24 (2013.01), B60R 25/31 (2013.01), B60R 25/33 (2013.01), B60R 25/34 (2013.01)
(54) SISTEMA DE CONTROLE REMOTO DE VEÍCULO, MÓDULO DE COMUNICAÇÃO, VEÍCULO, SERVIDOR, MÉTODO DE CONTROLE REMOTO DE VEÍCULO, PROGRAMA DE CONTROLE REMOTO DE VEÍCULO E MEIO DE ARMAZENAMENTO
(71) GLOBAL MOBILITY SERVICE INC. (JP)
(72) TOKUSHI NAKASHIMA; KATSUYOSHI KURAHASHI
(85) 03/12/2020
(86) PCT JP2018/026106 de 10/07/2018
(87) WO 2020/012570 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 024734-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/10/2019
(30) 30/10/2018 US 16/174,966
(51) A01D 45/10 (2006.01), A01D 61/00 (2006.01), A01D 41/12 (2006.01), A01D 61/02 (2006.01)
(54) CONJUNTO ELEVADOR PARA COLHEITADEIRAS E MÉTODO DE

OPERAÇÃO DE UMA COLHEITADEIRA

(71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)

(72) ALESSANDRO ROBERTO PEREIRA; MARCELO DOS SANTOS DE OLIVEIRA SILVA; JEAN CARLOS PEREIRA DE CAMARGO; ANDERSON ANTONIO MORENO

(85) 03/12/2020

(86) PCT US2019/058809 de 30/10/2019

(87) WO 2020/092526 de 07/05/2020

(21) BR 11 2020 024735-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/06/2019

(30) 15/06/2018 EP 18178097.4; 15/06/2018 EP 18178098.2; 15/06/2018 EP 18178099.0

(51) A61L 27/20 (2006.01), A61L 27/50 (2006.01), A61L 27/52 (2006.01), A61L 27/60 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE HIDROGEL COMPREENDENDO UM POLÍMERO RETICULADO

(71) CROMA-PHARMA GMBH (AT)

(72) MARTIN PRINZ; RALPH HOLLAUS; ROBERT SACHSENHOFER

(85) 03/12/2020

(86) PCT EP2019/065755 de 14/06/2019

(87) WO 2019/238954 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 024736-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/06/2019

(30) 04/06/2018 EP 18175707.1; 27/08/2018 EP 18190950.8

(51) C12N 9/22 (2006.01)

(54) ENDONUCLEASES CPF1 MUTANTES

(71) UNIVERSITY OF COPENHAGEN (DK)

(72) STEFANO STELLA; GUILLERMO MONTOYA

(85) 03/12/2020

(86) PCT EP2019/064444 de 04/06/2019

(87) WO 2019/233990 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024737-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/06/2019

(30) 14/06/2018 DE 10 2018 209 519.1

(51) A61K 8/99 (2017.01), A61P 17/10 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 35/744 (2015.01)

(54) PREPARAÇÃO COSMÉTICA CONTRA ACNE

(71) BEIERSDORF AG (DE) ; S-BIOMEDIC (BE)

(72) DANIEL RICHTER; JENNIFER HÜPEDEN; JÖRN HENDRIK REUTER; HEIKE FÖLSTER; BERNHARD FELTEN; JANE DJAMIL

(85) 03/12/2020

(86) PCT EP2019/065783 de 14/06/2019

(87) WO 2019/238968 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 024738-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/06/2019

(30) 29/06/2018 US 62/691,718

(51) A61N 5/06 (2006.01)

(54) SISTEMA DE TRATAMENTO DE LUZ

(71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)

(72) CURT BINNER

(85) 03/12/2020

(86) PCT IB2019/055502 de 28/06/2019

(87) WO 2020/003231 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 024740-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/06/2019

(30) 07/06/2018 GB 1809378.1

(51) C07D 521/00 (2006.01), A61K 31/69 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01)

(54) COMPOSTO DE FÓRMULA (I) OU UM SAL FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL DO MESMO, USO DESTE, MÉTODO DE TRATAMENTO DE UMA DOENÇA OU CONDIÇÃO MEDIADA PELO RECEPTOR KLK-5 EM UM HUMANO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(71) INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE (INSERM) (FR)

(72) JOHN LIDDLE; ANN LOUISE WALKER; GEMMA VICTORIA WHITE

(85) 03/12/2020

(86) PCT EP2019/064599 de 05/06/2019

(87) WO 2019/234075 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024741-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/05/2019

(30) 07/06/2018 US 62/681,875

(51) B29C 70/54 (2006.01), B29C 31/04 (2006.01), B29C 70/30 (2006.01)

(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA FORMAÇÃO DE COMPONENTES ESTRUTURAIIS

(71) OCV INTELLECTUAL CAPITAL, LLC (US)

(72) TOM WASSENBERG

(85) 03/12/2020

(86) PCT US2019/033871 de 24/05/2019

(87) WO 2019/236323 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024742-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/06/2019
 (30) 08/06/2018 GB 1809494.6
 (51) C02F 1/00 (2006.01), B01D 61/12 (2006.01), B01D 61/22 (2006.01), C02F 1/44 (2006.01), C02F 103/08 (2006.01), B01D 61/02 (2006.01), B01D 61/14 (2006.01), B01D 61/58 (2006.01), B01D 65/02 (2006.01), B01D 65/10 (2006.01)
 (54) FERRAMENTA PREDITIVA PARA MONITORAMENTO DE MEMBRANAS RO E NF
 (71) BP EXPLORATION OPERATING COMPANY LIMITED (GB)
 (72) GEORGE LESLIE CUNNINGHAM
 (85) 03/12/2020
 (86) PCT GB2019/051579 de 06/06/2019
 (87) WO 2019/234439 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024744-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/06/2019
 (30) 15/06/2018 US 62/685,737; 10/05/2019 US 62/846,290
 (51) C07D 471/14 (2006.01)
 (54) INIBIDORES DE PEQUENAS MOLÉCULAS DA FAMÍLIA JAK DE QUINASES
 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)
 (72) PHILIPPE FERNANDES; PAUL J. KRAWCZUK; MARK S. TICHENOR
 (85) 03/12/2020
 (86) PCT IB2019/055005 de 14/06/2019
 (87) WO 2019/239387 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 024745-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/04/2019
 (30) 08/06/2018 US 62/682,691; 22/11/2018 US 62/770,788
 (51) B65G 1/04 (2006.01), B25J 5/02 (2006.01), B25J 9/18 (2006.01), B65G 1/02 (2006.01), B65G 1/137 (2006.01)
 (54) SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO E RECUPERAÇÃO MELHORADOS
 (71) ATTABOTICS INC. (CA)
 (72) SCOTT GRAVELLE; WINSTON HOPE; DARIN ROUSSEAU
 (85) 03/12/2020
 (86) PCT CA2019/050404 de 03/04/2019
 (87) WO 2019/232613 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024747-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/06/2019
 (30) 08/06/2018 US 62/682,691; 22/11/2018 US 62/770,788; 03/04/2019 CA PCT/CA2019/050404
 (51) B65G 1/02 (2006.01), B65G 1/04 (2006.01)
 (54) SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO E RECUPERAÇÃO APRIMORADOS
 (71) ATTABOTICS INC. (CA)

(72) SCOTT GRAVELLE; WINSTON HOPE; DARIN ROUSSEAU
(85) 03/12/2020
(86) PCT CA2019/050815 de 10/06/2019
(87) WO 2019/232651 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024748-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/07/2019
(30) 11/07/2018 IL 260555
(51) C07K 7/06 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
(54) PEPTÍDEO ISOLADO, E, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(71) IMMUNITY PHARMA LTD. (IL)
(72) ERAN OVADIA; AVI BEN-SHIMON
(85) 03/12/2020
(86) PCT IL2019/050774 de 10/07/2019
(87) WO 2020/012478 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 024749-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/06/2019
(30) 03/06/2018 CN 201810560284.8
(51) C12Q 1/68 (2018.01)
(54) USO DE PROTEÍNA CAS RESISTENTE A ALTA TEMPERATURA, E MÉTODO E KIT DE REAGENTES PARA DETECTAR MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO ALVO
(71) SHANGHAI TOLO BIOTECHNOLOGY COMPANY LIMITED (CN)
(72) SHIYUAN LI; JIN WANG
(85) 03/12/2020
(86) PCT CN2019/089856 de 03/06/2019
(87) WO 2019/233385 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024752-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/06/2019
(30) 18/06/2018 EP 18178335.8
(51) E02D 13/04 (2006.01), E02D 13/06 (2006.01), E02D 27/14 (2006.01), E02D 27/50 (2006.01), E02D 33/00 (2006.01), E02D 27/52 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA VERIFICAÇÃO DA CAPACIDADE DE SUPORTE DE UMA PILHA DE UMA CONSTRUÇÃO DE FUNDAÇÃO OFFSHORE
(71) VALLOUREC DEUTSCHLAND GMBH (DE)
(72) ANDREAS LAMMERS; DANIEL STRÖTGEN; NIELS HAAKMAN; HANS PHIL; CHRISTOPHE JAECK
(85) 03/12/2020
(86) PCT EP2019/066086 de 18/06/2019
(87) WO 2019/243364 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 024755-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/06/2019 (30) 08/06/2018 US 62/682,691; 22/11/2018 US 62/770,788; 09/01/2019 US 62/790,081 (51) B65G 1/02 (2006.01), B65G 1/04 (2006.01) (54) UNIDADES DE ARMAZENAMENTO APRIMORADAS E VEÍCULOS DE ARMAZENAMENTO/RECUPERAÇÃO ROBÓTICOS PARA UM SISTEMA DE ARMAZENAMENTO TRIDIMENSIONAL (71) ATTABOTICS INC. (CA) (72) SCOTT GRAVELLE; SIMON LOMAS; JOHN EARL; SUNDEEP DHALIWAL (85) 03/12/2020 (86) PCT CA2019/050816 de 10/06/2019 (87) WO 2019/232652 de 12/12/2019
(21) BR 11 2020 024760-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 05/06/2019 (30) 05/06/2018 US 62/680,762; 28/06/2018 US 62/691,204 (51) H01L 23/538 (2006.01), H01L 25/065 (2006.01) (54) MÓDULO COM CANAIS DE I/O DE LARGURA DE BANDA DE ALTO PICO (71) L. PIERRE DE ROCHEMONT (US) (72) L. PIERRE DE ROCHEMONT (85) 03/12/2020 (86) PCT US2019/035633 de 05/06/2019 (87) WO 2019/236734 de 12/12/2019
(21) BR 11 2020 024762-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 05/06/2019 (30) 06/06/2018 US 62/681,426; 17/10/2018 US 62/746,946; 20/05/2019 US 62/850,470 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/403 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), A61K 31/192 (2006.01), A61K 31/195 (2006.01), A61K 31/4196 (2006.01), A61K 31/49 (2006.01), A61K 31/565 (2006.01), A61K 31/566 (2006.01), A61K 31/7048 (2006.01) (54) MÉTODOS DE TRATAMENTO DE CONDIÇÕES RELACIONADAS AO RECEPTOR S1P1 (71) ARENA PHARMACEUTICALS, INC. (US) (72) RONALD J. CHRISTOPHER; ABU J. M. SADEQUE (85) 03/12/2020 (86) PCT US2019/035662 de 05/06/2019 (87) WO 2019/236757 de 12/12/2019
(21) BR 11 2020 024766-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 05/06/2019 (30) 07/06/2018 IT 102018000006114

(51) G01G 19/18 (2006.01), G01G 19/52 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA MANUSEAR E VERIFICAR PRODUTOS PESADOS E/OU VOLUMOSOS EM GERAL OU MATÉRIA-PRIMA EM BLOCOS OU PLACAS
(71) ANTOLINI BILANCE S.R.L. (IT)
(72) MARIO ANTOLINI
(85) 03/12/2020
(86) PCT IB2019/054661 de 05/06/2019
(87) WO 2019/234645 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024767-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/06/2019
(30) 06/06/2018 US 62/681,529
(51) C12N 5/00 (2006.01), C12N 5/02 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01), C12N 15/52 (2006.01)
(54) ENGENHARIA DE PEPTÍDEOS ANTIMICROBIANOS
(71) SYNGULON SA (BE)
(72) PHILIPPE GABANT
(85) 03/12/2020
(86) PCT US2019/035666 de 05/06/2019
(87) WO 2019/236761 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024770-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/05/2019
(30) 25/06/2018 FR 1855634
(51) B60C 11/00 (2006.01), B60C 9/28 (2006.01)
(54) PNEUMÁTICO COM ARQUITETURA DE TOPO E ESCULTURA OTIMIZADA
(71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
(72) FRANÇOIS-XAVIER BRUNEAU; MATHIEU ALBOUY; DANIEL FABING; PATRICE FRAYSSE; VINCENT TOURNEUX
(85) 03/12/2020
(86) PCT FR2019/051166 de 22/05/2019
(87) WO 2020/002786 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 024771-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/05/2019
(30) 04/06/2018 US 62/680,214
(51) G06Q 10/06 (2012.01), G06Q 50/26 (2012.01), G06K 9/00 (2006.01)
(54) EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL E SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE SEGURANÇA COM DETECÇÃO E AVALIAÇÃO ATIVAS DE TRABALHADOR
(71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(72) JONATHAN B. ARTHUR; CRAIG M. CARLSON; JOEL S. GRAF; KARIM Z. MANSOUR; KARL W. BLOEDORN; LYLE L. LUPPES; CAROLINE M. YLITALO;

KATHERINE L. SHEELY; KEVIN D. LANDGREBE; KATRI M. HUIKKO;
CHIN-YEE NG; RANJANI V. PARTHASARATHY; FEDERICA SGOLASTRA;
KATIE F. WLASCHIN
(85) 03/12/2020
(86) PCT IB2019/054533 de 31/05/2019
(87) WO 2019/234569 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024772-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/06/2019
(30) 08/06/2018 US 62/682,461
(51) A23G 4/10 (2006.01), A23L 1/22 (1968.09), A23L 1/236 (1974.07), A23L 2/60 (2006.01), A23L 27/00 (2016.01), A23L 27/30 (2016.01), C07H 1/00 (2006.01)
(54) REBAUDIOSÍDEO N2, REBAUDIOSÍDEO O4, PRODUTO CONSUMÍVEL, E, MÉTODOS PARA PRODUZIR UM REBAUDIOSÍDEO N2 ALTAMENTE PURIFICADO, PARA PRODUZIR REBAUDIOSÍDEO O4 ALTAMENTE PURIFICADO, PARA MELHORAR A DOÇURA DE UMA BEBIDA OU UM PRODUTO ALIMENTÍCIO, PARA MODIFICAR O SABOR DE UMA BEBIDA OU UM PRODUTO ALIMENTÍCIO E PARA SUPRIMIR A FORMAÇÃO DE ESPUMA DE UMA BEBIDA OU UM PRODUTO ALIMENTÍCIO
(71) PURECIRCLE USA INC. (US)
(72) AVETIK MARKOSYAN; SARAVANAN A/L RAMANDACH; MOHAMAD AFZAAL BIN HASIM; KRISTINA CHKHAN; KHAIRUL NIZAM BIN NAWI; SIEW YIN CHOW
(85) 03/12/2020
(86) PCT US2019/036125 de 07/06/2019
(87) WO 2019/237044 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024774-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/06/2019
(30) 04/06/2018 NO 20180768
(51) A01N 1/02 (2006.01)
(54) KIT FUNCIONALIZADO PARA A PREPARAÇÃO DE HIDROGÉIS
(71) SPERMVITAL AS (NO)
(72) ELISABETH KOMMISRUUD; ANNE HEGE ALM-KRISTIANSEN; GEIR KLINKENBERG; LARS KILAAS; WILHELM ROBERT GLOMM; EUGENIA MARIANA SANDRU; HEIDI JOHNSEN
(85) 03/12/2020
(86) PCT EP2019/064468 de 04/06/2019
(87) WO 2019/234010 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024775-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/06/2019
(30) 08/06/2018 US 62/682,568

(51) B27M 3/00 (2006.01), E04B 2/56 (2006.01)
 (54) SISTEMAS E MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE COMPONENTES PARA
 USO NA CONSTRUÇÃO DE UNIDADES DE EDIFICAÇÃO MODULAR
 (71) BUILDZ, LLC (US)
 (72) MARK JOSEPH BELLISSIMO; JASON DARYL HUNSINGER; STANLEY
 CLARK JR.; HARRISON GRANT MEADOWS
 (85) 03/12/2020
 (86) PCT US2019/036097 de 07/06/2019
 (87) WO 2019/237030 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024798-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/06/2019
 (30) 07/06/2018 US 62/681,774
 (51) A61K 35/42 (2015.01), A61P 1/12 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01)
 (54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA O TRATAMENTO DE C. DIFFICILE
 (71) ARTUGEN THERAPEUTICS LTD. (IE)
 (72) CHRISTOPHER K. MURPHY; COLIN HILL; PAUL ROSS; MARY REA;
 MICHELLE O'DONNELL; BRIAN HEALY; LAURENT CHESNEL; RONALD
 FARQUHAR
 (85) 04/12/2020
 (86) PCT US2019/035740 de 06/06/2019
 (87) WO 2019/236806 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024960-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/06/2018
 (51) E06B 9/54 (2006.01), E05D 15/06 (2006.01), E05B 63/00 (2006.01), E05B
 63/06 (2006.01), E05B 65/08 (2006.01), E05C 19/00 (2006.01), E05B 47/00
 (2006.01), E05F 15/643 (2015.01), E05C 7/00 (2006.01)
 (54) CAIXILHARIA COM REDE MOSQUITEIRA/ANTI PÓLEN INCORPORADA
 (71) BBG, S.A. (PT)
 (72) HUGO MIGUEL MACHADO RAINHA
 (85) 07/12/2020
 (86) PCT PT2018/050024 de 07/06/2018
 (87) WO 2019/235947 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024963-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/06/2019
 (30) 08/06/2018 US 62/763,110; 16/10/2018 US 62/746,323
 (51) H01J 49/00 (2006.01), H01J 49/26 (2006.01), G01N 30/86 (2006.01)
 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA REDUZIR A VARIABILIDADE DE
 LABORATÓRIO PARA LABORATÓRIO E/OU DE INSTRUMENTO PARA
 INSTRUMENTO DO MÉTODO MULTIATRIBUTO (MAM) POR CALIBRAÇÕES
 DA INTENSIDADE DE SINAL NO TEMPO DE EXECUÇÃO
 (71) AMGEN INC. (US)

(72) ZHONGQI ZHANG
(85) 07/12/2020
(86) PCT US2019/035682 de 06/06/2019
(87) WO 2019/236776 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024965-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/06/2018
(30) 05/06/2018 US 16/000,584
(51) F01M 11/04 (2006.01)
(54) SISTEMAS HIDRÁULICOS E APARELHOS PARA PROCESSAMENTO DE FLUIDOS
(71) K.J. MANUFACTURING CO. (US)
(72) VIVEK BEDI; GEORGE BLUNDY
(85) 07/12/2020
(86) PCT US2018/036147 de 05/06/2018
(87) WO 2019/236073 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024969-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/04/2019
(30) 07/06/2018 TR 2018/08113
(51) A61B 17/34 (2006.01), A61M 5/158 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE INFUSÃO INTRAÓSSEA
(71) MATEK MEDIKAL AYGITLAR TEKNOLOJI SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI (TR)
(72) MUSA YAGMURLU
(85) 07/12/2020
(86) PCT TR2019/050231 de 09/04/2019
(87) WO 2019/236042 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024972-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/06/2019
(30) 12/06/2018 SE 1850719-4
(51) D21H 19/84 (2006.01), B32B 27/10 (2006.01), B32B 29/00 (2006.01), B65D 65/38 (2006.01)
(54) MATERIAL DE EMBALAGEM REPOLPÁVEL
(71) STORA ENSO OYJ (FI)
(72) ÅSA NYFLÖTT; CHRIS BONNERUP; MAGNUS EKBERG
(85) 07/12/2020
(86) PCT IB2019/054893 de 12/06/2019
(87) WO 2019/239334 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 024973-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2019

	(30) 22/06/2018 US 62/688,690 (51) B29C 49/00 (2006.01), B29B 11/14 (2006.01), B29L 31/00 (2006.01) (54) PRÉ-FORMA DE RECIPIENTE (71) AMCOR RIGID PACKAGING USA, LLC (US) (72) JOHN SICILIANO (85) 07/12/2020 (86) PCT US2019/038148 de 20/06/2019 (87) WO 2019/246346 de 26/12/2019
(21) BR 11 2020 024980-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/06/2019 (30) 11/06/2018 US 62/683,542 (51) B01D 46/52 (2006.01), F02M 35/024 (2006.01) (54) MEIOS FILTRANTES, PACOTES DE MEIOS FILTRANTES E ELEMENTOS FILTRANTES (71) DONALDSON COMPANY, INC. (US) (72) DANIEL E. ADAMEK; SCOTT M. BROWN; MARK A. SALA (85) 07/12/2020 (86) PCT US2019/036601 de 11/06/2019 (87) WO 2019/241284 de 19/12/2019
(21) BR 11 2020 024983-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/06/2019 (30) 08/06/2018 US 62/682,581 (51) A45D 33/28 (2006.01), A45D 34/06 (2006.01), A45D 40/24 (2006.01), A45D 40/22 (2006.01) (54) ACESSÓRIO COSMÉTICO DE RECIPIENTES MÚLTIPLOS (71) ELC MANAGEMENT LLC (US) (72) AGOSTINHO MARTINS; YEON JUNG ROH; CHUZHEN QUE; YUN CHEN; JING JIN (85) 07/12/2020 (86) PCT US2019/036166 de 07/06/2019 (87) WO 2019/237074 de 12/12/2019
(21) BR 11 2020 024985-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/02/2019 (30) 13/06/2018 NO 20180818 (51) E21B 34/02 (2006.01) (54) MÉTODO PARA SUBSTITUIR UMA VÁLVULA DE INJEÇÃO DE PRODUTO QUÍMICO CONECTADA A UMA CABEÇA DE POÇO ATRAVÉS DE UM ALOJAMENTO DA LINHA DE INJEÇÃO E FERRAMENTA DE CONEXÃO DA LINHA DE INJEÇÃO (71) INTERWELL NORWAY AS (NO) (72) ESPEN HIORTH

(85) 07/12/2020
 (86) PCT EP2019/053516 de 13/02/2019
 (87) WO 2019/238275 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 024987-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/06/2019
 (30) 08/06/2018 NL 2021092
 (51) B82Y 10/00 (2011.01), B82Y 40/00 (2011.01), G03F 7/00 (2006.01), H01L 21/3105 (2006.01)
 (54) MÉTODO, MONTAGEM E SISTEMA PARA PROVER UMA ESTRUTURA DE BASE, MÉTODO INDUSTRIAL, E, BRAÇO MECÂNICO.
 (71) QLAYERS HOLDING B.V. (NL)
 (72) AMBER EGON VAN HAUWERMEIREN; RUBEN GEUTJENS
 (85) 07/12/2020
 (86) PCT NL2019/050343 de 06/06/2019
 (87) WO 2019/235929 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024992-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/06/2019
 (30) 08/06/2018 US 62/682,244
 (51) C12N 15/09 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), C12N 9/16 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/55 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01)
 (54) PROTEÍNA CAS9 MODIFICADA E USO DA MESMA
 (71) MODALIS THERAPEUTICS CORPORATION (JP)
 (72) TETSUYA YAMAGATA; YUANBO QIN
 (85) 07/12/2020
 (86) PCT JP2019/022795 de 07/06/2019
 (87) WO 2019/235627 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024994-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/03/2019
 (30) 07/06/2018 RU 2018121209
 (51) C25C 3/08 (2006.01)
 (54) CATÓDO DE CÉLULA ELETROLÍTICA PARA A PRODUÇÃO DE ALUMÍNIO
 (71) OBSHCHESTVO S OGRANICHENNOY OTVETSTVENNOST'YU ĆOBEDINENNAYA KOMPANIYA RUSAL INZHENERNO-TEKHNOLOGICHESKIY TSENTR Ć (RU)
 (72) ALEKSANDR VLADIMIROVICH PROSHKIN; ALEKSANDR MIKHAJLOVICH POGODAEV; GENNADIJ EFIMOVICH NAGIBIN; VITALIJ VALER'EVICH PINGIN; ANDREJ GENNAD'EVICH SBITNEV; ANTON SERGEEVICH ORLOV; ALEKSEJ SERGEEVICH ZHERDEV
 (85) 07/12/2020
 (86) PCT RU2019/050034 de 26/03/2019

(87) WO 2019/235971 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 024995-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/12/2018

(30) 23/08/2018 RU 2018130533

(51) G01C 3/04 (2006.01), G21C 3/32 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE COMBUSTÍVEL DE REATOR NUCLEAR

(71) JOINT STOCK COMPANY "EXPERIMENTAL AND DESIGN ORGANIZATION "GIDROPRESS" AWARDED THE ORDER OF THE RED BANNER OF LABOUR AND CZSR ORDER OF LABOUR" (RU)

(72) VIKTOR VASIL'EVICH V'YALITSIN; SERGEY ALEKSANDROVICH KUSHMANOV; DMITRIY VIKTOROVICH PUZANOV; DMITRIY VIKTOROVICH V'YALITSIN

(85) 07/12/2020

(86) PCT RU2018/000912 de 29/12/2018

(87) WO 2020/040657 de 27/02/2020

(21) BR 11 2020 024996-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/06/2019

(30) 13/06/2018 US 62/684,339

(51) A61F 2/848 (2013.01), A61B 17/11 (2006.01), A61B 17/064 (2006.01)

(54) SISTEMA DE FIXAÇÃO DE ENXERTO, APLICADOR E MÉTODO

(71) ENDORON MEDICAL LTD (IL)

(72) KARMELI, RON; TEICHMAN, EYAL

(85) 07/12/2020

(86) PCT IL2019/050664 de 12/06/2019

(87) WO 2019/239409 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 024997-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/06/2019

(30) 14/06/2018 GB 1809786.5

(51) A24F 47/00 (2020.01), H05B 6/10 (2006.01)

(54) AQUECEDOR INDUTIVO PARA UM DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL, SISTEMA DE AQUECIMENTO POR INDUÇÃO PARA UM DISPOSITIVO, AQUECEDOR INDUTIVO PARA UM DISPOSITIVO E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM AQUECEDOR INDUTIVO

(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

(72) WALID ABI AOUN

(85) 07/12/2020

(86) PCT EP2019/065253 de 11/06/2019

(87) WO 2019/238710 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 024998-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/01/2019
 (30) 18/06/2018 RU 2018122128
 (51) E21B 43/22 (2006.01), E21B 43/27 (2006.01), C09K 8/502 (2006.01),
 C09K 8/72 (2006.01), B82Y 30/00 (2011.01)
 (54) MÉTODO DE TRATAMENTO SELETIVO DA REGIÃO DO FURO DA BASE
 DE UMA FORMAÇÃO
 (71) LIMITED LIABILITY COMPANY "VI-ENERGY" (RU) ; NISSAN CHEMICAL
 CORPORATION (JP)
 (72) VITALY VYACHESLAVOVICH SERGEEV
 (85) 07/12/2020
 (86) PCT RU2019/050008 de 28/01/2019
 (87) WO 2019/245410 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025001-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/06/2019
 (30) 08/06/2018 US 62/682,805; 16/09/2018 US 62/731,947; 17/09/2018 US
 62/732,414
 (51) C07K 16/00 (2006.01), A61K 31/573 (2006.01), A61P 7/04 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA O TRATAMENTO DA
 TROMBOCITOPENIA IMUNE
 (71) ARGENX BVBA (BE)
 (72) HANS DE HAARD; PETER ULRICHTS; THIERRY COUSIN; NICOLAS
 LEUPIN; TORSTEN DREIER; TONKE VAN BRAGT
 (85) 08/12/2020
 (86) PCT IB2019/054786 de 07/06/2019
 (87) WO 2019/234713 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 025002-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/06/2019
 (30) 12/06/2018 EP 18305723.1
 (51) G02C 7/10 (2006.01), G02C 7/12 (2006.01), B29D 11/00 (2006.01)
 (54) LENTE COM MELHORAMENTO DE COR
 (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
 (72) ELLIOT FRENCH; SRINIVASAN BALASUBRAMANIAN
 (85) 08/12/2020
 (86) PCT EP2019/065162 de 11/06/2019
 (87) WO 2019/238650 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025003-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/06/2019
 (30) 13/06/2018 EP 18177511.5
 (51) A61K 31/55 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) PREPARAÇÃO DE DERIVADOS DE TRIAZEPINA CONDENSADOS E
 USO DOS MESMOS COMO INIBIDORES DE BET

(71) DYBLY AG (CH)
(72) HERMAN KEMPEN; ADEL FAR
(85) 08/12/2020
(86) PCT EP2019/064935 de 07/06/2019
(87) WO 2019/238557 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025011-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/04/2019
(30) 15/06/2018 US 16/009,407
(51) A61M 1/28 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/1455 (2006.01)
(54) CONECTOR INTELIGENTE PARA UM DISPOSITIVO MÉDICO
(71) FRESENIUS MEDICAL CARE HOLDINGS, INC. (US)
(72) JOHN AARON BIEWER; KULWINDER S. PLAHEY
(85) 08/12/2020
(86) PCT US2019/028620 de 23/04/2019
(87) WO 2019/240877 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025012-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/06/2019
(30) 29/06/2018 JP 2018-123839; 12/06/2019 JP 2019-109157
(51) F16J 9/26 (2006.01), C23C 14/06 (2006.01), F02F 5/00 (2006.01)
(54) ANEL DE PISTÃO
(71) TPR CO., LTD. (JP)
(72) TOMOYUKI SATO; YUTAKA KITAZUME; TAKATSUGU IWASHITA
(85) 08/12/2020
(86) PCT JP2019/023500 de 13/06/2019
(87) WO 2020/004061 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025013-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/06/2019
(30) 27/06/2018 EP 18180137.4
(51) C07D 401/04 (2006.01), A61K 31/4427 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 27/06 (2006.01), A61P 7/02 (2006.01), A61P 23/02 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)
(54) NOVOS COMPOSTOS DE PIRIDINA E PIRAZINA COMO INIBIDORES DO RECEPTOR 2 DE CANABINOIDE
(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) ; ETH ZUERICH (CH)
(72) LUCA GOBBI; UWE GREETHER; JULIAN KRETZ; SIMON M. AMETAMEY
(85) 08/12/2020
(86) PCT EP2019/066811 de 25/06/2019
(87) WO 2020/002320 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025016-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/06/2019
(30) 19/06/2018 EP 18305767.8
(51) C11D 3/00 (2006.01), C11D 11/00 (2006.01), C11D 3/04 (2006.01), C11D 1/66 (2006.01), C11D 3/20 (2006.01), C11D 7/06 (2006.01), C11D 7/26 (2006.01)
(54) SISTEMA ECONOMICAMENTE OTIMIZADO DE LIMPEZA E DESCASCAMENTO DE LENTES
(71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(72) ALUYSIO ROUGEMONT
(85) 08/12/2020
(86) PCT EP2019/066039 de 18/06/2019
(87) WO 2019/243343 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025017-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/07/2019
(30) 10/07/2018 NO 20180995
(51) G01V 1/38 (2006.01), G01V 1/16 (2006.01)
(54) NÓ SÍSMICO, MÉTODO DE REALIZAÇÃO DE PESQUISA SÍSMICA NO LEITO OCEÂNICO E USO DO NÓ SÍSMICO
(71) MAGSEIS FAIRFIELD ASA (NO)
(72) JAN GATEMAN; NILS HEIEREN; LIAM JAMES FLOOD
(85) 08/12/2020
(86) PCT NO2019/050147 de 09/07/2019
(87) WO 2020/013705 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025018-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2019
(30) 27/06/2018 US 62/690,788
(51) A61K 31/10 (2006.01), A61K 31/27 (2006.01), C07C 323/00 (2006.01), C07C 323/23 (2006.01)
(54) COMPOSTOS PARA INIBIÇÃO DE INFLAMAÇÃO
(71) CHILDREN'S MEDICAL CENTER CORPORATION (US)
(72) HAO WU; JUDY LIEBERMAN; JUN HU; XING LIU
(85) 08/12/2020
(86) PCT US2019/039499 de 27/06/2019
(87) WO 2020/006229 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025019-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/06/2019
(30) 12/06/2018 US 62/683,961
(51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/25 (2006.01)
(54) FORMULAÇÕES DE DENTIFRÍCIO TENDO PARTÍCULAS DE SÍLICA ESFÉRICAS COMPATÍVEIS COM COMPOSTOS ESTANOSOS PARA REDUÇÃO DE RDA

(71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
(72) LAWRENCE EDWARD DOLAN; SANJEEV MIDHA; EVA SCHNEIDERMAN; KARL WILLIAM GALLIS; WILLIAM JACKSON HAGAR; TERRY WILLIAM NASSIVERA
(85) 08/12/2020
(86) PCT US2019/036675 de 12/06/2019
(87) WO 2019/241323 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025020-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/06/2019
(30) 08/06/2018 US 62/682,570
(51) C03C 17/32 (2006.01), C09D 133/06 (2006.01), C09D 133/26 (2006.01), C09D 155/00 (2006.01)
(54) VIDRO REVESTIDO TENDO PROPRIEDADES ANTI-EMBAÇAMENTO
(71) GUARDIAN GLASS, LLC (US)
(72) LIANG LIANG
(85) 08/12/2020
(86) PCT IB2019/054765 de 07/06/2019
(87) WO 2019/234701 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 025021-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/07/2019
(30) 12/07/2018 NO 20180981
(51) G01V 1/38 (2006.01)
(54) VEÍCULO PARA O TRANSPORTE DE NÓS SÍSMICOS, NÓ SÍSMICO PARA OBTER DADOS SÍSMICOS NO LEITO OCEÂNICO E MÉTODO DE CARREGAMENTO DE NÓS SÍSMICOS NO VEÍCULO
(71) MAGSEIS FAIRFIELD ASA (NO)
(72) NILS HEIEREN; KRISTIAN RØISLIEN
(85) 08/12/2020
(86) PCT NO2019/050150 de 11/07/2019
(87) WO 2020/013708 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025022-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/07/2019
(30) 10/07/2018 SE 1850875-4
(51) B60Q 1/00 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA CONTROLAR UM DISPOSITIVO DE ILUMINAÇÃO DE VEÍCULO, DISPOSITIVO DE CONTROLE, DISPOSITIVO DE ILUMINAÇÃO DE VEÍCULO, VEÍCULO E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) SCANIA CV AB (SE)
(72) ANDRÉ CLAEISSON; SAMI TEPPOLA; MIKKO KALLIO; TOMAS SKEPPSTRÖM; MORGAN COLLING; LINUS ÄHRLIG; ROBERT SJÖDIN
(85) 08/12/2020

(86) PCT SE2019/050671 de 05/07/2019

(87) WO 2020/013754 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025024-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/06/2019

(30) 15/06/2018 DE 10 2018 114 405.9

(51) H02M 3/158 (2006.01), H02J 7/34 (2006.01), H02M 5/458 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO ACUMULADOR DE ENERGIA PLUG-AND-PLAY PARA A COMBINAÇÃO COM SISTEMAS ELÉTRICOS DE ACIONAMENTO

(71) LIEBHERR-COMPONENTS BIBERACH GMBH (DE)

(72) CHRISTIAN ENGST; HARALD WANNER; SVEN WELSER; MICHAEL SCHULER; JOSEF GLEINSER

(85) 08/12/2020

(86) PCT EP2019/065565 de 13/06/2019

(87) WO 2019/238860 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025025-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/06/2019

(30) 28/06/2018 FR 18/55830

(51) B60C 23/04 (2006.01), B60C 23/20 (2006.01)

(54) PROCESSOS DE DETECÇÃO E DE LOCALIZAÇÃO DE UMA ANOMALIA TÉRMICA PARA CONJUNTO MONTADO DE VEÍCULO

(71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)

(72) FRÉDÉRIC DOMPROBST; VINCENT PILON

(85) 08/12/2020

(86) PCT EP2019/065247 de 11/06/2019

(87) WO 2020/001975 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025026-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/06/2019

(30) 28/06/2018 JP 2018-123668

(51) B60T 8/34 (2006.01), F16K 15/18 (2006.01), F16K 17/22 (2006.01), F16K 31/365 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE PRESSÃO HIDRÁULICA DE FREIO DE VEÍCULO

(71) NISSIN KOGYO CO., LTD. (JP)

(72) TAKURO KODAMA; TAKUYO SHIMONO

(85) 08/12/2020

(86) PCT JP2019/024922 de 24/06/2019

(87) WO 2020/004311 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025027-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/06/2019

(30) 11/06/2018 EP 18177041.3
(51) C25D 3/22 (2006.01), C25D 3/56 (2006.01)
(54) BANHO DE GALVANOPLASTIA DE LIGA DE ZINCO ÁCIDO OU ZINCO-NÍQUEL PARA DEPOSITAR UMA CAMADA DE LIGA DE ZINCO OU ZINCO-NÍQUEL
(71) ATOTECH DEUTSCHLAND GMBH (DE)
(72) MICHAL KACZMAREK; ZDENEK STARKBAUM; SEBASTIAN HAHN; ERCAN KARAPINAR
(85) 08/12/2020
(86) PCT EP2019/064329 de 03/06/2019
(87) WO 2019/238454 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025029-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/06/2019
(30) 18/06/2018 US 62/686,144
(51) A61J 1/20 (2006.01)
(54) MEMBRO DE PERFURAÇÃO PARA ADAPTADOR DE FRASCO
(71) BECTON DICKINSON AND COMPANY LIMITED (IE)
(72) PAUL PAIA MARICI; WESTON F. HARDING
(85) 08/12/2020
(86) PCT US2019/037471 de 17/06/2019
(87) WO 2019/245962 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025030-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/07/2019
(30) 11/07/2018 GB 1811368.8
(51) C07K 16/00 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
(54) ANTICORPOS QUE COMPREENDEM UM POLIPEPTÍDEO INSERIDO NA REGIÃO DE FRAMEWORK 3
(71) UCB BIOPHARMA SRL (BE)
(72) RALPH ADAMS; TERENCE SEWARD BAKER; XIAOFENG LIU
(85) 08/12/2020
(86) PCT EP2019/068570 de 10/07/2019
(87) WO 2020/011868 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025031-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/05/2019
(30) 08/06/2018 US 62/682,248
(51) A01N 43/56 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01)
(54) MOLÉCULA QUE TEM UTILIDADE PESTICIDA, COMPOSIÇÕES E PROCESSOS RELACIONADOS À MESMA
(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
(72) YU ZHANG; TONY K. TRULLINGER; CARLA J.R. KLITTICH; RICKY

HUNTER

(85) 08/12/2020

(86) PCT US2019/033099 de 20/05/2019

(87) WO 2019/236274 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 025032-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/06/2019

(30) 11/07/2018 US 62/696,587

(51) F23D 14/22 (2006.01), F23D 14/32 (2006.01), F23D 14/84 (2006.01), F23D 99/00 (2010.01)

(54) QUEIMADOR MULTIFUNCIONAL, E, MÉTODO PARA TRATAR MATERIAL DENTRO DE UM CILINDRO DE FUSÃO

(71) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)

(72) MEGHA JAMPANI; BRYAN R. BIELEC; JOSEPH A. MAIOLO; STEPHEN A. MANLEY; LARRY E. CATES

(85) 08/12/2020

(86) PCT US2019/039378 de 27/06/2019

(87) WO 2020/013993 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025033-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/06/2019

(30) 21/06/2018 JP 2018-118019

(51) C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/02 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01), C21D 8/12 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01)

(54) CHAPA DE AÇO ELÉTRICA COM GRÃO ORIENTADO COM EXCELENTES CARACTERÍSTICAS MAGNÉTICAS

(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(72) TOMOJI KUMANO; SHINYA YANO; SHINGO OKADA; AKIO OGURI; SHOTA MORIMOTO

(85) 08/12/2020

(86) PCT JP2019/024818 de 21/06/2019

(87) WO 2019/245044 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025035-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/04/2019

(30) 13/06/2018 IB PCT/IB2018/054299

(51) C23C 14/04 (2006.01), C23C 14/16 (2006.01), C23C 14/24 (2006.01), C23C 14/56 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DEPOSITAR CONTINUAMENTE, SOBRE UM SUBSTRATO PASSANTE, REVESTIMENTOS FORMADOS A PARTIR DE PELO MENOS UM METAL, SUBSTRATO METÁLICO E INSTALAÇÃO DE DEPOSIÇÃO A VÁCUO

(71) ARCELORMITTAL (LU)

(72) ERIC SILBERBERG; SERGIO PACE; RÉMY BONNEMANN

(85) 08/12/2020
(86) PCT IB2019/053339 de 23/04/2019
(87) WO 2019/239228 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025038-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/06/2019
(30) 15/06/2018 GB 1809831.9
(51) B65D 51/20 (2006.01)
(54) TAMPA DE RECIPIENTE, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA TAMPA DE RECIPIENTE, USO DE UMA TAMPA DE RECIPIENTE, E, RECIPIENTE DE INGREDIENTE.
(71) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V. (NL)
(72) GEOFFREY YORK
(85) 08/12/2020
(86) PCT EP2019/065083 de 10/06/2019
(87) WO 2019/238612 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025039-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/04/2019
(30) 08/06/2018 SE 1850692-3
(51) B66C 1/68 (2006.01), B66C 3/00 (2006.01), E02F 3/36 (2006.01)
(54) APARELHO ROTADOR HIDRÁULICO
(71) INDEXATOR ROTATOR SYSTEMS AB (SE)
(72) JOAKIM HARR
(85) 08/12/2020
(86) PCT EP2019/059657 de 15/04/2019
(87) WO 2019/233665 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 025040-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/06/2019
(30) 15/06/2018 IB PCT/IB2018/054419
(51) C23C 14/24 (2006.01), C23C 14/16 (2006.01), C23C 14/56 (2006.01)
(54) INSTALAÇÃO DE DEPOSIÇÃO A VÁCUO
(71) ARCELORMITTAL (LU)
(72) SERGIO PACE; BRUNO SCHMITZ; DIDIER MARNEFFE; ERIC SILBERBERG
(85) 08/12/2020
(86) PCT IB2019/054860 de 11/06/2019
(87) WO 2019/239314 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025041-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/06/2019
(30) 08/06/2018 US 62/682,249

(51) E21B 41/00 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01)
(54) MÉTODOS DE CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DE INTEGRIDADE DE POÇO COM O USO DE APRENDIZADO DE MÁQUINA NÃO SUPERVISIONADO DE DADOS ACÚSTICOS
(71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)
(72) LINGCHEN ZHU; SANDIP BOSE; SMAINE ZEROUG
(85) 08/12/2020
(86) PCT US2019/035774 de 06/06/2019
(87) WO 2019/236832 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 025042-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/07/2019
(30) 04/07/2018 NL 2021242
(51) A22C 11/00 (2006.01), A22C 13/00 (2006.01), A23P 30/25 (2016.01)
(54) MÉTODO E LINHA DE PRODUÇÃO PARA PROCESSAMENTO EM LINHA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS.
(71) MAREL FURTHER PROCESSING B.V. (NL)
(72) PATRICIA HOEKSTRA-SUURS
(85) 08/12/2020
(86) PCT NL2019/050410 de 04/07/2019
(87) WO 2020/009573 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025043-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/06/2019
(30) 15/06/2018 NL 2021127
(51) A01K 31/18 (2006.01), A01K 45/00 (2006.01)
(54) BANDEJA PARA OVOS PARA SUPORTAR OVOS EM UMA CÂMARA DE INCUBAÇÃO
(71) HATCHTECH GROUP B.V. (NL)
(72) TJITZE METER
(85) 08/12/2020
(86) PCT NL2019/050355 de 12/06/2019
(87) WO 2019/240576 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025044-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/06/2019
(30) 08/06/2018 US 62/682,707
(51) A61H 1/02 (2006.01), A63B 21/02 (2006.01), A63B 21/06 (2006.01), A63B 23/16 (2006.01)
(54) UNIDADE DE PESO PORTÁTIL E MÉTODO DE USO
(71) CHRISTIAN MALCOLM (US)
(72) CHRISTIAN MALCOLM
(85) 08/12/2020
(86) PCT US2019/035886 de 06/06/2019

(87) WO 2019/236919 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 025045-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/07/2019

(30) 04/07/2018 NL 2021243

(51) A22C 11/00 (2006.01), A22C 13/00 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE SOLUÇÕES DE SALMOURA, MÉTODO E SISTEMA PARA PROCESSAMENTO EM LINHA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS, SOLUÇÃO SALMOURA, E, USO DO CONJUNTO DE SOLUÇÕES DE SALMOURA.

(71) MAREL FURTHER PROCESSING B.V. (NL)

(72) PATRICIA HOEKSTRA - SUURS

(85) 08/12/2020

(86) PCT NL2019/050411 de 04/07/2019

(87) WO 2020/009574 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025046-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/06/2019

(30) 08/06/2018 US 62/682,327

(51) E21B 41/00 (2006.01), G01V 1/50 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA GERAR MEDIÇÕES ULTRASSÔNICAS PREVISTAS A PARTIR DE DADOS SÔNICOS

(71) GEOQUEST SYSTEMS B.V. (NL)

(72) LINGCHEN ZHU; SANDIP BOSE; SMAINE ZEROUG

(85) 08/12/2020

(86) PCT US2019/035975 de 07/06/2019

(87) WO 2019/236955 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 025047-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/02/2019

(30) 18/06/2018 VN 1-2018-02610

(51) A23L 33/00 (2016.01), A23L 33/18 (2016.01)

(54) COMPOSIÇÃO ALIMENTAR, PROCESSOS DE FABRICAÇÃO DE UMA EMBALAGEM DE ALIMENTO E DE FABRICAÇÃO DE UMA EMBALAGEM DE ALIMENTO VEGETARIANO

(71) ORGALIFE NUTRITION SCIENCE COMPANY LIMITED (VN)

(72) TIEN DUAT PHAM

(85) 08/12/2020

(86) PCT VN2019/000002 de 20/02/2019

(87) WO 2019/246637 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025049-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/06/2019

(30) 15/06/2018 US 62/685,552; 25/06/2018 US 62/689,469; 09/07/2018 US 62/695,399

(51) G06T 9/40 (2006.01)

(54) MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE DADOS TRIDIMENSIONAIS, MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE DADOS TRIDIMENSIONAIS, DISPOSITIVO DE CODIFICAÇÃO DE DADOS TRIDIMENSIONAIS E DISPOSITIVO DE DECODIFICAÇÃO DE DADOS TRIDIMENSIONAIS

(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)

(72) TOSHIYASU SUGIO; CHI WANG; PONGSAK LASANG; CHUNG DEAN HAN; NORITAKA IGUCHI

(85) 08/12/2020

(86) PCT JP2019/023775 de 14/06/2019

(87) WO 2019/240285 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025050-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/06/2019

(30) 22/06/2018 NO NO 20180880

(51) F16L 55/46 (2006.01), B08B 9/055 (2006.01), F16K 11/085 (2006.01)

(54) LANÇADOR DE RASPA-TUBO

(71) VETCO GRAY SCANDINAVIA AS (GB)

(72) STEINAR LINDEMANN HESTETUN

(85) 08/12/2020

(86) PCT EP2019/025195 de 21/06/2019

(87) WO 2019/242894 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025052-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/06/2019

(30) 13/06/2018 SE 1850723-6

(51) E04F 15/02 (2006.01), E04F 15/04 (2006.01)

(54) SISTEMA DE PISO FORNECIDO COM UM SISTEMA DE CONEXÃO E UM DISPOSITIVO DE CONEXÃO ASSOCIADO

(71) CERALOC INNOVATION AB (SE)

(72) MARCUS BERGELIN; ROGER YLIKANGAS; ANDERS NILSSON; KARL QUIST

(85) 08/12/2020

(86) PCT SE2019/050544 de 11/06/2019

(87) WO 2019/240656 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025054-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/06/2019

(30) 15/06/2018 DE 10 2018 114 421.0

(51) B66C 23/26 (2006.01)

(54) GUINDASTE GIRATÓRIO DE TORRE COM MASTRO DE TORRE

CONSTITUÍDO POR UMA PLURALIDADE DE SEÇÕES DE TORRE

(71) LIEBHERR-WERK BIBERACH GMBH (DE)

(72) ERIC KONIJN

(85) 08/12/2020

(86) PCT EP2019/065711 de 14/06/2019

(87) WO 2019/238937 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025055-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/08/2019

(30) 23/08/2018 US 62/722,161

(51) E21B 34/12 (2006.01), E21B 34/00 (2006.01)

(54) VÁLVULA DE SEGURANÇA, SISTEMA DE POÇO, E, MÉTODO PARA OPERAR UM SISTEMA DE POÇO

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) JAMES DAN VICK JR.; BRUCE EDWARD SCOTT

(85) 08/12/2020

(86) PCT US2019/046445 de 14/08/2019

(87) WO 2020/041056 de 27/02/2020

(21) BR 11 2020 025056-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/06/2019

(30) 12/06/2018 CN 201810603514.4

(51) H04W 24/02 (2009.01), H04L 12/46 (2006.01)

(54) MÉTODO DE CONFIGURAÇÃO DE REDE E APARELHO DE COMUNICAÇÕES

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) HUAN LI; WEISHENG JIN

(85) 08/12/2020

(86) PCT CN2019/090066 de 05/06/2019

(87) WO 2019/237974 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025058-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/06/2019

(30) 08/06/2018 US 62/682,540

(51) H04N 5/325 (2006.01), G01N 23/04 (2018.01), G01T 1/208 (2006.01), A61B 6/00 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA DETERMINAR SAÍDAS VIRTUAIS PARA UM APARELHO DE IMAGEM DE RAIOS-X MULTI-ENERGIA

(71) KA IMAGING INC. (CA)

(72) KARIM S. KARIM; SEBASTIAN LOPEZ MAURINO; SINA GHANBARZADEH

(85) 08/12/2020

(86) PCT CA2019/050814 de 10/06/2019

(87) WO 2019/232650 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 025060-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/06/2018
(51) C08J 9/00 (2006.01), C08J 9/06 (2006.01), C08L 23/00 (2006.01)
(54) AGENTE QUÍMICO DE FORMAÇÃO DE ESPUMA, COMPOSIÇÃO DE POLIOLEFINA ESPUMÁVEL, POLIOLEFINA ESPUMADA, CABO, E, PROCESSO DE FORMAÇÃO DE ESPUMA DE UMA POLIOLEFINA
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) GANGWEI SUN; HONGYU CHEN; MOHAMED ESSEGHIR; RENHUA FAN; SHUO-EN WANG
(85) 08/12/2020
(86) PCT CN2018/091433 de 15/06/2018
(87) WO 2019/237318 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025061-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/06/2019
(30) 20/06/2018 US 62/687,440
(51) A61M 25/09 (2006.01), A61M 25/06 (2006.01), A61M 25/01 (2006.01)
(54) FERRAMENTA INTRODUTORA E MÉTODOS DA MESMA
(71) C.R. BARD, INC. (US)
(72) CHRISTIAN ANDERSEN; JOHN G. EVANS
(85) 08/12/2020
(86) PCT US2019/038045 de 19/06/2019
(87) WO 2019/246304 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025064-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/06/2019
(30) 10/06/2018 US 62/682,998; 11/06/2018 US 62/683,399
(51) A61K 31/137 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)
(54) USO DE R-BUPROPIONA OU S-BUPROPRIONA E TETRABENAZINA, ALFA-DI-HIDROTETRABENAZINA OU BETA-DIHIDROTETRABENAZINA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, COMBINAÇÃO, FORMA DE DOSAGEM ORAL E SISTEMA DE DISPENSAÇÃO ORAL
(71) AXSOME THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) HERRIOT TABUTEAU
(85) 08/12/2020
(86) PCT US2019/036406 de 10/06/2019
(87) WO 2019/241162 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025068-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/09/2019

(30) 21/09/2018 JP 2018-177724
 (51) H02P 27/08 (2006.01), G01R 33/12 (2006.01), H02M 7/48 (2007.01)
 (54) SISTEMA PARA EXCITAÇÃO DO NÚCLEO DE FERRO EM DISPOSITIVO ELÉTRICO, MÉTODO PARA EXCITAÇÃO DO NÚCLEO DE FERRO EM DISPOSITIVO ELÉTRICO, PROGRAMA E DISPOSITIVO DE CONFIGURAÇÃO DE OPERAÇÃO DE MODULAÇÃO PARA FONTE DE ALIMENTAÇÃO DE INVERSOR
 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
 (72) YASUO OHSUGI
 (85) 08/12/2020
 (86) PCT JP2019/036953 de 20/09/2019
 (87) WO 2020/059852 de 26/03/2020

(21) BR 11 2020 025069-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/06/2019
 (30) 27/06/2018 FR 1855792
 (51) H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/463 (2014.01), H04N 19/154 (2014.01)
 (54) MÉTODOS E DISPOSITIVOS PARA CODIFICAR E DECODIFICAR UM FLUXO DE DADOS REPRESENTATIVO DE PELO MENOS UMA IMAGEM
 (71) ORANGE (FR)
 (72) FÉLIX HENRY; MOHSEN ABDOLI
 (85) 08/12/2020
 (86) PCT FR2019/051479 de 18/06/2019
 (87) WO 2020/002796 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025070-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/06/2019
 (30) 26/06/2018 JP 2018-121385
 (51) C21C 7/06 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE AÇO
 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
 (72) TOSHIKI MIZOGUCHI; JUN TAKEKAWA; SHINTARO OGA; HIDENORI KURIMOTO
 (85) 08/12/2020
 (86) PCT JP2019/025462 de 26/06/2019
 (87) WO 2020/004496 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025071-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/06/2019
 (30) 08/06/2018 US 62/682.404
 (51) C07K 14/47 (2006.01), C12Q 1/6883 (2018.01)
 (54) TERAPIA DE OTIMIZAÇÃO DE GENE BAG3
 (71) TEMPLE UNIVERSITY - OF THE COMMONWEALTH SYSTEM OF

HIGHER EDUCATION (US)
 (72) ARTHUR M. FELDMAN
 (85) 08/12/2020
 (86) PCT US2019/036059 de 07/06/2019
 (87) WO 2019/237002 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 025074-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/06/2019
 (30) 13/06/2018 JP 2018-112773
 (51) E21B 43/00 (2006.01), E21B 43/243 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE COLETA DE RECURSOS
 (71) AKITOSHI SUGIMOTO (JP)
 (72) AKITOSHI SUGIMOTO
 (85) 08/12/2020
 (86) PCT JP2019/023340 de 12/06/2019
 (87) WO 2019/240194 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025078-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/07/2018
 (51) C09D 133/08 (2006.01), C09D 143/04 (2006.01)
 (54) DISPERSÃO AQUOSA, PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE UMA
 DISPERSÃO AQUOSA, E, COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO AQUOSA
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS
 COMPANY (US)
 (72) BAOQING ZHENG; YAN WU; JIA TANG; JAMES BOHLING; JUAN ZHAO;
 YUJIANG WANG
 (85) 08/12/2020
 (86) PCT CN2018/095384 de 12/07/2018
 (87) WO 2020/010564 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025080-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/06/2019
 (30) 12/06/2018 DK PA 2018 70369
 (51) B29C 48/09 (2019.01), F16L 11/08 (2006.01), B29C 48/21 (2019.01), B29C
 48/19 (2019.01), B29C 48/25 (2019.01)
 (54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UM TUBO FLEXÍVEL E TUBO
 FLEXÍVEL
 (71) NATIONAL OILWELL VARCO DENMARK I/S (DK)
 (72) KRISTIAN GLEJBØL
 (85) 08/12/2020
 (86) PCT EP2019/064341 de 03/06/2019
 (87) WO 2019/238456 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025083-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 06/06/2019 (30) 08/06/2018 US 62/682,376 (51) B04B 5/04 (2006.01), B01D 21/26 (2006.01), B04B 5/00 (2006.01), B04B 11/02 (2006.01) (54) SISTEMA DE CENTRÍFUGA PARA SEPARAR CÉLULAS EM SUSPENSÃO (71) PNEUMATIC SCALE CORPORATION (US) (72) S KESSLER; T MARRO (85) 08/12/2020 (86) PCT US2019/035855 de 06/06/2019 (87) WO 2019/236895 de 12/12/2019</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 025084-8 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/06/2019 (30) 08/06/2018 US 62/682,656 (51) A61K 31/4545 (2006.01), A61P 25/06 (2006.01) (54) TRATAMENTO DE ENXAQUECA (71) ALLERGAN PHARMACEUTICALS INTERNATIONAL LIMITED (IE) (72) JOEL TRUGMAN; MICHELLE FINNEGAN (85) 08/12/2020 (86) PCT IB2019/054781 de 07/06/2019 (87) WO 2019/234710 de 12/12/2019</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 025097-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/06/2019 (30) 20/06/2018 US 62/687,433 (51) A61M 39/02 (2006.01), A61M 39/04 (2006.01), A61M 39/06 (2006.01) (54) PORTAS INFLÁVEIS, CONJUNTOS DE CATETER INCLUINDO PORTAS INFLÁVEIS, E MÉTODOS DOS MESMOS (71) C.R. BARD, INC. (US) (72) JOHN G. EVANS (85) 09/12/2020 (86) PCT US2019/038321 de 20/06/2019 (87) WO 2019/246448 de 26/12/2019</p>
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 025098-8 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/07/2019 (30) 03/07/2018 US 62/693,747 (51) C02F 9/08 (2006.01), C01G 49/00 (2006.01), C02F 1/28 (2006.01), C02F 1/52 (2006.01) (54) CRIAÇÃO DE UM PRODUTO DE FERRO PARA O TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUAIS (71) TROJAN TECHNOLOGIES GROUP ULC (CA)</p>
------------------------------------	--

(72) ALI SAFARZADEH-AMIRI; ZACHARY BRYAN SCOTT; JOHN RAY
WALTON

(85) 09/12/2020

(86) PCT IB2019/000868 de 03/07/2019

(87) WO 2020/008268 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025099-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/06/2019

(30) 18/06/2018 WO PCT/EP2018/066066

(51) B65D 50/04 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE UM FECHO DE SEGURANÇA,
BEM COMO FECHO DE SEGURANÇA

(71) CAPARTIS AG (CH)

(72) HERBERT WOHLGENANNT

(85) 09/12/2020

(86) PCT EP2019/066082 de 18/06/2019

(87) WO 2019/243360 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025100-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/06/2019

(30) 29/06/2018 US 62/691,699

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/70 (2006.01), A61M 37/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVOS MICROFLUÍDICOS TRIDIMENSIONAIS PARA A
LIBERAÇÃO DE PRINCÍPIOS ATIVOS

(71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)

(72) MARC ALARY; PEYTON HOPSON; JAN-JOO LIU; BHARAT PATEL; VIPUL
DAVE

(85) 09/12/2020

(86) PCT IB2019/055530 de 28/06/2019

(87) WO 2020/003247 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025104-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/06/2019

(30) 15/06/2018 DE 10 2018 114 462.8

(51) H05K 7/14 (2006.01), H01M 2/10 (2006.01), H01M 10/42 (2006.01), H02M
7/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO ACUMULADOR DE ENERGIA

(71) LIEBHERR-COMPONENTS BIBERACH GMBH (DE)

(72) SVEN WELSER; HARALD WANNER; DANIEL RIED; MICHAEL
SCHULER; MARKUS EICHLER; DIETMAR SIGG

(85) 09/12/2020

(86) PCT EP2019/065391 de 12/06/2019

(87) WO 2019/238778 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025106-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/06/2019 (30) 02/07/2018 EP 18181251.2 (51) C09D 175/00 (2006.01), C09D 5/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO COM BASE EM SOLVENTE COM DOIS COMPONENTES, MÉTODO DE REVESTIMENTO DE SUBSTRATOS, SUBSTRATO REVESTIDO E USO DE COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO (71) AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V. (NL) (72) ANDREAS MEYERJÜRGENS; DIRK SEEGER; IGOR SHISHKOV; MIRIAM WICKBOLD (85) 09/12/2020 (86) PCT EP2019/067114 de 27/06/2019 (87) WO 2020/007696 de 09/01/2020
(21) BR 11 2020 025108-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/06/2019 (30) 13/06/2018 US 62/684,455; 10/08/2018 EP 18188395.0 (51) A61K 8/31 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01) (54) FORMULAÇÃO PARA CUIDADOS PESSOAIS (71) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL) (72) SHAWN ZHU; JOHN SOCRATES THOMAIDES; JOHN M. MORALES; KAALIYAH WILSON; KRISTIN GOLAS; QIWEI HE; GARY THEODORE MARTINO (85) 09/12/2020 (86) PCT EP2019/065101 de 11/06/2019 (87) WO 2019/238620 de 19/12/2019
(21) BR 11 2020 025110-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/06/2019 (30) 12/06/2018 IT 102018000006249 (51) B65B 11/02 (2006.01), B65B 57/00 (2006.01), B65B 67/08 (2006.01) (54) MÁQUINA DE EMBALAR MANUALMENTE PROPELIDA (71) NOXON S.P.A. (SM) (72) ANDREA BATTISTONI; FEDERICO SPALLINO (85) 09/12/2020 (86) PCT IB2019/054852 de 11/06/2019 (87) WO 2020/012265 de 16/01/2020
(21) BR 11 2020 025112-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/06/2019 (30) 14/06/2018 EP 18305730.6 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/53 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)

(54) COMPRIMIDO REVESTIDO POR PELÍCULA E PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DO COMPRIMIDO REVESTIDO POR PELÍCULA

(71) POXEL (FR)

(72) SÉBASTIEN BOLZE; MAXIME LAUGIER

(85) 09/12/2020

(86) PCT EP2019/065158 de 11/06/2019

(87) WO 2019/238647 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025113-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/07/2019

(30) 02/07/2018 US 62/693,245; 23/07/2018 US 16/042,015

(51) G06Q 40/00 (2012.01)

(54) DESIGNAÇÃO AUTOMÁTICA DE HÍBRIDOS OU SEMENTES A CAMPOS PARA PLANTIO

(71) THE CLIMATE CORPORATION (US)

(72) TIMOTHY REICH; XIAO YANG; TONYA S. EHLMANN; JASON BULL; YAO XIE; NIKISHA SHAH; MATTHEW SORGE

(85) 09/12/2020

(86) PCT US2019/040073 de 01/07/2019

(87) WO 2020/009966 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025114-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/06/2019

(30) 26/06/2018 US US 16/018,830

(51) E21B 17/10 (2006.01), E21B 23/02 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO DE ALINHAMENTO AXIAL E ROTACIONAL

(71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)

(72) DO SEO PARK; MICHAEL MANERA; CARLOS RIVERO; MARC SAMUELSON

(85) 09/12/2020

(86) PCT US2019/038376 de 21/06/2019

(87) WO 2020/005739 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025118-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/07/2019

(30) 10/07/2018 EM 18182804.7; 10/07/2018 US 16/031,732

(51) A61F 2/24 (2006.01), A61M 1/10 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO, SISTEMA E PROCEDIMENTO DE MELHORAMENTO DE VÁLVULA CARDÍACA IMPLANTÁVEL

(71) SYNTACH AG (CH)

(72) SOLEM, KRISTIAN; SOLEM, JAN OTTO; ENGVALL, DANIEL; KRÜGER, VICTORIA; WOLFF, MARTIN; BERG, JONATHAN; SPÅNBERG, ANDRÉ

(85) 09/12/2020

(86) PCT EP2019/068595 de 10/07/2019

(87) WO 2020/011879 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025119-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/06/2019

(30) 11/06/2018 NO 20180804

(51) C22C 28/00 (2006.01), C22C 33/00 (2006.01), C22C 35/00 (2006.01),

C21C 1/10 (2006.01), C21C 7/06 (2006.01)

(54) LIGA À BASE DE SILÍCIO, MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UMA LIGA À BASE DE SILÍCIO, E, USO DA LIGA À BASE DE SILÍCIO

(71) ELKEM ASA (NO)

(72) AMÉLIE DIEUDONNE; OLE SVEIN KLEVAN

(85) 09/12/2020

(86) PCT NO2019/050116 de 07/06/2019

(87) WO 2019/240589 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025122-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/06/2019

(30) 12/06/2018 US 62/684,073

(51) C01B 33/12 (2006.01), A61K 6/00 (2020.01), A61K 8/25 (2006.01), A61Q 11/02 (2006.01), C01B 33/18 (2006.01), C01B 33/193 (2006.01)

(54) PARTÍCULAS ESFÉRICAS DE SÍLICA COMPATÍVEIS COM ESTANHO PARA RDA REDUZIDA

(71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(72) KARL W. GALLIS; WILLIAM J. HAGAR; TERRY W. NASSIVERA; LAWRENCE EDWARD DOLAN; SANJEEV MIDHA; EVA SCHNEIDERMAN

(85) 09/12/2020

(86) PCT EP2019/065389 de 12/06/2019

(87) WO 2019/238777 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025123-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/06/2019

(30) 19/06/2018 GB 1810061.0; 16/11/2018 GB 1818740.1

(51) A61K 9/48 (2006.01), A61K 35/38 (2015.01), A61K 35/74 (2015.01), A61K 35/745 (2015.01), A61K 35/747 (2015.01), A61P 37/00 (2006.01)

(54) FORMA DE DOSAGEM COMPREENDENDO UM PRODUTO BIOTERAPÊUTICO VIVO

(71) 4D PHARMA RESEARCH LTD (GB)

(72) CHRISTOPHE CARITE; SOPHIE DECLOMESNIL

(85) 09/12/2020

(86) PCT GB2019/051720 de 19/06/2019

(87) WO 2019/243814 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025124-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/06/2019
 (30) 02/07/2018 EP 18181115.9
 (51) B23K 9/04 (2006.01), B23K 10/02 (2006.01), C22C 1/04 (2006.01), C22C 38/02 (2006.01), C22C 38/08 (2006.01), C22C 38/12 (2006.01), B23K 26/342 (2014.01)
 (54) COMPOSIÇÕES DE LIGA BASEADA EM FERRO RESISTENTE AO DESGATE COMPREENDENDO NÍQUEL
 (71) HÖGANÄS AB (PUBL) (SE)
 (72) BARBARA MAROLI; ROBERT FRYKHOLM; SVEN BENGTSSON; KARIN FRISK
 (85) 09/12/2020
 (86) PCT EP2019/066834 de 25/06/2019
 (87) WO 2020/007652 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025125-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/05/2019
 (30) 15/06/2018 EP 18177900.0
 (51) B23B 27/06 (2006.01)
 (54) INSERTO DE CORTE DE ROSCA
 (71) CERATIZIT LUXEMBOURG S. À R. L. (LU)
 (72) SYLVAIN ARJONA; FABIEN AXER; MARC NOEL (FALECIDO)
 (85) 09/12/2020
 (86) PCT EP2019/062130 de 13/05/2019
 (87) WO 2019/238323 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025126-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/06/2019
 (30) 09/06/2018 CN 201810590506.0
 (51) C07D 407/04 (2006.01), A61K 31/357 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS PARA TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DOENÇAS HEPÁTICAS
 (71) JIANGSU ATOM BIOSCIENCE AND PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
 (72) CHENG, XI; FU, CHANGJIN; GONG, WEIWEI; GU, JIE; JIN, WENQING; SHI, DONGFANG; YANG, YAN; ZHANG, MIN; LI, PENGFEI
 (85) 09/12/2020
 (86) PCT CN2019/090135 de 05/06/2019
 (87) WO 2019/233440 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 025127-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/06/2019
 (30) 15/06/2018 US 62/685,325
 (51) C07D 473/32 (2006.01), A61K 31/522 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS DE PURINONA E SEU USO NO TRATAMENTO DE

CÂNCER

(71) ASTRAZENECA AB (SE) ; CANCER RESEARCH TECHNOLOGY LIMITED (GB)

(72) MAURICE RAYMOND VERSCHOYLE FINLAY; FREDERICK WOOLF GOLDBERG; MARTIN RICHARD HOWARD; ATTILLA KUAN TSUEI TING

(85) 09/12/2020

(86) PCT EP2019/065686 de 14/06/2019

(87) WO 2019/238929 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025130-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/04/2019

(30) 13/06/2018 IB PCT/IB2018/054297

(51) C23C 14/04 (2006.01), C23C 14/16 (2006.01), C23C 14/24 (2006.01), C23C 14/56 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DEPOSITAR CONTINUAMENTE, SUBSTRATO DE METAL E INSTALAÇÃO DE DEPOSIÇÃO A VÁCUO

(71) ARCELORMITTAL (LU)

(72) ERIC SILBERBERG; SERGIO PACE; RÉMY BONNEMANN

(85) 09/12/2020

(86) PCT IB2019/053337 de 23/04/2019

(87) WO 2019/239227 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025131-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/07/2018

(51) C08L 31/02 (2006.01), C08L 33/08 (2006.01), C08F 220/18 (2006.01), C09D 131/02 (2006.01), C08L 35/06 (2006.01)

(54) DISPERSÃO AQUOSA DE PARTÍCULAS POLIMÉRICAS DE MÚLTIPLOS ESTÁGIOS, PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE UMA DISPERSÃO AQUOSA DE PARTÍCULAS POLIMÉRICAS DE MÚLTIPLOS ESTÁGIOS POR POLIMERIZAÇÃO DE RADICAL LIVRE DE MÚLTIPLOS ESTÁGIOS, E, COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO AQUOSA

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(72) HAN LIU; DAN LIU; QINGWEI ZHANG; ZHIJUAN GONG; XIANGTING DONG; LING LI; HAN LV

(85) 09/12/2020

(86) PCT CN2018/095098 de 10/07/2018

(87) WO 2020/010509 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025132-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/06/2019

(30) 21/06/2018 US 62/688,225; 01/04/2019 US 62/827,505

(51) C07F 9/02 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61K 31/675 (2006.01), A61K 31/7076 (2006.01), A61K 31/706 (2006.01), A61K 31/7064 (2006.01),

C07F 9/6561 (2006.01), C07H 19/14 (2006.01), C07H 19/16 (2006.01), C07H 19/20 (2006.01), C07H 19/23 (2006.01)

(54) INIBIDORES DE ECTONUCLEOTIDASE E MÉTODOS DE USO DOS MESMOS

(71) CALITHERA BIOSCIENCES INC. (US)

(72) LIJING CHEN; ROLAND JOSEPH BILLEDEAU; JIM LI

(85) 09/12/2020

(86) PCT US2019/038245 de 20/06/2019

(87) WO 2019/246403 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025569-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/09/2019

(30) 18/09/2018 US 62/733,074; 18/09/2018 US 62/733,076; 05/10/2018 US 62/742,263

(51) H04N 19/159 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01)

(54) CODIFICADOR DE VÍDEO, DECODIFICADOR DE VÍDEO E MÉTODOS CORRESPONDENTES

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) HAN GAO; SEMIH ESENLİK; JIANLE CHEN; ANAND MEHER KOTRA; BIAO WANG; ZHIJIE ZHAO

(85) 14/12/2020

(86) PCT CN2019/106529 de 18/09/2019

(87) WO 2020/057572 de 26/03/2020

(21) BR 11 2020 025580-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/06/2019

(30) 22/06/2018 EP 18179216.9

(51) C07D 401/04 (2006.01)

(54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE COMPOSTOS TRICÍCLICOS

(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(72) ANDREAS REMBIAK; KIRA HEIL; ANDREAS KARL STEIB; MARK JAMES FORD

(85) 15/12/2020

(86) PCT EP2019/065854 de 17/06/2019

(87) WO 2019/243243 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025589-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/06/2019

(30) 19/06/2018 EP 18178445.5

(51) A21D 8/04 (2006.01), C12N 9/16 (2006.01), C12N 9/20 (2006.01)

(54) VARIANTES DE ENZIMA LIPOLÍTICA

(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(72) JOKE ANNELEEN PUTSEYS; NEIL CARR; RENÉ MARCEL DE JONG; ALOYSIUS WILHELMUS RUDOLPHUS HUBERTUS TEUNISSEN

(85) 15/12/2020
(86) PCT EP2019/065992 de 18/06/2019
(87) WO 2019/243312 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025590-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/07/2018
(51) G02B 6/44 (2006.01), B65D 81/00 (2006.01), B65H 55/00 (2006.01), B65D 85/04 (2006.01), B65H 75/00 (2006.01), B65D 85/67 (2006.01)
(54) KIT DE INSTALAÇÃO DE FIBRA ÓPTICA, MÉTODO PARA USO DE UM KIT DE INSTALAÇÃO DE FIBRA ÓPTICA E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM KIT DE INSTALAÇÃO DE FIBRA ÓPTICA
(71) PRYSMIAN S.P.A. (IT)
(72) ALAIN LAVENNE; ALESSANDRO PIRRI; ARNOUD LE DISSEZ; MARTA GARCIA; OLIVIER TATAT
(85) 15/12/2020
(86) PCT EP2018/068542 de 09/07/2018
(87) WO 2020/011334 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025591-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/07/2019
(30) 03/07/2018 US 62/693,641
(51) A61K 31/34 (2006.01), A61K 31/343 (2006.01), C07D 307/78 (2006.01), C07D 307/82 (2006.01), C07D 307/83 (2006.01)
(54) ATIVADORES DA RESPOSTA DA PROTEÍNA NÃO DOBRADA
(71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF ILLINOIS (US)
(72) DAVID J. SHAPIRO; PAUL J. HERGENROTHER; MATTHEW W. BOUDREAU
(85) 15/12/2020
(86) PCT US2019/040058 de 01/07/2019
(87) WO 2020/009958 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025593-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/08/2018
(51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 72/08 (2009.01)
(54) RECUPERAÇÃO DE LINK EM COMUNICAÇÕES SEM USO DE FIOS
(71) ZTE CORPORATION (CN)
(72) BO GAO; YIJIAN CHEN; SHUJUAN ZHANG; ZHAOHUA LU
(85) 15/12/2020
(86) PCT CN2018/099223 de 07/08/2018
(87) WO 2020/029083 de 13/02/2020

(21) BR 11 2020 025594-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/06/2019

(30) 15/06/2018 US 62/685,332; 10/08/2018 EP 18188392.7
 (51) A01N 25/30 (2006.01), A01N 57/20 (2006.01), C08G 59/14 (2006.01),
 C11D 1/52 (2006.01), C07C 217/00 (2006.01)
 (54) COMPOSTO SURFACTANTE, COMPOSIÇÕES HERBICIDAS, MÉTODO
 DE CONTROLE DE VEGETAÇÃO INDESEJADA E MÉTODO DE
 PREPARAÇÃO DE UM SURFACTANTE
 (71) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
 (72) HANAMANTHSA BEVINAKATTI; MOJAHEDUL ISLAM
 (85) 15/12/2020
 (86) PCT EP2019/065575 de 13/06/2019
 (87) WO 2019/238867 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025597-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 01/07/2019
 (30) 03/07/2018 EP 18181479.9
 (51) B03D 1/01 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO COLETORA, POLPA E PROCESSO DE TRATAMENTO
 DE MINÉRIOS SILICIOSOS
 (71) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
 (72) NATALIJA SMOLKO-SCHVARZMAYR; CHARLOTTE EWA KARIN
 GUSTAFSSON; JAN OLOF GUSTAFSSON
 (85) 15/12/2020
 (86) PCT EP2019/067538 de 01/07/2019
 (87) WO 2020/007773 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025601-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/06/2019
 (30) 28/06/2018 EP PCT/EP2018/067504
 (51) C12N 15/10 (2006.01), C12Q 1/6865 (2018.01)
 (54) BIORREATOR PARA A TRANSCRIÇÃO IN VITRO DE RNA
 (71) CUREVAC AG (DE) ; TESLA GROHMANN AUTOMATION GMBH (DE)
 (72) BENYAMIN YAZDAN PANAH; TILMANN ROOS; MARTIN KUNZE; FELIX
 BERTSCH; ANIELA WOCHNER; MICHAEL RAUEN; PHILIPP HOFFMANN
 (85) 15/12/2020
 (86) PCT EP2019/067323 de 28/06/2019
 (87) WO 2020/002598 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025603-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/06/2019
 (30) 15/06/2018 BE 2018/5408; 15/06/2018 US 62/685.754
 (51) B65D 71/12 (2006.01), B65D 5/46 (2006.01), B65D 71/00 (2006.01)
 (54) CONJUNTO DE ALÇA PORTÁTIL
 (71) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE)
 (72) KEENAN THOMPSON; WIM DEKOCKER

(85) 15/12/2020
(86) PCT EP2019/065915 de 17/06/2019
(87) WO 2019/238977 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025604-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/06/2019
(30) 15/06/2018 US 62/685,573
(51) C07D 401/04 (2006.01)
(54) PURIFICAÇÃO DE NICOTINA
(71) R.J. REYNOLDS TOBACCO COMPANY (US)
(72) NICHOLAS PARTAIN; JOSHUA D. MORTON; CARRIE A. SIMPSON;
GARY M. DULL; BARRY BRATCHER
(85) 15/12/2020
(86) PCT IB2019/054927 de 12/06/2019
(87) WO 2019/239356 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025605-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/06/2019
(30) 15/06/2018 US 62/685,742; 20/06/2018 US 62/687,602
(51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 231/54 (2006.01),
C07D 401/04 (2006.01), C07D 235/02 (2006.01), C07D 401/10 (2006.01), C07D
403/04 (2006.01), C07D 403/10 (2006.01), C07D 405/04 (2006.01), C07D
409/04 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01), C07D 413/10 (2006.01), C07D
417/04 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61K 31/416 (2006.01), A61K 31/4184
(2006.01)
(54) COMPOSTOS DE PIRAZOL E IMIDAZOL PARA INIBIÇÃO DE IL-17 E
RORGAMA
(71) REATA PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(72) XIN JIANG; MELEAN VISNICK; CHRISTOPHER F. BENDER; GARY
BOLTON; BRADLEY CAPRATHE; CHITASE LEE; BRIAN KORNBERG;
PATRICK O'BRIEN; MARTHA R. HOTEMA
(85) 15/12/2020
(86) PCT US2019/037543 de 17/06/2019
(87) WO 2019/241796 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025606-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/05/2019
(30) 15/06/2018 SE 1830195-2
(51) G01D 5/14 (2006.01), G01D 18/00 (2006.01), B25F 5/00 (2006.01)
(54) ARRANJO DE ATUADOR PARA UMA FERRAMENTA ELÉTRICA
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB (SE)
(72) HANS NIKLAS GISSELMAN; FREDRIK KARL EMIL ZACHRISSON;
GUILLERMO EMILIANO BOSSI SILVA
(85) 15/12/2020

(86) PCT EP2019/063433 de 24/05/2019

(87) WO 2019/238388 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025607-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/06/2019

(30) 15/06/2018 BE 2018/5405; 15/06/2018 US 62/685.769

(51) B65D 71/68 (2006.01), B65D 71/62 (2006.01), F25D 3/08 (2006.01), B65D 71/40 (2006.01)

(54) EMBALAGEM MÚLTIPLA DE RESFRIAMENTO PORTÁTIL

(71) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE)

(72) KEENAN THOMPSON; WIM DEKOCKER

(85) 15/12/2020

(86) PCT EP2019/065917 de 17/06/2019

(87) WO 2019/238978 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025611-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/06/2019

(30) 15/06/2018 US 62/685,800; 19/06/2018 US 62/686,912; 24/08/2018 US 62/722,412; 08/10/2018 US 62/742,657

(51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q 19/02 (2006.01), C07D 209/12 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES FOTOPROTETORAS CONTENDO COMPOSTOS DERIVADOS DE MALASSEZIA E/OU ANÁLOGOS QUÍMICOS DOS MESMOS

(71) VERSICOLOR TECHNOLOGIES, LLC (US)

(72) MICHAEL EINZIGER; ANN MARIE SIMPSON

(85) 15/12/2020

(86) PCT US2019/037311 de 14/06/2019

(87) WO 2019/241706 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025613-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/10/2019

(30) 24/10/2018 EP 18202219.4

(51) G02B 27/01 (2006.01), G02B 5/08 (2006.01), G02B 5/30 (2006.01)

(54) MONTAGEM DE PROJEÇÃO PARA UM VEÍCULO COMPREENDENDO UM PAINEL LATERAL

(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(72) KLAUS FISCHER; DAGMAR SCHAEFER; ROBERTO ZIMMERMANN

(85) 15/12/2020

(86) PCT EP2019/077362 de 09/10/2019

(87) WO 2020/083649 de 30/04/2020

(21) BR 11 2020 025614-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/06/2019

(30) 29/06/2018 EP 18180849.4
(51) C01B 3/38 (2006.01), B01J 8/06 (2006.01)
(54) CONFIGURAÇÃO DE REATOR, E, MÉTODO PARA REALIZAR UM PROCESSO DE CONVERSÃO DE GÁS EM ALTAS TEMPERATURAS
(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(72) GOVERT GERARDUS PIETER VAN DER PLOEG
(85) 15/12/2020
(86) PCT EP2019/066823 de 25/06/2019
(87) WO 2020/002326 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025615-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/06/2019
(30) 19/06/2018 US 62/687,191; 24/07/2018 US 62/702,567; 04/09/2018 US 62/726,804; 07/01/2019 US 62/789,162; 04/02/2019 US 62/800,700; 04/02/2019 US 62/800,792; 06/02/2019 US 62/801,981
(51) A61K 38/17 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01), C12Q 1/6886 (2018.01)
(54) NEOANTÍGENOS E USOS DOS MESMOS
(71) BIONTECH US INC. (US)
(72) VIKRAM JUNEJA; ZHENGXIN DONG; ROBYN JESSICA EISERT
(85) 15/12/2020
(86) PCT US2019/038061 de 19/06/2019
(87) WO 2019/246315 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025618-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/06/2019
(30) 19/06/2018 EP 18178429.9; 19/02/2019 EP 19157936.6
(51) C07D 401/12 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01)
(54) PIRIDINILA E PIRAZINIL-(AZA)INDOLSULFONAMIDAS
(71) UCB PHARMA GMBH (DE)
(72) CÉCILE PEGURIER; LAURENT PROVINS; ALVARO CARDENAS; MARIE LEDECQ; CHRISTA E. MUELLER; JOERG HOCKEMEYER; ALI EL-TAYEB; NADER BOSHTA; MAHMOUD RASHED
(85) 15/12/2020
(86) PCT EP2019/065967 de 18/06/2019
(87) WO 2019/243303 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025620-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/06/2019
(30) 26/06/2018 EP 18179977.6
(51) C12N 15/86 (2006.01)
(54) FORMULAÇÕES PARA VETORES ADENOVIRAIS SÍMIOS TENDO ESTABILIDADE AUMENTADA

(71) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE)

(72) FRÉDÉRIC MATHOT; MATHIEU VASSELLE

(85) 15/12/2020

(86) PCT IB2019/055347 de 25/06/2019

(87) WO 2020/003126 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025621-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/04/2019

(30) 19/07/2018 IT 102018000007333

(51) B60N 2/08 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DESLIZANTE PARA UM ASSENTO DE VEÍCULO FORNECIDO COM UM CONJUNTO DE LIBERAÇÃO MELHORADO

(71) MARTUR ITALY S.R.L. (IT)

(72) CAN ÜSTÜNBERK; LUIGI SPAGNOLI

(85) 15/12/2020

(86) PCT IB2019/053189 de 17/04/2019

(87) WO 2020/016665 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 025622-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/06/2019

(30) 25/06/2018 EP 18179569.1

(51) C07D 401/12 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01)

(54) 4-HETEROARILOXIPIRIDINAS SUBSTITUÍDAS E SEUS SAIS E SEU USO COMO AGENTES HERBICIDAS

(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(72) MICHAEL CHARLES MCLEOD; RALF BRAUN; DIRK SCHMUTZLER; ANU BHEEMAIHAH MACHETTIRA; ELISABETH ASMUS

(85) 15/12/2020

(86) PCT EP2019/066191 de 19/06/2019

(87) WO 2020/002085 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025623-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/07/2019

(30) 03/07/2018 US 62/693,606

(51) C07K 16/00 (2006.01), C12N 5/00 (2006.01)

(54) MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE PROTEÍNAS RECOMBINANTES

(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

(72) JIANLIN XU; ANDREW YONGKY; JUN TIAN; MICHAEL C BORYS; ZHENGJIAN LI

(85) 15/12/2020

(86) PCT US2019/040298 de 02/07/2019

(87) WO 2020/010080 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025624-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 01/07/2019 (30) 02/07/2018 US 62/693,024 (51) C07K 1/20 (2006.01) (54) USO DE CROMATOGRAFIA DE INTERAÇÃO HIDROFÓBICA MÚLTIPLA PARA PREPARAR UM POLIPEPTÍDEO A PARTIR DE UMA MISTURA (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) (72) ISABELLE LIVIGNI; STEFANIE MCDERMOTT; JAMES REILLY; JOHN MATTILA (85) 15/12/2020 (86) PCT US2019/040148 de 01/07/2019 (87) WO 2020/010004 de 09/01/2020
(21) BR 11 2020 025628-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 14/06/2019 (30) 15/06/2018 AU 2018902143; 03/05/2019 AU 2019901525 (51) A61K 31/352 (2006.01), A61P 25/22 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO DE CANABINÓIDE E MÉTODOS DE TRATAMENTO USANDO O MESMO (71) CANNPAL ANIMAL THERAPEUTICS LIMITED (AU) (72) LAYTON PATRICK MILLS; MARGARET ANN CURTIS; RAYSON TAN (85) 15/12/2020 (86) PCT AU2019/050615 de 14/06/2019 (87) WO 2019/237156 de 19/12/2019
(21) BR 11 2020 025633-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 26/06/2019 (30) 03/08/2018 US 62/714,536 (51) F04D 29/043 (2006.01), F04D 13/10 (2006.01), F04D 29/20 (2006.01), F04D 29/62 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01), E21B 43/26 (2006.01), E21B 33/124 (2006.01) (54) BOMBA CENTRÍFUGA DE FUNDO DE POÇO E MÉTODO PARA REMOVER FLUIDO DE UM FURO DE POÇO (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) (72) JOSHUA WAYNE WEBSTER; WESLEY JOHN NOWITZKI; STEVEN ANDREW LOVELL; MATTHEW THOMAS KING (85) 15/12/2020 (86) PCT US2019/039339 de 26/06/2019 (87) WO 2020/027952 de 06/02/2020
(21) BR 11 2020 025635-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 01/08/2019 (30) 01/08/2018 US 16/052,166

(51) C03C 17/36 (2006.01)
 (54) ARTIGO REVESTIDO QUE INCLUI CAMADA QUE INCLUI PRATA TRATADA A LASER ULTRA RÁPIDO EM REVESTIMENTO DE FILME FINO DE BAIXA EMISSIVIDADE E/OU MÉTODO PARA PRODUZIR O MESMO
 (71) GUARDIAN GLASS, LLC (US) ; GUARDIAN EUROPE S.A.R.L. (LU)
 (72) VICTOR VEERASAMY; BERND DISTELDORF
 (85) 15/12/2020
 (86) PCT IB2019/056575 de 01/08/2019
 (87) WO 2020/026192 de 06/02/2020

(21) BR 11 2020 025638-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 08/07/2019
 (30) 09/07/2018 GB 1811237.5
 (51) B65D 88/18 (2006.01), B65D 88/74 (2006.01), B65D 88/78 (2006.01), B65D 90/50 (2019.01), F17C 1/00 (2006.01), F17C 1/12 (2006.01)
 (54) UNIDADE ARMAZENAMENTO DE FLUIDO SUBMARINO
 (71) SUBSEA 7 NORWAY AS (NO)
 (72) MORTEN SAETERDAL; SIGBJORN DAASVATN
 (85) 15/12/2020
 (86) PCT EP2019/068294 de 08/07/2019
 (87) WO 2020/011727 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025640-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/06/2019
 (30) 20/06/2018 FR 1855432
 (51) A61Q 5/10 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/87 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE COLORAÇÃO DE FIBRAS QUERATÍNICAS, COMPOSIÇÃO PRONTA PARA USO E PROCESSO DE COLORAÇÃO DE FIBRAS QUERATÍNICAS
 (71) L'OREAL (FR)
 (72) SABRINA MULLER; DELPHINE CHARRIER; MLADEN MILIC; CINDY YADEL; FANNY CARDONNEL
 (85) 15/12/2020
 (86) PCT EP2019/066363 de 20/06/2019
 (87) WO 2019/243507 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025641-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/06/2019
 (30) 22/06/2018 IT 102018000006582
 (51) C23C 14/30 (2006.01), C23C 14/56 (2006.01)
 (54) FIO DE METAL COM REVESTIMENTO ANTICORROSIVO E INSTALAÇÃO E MÉTODO DE REVESTIMENTO DE UM FIO DE METAL
 (71) OFFICINE MACCAFERRI S.P.A. (IT)

(72) FRANCESCO FERRAILO
(85) 15/12/2020
(86) PCT IB2019/055202 de 20/06/2019
(87) WO 2019/244092 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025642-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/08/2019
(30) 13/08/2018 EP 18188679.7
(51) C07D 498/04 (2006.01), A61K 31/5365 (2006.01), A61P 25/06 (2006.01), A61P 25/08 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) COMPOSTOS HETEROCÍCLICOS COMO INIBIDORES DA MONOACILGLICEROL LIPASE
(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(72) LILLI ANSELM; JOERG BENZ; UWE GREETHER; KATRIN GROEBKE ZBINDEN; DOMINIK HEER; BENOIT HORNSPERGER; CARSTEN KROLL; BERND KUHN; FIONN O'HARA; HANS RICHTER
(85) 15/12/2020
(86) PCT EP2019/071522 de 12/08/2019
(87) WO 2020/035425 de 20/02/2020

(21) BR 11 2020 025643-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/07/2019
(30) 11/07/2018 EP 18182944.1
(51) C11D 1/62 (2006.01), C11D 1/64 (2006.01), C11D 3/00 (2006.01)
(54) PREPARAÇÃO E USO DE ESTERQUATS DE ALTA QUALIDADE A PARTIR DE ÁCIDOS GRAXOS DE FARELO DE ARROZ
(71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD. (CH)
(72) SUSHANT DATTARAM WADEKAR; PRERAK RAJENDRAKUMAR CONTRACTOR
(85) 15/12/2020
(86) PCT EP2019/068589 de 10/07/2019
(87) WO 2020/011876 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025644-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/07/2019
(30) 03/07/2018 US 62/693,733
(51) G01M 3/00 (2006.01), G01M 3/04 (2006.01), G01M 3/26 (2006.01), G01M 3/28 (2006.01), G01N 33/22 (2006.01), G05B 23/02 (2006.01), G06F 16/29 (2019.01)
(54) MÉTODO PARA EXIBIR OS DADOS DE CONCENTRAÇÃO DE UMA SUBSTÂNCIA E APARELHO ASSOCIADO
(71) INFICON, INC. (US)
(72) ELLIOR GERARD

(85) 15/12/2020
 (86) PCT US2019/040248 de 02/07/2019
 (87) WO 2020/010050 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025646-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/06/2019
 (30) 13/07/2018 EP 18183305.4
 (51) C08L 9/06 (2006.01), C08L 7/00 (2006.01), B60C 1/00 (2006.01), C08K 5/372 (2006.01), C08K 5/5419 (2006.01), C08K 5/548 (2006.01), B29B 7/74 (2006.01), C08K 3/36 (2006.01)
 (54) MISTURA DE BORRACHAS RETICULÁVEL COM ENXOFRE, VULCANIZADO E PNEU PARA VEÍCULO
 (71) CONTINENTAL REIFEN DEUTSCHLAND GMBH (DE)
 (72) JULIA SCHÖFFEL; NORBERT MÜLLER; CARLA RECKER; KIRSTEN SCHWEKENDIEK
 (85) 15/12/2020
 (86) PCT EP2019/065128 de 11/06/2019
 (87) WO 2020/011463 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025647-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/06/2019
 (30) 15/06/2018 CN 201810621605.0
 (51) H04W 72/04 (2009.01)
 (54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO REPETIDA, APARELHO DE COMUNICAÇÕES, E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) PENG GUAN; XI ZHANG; LEI CHEN
 (85) 15/12/2020
 (86) PCT CN2019/091239 de 14/06/2019
 (87) WO 2019/238117 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025648-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/06/2019
 (30) 20/06/2018 FR 1855433
 (51) A61Q 5/10 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE COLORAÇÃO, COMPOSIÇÃO PRONTA A USAR PARA A COLORAÇÃO, PROCESSO DE COLORAÇÃO DE FIBRAS QUERATÍNICAS E DISPOSITIVO
 (71) L'OREAL (FR)
 (72) SABRINA MULLER; DELPHINE CHARRIER; LAURIE BIANCUCCI; MLADEN MILIC; CINDY YADEL
 (85) 15/12/2020
 (86) PCT EP2019/066368 de 20/06/2019

(87) WO 2019/243511 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025649-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/06/2019
(30) 22/06/2018 US 62/689,006; 05/12/2018 US 62/775,787; 11/12/2018 US 62/778,192; 19/06/2019 US 16/446,181; 19/06/2019 US 16/446,190
(51) A61C 9/00 (2006.01)
(54) APARELHO PARA ESCANEAMENTO INTRAORAL E MÉTODO PARA GERAR UM MODELO DIGITAL TRIDIMENSIONAL DE UMA SUPERFÍCIE INTRAORAL
(71) ALIGN TECHNOLOGY, INC. (US)
(72) OFER SAPHIER; YOSSEF ATIYA; ARKADY RUDNITSKY; NIR MAKMEL; SERGEI OZEROV; TAL VERKER; EREZ LAMPERT; AVI KOPELMAN; TAL LEVY
(85) 15/12/2020
(86) PCT US2019/038510 de 21/06/2019
(87) WO 2019/246542 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025658-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/07/2019
(30) 19/07/2018 EP 18382543.9
(51) C08J 5/22 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01)
(54) FILME ELÁSTICO RESPIRÁVEL, LAMINADO COMPOSTO, E, ARTIGO DE HIGIENE
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) GLENN POLLEFEYT; BARBARA BONAVOGLIA; EDUARDO ALVAREZ
(85) 15/12/2020
(86) PCT US2019/042517 de 19/07/2019
(87) WO 2020/018865 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 025661-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/06/2019
(30) 18/06/2018 GB 1809946.5; 26/09/2018 GB 1815694.3
(51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) ANTAGONISTA ANTI-GREM1, AGENTE ANTICÂNCER, MÉTODOS DE TRATAMENTO DE UM CÂNCER E DE PROGNOSTICAR UM CÂNCER, COMPOSIÇÃO OU KIT, MÉTODOS PARA A DETECÇÃO DE CÂNCER, PARA DETERMINAR SE UM PACIENTE COM OU COM SUSPEITA DE TER OU COM RISCO DE DESENVOLVER CÂNCER É OU NÃO SUSCEPTÍVEL DE RESPONDER AO TRATAMENTO COM UM AGENTE QUIMIOTERÁPICO, E PARA DETERMINAR SE UM PACIENTE COM OU COM SUSPEITA DE TER OU COM RISCO DE DESENVOLVER CÂNCER TEM PROBABILIDADE DE RESPONDER AO TRATAMENTO COM UM ANTAGONISTA DE GREM1
(71) UCB BIOPHARMA SRL (BE) ; OXFORD UNIVERSITY INNOVATION

LIMITED (GB) ; THE UNIVERSITY OF ADELAIDE (AU)
(72) GARETH CHARLES GLYNDWR DAVIES; SIMON LEEDHAM; ANDREW ZANNETTINO; KIMBERLEY CLARK; DUNCAN HEWETT; VASILIOS PANAGOPOULOS
(85) 15/12/2020
(86) PCT GB2019/051699 de 18/06/2019
(87) WO 2019/243801 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025662-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/06/2019
(30) 29/06/2018 JP 2018-124641
(51) H04W 24/10 (2009.01), H04L 27/26 (2006.01), H04W 72/04 (2009.01), H04W 72/10 (2009.01), H04W 72/12 (2009.01)
(54) APARELHO TERMINAL, APARELHO DE ESTAÇÃO-BASE E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO
(71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP) ; FG INNOVATION COMPANY LIMITED (CN)
(72) TOMOKI YOSHIMURA; SHOICHI SUZUKI; WATARU OUCHI; TAEWOO LEE; HUIFA LIN; TOSHIZO NOGAMI
(85) 15/12/2020
(86) PCT JP2019/025834 de 28/06/2019
(87) WO 2020/004627 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025664-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/07/2019
(30) 18/07/2018 US 62/699,930
(51) H04N 19/52 (2014.01)
(54) DISPOSITIVO CODIFICADOR, DISPOSITIVO DECODIFICADOR, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO E MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO
(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
(72) JING YA LI; CHONG SOON LIM; SUGHOSH PAVAN SHASHIDHAR; RU LING LIAO; HAI WEI SUN; HAN BOON TEO; KIYOFUMI ABE; TADAMASA TOMA; TAKAHIRO NISHI
(85) 15/12/2020
(86) PCT JP2019/026898 de 05/07/2019
(87) WO 2020/017367 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 025666-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/06/2019
(30) 27/06/2018 EP 18180036.8
(51) A61M 5/162 (2006.01), A61M 5/178 (2006.01), A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/19 (2006.01), A61M 5/24 (2006.01), A61J 1/14 (2006.01), A61J 1/20 (2006.01), A61M 39/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA RECONSTITUIR UM AGENTE BIOATIVO E FORMAR UMA PASTA, E, KIT DE PEÇAS PARA O DISPOSITIVO.
(71) FERROSAN MEDICAL DEVICES A/S (DK)
(72) KRISTIAN LARSEN; PETER LUND HAMMERSHØJ
(85) 15/12/2020
(86) PCT EP2019/067028 de 26/06/2019
(87) WO 2020/002443 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025667-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/06/2019
(30) 20/06/2018 US 62/687,415; 24/11/2018 US 62/771,071; 20/02/2019 US 62/808,178
(51) G01V 3/08 (2006.01), G01V 3/11 (2006.01)
(54) AQUISIÇÃO DE LONGO DESLOCAMENTO
(71) PGS GEOPHYSICAL AS (NO)
(72) STIG RUNE LENNART TENGHAMN; NEIL PADDY; MANUEL BEITZ
(85) 15/12/2020
(86) PCT US2019/038035 de 19/06/2019
(87) WO 2019/246297 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025669-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/06/2019
(30) 15/06/2018 US 62/685,558
(51) C08L 7/00 (2006.01), C08K 5/13 (2006.01), C08K 5/372 (2006.01), C08K 5/375 (2006.01), C08L 9/00 (2006.01), C08L 9/02 (2006.01), C08L 9/06 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES VULCANIZÁVEIS QUE INCLUEM SULFETO DE Diresorcinol e vulcanizados preparados a partir dos mesmos
(71) OXY USA INC. (US)
(72) ROBERT L. ZELLER, III; TANNER ESCOBAR; MICHAEL N. TACKIE; JENNIFER HOSTETLER
(85) 15/12/2020
(86) PCT US2019/037246 de 14/06/2019
(87) WO 2019/241668 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 025784-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/12/2018
(30) 12/07/2018 CN 201810765207.6
(51) H04N 5/76 (2006.01)
(54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE VÍDEO, DISPOSITIVO DE PROCESSAMENTO DE VÍDEO CONFIGURADO EM UM TERMINAL, TERMINAL, E, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) BEIJING MICROLIVE VISION TECHNOLOGY CO., LTD (CN)
(72) ZHI LIAO

(85) 16/12/2020
(86) PCT CN2018/124775 de 28/12/2018
(87) WO 2020/010817 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025788-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/05/2020
(30) 24/05/2019 US 62/852,965
(51) G16B 30/10 (2019.01), G16B 30/20 (2019.01), C12Q 1/6869 (2018.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA GERAR E USAR UMA TABELA DE DISPERSÃO PARA O MAPEAMENTO DAS LEITURAS DE AMOSTRA PARA UMA SEQUÊNCIA DE REFERÊNCIA, MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIA
(71) ILLUMINA, INC. (US)
(72) MICHAEL RUEHLE
(85) 16/12/2020
(86) PCT US2020/034395 de 22/05/2020
(87) WO 2020/243009 de 03/12/2020

(21) BR 11 2020 025791-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2019
(30) 21/06/2018 FR 1855541
(51) F16L 11/08 (2006.01)
(54) TUBO FLEXÍVEL DESTINADO A SER SUBMERSO EM UM CORPO D'ÁGUA, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM TUBO FLEXÍVEL E USO DE UM TUBO
(71) TECHNIP FRANCE (FR)
(72) FRÉDÉRIC DEMANZE
(85) 16/12/2020
(86) PCT EP2019/066411 de 20/06/2019
(87) WO 2019/243548 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025792-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/07/2019
(30) 05/07/2018 GB 1811061.9
(51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/21 (2006.01), A61K 8/362 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01)
(54) DENTIFRÍCIO COMPREENDENDO ÁCIDO CARBOXÍLICO OU SEU SAL DE METAL ALCALINO E UMA FONTE DE ÍONS FLUORETO LIVRES
(71) GLAXOSMITHKLINE CONSUMER HEALTHCARE (UK) IP LIMITED (GB)
(72) JONATHAN EDWARD CREETH; SHAZADA YASSAR KHAN; RICHARD LYNCH; DAVID URQUHART
(85) 16/12/2020
(86) PCT EP2019/067791 de 03/07/2019

(87) WO 2020/007888 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025801-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/07/2019
(30) 10/07/2018 IN 201831025712
(51) A01N 43/707 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 51/00 (2006.01)
(54) NOVAS COMBINAÇÕES AGROQUÍMICAS
(71) UPL LTD (IN)
(72) SRINIVASAN RENGAN; JAIDEV RAJNIKANT SHROFF; VIKRAM RAJNIKANT SHROFF
(85) 16/12/2020
(86) PCT IB2019/055746 de 05/07/2019
(87) WO 2020/012310 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025804-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/06/2019
(30) 22/06/2018 US 62/688,810
(51) C07K 14/715 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01), C07K 14/54 (2006.01)
(54) PROTEÍNAS TRANSMEMBRANARES QUIMÉRICAS E USOS DAS MESMAS
(71) KITE PHARMA, INC. (US)
(72) PETER EMTAGE; GABRIELLE ROMAIN; ROSA VINCENT; SARAH WYMAN
(85) 16/12/2020
(86) PCT US2019/038547 de 21/06/2019
(87) WO 2019/246563 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025807-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/06/2019
(30) 21/06/2018 AT A50516/2018
(51) H02H 5/12 (2006.01), A41D 13/008 (2006.01), A41D 31/26 (2019.01), A41D 1/00 (2018.01), G08B 21/02 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01)
(54) INSTALAÇÃO ELÉTRICA TENDO UMA ENTRADA DE SINAL DE EMERGÊNCIA PARA RECEBER UM SINAL DE EMERGÊNCIA TRANSMITIDO VIA RÁDIO
(71) ADAPTIVE REGELSYSTEME GESELLSCHAFT M.B.H. (AT)
(72) DIETMAR HOLZTRATTNER; ULRICH KLAPPER; WERNICH DE VILLIERS
(85) 17/12/2020
(86) PCT EP2019/066125 de 19/06/2019
(87) WO 2019/243387 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025808-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/06/2019
(30) 18/06/2018 FR 1855310; 02/11/2018 FR 1860145
(51) A61L 9/12 (2006.01), A01M 1/20 (2006.01), A01M 29/12 (2011.01), A01M 7/00 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA DISPERSAR NO AR UM VAPOR DE UMA SUBSTÂNCIA LÍQUIDA
(71) CAELIMP (FR)
(72) YOANN PEREZ; PHILIPPE RIVIERE; PHILIPPE PICHON
(85) 17/12/2020
(86) PCT FR2019/051490 de 18/06/2019
(87) WO 2019/243734 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025811-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/07/2019
(51) G06F 16/00 (2019.01)
(54) DISPOSIÇÃO DE CADEIA DE BLOCOS COM TRANSAÇÃO RESTRITA
(71) ALLFUNDS BANK, S.A.U (ES)
(72) ALBERTO MIGUEL HERNANDEZ ACOSTA; RUBÉN NIETO MARTÍN-VARÉS
(85) 17/12/2020
(86) PCT ES2019/070503 de 18/07/2019
(87) WO 2021/009390 de 21/01/2021

(21) BR 11 2020 025812-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2019
(30) 30/07/2018 US 62/711,942
(51) F04B 11/00 (2006.01), F04B 43/02 (2006.01), F04B 39/00 (2006.01)
(54) TUBO CELULAR PARA SUBSTITUIÇÃO DE CARTUCHOS TRADICIONAIS CARREGADOS COM GÁS EM ESTABILIZADORES DE SUCCÃO
(71) PERFORMANCE PULSATION CONTROL, INC (US)
(72) JOHN THOMAS ROGERS
(85) 17/12/2020
(86) PCT US2019/044225 de 30/07/2019
(87) WO 2020/028421 de 06/02/2020

(21) BR 11 2020 025813-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/06/2019
(30) 19/06/2018 IT 102018000006452
(51) A61N 5/10 (2006.01), H05H 13/00 (2006.01), H05H 13/04 (2006.01), H05H 9/00 (2006.01), H05H 7/04 (2006.01), H05H 13/02 (2006.01)
(54) LINHA DE TRANSPORTE DE FEIXE PARA SISTEMAS DE RADIOTERAPIA E SISTEMA DE RADIOTERAPIA DA MESMA
(71) FONDAZIONE PER ADROTERAPIA ONCOLOGICA - TERA (IT)

(72) UGO AMALDI
 (85) 17/12/2020
 (86) PCT IB2019/055167 de 19/06/2019
 (87) WO 2019/244073 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025816-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/06/2019
 (30) 25/06/2018 EP 18179483.5
 (51) B41J 3/36 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE CONTROLAR UMA IMPRESSORA OPERADA MANUALMENTE E IMPRESSORA OPERADA MANUALMENTE
 (71) COLOP DIGITAL GMBH (AT)
 (72) ALEX BRETON
 (85) 17/12/2020
 (86) PCT EP2019/066803 de 25/06/2019
 (87) WO 2020/002317 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025818-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/06/2019
 (30) 18/06/2018 IT 102018000006391
 (51) A61M 15/06 (2006.01), A61M 11/04 (2006.01), A61M 15/00 (2006.01), A24F 47/00 (2020.01)
 (54) SISTEMA PARA VAPORIZAÇÃO MOLECULAR DE UMA SUBSTÂNCIA LÍQUIDA
 (71) NUTRINTECH LTD (GB)
 (72) BRUNO BRANDIMARTE
 (85) 17/12/2020
 (86) PCT IB2019/055027 de 17/06/2019
 (87) WO 2019/243987 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025820-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/05/2019
 (30) 19/06/2018 IT 102018000006461
 (51) F25D 21/04 (2006.01), H05B 3/84 (2006.01)
 (54) PORTA SEM MOLDURA PARA REFRIGERADOR
 (71) CISAPLAST S.P.A. (IT)
 (72) CLAUDIO CIOFI; ALESSANDRO STAFFETTA
 (85) 17/12/2020
 (86) PCT IB2019/054100 de 17/05/2019
 (87) WO 2019/243913 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025824-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/06/2019

(30) 28/06/2018 US 62/691,573
 (51) C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/90 (2006.01), A61K 31/7088 (2006.01),
 A61K 48/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA EDIÇÃO GENÔMICA POR
 INSERÇÃO DE POLINUCLEOTÍDEOS DOADORES
 (71) CRISPR THERAPEUTICS AG (CH)
 (72) TROY DEAN CARLO; ROMAN LVOVITCH BOGORAD
 (85) 17/12/2020
 (86) PCT IB2019/000833 de 28/06/2019
 (87) WO 2020/003006 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025826-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/06/2019
 (30) 25/06/2018 CH 00800/18; 19/10/2018 CH 01276/18
 (51) B64C 27/12 (2006.01), B64C 27/14 (2006.01)
 (54) AERONAVE DE ASAS ROTATIVAS COM UMA UNIDADE DE
 ACIONAMENTO ELÉTRICA PARA O ACIONAMENTO DE UM ROTOR
 PRINCIPAL E/OU DE UM ROTOR DE CAUDA DA AERONAVE DE ASAS
 ROTATIVAS
 (71) KOPTER GROUP AG (CH)
 (72) JOHANNES HETTENKOFER; ANDREAS DUMMEL; DETLEV EVEN;
 ANDREAS LÖWENSTEIN
 (85) 17/12/2020
 (86) PCT EP2019/065161 de 11/06/2019
 (87) WO 2020/001970 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025827-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/07/2019
 (30) 12/07/2018 FR 1856405
 (51) B05B 11/00 (2006.01), B05B 11/02 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DISPENSADOR DE FLUIDO E MÉTODO PARA ENCHER E
 FECHAR UM DISPOSITIVO DISPENSADOR DE FLUIDO
 (71) APTAR FRANCE SAS (FR)
 (72) FABIEN ADAM
 (85) 17/12/2020
 (86) PCT FR2019/051741 de 11/07/2019
 (87) WO 2020/012127 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025830-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/09/2019
 (30) 19/09/2018 IN 201831035309
 (51) H04N 19/51 (2014.01)
 (54) MÉTODO PARA PULAR REFINO COM BASE EM SIMILARIDADE DE
 FRAGMENTO EM REFINO DE VETOR DE MOVIMENTO DE LADO DE

DECODIFICADOR COM BASE EM INTERPOLAÇÃO BILINEAR

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) SRIRAM SETHURAMAN; JEEVA RAJ A

(85) 17/12/2020

(86) PCT CN2019/106308 de 18/09/2019

(87) WO 2020/057524 de 26/03/2020

(21) BR 11 2020 025831-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/06/2019

(30) 20/06/2018 US 62/687,725

(51) A61K 38/00 (2006.01), A61K 38/02 (2006.01), A61K 38/07 (2006.01), A61K 38/08 (2019.01)

(54) MÉTODOS DE FABRICAÇÃO DE COMPOSIÇÕES DE AMINOÁCIDOS

(71) AXCELLA HEALTH INC. (US)

(72) THOMAS HANLON; RALPH YAMAMOTO; DENISE K. KWOK; DANIEL ROTHENBERG; ANDREW M. WOOD

(85) 17/12/2020

(86) PCT US2019/037902 de 19/06/2019

(87) WO 2019/246201 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025833-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/06/2019

(30) 06/07/2018 JP 2018-129123

(51) G01N 21/64 (2006.01), G01N 21/05 (2006.01), G01N 37/00 (2006.01), C12M 1/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE TRATAMENTO DE REAÇÃO

(71) NIPPON SHEET GLASS COMPANY, LIMITED (JP)

(72) SHUYA OGI; TAKASHI FUKUZAWA

(85) 17/12/2020

(86) PCT JP2019/025331 de 26/06/2019

(87) WO 2020/008972 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025835-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/06/2018

(51) H04W 52/02 (2009.01)

(54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE SÍMBOLO E DISPOSITIVO RELACIONADO

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) MAGNUS OLSSON; ZHENGHU DING; JIANG ZHU

(85) 17/12/2020

(86) PCT CN2018/091917 de 20/06/2018

(87) WO 2019/241919 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025837-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/06/2019 (51) F04B 39/00 (2006.01), F04B 11/00 (2006.01), F04B 53/00 (2006.01), F15B 1/08 (2006.01), F15B 1/10 (2006.01), F15B 1/16 (2006.01), F16L 55/04 (2006.01) (54) LUVA DE RETENÇÃO PARA CARTUCHO DE ALTA PRÉ-CARGA (71) PERFORMANCE PULSATION CONTROL, INC (US) (72) JOHN THOMAS ROGERS (85) 17/12/2020 (86) PCT US2019/038554 de 21/06/2019 (87) WO 2020/005771 de 02/01/2020
(21) BR 11 2020 025838-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/06/2019 (30) 19/06/2018 GB 1809996.0 (51) A01K 31/00 (2006.01), A01K 31/04 (2006.01), A01K 31/16 (2006.01), A01K 31/22 (2006.01) (54) SUPORTE DE PISO DE PLATAFORMA PARA SISTEMA DE NIDIFICAÇÃO DE AVES DOMÉSTICAS (71) THE GSI GROUP, LLC (US) (72) RULDOLF GIOVANI PORTELA; MARCIO S. OLIVEIRA (85) 17/12/2020 (86) PCT IB2019/055018 de 17/06/2019 (87) WO 2019/243981 de 26/12/2019
(21) BR 11 2020 025841-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/06/2019 (30) 22/06/2018 US 62/688,611 (51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/32 (2006.01), C07K 16/40 (2006.01) (54) MÉTODO PARA PREVENIR, REDUZIR E/OU TRATAR UMA DOENÇA, DISTÚRBO OU CONDIÇÃO ASSOCIADA À ATIVAÇÃO INDUZIDA POR FIBRINA DO SISTEMA COMPLEMENTO E À ATIVAÇÃO ASSOCIADA DOS SISTEMAS DE COAGULAÇÃO E/OU CONTATO (71) OMEROS CORPORATION (US) (72) GREGORY A. DEMOPULOS; THOMAS DUDLER; BO NILSSON (85) 17/12/2020 (86) PCT US2019/038188 de 20/06/2019 (87) WO 2019/246367 de 26/12/2019
(21) BR 11 2020 025842-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/06/2019 (30) 19/06/2018 US 62/686,915; 31/08/2018 US 16/120,122; 05/02/2019 US 16/268,472

(51) A61M 5/315 (2006.01)
 (54) SERINGAS DE PRECISÃO DE BAIXA DOSE E POUCO DESPERDÍCIO E ACESSÓRIOS ERGONÔMICOS PARA A MESMA
 (71) INNOMED TECHNOLOGIES, INC. (US)
 (72) JOHN H. JOSEPH; MINH BUI; ROD PETERSON
 (85) 17/12/2020
 (86) PCT US2019/038041 de 19/06/2019
 (87) WO 2019/246302 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025843-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/07/2019
 (30) 30/07/2018 DE 10 2018 118 320.8
 (51) G01M 13/021 (2019.01), G01M 13/028 (2019.01), G01M 15/04 (2006.01), F02D 41/00 (2006.01), F02D 41/22 (2006.01), G01M 15/12 (2006.01), G01P 3/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA DETECTAR UMA MUDANÇA NO COMPORTAMENTO OPERACIONAL DE UM ACIONAMENTO DE VIRABREQUIM DE UM VEÍCULO A MOTOR E VEÍCULO A MOTOR
 (71) MAN TRUCK & BUS SE (DE)
 (72) CHRISTOPHER SCHMIDT; ROMAN SUCHANEK
 (85) 17/12/2020
 (86) PCT EP2019/070087 de 25/07/2019
 (87) WO 2020/025452 de 06/02/2020

(21) BR 11 2020 025844-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/06/2019
 (30) 18/06/2018 US 62/686,447
 (51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 491/056 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) DERIVADOS DE PIRAZOL COMO INIBIDORES DE MALT1
 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)
 (72) TIANBAO LU; PETER J. CONNOLLY; MAXWELL DAVID CUMMINGS; JOSEPH KENT BARBAY; KEVIN D. KREUTTER; TONGFEI WU; GASTON STANISLAS MARCELLA DIELS; JAN WILLEM THURING; ULRIKE PHILIPPAR; JAMES PATRICK EDWARDS; FANG SHEN
 (85) 17/12/2020
 (86) PCT IB2019/054964 de 13/06/2019
 (87) WO 2019/243964 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025845-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/06/2019
 (30) 25/06/2018 SE 1850782-2
 (51) G01M 15/11 (2006.01), F02D 41/22 (2006.01), G01L 23/30 (2006.01)
 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE CONTROLE PARA DETERMINAR A

CONFIABILIDADE COM RELAÇÃO À DETERMINAÇÃO DE FALHA NA
IGNIÇÃO DE CILINDROS DE UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA

(71) SCANIA CV AB (SE)

(72) BJÖRN NYBÄCK; OLA STENLÅÅS; OSKAR KLEBACK

(85) 17/12/2020

(86) PCT SE2019/050562 de 14/06/2019

(87) WO 2020/005134 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025846-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/06/2019

(30) 12/07/2018 CN 201810764299.6

(51) H04W 36/00 (2009.01)

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE ESTABELECIMENTO DE SERVIÇO DE
VOZ

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) WEIWEI CHONG; XIAOBO WU

(85) 17/12/2020

(86) PCT CN2019/091813 de 19/06/2019

(87) WO 2020/010990 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025847-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/06/2019

(30) 21/06/2018 US 62/687,887; 20/03/2019 US 62/821,375

(51) G01N 35/00 (2006.01), G01N 1/28 (2006.01)

(54) SISTEMA AUTOMATIZADO DE PREPARAÇÃO DE AMOSTRAS E SUAS
APLICAÇÕES

(71) GENOMIC HEALTH, INC. (US)

(72) HUBERT YEUNG; AMY LEE HSIEH YUAN; CHUN WAI LEE; GABRIEL
JESUS SAMUEL PERLAS MORALEDA

(85) 17/12/2020

(86) PCT US2019/038558 de 21/06/2019

(87) WO 2019/246569 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025849-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/06/2019

(30) 21/06/2018 CN 201810646904.X; 10/08/2018 CN 201810912130.0

(51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 36/08 (2009.01), H04W 76/19 (2018.01),
H04W 12/04 (2021.01), H04W 12/06 (2021.01), H04W 60/04 (2009.01)

(54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO E APARELHO DE COMUNICAÇÕES

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) YINGHAO JIN; TINGTING GENG

(85) 17/12/2020

(86) PCT CN2019/092341 de 21/06/2019

(87) WO 2019/242756 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025851-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/06/2019

(30) 11/07/2018 IT 102018000007116

(51) B29D 30/00 (2006.01), B65G 47/91 (2006.01), B25J 15/06 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR A APLICAÇÃO DE ELEMENTOS DE REDUÇÃO DE RUÍDO EM PNEUS PARA RODAS DE VEÍCULOS, E, ESTAÇÃO DE TRABALHO

(71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(72) IVAN GILDO BOSCAINO; MARCO FABBRETTI; ERIKA VANIGLIA

(85) 17/12/2020

(86) PCT IB2019/055429 de 27/06/2019

(87) WO 2020/012285 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 025852-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/11/2018

(30) 26/06/2018 AR 20180101778

(51) A01C 1/06 (2006.01)

(54) REVESTIMENTO DE MATERIAL VEGETAL SUSCETÍVEL A DESIDRATAÇÃO E OXIDAÇÃO, E PROCEDIMENTO DE REVESTIMENTO DE MATERIAL VEGETAL

(71) ARCOR S.A.I.C. (AR) ; ARCOR AG (SA,LTD.) (CH) ; ESTACION EXPERIMENTAL AGROINDUSTRIAL OBISPO COLOMBRES (AR)

(72) MARCELO LUIS MARANZANA; GABRIEL RAYA TONETTI; RICARDO GUSTAVO ERASO; ENRIQUE ANTONIO VALENTI; MARIA SILVANA LISI; CECILIA ESTEFANIA MONTES DE OCA; PATRICIA ANDREA DIGONZELLI; EDUARDO RAUL ROMERO; MARIA LAURA TORTORA; MARIA FERNANDA LEGGIO; JUAN GIARDINA

(85) 17/12/2020

(86) PCT IB2018/059308 de 26/11/2018

(87) WO 2020/002980 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025855-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/06/2019

(30) 17/06/2018 GB 1809909.3

(51) C02F 1/66 (2006.01), C02F 1/68 (2006.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE ÁGUA ALCALINA

(71) WET HOLDINGS (GLOBAL) LIMITED (GB)

(72) MICHAEL ADAMS; DARREN BRADLEY; AHMED MOHAMED

(85) 17/12/2020

(86) PCT GB2019/000084 de 17/06/2019

(87) WO 2019/243759 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025860-1 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 08/07/2019 (30) 12/07/2018 GB 1811438.9 (51) A47J 31/00 (2006.01), A47J 31/057 (2006.01), A47J 31/10 (2006.01), A47J 31/44 (2006.01), A47J 31/52 (2006.01) (54) CABEÇA DE FILTRO DE GOTEJAMENTO PARA UM APARELHO DE BEBIDA, MÉTODO PARA PREPARAR UMA BEBIDA, E, APARELHO DE FILTRO DE GOTEJAMENTO (71) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V. (NL) (72) PIETER JACOBUS VEENENDAAL; JOHANNES CORNELIS NIEUWLAAT; ROBERT STANLEY FARR (85) 17/12/2020 (86) PCT EP2019/068295 de 08/07/2019 (87) WO 2020/011728 de 16/01/2020</p>
(21) BR 11 2020 025864-4 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/06/2019 (30) 25/09/2018 EP 18196453.7 (51) B60R 16/02 (2006.01), B60R 16/023 (2006.01), B32B 17/10 (2006.01) (54) COMPONENTE COM ELEMENTOS FUNCIONAIS ELÉTRICOS PARA A PRODUÇÃO DE UMA FOLHA LAMINADA (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR) (72) GABOR VARGA; BASTIAN KLAUSS; DOANE SHELBY CRAIG; CHRISTIAN EFFERTZ (85) 17/12/2020 (86) PCT EP2019/067276 de 28/06/2019 (87) WO 2020/064158 de 02/04/2020</p>
(21) BR 11 2020 025866-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/07/2019 (30) 03/09/2018 EP 18192178.4 (51) G06K 19/077 (2006.01), H01Q 1/12 (2006.01), H01Q 1/22 (2006.01), H01Q 9/26 (2006.01), B60J 1/00 (2006.01), H01Q 1/32 (2006.01), H01Q 19/10 (2006.01) (54) JANELA DE VEÍCULO TENDO UM TRANSPONDER (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR) (72) THOMAS HOLTSTIEGE; TIM SCHMITZ; STEFAN DROSTE (85) 17/12/2020 (86) PCT EP2019/069862 de 24/07/2019 (87) WO 2020/048677 de 12/03/2020</p>
(21) BR 11 2020 025867-9 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/06/2019</p>

(30) 22/06/2018 US 62/688,714
(51) B01F 17/00 (2006.01), A61K 8/55 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA FORMAÇÃO DE EMULSÃO CONTENDO
ESTRUTURA DE CRISTAL LÍQUIDO
(71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)
(72) XUDONG TANG; CHRISTINE PERNA
(85) 17/12/2020
(86) PCT IB2019/055215 de 20/06/2019
(87) WO 2019/244097 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025868-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/07/2019
(30) 06/07/2018 IT 102018000006998
(51) A61C 1/08 (2006.01), A61C 8/00 (2006.01)
(54) GUIA CIRÚRGICO PARA IMPLANTES DE OSSO ZIGOMÁTICO
(71) FRANCESCO GALLO (IT) ; GIULIO NEGRI (IT) ; FRANCESCO ZINGARI (IT)
(72) FRANCESCO GALLO; GIULIO NEGRI; FRANCESCO ZINGARI
(85) 17/12/2020
(86) PCT IB2019/055739 de 05/07/2019
(87) WO 2020/008423 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025869-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2019
(30) 20/06/2018 GB 1810092.5
(51) C07D 413/04 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01),
C07D 261/20 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/423 (2006.01)
(54) COMPOSTOS
(71) CTXT PTY LIMITED (AU)
(72) PAUL ANTHONY STUPPLE; HELEN RACHEL LAGIAKOS; BENJAMIN
JOSEPH MORROW; RICHARD CHARLES FOITZIK; CATHERINE FAE
HEMLEY; MICHELLE ANG CAMERINO; YLVA ELISABET BERGMAN BOZIKIS;
SCOTT RAYMOND WALKER
(85) 17/12/2020
(86) PCT EP2019/066337 de 20/06/2019
(87) WO 2019/243491 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025874-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2019
(30) 03/07/2018 FR 1856124
(51) C03B 3/02 (2006.01), C03B 1/02 (2006.01)
(54) PREPARAÇÃO DE MATÉRIAS PRIMAS PARA FORNO DE VIDRO
(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(72) BERTRAND BARET; ALEXANDRE MARTIN; WILLIAM WOELFFEL;

SOPHIE PAPIN

(85) 17/12/2020

(86) PCT FR2019/051591 de 27/06/2019

(87) WO 2020/008128 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025879-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/07/2019

(30) 06/07/2018 US 16/028,745

(51) C09J 163/00 (2006.01), C08L 63/00 (2006.01), E04F 13/076 (2006.01), E04F 13/14 (2006.01), E04F 15/08 (2006.01)

(54) ELEMENTO DE PISO PARA FORMAR UM REVESTIMENTO DE PISO, UM REVESTIMENTO DE PISO E UM MÉTODO PARA FABRICAR UM ELEMENTO DE PISO

(71) DAL-TILE CORPORATION (US)

(72) RAHUL PATKI; CLAUDIO CASELLI

(85) 17/12/2020

(86) PCT US2019/040083 de 01/07/2019

(87) WO 2020/009973 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 025881-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/06/2019

(30) 19/06/2018 US 62/686,797

(51) C07D 401/12 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01)

(54) FORMAS CRISTALINAS DE 1-(4-[[6-AMINO-5-(4-FENÓXI-FENIL)-PIRIMIDIN-4-ILAMINO]-METIL]-4-FLUORO-PIPERIDIN-1-IL)-PROPENONA, FORMAS DE SAL DO MESMO E PROCESSOS PARA OBTER AS MESMAS

(71) MERCK PATENT GMBH (DE)

(72) MICHAEL LANGE; CLEMENS KUEHN; TOBIAS SCHLUETER; WERNER MEDERSKI; DAVID MAILLARD; EDOARDO BURINI

(85) 17/12/2020

(86) PCT EP2019/065815 de 17/06/2019

(87) WO 2019/243223 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025883-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/06/2019

(30) 20/06/2018 FR 1855427

(51) A61K 8/41 (2006.01), A61Q 5/10 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE DISTRIBUIÇÃO DE UM PRODUTO DE COLORAÇÃO E PROCESSO DE COLORAÇÃO DE FIBRAS DE QUERATINA

(71) L'OREAL (FR)

(72) SABRINA MULLER; DELPHINE CHARRIER; FRÉDÉRIC SIMONET;

CINDY YADEL; FANNY CARDONNEL; MLADEN MILIC; ALDO PIZZINO
(85) 17/12/2020
(86) PCT EP2019/066361 de 20/06/2019
(87) WO 2019/243505 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025884-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/07/2018
(51) A61K 9/107 (2006.01), A61K 9/06 (2006.01), A61K 31/69 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO PARA APLICAÇÃO TÓPICA, EMBALAGEM, E, MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO
(71) MC2 THERAPEUTICS LIMITED (GB)
(72) NIGEL CRUTCHLEY
(85) 17/12/2020
(86) PCT GB2018/052191 de 31/07/2018
(87) WO 2020/025910 de 06/02/2020

(21) BR 11 2020 025887-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2019
(30) 21/06/2018 US 62/688,314
(51) H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/167 (2014.01), H04N 19/174 (2014.01), H04N 19/463 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)
(54) MÉTODOS PARA DECODIFICAR E PARA CODIFICAR UMA IMAGEM PARADA, CIRCUITOS DECODIFICADOR E CODIFICADOR, DECODIFICADOR, PROGRAMA DE COMPUTADOR, PORTADORA, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO, E, CODIFICADOR
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(72) RICKARD SJÖBERG; MITRA DAMGHANIAN; JACK ENHORN; MARTIN PETERSSON
(85) 17/12/2020
(86) PCT EP2019/066402 de 20/06/2019
(87) WO 2019/243541 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025905-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/06/2019
(30) 18/06/2018 US 62/686,274
(51) A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01)
(54) COMPOSTOS FOTOESTABILIZANTES, COMPOSIÇÕES E MÉTODOS
(71) ELC MANAGEMENT LLC (US)
(72) CRAIG ALAN BONDA
(85) 17/12/2020
(86) PCT US2019/037107 de 13/06/2019

(87) WO 2019/245880 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025924-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/06/2019
(30) 18/06/2018 IN 201841022758
(51) A61K 38/28 (2006.01), C07K 14/62 (2006.01), A61K 47/60 (2017.01), A61K 38/00 (2006.01)
(54) MÉTODO E USO DE CONTROLE DE NÍVEIS DE GLICOSE PÓS-PRANDIAL EM UM INDIVÍDUO
(71) BIOCON LIMITED (IN)
(72) SANDEEP N. ATHALYE; ANAND KHEDKAR; ALEXANDER FLEMING; ALAN CHERRINGTON; VINU ELLORA JOSE; ASHWINI VISHWESWARAMURTHY; HAROLD E. LEBOVITZ
(85) 17/12/2020
(86) PCT IB2019/055016 de 17/06/2019
(87) WO 2019/243980 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025926-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/06/2019
(30) 21/06/2018 US 62/688,227; 19/12/2018 US 62/781,930; 19/12/2018 US 62/781,980; 08/03/2019 US 62/815,878
(51) A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
(54) ANTICORPOS BIESPECÍFICOS ANTI-PSMA X ANTI-CD28 E USOS DOS MESMOS
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(72) ANDREW J. MURPHY; DIMITRIS SKOKOS; JANELLE WAITE; ERICA ULLMAN; AYNUR HERMANN; ERIC SMITH; LAURIC HABER; GEORGE D. YANCOPOULOS
(85) 17/12/2020
(86) PCT US2019/038460 de 21/06/2019
(87) WO 2019/246514 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025927-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/06/2019
(30) 18/06/2018 US 16/010,755
(51) C07D 261/14 (2006.01), C07D 263/48 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01), C07D 239/42 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 233/88 (2006.01), C07D 231/52 (2006.01), C07D 231/38 (2006.01)
(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E MÉTODO PARA TRATAMENTO DE UMA DOENÇA OU CONDIÇÃO DEPENDENTE DO ÁCIDO LISOFOSFATÍDICO EM UM SUJEITO COM SUA NECESSIDADE
(71) EPIGEN BIOSCIENCES, INC. (US)
(72) GRAHAM BEATON; FABIO C. TUCCI; SATHEESH B. RAVULA;

CHANDRAVADAN R. SHAH; SUK JOONG LEE

(85) 17/12/2020

(86) PCT US2019/037749 de 18/06/2019

(87) WO 2019/246109 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025931-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/06/2019

(30) 18/06/2018 US 62/686,274

(51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 211/08 (2006.01),
C07D 239/70 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)

(54) COMPOSTOS FOTOESTABILIZANTES, COMPOSIÇÕES E MÉTODO

(71) ELC MANAGEMENT LLC (US)

(72) CRAIG ALAN BONDA

(85) 17/12/2020

(86) PCT US2019/037104 de 13/06/2019

(87) WO 2019/245878 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025932-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/06/2019

(30) 25/06/2018 EP 18179604.6

(51) H05B 6/06 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA OPERAR UMA PLACA DE INDUÇÃO E PLACA DE
INDUÇÃO

(71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)

(72) JEANNETEAU, LAURENT; VIROLI, ALEX; NOSTRO, MASSIMO; BALEST,
FEDERICO

(85) 17/12/2020

(86) PCT EP2019/065504 de 13/06/2019

(87) WO 2020/001993 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025939-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/06/2019

(30) 16/07/2018 EP 18290084.5; 21/09/2018 EP 18306225.6

(51) H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01),
H04N 19/96 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01)

(54) PREVISÃO INTRA DE ÂNGULO AMPLO E COMBINAÇÃO DE PREVISÃO
INTRA DEPENDENTE DA POSIÇÃO

(71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)

(72) FABIEN RACAPE; GAGAN RATH; EDOUARD FRANCOIS; FABRICE
URBAN

(85) 17/12/2020

(86) PCT US2019/037148 de 14/06/2019

(87) WO 2020/018207 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 025946-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/06/2019 (30) 19/06/2018 AU 2018902181 (51) A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/40 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/4427 (2006.01), A61K 31/4706 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 31/02 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES BIFUNCIONAIS PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER (71) ARMACEUTICA, INC. (US) (72) AGUILERA, RENATO (85) 17/12/2020 (86) PCT IB2019/055130 de 19/06/2019 (87) WO 2019/244050 de 26/12/2019
(21) BR 11 2020 025958-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/06/2019 (30) 21/06/2018 AT A50512/2018 (51) G08B 21/02 (2006.01), H02H 5/12 (2006.01) (54) MONTAGEM E MÉTODO PARA AUMENTAR A SEGURANÇA DE UMA PESSOA NO CASO DE UM ACIDENTE ELÉTRICO (71) ADAPTIVE REGELSYSTEME GESELLSCHAFT M.B.H. (AT) (72) ULRICH KLAPPER (85) 18/12/2020 (86) PCT EP2019/066119 de 19/06/2019 (87) WO 2019/243382 de 26/12/2019
(21) BR 11 2020 025965-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 01/07/2019 (30) 02/07/2018 US 62/692,950 (51) C10L 10/08 (2006.01), C10L 1/224 (2006.01), C10L 1/238 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES DE COMBUSTÍVEL LÍQUIDO (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL) (72) MARK CLIFT SOUTHBY; ROGER FRANCIS CRACKNELL; RENATE UITZ-CHOI; JOSEPH MICHAEL RUSSO; NEAL MATTHEW MORGAN; ARTERMIS KONTOU (85) 18/12/2020 (86) PCT EP2019/067585 de 01/07/2019 (87) WO 2020/007790 de 09/01/2020
(21) BR 11 2020 025967-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/06/2019 (30) 19/06/2018 EP 18178501.5 (51) C09D 11/101 (2014.01), C07F 9/53 (2006.01), C09D 11/38 (2014.01), C08K 5/5397 (2006.01), C07F 9/32 (2006.01)

(54) INICIADORES DE ÓXIDO DE ACIL FOSFINA
(71) AGFA NV (BE)
(72) JOHAN LOCCUFIER
(85) 18/12/2020
(86) PCT EP2019/064436 de 04/06/2019
(87) WO 2019/243039 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025969-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/05/2019
(30) 20/06/2018 EP 18178790.4
(51) G06Q 10/06 (2012.01)
(54) MÉTODO PARA CRIAR AUTOMATICAMENTE UM OBJETO DE SOFTWARE QUE FUNCIONA COMO UM GÊMEO DIGITAL DE UM PRODUTO TÉCNICO, PROGRAMA DE COMPUTADOR, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO DIGITAL
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(72) JOHANNES LEHNER
(85) 18/12/2020
(86) PCT EP2019/062777 de 17/05/2019
(87) WO 2019/242956 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025974-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/06/2019
(30) 18/06/2018 CA 3008612
(51) B01J 8/00 (2006.01), B01J 23/84 (2006.01), B01J 23/00 (2006.01), B01J 38/62 (2006.01)
(54) REMOÇÃO E LIMPEZA DE CATALISADORES DE DESIDROGENAÇÃO
(71) NOVA CHEMICALS (INTERNATIONAL) S.A. (CH)
(72) XIAOLIANG GAO; VASILY SIMANZHENKOV; SHAHIN GOODARZANIA; MARIE BARNES; DAVID SULLIVAN
(85) 18/12/2020
(86) PCT IB2019/054647 de 04/06/2019
(87) WO 2019/243929 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025975-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2019
(30) 20/06/2018 US 62/687,554; 19/06/2019 US 16/446,266
(51) F03D 3/06 (2006.01)
(54) SISTEMA DE CONVERSÃO DE ENERGIA CINÉTICA DE FLUIDO
(71) SJK ENERGY SOLUTIONS, LLC (US)
(72) STEVEN J. KANSTOROOM
(85) 18/12/2020
(86) PCT US2019/038219 de 20/06/2019

(87) WO 2019/246385 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025982-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/06/2019
(30) 19/06/2018 US 62/687,052; 17/06/2019 US 16/443,113
(51) H04N 19/52 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)
(54) SINALIZAÇÃO DE PREDITOR DE VETOR DE MOVIMENTO DE UNIDADE DE SUBPREDIÇÃO
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) HAN HUANG; WEI-JUNG CHIEN; VADIM SEREGIN; MARTA KARCZEWICZ
(85) 18/12/2020
(86) PCT US2019/037722 de 18/06/2019
(87) WO 2019/246092 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025984-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/06/2019
(30) 26/06/2018 US US 16/019,117
(51) B62D 55/21 (2006.01), B62D 55/28 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE ESTEIRA PARA UMA MÁQUINA
(71) CATERPILLAR INC. (US)
(72) MICHAEL S. GALAT; TEMITOPE O. AKINLUA
(85) 18/12/2020
(86) PCT US2019/037263 de 14/06/2019
(87) WO 2020/005585 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025985-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/06/2019
(30) 22/06/2018 GB 1810250.9; 26/09/2018 GB 1815684.4; 13/11/2018 GB 1818499.4; 02/04/2019 GB 1904632.5
(51) A61K 38/00 (2006.01), A61K 38/04 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01)
(54) LIGANTES PEPTÍDICOS BICÍCLICOS ESPECÍFICOS PARA NECTINA-4
(71) BICYCLETX LIMITED (GB)
(72) PAUL BESWICK; LIUHONG CHEN; GEMMA ELIZABETH MUDD; PETER PARK; KATERINE VAN RIETSCHOTEN; MICHAEL RIGBY
(85) 18/12/2020
(86) PCT GB2019/051740 de 21/06/2019
(87) WO 2019/243832 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 025987-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/06/2019
(30) 21/06/2018 US 62/688,115
(51) C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/86 (2006.01)

	(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA TRATAMENTO E PREVENÇÃO DE DISTÚRBIOS NEUROLÓGICOS (71) YUMANITY THERAPEUTICS, INC. (US) (72) REBECCA ARON; BHAUMIK PANDYA; DANIEL TARDIFF; JEFF PIOTROWSKI; MATTHEW LUCAS; BERTRAND LE BOURDONNEC; KENNETH RHODES; ROBERT SCANNEVIN (85) 18/12/2020 (86) PCT US2019/038426 de 21/06/2019 (87) WO 2019/246494 de 26/12/2019
(21) BR 11 2020 025988-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/06/2019 (30) 25/06/2018 NO 20180897 (51) E21B 43/01 (2006.01), E21B 43/017 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01) (54) SISTEMA E MÉTODO DE COMPRESSÃO SUBMARINO. (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO) (72) LEIF ARNE TØNNESEN; JAN HELGE HASSSEL; PAOLO ROMANELLO (85) 18/12/2020 (86) PCT EP2019/066643 de 24/06/2019 (87) WO 2020/002215 de 02/01/2020
(21) BR 11 2020 025990-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/06/2019 (30) 21/06/2018 EP 18305790.0 (51) G01M 11/02 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01) (54) MÉTODO PARA DETECÇÃO DE UM DEFEITO EM UMA ZONA DE INTERESSE DE UMA LENTE ÓPTICA (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR) (72) CÉDRIC LEMAIRE (85) 18/12/2020 (86) PCT EP2019/066458 de 21/06/2019 (87) WO 2019/243568 de 26/12/2019
(21) BR 11 2020 025994-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/06/2018 (51) B24B 53/053 (2006.01), B24B 53/07 (2006.01), B24B 53/075 (2006.01), B23B 31/40 (2006.01), B24B 41/04 (2006.01), B24B 41/06 (2012.01), B24B 53/04 (2012.01) (54) DISPOSITIVO DE RETIFICAÇÃO PARA FERRAMENTAS REDONDAS, MÉTODO PARA COLOCAR UMA FERRAMENTA REDONDA DE ABERTURA CONCÊNTRICA NUM MANDRIL DE RETIFICAÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE RETIFICAÇÃO E MÉTODO PARA REMOVER UMA FERRAMENTA REDONDA FIXADA A UM MANDRIL DE RETIFICAÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE RETIFICAÇÃO

(71) RONNY WILLIAN KONNEMANN (DE)

(72) RONNY WILLIAN KÖNNEMANN

(85) 18/12/2020

(86) PCT DE2018/100592 de 27/06/2018

(87) WO 2020/001670 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 025995-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/06/2019

(30) 18/06/2018 US 62/686,668; 02/10/2018 US 62/740,402; 30/10/2018 US 62/752,841; 25/03/2019 US 62/823,649; 11/06/2019 US 62/860,220

(51) C12N 15/86 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01)

(54) ADMINISTRAÇÃO DE MICRODISTROFINA MÚSCULO-ESPECÍFICA POR VETOR DE VÍRUS ADENO-ASSOCIADO PARA TRATAR A Distrofia Muscular

(71) RESEARCH INSTITUTE AT NATIONWIDE CHILDREN'S HOSPITAL (US)

(72) LOUISE RODINO-KLAPAC; JERRY R. MENDELL

(85) 18/12/2020

(86) PCT US2019/037489 de 17/06/2019

(87) WO 2019/245973 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026000-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/06/2019

(30) 21/06/2018 US 62/688,330; 24/08/2018 US 62/722,647; 28/08/2018 US 62/723,558; 03/10/2018 US 62/740,479

(51) A61K 39/42 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), C07K 16/10 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES DE ANTICORPOS NEUTRALIZANTES DE ZIKA E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS

(71) EMERGENT BIOSOLUTIONS CANADA INC. (CA)

(72) SHANTHA KODIHALLI

(85) 18/12/2020

(86) PCT IB2019/055275 de 21/06/2019

(87) WO 2019/244130 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026003-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/07/2019

(30) 16/07/2018 EP 18183712.1

(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)

(54) INIBIDORES DE PROTEÍNA QUINASE PARA PROMOVER A REGENERAÇÃO DO FÍGADO OU REDUZIR OU PREVENIR A MORTE DE HEPATÓCITOS

(71) HEPAREGENIX GMBH (DE)

(72) WOLFGANG ALBRECHT; STEFAN LAUFER; ROLAND SELIG; PHILIP KLÖVEKORN; BENT PRÄFKE

(85) 18/12/2020

(86) PCT EP2019/069150 de 16/07/2019

(87) WO 2020/016243 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 026004-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/08/2018

(51) E21B 43/10 (2006.01), E21B 23/01 (2006.01)

(54) FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO RADIALMENTE EXPANSÍVEL E MÉTODO PARA COLOCAR UMA FERRAMENTA RADIALMENTE EXPANSÍVEL

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) GARY LYNN HAZELIP

(85) 18/12/2020

(86) PCT US2018/046702 de 14/08/2018

(87) WO 2020/036592 de 20/02/2020

(21) BR 11 2020 026009-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/07/2019

(30) 02/07/2018 US 62/692,941

(51) B41J 3/407 (2006.01), B41J 11/00 (2006.01)

(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA DECORAR SUBSTRATOS

(71) ACTEGA NORTH AMERICA TECHNOLOGIES, INC. (US)

(72) BENJAMIN DAVID LUX; ANDREW W. MARSELLA

(85) 18/12/2020

(86) PCT US2019/040133 de 01/07/2019

(87) WO 2020/009994 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026011-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/06/2019

(30) 21/06/2018 FR 1855490

(51) B41J 3/407 (2006.01), B41J 11/00 (2006.01), B41J 25/308 (2006.01), B41J 25/00 (2006.01)

(54) INSTALAÇÃO DE IMPRESSÃO OU REVESTIMENTO DE SUPERFÍCIES DE PEÇAS TRIDIMENSIONAIS

(71) SMRC AUTOMOTIVE HOLDINGS NETHERLANDS B.V. (PB) ; ROBO (FR)

(72) BONIFACE, JÉRÔME; RICHEBOURG, ROMUALD; DEMARCHI, MICHEL

(85) 18/12/2020

(86) PCT EP2019/066241 de 19/06/2019

(87) WO 2019/243440 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026012-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/07/2019

(30) 06/07/2018 EP 18182164.6

(51) B32B 33/00 (2006.01), B32B 3/26 (2006.01), B26D 3/16 (2006.01), B65D

5/54 (2006.01), B65B 9/20 (2012.01), B65B 9/12 (2006.01), B65B 51/30 (2006.01), B29C 65/18 (2006.01)

(54) FOLHA CONTÍNUA DE MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO, MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO, EMBALAGEM, E, MÉTODO PARA PROVER UMA FOLHA CONTÍNUA DE MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO

(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A. (CH)

(72) MATTIAS LENNARTSSON

(85) 18/12/2020

(86) PCT EP2019/068170 de 05/07/2019

(87) WO 2020/008065 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026014-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/07/2019

(30) 23/07/2018 JP 2018-138029

(51) C07D 413/12 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61P 25/22 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 471/10 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 498/04 (2006.01)

(54) DERIVADO DE LACTAMA CONDENSADO

(71) SUMITOMO DAINIPPON PHARMA CO., LTD. (JP)

(72) HIDEFUMI YOSHINAGA; YOHEI IKUMA; JUNYA IKEDA; SATOSHI ADACHI; HARUNOBU MITSUNUMA; YOSHINORI AIHARA; JEREMY BESNARD; ANDREW SIMON BELL

(85) 18/12/2020

(86) PCT JP2019/028577 de 22/07/2019

(87) WO 2020/022237 de 30/01/2020

(21) BR 11 2020 026015-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/06/2019

(30) 20/06/2018 FR 1855429

(51) A61K 8/41 (2006.01), A61Q 5/10 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01)

(54) PROCESSO DE COLORAÇÃO DE FIBRAS QUERATÍNICAS, E DISPOSITIVO

(71) L'OREAL (FR)

(72) SABRINA MULLER; DELPHINE CHARRIER; ALDO PIZZINO; FRÉDÉRIC SIMONET; MLADEN MILIC; CINDY YADEL; FANNY CARDONNEL

(85) 18/12/2020

(86) PCT EP2019/066364 de 20/06/2019

(87) WO 2019/243508 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026018-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/06/2019

(30) 19/06/2018 NO 20180852

(51) F16L 55/32 (2006.01), E21B 4/18 (2006.01), E21B 17/10 (2006.01), E21B 23/14 (2006.01)

(54) FERRAMENTA PARA TRAÇÃO DE TUBULAÇÃO TENDO UM ALOJAMENTO ALONGADO E MÉTODO PARA ACIONAMENTO DE UMA FERRAMENTA PARA TRAÇÃO DE TUBULAÇÃO

(71) WELL CONVEYOR AS (NO)

(72) KENNETH FUGLESTAD

(85) 18/12/2020

(86) PCT NO2019/050127 de 19/06/2019

(87) WO 2019/245381 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026020-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/07/2019

(30) 23/07/2018 US 62/702,180; 13/09/2018 US 62/730,562; 03/10/2018 US 62/740,640

(51) A61K 38/26 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)

(54) MÉTODO DE USO DE UM COAGONISTA DE GIP/GLP1 PARA DIABETES

(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)

(72) JORGE ALSINA-FERNANDEZ; OVER CABRERA; TAMER COSKUN

(85) 18/12/2020

(86) PCT US2019/042824 de 22/07/2019

(87) WO 2020/023388 de 30/01/2020

(21) BR 11 2020 026021-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/06/2019

(30) 18/06/2018 US 62/686,437

(51) B41J 3/36 (2006.01), B41J 3/407 (2006.01)

(54) ROTULADOR MANUAL HÍBRIDO

(71) AVERY DENNISON RETAIL INFORMATION SERVICES, LLC (US)

(72) JEANNE DUCKETT; FREDERICK POU; TIMOTHY BROWN; JESUS ROMO JR.; TXUS CARRION; DEE SAWYER; JOHN MISTYURIK; LEAH BURCH; JOHN GALLANT; KARTAVYAKUMAR PATEL; MARK MORROW

(85) 18/12/2020

(86) PCT US2019/037703 de 18/06/2019

(87) WO 2019/246076 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026027-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/06/2019

(30) 20/06/2018 EP 18382445.7

(51) C07C 271/56 (2006.01), C07C 275/26 (2006.01), C07C 335/16 (2006.01), C07D 211/34 (2006.01), C07D 211/58 (2006.01), C07D 211/96 (2006.01), C07D 277/82 (2006.01), C07D 451/04 (2006.01), C07D 493/08 (2006.01), A61K 31/27 (2006.01), A61K 31/17 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)

(54) COMPOSTOS POLICÍCLICOS COMO INIBIDORES DE EPÓXIDO
HIDROLASE SOLÚVEL

(71) UNIVERSITAT DE BARCELONA (ES)

(72) SANDRA CODONY I. GISBERT; CARLOS GALDEANO CANTADOR;
ROSANA LEIVA MARTÍNEZ; ANDREEA LARISA TURCU; ELENA VALVERDE
MURILLO; SANTIAGO VÁSQUEZ CRUZ

(85) 18/12/2020

(86) PCT EP2019/066181 de 19/06/2019

(87) WO 2019/243414 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026028-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/06/2018

(30) 21/06/2018 US 16/014,925

(51) A41B 9/02 (2006.01)

(54) ROUPAS ÍNTIMAS E MÉTODO PARA FAZER UMA ROUPA ÍNTIMA

(71) HBI BRANDED APPAREL ENTERPRISES, LLC (US)

(72) TASHA R. PERRY; SHERRY E. KIMEL; MELISSA A. COLEMAN; RACHEL
I. ERICKSON; FRANCES S. BOYD

(85) 18/12/2020

(86) PCT US2018/039054 de 22/06/2018

(87) WO 2019/245584 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026029-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/06/2019

(30) 19/06/2018 US 62/687,177

(51) G16B 20/40 (2019.01), G16B 45/00 (2019.01), G16B 50/00 (2019.01)

(54) FILTRAGEM DE REDES GENÉTICAS PARA DESCOBRIR POPULAÇÕES
DE INTERESSE

(71) ANCESTRY. COM DNA, LLC (US)

(72) ROSS E. CURTIS; AHNA R. GIRSHICK; ARIEL HIPPEN ANDERSON

(85) 18/12/2020

(86) PCT IB2019/054975 de 14/06/2019

(87) WO 2019/243969 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026030-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/06/2019

(30) 20/06/2018 IT 102018000006494

(51) H02K 15/04 (2006.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA MODELAR GRAMPOS

(71) TECNOMATIC S.P.A. (IT)

(72) GIOVANNI RUGGIERI; FRANCESCO LUCCHETTI; MAURILIO MICUCCI;
GIUSEPPE RANALLI

(85) 18/12/2020

(86) PCT IB2019/055197 de 20/06/2019

(87) WO 2019/244090 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026032-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/06/2019
(30) 18/06/2018 GB 1809947.3; 16/04/2019 GB 1905389.1
(51) A61K 35/747 (2015.01), A61P 19/10 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES PROBIÓTICAS E USOS DAS MESMAS
(71) PROBI AB (SE)
(72) CLAES SVEN ANDERS OHLSSON; IRINI LAZOU AHRÉN; NIKLAS LARSSON
(85) 18/12/2020
(86) PCT EP2019/065588 de 13/06/2019
(87) WO 2019/243168 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026033-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/06/2019
(30) 19/06/2018 US 62/686,982
(51) A61P 7/00 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01)
(54) MOLÉCULAS DE ANTICORPO PARA COMPLEMENTAR O COMPONENTE 5 E USOS DAS MESMAS
(71) ATARGA, LLC (US)
(72) AKILA JAYARAMAN; AKSHAY PAINTAL
(85) 18/12/2020
(86) PCT US2019/038027 de 19/06/2019
(87) WO 2019/246293 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026034-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/07/2019
(30) 24/07/2018 EP 18185350.8
(51) A24F 47/00 (2020.01)
(54) MATERIAL TRANSPORTADOR COM UM CANAL INTERNO
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) IRENE TAURINO
(85) 18/12/2020
(86) PCT EP2019/069851 de 23/07/2019
(87) WO 2020/020916 de 30/01/2020

(21) BR 11 2020 026035-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/06/2019
(30) 21/06/2018 US 16/014,542
(51) G07F 7/10 (2006.01), G07F 7/08 (2006.01), G06Q 20/34 (2012.01), G06Q 20/40 (2012.01), G06Q 20/04 (2012.01)
(54) CARTÃO DE TRANSAÇÃO

(71) CAPITAL ONE SERVICES, LLC (US)

(72) KEVIN OSBORN; KEVIN KELLY

(85) 18/12/2020

(86) PCT US2019/038487 de 21/06/2019

(87) WO 2019/246533 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026036-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/06/2019

(30) 19/06/2018 FR 1855374

(51) A61B 17/70 (2006.01), A61B 17/80 (2006.01)

(54) MÓDULO PARA UMA PLACA ÓSSEA MODULAR, PLACA ÓSSEA MODULAR DESSA CONSTRUÇÃO E SISTEMA QUE COMPREENDE A DITA PLACA

(71) ARNAUD DESTAINVILLE (FR) ; OLIVIER RICHART (FR)

(72) ARNAUD DESTAINVILLE; OLIVIER RICHART

(85) 18/12/2020

(86) PCT FR2019/051378 de 07/06/2019

(87) WO 2019/243703 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026037-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/06/2019

(30) 19/06/2018 FR 1855375

(51) A61B 17/80 (2006.01), A61B 17/70 (2006.01)

(54) MÓDULO PARA UMA PLACA ÓSSEA MODULAR, DISPOSTO PARA RECEBER UM DISPOSITIVO DE ANCORAGEM, PLACA ÓSSEA MODULAR DESTA CONSTRUÇÃO E SISTEMA QUE COMPREENDE A DITA PLACA E DISPOSITIVO DE ANCORAGEM

(71) ARNAUD DESTAINVILLE (FR) ; OLIVIER RICHART (FR)

(72) ARNAUD DESTAINVILLE; OLIVIER RICHART

(85) 18/12/2020

(86) PCT FR2019/051380 de 07/06/2019

(87) WO 2019/243705 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026038-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/07/2019

(30) 11/07/2018 EP 18020327.5

(51) B65H 5/08 (2006.01), B65H 5/14 (2006.01)

(54) CORPO DE BARRA DE GARRAS PARA UMA DISPOSIÇÃO DE CARRO DE GARRAS

(71) BOBST MEX SA (CH)

(72) STÉPHANE CHESAUX; JEAN-CLAUDE REBEAUD

(85) 18/12/2020

(86) PCT EP2019/025212 de 04/07/2019

(87) WO 2020/011395 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 026042-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2019
(30) 22/06/2018 US 62/688,610; 27/09/2018 GB 1815744.6
(51) C22B 23/00 (2006.01), C22B 23/02 (2006.01), C22B 3/00 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PROCESSAR MINÉRIO DE LATERITA DE NÍQUEL E PARA OTIMIZAÇÃO DE MINERAÇÃO E PROCESSAMENTO DE MINÉRIO DE LATERITA DE NÍQUEL
(71) ANGLO AMERICAN TECHNICAL & SUSTAINABILITY SERVICES LTD (GB)
(72) ANTHONY OWEN FILMER; DANIEL JOHN ALEXANDER; CLAUDIA VILLA DINIZ
(85) 18/12/2020
(86) PCT IB2019/055198 de 20/06/2019
(87) WO 2019/244091 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026045-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/06/2019
(30) 19/06/2018 US 62/687,076
(51) C07K 14/56 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), C12N 5/00 (2006.01)
(54) VÍRUS ONCOLÍTICO OU TERAPIA DO CÂNCER MEDIADA POR CÉLULA QUE APRESENTA ANTÍGENO USANDO INTERFERON TIPO I E LIGANTE DE CD40
(71) H. LEE MOFFITT CANCER CENTER AND RESEARCH INSTITUTE, INC. (US) ; MEMGEN, LLC (US)
(72) AMER A. BEG; SCOTT J. ANTONIA; MARK J. CANTWELL
(85) 18/12/2020
(86) PCT US2019/037753 de 18/06/2019
(87) WO 2019/246111 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026047-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/06/2019
(30) 29/06/2018 JP 2018-125329
(51) A61F 13/496 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01)
(54) ARTIGO DE VESTIR DO TIPO FRALDA
(71) UNICHARM CORPORATION (JP)
(72) SATOSHI MITSUNO; NORIHITO IKEUCHI; NORITOMO KURITA
(85) 18/12/2020
(86) PCT JP2019/023081 de 11/06/2019
(87) WO 2020/004008 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026048-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/06/2019
(30) 21/06/2018 EP 18305785.0; 21/09/2018 EP 18306226.4
(51) H04N 19/147 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/82 (2014.01)
(54) PROCESSAMENTO DE MODO DE REFINAMENTO EM CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO DE VÍDEO
(71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)
(72) CHRISTOPHE CHEVANCE; EDOUARD FRANCOIS; FRANCK HIRON
(85) 18/12/2020
(86) PCT US2019/036474 de 11/06/2019
(87) WO 2019/245797 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026049-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/06/2019
(30) 19/06/2018 EP 18178561.9
(51) B65D 51/16 (2006.01), B65D 53/02 (2006.01), B65D 17/28 (2006.01)
(54) TAMPAS METÁLICAS DA LATA
(71) TOP CAP HOLDING GMBH (AT)
(72) GREGOR ANTON PIECH
(85) 18/12/2020
(86) PCT EP2019/065890 de 17/06/2019
(87) WO 2019/243260 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026051-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2018
(30) 21/06/2018 EP 18179070.0
(51) A23D 9/00 (2006.01), A23D 9/02 (2006.01), C11B 3/12 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE LIPÍDIO À BASE DE VEGETAL, E, PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE LIPÍDIO.
(71) NUSEED PTY LTD. (AU)
(72) STUART LITTLER
(85) 18/12/2020
(86) PCT EP2018/086375 de 20/12/2018
(87) WO 2019/242873 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026052-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/06/2019
(30) 21/06/2018 CN PCT/CN2018/092194
(51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) FORMA DE CRISTAL DO COMPOSTO PARA A INIBIÇÃO DA ATIVIDADE DE CDK4/6 E SEU USO
(71) BETTA PHARMACEUTICALS CO., LTD (CN)
(72) YIQIAN WANG; CHUNHUI ZHANG; JIABING WANG; LIEMING DING

(85) 18/12/2020
(86) PCT CN2019/092239 de 21/06/2019
(87) WO 2019/242719 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026056-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/08/2018
(30) 25/06/2018 US 16/017,325
(51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 1/20 (2006.01), H04W 24/10 (2009.01)
(54) MÉTODO E APARELHO DE DETECÇÃO DE PERTURBAÇÃO DE UM ENLACE DE TRANSPORTE, MÉTODO E CONTROLADOR DE OPERAÇÕES PARA RECEBER UMA PERTURBAÇÃO DE UM ENLACE DE TRANSPORTE
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(72) MARTIN SJÖDIN; JONAS HANSRYD; STEFAN HÅKANSSON; PATRIK OLESEN; MOHAMED MUSTAFA
(85) 18/12/2020
(86) PCT EP2018/072772 de 23/08/2018
(87) WO 2020/001796 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026060-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2019
(30) 26/06/2018 EP 18179730.9
(51) H02J 3/16 (2006.01), G05B 13/02 (2006.01), G05B 13/04 (2006.01), H02J 3/38 (2006.01)
(54) MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA
(71) CSEM CENTRE SUISSE D'ELECTRONIQUE ET DE MICROTECHNIQUE SA - RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT (CH)
(72) WILLIAM MARTIN
(85) 18/12/2020
(86) PCT EP2019/066338 de 20/06/2019
(87) WO 2020/002124 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026062-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/06/2019
(30) 19/06/2018 US 62/687,195
(51) C07D 487/14 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/551 (2006.01), A61K 31/5517 (2006.01)
(54) DERIVADOS DE BENZODIAZEPINA, COMPOSIÇÕES, E MÉTODOS PARA O TRATAMENTO DE COMPROMETIMENTO COGNITIVO
(71) AGENEBIO, INC (US)
(72) BELEW MEKONNEN; JOHN A. BUTERA; JIANXING HUANG; HEMANTBHAI PATEL; QIN JIANG; ROBERT JASON HERR; NICHOLAS JAMES MAYHEW; EMILY ELIZABETH FREEMAN

(85) 18/12/2020
(86) PCT US2019/038038 de 19/06/2019
(87) WO 2019/246300 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026065-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2019
(30) 22/06/2018 US 62/688,666; 22/06/2018 US 62/688,667; 20/06/2019 US 16/447,348
(51) F16B 5/06 (2006.01), F16B 19/00 (2006.01), F16B 21/08 (2006.01)
(54) CONJUNTOS DE CLIPE DE FIXAÇÃO
(71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
(72) MARK O. LEPPER
(85) 18/12/2020
(86) PCT US2019/038243 de 20/06/2019
(87) WO 2019/246401 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026066-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/06/2019
(30) 19/06/2018 EP 18382439.0
(51) A61K 31/37 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES PARA TRATAMENTO E/OU PREVENÇÃO DE DOENÇAS DE AGREGAÇÃO PROTEICA
(71) UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE (ES)
(72) MANUEL J. MUÑOZ; ÁNGEL M. CARRIÓN; MERCEDES M. PÉREZ-JIMÉNEZ
(85) 18/12/2020
(86) PCT EP2019/066271 de 19/06/2019
(87) WO 2019/243453 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026067-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/06/2019
(30) 18/06/2018 AU 2018902162
(51) G01N 1/34 (2006.01), C12N 1/00 (2006.01)
(54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA PURIFICAÇÃO OU ISOLAMENTO DE MICROVESÍCULAS E EXOSSOMAS
(71) EXOPHARM LIMITED (AU)
(72) GREGOR LICHTFUSS; JIM PALMER; IAN DIXON
(85) 18/12/2020
(86) PCT AU2019/050625 de 18/06/2019
(87) WO 2019/241836 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026069-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/12/2018
 (30) 21/06/2018 EP 18179072.6
 (51) A23D 9/00 (2006.01), A23D 9/02 (2006.01), C11B 3/12 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE LIPÍDIO À BASE DE VEGETAIS, COMPOSIÇÃO NUTRACÊUTICA, PRODUTO ALIMENTÍCIO PARA CONSUMO HUMANO OU ANIMAL, E, PROCESSO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE LIPÍDIO À BASE DE VEGETAIS
 (71) NUSEED PTY LTD. (AU)
 (72) STUART LITTLER
 (85) 18/12/2020
 (86) PCT EP2018/086368 de 20/12/2018
 (87) WO 2019/242872 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026071-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/06/2019
 (30) 22/06/2018 US 62/688439; 08/01/2019 US 62/789661
 (51) A47L 9/28 (2006.01), A47L 11/40 (2006.01)
 (54) SISTEMA E BANDEJA DE LIMPEZA.
 (71) BISSELL INC. (US)
 (72) TOM MINH NGUYEN; JACOB RESCH; JACOB S. BOLES; YING CHUN WONG; JIAN HUA TANG; YUNFU WANG
 (85) 18/12/2020
 (86) PCT US2019/038423 de 21/06/2019
 (87) WO 2019/246492 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026072-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/07/2019
 (30) 10/07/2018 IN 201831025713
 (51) A01N 47/34 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 53/00 (2006.01)
 (54) NOVAS COMBINAÇÕES AGROQUÍMICAS
 (71) UPL LIMITED (GI)
 (72) SRINIVASAN RENGAN; JAIDEV RAJNIKANT SHROFF; VIKRAM RAJNIKANT SHROFF
 (85) 18/12/2020
 (86) PCT IB2019/055749 de 05/07/2019
 (87) WO 2020/012312 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 026073-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/06/2019
 (30) 21/06/2018 EP 18178946.2
 (51) G01N 33/68 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA FORNECER UM PAR DE LIGAÇÃO, COMPOSIÇÃO LÍQUIDA, USO DE UMA COMPOSIÇÃO E KIT PARA REALIZAR UM IMUNOENSAIO HETEROGÊNEO

(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(72) FRANK BERGMANN; DIETER HEINDL; MICHAEL SCHRAEML;
JOHANNES STOECKEL
(85) 18/12/2020
(86) PCT EP2019/066132 de 19/06/2019
(87) WO 2019/243391 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026074-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2018
(30) 21/06/2018 EP 18179080.9
(51) A23D 9/00 (2006.01), A23D 9/02 (2006.01), C11B 3/12 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE LIPÍDIO À BASE DE VEGETAL, COMPOSIÇÃO
NUTRACÊUTICA, PRODUTO ALIMENTÍCIO PARA CONSUMO HUMANO OU
ANIMAL, E, PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE
LIPÍDIO À BASE DE VEGETAIS
(71) NUSEED PTY LTD. (AU)
(72) STUART LITTLER
(85) 18/12/2020
(86) PCT EP2018/086382 de 20/12/2018
(87) WO 2019/242875 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026076-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/06/2019
(30) 18/06/2018 EP PCT/EP2018/066154
(51) A61K 35/747 (2015.01), A61P 29/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES DE LACTOBACILLUS PLANTARUM E USOS DAS
MESMAS
(71) PROBI AB (SE)
(72) BENGT JEPSSON
(85) 18/12/2020
(86) PCT EP2019/065590 de 13/06/2019
(87) WO 2019/243169 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026077-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/07/2019
(30) 05/07/2018 US 62/694,262
(51) B65D 21/02 (2006.01), B65D 21/04 (2006.01), B65D 90/02 (2019.01),
B65G 1/00 (2006.01)
(54) RECIPIENTE
(71) BWAY CORPORATION (US)
(72) FRANO LUBURIC
(85) 18/12/2020
(86) PCT US2019/040721 de 05/07/2019

(87) WO 2020/010327 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026078-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/06/2018
(51) B65D 43/16 (2006.01), A47K 10/32 (2006.01), B65D 83/08 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE TAMPA ADAPTADO PARA FAZER PARTE DE UM RECIPIENTE DISTRIBUIDOR, E, RECIPIENTE DE DISTRIBUIÇÃO.
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(72) SUNGJIN MOON
(85) 18/12/2020
(86) PCT US2018/040216 de 29/06/2018
(87) WO 2020/005267 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026080-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/06/2019
(30) 18/06/2018 US 62/686,420
(51) H01M 4/133 (2010.01), H01M 4/13 (2010.01), H01M 4/02 (2006.01), H01M 4/00 (2006.01)
(54) ELETRODOS COMPREENDENDO MATERIAIS DE MACRO NANOTUBOS DE CARBONO DOPADO COM HETEROÁTOMO TRIDIMENSIONAIS
(71) 3D NANO BATTERIES, LLC (US)
(72) HASHIM, DANIEL, PAUL; FARAGUNA, CHRISTOPHER, M.
(85) 18/12/2020
(86) PCT US2019/037669 de 18/06/2019
(87) WO 2019/246051 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026086-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/06/2019
(30) 21/06/2018 US 62/688,226
(51) C07D 285/13 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), A61K 31/433 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) INIBIDORES DA PROTEÍNA TIROSINA FOSFATASE E MÉTODOS DE USO DESTES
(71) CALICO LIFE SCIENCES LLC (US) ; ABBVIE INC. (US)
(72) ELLIOT FARNEY; ROOHOLLAH KAZEM SHIROODI; ZHAOMING XIONG; QINGWEI I. ZHANG; MATTHEW O'CONNOR; GEOFF HALVORSEN; HONGYU ZHAO; CHRISTINA BAUMGARTNER; JENNIFER M. FROST; PHIL KYM; JASON R. ABBOTT; ANDREW BOGDAN; CHRISTOS ECONOMOU; XUEQING WANG
(85) 18/12/2020
(86) PCT US2019/038459 de 21/06/2019
(87) WO 2019/246513 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026087-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2018
(30) 21/06/2018 EP 18179078.3
(51) A23D 9/00 (2006.01), A23D 9/02 (2006.01), C11B 3/12 (2006.01), A23P 20/10 (2016.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE LIPÍDIO À BASE DE VEGETAIS, TINTA OU VERNIZ, E, PROCESSO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE LIPÍDIO
(71) NUSEED PTY LTD. (AU)
(72) STUART LITTLER
(85) 18/12/2020
(86) PCT EP2018/086379 de 20/12/2018
(87) WO 2019/242874 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026088-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/06/2019
(30) 21/06/2018 US 62/687,887; 20/03/2019 US 62/821,371
(51) G01N 1/28 (2006.01), G01N 1/06 (2006.01), G01N 33/483 (2006.01), G01N 1/04 (2006.01)
(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA PROCESSAMENTO DE SUBSTRATO PRÉ-ANALÍTICO
(71) GENOMIC HEALTH, INC. (US)
(72) HUBERT YEUNG; AMY LEE HSIEH YUAN; CHUN WAI LEE; GABRIEL JESUS SAMUEL PERLAS MORALED A; JONATHAN M. CASSEL
(85) 18/12/2020
(86) PCT US2019/038581 de 21/06/2019
(87) WO 2019/246584 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026090-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/06/2019
(30) 19/06/2018 IL 260161
(51) H04M 11/04 (2006.01), G08B 17/10 (2006.01), G08B 21/00 (2006.01), G08B 27/00 (2006.01)
(54) KIT DE EMERGÊNCIA
(71) YOSSEF BITON (IL)
(72) YOSSEF BITON
(85) 18/12/2020
(86) PCT IL2019/050677 de 17/06/2019
(87) WO 2019/244149 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026098-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/06/2019
(30) 22/06/2018 US 62/688428; 08/01/2019 US 62/789661
(51) A47L 11/40 (2006.01), G01F 23/24 (2006.01), G01F 23/00 (2006.01), G08B

	<p>21/18 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE LIMPEZA DE SUPERFÍCIE, SISTEMA DE SENSORIAMENTO, E, MÉTODO PARA OPERAR UM APARELHO DE LIMPEZA.</p> <p>(71) BISSELL INC. (US)</p> <p>(72) JEFFREY A. SCHOLTEN; JACOB RESCH; JACOB S. BOLES; BRYAN LEE VILLAROMAN; VICTORIA J. ROYALE; TIMOTHY R. LAMBRIX</p> <p>(85) 18/12/2020</p> <p>(86) PCT US2019/038383 de 21/06/2019</p> <p>(87) WO 2019/246476 de 26/12/2019</p>
(21) BR 11 2020 026099-1 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 19/06/2019</p> <p>(30) 20/06/2018 EP 18178876.1</p> <p>(51) A61K 9/70 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA TERAPÊUTICO TRANSDÉRMICO QUE CONTÉM ASENAPINA</p> <p>(71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE)</p> <p>(72) PATRICK MOHR; RENÉ RIETSCHER; RENÉ EIFLER; OLGA BOURQUAIN</p> <p>(85) 18/12/2020</p> <p>(86) PCT EP2019/066270 de 19/06/2019</p> <p>(87) WO 2019/243452 de 26/12/2019</p>
(21) BR 11 2020 026101-7 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 04/07/2019</p> <p>(30) 05/07/2018 EP 18181908.7</p> <p>(51) C09D 167/08 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01), C07D 487/08 (2006.01)</p> <p>(54) FORMULAÇÃO, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE UMA FORMULAÇÃO, COMPOSIÇÃO, QUELANTE DE FÓRMULA (I) OU (II), KIT E MÉTODO DE APLICAÇÃO</p> <p>(71) CATEXEL TECHNOLOGIES LIMITED (GB)</p> <p>(72) JOHANNES WIETSE DE BOER; KARIN MAAIJEN; YFRANKA PETRONELLA AREKE ROELOFSEN; RONALD HAGE; PETER COMBA</p> <p>(85) 18/12/2020</p> <p>(86) PCT GB2019/051901 de 04/07/2019</p> <p>(87) WO 2020/008205 de 09/01/2020</p>
(21) BR 11 2020 026161-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 01/05/2019</p> <p>(30) 11/07/2018 EP 18305931.0</p> <p>(51) G06T 5/00 (2006.01)</p> <p>(54) MAPEAMENTO DE TOM DE CORES DE UM CONTEÚDO DE VÍDEO</p> <p>(71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)</p> <p>(72) TANIA POULI; LAURENT CAUVIN; JONATHAN KERVEC; HASSANE</p>

GUERMOUD
(85) 21/12/2020
(86) PCT US2019/030103 de 01/05/2019
(87) WO 2020/013904 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 026162-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/07/2019
(30) 01/07/2018 US 62/692,853
(51) A01C 7/04 (2006.01)
(54) PLANTIO E AVALIAÇÃO AUTOMATIZADA DE SEMENTES
(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
(72) ADAM M. BARRICK; ERIC L. BORROWMAN; JARRETT R. C EGLINSKI;
JERRY CHRISTOPHER; JOSHUA ALLEN CREWS; DANIEL DILLARD;
TIMOTHY P. GARVIN; CHARLES K. JOHNSON; JEFFREY L. KOHNE; JASON
T. MITCHELL; JEFF S. MORRIS; RALPH E. NOTHDURFT; PAYMAN
RASSOOLKHANI; CHRISTIAN A. SAIA
(85) 21/12/2020
(86) PCT US2019/040095 de 01/07/2019
(87) WO 2020/009978 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026163-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2019
(30) 22/06/2018 US 62/688,855; 22/06/2018 US 62/688,913; 22/06/2018 US
62/688,940
(51) A61N 5/02 (2006.01), A61N 5/06 (2006.01)
(54) DETECÇÃO DE REALIMENTAÇÃO PARA UM DISPOSITIVO DE
TRATAMENTO
(71) AVAVA, INC. (US)
(72) JAYANT BHAWALKAR; CHARLES HOLLAND DRESSER; RAJENDER
KATKAM
(85) 21/12/2020
(86) PCT US2019/038348 de 20/06/2019
(87) WO 2019/246469 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026164-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/07/2019
(30) 17/07/2018 EP 18184034.9; 03/08/2018 EP 18187272.2; 28/09/2018 EP
18197472.6; 26/10/2018 EP 18202843.1; 29/05/2019 EP 19177388.6
(51) A61K 31/522 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)
(54) TERAPIA ANTIDIABÉTICA CARDIOPROTETORA E NEFROPROTETORA
(71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)
(72) MAXIMILIAN VON EYNATTEN; ODD-ERIK JOHANSEN
(85) 21/12/2020
(86) PCT EP2019/069126 de 16/07/2019

(87) WO 2020/016230 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 026167-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/06/2019
(30) 26/06/2018 EP PCT/EP2018/067090
(51) A61K 35/747 (2015.01), A61P 17/00 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/99 (2017.01)
(54) LACTOBACILLUS PLANTARUM PARA CUIDADOS COM A PELE
(71) SYMRISE AG (DE) ; PROBI AB (SE)
(72) MANUEL PESARO; DOMINIK STUHLMANN; LISA GARBE; GERHARD SCHMAUS; KERSTIN HOLMGREN; NIKLAS LARSSON
(85) 21/12/2020
(86) PCT EP2019/067007 de 26/06/2019
(87) WO 2020/002429 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026170-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/06/2019
(30) 22/06/2018 EP 18425048.8
(51) A23K 10/00 (2016.01), A23K 10/40 (2016.01)
(54) MÉTODO E APARELHO DE PREPARAÇÃO DE UM PRODUTO DE SILAGEM E PROCESSO DE ENSILAGEM
(71) KWS SAAT SE & CO. KGAA (DE) ; UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA (IT)
(72) IGINO ANDRIGHETTO; GIORGIO MARCHESINI; LORENZO SERVA; MATTEO GAZZIERO; SANDRO TENTI; MASSIMO MIRISOLA; ELISABETTA GARBIN; BARBARA CONTIERO; DANIEL GRANDIS
(85) 21/12/2020
(86) PCT EP2019/066545 de 21/06/2019
(87) WO 2019/243615 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026171-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/05/2019
(30) 19/06/2018 IL 260159
(51) F25B 7/00 (2006.01)
(54) SISTEMA DE ARREFECIMENTO DE MÚLTIPLAS CASCATAS
(71) N. A. M. TECHNOLOGY LTD. (IL)
(72) ANDREY DOBKIN; MIKHAEL SITKOVSKY
(85) 21/12/2020
(86) PCT IL2019/050518 de 07/05/2019
(87) WO 2019/244144 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026174-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/06/2019

(30) 25/06/2018 EP 18179487.6
(51) B41J 2/165 (2006.01), B41J 3/36 (2006.01)
(54) ESTAÇÃO DE ACOPLAMENTO PARA UM CARIMBO ELETRÔNICO DE MÃO, E MÉTODO PARA LIMPAR UMA CABEÇA DE IMPRESSÃO A JATO DE TINTA DE UM CARIMBO ELETRÔNICO DE MÃO COM UMA ESTAÇÃO DE ACOPLAMENTO
(71) COLOP DIGITAL GMBH (AT)
(72) ALEX BRETON; FRANZ VÖLKL
(85) 21/12/2020
(86) PCT EP2019/066829 de 25/06/2019
(87) WO 2020/002328 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026177-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/06/2019
(30) 22/06/2018 DE 10 2018 115 129.2
(51) F16G 15/02 (2006.01)
(54) CADEADOS DE BLOCO PARA CORRENTES DE AÇO REDONDAS PARA MINERAÇÃO
(71) SCHMIEDESTUCK-VERTRIEB FEUERSTEIN GMBH (DE)
(72) TILL STUKENBERG
(85) 21/12/2020
(86) PCT DE2019/100581 de 24/06/2019
(87) WO 2019/242819 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026185-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/08/2019
(30) 31/08/2018 KR 10-2018-0104018; 27/08/2019 KR 10-2019-0105001
(51) C09J 4/00 (2006.01), C09J 7/20 (2018.01)
(54) COMPOSIÇÃO ADESIVA, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO ADESIVA, E PRODUTO ADESIVO
(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
(72) JI HO HWANG; YOUNG LYEOL YANG; KYUNG SU NA; JUN OK MOON; CHANG SUK LEE
(85) 21/12/2020
(86) PCT KR2019/011177 de 30/08/2019
(87) WO 2020/046055 de 05/03/2020

(21) BR 11 2020 026186-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/06/2018
(51) G06Q 50/10 (2012.01)
(54) MÉTODO DE SERVIÇO DE INFORMAÇÃO PARA SISTEMA DE DESPACHO DE VEÍCULO, SISTEMA DE DESPACHO DE VEÍCULO, E DISPOSITIVO DE SERVIÇO DE INFORMAÇÃO
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) MASAYASU SUZUKI; MASAHIDE NAKAMURA; MASAKI WATANABE;
DAISUKE SAITO

(85) 21/12/2020

(86) PCT IB2018/001021 de 22/06/2018

(87) WO 2019/243861 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026187-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/06/2019

(30) 27/06/2018 EP 18180110.1

(51) A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/053 (2021.01)

(54) DISPOSITIVO PARA USO NA DETERMINAÇÃO DE UM TEOR DE HIDRATAÇÃO E/OU TEOR DE LIPÍDIOS DA PELE, SISTEMA PARA DETERMINAR UM TEOR DE HIDRATAÇÃO E/OU TEOR DE LIPÍDIOS DA PELE, MÉTODO PARA OPERAÇÃO DE UM DISPOSITIVO PARA USO NA DETERMINAÇÃO DE UM TEOR DE HIDRATAÇÃO E/OU DE LIPÍDIOS DA PELE, E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR

(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(72) BABU VARGHESE; WOUTER HENDRIK CORNELIS SPOORENDONK; YANNYK PARULIAN JULIAN BOURQUIN; KAREL JOHANNES ADRIANUS VAN DEN AKER; FRANK ANTON VAN ABEELLEN

(85) 21/12/2020

(86) PCT EP2019/066190 de 19/06/2019

(87) WO 2020/002084 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026198-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2018

(30) 21/06/2018 CN CN 201810641599.5

(51) G06K 9/00 (2006.01)

(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE POTENCIAL EVENTO MALICIOSO

(71) BEIJING DIDI INFINITY TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT CO., LTD. (CN)

(72) WANG, XIN; FENG, PENGCHENG; LI, XIAOTANG; ZHAN, WENSHI; ZHANG, SHAOFEI; JIANG, YUE

(85) 21/12/2020

(86) PCT CN2018/121625 de 17/12/2018

(87) WO 2019/242259 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026199-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/06/2019

(30) 19/06/2018 US 62/686,924

(51) A01N 37/16 (2006.01), A01N 25/04 (2006.01), C02F 1/50 (2006.01), C02F 1/72 (2006.01), E21B 37/06 (2006.01), C09K 8/524 (2006.01)

(54) MÉTODO DE ENTREGA MICELAR

(71) PEROXYCHEM LLC (US)
(72) RICKY MITTIGA; WEIDONG AN; JOHN ROVISON; ELENA PISANOVA
(85) 21/12/2020
(86) PCT US2019/037957 de 19/06/2019
(87) WO 2019/246243 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026201-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/07/2019
(30) 12/07/2018 EP 18183223.9
(51) C07C 253/34 (2006.01), C07C 255/42 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), C09K 15/20 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PREPARAR UM COMPOSTO DE MEROCIANINA CRISTALINO, CRISTAIS DE UM COMPOSTO DE MEROCIANINA, E, USO DE CRISTAIS
(71) BASF SE (DE)
(72) BARBARA WINKLER; LEVENTE SIMON
(85) 21/12/2020
(86) PCT EP2019/068358 de 09/07/2019
(87) WO 2020/011766 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 026202-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2019
(30) 27/06/2018 JP 2018-121413
(51) C07D 487/08 (2006.01), A61K 31/4995 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01), A61P 17/10 (2006.01), A61P 17/14 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01)
(54) CRISTAL DE DERIVADO DE BENZOAZOL
(71) MEIJI SEIKA PHARMA CO., LTD. (JP)
(72) KO KUMURA; KEIJI TAMURA; TAKASHI WATANABE; MICHIKO TAKAHASHI
(85) 21/12/2020
(86) PCT JP2019/025512 de 27/06/2019
(87) WO 2020/004517 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026205-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/06/2019
(30) 20/06/2018 US 62/687,386
(51) B65B 17/02 (2006.01)
(54) APARELHO E MÉTODO PARA CONSTRUIR UMA EMBALAGEM
(71) WESTROCK PACKAGING SYSTEMS, LLC (US)
(72) MATTHEW E. ZACHERLE; LINH L. KOOC; LAUREN N. CHESNET

(85) 21/12/2020
(86) PCT US2019/037436 de 17/06/2019
(87) WO 2019/245949 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026206-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/06/2019
(30) 22/06/2018 US 62/688,645; 16/07/2018 EP 18183578.6
(51) F28F 9/02 (2006.01), F28D 7/16 (2006.01)
(54) TROCADOR DE CALOR E MÉTODOS DE TROCA DE CALOR E DE CONCENTRAÇÃO DE LÍQUIDO
(71) BASF SE (DE)
(72) JAMES P KREUZ; BRYAN L. GLIDDEN; DAVID M FIERRO
(85) 21/12/2020
(86) PCT EP2019/065097 de 11/06/2019
(87) WO 2019/243102 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026207-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/07/2019
(30) 20/07/2018 EP 18305996.3
(51) G02C 7/02 (2006.01), A61B 3/02 (2006.01), A61B 3/00 (2006.01), A61B 3/028 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA DETERMINAÇÃO DE UM VALOR DE UM PARÂMETRO DE SENSIBILIDADE GLOBAL DE UM INDIVÍDUO, MÉTODOS USANDO ESSE VALOR E SISTEMA PARA DETERMINAÇÃO DO REFERIDO VALOR
(71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(72) GILDAS MARIN; MARTHA HERNANDEZ-CASTANEDA; LAURENT CALIXTE; ADÈLE LONGO; CYRIL GUILLOUX
(85) 21/12/2020
(86) PCT EP2019/069472 de 19/07/2019
(87) WO 2020/016398 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 026208-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/06/2019
(30) 21/06/2018 US 62/688,028
(51) A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 47/14 (2006.01), A01N 35/04 (2006.01), A01N 37/34 (2006.01), A01N 37/52 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/78 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO FUNGICIDA, COMBINAÇÃO, MISTURA, USO DA COMPOSIÇÃO FUNGICIDA OU COMBINAÇÃO, MÉTODO PARA COMBATER A DOENÇAS FITOPATOGÊNICAS EM PLANTAS DE CULTIVO, MÉTODO PARA TRATAR UMA PLANTA OU SOLO CONTRA INFECÇÃO FÚNGICA, MÉTODO DE TRATAMENTO DE UMA PLANTA OU SOLO CONTRA INFECÇÃO POR PHAKOPSORA PACHYRHIZI, USO DE FENPROPIDINA E

EMBALAGEM

(71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)

(72) PEDRO HENRIQUE DE CASTRO SINGER; RENATO CASTAGNA

(85) 21/12/2020

(86) PCT IB2019/055187 de 19/06/2019

(87) WO 2019/244084 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026210-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/06/2019

(30) 20/06/2018 IT 102018000006493

(51) A01K 39/012 (2006.01)

(54) DISPENSADOR DE RAÇÃO

(71) CORTI ZOOTECNICI S.R.L. (IT)

(72) ESTERINO CORTI

(85) 21/12/2020

(86) PCT IB2019/055157 de 19/06/2019

(87) WO 2019/244067 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026260-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/06/2019

(30) 22/06/2018 GB 1810301.0

(51) A61K 48/00 (2006.01)

(54) TERAPIA GENÉTICA COMBINATÓRIA

(71) EVOX THERAPEUTICS LTD (GB)

(72) SAMIR EL ANDALOUSSI; PER LUNDIN

(85) 21/12/2020

(86) PCT EP2019/066471 de 21/06/2019

(87) WO 2019/243574 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026268-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/07/2019

(30) 27/07/2018 US 62/711,066

(51) B01J 23/46 (2006.01), B01J 23/44 (2006.01), B01J 23/63 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), B01J 35/04 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO CATALISADORA DE TRÊS VIAS, ARTIGO CATALISADOR PARA TRATAMENTO DE GÁS DE ESCAPE, SISTEMA DE TRATAMENTO DE EMISSÕES PARA TRATAR UM FLUXO DE UM GÁS DE ESCAPE DE COMBUSTÃO, E, MÉTODO PARA TRATAMENTO DE UM GÁS DE ESCAPE PROVENIENTE DE UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA.

(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)

(72) KYOJI KITAMOTO; SHUHEI NAGAOKA; DAISUKE YOKOTA

(85) 21/12/2020

(86) PCT IB2019/056410 de 26/07/2019

(87) WO 2020/021512 de 30/01/2020

(21) BR 11 2020 026272-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2019
(30) 28/06/2018 FR 1855828
(51) A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/45 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO COSMÉTICA OU DERMATOLÓGICA E PROCESSOS COSMÉTICOS NÃO TERAPÊUTICOS
(71) L'OREAL (FR)
(72) MAHASSINE SAFOUANE; AMÉLIE BARON; JULIE GRUMELARD
(85) 21/12/2020
(86) PCT EP2019/067228 de 27/06/2019
(87) WO 2020/002537 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026371-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/06/2018
(51) A61K 8/64 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO COSMÉTICA PARA O TRATAMENTO DE FIBRAS DE QUERATINA
(71) NATURA COSMÉTICOS S.A. (BR/SP)
(72) RENATA HANNEL BUELONI; ROBERTA ROESLER; HELEN ANDRADE ARCURI; ADRIANA DE ANDRADE FREGONESI; CARLA SCANAVEZ; ANDREA ARRUDA COSTA
(85) 22/12/2020
(86) PCT BR2018/050206 de 22/06/2018
(87) WO 2019/241859 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026372-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/07/2019
(30) 23/07/2018 US 62/702,061; 13/09/2018 US 62/730,565; 03/10/2018 US 62/740,619
(51) A61P 1/16 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01)
(54) MÉTODOS DE USO DE UM COAGONISTA DE GIP/GLP1 PARA TERAPIA
(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
(72) CHARLES T. BENSON; AXEL HAUPT; MELISSA KAY THOMAS; SHWETA URVA
(85) 22/12/2020
(86) PCT US2019/042817 de 22/07/2019
(87) WO 2020/023382 de 30/01/2020

(21) BR 11 2020 026376-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/06/2019
(30) 26/06/2018 FR 1855713
(51) C22C 1/02 (2006.01), C22C 14/00 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA FABRICAR UM LINGOTE FEITO DE COMPOSTO METÁLICO À BASE DE TITÂNIO.
(71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)
(72) BRUNO VITORINO LOPES; LAURENT FERRER
(85) 22/12/2020
(86) PCT FR2019/051541 de 24/06/2019
(87) WO 2020/002811 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026377-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/07/2019
(30) 05/07/2018 ES P201830676
(51) B62K 11/00 (2006.01), A61G 5/04 (2013.01)
(54) SISTEMA DE PROPULSÃO DE CARROS E CADEIRAS DE RODAS USANDO UMA SCOOTER AUTO BALANCEADA ACOPLADA POR MEIO DE UMA ESTRUTURA ARTICULADA
(71) GENIUS EMOBILITY SYSTEMS S.L. (ES)
(72) PABLO CARRASCO VERGARA; MARIA DEL CARMEN GARCIA ROMERO; MANUEL ANTONIO MACIAS VECINO
(85) 22/12/2020
(86) PCT EP2019/068056 de 04/07/2019
(87) WO 2020/008018 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026378-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/06/2019
(30) 22/06/2018 US 62/688,942
(51) A62B 99/00 (2009.01), G08B 21/02 (2006.01)
(54) SISTEMA DE SEGURANÇA DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL USANDO INORMAÇÕES CONTEXTUAIS PROVENIENTES DOS SISTEMAS DE CONTROLE INDUSTRIAIS
(71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(72) STEVEN T. AWISZUS; MICHAEL G WURM; DAVID R. STEIN; JOHANNES P.M. KUSTERS
(85) 22/12/2020
(86) PCT IB2019/055262 de 21/06/2019
(87) WO 2019/244125 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026380-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/01/2020
(30) 17/01/2019 ES U201930077
(51) B65D 17/40 (2006.01)
(54) TAMPA DE FECHAMENTO PARA UM RECIPIENTE DE ABERTURA FÁCIL

(71) GRUPO CONSERVAS GARAVILLA, S.L. (ES) ; IBEREMBAL, S.L. (ES)
 (72) ENRIQUE MASTRAL Y LÓPEZ DE HEREDIA; JOSÉ MANUEL BLANCO
 CID
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT ES2020/070020 de 14/01/2020
 (87) WO 2020/148473 de 23/07/2020

(21) BR 11 2020 026381-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/06/2019
 (30) 25/06/2018 KR 10-2018-0072558; 02/07/2018 KR 10-2018-0076783
 (51) H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/182 (2014.01),
 H04N 19/13 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/85 (2014.01), H04N
 19/176 (2014.01)
 (54) MÉTODO DE INTRAPREDIÇÃO
 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.
 (CN)
 (72) KIBAEK KIM
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT KR2019/007651 de 25/06/2019
 (87) WO 2020/004900 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026382-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/06/2019
 (30) 25/06/2018 US 62/689,282; 01/03/2019 US 62/812,656
 (51) A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/436 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01),
 A61K 31/517 (2006.01)
 (54) COMBINAÇÕES DE POZIOTINIBE COM UM ANTICORPO ANTI-HER1,
 HER2 OU HER4 E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS
 (71) SPECTRUM PHARMACEUTICALS, INC. (CA) ; HANMI
 PHARMACEUTICAL CO., LTD (KR)
 (72) GURU REDDY; SUNYOUNG JANG; JOOYUN BYUN
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT US2019/038974 de 25/06/2019
 (87) WO 2020/005934 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026387-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/03/2019
 (30) 28/06/2018 US 16/022,032
 (51) B60C 23/04 (2006.01), B60Q 1/00 (2006.01), G01M 17/02 (2006.01), G08B
 13/14 (2006.01)
 (54) ESTIMATIVA DE DESGASTE DE PNEU USANDO UM SISTEMA E
 MÉTODO DE APRENDIZADO DE MÁQUINA HÍBRIDO
 (71) NISSAN NORTH AMERICA, INC. (US)
 (72) GIAN LUCA STORTI; MUMTAZ VAUHKONEN; GREGORY D. DIBB

(85) 22/12/2020
 (86) PCT US2019/022919 de 19/03/2019
 (87) WO 2020/005346 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026391-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/06/2019
 (30) 02/07/2018 EP 18181258.7
 (51) B60R 9/05 (2006.01), B60R 9/052 (2006.01)
 (54) BARRA DE TRANSPORTE DE CARGA
 (71) THULE SWEDEN AB (SE)
 (72) FREDRIK LARSSON; ANDERS NILVIUS; VICTOR MILLBERG
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT EP2019/066858 de 25/06/2019
 (87) WO 2020/007656 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026392-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/07/2019
 (30) 31/07/2018 JP 2018-143793
 (51) C12N 5/0775 (2010.01), A61K 35/32 (2015.01), A61K 35/545 (2015.01),
 A61P 19/02 (2006.01), A61P 19/04 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P
 37/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUIR CÉLULAS DERIVADAS DE POLPA
 DENTÁRIA, CÉLULAS, CÉLULAS-TRONCO PLURIPOTENTES DERIVADAS
 DE POLPA DENTÁRIA, COMPOSIÇÃO, E, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
 (71) JCR PHARMACEUTICALS CO., LTD. (JP) ; TEIJIN LIMITED (JP)
 (72) KIWAMU IMAGAWA; KOTARO MINAMI; KENICHI MAEDA; YUKI
 HOSODA; SHUNSUKE WATANABE; KAZUTOSHI SATO; YASUNA
 HIGASHIGUCHI; TAKASHI KUSHIDA; AYUMI ISHIWARI
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT JP2019/029913 de 30/07/2019
 (87) WO 2020/027163 de 06/02/2020

(21) BR 11 2020 026393-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/07/2019
 (30) 11/07/2018 EP PCT/EP2018/068731
 (51) A61K 47/26 (2006.01), A61K 9/107 (2006.01), A61K 31/12 (2006.01), A61K
 36/324 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/00
 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01),
 A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61K 38/48
 (2006.01), A61K 31/05 (2006.01), A61K 36/185 (2006.01), A61K 31/352
 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01)
 (54) SOLUBILIZADO COM CURCUMINA E PELO MENOS O CANABINOIDE
 THC COMO UMA OUTRA SUBSTÂNCIA ATIVA
 (71) AQUANOVA AG (DE)

(72) DARIUSH BEHNAM
(85) 22/12/2020
(86) PCT EP2019/068538 de 10/07/2019
(87) WO 2020/011855 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 026394-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/12/2019
(30) 21/12/2018 US 62/783,951
(51) G01N 33/543 (2006.01), G01N 33/548 (2006.01), G01N 27/327 (2006.01)
(54) MÉTODO, SISTEMA E APARELHO DE DETECÇÃO
(71) ILLUMINA, INC. (US)
(72) BOYAN BOYANOV; SERGIO PEISAJOVICH; JEFFREY G. MANDELL
(85) 22/12/2020
(86) PCT US2019/064189 de 03/12/2019
(87) WO 2020/131352 de 25/06/2020

(21) BR 11 2020 026398-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/07/2019
(30) 03/07/2018 EP 18181480.7
(51) C07C 227/22 (2006.01)
(54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE ÉSTERES DE ÁCIDO AMINO CARBOXÍLICO
(71) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
(72) RUDOLF ANTHONIUS MARIA VENDERBOSCH; ALEXANDER MICHAEL WETZEL; LOUIS SCHWARZMAYR; HANNA INGRID BIRGITTA JACOBSON INGEMYR; NATALIJA SMOLKO-SCHVARZMAYR
(85) 22/12/2020
(86) PCT EP2019/067539 de 01/07/2019
(87) WO 2020/007774 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026401-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/11/2019
(30) 26/11/2018 US 62/771,194
(51) C12M 1/00 (2006.01), G01N 21/64 (2006.01), C12Q 1/00 (2006.01)
(54) SISTEMAS DE CÉLULA DE FLUXO E MÉTODOS RELACIONADOS AO MESMO
(71) ILLUMINA, INC. (US)
(72) ARNAUD RIVAL; ALI AGAH; DIETRICH DEHLINGER; TRACY H. FUNG; XIUYU CAI
(85) 22/12/2020
(86) PCT US2019/060542 de 08/11/2019
(87) WO 2020/112327 de 04/06/2020

(21) BR 11 2020 026407-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/07/2019 (30) 04/07/2018 EP 18181644.8 (51) C12N 1/04 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES TÓPICAS AQUOSAS QUE COMPREENDEM BACTÉRIAS PROBIÓTICAS VIÁVEIS (71) CHR. HANSEN A/S (DK) (72) MOGENS DOLMER; METTE INGEMANN; METTE WINNING (85) 22/12/2020 (86) PCT EP2019/067833 de 03/07/2019 (87) WO 2020/007906 de 09/01/2020
(21) BR 11 2020 026408-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/03/2020 (30) 21/03/2019 US 62/821,618; 21/03/2019 US 62/821,602; 21/03/2019 US 62/821,681; 21/03/2019 US 62/821,766; 21/03/2019 US 62/821,724; 14/06/2019 NL 2023311; 14/06/2019 NL 2023310; 14/06/2019 NL 2023312; 14/06/2019 NL 2023316; 14/06/2019 NL 2023314; 20/03/2020 US 16/825,991; 20/03/2020 US 16/825,987; 20/03/2020 US 16/826,126; 20/03/2020 US 16/826,134; 21/03/2020 US 16/826,168 (51) C12Q 1/6869 (2018.01), G01N 21/62 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01), G16B 30/10 (2019.01) (54) GERAÇÃO DE DADOS DE TREINAMENTO PARA SEQUENCIAMENTO BASEADO EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (71) ILLUMINA, INC. (US) (72) ANINDITA DUTTA; DORNA KASHEFHAGHIGHI; AMIRALI KIA (85) 22/12/2020 (86) PCT US2020/024090 de 21/03/2020 (87) WO 2020/191389 de 24/09/2020
(21) BR 11 2020 026409-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 25/11/2019 (30) 30/11/2018 US 62/774,000 (51) B01L 7/00 (2006.01), B01L 3/00 (2006.01), F28D 1/02 (2006.01) (54) SISTEMA, INSTRUMENTO DE ANÁLISE E MÉTODO PARA CARTUCHO DE REAGENTE DE TEMPERATURA CONTROLÁVEL (71) ILLUMINA, INC. (US) ; ILLUMINA SINGAPORE PTE. LTD. (SG) (72) ASHISH KUMAR; KEVIN MICHAEL FESTINI; VENKATESH MYSORE NAGARAJA RAO; ERIK LEWIS WILLIAMSON (85) 22/12/2020 (86) PCT US2019/063079 de 25/11/2019 (87) WO 2020/112678 de 04/06/2020
(21) BR 11 2020 026410-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/06/2019
(30) 22/06/2018 US 62/688,843
(51) E21B 34/06 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01)
(54) SISTEMA DE VÁLVULA DE CONTROLE DE FLUXO ELÉTRICO DE DIÂMETRO PLENO
(71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)
(72) JEROME PROST
(85) 22/12/2020
(86) PCT US2019/038438 de 21/06/2019
(87) WO 2019/246501 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026411-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/07/2019
(30) 16/07/2018 EP 18183771.7
(51) B65D 5/06 (2006.01)
(54) MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO EM FOLHA PRÉ-VINCADA, EMBALAGEM VEDADA, E, MÉTODO PARA FABRICAR UMA EMBALAGEM VEDADA.
(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A. (CH)
(72) LUCA RONCHETTI; MARCELLO BARBIERI; MARCO POPPI; ALBERTO MAMELI; ROBERTO DE PIETRI TONELLI; ANDREA GIAMPIERI; DAVIDE MORCIANO
(85) 22/12/2020
(86) PCT EP2019/068381 de 09/07/2019
(87) WO 2020/016055 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 026412-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2019
(30) 29/06/2018 JP 2018-125608
(51) A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/496 (2006.01), A61F 13/532 (2006.01)
(54) ARTIGO ABSORVENTE
(71) UNICHARM CORPORATION (JP)
(72) JUN FUKASAWA; TOSHIYASU YOSHIOKA
(85) 22/12/2020
(86) PCT JP2019/025693 de 27/06/2019
(87) WO 2020/004579 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026420-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/06/2019
(30) 27/06/2018 FR 1855790
(51) H01Q 1/44 (2006.01), H01Q 9/28 (2006.01), H01Q 9/30 (2006.01), H01Q 9/32 (2006.01), H01Q 9/42 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE TRANSMISSÃO DE RADIOFREQUÊNCIA QUE COMPREENDE UM ELEMENTO DE FIXAÇÃO QUE FORMA UMA PORÇÃO

RADIANTE DE UMA ANTENA
 (71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)
 (72) SERGE CONTAL
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT EP2019/066307 de 19/06/2019
 (87) WO 2020/002114 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026421-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/06/2019
 (30) 10/07/2018 US 62/696,331; 05/11/2018 US 16/181,308
 (51) G06F 3/0354 (2013.01), H04W 4/80 (2018.01), G06F 21/44 (2013.01),
 H04L 29/06 (2006.01), G06F 3/038 (2013.01), G06F 3/041 (2006.01)
 (54) ACOPLANDO UM DISPOSITIVO DE CANETA A UM DISPOSITIVO
 COMPLEMENTAR BASEADO NA PROXIMIDADE DA CANETA
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 (72) JAY GILBERT; FRANK GORGENYI; ARIE YEHUDA GUR; MAXIM
 KUDRYAVTSEV; ALAIN L. MICHAUD; RAHUL RAMADAS; URI RON; DARYL
 M. WILSON
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT US2019/037841 de 19/06/2019
 (87) WO 2020/013964 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 026423-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/06/2019
 (30) 27/06/2018 US 62/690,674
 (51) C07D 401/14 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01)
 (54) AGENTES INIBIDORES DE ASK1
 (71) BIOGEN MA INC. (US)
 (72) FELIX GONZALEZ LOPEZ DE TURISO; MICHAEL DECHANTSREITER;
 ZHILI XIN; JOHN H. JONES; MARTIN HIMMELBAUER
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT US2019/039156 de 26/06/2019
 (87) WO 2020/006031 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026424-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/06/2019
 (30) 25/06/2018 US 62/689,597
 (51) C07C 67/03 (2006.01), C07C 31/30 (2006.01), C08J 11/24 (2006.01),
 C07C 69/82 (2006.01)
 (54) FORMAÇÃO DE ÉSTERES DE ÁCIDO TEREFTÁLICO
 (71) 9449710 CANADA INC (CA)
 (72) FARES ESSADDAM; ADEL ESSADDAM
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT IB2019/000816 de 24/06/2019

(87) WO 2020/002999 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026425-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/07/2019

(30) 19/07/2018 EP 18184544.7

(51) C08K 5/56 (2006.01), C08K 3/16 (2006.01), C08K 3/04 (2006.01), C08L 77/00 (2006.01), B41M 5/26 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE POLIAMIDA, USO, MODELAGEM E PROCESSO DE PRODUÇÃO

(71) BASF SE (DE)

(72) SEBASTIAN WAGNER; JENS CREMER

(85) 22/12/2020

(86) PCT EP2019/069398 de 18/07/2019

(87) WO 2020/016371 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 026426-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/03/2020

(30) 21/03/2019 US 62/821,618; 21/03/2019 US 62/821,602; 21/03/2019 US 62/821,681; 21/03/2019 US 62/821,766; 21/03/2019 US 62/821,724; 14/06/2019 NL 2023311; 14/06/2019 NL 2023310; 14/06/2019 NL 2023312; 14/06/2019 NL 2023316; 14/06/2019 NL 2023314; 20/03/2020 US 16/825,991; 20/03/2020 US 16/825,987; 20/03/2020 US 16/826,126; 20/03/2020 US 16/826,134; 21/03/2020 US 16/826,168

(51) C12Q 1/6869 (2018.01), G01N 21/00 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01)

(54) GERAÇÃO DE METADADOS DE SEQUENCIAMENTO BASEADA EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

(71) ILLUMINA, INC. (US)

(72) ANINDITA DUTTA; DORNA KASHEFHAGHIGHI; AMIRALI KIA

(85) 22/12/2020

(86) PCT US2020/024087 de 21/03/2020

(87) WO 2020/205296 de 08/10/2020

(21) BR 11 2020 026427-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/07/2019

(51) G09G 3/3225 (2016.01)

(54) PAINEL DE EXIBIÇÃO, DISPOSITIVO DE EXIBIÇÃO E MÉTODO DE ACIONAMENTO

(71) BOE TECHNOLOGY GROUP CO., LTD. (CN) ; CHENGDU BOE OPTOELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(72) YUE LONG; WEIYUN HUANG; CHAO ZENG; YAO HUANG; MENG LI

(85) 22/12/2020

(86) PCT CN2019/094271 de 01/07/2019

(87) WO 2021/000235 de 07/01/2021

(21) BR 11 2020 026428-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 25/06/2019 (30) 06/07/2018 EP 18305895.7 (51) G06Q 10/06 (2012.01), G06Q 50/02 (2012.01) (54) MÉTODO PARA CONTROLAR UM ESTADO DE UM TUBO, MÉTODO PARA CONTROLAR UM ESTADO DE UM POÇO, SISTEMA, TUBO (71) VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR) (72) YANN GALLOIS; CYRIL BLANPIED (85) 22/12/2020 (86) PCT EP2019/066766 de 25/06/2019 (87) WO 2020/007643 de 09/01/2020
(21) BR 11 2020 026432-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/07/2019 (30) 13/07/2018 US 62/697,730; 16/05/2019 US 62/848,874 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (54) VARIANTE DE ANTICORPO, ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO, VETOR DE EXPRESSÃO, ÁCIDO NUCLEICO, COMBINAÇÃO DE ÁCIDOS NUCLEICOS, VEÍCULO DE DISPENSAÇÃO, CÉLULA HOSPEDEIRA RECOMBINANTE, MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DE UMA VARIANTE DE UM ANTICORPO, PARA AUMENTAR PELO MENOS UMA FUNÇÃO EFETORA DE UM ANTICORPO PARENTAL E PARA TRATAR UMA DOENÇA, ANTICORPO, COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, VARIANTE DE ANTICORPO PARA USO (71) GENMAB A/S (DK) (72) BART E. C. G. DE GOEIJ; GRIETJE ANDRINGA; FRANK BEURSKENS; JANINE SCHUURMAN; DAVID SATIJN; TAHAMTAN AHMADI (85) 22/12/2020 (86) PCT EP2019/069028 de 15/07/2019 (87) WO 2020/012036 de 16/01/2020
(21) BR 11 2020 026433-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/03/2020 (30) 21/03/2019 US 62/821,618; 21/03/2019 US 62/821,602; 21/03/2019 US 62/821,681; 21/03/2019 US 62/821,766; 21/03/2019 US 62/821,724; 14/06/2019 NL 2023311; 14/06/2019 NL 2023310; 14/06/2019 NL 2023312; 14/06/2019 NL 2023316; 14/06/2019 NL 2023314; 20/03/2020 US 16/825,991; 20/03/2020 US 16/825,987; 20/03/2020 US 16/826,126; 20/03/2020 US 16/826,134; 21/03/2020 US 16/826,168 (51) C12Q 1/6869 (2018.01), G16B 30/00 (2019.01), G16B 40/10 (2019.01) (54) CHAMADAS DE BASE BASEADAS EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (71) ILLUMINA, INC. (US)

(72) KISHORE JAGANATHAN; JOHN RANDALL GOBBEL; AMIRALI KIA
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT US2020/024088 de 21/03/2020
 (87) WO 2020/191387 de 24/09/2020

(21) BR 11 2020 026434-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/07/2019
 (30) 05/07/2018 FR 1856218; 28/03/2019 EP 19305398.0; 27/05/2019 EP 19305667.8
 (51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 401/06 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01)
 (54) DERIVADOS DE AMINO-PIRIMIDONILA, UM PROCESSO PARA SUA PREPARAÇÃO E COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS CONTENDO-OS
 (71) LES LABORATOIRES SERVIER (FR) ; VERNALIS (R&D) LIMITED (GB)
 (72) CSABA WÉBER; ANDRÁS KOTSCHY; ATTILA VASAS; ÁRPÁD KISS; BALÁZS MOLNÁR; ALBA MACIAS; ANDREA FIUMANA; NICHOLAS DAVIES; JAMES BROOKE MURRAY; EMILIE SELLIER; DIDIER DEMARLES; LISA IVANSCHITZ; OLIVIER GENESTE
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT EP2019/068050 de 04/07/2019
 (87) WO 2020/008013 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026435-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/07/2019
 (30) 30/07/2018 FR 1857071
 (51) C04B 28/00 (2006.01), C04B 28/02 (2006.01), C04B 28/06 (2006.01)
 (54) AGLUTINANTE CONTENDO UMA ARGILA
 (71) SAINT-GOBAIN WEBER (FR)
 (72) NELLY BRIELLES; JOUMANA YAMMINE-MALESYS; LIONEL BERTRAND; FRANK HESSELBARTH
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT EP2019/070277 de 26/07/2019
 (87) WO 2020/025504 de 06/02/2020

(21) BR 11 2020 026436-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/07/2019
 (30) 18/07/2018 EP 18184281.6
 (51) B65D 81/32 (2006.01), B01F 15/02 (2006.01)
 (54) APARELHO, SISTEMA E MÉTODO PARA MISTURAR UM PRIMEIRO E UM SEGUNDO COMPONENTES AGROQUÍMICOS
 (71) BASF SE (DE)
 (72) HARALD KROEGER; HEINZ-GERD WEGKAMP; WOLF-DIETER WICHMANN

(85) 22/12/2020

(86) PCT EP2019/069429 de 18/07/2019

(87) WO 2020/016379 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 026437-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/06/2019

(30) 22/06/2018 GB 1810245.9

(51) C07D 413/14 (2006.01), C07D 451/02 (2006.01), C07D 451/14 (2006.01), C07D 453/06 (2006.01), C07D 471/10 (2006.01), C07D 487/10 (2006.01), C07D 498/08 (2006.01), C07D 498/10 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K 31/5386 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61K 31/46 (2006.01), A61K 31/4245 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01)

(54) COMPOSTOS FARMACÊUTICOS

(71) HEPTARES THERAPEUTICS LIMITED (GB)

(72) GILES ALBERT BROWN; BARRY JOHN TEOBALD; BENJAMIN GERALD TEHAN

(85) 22/12/2020

(86) PCT GB2019/051778 de 24/06/2019

(87) WO 2019/243850 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026438-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/02/2019

(30) 22/06/2018 US 62/688,872; 20/02/2019 US 16/280,883

(51) A61M 5/142 (2006.01), A61M 39/22 (2006.01), A61J 15/00 (2006.01), A61M 5/168 (2006.01)

(54) CASSETE PARA UM APARELHO DE CONTROLE DE FLUXO

(71) KPR U.S., LLC (US)

(72) WAYNE BIERMANN; PAUL TRELFOED; KENNETH M. BREITWEISER; DANIEL SCHNETTGOECKE

(85) 22/12/2020

(86) PCT US2019/018983 de 21/02/2019

(87) WO 2019/245609 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026443-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/07/2019

(30) 10/07/2018 FR 1856336

(51) H01R 39/38 (2006.01), H01R 39/58 (2006.01), H02K 5/14 (2006.01), H02K 13/00 (2006.01), H02K 11/20 (2016.01)

(54) SISTEMA DE TRANSFERÊNCIA DE ENERGIA ENTRE UM ELEMENTO ROTATIVO E UM ELEMENTO FIXO

(71) MERSEN FRANCE AMIENS SAS (FR)

(72) GEOFFROY BERARD; RADJY RAMLALL; OLIVIER BERNARD

(85) 22/12/2020

(86) PCT FR2019/051686 de 08/07/2019

(87) WO 2020/012099 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 026445-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/02/2019
 (30) 30/06/2018 CN 201810702468.3
 (51) H04W 16/10 (2009.01)
 (54) MÉTODO, APARELHO, E SISTEMA PARA OBTENÇÃO DE FATIA DE REDE
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) ZHONGJIAN ZHANG; YUANLONG JIANG
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT CN2019/076217 de 27/02/2019
 (87) WO 2020/001044 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026447-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/06/2019
 (30) 27/06/2018 CN 201810682275.6
 (51) H04W 72/04 (2009.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO DE COMUNICAÇÕES
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) CHAO LI
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT CN2019/090032 de 04/06/2019
 (87) WO 2020/001245 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026449-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/07/2018
 (51) G06F 11/14 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE RESTAURAÇÃO DE DADOS, TERMINAL, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) SHIKUN XU; FEI YU; ZHONGLING CHEN
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT CN2018/095487 de 12/07/2018
 (87) WO 2020/010584 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 026450-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/06/2019
 (30) 29/06/2018 EP 18180758.7
 (51) C07D 471/14 (2006.01), A61K 31/541 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS DE FÓRMULA I
 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(72) MARTIN DUPLESSIS; ANNICK GOERGLER; GEORG JAESCHKE;
BUELENT KOCER; BERND KUHN; KIEL LAZARSKI; YANKE LIANG; YVONNE
ALICE NAGEL; ULRIKE OBST SANDER; ANTONIO RICCI; DANIEL RUEHER;
SANDRA STEINER

(85) 22/12/2020

(86) PCT EP2019/067111 de 27/06/2019

(87) WO 2020/002487 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026452-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/05/2019

(30) 26/06/2018 US 62/690,243; 26/06/2018 US 62/690,227; 15/03/2019 US
16/354,728

(51) D01F 1/10 (2006.01), D01F 6/62 (2006.01), C08J 3/22 (2006.01), C08J
5/00 (2006.01), D04H 1/435 (2012.01), D01F 8/06 (2006.01)

(54) TÊXTEIS BIODEGRADÁVEIS, BATELADAS MATRIZ E MÉTODO DE
FAZER FIBRAS BIODEGRADÁVEIS

(71) INTRINSIC ADVANCED MATERIALS, LLC (US)

(72) ANDREA FERRIS; ALAN MCINTOSH; SUDEEP MOTUPALLI RAO;
ROBERT A. USHER JR.

(85) 22/12/2020

(86) PCT US2019/031662 de 10/05/2019

(87) WO 2020/005399 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026455-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/03/2020

(30) 21/03/2019 US 62/821,618; 21/03/2019 US 62/821,602; 21/03/2019 US
62/821,681; 21/03/2019 US 62/821,766; 21/03/2019 US 62/821,724; 14/06/2019
NL 2023311; 14/06/2019 NL 2023310; 14/06/2019 NL 2023312; 14/06/2019 NL
2023316; 14/06/2019 NL 2023314; 20/03/2020 US 16/825,991; 20/03/2020 US
16/825,987; 20/03/2020 US 16/826,126; 20/03/2020 US 16/826,134; 21/03/2020
US 16/826,168

(51) C12Q 1/6869 (2018.01), G01N 21/62 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01),
G16B 30/10 (2019.01)

(54) SEQUENCIAMENTO BASEADO EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

(71) ILLUMINA, INC. (US)

(72) ANINDITA DUTTA; DORNA KASHEFHAGHIGHI; AMIRALI KIA; KISHORE
JAGANATHAN; JOHN RANDALL GOBBEL

(85) 22/12/2020

(86) PCT US2020/024092 de 22/03/2020

(87) WO 2020/191391 de 24/09/2020

(21) BR 11 2020 026456-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/07/2019

(30) 29/06/2018 EP 18180906.2

(51) A61K 45/06 (2006.01), A61K 31/13 (2006.01), A61K 31/155 (2006.01), A61K 31/445 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01), A61K 31/27 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01)
 (54) COMBINAÇÃO FARMACÊUTICA PARA O USO EM DOENÇAS RELACIONADAS COM A IDADE E/OU DEGENERATIVAS
 (71) REJUVENATE BIOMED (BE)
 (72) ANN BELIËN
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT EP2019/067645 de 01/07/2019
 (87) WO 2020/002715 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026461-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/05/2019
 (30) 26/06/2018 US 62/690,243; 26/06/2018 US 62/690,227; 15/03/2019 US 16/354,728
 (51) D01F 1/10 (2006.01), D01F 6/62 (2006.01), C08J 5/00 (2006.01), D04H 1/435 (2012.01), D01F 8/06 (2006.01), D01F 8/14 (2006.01)
 (54) TÊXTEIS BIODEGRADÁVEIS, BATELADAS MATRIZ E MÉTODO DE FAZER FIBRAS BIODEGRADÁVEIS
 (71) INTRINSIC ADVANCED MATERIALS, LLC (US)
 (72) ANDREA FERRIS; ALAN MCINTOSH; SUDEEP MOTUPALLI RAO; ROBERT A. USHER JR.
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT US2019/031664 de 10/05/2019
 (87) WO 2020/005400 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026463-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/06/2019
 (30) 29/06/2018 US 62/691,804
 (51) H01B 3/44 (2006.01), C08K 3/016 (2018.01), C08K 5/00 (2006.01), C08L 51/06 (2006.01), C08L 83/06 (2006.01), C08L 83/14 (2006.01), H01B 3/46 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO RETICULÁVEL, CAMADA DE FORRO PARA UM CONDUTOR REVESTIDO, E, CONDUTOR REVESTIDO
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; DOW SILICONES CORPORATION (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
 (72) YICHI ZHANG; XINDI YU; GERALD LAWRENCE WITUCKI; WEN-SHIUE YOUNG; BHARAT I. CHAUDHARY
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT US2019/039324 de 26/06/2019
 (87) WO 2020/006130 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026468-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/05/2019

(30) 26/06/2018 US 62/690,243; 26/06/2018 US 62/690,227; 15/03/2019 US 16/354,728
 (51) D01F 1/10 (2006.01), D01F 6/62 (2006.01), C08J 3/22 (2006.01), C08J 5/00 (2006.01), D04H 1/435 (2012.01), D01F 8/06 (2006.01), D01F 8/14 (2006.01)
 (54) TÊXTEIS BIODEGRADÁVEIS, BATELADAS MATRIZES E MÉTODO DE FAZER FIBRAS BIODEGRADÁVEIS
 (71) INTRINSIC ADVANCED MATERIALS, LLC (US)
 (72) ANDREA FERRIS; ALAN MCINTOSH; SUDEEP MOTUPALLI RAO; ROBERT A. USHER JR.
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT US2019/031666 de 10/05/2019
 (87) WO 2020/005401 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026469-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/06/2019
 (30) 26/06/2018 US 62/690,095
 (51) H04W 12/06 (2021.01), H04W 12/02 (2009.01), H04W 8/00 (2009.01), H04W 8/12 (2009.01), H04W 24/00 (2009.01), H04W 76/14 (2018.01), H04W 60/00 (2009.01), H04W 8/18 (2009.01), H04W 8/24 (2009.01), H04W 8/26 (2009.01), H04L 9/32 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01)
 (54) MÉTODOS E APARELHOS PARA ATUALIZAR DINAMICAMENTE IDENTIFICADOR(ES) DE ROTEAMENTO
 (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
 (72) DEVAKI CHANDRAMOULI; SURESH NAIR; LAURENT THIEBAUT
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT US2019/038962 de 25/06/2019
 (87) WO 2020/005925 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026470-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/06/2018
 (51) H04W 48/20 (2009.01), H04W 76/50 (2018.01), H04W 48/18 (2009.01)
 (54) APARELHO, MÉTODO E PROGRAMA DE COMPUTADOR PARA CHAMADA DE EMERGÊNCIA
 (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
 (72) SUNG HWAN WON
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT EP2018/066999 de 25/06/2018
 (87) WO 2020/001739 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026474-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/06/2019
 (30) 25/06/2018 DE 10 2018 115 236.1
 (51) B65D 65/40 (2006.01), B65D 65/46 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01),

B32B 23/06 (2006.01), B32B 23/10 (2006.01)
 (54) FILME MULTICAMADA, EM PARTICULAR FILME DE VEDAÇÃO
 (71) SPC SUNFLOWER PLASTIC COMPOUND GMBH (DE)
 (72) SEBASTIAN MEYER
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT EP2019/066785 de 25/06/2019
 (87) WO 2020/002304 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026476-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/06/2019
 (30) 22/06/2018 US 16/015,461; 22/06/2018 US 62/688,712
 (51) A61L 31/02 (2006.01), A61F 2/82 (2013.01), A61L 27/58 (2006.01), A61L 31/12 (2006.01), A61L 31/14 (2006.01), B22F 1/00 (2006.01), B22F 3/24 (2006.01), B22F 5/10 (2006.01), C23C 24/04 (2006.01)
 (54) MICROESTRUTURAS METÁLICAS BIODEGRADÁVEIS
 (71) LES ENTREPRISES NANOSTENT INC. (CA)
 (72) ROSAIRE MONGRAIN; OLIVIER FRANCOIS BERTRAND; RAMSES GALAZ
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT IB2019/055272 de 21/06/2019
 (87) WO 2019/244128 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026479-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/06/2019
 (30) 22/06/2018 US 62/688,524; 22/10/2018 US 62/749,085
 (51) B65D 25/08 (2006.01), A47J 31/00 (2006.01), B65D 1/04 (2006.01)
 (54) APARELHO DISPENSADOR DE FLUIDO PORTÁTIL PESSOAL
 (71) AQ NUTRITION LLC (US)
 (72) PAAL GISHOLT
 (85) 22/12/2020
 (86) PCT US2019/038786 de 24/06/2019
 (87) WO 2019/246633 de 26/12/2019

(21) BR 11 2020 026488-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/06/2019
 (30) 28/06/2018 FR 1855829
 (51) H04W 36/30 (2009.01), H04W 36/00 (2009.01)
 (54) MÉTODO PARA GERENCIAR UMA CONEXÃO EM UMA REDE SEM FIO DIS-TRIBUÍDA
 (71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)
 (72) STANISLAS FAYE; FARID ZAOUIA
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT EP2019/066911 de 25/06/2019

(87) WO 2020/002376 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026490-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/07/2019
(30) 19/07/2018 DE 10 2018 005 699.7
(51) F16K 1/46 (2006.01), F16J 15/02 (2006.01), F16J 15/06 (2006.01), F16J 15/10 (2006.01), F16K 1/38 (2006.01)
(54) VÁLVULA DE ELEVAÇÃO E VEDAÇÃO
(71) GEA TUCHENHAGEN GMBH (DE)
(72) JENS BURMESTER; JÖRG PIEPLOW; MATTHIAS SÜDEL; NILS WALDEMANN
(85) 23/12/2020
(86) PCT EP2019/069080 de 16/07/2019
(87) WO 2020/016211 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 026491-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/06/2019
(30) 29/06/2018 EP 18181034.2
(51) A24C 5/20 (2006.01), A24C 5/00 (2020.01)
(54) BOBINA, E MÉTODO PARA PRODUIR UMA BOBINA INCLUINDO UM MATERIAL CONTENDO ALCALOIDES
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) STEFAN LAUENSTEIN; BERTRAND BARBOU DES COURIERES; MARC A. F. VAN DEN BOOGAART
(85) 23/12/2020
(86) PCT EP2019/067420 de 28/06/2019
(87) WO 2020/002646 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026493-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/08/2019
(30) 17/08/2018 US 62/765,154
(51) A61K 31/415 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01)
(54) FORMULAÇÕES DE AG10
(71) EIDOS THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) JESPER JERNELIUS; MARK MICHAEL MENNING
(85) 23/12/2020
(86) PCT US2019/046789 de 16/08/2019
(87) WO 2020/037189 de 20/02/2020

(21) BR 11 2020 026495-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/06/2018
(51) H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/46 (2014.01), H04N 19/134 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01)

(54) APARELHO DE INTRAPREDIÇÃO, APARELHO DE CODIFICAÇÃO, APARELHO DE DECODIFICAÇÃO E MÉTODOS
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) ALEXEY KONSTANTINOVICH FILIPPOV; VASILY ALEXEEVICH RUFITSKIY
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT RU2018/000431 de 29/06/2018
 (87) WO 2020/017987 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 026496-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/05/2019
 (30) 27/06/2018 US 16/019,720
 (51) B64C 30/00 (2006.01), B64D 33/02 (2006.01), F02C 7/04 (2006.01)
 (54) ENTRADA DE MOTOR DE VEÍCULO DE VÔO COM DESVIADOR INTERNO E MÉTODO DE CONFIGURAR
 (71) RAYTHEON COMPANY (US)
 (72) TIMOTHY F. O'BRIEN
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT US2019/030852 de 06/05/2019
 (87) WO 2020/005387 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026497-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/06/2019
 (30) 29/06/2018 JP 2018-124356
 (51) B41M 5/42 (2006.01), B41M 5/44 (2006.01)
 (54) MATERIAL DE GRAVAÇÃO SENSÍVEL A CALOR
 (71) OJI HOLDINGS CORPORATION (JP)
 (72) KAZUYUKI SAKAMOTO; KENTARO MOROFUJI; TAKASHI TAKEMURA
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT JP2019/025639 de 27/06/2019
 (87) WO 2020/004558 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026499-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/06/2018
 (51) A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/88 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61Q 1/00 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA O CUIDADO DA PELE
 (71) L'OREAL (FR)
 (72) BRAVE WANG
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT CN2018/093226 de 28/06/2018
 (87) WO 2020/000283 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026504-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/06/2019 (30) 28/06/2018 IT 102018000006764 (51) C02F 1/44 (2006.01), C02F 3/12 (2006.01), C02F 103/28 (2006.01) (54) PROCESSO PARA O TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUAIS DE UMA FÁBRICA DE CELULOSE E APARELHO PARA O TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUAIS CONTENDO UM COMPOSTO BIO-REFRATÁRIO (71) BL TECHNOLOGIES, INC. (US) (72) SVEN BAUMGARTEN; MORENO DIPOFI; PABLO CANADA GARCIA (85) 23/12/2020 (86) PCT US2019/039525 de 27/06/2019 (87) WO 2020/006244 de 02/01/2020
(21) BR 11 2020 026507-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 25/06/2019 (30) 25/06/2018 CN 201810662580.9; 30/05/2019 CN 201910463156.6 (51) C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01) (54) COMPOSTO DE ISOTIAZOLO[5,4-D]PIRIMIDINAS COMO INIBIDOR DE IRAK4 (71) CHIA TAI TIANQING PHARMACEUTICAL GROUP CO., LTD. (CN) ; MEDSHINE DISCOVERY INC. (CN) (72) YANG ZHANG; JIANFEI WANG; HAIZHONG TAN; JIE LI; JIAN LI; SHUHUI CHEN (85) 23/12/2020 (86) PCT CN2019/092867 de 25/06/2019 (87) WO 2020/001449 de 02/01/2020
(21) BR 11 2020 026514-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 26/06/2019 (30) 29/06/2018 JP 2018-125569 (51) A61F 13/533 (2006.01), A61F 13/42 (2006.01), A61F 13/53 (2006.01), A61F 13/539 (2006.01) (54) ARTIGO ABSORVENTE (71) UNICHARM CORPORATION (JP) (72) YOSHIHISA WATABE; HIROSHI NAKASHIMA (85) 23/12/2020 (86) PCT JP2019/025324 de 26/06/2019 (87) WO 2020/004446 de 02/01/2020
(21) BR 11 2020 026516-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 29/06/2018 (51) B01D 1/18 (2006.01), B01J 13/04 (2006.01), F15D 1/00 (2006.01), F26B 3/12 (2006.01), F26B 21/00 (2006.01)

(54) DISPERSOR DE GÁS PARA GUIAR GÁS PARA DENTRO DE UMA CÂMARA, APARELHO DE SECAGEM POR PULVERIZAÇÃO COMPREENDENDO TAL DISPERSOR DE GÁS E MÉTODO DE ALINHAR UM FLUXO DE GÁS EM UM DISPERSOR DE GÁS
 (71) GEA PROCESS ENGINEERING A/S (DK)
 (72) MAD S LUND STEFFENSEN; KRISTIAN MARK INGVOSEN; JASBIR DHANOA
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT DK2018/050175 de 29/06/2018
 (87) WO 2020/001713 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026518-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/06/2019
 (30) 28/06/2018 US 62/691,321
 (51) H04W 16/14 (2009.01), H04W 28/16 (2009.01), H04W 72/04 (2009.01), H04W 72/08 (2009.01)
 (54) MÉTODO EM UM NÓ DE CONTROLE, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR, MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIA, E, NÓ DE CONTROLE
 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
 (72) VIRGIL CIMPU
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT IB2019/054827 de 10/06/2019
 (87) WO 2020/003031 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026521-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/06/2019
 (30) 26/06/2018 FR 1855731
 (51) F16G 3/08 (2006.01), D03D 47/02 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE JUNÇÃO PARA CORREIAS TRANSPORTADORAS
 (71) FP BUSINESS INVEST (FR)
 (72) BERNARD TAVERNIER
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT EP2019/066913 de 25/06/2019
 (87) WO 2020/002378 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026524-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/06/2019
 (30) 28/06/2018 EP 18180353.7
 (51) A46B 7/06 (2006.01), A46B 5/00 (2006.01), A46B 7/02 (2006.01), A46B 15/00 (2006.01), A45D 24/04 (2006.01), A46B 9/02 (2006.01)
 (54) ESCOVA CONTROLÁVEL
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
 (72) MARK JOHANNES LELIEVELD

(85) 23/12/2020
(86) PCT EP2019/066757 de 25/06/2019
(87) WO 2020/002289 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026526-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/06/2019
(30) 28/06/2018 CN 201810686758.3
(51) H04W 28/22 (2009.01), H04W 72/02 (2009.01)
(54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE INFORMAÇÕES IMPLEMENTADO POR UM DISPOSITIVO DE USUÁRIO, DISPOSITIVO DE USUÁRIO, MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE INFORMAÇÕES IMPLEMENTADO POR UM DISPOSITIVO DE REDE E DISPOSITIVO DE REDE
(71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
(72) YANAN LIN; JIA SHEN
(85) 23/12/2020
(86) PCT CN2019/093508 de 28/06/2019
(87) WO 2020/001580 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026534-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/06/2019
(30) 27/06/2018 US 62/690,540
(51) C07D 417/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 513/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/46 (2006.01)
(54) COMPOSTOS DE HETEROARILA PARA O TRATAMENTO DA DOENÇA DE HUNTINGTON
(71) PTC THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) NANJING ZHANG; SURESH BABU; SCOTT J. BARRAZA; ANURADHA BHATTACHARYYA; GUANGMING CHEN; GARY MITCHELL KARP; ANDREW J. KASSICK; ANTHONY R MAZZOTTI; YOUNG-CHOON MOON; JANA NARASIMHAN; NADIYA SYDORENKO; ANTHONY TURPOFF; MATTHEW G. WOLL; WUMING YAN
(85) 23/12/2020
(86) PCT US2019/038895 de 25/06/2019
(87) WO 2020/005877 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026536-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/04/2019
(30) 24/04/2018 CN 201810372698.8; 24/04/2018 CN 201820590658.6
(51) B60K 15/03 (2006.01)
(54) SUPORTE DE CONEXÃO DE SUPERFÍCIES SUPERIOR E INFERIOR

NO INTERIOR DE UM TANQUE DE COMBUSTÍVEL E MÉTODO DE
FORMAÇÃO DE TANQUE OCO

(71) YAPP AUTOMOTIVE SYSTEMS CO., LTD., (CN)

(72) LIANG LIU; WEIDONG SU; WENJUAN DOU; LIN JIANG

(85) 23/12/2020

(86) PCT IB2019/000536 de 24/04/2019

(87) WO 2019/207362 de 31/10/2019

(21) BR 11 2020 026539-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/06/2019

(30) 26/06/2018 EP 18179849.7

(51) C09K 8/74 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA TRATAR UMA FORMAÇÃO DE TERRA
SUBTERRÂNEA AO INTRODUIR UM SAL MONOVALENTE DE ÁCIDO
MONOCLOROACÉTICO NA DITA FORMAÇÃO DE TERRA SUBTERRÂNEA
NA PRESENÇA DE UM AGENTE QUELANTE, E FLUIDO DE TRATAMENTO
DE ACIDIFICAÇÃO AQUOSO

(71) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)

(72) CORNELIS ELIZABETH JOHANNUS VAN LARE; MARIA ANTONIETA
LEON MATHEUS; JANNES SCHUTTE; CORNELIS KOOIJMAN

(85) 23/12/2020

(86) PCT EP2019/065805 de 17/06/2019

(87) WO 2020/002011 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026540-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/08/2019

(30) 31/08/2018 KR 10-2018-0104015; 27/08/2019 KR 10-2019-0104998

(51) C09J 4/00 (2006.01), C09J 7/20 (2018.01)

(54) COMPOSIÇÃO ADESIVA, MÉTODO PARA PREPARAR UMA
COMPOSIÇÃO ADESIVA E PRODUTO ADESIVO

(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(72) JI HO HWANG; YOUNG LYEOL YANG; CHANG YUB OH; CHANG SUK
LEE; KYUNG SU NA; JUN OK MOON

(85) 23/12/2020

(86) PCT KR2019/011183 de 30/08/2019

(87) WO 2020/046061 de 05/03/2020

(21) BR 11 2020 026544-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/06/2019

(30) 26/06/2018 EP 18179702.8

(51) C07C 67/39 (2006.01), C07C 69/54 (2006.01), C07C 67/08 (2006.01),
C07C 67/327 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PREPARAR MMA EM ALTOS RENDIMENTOS

(71) RÖHM GMBH (DE)

(72) STEFFEN KRILL; FLORIAN ZSCHUNKE; BELAID AIT AISSA; MARCEL TRESKOW

(85) 23/12/2020

(86) PCT EP2019/064957 de 07/06/2019

(87) WO 2020/001957 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026545-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/06/2019

(30) 27/06/2018 US 62/690,653

(51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 491/04 (2006.01), C07D 495/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01)

(54) COMPOSTOS HETEROCÍCLICOS E DE HETEROARILA PARA O TRATAMENTO DA DOENÇA DE HUNTINGTON

(71) PTC THERAPEUTICS, INC. (US)

(72) NADIYA SYDORENKO; MD RAUFUL ALAM; MICHAEL A. ARNOLD; SURESH BABU; ANURADHA BHATTACHARYYA; GUANGMING CHEN; ALEKSEY I GERASYUTO; GARY MITCHELL KARP; ANDREW J. KASSICK; ANTHONY R MAZZOTTI; YOUNG-CHOON MOON; JANA NARASIMHAN; JIGAR PATEL; ANTHONY TURPOFF; MATTHEW G. WOLL; NANJING ZHANG; WUMING YAN

(85) 23/12/2020

(86) PCT US2019/038889 de 25/06/2019

(87) WO 2020/005873 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026547-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/06/2019

(30) 29/06/2018 EP 18181005.2

(51) A24B 3/14 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA MOLDAR UMA MANTA DE MATERIAL CONTENDO ALCALOIDES

(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(72) SILVIA CAPO; RUI NUNO BATISTA

(85) 23/12/2020

(86) PCT EP2019/067441 de 28/06/2019

(87) WO 2020/002657 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026548-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/07/2019

(30) 27/07/2018 US 62/711,034

(51) B01J 23/44 (2006.01), B01J 23/46 (2006.01), B01J 23/63 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), B01J 35/04 (2006.01), B01J 35/10 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01), B01J 37/08 (2006.01), B01J 21/04 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO CATALISADORA, ARTIGO CATALISADOR PARA O

TRATAMENTO DE GÁS DE ESCAPE, SISTEMA DE TRATAMENTO DE EMISSÃO PARA TRATAR UM FLUXO DE UM GÁS DE ESCAPE DE COMBUSTÃO, E, MÉTODO DE TRATAMENTO DE UM GÁS DE ESCAPE DE UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA

(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)

(72) YUAN JING; SHUHEI NAGAOKA; KEN-ICHI SHIMIZU; TAKASHI TOYAO

(85) 23/12/2020

(86) PCT IB2019/056409 de 26/07/2019

(87) WO 2020/021511 de 30/01/2020

(21) BR 11 2020 026552-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/06/2019

(30) 29/06/2018 EP 18180693.6; 16/04/2019 EP 19169404.1

(51) A23K 20/111 (2016.01), A23P 10/22 (2016.01), A23P 30/00 (2016.01)

(54) ÁCIDO BENZOICO DE LIBERAÇÃO RÁPIDA

(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(72) LAURE CLASADONTE; ELGER FUNDA; NICHOLAS HAGEMANN; CARSTEN PETERSEN-PAUSA; RAINER STEBNER

(85) 23/12/2020

(86) PCT EP2019/067320 de 28/06/2019

(87) WO 2020/002595 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026554-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/06/2019

(30) 29/06/2018 US 16/023671

(51) G16H 50/50 (2018.01), A61C 13/00 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA AJUSTAR DINAMICAMENTE UM MODELO 3D.

(71) DENTSPLY SIRONA INC. (US)

(72) SASCHA SCHNEIDER; EVGENIJ DERZAPF; RAVID ALONI

(85) 23/12/2020

(86) PCT US2019/038938 de 25/06/2019

(87) WO 2020/005912 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026555-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/06/2019

(30) 28/06/2018 IT 102018000006736

(51) G02C 5/22 (2006.01)

(54) TÊMPORA FLEXÍVEL PARA ÓCULOS

(71) LUXOTTICA S.R.L. (IT)

(72) MORENO DAL PONT

(85) 23/12/2020

(86) PCT EP2019/065363 de 12/06/2019

(87) WO 2020/001980 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026556-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2019
(30) 25/06/2018 US 62/689,381
(51) A01N 25/04 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01)
(54) MÉTODO DE TRATAMENTO DE SEMENTE
(71) BAYER CROPSCIENCE LP (US)
(72) ANJAN DAS; SAMUEL TERRY GOUGE; MILIND SINGH
(85) 23/12/2020
(86) PCT US2019/038126 de 20/06/2019
(87) WO 2020/005678 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026563-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/06/2019
(30) 28/06/2018 GB 1810669.0
(51) C07D 403/10 (2006.01), C07D 405/10 (2006.01), C07D 251/30 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K 31/53 (2006.01)
(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO DE TRATAMENTO E/OU PREVENÇÃO DE UMA DOENÇA, USO DE UM COMPOSTO, PRODUTO DE COMBINAÇÃO, KIT DE PARTES, E, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UM COMPOSTO
(71) ALZECURE PHARMA AB (SE)
(72) GUNNAR NORDVALL; PONTUS FORSELL
(85) 23/12/2020
(86) PCT GB2019/051852 de 28/06/2019
(87) WO 2020/002949 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026564-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/06/2019
(30) 28/06/2018 US 62/691,320; 07/01/2019 US 62/789,138; 21/06/2019 US 16/449,015
(51) C25D 5/54 (2006.01), H01B 9/02 (2006.01), H01B 11/02 (2006.01)
(54) CABO COAXIAL UTILIZANDO ELEMENTOS DE NANOTUBO DE CARBONO GALVANIZADO E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DO MESMO
(71) CARLISLE INTERCONNECT TECHNOLOGIES, INC. (US)
(72) NATALIE GARRETT; RONALD A. SOUDERS; NICHOLAS PIZZO
(85) 23/12/2020
(86) PCT US2019/039181 de 26/06/2019
(87) WO 2020/006042 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026565-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/07/2019

(30) 05/07/2018 US 62/694,235
(51) F16K 17/16 (2006.01), B23C 3/34 (2006.01)
(54) DISCO DE RUPTURA TENDO CARACTERÍSTICA DE CONCENTRAÇÃO DE TENSÃO
(71) FIKE CORPORATION (US)
(72) MICHAEL D. KREBILL; DONALD RAY HIBLER III; TRAVIS JOHNSON
(85) 23/12/2020
(86) PCT US2019/040451 de 03/07/2019
(87) WO 2020/010172 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026566-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2018
(51) H04W 52/02 (2009.01)
(54) MÉTODO PARA TRANSMITIR UM SINAL E DISPOSITIVO TERMINAL
(71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
(72) WEIJIE XU
(85) 23/12/2020
(86) PCT CN2018/093171 de 27/06/2018
(87) WO 2020/000269 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026567-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/06/2019
(30) 25/06/2018 US 62/689,666
(51) G06T 13/20 (2011.01), G06T 17/00 (2006.01)
(54) APARELHO E MÉTODO PARA OBTENÇÃO DE CÓDIGOS GEOMÉTRICOS HÍBRIDOS DE NUVENS DE PONTOS
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) VLADYSLAV ZAKHARCHENKO; BIRENDRA KATHARIYA; JIANLE CHEN
(85) 23/12/2020
(86) PCT US2019/039031 de 25/06/2019
(87) WO 2020/005975 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026568-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/06/2019
(30) 27/06/2018 US 62/690,444
(51) C07D 471/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01)
(54) COMPOSTOS DE NAFTIRIDINONA ÚTEIS COMO ATIVADORES DE CÉLULA T
(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
(72) LOUIS S. CHUPAK; MIN DING; ROBERT G. GENTLES; YAZHONG HUANG; SCOTT W. MARTIN; IVAR M. MCDONALD; STEPHEN E. MERCER; RICHARD E. OLSON; UPENDER VELAPARTHI; MICHAEL WICHROSKI; XIAOFAN ZHENG

(85) 23/12/2020
(86) PCT US2019/039131 de 26/06/2019
(87) WO 2020/006016 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026571-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/07/2019
(30) 04/07/2018 DK PA 2018 70459; 16/01/2019 DK PA 2019 70033
(51) A61L 15/42 (2006.01), A61L 15/46 (2006.01), A61L 15/48 (2006.01)
(54) CURATIVO DE FERIDA FIBROSO, E, MÉTODO PARA FABRICAR UM CURATIVO DE FERIDA FIBROSO.
(71) COLOPLAST A/S (DK)
(72) KENT HOEIER NIELSEN; CHRISTIAN AUE ELBEK
(85) 23/12/2020
(86) PCT DK2019/050214 de 02/07/2019
(87) WO 2020/007430 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026573-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/06/2019
(30) 29/06/2018 CN 201810705724.4
(51) H04W 24/10 (2009.01), H04W 74/00 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01)
(54) MÉTODO EXECUTADO POR EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO
(71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP) ; FG INNOVATION COMPANY LIMITED (CN)
(72) NINGJUAN CHANG; RENMAO LIU
(85) 23/12/2020
(86) PCT CN2019/093006 de 26/06/2019
(87) WO 2020/001478 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026578-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/06/2019
(30) 27/06/2018 US 62/690,405
(51) B01D 67/00 (2006.01), B01D 71/30 (2006.01)
(54) SOLUÇÃO DE DOPAR, MEMBRANA POROSA DE FOLHA PLANA, E, MÉTODOS PARA FABRICAR UMA MEMBRANA POROSA DE FOLHA PLANA E PARA TRATAR UMA CORRENTE DE EFLUENTE
(71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
(72) KINKINI ROY; DOMENIC C. DECARIA; MARK D. JULIUS
(85) 23/12/2020
(86) PCT US2019/039136 de 26/06/2019
(87) WO 2020/006019 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026579-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/08/2019
(30) 31/08/2018 KR 10-2018-0104017; 28/08/2019 KR 10-2019-0106135
(51) C09J 4/00 (2006.01), C09J 7/20 (2018.01)
(54) COMPOSIÇÃO ADESIVA, MÉTODO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO ADESIVA E PRODUTO ADESIVO
(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
(72) JI HO HWANG; YOUNG LYEOL YANG; CHANG YUB OH; CHANG SUK LEE; KYUNG SU NA; JUN OK MOON
(85) 23/12/2020
(86) PCT KR2019/011180 de 30/08/2019
(87) WO 2020/046058 de 05/03/2020

(21) BR 11 2020 026580-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2019
(30) 27/06/2018 US 62/690,563; 27/06/2018 US 62/690,565
(51) C07D 405/14 (2006.01), C07D 491/08 (2006.01), C07D 403/06 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 451/02 (2006.01), C07D 451/06 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K 31/4025 (2006.01), A61K 31/405 (2006.01)
(54) COMPOSTOS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E MÉTODOS PARA TRATAR UM PACIENTE
(71) PROTEOSTASIS THERAPEUTICS, INC. (FEM) (US)
(72) MATTHEW CULLEN; CECILIA M. BASTOS; DANIEL PARKS; BENITO MUNOZ
(85) 23/12/2020
(86) PCT US2019/039600 de 27/06/2019
(87) WO 2020/006296 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026581-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2019
(30) 28/06/2018 US 16/022,603
(51) C22B 3/44 (2006.01), C01G 23/047 (2006.01), C01G 23/08 (2006.01), C22B 3/10 (2006.01), C22B 3/22 (2006.01), C22B 3/26 (2006.01), C22B 34/12 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA RECUPERAR DIÓXIDO DE TITÂNIO A PARTIR DE MATERIAIS CONTENDO TITÂNIO.
(71) ARGEX TITANIUM INC. (CA)
(72) ERIC LAROCHELLE; CARROL MOORE; TOMMEE LAROCHELLE; RICHARD A. SIXBERRY; OUMAR BASHIR; STEEVE LAFONTAINE
(85) 23/12/2020
(86) PCT IB2019/000829 de 27/06/2019
(87) WO 2020/003004 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026582-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/06/2019
 (30) 26/06/2018 IN 201811023872; 24/08/2018 GB 1813839.6
 (51) B01D 53/14 (2006.01), B01D 53/18 (2006.01), B01D 53/62 (2006.01),
 B01D 53/78 (2006.01)
 (54) SISTEMA E PROCESSO DE CAPTURA DE DIÓXIDO DE CARBONO A
 PARTIR DE GASES DE COMBUSTÃO
 (71) CARBON CLEAN SOLUTIONS LIMITED (GB)
 (72) PRATEEK BUMB; JAMES HALL; AUSULU KUMAR; SHAILESH LOHARE;
 RICHARD MATHER
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT GB2019/051772 de 24/06/2019
 (87) WO 2020/002891 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026584-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/06/2019
 (30) 27/06/2018 DK PA 2018 00302
 (51) C10L 3/10 (2006.01), C01B 3/36 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA PARTIDA DE UMA SEÇÃO DE
 HIDRODESSULFURIZAÇÃO
 (71) HALDOR TOPSØE A/S (DK)
 (72) PER JUUL DAHL
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT EP2019/066598 de 24/06/2019
 (87) WO 2020/002192 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026586-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/07/2019
 (30) 26/07/2018 JP 2018-140763
 (51) B29C 61/02 (2006.01), B29C 49/22 (2006.01), B32B 27/28 (2006.01),
 B32B 27/32 (2006.01)
 (54) ELEMENTO PLÁSTICO TERMORRETRÁCTIL, PRÉ-FORMA
 COMPOSTA, E RECIPIENTE DE COMPOSTO
 (71) MITSUBISHI CHEMICAL CORPORATION (JP) ; DAI NIPPON PRINTING
 CO., LTD. (JP)
 (72) KEITA IKEDA; KOJI ODAWARA; MASAKI MIWA; DAICHI HASHIMOTO;
 YUSUKE SUGA; TAKUMA MIYAWAKI
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT JP2019/029221 de 25/07/2019
 (87) WO 2020/022432 de 30/01/2020

(21) BR 11 2020 026587-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/07/2019
 (30) 26/07/2018 US 62/703,726
 (51) D03D 1/00 (2006.01), B65D 71/08 (2006.01), D03D 15/00 (2021.01)

(54) MÉTODO PARA EMBRULHAR POR ENCOLHIMENTO DOIS OU MAIS ARTIGOS

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; PBBPOLISUR S.R.L. (AR) ; DOW QUIMICA DE COLOMBIA S.A. (CO)

(72) JORGE MARIO RODRIGUEZ CAMELO; JORGE CAMINERO GOMES; CAMILA DO VALLE; MAXIMILIANO ZANETTI; MARLOS GIUNTINI DE OLIVERIA

(85) 23/12/2020

(86) PCT US2019/041282 de 11/07/2019

(87) WO 2020/023215 de 30/01/2020

(21) BR 11 2020 026589-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/08/2019

(30) 31/08/2018 KR 10-2018-0104016; 28/08/2019 KR 10-2019-0106134

(51) C09J 4/00 (2006.01), C09J 7/20 (2018.01)

(54) COMPOSIÇÃO ADESIVA, MÉTODO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO ADESIVA, E PRODUTO ADESIVO

(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(72) JI HO HWANG; YOUNG LYEOL YANG; CHANG YUB OH; CHANG SUK LEE; KYUNG SU NA; JUN OK MOON

(85) 23/12/2020

(86) PCT KR2019/011182 de 30/08/2019

(87) WO 2020/046060 de 05/03/2020

(21) BR 11 2020 026590-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/06/2019

(30) 27/06/2018 JP 2018-122421

(51) H04N 19/46 (2014.01)

(54) APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM E PROGRAMA, E APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM E PROGRAMA

(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) OSAMU KAWAGUCHI; MASATO SHIMA

(85) 23/12/2020

(86) PCT JP2019/023715 de 14/06/2019

(87) WO 2020/004080 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026591-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/04/2019

(30) 26/06/2018 US 62/690,132

(51) H04N 19/13 (2014.01)

(54) PROJETOS DE SINTAXE DE ALTO NÍVEL PARA CODIFICAÇÃO DE NUVEM DE PONTOS

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) YE-KUI WANG

(85) 23/12/2020

(86) PCT US2019/027067 de 11/04/2019

(87) WO 2020/005365 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026592-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/06/2018

(51) G01N 33/50 (2006.01), C12N 5/0793 (2010.01), C12N 5/071 (2010.01)

(54) KIT, MÉTODO PARA ANALISAR UM COMPOSTO E USO

(71) L'OREAL (FR)

(72) RODRIGO DE VECCHI; LIONEL BRETON; CHARBEL BOUEZ; VANJA DAKIC

(85) 23/12/2020

(86) PCT BR2018/050214 de 28/06/2018

(87) WO 2020/000070 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026593-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/06/2019

(30) 26/06/2018 IT 102018000006680

(51) B65H 26/02 (2006.01), D21G 9/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PREVER A PRESENÇA DE DEFEITOS DE PRODUTO DURANTE UMA ETAPA DE PROCESSAMENTO INTERMEDIÁRIO DE UM PRODUTO DELGADO ENROLADO EM UM ROLO

(71) ITALIA TECHNOLOGY ALLIANCE S.R.L. (IT)

(72) ALESSANDRO CELLI

(85) 23/12/2020

(86) PCT IB2019/055333 de 25/06/2019

(87) WO 2020/003114 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026597-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/06/2019

(30) 29/06/2018 EP 18180700.9

(51) A46B 5/00 (2006.01), A46B 7/00 (2006.01), A46B 13/00 (2006.01), A46B 7/02 (2006.01)

(54) CABEÇA DE ESCOVA E DISPOSITIVO PARA CUIDADOS COM O CORPO

(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(72) HAROLD WOLF

(85) 23/12/2020

(86) PCT EP2019/066582 de 24/06/2019

(87) WO 2020/002183 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026600-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 05/06/2019 (30) 25/06/2018 GB 1810397.8 (51) A61B 5/22 (2006.01), G16H 40/60 (2018.01) (54) MÉTODO PARA MONITORAR A EFICÁCIA DE USUÁRIO DURANTE A OPERAÇÃO CÍCLICA DE UMA MÁQUINA DE EXERCÍCIO QUE TEM UM PAR DE MEMBROS DE ACIONAMENTO OPERÁVEIS POR MEMBROS HUMANOS ACOPLADOS PARA MOVIMENTO CÍCLICO, E, MÁQUINA DE EXERCÍCIO (71) WATTBIKE IP LIMITED (GB) (72) BARNEY WAINWRIGHT (85) 23/12/2020 (86) PCT GB2019/051559 de 05/06/2019 (87) WO 2020/002871 de 02/01/2020</p>
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 026601-9 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 25/07/2019 (30) 06/08/2018 US 62/715,177 (51) B01J 19/00 (2006.01), C12Q 1/6809 (2018.01), C12Q 1/00 (2006.01), C23C 28/00 (2006.01) (54) CÉLULA DE FLUXO, SISTEMA DE SEQUENCIAMENTO E MÉTODOS (71) ILLUMINA CAMBRIDGE LIMITED (GB) (72) XAVIER VON HATTEN (85) 23/12/2020 (86) PCT EP2019/070137 de 25/07/2019 (87) WO 2020/030440 de 13/02/2020</p>
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 026602-7 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 26/06/2019 (30) 26/06/2018 US 62/689,958 (51) A61K 51/04 (2006.01) (54) RADIOTRAÇADOR DE TOMOGRAFIA POR EMISSÃO DE PÓSITRONS (PET) PARA A IMAGIOLOGIA DO RECEPTOR DO FATOR ESTIMULANTE DE COLÔNIAS DE MACRÓFAGOS 1 (CSF1R) NA NEUROINFLAMAÇÃO (71) THE JOHNS HOPKINS UNIVERSITY (US) (72) ANDREW G. HORTI; RAVI NAIK; ROBERT F. DANNALS; MARTIN G. POMPER (85) 23/12/2020 (86) PCT US2019/039234 de 26/06/2019 (87) WO 2020/006075 de 02/01/2020</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 026604-3 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/07/2019 (30) 05/07/2018 EP 18181930.1 (51) C07D 333/38 (2006.01), A01N 43/10 (2006.01), A01N 43/28 (2006.01),</p>
------------------------------------	--

C07D 413/04 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01)
 (54) TIOFENOCARBOXAMIDAS SUBSTITUÍDAS E ANÁLOGOS COMO AGENTES ANTIBACTERIANOS
 (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
 (72) DAVID BERNIER; STÉPHANE BRUNET; JÉRÉMY DUFOUR; THOMAS KNOBLOCH; LIONEL NICOLAS; TOMOKI TSUCHIYA
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT EP2019/067831 de 03/07/2019
 (87) WO 2020/007905 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026629-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/06/2019
 (30) 27/06/2018 EP 18180177.0
 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 38/13 (2006.01), A61K 9/127 (2006.01), A61K 9/19 (2006.01), A61K 31/58 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS NA FORMA LIOFILIZADA
 (71) BREATH THERAPEUTICS GMBH (DE)
 (72) OLIVER DENK
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT EP2019/066875 de 25/06/2019
 (87) WO 2020/002353 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026636-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/06/2019
 (30) 26/06/2018 CN 201810705963.X; 25/02/2019 CN 201910143741.8
 (51) H04L 12/24 (2006.01)
 (54) APARELHO E MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÕES
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) YANG XIN; XIAOBO WU; MANLI SUN; FANGYUAN ZHU
 (85) 23/12/2020
 (86) PCT CN2019/091795 de 18/06/2019
 (87) WO 2020/001336 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026644-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/07/2019
 (30) 24/07/2018 US 16/043,567; 24/07/2018 EP 18185127.0
 (51) A61K 31/196 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), C07C 233/55 (2006.01)
 (54) FORMA DE DOSAGEM FARMACÊUTICA QUE PODE SER ADMINISTRADA ORALMENTE E TEM LIBERAÇÃO MODIFICADA
 (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; BAYER PHARMA AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
 (72) CARMEN LOBBACK; PETER SERNO; ANKE STROYER; KAI LOVIS; PHILIPP RUBENBAUER; HEIKO SCHIRMER; DANJA GROSSBACH; TIA

JACOBS; BRITTA OLENIK; JULIA KÜSEL; DONALD BIERER

(85) 23/12/2020

(86) PCT EP2019/069561 de 19/07/2019

(87) WO 2020/020789 de 30/01/2020

(21) BR 11 2020 026646-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/04/2019

(30) 26/06/2018 US 62/690,132

(51) H04N 19/13 (2014.01)

(54) PROJETOS DE SINTAXE DE ALTO NÍVEL PARA CODIFICAÇÃO DE
NUVEM DE PONTOS

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) YE-KUI WANG

(85) 23/12/2020

(86) PCT US2019/027064 de 11/04/2019

(87) WO 2020/005363 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026650-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/06/2019

(30) 26/06/2018 CA 3009299

(51) C08F 2/01 (2006.01), C08F 2/06 (2006.01), C08F 4/6592 (2006.01), C08F
10/00 (2006.01), B01J 4/00 (2006.01), B01J 4/02 (2006.01)

(54) SISTEMA DE INJEÇÃO DE CATALISADOR PARA UM REATOR DE
POLIMERIZAÇÃO DE OLEFINA

(71) NOVA CHEMICALS (INTERNATIONAL) S.A. (CH)

(72) STEPHEN BROWN; ERIC CLAVELLE; GEOFFREY HARDING

(85) 23/12/2020

(86) PCT IB2019/055002 de 14/06/2019

(87) WO 2020/003046 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026651-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/07/2019

(30) 02/07/2018 GB 1810852.2

(51) C10L 1/14 (2006.01), C10L 10/04 (2006.01), C10L 10/14 (2006.01), C10L
1/16 (2006.01), C10L 1/196 (2006.01), C10L 1/197 (2006.01), C10L 1/222
(2006.01), C10L 1/224 (2006.01), C10L 1/226 (2006.01), C10L 1/232 (2006.01),
C10L 1/238 (2006.01), C10L 1/2383 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES, USOS E MÉTODOS PARA MELHORAR AS
PROPRIEDADES DE BAIXA TEMPERATURA DE UM COMBUSTÍVEL
DESTILADO MÉDIO

(71) INNOSPEC LIMITED (GB)

(72) TORSTEN MEYER

(85) 23/12/2020

(86) PCT GB2019/051870 de 01/07/2019

(87) WO 2020/008182 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026653-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/06/2019
(30) 25/06/2018 CN 201810660162.6
(51) C07D 498/18 (2006.01), C07D 498/22 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) COMPOSTOS HETEROCÍCLICOS COMO INIBIDORES DE TRK
(71) BEIJING INNOCARE PHARMA TECH CO., LTD. (CN)
(72) NORMAN XIANGLONG KONG; CHAO ZHOU; ZHIXIANG ZHENG
(85) 23/12/2020
(86) PCT CN2019/092653 de 25/06/2019
(87) WO 2020/001415 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026654-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/06/2019
(30) 27/06/2018 GB 1810495.0; 27/06/2018 GB 1810496.8; 10/07/2018 GB 1811297.9
(51) A61B 18/20 (2006.01), H01S 3/10 (2006.01)
(54) MELHORIAS NOS MÉTODOS E APARELHO PARA REMOÇÃO DE PIGMENTAÇÃO DE PELE E TINTA DE TATUAGEM
(71) LIGHTSENSE ISRAEL LTD. (IL)
(72) GROSSMAN, DAN, DOV; LOEBL, ODED; ENGEL, GUY; DAMELIN, ERROL; EISENBERG, JARED, ARON
(85) 23/12/2020
(86) PCT IB2019/055368 de 25/06/2019
(87) WO 2020/003138 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026657-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/06/2019
(30) 26/06/2018 EP 18179988.3
(51) C08G 63/00 (2006.01), C08G 63/08 (2006.01), C08G 63/78 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE MISTURA DE LACTÍDEO E POLILACTÍDEO
(71) TOTAL CORBION PLA BV (NL)
(72) GOBIUS DU SART, GERRIT
(85) 23/12/2020
(86) PCT EP2019/066883 de 25/06/2019
(87) WO 2020/002358 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026659-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/06/2019
(30) 26/06/2018 CA 3009291

(51) B01J 8/00 (2006.01), C08F 4/655 (2006.01), C08F 4/654 (2006.01), C08F 10/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE INJEÇÃO DE CATALISADOR MULTIESTÁGIO PARA UM REATOR DE POLIMERIZAÇÃO DE OLEFINAS

(71) NOVA CHEMICALS (INTERNATIONAL) S.A. (CH)

(72) FAZLE SIBTAIN; ERIC CLAVELLE; ROBERT VAN ASSELDONK; LAWRENCE VAN ASSELDONK; GEOFFREY HARDING

(85) 23/12/2020

(86) PCT IB2019/054861 de 11/06/2019

(87) WO 2020/003034 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026660-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/06/2019

(30) 29/06/2018 GB 18107383

(51) A24F 47/00 (2020.01), A61M 15/06 (2006.01), A61M 11/04 (2006.01)

(54) COMPONENTE GERADOR DE AEROSSOL, BOCAL, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM COMPONENTE GERADOR DE AEROSSOL PARA UM DISPOSITIVO DE AQUECIMENTO DE TABACO E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM BOCAL

(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

(72) RICHARD HEPWORTH; PABLO JAVIER BALLESTEROS GOMEZ; PETER JAMES BRANTON

(85) 23/12/2020

(86) PCT GB2019/051802 de 26/06/2019

(87) WO 2020/002910 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026663-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/06/2019

(30) 25/06/2018 US 62/689,602

(51) C07K 7/62 (2006.01), A61K 38/12 (2006.01)

(54) COMPOSTOS

(71) SPERO THERAPEUTICS, INC. (US)

(72) PAMELA BROWN; MICHAEL DAWSON; MONA SIMONOVIC; STEVEN BOAKES; ESTHER DUPERCHY; DEAN RIVERS; ROY LESTER; SCOTT COLEMAN

(85) 23/12/2020

(86) PCT EP2019/066819 de 25/06/2019

(87) WO 2020/002325 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026704-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/06/2019

(30) 27/06/2018 EP 18180212.5; 27/06/2018 EP 18180224.0; 27/06/2018 WO PCT/EP2018/067299; 27/06/2018 WO PCT/EP2018/067280; 27/06/2018 WO PCT/EP2018/067316

(51) A23C 1/04 (2006.01), A23J 1/00 (2006.01), A23C 1/00 (2006.01), A23L 33/19 (2016.01), A23C 9/142 (2006.01), A23L 2/10 (2006.01), A23L 2/39 (2006.01), A23J 1/20 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PRODUIZIR ISOLADOS DE BETA-LACTOGLOBULINA E MÉTODOS E USOS RELACIONADOS

(71) ARLA FOODS AMBA (DK)

(72) KASPER BØGELUND LAURIDSEN; SØREN BANG NIELSEN; KÅRE SØNDERGAARD; GUILHERME DE MOURA MACIEL; HANS BERTELSEN; BEHNAZ RAZI PARJIKOLAEI; TANJA CHRISTINE JÆGER

(85) 24/12/2020

(86) PCT EP2019/066998 de 26/06/2019

(87) WO 2020/002426 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026705-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/06/2019

(30) 25/06/2018 EP 18179625.1

(51) C07C 259/06 (2006.01), C07D 295/155 (2006.01), C07D 213/36 (2006.01), C07D 307/52 (2006.01), C07D 333/20 (2006.01), C07D 277/28 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61K 31/165 (2006.01), A61K 31/5375 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01)

(54) COMPOSTOS PARA O TRATAMENTO DE DOENÇA RESPIRATÓRIA BOVINA OU SUÍNA

(71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)

(72) THORSTEN MEYER; MICHAEL BERGER; RALF WARRASS; JOACHIM ULLRICH

(85) 24/12/2020

(86) PCT EP2019/066673 de 24/06/2019

(87) WO 2020/002238 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026707-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/04/2019

(30) 29/06/2018 CN 201810702960.0

(51) E01D 19/02 (2006.01)

(54) PONTE E PILAR DE PONTE DA MESMA

(71) BYD COMPANY LIMITED (CN)

(72) PING DU; GUANGHAI ZHANG; WENNA ZHANG; WANWAN LI; GE BAI

(85) 25/12/2020

(86) PCT CN2019/085161 de 30/04/2019

(87) WO 2020/001156 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026708-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/06/2019

(30) 28/06/2018 US 62/691,017

(51) A61P 33/02 (2006.01), A61P 15/02 (2006.01), A61K 31/7036 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA TRATAR TRICHOMONAS
 (71) CHEMISTRYRX (US) ; AMANY MANSOUR-AWAD (US) ; LARS BRICHTA (US)
 (72) AMANY MANSOUR-AWAD; LARS BRICHTA
 (85) 25/12/2020
 (86) PCT US2019/039791 de 28/06/2019
 (87) WO 2020/006392 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026712-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/06/2019
 (30) 28/06/2018 US 62/691,422
 (51) A63B 21/055 (2006.01), A44B 11/25 (2006.01), A63B 17/04 (2006.01), A63B 21/02 (2006.01)
 (54) MECANISMO DE DESENGATE RÁPIDO DE BRAÇO INTERCAMBIÁVEL PARA MÁQUINA DE EXERCÍCIO DE PRESSÃO TORÁCICA
 (71) HOIST FITNESS SYSTEMS, INC. (US)
 (72) BRUCE HOCKRIDGE
 (85) 27/12/2020
 (86) PCT US2019/038658 de 24/06/2019
 (87) WO 2020/005801 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026713-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 02/07/2019
 (30) 02/07/2018 US 62/693,266; 05/09/2018 US 62/727,341; 14/09/2018 US 62/731,723; 01/07/2019 US 16/459,024
 (51) H04N 19/159 (2014.01), H04N 19/59 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/82 (2014.01)
 (54) MODO DE COMBINAÇÃO DEPENDENTE DE SUAUIZAÇÃO INTRA (MDIS) COM COMUTAÇÃO DE FILTRO DE INTERPOLAÇÃO INTRA
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) GEERT VAN DER AUWERA; ADARSH KRISHNAN RAMASUBRAMONIAN; VADIM SEREGIN; MARTA KARCZEWICZ
 (85) 27/12/2020
 (86) PCT US2019/040306 de 02/07/2019
 (87) WO 2020/010087 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026714-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/06/2019
 (30) 29/06/2018 EP 18180763.7; 29/06/2018 EP 18180801.5; 29/06/2018 EP 18180803.1
 (51) B24C 1/02 (2006.01), B24C 1/10 (2006.01), B23B 27/14 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE TRATAMENTO DE UMA FERRAMENTA DE CORTE, E UMA FERRAMENTA DE CORTE
 (71) AB SANDVIK COROMANT (SE)

(72) ANDREAS BLOMQVIST; ERIK HOLMSTRÖM; JOSÉ LUIS GARCIA
(85) 27/12/2020
(86) PCT EP2019/067455 de 28/06/2019
(87) WO 2020/002664 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026716-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/08/2019
(30) 27/06/2018 RU 2018123425
(51) F16J 15/34 (2006.01)
(54) ELEMENTO DE UM PAR DE FRICÇÃO DE SELO DE FACE
(71) JOINT STOCK COMPANY "CENTRAL DESIGN BUREAU OF MACHINE BUILDING" (RU) ; SCIENCE AND INNOVATIONS - NUCLEAR INDUSTRY SCIENTIFIC DEVELOPMENT, PRIVATE ENTERPRISE (RU)
(72) SERGEY YUR'EVICH SHUTSKIY; ALEKSANDR NIKOLAEVICH PLAKIDIN; RODION PETROVICH KAZANTSEV; ALEKSANDR NIKOLAEVICH BYKOV; ANDREY VLADIMIROVICH GORONKOV; TIMUR DMITRIEVICH VORONOV
(85) 27/12/2020
(86) PCT RU2019/000596 de 26/08/2019
(87) WO 2020/018001 de 23/01/2020

(21) BR 11 2020 026721-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/06/2019
(30) 29/06/2018 EP 18181033.4
(51) A24B 3/14 (2006.01)
(54) APARELHO DE MOLDAGEM E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UMA FOLHA MOLDADA DE UM MATERIAL CONTENDO ALCALOIDES
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) SILVIA CAPO; CHIARA FASCIANI; RUI NUNO BATISTA
(85) 28/12/2020
(86) PCT EP2019/067454 de 28/06/2019
(87) WO 2020/002663 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026722-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/07/2019
(30) 12/07/2018 IT 102018000007127
(51) F16B 12/20 (2006.01)
(54) SISTEMA DE ACIONAMENTO E TRAVAMENTO DE UMA JUNÇÃO ENTRE UM REBORDO E UMA PRATELEIRA DE MOBILIÁRIO OU OUTROS ARTIGOS DE DECORAÇÃO
(71) LEONARDO S.R.L. (IT)
(72) CARLO CATTANEO
(85) 28/12/2020
(86) PCT IB2019/055786 de 08/07/2019

(87) WO 2020/012320 de 16/01/2020

(21) BR 11 2020 026723-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/07/2018

(51) B65D 47/08 (2006.01)

(54) FECHO DE FLAPE

(71) WEENER PLASTIK GMBH (DE)

(72) HOLGER PRIES; MICHAEL SCHIPPER; JENS BRAUER

(85) 28/12/2020

(86) PCT EP2018/068148 de 04/07/2018

(87) WO 2020/007465 de 09/01/2020

(21) BR 11 2020 026727-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/06/2019

(30) 27/06/2018 JP 2018-122414

(51) B23K 26/21 (2014.01), B23K 31/00 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/44 (2006.01)

(54) JUNTA SOLDADA DE TOPO DE MATERIAL DE AÇO E MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DA MESMA

(71) SMC CORPORATION (JP)

(72) HIROYUKI OKUHIRA; RIKIYA ISHIKAWA; TAKUYA TADANO

(85) 28/12/2020

(86) PCT JP2019/022446 de 06/06/2019

(87) WO 2020/003950 de 02/01/2020

(21) BR 11 2020 026728-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/06/2019

(30) 04/07/2018 JP 2018-127547; 12/07/2018 JP 2018-132490

(51) G10L 19/008 (2013.01)

(54) DISPOSITIVO E MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(71) SONY CORPORATION (JP)

(72) MITSUYUKI HATANAKA; TORU CHINEN; MINORU TSUJI; HIROYUKI HONMA; YUKI YAMAMOTO

(85) 28/12/2020

(86) PCT JP2019/024441 de 20/06/2019

(87) WO 2020/008890 de 09/01/2020

(21) PI 0808145-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/02/2008

(30) 28/02/2007 US 60/904,122

(51) A61K 35/74 (2015.01), A61K 31/202 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)

(54) PRODUTO CONTENDO PROBIÓTICO INATIVADO PARA CRIANÇAS OU

LACTENTES.

(71) Mead Johnson Nutrition Company (US)

(72) Udo Herz; Robert J. McMahon; William Michael Russell; Josef Neu

(85) 27/08/2009

(86) PCT US2008/054717 de 22/02/2008

(87) WO 2008/106373 de 04/09/2008

(21) PI 0817485-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/10/2008

(30) 04/10/2007 US 60/977,497; 11/10/2007 US 60/979,217; 12/02/2008 US 61/028,062; 17/07/2008 EP 08104780.5

(51) C12N 15/11 (2006.01), A61K 31/7105 (2006.01), A61K 31/7115 (2006.01), A61K 31/712 (2006.01)

(54) OLIGÔMEROS, BEM COMO MÉTODO IN VITRO PARA REDUZIR A QUANTIDADE EFICAZ DE UM ALVO microRNA EM UMA CÉLULA

(71) Santaris Pharma A/S (DK)

(72) Susanna Obad; Sakari Kauppinen; Jaocim Elmén; Morten Lindow; MARKUS HEIDENBLAD

(85) 01/04/2010

(86) PCT DK2008/000344 de 03/10/2008

(87) WO 2009/043353 de 09/04/2009

(21) PI 0920223-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/09/2009

(30) 03/10/2008 IB PCT/IB2008/002620

(51) B42D 15/00 (2006.01), G02B 5/28 (2006.01), B44F 1/10 (2006.01)

(54) ELEMENTO DE SEGURANÇA OTICAMENTE VARIÁVEL EMPARELHADO

(71) Sicpa Holding SA (CH)

(72) Anton Bleikolm; Pierre Degott; Edgar Müller

(85) 04/04/2011

(86) PCT EP2009/062021 de 16/09/2009

(87) WO 2010/037638 de 08/04/2010

(21) PI 0923314-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2009

(30) 09/12/2008 GB 08 22398.4

(51) A23K 1/00 (1968.09), A23K 1/16 (1968.09), A23K 1/18 (1968.09)

(54) FORMULAÇÕES PARA RAÇÃO ANIMAL COMPREENDENDO SAL DE BUTIRATO.

(71) Sanluc International NV (BE)

(72) Luc Goethals

(85) 09/06/2011

(86) PCT EP2009/008720 de 07/12/2009

(87) WO 2010/066397 de 17/06/2010

(21) PI 1007200-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/01/2010

(30) 21/01/2009 DE 102009005634.3

(51) B27G 13/04 (2006.01), B23C 5/04 (2006.01), B23C 5/22 (2006.01)

(54) FERRAMENTA DE FRESAR E ELEMENTO DE CORTE PARA
FERRAMENTA DE FRESAR

(71) Leitz Gmbh & Co. Kg (DE)

(72) Andreas Kisselbach; JÜRGEN GRAEF; Heiko Ehrensperger

(85) 21/07/2011

(86) PCT DE2010/000004 de 06/01/2010

(87) WO 2010/083799 de 29/07/2010

(21) PI 1012236-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/03/2010

(30) 23/03/2009 US 61/210,888; 07/08/2009 US 12/538,054

(51) H04N 7/12 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA COMPRESSÃO DE QUADROS DE VÍDEO
OU PARTES DOS MESMOS COM BASE EM INFORMAÇÃO DE RETORNO
DE UM DISPOSITIVO CLIENTE

(71) Onlive, Inc. (US)

(72) Stephen G. Perlman; Roger Van Der Laan; Timothy Cotter; Robert Mccool;
Ian Buckley

(85) 23/09/2011

(86) PCT US2010/027716 de 17/03/2010

(87) WO 2010/111096 de 30/09/2010

Código 1.3.1 - Retificação

Retificação da notificação de entrada na fase nacional – PCT por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2012 021678-3 A8	<p>Código 1.3.1 - Retificação (22) 15/04/2011 (30) 19/04/2010 JP 2010-095648 (51) B30B 11/00 (2006.01), B30B 11/18 (2006.01), B65G 65/46 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE PARAFUSO PUSH IN E MÁQUINA DE MOLDAGEM POR ROLO (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) ; TETSUGEN CORPORATION (JP) (72) Teruo Sanada; Hideki Fujikawa; Sunao Goto (85) 28/08/2012 (86) PCT JP2011/059392 de 15/04/2011 (87) WO 2011/132611 de 27/10/2011 Foi retificada a publicação 1.3 da RPI 2381 de 23/08/2016 em relação aos itens 71 e 72 da mesma, ressalvadas as alterações de nome deferidas nas RPI's 2382 e 2540.</p>
(21) BR 11 2012 024704-2 A8	<p>Código 1.3.1 - Retificação (22) 30/03/2011 (30) 30/03/2010 GB 1005394.0 (51) A61K 33/24 (2019.01), A61P 7/04 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 41/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (54) USO TERAPÊUTICO DE TETRATIOMOLIBDATO. (71) MAGNUS TTM IC (US) ; MERVYN SINGER (GB) ; JOHN FRANCIS MARTIN (GB) ; ALEX PETER DYSON (GB) (72) Mervyn Singer; John Francis Martin; Alex Peter Dyson (85) 27/09/2012 (86) PCT GB2011/050653 de 30/03/2011 (87) WO 2011/121354 de 06/10/2011 Foi retificada a publicação 1.3 da RPI 2617 de 02/03/2021 em relação ao item (71) da mesma.</p>
(21) BR 11 2012 029259-5 A8	<p>Código 1.3.1 - Retificação (22) 18/05/2011 (51) A61K 31/35 (2006.01), A61K 31/366 (2006.01), A61K 31/7036 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01) (54) TRATAMENTO DE INFECÇÃO POR CLOSTRIDIUM DIFFICILE EM PACIENTES SOB TERAPIA DE ANTIBIÓTICOS (71) Optimer Pharmaceuticals, Inc. (US)</p>

(72) YOUE-KONG SHUE; SHERWOOD GORBACH; PAMELA SEARS

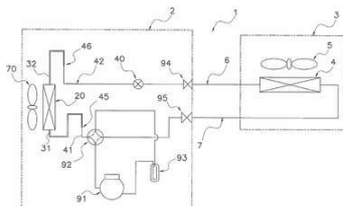
(85) 16/11/2012

(86) PCT US2011/037003 de 18/05/2011

(87) WO 2011/146621 de 24/11/2011

Retificação da publicação 1.3 da RPI 2616 de 02/06/2051 em relação ao item (30) da mesma

(21) BR 11 2014 015074-5 A8



Código 1.3.1 - Retificação

(22) 30/11/2012

(30) 22/12/2011 JP 2011-280825

(51) F24F 1/30 (2011.01), F24F 1/16 (2011.01), F24F 1/18 (2011.01)

(54) APARELHO DE AR-CONDICIONADO

(71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)

(72) YASUTAKA OHTANI; YOSHIO ORITANI; TAKUYA KAZUSA; MASANORI JINDOU; JUNICHI HAMADATE

(85) 20/06/2014

(86) PCT JP2012/081064 de 30/11/2012

(87) WO 2013/094386 de 27/06/2013

Retificado o item (72)

(21) BR 11 2015 003844-1 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 23/08/2013

(30) 06/11/2012 US 61/722,795

(51) G08B 21/02 (2006.01), G08B 25/10 (2006.01), G08B 21/18 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA MONITORAMENTO DE FORMA SEM FIO DA SAÚDE DE UMA CRIANÇA, MÉTODO REALIZADO EM UMA UNIDADE DE PROCESSAMENTO EM COMUNICAÇÃO COM UM MÓDULO DE DETECÇÃO, E SISTEMA PARA MONITORAMENTO DA SAÚDE DE UMA CRIANÇA

(71) OWLET BABY CARE, INC. (US)

(72) KURT GIBBONS WORKMAN; TANOR G. HODGES; JACOB B. COLVIN; WYATT M. FELT; JORDAN J. MONROE; ZACHARY DAVID BOMSTA

(85) 23/02/2015

(86) PCT US2013/056511 de 23/08/2013

(87) WO 2014/035836 de 06/03/2014

Foi retificada a publicação 1.3 em relação ao item 54

(21) BR 11 2015 027477-3 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 16/05/2014

(30) 17/05/2013 EP 13168363.3

(51) A23L 1/052 (1990.01), A23L 1/0526 (1990.01), A23L 1/053 (1990.01), A23L 1/0522 (1990.01), A23L 1/29 (1985.01), A61K 9/10 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 47/38 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01)

(54) BOLUS, SEUS USOS, E KIT
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 (72) ADAM BURBIDGE; JAN ENGMANN; KALA MARIE KASPAR; MICHAEL JEDWAB
 (85) 29/10/2015
 (86) PCT EP2014/060038 de 16/05/2014
 (87) WO 2014/184329 de 20/11/2014
 Retificação da publicação 1.3 da RPI 2429 de 25/07/2017 em relação ao item (54) da mesma, ressalvados os efeitos da transferência (25.1) publicada na RPI nº 2545 de 15/10/2019.

(21) BR 11 2015 031364-7 A8

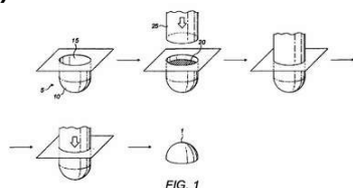


FIG. 1

Código 1.3.1 - Retificação
 (22) 23/06/2014
 (30) 24/06/2013 GB 1311187.7
 (51) A23F 5/38 (2006.01), A23G 1/56 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UMA MASSA DE BEBIDA SOLÚVEL, MASSA DE BEBIDA SOLÚVEL E APARELHO PARA A FABRICAÇÃO DE UMA MASSA DE BEBIDA SOLÚVEL
 (71) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V (NL)
 (72) WON CHEAL KANG; NAWAZ SULEMANJI; THARANY ELIZABETH EGER; MAXI ZIER; MYRTO DIMOULA; LUANGA NCHARI; SIMON FOX
 (85) 15/12/2015
 (86) PCT IB2014/001654 de 23/06/2014
 (87) WO 2014/207557 de 31/12/2014
 Retificação da publicação 1.3 da RPI 2429 de 25/07/2017 em relação ao item (54) da mesma, ressalvados os efeitos da transferência (25.1) publicada na RPI nº 2435 de 05/09/2017.

(21) BR 11 2016 002103-7 A8

Código 1.3.1 - Retificação
 (22) 29/07/2014
 (30) 30/07/2013 EP 13178526.3
 (51) A23L 1/305 (1985.01), A23J 1/10 (2006.01), A23J 3/30 (2006.01), C08H 1/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE MATERIAL QUERATINOSO HIDROLISADO ALTAMENTE DIGERÍVEL, MATERIAL QUERATINOSO HIDROLISADO ALTAMENTE DIGERÍVEL, E, USO DE UM MATERIAL QUERATINOSO HIDROLISADO ALTAMENTE DIGERÍVEL
 (71) TESSENDERLO GROUP NV (BE)
 (72) Romain Fillières; Marc Belmans; Frank Boers; Faye Maertens; Joeri Rogiers
 (85) 29/01/2016
 (86) PCT EP2014/066313 de 29/07/2014
 (87) WO 2015/014859 de 05/02/2015

Retificação da publicação 1.3 da RPI 2430 de 01/08/2017 em relação aos itens (30 r 54) da mesma, ressalvados os efeitos da alteração de nome (25.4) publicada na RPI nº 2455 de 23/01/2018.

(21) BR 11 2016 004761-3 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 01/09/2014
(30) 04/09/2013 GB 1315738.3
(51) A23L 2/52 (2006.01), C12C 5/02 (2006.01)
(54) BEBIDA ARTIFICIALMENTE CARBONATADA CONTENDO UM AGENTE DE CONTROLE DE ESPUMA E/OU AGENTE DE CONTROLE DE DIÓXIDO DE CARBONO, RECIPIENTE LACRADO, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA BEBIDA, USO DE UM ÉSTER DE ÁCIDO GRAXO DE POLIGLICEROL, E USO DE UM ÉSTER DE ÁCIDO GRAXO DE POLIGLICEROL EM UMA BEBIDA CARBONATADA
(71) SUSTAIN CO2 LIMITED (GB)
(72) JOHN MICHAEL STORY; RUSSELL COX; THOMAS JAMES M. BENTLEY
(85) 03/03/2016
(86) PCT GB2014/052644 de 01/09/2014
(87) WO 2015/033118 de 12/03/2015
Retificação da publicação 1.3 da RPI 2430 de 01/08/2017 em relação ao item (54) da mesma, ressalvados os efeitos da transferência (25.1) publicada na RPI nº 2549 de 12/11/2019.

(21) BR 11 2016 009661-4 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 07/11/2014
(30) 07/11/2013 EP 13192005.0
(51) A23L 1/164 (1974.07), A23L 1/168 (1974.07), A23L 1/39 (1985.01), A23L 1/40 (1968.09), A23L 1/29 (1985.01), A23L 2/39 (2006.01), A23L 2/52 (2006.01), A23K 1/14 (1968.09)
(54) FLOCO DE GRAU ALIMENTÍCIO, SEU PROCESSO DE FABRICAÇÃO E COMPOSIÇÃO ALIMENTÍCIA SECA
(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(72) HÉLÈNE MICHÈLE JEANNE CHANVRIER; CHRISTOPHE DAUTREMONT; OSVALDO GEROMINI; PUSHKAR NATH KAUL; STÉPHANE PELLEGRINI
(85) 29/04/2016
(86) PCT EP2014/074053 de 07/11/2014
(87) WO 2015/067761 de 14/05/2015
Retificação da publicação 1.3 da RPI 2430 de 01/08/2017 em relação ao item (54) da mesma, ressalvados os efeitos da transferência (25.1) publicada na RPI nº 2545 de 15/10/2019.

(21) BR 11 2016 009692-4 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 07/11/2014

(30) 07/11/2013 EP 13192004.3
(51) A23L 1/164 (1974.07), A23L 1/168 (1974.07), A23L 1/39 (1985.01), A23L 1/40 (1968.09), A23L 1/29 (1985.01), A23L 2/39 (2006.01), A23L 2/52 (2006.01), A23K 1/14 (1968.09)
(54) FLOCO DE GRAU ALIMENTÍCIO, SEU PROCESSO DE FABRICAÇÃO, FLOCO GROSSO DE GRAU ALIMENTÍCIO, E COMPOSIÇÃO ALIMENTÍCIA SECA
(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(72) HÉLÈNE MICHÈLE JEANNE CHANVRIER; CHRISTOPHE DAUTREMONT; OSVALDO GEROMINI; PUSHKAR NATH KAUL; STÉPHANE PELLEGRINI
(85) 29/04/2016
(86) PCT EP2014/074063 de 07/11/2014
(87) WO 2015/067766 de 14/05/2015
Retificação da publicação 1.3 da RPI 2430 de 01/08/2017 em relação ao item (54) da mesma, ressalvados os efeitos da transferência (25.1) publicada na RPI nº 2545 de 15/10/2019.

(21) BR 11 2016 010867-1 A8

Código 1.3.1 - Retificação
(22) 16/12/2014
(30) 17/12/2013 US 61/917,109
(51) A23G 9/42 (2006.01)
(54) PRODUTO DE CONFEITO CONGELADO E MÉTODO DE PRODUÇÃO DO MESMO
(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(72) MATTHEW GALEN BUNCE; RAJIV INDRAVADAN DAVE
(85) 13/05/2016
(86) PCT EP2014/077998 de 16/12/2014
(87) WO 2015/091510 de 25/06/2015
Retificação da publicação 1.3 da RPI 2431 de 08/08/2017 em relação ao item (54) da mesma, ressalvados os efeitos da transferência (25.1) publicada na RPI nº 2547 de 29/10/2019.

(21) BR 11 2016 012115-5 A8

Código 1.3.1 - Retificação
(22) 28/11/2014
(30) 10/12/2013 CN PCT/CN2013/088985
(51) A23G 9/48 (2006.01), A23G 9/24 (2006.01), A23G 9/26 (2006.01)
(54) PRODUTO DE CONFEITARIA CONGELADO, E MÉTODO PARA SUA FABRICAÇÃO
(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(72) YIN ZHOU; SIRICHIT JIRARUANGKIAT; KIT YEE LEAW
(85) 27/05/2016
(86) PCT EP2014/075974 de 28/11/2014
(87) WO 2015/086345 de 18/06/2015

Retificação da publicação 1.3 da RPI 2431 de 08/08/2017 em relação ao item (54) da mesma, ressalvados os efeitos da transferência (25.1) publicada na RPI nº 2546 de 22/10/2019

(21) BR 11 2016 012186-4 A8 Código 1.3.1 - Retificação
 (22) 28/11/2014
 (30) 10/12/2013 CN PCT/CN2013/089003
 (51) A23G 9/26 (2006.01), A23G 9/32 (2006.01), A23G 9/48 (2006.01)
 (54) PRODUTO DE CONFEITARIA CONGELADO, E MÉTODO PARA SUA FABRICAÇÃO
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 (72) CHANGPU MA; KIT YEE LEAW
 (85) 27/05/2016
 (86) PCT EP2014/075979 de 28/11/2014
 (87) WO 2015/086347 de 18/06/2015
 Retificação da publicação 1.3 da RPI 2431 de 08/08/2017 em relação ao item (54) da mesma, ressalvados os efeitos da transferência (25.1) publicada na RPI nº 2546 de 22/10/2019.

(21) BR 11 2016 014179-2 A8 Código 1.3.1 - Retificação
 (22) 16/12/2014
 (30) 19/12/2013 US 61/918,407
 (51) A23K 1/00 (1968.09), A23K 1/16 (1968.09), A23K 1/18 (1968.09)
 (54) PRODUTO ALIMENTÍCIO SECO PARA ANIMAIS DE ESTIMAÇÃO, E SEUS MÉTODOS DE FABRICAÇÃO E PARA AUMENTAR SUA PALATABILIDADE
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 (72) PASCAL VANACKER; GWENDAL LORCY; CATHERINE KULKER-THERON; CHLOE BRETON; JEAN-MARIE LABORBE
 (85) 17/06/2016
 (86) PCT IB2014/066969 de 16/12/2014
 (87) WO 2015/092680 de 25/06/2015
 Retificação da publicação 1.3 da RPI 2431 de 08/08/2017 em relação ao item (54) da mesma, ressalvados os efeitos da transferência (25.1) publicada na RPI nº 2547 de 29/10/2019.

(21) BR 11 2016 017765-7 A8 Código 1.3.1 - Retificação
 (22) 10/03/2015
 (30) 20/03/2014 US 61/968,096
 (51) A23L 1/30 (1968.09), A23L 1/304 (1985.01), A23L 1/29 (1985.01)
 (54) COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO CINAMALDEÍDO E ZINCO, SEU USO, E MÉTODO PARA PRODUZIR UM PRODUTO ALIMENTÍCIO PARA PERDA DE PESO
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

(72) STÉPHANIE MICHLIG GONZALEZ; JENNY MEYLAN MERLINI; ADAM BURBIDGE; JOHANNES LE COUTRE

(85) 29/07/2016

(86) PCT EP2015/054916 de 10/03/2015

(87) WO 2015/140002 de 24/09/2015

Retificação da publicação 1.3 da RPI 2431 de 08/08/2017 em relação ao item (54) da mesma, ressalvados os efeitos da transferência (25.1) publicada na RPI nº 2547 de 29/10/2019.

(21) BR 11 2016 019412-8 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 29/01/2015

(30) 24/02/2014 GB 1403184.3

(51) A23F 5/08 (2006.01), A23F 5/12 (2006.01), A23F 5/14 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01)

(54) RECIPIENTE DE FILTRO DE PAPEL, SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA BEBIDA EM UMA MÁQUINA DE PREPARAÇÃO DE BEBIDAS, E KIT

(71) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V. (NL)

(72) JULIE ALMANT

(85) 23/08/2016

(86) PCT IB2015/000115 de 29/01/2015

(87) WO 2015/124981 de 27/08/2015

Retificação da publicação 1.3 da RPI 2432 de 15/08/2017 em relação ao item (54) da mesma

(21) BR 11 2016 020331-3 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 06/03/2015

(30) 07/03/2014 US 61/949,995

(51) A23L 3/3526 (2006.01), A01N 3/00 (2006.01), C07K 14/425 (2006.01), C07K 14/435 (2006.01), C07K 14/78 (2006.01)

(54) PRODUTO COMPREENDENDO UM ITEM PERECÍVEL E UM REVESTIMENTO DE PROTEÇÃO E MÉTODO PARA CONSERVAR UM PRODUTO PERECÍVEL

(71) TUFTS UNIVERSITY (US)

(72) FIORENZO OMENETTO; DAVID KAPLAN; BENEDETTO MARELLI; MARK BRENCKLE

(85) 02/09/2016

(86) PCT US2015/019163 de 06/03/2015

(87) WO 2015/134865 de 11/09/2015

Retificação da publicação 1.3 da RPI 2432 de 15/08/2017 em relação ao item (54) da mesma

(21) BR 11 2016 020951-6 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 11/03/2015

(30) 13/03/2014 EP 14159496.0
(51) A23K 1/00 (1968.09), A23C 9/00 (2006.01), A23K 1/16 (1968.09), A23K 1/18 (1968.09), A61K 31/201 (2006.01), A61K 31/202 (2006.01)
(54) ALIMENTAÇÃO DE RUMINANTE GRANULADA, PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE UMA ALIMENTAÇÃO DE RUMINANTE, MÉTODO DE ALTERAR A CONCENTRAÇÃO DA GORDURA DE LEITE NO LEITE QUE É PRODUZIDO POR UM RUMINANTE LACTANTE, E, LEITE
(71) BASF SE (DE)
(72) ARNULF TRÖSCHER; UWE OBERFRANK
(85) 12/09/2016
(86) PCT EP2015/055006 de 11/03/2015
(87) WO 2015/135961 de 17/09/2015
Retificação da publicação 1.3 da RPI 2432 de 15/08/2017 em relação ao item (54) da mesma

(21) BR 11 2016 022332-2 A8

Código 1.3.1 - Retificação
(22) 09/04/2015
(30) 06/05/2014 EP 14167220.4
(51) A23L 1/307 (1985.01), A23L 1/24 (1968.09)
(54) COMPOSIÇÃO, MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO E USO DE UMA SEMENTE MOÍDA DE MOSTARDA BRANCA OU AMARELA
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(72) SUDARSHI TANUJA ANGELIQUE REGISMOND; ALEKSANDER ARIE RESZKA
(85) 27/09/2016
(86) PCT EP2015/057669 de 09/04/2015
(87) WO 2015/169527 de 12/11/2015
Retificação da publicação 1.3 da RPI 2432 de 15/08/2017 em relação ao item (54) da mesma, ressalvados os efeitos da transferência (25.1) publicada na RPI nº 2618 de 09/03/2021.

(21) BR 11 2016 022427-2 A8

Código 1.3.1 - Retificação
(22) 03/11/2014
(51) A23L 1/32 (1968.09), A23B 5/04 (2006.01), A23B 5/005 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PREPARAR OVOS FRITOS CONGELADOS
(71) INNOVATION FOODS 360, S.L. (ES)
(72) FRANCISCO JAVIER IZUEL SANZ
(85) 27/09/2016
(86) PCT ES2014/070820 de 03/11/2014
(87) WO 2015/144945 de 01/10/2015
Retificação da publicação 1.3 da RPI 2432 de 15/08/2017 em relação ao item (30) da mesma

(21) BR 11 2016 023201-1 A8	Código 1.3.1 - Retificação (22) 08/04/2015 (30) 10/04/2014 EP 14164201.7 (51) A23L 3/26 (2006.01), A61B 6/10 (2006.01), G01N 23/02 (2006.01), G21F 3/00 (2006.01), G21F 1/08 (2006.01), G21F 1/10 (2006.01) (54) CORTINA DE BLINDAGEM DE RADIAÇÃO E SISTEMA DE RADIAÇÃO (71) METTLER-TOLEDO SAFELINE X-RAY LTD. (GB) (72) NIGEL KING (85) 05/10/2016 (86) PCT EP2015/057589 de 08/04/2015 (87) WO 2015/155219 de 15/10/2015 Retificação da publicação 1.3 da RPI 2432 de 15/08/2017 em relação ao item (54) da mesma
(21) BR 11 2016 023385-9 A8	Código 1.3.1 - Retificação (22) 10/04/2015 (30) 11/04/2014 US 61/978,740; 19/06/2014 GB 1410909.4 (51) A21D 2/18 (2006.01), A21D 8/02 (2006.01) (54) PRODUTO ALIMENTÍCIO, E SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO (71) TATE & LYLE INGREDIENTS AMERICAS LLC (US) (72) SANJIV H. AVASHIA; MELISSA KIRBY RIDDELL (85) 07/10/2016 (86) PCT US2015/025425 de 10/04/2015 (87) WO 2015/157702 de 15/10/2015 Retificação da publicação 1.3 da RPI 2432 de 15/08/2017 em relação ao item (54) da mesma
(21) BR 11 2016 024775-2 A8	Código 1.3.1 - Retificação (22) 21/04/2015 (51) A23G 1/04 (2006.01), A23G 1/20 (2006.01), A23G 3/02 (2006.01) (54) MÁQUINA DE DEPOSIÇÃO QUE TEM UMA CONEXÃO POR INTRODUÇÃO (71) BÜHLER AG (CH) (72) RALF KLIMKE; STEFAN ZIMMERMANN; FRANK HUPERZ; MICHAEL PAUL (85) 24/10/2016 (86) PCT EP2015/058562 de 21/04/2015 (87) WO 2015/162114 de 29/10/2015 Retificação da publicação 1.3 da RPI 2432 de 15/08/2017 em relação ao item (54) da mesma
(21) BR 11 2016 026921-7 A8	Código 1.3.1 - Retificação (22) 05/06/2015 (30) 05/06/2014 BE BE-2014/0431

(51) A23G 4/10 (2006.01), A23G 3/42 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO PULVERULENTE DE SORBITOL, PROCESSO DE PREPARO DA MESMA, GOMA DE MASCAR E MÉTODO DE PRODUÇÃO DA MESMA
(71) SYRAL BELGIUM N.V. (BE)
(72) ABDELFATTAH BENSOUISSI; NADIA CAMUEL
(85) 17/11/2016
(86) PCT IB2015/054259 de 05/06/2015
(87) WO 2015/186099 de 10/12/2015
Retificação campo 54.

(21) BR 11 2016 027110-6 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 14/04/2015
(30) 20/05/2014 EP 14169109-7
(51) A23D 7/00 (2006.01), A23D 7/02 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UMA EMULSÃO COMESTÍVEL NÃO DERRAMÁVEL DE ÁGUA EM ÓLEO
(71) UPFIELD EUROPE B.V. (NL)
(72) TENIUS DE MAN; FREDERIK MICHIEL MEEUSE
(85) 18/11/2016
(86) PCT EP2015/058010 de 14/04/2015
(87) WO 2015/176872 de 26/11/2015
Retificação campo 54.

(21) BR 11 2016 028476-3 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 05/06/2015
(30) 06/06/2014 EP 14171468.3
(51) C07D 249/08 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01)
(54) COMPOSTOS, COMPOSIÇÃO, USO DE UM COMPOSTO E MÉTODO PARA O COMBATE DOS FUNGOS NOCIVOS
(71) BASF SE (DE)
(72) WASSILIOS GRAMMENOS; NADEGE BOUDET; BERND MUELLER; ANA ESCRIBANO CUESTA; JAN KLAAS LOHMANN; THOMAS GROTE; IAN ROBERT CRAIG; MARCUS FEHR; MARIA ANGELICA QUINTERO PALOMAR; ERICA MAY WILSON LAUTERWASSER; MANUEL KRETSCHMER
(85) 05/12/2016
(86) PCT EP2015/062534 de 05/06/2015
(87) WO 2015/185708 de 10/12/2015
Retificação da publicação 1.3 da RPI 2433 de 22/08/2017 em relação ao item (54) da mesma

(21) BR 11 2016 028890-4 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 12/06/2015
(30) 12/06/2014 JP 2014-121341

(51) C07H 17/08 (2006.01), A61K 31/357 (2006.01), A61P 31/10 (2006.01)

(54) COMPOSTO DERIVADO DE MACROLÍDEO DE POLIENO,
COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO O REFERIDO
COMPOSTO E PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DO MESMO

(71) SHIONOGI & CO., LTD. (JP)

(72) KEISUKE MIYAZAKI; KENJI TAKAYA; TAKAFUMI OHARA; HIDEKI
SUGIMOTO; MANABU FUJITANI; YUKI OGATA; NAOYUKI SUZUKI

(85) 08/12/2016

(86) PCT JP2015/066976 de 12/06/2015

(87) WO 2015/190587 de 17/12/2015

Retificação da publicação 1.3 da RPI 2433 de 22/08/2017 em relação ao item
(54) da mesma

(21) BR 11 2016 029043-7 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 09/07/2015

(30) 11/07/2014 US 62/023,225

(51) A01N 33/26 (2006.01), C07C 247/02 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE

4-(1-(4-(PERFLUOROETÓXI)FENIL)-1H-1,2,4 TRIAZOL-3-IL)BENZOIL AZIDA

(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(72) PETER BORROMEO; CARL DEAMICIS

(85) 12/12/2016

(86) PCT US2015/039713 de 09/07/2015

(87) WO 2016/007726 de 14/01/2016

Retificação da publicação 1.3 da RPI 2433 de 22/08/2017 em relação ao item
(54) da mesma

(21) PI 0712631-0 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 21/06/2007

(30) 22/06/2006 EP 06291027.8; 22/06/2006 US 60/815563

(51) C07D 295/12 (2006.01), A61K 31/495 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01),
C07D 211/26 (2006.01), C07D 295/14 (2006.01), C07D 295/10 (2006.01), C07D
307/24 (2006.01), C07D 211/70 (2006.01), C07D 211/60 (2006.01), C07D
213/74 (2006.01), C07D 217/02 (2006.01), C07D 239/42 (2006.01), C07D
215/40 (2006.01)

(54) COMPOSTOS, PROCESSOS PARA A PREPARAÇÃO DE UM
COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DE UM COMPOSTO E
COMBINAÇÕES

(71) BIOPROJET (FR)

(72) DENIS DANVY; THIERRY CALMELS; JEAN-CHARLES SCHWARTZ;
XAVIER LIGNEAU; MARC CAPET; NICOLAS LEVOIN; ISABELLE
BERREBI-BERTRAND; PHILIPPE ROBERT; JEANNE-MARIE LECOMTE

(85) 22/12/2008

(86) PCT IB2007/001673 de 21/06/2007

(87) WO 2007/148208 de 27/12/2007

Foi retificado a publicação 1.3 da RPI 2160 de 29/05/2012 em relação ao item (30) da mesma.

(21) PI 0813872-9 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 17/06/2008

(30) 26/06/2007 DE 10 2007 029 629.2

(51) C21B 5/06 (2006.01), C21B 7/00 (2006.01), F27B 1/16 (2006.01), F27B 1/26 (2006.01), F27D 17/00 (2006.01)

(52) H04B 1/667, G10L 21/038

(54) FORNO DE CUBA E PROCESSO PARA OPERAR UM FORNO DE CUBA.

(71) THYSSENKRUPP AT.PRO TEC GMBH (DE)

(72) Gerd König; WOLFRAM KÖNIG; Alexander Babich; Dieter Georg Senk; Heirinch-Wilhelm Gudenau; Hans-Heirinch Heldt

(85) 23/12/2009

(86) PCT EP2008/057624 de 17/06/2008

(87) WO 2009/000704 de 31/12/2008

Foi retificada a publicação 1.3 da RPI 2589 de 18/08/2020 em relação aos itens 86, 87 e 51 da mesma.

Código 1.3.2 - Publicação Anulada

Anulação da publicação da notificação de entrada na fase nacional – PCT por ter sido indevida.

(21) BR 11 2014 016832-6 A8	Código 1.3.2 - Publicação Anulada (22) 26/09/2013 (30) 10/10/2012 DE 10 2012 109 660.0 (51) D21H 27/18 (2006.01), B44C 5/04 (2006.01), D21H 27/24 (2006.01), D21H 27/26 (2006.01), B32B 29/00 (2006.01), B32B 27/04 (2006.01), E04F 15/00 (2006.01) (54) CAMADA TRANSPARENTE DE PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIE (71) CENTER FOR ABRASIVES AND REFRACTORIES RESEARCH & DEVELOPMENT C.A.R.R.D. GMBH (AT) (72) MARIA CRISTINA DIDAVIDE (85) 08/07/2014 (86) PCT EP2013/070142 de 26/09/2013 (87) WO 2014/056729 de 17/04/2014 Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2423 de 13/06/2017 por ter sido indevida.
(21) BR 11 2014 016848-2 A8	Código 1.3.2 - Publicação Anulada (22) 11/01/2013 (30) 12/01/2012 US 61/585,917; 12/01/2012 US 61/585,873 (51) C12P 7/06 (2006.01) (54) ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO; LEVEDURA; MÉTODO PARA PRODUZIR ETANOL; CEPA DE H. POLYMORPHA; E MÉTODO PARA IDENTIFICAR UM GENE (71) ARCHER DANIELS MIDLAND COMPANY (US) (72) CHARLES ABBAS; ANDRIY A. SIBIRNY; ANDRIY Y. NOVSKY; OLENA P. ISHCHUK (85) 08/07/2014 (86) PCT US2013/021100 de 11/01/2013 (87) WO 2013/106617 de 18/07/2013 Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2423 de 13/06/2017 por ter sido indevida.
(21) BR 11 2014 020416-0 A8	Código 1.3.2 - Publicação Anulada (22) 27/03/2013 (30) 28/03/2012 JP 2012-074525; 13/03/2013 JP 2013-050846 (51) C07H 19/06 (2006.01), A61K 31/7068 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) SAL DE 1-(2-DESOXI-2-FLÚOR-4-TIO-B-D-ARABINOFURANOSIL) CITOSINA

(71) FUJIFILM CORPORATION (JP)
 (72) YASUTAKA BABA; TATSUYA MURAKAMI; JUNKO SHINTANI
 (85) 19/08/2014
 (86) PCT JP2013/058896 de 27/03/2013
 (87) WO 2013/146833 de 03/10/2013
 Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2424 de 20/06/2017 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2014 021720-3 A8

Código 1.3.2 - Publicação Anulada
 (22) 05/03/2012
 (30) 03/03/2011 AU 2011900756
 (51) A01N 25/34 (2006.01), A01N 59/02 (2006.01), A01N 59/18 (2006.01), A01N 25/02 (2006.01), A01N 59/06 (2006.01), A01N 59/26 (2006.01), A01N 55/08 (2006.01), A01N 59/14 (2006.01), C05G 1/00 (2006.01), A01N 55/10 (2006.01), A01N 59/16 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE FERTILIZANTE FOLIAR, SEU MÉTODO DE FORMULAÇÃO E MÉTODO DE FORNECIMENTO DE UM NUTRIENTE PARA UMA PLANTA
 (71) THE UNIVERSITY OF QUEENSLAND (AU)
 (72) LONGBIN HUANG; ANH VAN NGUYEN; VICTOR RUDOPH; GORDON XU
 (85) 02/09/2014
 (86) PCT AU2012/000227 de 05/03/2012
 (87) WO 2012/116417 de 07/09/2012
 Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2424 de 20/06/2017 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2014 022789-6 A8

Código 1.3.2 - Publicação Anulada
 (22) 13/03/2013
 (30) 15/03/2012 US 61/611,376
 (51) A61K 31/506 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 239/48 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01)
 (54) FORMAS SÓLIDAS DE UM INIBIDOR DE QUINASE DE RECEPTOR DO FATOR DE CRESCIMENTO EPIDÉRMICO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USOS DO MESMO
 (71) CELGENE CAR LLC (BM)
 (72) MEI LAI
 (85) 15/09/2014
 (86) PCT US2013/030982 de 13/03/2013
 (87) WO 2013/138495 de 19/09/2013
 Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2424 de 20/06/2017 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2014 025122-3 A8

Código 1.3.2 - Publicação Anulada
 (22) 02/04/2013

(30) 10/04/2012 US 61/622,127
(51) C07D 239/90 (2006.01)
(54) INIBIDORES DE HISTONA DEACETILASES (HDACs)
(71) ANNJI PHARMACEUTICAL CO., LTD (CN)
(72) JI-WANG CHERN; CHAO-WU YU; PEI-TEH CHANG
(85) 08/10/2014
(86) PCT US2013/035004 de 02/04/2013
(87) WO 2013/154870 de 17/10/2013
Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2424 de 20/06/2017 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2014 029436-4 A2 Código 1.3.2 - Publicação Anulada
(22) 22/10/2012
(51) C07H 17/07 (2006.01)
(54) MÉTODO DE OBTENÇÃO DE EXTRATO RICO EM RUTINA A PARTIR DE UMA PLANTA; E EXTRATO RICO EM RUTINA DE UNCARIA ELLIPTICA
(71) ALPS PHARMACEUTICALS, IND. CO., LTD. (JP)
(72) KAZUNOBU MINAMI; SHINJI WAKI; AKIKO KATSUMATA
(85) 25/11/2014
(86) PCT JP2012/006758 de 22/10/2012
(87) WO 2014/064731 de 01/05/2014
Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2425 de 27/06/2017 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2014 031828-0 A2 Código 1.3.2 - Publicação Anulada
(22) 17/06/2013
(30) 19/06/2012 US 61/661,531
(51) C07J 9/00 (2006.01), A61K 31/575 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), C07J 51/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS COMPREENDENDO A FORMA 1 DE ÁCIDO OBETICÓLICO
(71) INTERCEPT PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(72) ANDRE STEINER; HEIDI WAENERLUND POULSEN; EMILIE JOLIBOIS; MELISSA REWOLINSKI; RALF GROSS; EMMA SHARP; FIONA DUBAS-FISHER; ALEX EBERLIN
(85) 18/12/2014
(86) PCT US2013/046150 de 17/06/2013
(87) WO 2013/192097 de 27/12/2013
Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2425 de 27/06/2017 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2016 011873-1 A2 Código 1.3.2 - Publicação Anulada
(22) 24/11/2014
(30) 26/11/2013 US 61/909,168; 09/12/2013 US 61/913,665; 13/03/2014 US

14/209,013; 31/07/2014 US 14/448,053

(51) H01L 31/0256 (2006.01), H01L 31/04 (2014.01)

(54) DISPOSITIVO FOTOVOLTAICO EM QUE A CAMADA ATIVA
 COMPREENDE UM MATERIAL DE PEROVSKITA E UM MATERIAL
 MESOPOROSO

(71) HEE SOLAR, L.L.C. (US)

(72) MICHAEL D. IRWIN; JERRED A. CHUTE

(85) 25/05/2016

(86) PCT US2014/067024 de 24/11/2014

(87) WO 2015/080990 de 04/06/2015

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2431 de 08/08/2017 por ter sido
 indevida.

(21) BR 11 2016 019237-0 A2

Código 1.3.2 - Publicação Anulada

(22) 26/01/2015

(30) 21/02/2014 KR 10-2014-0020749; 23/09/2014 KR 10-2014-0127191

(51) G09F 9/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DOBRÁVEL

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

(72) HO-SEONG SEO; KYUNG-WAN PARK; GA-EUN LEE; JI-HYUN JUNG;
 SHI-YUN CHO

(85) 19/08/2016

(86) PCT KR2015/000773 de 26/01/2015

(87) WO 2015/126068 de 27/08/2015

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2432 de 15/08/2017 por ter sido
 indevida.

(21) BR 11 2016 019704-6 A2

Código 1.3.2 - Publicação Anulada

(22) 17/02/2015

(30) 26/02/2014 RU RU2014107111

(51) G21C 13/04 (2006.01), H02G 3/22 (2006.01)

(54) ENTRADA DE CABO COM ISOLAMENTO ATRAVÉS DE UMA PAREDE
 EXTERNA E INTERNA DE UM ESCUDO DE CONTENÇÃO DE UMA USINA
 DE ENERGIA NUCLEAR

(71) JOINT STOCK COMPANY "ATOMENERGOPROEKT" (RU)

(72) MUSTAFIN, MARAT RENADOVICH; GERASIMENKO, ALEKSANDR
 GRIGORYEVICH; TSAPALIKOV, VALENTIN IVANOVICH; IVANOV, NIKOLAI
 ANATOLYEVICH; NOVIKOV, GENNADY ALEKSEEVICH; TIKHOMIROV,
 ARNOLD BORISOVICH; KHAUSTOV, IVAN MIKHAILOVICH

(85) 25/08/2016

(86) PCT RU2015/000100 de 17/02/2015

(87) WO 2015/130194 de 03/09/2015

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2432 de 15/08/2017 por ter sido
 indevida.

(21) BR 11 2016 021015-8 A2	<p>Código 1.3.2 - Publicação Anulada (22) 04/02/2015 (30) 12/03/2014 JP 2014-048570 (51) G01C 21/36 (2006.01), B60R 16/02 (2006.01), G08G 1/0969 (2006.01), G08G 1/16 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE OPERAÇÃO DE VEÍCULO (71) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP) (72) TSUYOSHI SAKUMA (85) 12/09/2016 (86) PCT JP2015/053063 de 04/02/2015 (87) WO 2015/137012 de 17/09/2015 Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2432 de 15/08/2017 por ter sido indevida.</p>
(21) BR 11 2016 021285-1 A2	<p>Código 1.3.2 - Publicação Anulada (22) 28/04/2014 (51) G01V 3/00 (2006.01) (54) MÉTODO DE TRANSMITIR ALARMES DE COLISÃO PARA DISPOSITIVOS REMOTOS, PROGRAMA DE COMPUTADOR ARMAZENADO EM UM MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO, E, APARELHO DE TRANSMITIR ALARMES DE COLISÃO PARA DISPOSITIVOS REMOTOS (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) (72) JEREMY ALEXANDER GREENWOOD; INDRA DUTTA; KARTHIK BALASUBRAMANIAN (85) 15/09/2016 (86) PCT US2014/035650 de 28/04/2014 (87) WO 2015/167424 de 05/11/2015 Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2432 de 15/08/2017 por ter sido indevida.</p>
(21) BR 11 2016 022950-9 A2	<p>Código 1.3.2 - Publicação Anulada (22) 09/04/2015 (30) 10/04/2014 CN 201410142083.8 (51) G08B 13/04 (2006.01) (54) ALARME PARA DETECÇÃO DE DANOS A UMA UNIDADE COM MÚLTIPLOS VIDROS, UNIDADE PRESSURIZADA OU VEDADA, E, MÉTODO DE DETECÇÃO DA QUEBRA DE UMA UNIDADE PRESSURIZADA OU VEDADA (71) ARMCO KEY SECURITY LIMITED (GB) (72) YANG MU; ZHENYAN CHEN; DAVID FOSTER; GEORGE SCHAAR (85) 03/10/2016 (86) PCT CN2015/076143 de 09/04/2015</p>

(87) WO 2015/154688 de 15/10/2015

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2432 de 15/08/2017 por ter sido indevida.

Código 1.3.4 - Decisão Anulada

Anulação da decisão da notificação de entrada na fase nacional por ter sido indevida. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(21) BR 11 2015 025490-0 A2

Código 1.3.4 - Decisão Anulada

(22) 14/04/2014

(30) 15/04/2013 EP 13163687.0

(51) A23L 1/30 (1968.09), A23L 1/303 (1985.01), A23L 1/305 (1985.01), A61H 1/00 (2006.01), A63B 21/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO E USO DE UMA FONTE DE AMINOÁCIDOS EM COMBINAÇÃO COM O ESTÍMULO MUSCULAR ELÉTRICO

(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

(72) FABRIZIO CARLO ARIGONI; DENIS BREUILLE; TOSHIO MORITANI; ELIZABETH OFFORD CAVIN; GERARD VINYES PARES

(85) 06/10/2015

(86) PCT EP2014/057474 de 14/04/2014

(87) WO 2014/170245 de 23/10/2014

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2428 de 18/07/2017 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2015 031570-4 A2

Código 1.3.4 - Decisão Anulada

(22) 19/06/2014

(30) 24/06/2013 GB 1311188.5

(51) A23F 5/32 (2006.01), A23F 5/38 (2006.01), A23F 5/40 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA FORMAR UM ARTIGO DE CAFÉ PARA PREPARAR UMA BEBIDA DE CAFÉ, ARTIGO DE CAFÉ DE UMA PORÇÃO PARA PREPARAR UMA BEBIDA DE CAFÉ E USO DE UM CAFÉ TORRADO FINAMENTE MOÍDO EM UM EXTRATO DE CAFÉ MOLDADO

(71) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V (NL)

(72) AMY L. PENNER

(85) 16/12/2015

(86) PCT IB2014/001563 de 19/06/2014

(87) WO 2014/207555 de 31/12/2014

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2429 de 25/07/2017 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2016 011161-3 A2

Código 1.3.4 - Decisão Anulada

(22) 18/11/2014

(30) 19/11/2013 GB 1320418.5

(51) A23L 3/3454 (2006.01), A23L 3/36 (2006.01), A23L 3/01 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PROCESSAR LEGUMES, E, PRODUTO DE LEGUME

PROCESSADO

(71) FULLGREEN LTD (GB)

(72) NIGEL PARKER; JOANNA MISA-HARRIS

(85) 17/05/2016

(86) PCT EP2014/074894 de 18/11/2014

(87) WO 2015/075028 de 28/05/2015

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2431 de 08/08/2017 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2016 021036-0 A2

Código 1.3.4 - Decisão Anulada

(22) 12/03/2015

(30) 12/03/2014 EP 14159194.1

(51) A01K 67/027 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01)

(54) NOVOS COMPOSTOS CAPAZES DE ANTAGONIZAR DANO A CÉLULA β E TOLERÂNCIA A GLICOSE DEFICIENTE INDUZIDOS POR POLIPEPTÍDEO AMILOIDE DA ILHOTA (IAPP)

(71) NEURIMMUNE HOLDING AG (CH) ; UNIVERSITY OF ZURICH (CH)

(72) JAN GRIMM; FABRICE HEITZ; FABIAN WIRTH; TOBIAS WELT

(85) 12/09/2016

(86) PCT EP2015/055238 de 12/03/2015

(87) WO 2015/136055 de 17/09/2015

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2432 de 15/08/2017 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2016 022076-5 A2

Código 1.3.4 - Decisão Anulada

(22) 23/03/2015

(30) 24/03/2014 EP 14161285.3; 24/03/2014 US 61/969,332

(51) C12J 1/00 (2006.01), A23L 3/3472 (2006.01), A23L 3/3508 (2006.01)

(54) CONCENTRADOS DE VINAGRE NEUTRALIZADO E MISTURAS LÍQUIDAS DE QUALIDADE ALIMENTÍCIA CONTENDO OS DITOS CONCENTRADOS DE VINAGRE NEUTRALIZADO

(71) PURAC BIOCHEM B.V. (NL)

(72) LAMBERTUS HENRICUS ELISABETH ROOZEN; GERRIT ANTHON RENE HORST; ANJA NEUBAUER

(85) 23/09/2016

(86) PCT NL2015/050187 de 23/03/2015

(87) WO 2015/147638 de 01/10/2015

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2432 de 15/08/2017 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2016 022673-9 A2

Código 1.3.4 - Decisão Anulada

(22) 31/03/2015

(30) 31/03/2014 US 61/973,181; 01/10/2014 US 62/058,230

(51) A23J 3/22 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE RÉPLICA DE CARNE
 (71) IMPOSSIBLE FOODS INC. (US)
 (72) RANJANI VARADAN; SERGEY SOLOMATIN; CELESTE
 HOLZ-SCHIETINGER; ELYSIA COHN; ARIEL KLAPHOLZ-BROWN; JENNIFER
 WOAN-YI SHIU; ANIKET KALE; JESSICA KARR; RACHEL FRASER
 (85) 29/09/2016
 (86) PCT US2015/023679 de 31/03/2015
 (87) WO 2015/153666 de 08/10/2015
 Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2432 de 15/08/2017 por ter sido
 indevida.

(21) BR 11 2016 022829-4 A2

Código 1.3.4 - Decisão Anulada
 (22) 25/02/2015
 (30) 02/04/2014 US 61/974,060
 (51) C12M 1/34 (2006.01), G01N 33/52 (2006.01), G01N 33/543 (2006.01),
 C40B 60/12 (2006.01), G01N 21/75 (2006.01), G01N 33/538 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE TESTE PARA DETERMINAR A PRESENÇA DE UM
 PRIMEIRO LIGANTE EM UMA AMOSTRA LÍQUIDA E MÉTODO PARA
 TESTAR UMA AMOSTRA QUANTO À PRESENÇA DE UM PRIMEIRO
 LIGANTE
 (71) CHEMBIO DIAGNOSTIC SYSTEMS, INC. (US)
 (72) JAVANBAKHSI ESFANDIARI
 (85) 30/09/2016
 (86) PCT US2015/017480 de 25/02/2015
 (87) WO 2015/153018 de 08/10/2015
 Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2432 de 15/08/2017 por ter sido
 indevida.

Código 1.5 - Exigências Diversas

Suspensão do andamento de entrada na fase nacional brasileira do pedido internacional de patente depositado nos termos do Tratado de Cooperação em matéria de Patentes – PCT que, para sua instrução regular, aguardará, pelo prazo de 60 (sessenta) dias, o atendimento da exigência formulada. Caso a exigência não tenha sido explicitada no despacho na RPI, o interessado poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 11 2012 019906-4	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 07/02/2011 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP) (86) PCT IB2011/000197 de 07/02/2011 (87) WO 2011/098879 de 18/08/2011 Solicita-se, o pagamento da GRU sob o código 260, em até 60 (sessenta) dias, para a regularização do pedido visto que foi apresentada documentação adicional e necessária ao exame (declarações de prioridade) juntamente com a petição 259 (870210022071).
(21) BR 11 2012 032751-8	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 21/06/2011 (71) SMARTBAR USA LLC (US) (86) PCT US2011/041254 de 21/06/2011 (87) WO 2011/163233 de 29/12/2011 Regularize a cessão da prioridade US 61/356,750, tendo em vista que o documento apresentado na petição nº 020130013314 cede apenas o pedido US 13/165,403, pedido não reivindicado como prioridade no pedido internacional. Cabe salientar que o documento de cessão deve ser específico da prioridade citada.
(21) BR 11 2013 007760-3	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 22/09/2011 (71) BIOTECHNOLOGY INSTITUTE, I MAS D, S.L. (ES) (86) PCT ES2011/000286 de 22/09/2011 (87) WO 2012/042071 de 05/04/2012 Regularize a procuração, uma vez que o documento apresentado não concede ao procurador poderes de representação judicial para receber citações em nome do outorgante, conforme o disposto no Art. 217 da Lei Nº 9.279/96.
(21) BR 11 2014 018760-6 A8	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 29/01/2013

(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
(86) PCT US2013/023529 de 29/01/2013
(87) WO 2013/116174 de 08/08/2013
Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, novas folhas de relatório descritivo adaptadas ao Art. 39 da Instrução Normativa 31/2013 uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 860140128708 de 30/07/2014 encontra-se fora da norma.

(21) BR 11 2014 020931-6 A8

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 07/02/2013
(71) SATAKE CORPORATION (JP)
(86) PCT JP2013/052837 de 07/02/2013
(87) WO 2013/129058 de 06/09/2013
Apresentar a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade JP 2012-042562 de 28/02/2012 ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores desta (depositante(s), inventor(es), número de registro, data de depósito e título), conforme o parágrafo único do Art. 25 da Resolução 77/2013, uma vez que não foi possível determinar o(s) titular(es) da citada prioridade, nem seus inventores, informação necessária para o exame.

(21) BR 11 2014 026320-5 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 26/04/2013
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(86) PCT IB2013/053322 de 26/04/2013
(87) WO 2013/160883 de 31/10/2013
Solicita-se apresentar documento de Cessão do Direito de Prioridade referente à prioridade US61/638,523, de 26/04/2012, reivindicada na publicação WO2013/160883, contendo todos os seus dados identificadores (titulares, número de registro, data e título).

(21) BR 11 2014 028640-0 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 15/05/2013
(71) SPACELABS HEALTHCARE LLC (US)
(86) PCT US2013/041246 de 07/06/2012
(87) WO 2013/173520 de 21/11/2013
Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, documento de cessão correto para a prioridade US 61/647,361 de 15/05/2012 uma vez que o documento apresentado na petição nº 020140034281 de 17/11/2014 é referente a um pedido posterior (US 13/895,270) que reivindica a mesma como sua prioridade, entretanto a cessão de um pedido, mesmo que reivindique o de interesse como prioridade, não pode ser extrapolada de um para o outro, conforme disposto no Art. 2º, §§ 1º e 2º da RES 179/2017. A cessão deve conter, no mínimo, número específico da prioridade a ser cedida, data de depósito da prioridade, assinatura

de todos os inventores e data

- (21) BR 11 2014 029139-0 A2** Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 23/05/2013
(71) ORION CORPORATION (FI)
(86) PCT FI2013/000026 de 23/05/2013
(87) WO 2013/175053 de 28/11/2013
Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, documentos de cessão corretos e específicos para as prioridades US 61/651,217 de 14/05/2012 e US 61/777,162 de 12/03/2013 uma vez que o documento de cessão apresentado na petição nº 860150010990 de 21/01/2015 não possui dados completos das mesmas que possam ser associados às prioridades que estão sendo reivindicadas. A cessão deve conter, no mínimo, número específico da prioridade a ser cedida, data de depósito da prioridade, assinatura de todos os inventores e data.
-
- (21) BR 11 2014 029148-9 A2** Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 20/05/2013
(71) BAUSCH & LOMB INCORPORATED (US)
(86) PCT US2013/041749 de 20/05/2013
(87) WO 2013/177008 de 28/11/2013
Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, documento completo da prioridade US 13/480,648 de 25/05/2012 reivindicada no PCT/US2013/041749, devido a não apresentação do conteúdo do documento de prioridade junto ao requerimento de entrada na fase nacional e o mesmo também não estar disponível na biblioteca digital da OMPI, conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 4º e no art. 26 da Resolução INPI-PR 77/2013.
-
- (21) BR 11 2014 029948-0 A2** Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 03/04/2013
(71) SATAKE CORPORATION (JP)
(86) PCT JP2013/060157 de 03/04/2013
(87) WO 2013/179758 de 05/12/2013
Apresentar a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade JP 2012-125761 de 01/06/2012 ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores desta (depositante(s), inventor(es), número de registro, data de depósito e título), conforme o parágrafo único do Art. 25 da Resolução 77/2013, uma vez que não foi possível determinar o(s) titular(es) da citada prioridade, nem seus inventores, informação necessária para o exame.
-
- (21) BR 11 2014 031565-5 A2** Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 17/06/2013
(71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)

(86) PCT JP2013/066623 de 17/06/2013

(87) WO 2013/191144 de 27/12/2013

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, novas folhas de relatório descritivo, reivindicações, resumo e desenhos adaptadas ao Art. 39 e Art. 40 da Instrução Normativa 31/2013 uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 860140209821 de 17/12/2014 encontra-se fora da norma

(21) BR 11 2015 000232-3 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 12/07/2013

(71) HEIDELBERG PHARMA GMBH (DE)

(86) PCT EP2013/002084 de 12/07/2013

(87) WO 2014/009025 de 16/01/2014

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, documentos comprobatórios que expliquem e regularizem a divergência no nome do inventor constante na publicação internacional WO/2014/009025 de 16/01/2014 como CHRISTOPH MUELLER e o constante no formulário da petição inicial nº 020150000147 de 06/01/2015 como CHRISTOPH MÜLLER uma vez que não houve envio de documento comprovando que os nome correto do inventor é o declarado na entrada nacional.

(21) BR 11 2015 000780-5 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 12/07/2013

(71) KONECRANES GLOBAL CORPORATION (FI)

(86) PCT IB2013/001522 de 12/07/2013

(87) WO 2014/009801 de 16/01/2014

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, documento de cessão correto para a prioridade US 61/671,507 de 13/07/2012 uma vez que o documento de cessão apresentado na petição nº 860150006198 de 13/01/2015 é referente a um pedido posterior (US 13/941,400) que reivindica a mesma como sua prioridade, entretanto a cessão de um pedido, mesmo que reivindique o de interesse como prioridade, não pode ser extrapolada de um para o outro, conforme disposto no Art. 2º, §§ 1º e 2º da RES 179/2017. A cessão deve conter, no mínimo, número específico da prioridade a ser cedida, data de depósito da prioridade, assinatura de todos os inventores e data.

(21) BR 11 2015 003464-0 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 09/08/2013

(71) LUCID, INC (US)

(86) PCT US2013/054276 de 09/08/2013

(87) WO 2014/028314 de 20/02/2014

Apresente, no prazo de 60 (sessenta) dias, novas folhas de relatório descritivo contendo a numeração de páginas correta de acordo com o art. 39 da INSTRUÇÃO NORMATIVA nº 31/2013.

(21) BR 11 2015 013712-1 A2	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 05/12/2013 (71) WESTERNGECO SEISMIC HOLDINGS LIMITED (GB) (86) PCT US2013/073369 de 05/12/2013 (87) WO 2014/093132 de 19/06/2014 Explique a divergência no nome de um dos inventores (Everhard Johan MUYZERT) que consta na publicação internacional WO 2014/093132 e o constante da petição inicial nº 020150010876 .</p>
(21) BR 11 2015 019138-0 A2	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 17/09/2013 (71) SENSUS USA INC. (US) (86) PCT US2013/060088 de 17/09/2013 (87) WO 2014/126614 de 21/08/2014 Apresente, no prazo de 60 (sessenta) dias, novas folhas de relatório descritivo contendo a numeração de parágrafos de acordo com o art. 40 da INSTRUÇÃO NORMATIVA nº 31/2013.</p>
(21) BR 11 2015 019458-3 A2	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 12/02/2014 (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR) (86) PCT EP2014/052697 de 12/02/2014 (87) WO 2014/128035 de 28/08/2014 Explique a divergência no nome de um dos inventores (AUDE CONTET) que consta na publicação internacional WO 2014/128035 e o constante da petição inicial nº 860150176811 .</p>
(21) BR 11 2015 019753-1 A2	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 18/02/2014 (71) LABRADOR DIAGNOSTICS LLC (US) (86) PCT US2014/016997 de 18/02/2014 (87) WO 2014/127379 de 21/08/2014 Apresente, no prazo de 60 (sessenta) dias, novas folhas de desenhos com o texto traduzido para o português, adaptado à norma vigente, conforme determina o art. 7º da Resolução INPI PR nº 77/2013 de 18/03/2013.</p>
(21) BR 11 2015 020686-7 A2	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 03/09/2014 (71) BEIJING SHEENLINE GROUP CO., LTD. (CN) (86) PCT CN2014/085810 de 03/09/2014 (87) WO 2016/008201 de 21/01/2016 Apresente a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da</p>

prioridade reivindicada; ou declaração de que os dados do pedido internacional estão fielmente contidos na prioridade reivindicada, contendo todos os dados identificadores (número da prioridade, data, depositante e inventores), conforme o parágrafo único do Art. 25 da Resolução 77/2013. Cabe salientar não foi possível individualizar os titulares da citada prioridade, informação necessária para o exame da cessão do documento de prioridade, se for o caso.

(21) BR 11 2015 022008-8 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/03/2014

(71) PROMETIC PHARMA SMT LIMITED (CA)

(86) PCT CA2014/000236 de 14/03/2014

(87) WO 2014/138906 de 18/09/2014

Apresente, no prazo de 60 (sessenta) dias, nova folha de resumo contendo o título em destaque de acordo com o art. 22 da INSTRUÇÃO NORMATIVA nº 31/2013.

(21) BR 11 2015 030528-8 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 25/02/2014

(71) NUCTECH COMPANY LIMITED (CN)

(86) PCT CN2014/072496 de 25/02/2014

(87) WO 2015/096278 de 02/07/2015

Apresente a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade reivindicada; ou declaração de que os dados do pedido internacional estão fielmente contidos na prioridade reivindicada, contendo todos os dados identificadores (número da prioridade, data, depositante e inventores), conforme o parágrafo único do Art. 25 da Resolução 77/2013. Cabe salientar não foi possível individualizar os titulares da citada prioridade, informação necessária para o exame da cessão do documento de prioridade, se for o caso.

(21) BR 11 2015 031570-4 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 19/06/2014

(71) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V (NL)

(86) PCT IB2014/001563 de 19/06/2014

(87) WO 2014/207555 de 31/12/2014

Ressalvados os efeitos da transferência (25.1) publicada na RPI nº 2435 de 05/09/2017, solicita-se apresentar, em até 60 (sessenta) dias, nova folha do resumo adaptada ao Art. 22 inciso I da Instrução Normativa 31/2013 uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 860150298107 de 16/12/2015 encontra-se fora da norma.

(21) BR 11 2016 001579-7 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 31/07/2014

(71) EMERSON PROCESS MANAGEMENT REGULATOR TECHNOLOGIES,

INC. (US)

(86) PCT US2014/049030 de 31/07/2014

(87) WO 2015/017608 de 05/02/2015

Explique a divergência no nome de um dos inventores (James, Lyman GRIFFIN Jr) que consta na publicação internacional WO 2015/017608 e o constante da petição inicial nº 860160021809 .

(21) BR 11 2016 023658-0 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 07/04/2015

(71) MAREL STORK POULTRY PROCESSING B.V. (NL)

(86) PCT NL2015/050223 de 07/04/2015

(87) WO 2015/156668 de 15/10/2015

Solicita-se apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido, uma vez que o conjunto apresentado tem incorreção na numeração de suas páginas.

(21) BR 11 2016 024289-0 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 27/04/2015

(71) HATCH LTD. (CA)

(86) PCT CA2015/050345 de 27/04/2015

(87) WO 2015/164959 de 05/11/2015

Solicita-se apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido, uma vez que o conjunto apresentado na petição inicial tem incorreção na numeração de suas páginas.

(21) BR 11 2016 029239-1 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 11/06/2015

(71) JOSE MANUEL PIÑA GUTIERREZ (MX)

(86) PCT IB2015/054402 de 11/06/2015

(87) WO 2015/189792 de 17/12/2015

Solicita-se apresentar esclarecimentos relativos à omissão de ?Jose Manuel Piña Gutierrez? do quadro de inventores, uma vez que o mesmo consta da publicação internacional WO2015/189792, de 17/12/2015.

(21) BR 11 2020 025390-1 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 11/06/2019

(71) COSMO ARTIFICIAL INTELLIGENCE - AI LIMITED (IE)

(86) PCT EP2019/065256 de 11/06/2019

(87) WO 2019/238712 de 19/12/2019

Enviar novas vias do relatório descritivo, pois nas vias enviadas, na página 11/45 após o paragrafo 0045, nos outros parágrafos surge a numeração 029 e 030, quando, na verdade, deveriam aparecer as numerações 0046 e 0047, respectivamente.

(21) BR 11 2020 026031-2	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 17/06/2019 (71) S&P INGREDIENT DEVELOPMENT, LLC (US) (86) PCT US2019/037520 de 17/06/2019 (87) WO 2019/245985 de 26/12/2019 Apresente o complemento do texto em português, adaptado à norma vigente, do pedido conforme depósito internacional inicial (relatório descritivo e desenho, se houver), conforme determina a Resolução INPI PR nº 77/2013 de 18/03/2013, Art. 5º e 7º.</p>
(21) BR 11 2020 026058-4	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 21/06/2019 (71) QUALICAPS CO., LTD. (JP) (86) PCT JP2019/024713 de 21/06/2019 (87) WO 2019/245031 de 26/12/2019 Apresente o complemento do texto em português, adaptado à norma vigente, do pedido conforme depósito internacional inicial (requer apresentas páginas do desenho traduzidas), conforme determina a Resolução INPI PR nº 77/2013 de 18/03/2013, Art. 5º e 7º</p>
(21) BR 11 2020 026515-2	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 13/06/2019 (71) UNIVERSIDAD DEL BIO BIO (CL) (86) PCT CL2019/050047 de 13/06/2019 (87) WO 2020/000117 de 02/01/2020 Reapresente o relatório descritivo com a numeração da página 11 corrigida.</p>
(21) BR 11 2020 026519-5	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 07/08/2019 (71) BRIGHAM YOUNG UNIVERSITY (US) (86) PCT US2019/045506 de 07/08/2019 (87) WO 2020/033545 de 13/02/2020 Reapresente o documento de cessão com as assinaturas de todos os inventores de cada uma das prioridades reivindicadas.</p>
(21) BR 11 2020 026709-0	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 25/06/2019 (71) HEVATECH (FR) (86) PCT FR2019/051550 de 25/06/2019 (87) WO 2020/002818 de 02/01/2020 Como foram solicitados dois serviços (Procuração e tradução dos documentos apresentados no depósito) através da petição 870210011319 e, de acordo com</p>

a resolução nº 189/2017 devem ser pagas retribuições específicas para cada um dos serviços solicitados, se faz necessária a complementação do pagamento

(21) PI 0820640-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/11/2008

(71) Madaus GMBH (DE)

(86) PCT EP2008/009659 de 14/11/2008

(87) WO 2009/062737 de 22/05/2009

1) Apresente a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade US 60/988,168; ou declaração de que os dados do pedido internacional estão fielmente contidos na prioridade reivindicada, contendo todos os dados identificadores desta (titulares, número de registro, data e título), conforme Art. 16, § 2º da LPI e itens 25 e 25.1 do Ato Normativo nº 128/1997. Cabe salientar que não foi possível identificar os titulares do pedido nos documentos juntados ao processo, tampouco nos apresentados na OMPI. Somente com essa informação será possível o exame da necessidade ou não de apresentação de documento de cessão e sua eventual regularidade. 2) Apresente documentos comprobatórios que expliquem a divergência no nome do inventor constante na publicação internacional "Peter Ferenci" e o constante da petição inicial nº 020100043127 de 14/05/2010 "Peter Ferenci".

(21) PI 0923353-9 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 10/12/2009

(71) Electrolux Home Products Corporation N.V. (BE)

(86) PCT EP2009/008824 de 10/12/2009

(87) WO 2010/066422 de 17/06/2010

Esclarecer, em até 60 (sessenta) dias, apresentando documentação comprobatória, a exclusão do inventor CEDRIC DAMIEN CATALOGNE que consta na publicação internacional WO/2010/066422 de 17/06/2010 do quadro de inventores constante no formulário da petição inicial nº 020110061364 de 10/06/2011 pois, apesar de assinalado no formulário, o anexo com o nome do inventor, não foi apresentado.

(21) PI 1011993-0 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 17/06/2010

(71) Vertex Pharmaceuticals Incorporated (US)

(86) PCT US2010/038988 de 17/06/2010

(87) WO 2010/148197 de 23/12/2010

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, documento assinado por todos os inventores e depositante do PCT/US2010/038988 autorizando a inclusão de FRANCESCO G. SALITURO e ANN DAK-YEE KWONG pois os documentos enviados na petição 860140069811 de 1205/2014 não comprovam a autorização para alteração da lista de inventores do PCT e a mesma também

não foi solicitada durante a fase internacional, conforme pode ser verificado no site da OMPI.

Código 1.5.3 - Exigência Anulada

Anulação da exigência por ter sido indevida. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(21) BR 11 2016 009907-9 A2

Código 1.5.3 - Exigência Anulada

(22) 11/11/2013

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)

(86) PCT US2013/069400 de 11/11/2013

(87) WO 2015/069290 de 14/05/2015

Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2617 de 02/03/2021 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2020 024325-6 A2

Código 1.5.3 - Exigência Anulada

(22) 28/05/2019

(71) SÜDZUCKER AG (DE)

(86) PCT EP2019/063851 de 28/05/2019

(87) WO 2019/229077 de 05/12/2019

Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2616 de 23/02/2021 por ter sido indevida.

Código Depósito**Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado**

Pedido de Patente ou Certificado de adição de invenção protocolizado. O pedido será mantido em sigilo durante 18 (dezoito) meses a contar da data da prioridade mais antiga. Decorrido esse prazo, será publicado para conhecimento público. O depositante pode, porém, requerer a antecipação da publicação. O prazo de sigilo de 18 (dezoito) meses para o pedido de Certificado de Adição de Invenção é contado da data do depósito do pedido principal. Quando houver ocorrido a publicação do pedido principal, o pedido de Certificado de Adição de Invenção será imediatamente publicado. Os depósitos são designados de acordo com a natureza requerida: Invenção, Modelo de Utilidade e Certificado de Adição de Invenção. Os pedidos depositados através do PCT são notificados no subitem 1.1.

(21) BR 10 2019 010332-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/05/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2020 004624-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/03/2020 (71) FOSSATI SERVIÇOS DE APOIO ADMINISTRATIVOS LTDA (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 015192-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 26/07/2020 (71) THIAGO MATHEUS MARTINS DE MORAES (BR/SP)
(21) BR 10 2020 018062-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 03/09/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI (BR/MG)
(21) BR 10 2020 019025-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/09/2020 (71) USC - USINAGEM, SERVIÇOS E CALDEIRARIA LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 019321-0	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/09/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)</p>
(21) BR 10 2020 019565-4	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 25/09/2020 (71) CARLING TECHNOLOGIES, INC. (US)</p>
(21) BR 10 2020 020531-5	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/10/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)</p>
(21) BR 10 2020 021011-4	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/10/2020 (66) BR 10 2019 021534-8 14/10/2019 (71) RANDON S/A IMPLEMENTOS E PARTICIPAÇÕES (BR/RS)</p>
(21) BR 10 2020 021023-8	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/10/2020 (71) RANDON S/A IMPLEMENTOS E PARTICIPAÇÕES (BR/RS)</p>
(21) BR 10 2020 021070-0	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/10/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECONCAVO DA BAHIA - UFRB (BR/BA)</p>
(21) BR 10 2020 021573-6	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/10/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)</p>
(21) BR 10 2020 022526-0	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/11/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO) ; UNIVERSIDADE DE</p>

BRASÍLIA (BR/DF)

(21) BR 10 2020 023079-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 12/11/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA (BR/PA)

(21) BR 10 2020 023440-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 17/11/2020
 (71) NEOCENTER S/A (BR/MG)

(21) BR 10 2020 023564-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 18/11/2020
 (71) ULIKEKOREA CO., INC. (KR)

(21) BR 10 2020 023580-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 18/11/2020
 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2020 023689-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 19/11/2020
 (71) ALEXANDRE JOSÉ DA SILVA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 023696-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 19/11/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(21) BR 10 2020 023942-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 24/11/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

(21) BR 10 2020 023962-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 24/11/2020
 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)

(21) BR 10 2020 024432-9	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/11/2020 (71) VEGOOR TECNOLOGIA APLICADA PESQUISA DESENVOLVIMENTO E ANALISES QUIMICAS LTDA. (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS) ; SANTO ANTONIO ENERGIA S.A. (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2020 024539-2	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)</p>
(21) BR 10 2020 024677-1	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/12/2020 (71) OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2020 025091-4	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/12/2020 (71) LTI - LANDELL TECNOLOGIA DA INFORMACAO LTDA (BR/AM)</p>
(21) BR 10 2020 025169-4	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/12/2020 (71) UENF UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE FLUMINENSE DARCY RIBEIRO (BR/RJ)</p>
(21) BR 10 2020 025602-5	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/12/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2020 025609-2	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/12/2020 (71) VALEO SISTEMAS AUTOMOTIVOS LTDA. (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2020 025610-6	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/12/2020</p>

(71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(21) BR 10 2020 025612-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 15/12/2020
(71) VALEO SISTEMAS AUTOMOTIVOS LTDA. (BR/SP)

(21) BR 10 2020 025645-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 15/12/2020
(71) FRANCISCO JUNIOR NASCIMENTO DA SILVA (BR/PA)

(21) BR 10 2020 025659-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 15/12/2020
(71) UNIÃO BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E ASSISTÊNCIA - MANTENEDORA DA PUCRS (BR/RS)

(21) BR 10 2020 025704-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 16/12/2020
(71) CARLOS ALBERTO BENTO COELHO (BR/SC)

(21) BR 10 2020 025705-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 16/12/2020
(71) ANTONIO VITOR (BR/SP)

(21) BR 10 2020 025707-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 16/12/2020
(71) FIBRACEM TELEINFORMÁTICA LTDA (BR/PR)

(21) BR 10 2020 025709-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 16/12/2020
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2020 025719-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 16/12/2020
(71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)

(21) BR 10 2020 025730-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/12/2020 (71) CELSO LUÍS CASALE (BR/SP)
(21) BR 10 2020 025735-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)
(21) BR 10 2020 025738-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/12/2020 (71) CELSO LUÍS CASALE (BR/SP)
(21) BR 10 2020 025741-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)
(21) BR 10 2020 025747-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/12/2020 (71) INDUSTRIAS TECNOLÓGICAS DE MECANIZACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN, S.A. (ES)
(21) BR 10 2020 026002-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 026053-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/12/2020 (71) MARCELO HENRIQUE FERREIRA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026081-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/12/2020 (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 026083-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/12/2020 (71) IDEAL EFICIÊNCIA ENERGÉTICA LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026084-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/12/2020 (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026212-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(21) BR 10 2020 026269-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/12/2020 (71) PALL CORPORATION (US)
(21) BR 10 2020 026281-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/12/2020 (71) MARCELA DAMAA DE SAN JUAN (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026289-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/12/2020 (71) DURATEX S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026297-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/12/2020 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 026302-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/12/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026303-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/12/2020

(71) PALL CORPORATION (US)

(21) BR 10 2020 026321-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 21/12/2020
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2020 026330-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 22/12/2020
(71) PAULO SILAS VIANA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 026347-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 22/12/2020
(71) ARXEL PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/SC)

(21) BR 10 2020 026349-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 22/12/2020
(71) ARXEL PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/SC)

(21) BR 10 2020 026350-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 22/12/2020
(71) GTS DO BRASIL LTDA. (BR/SC)

(21) BR 10 2020 026351-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 22/12/2020
(71) MARCIA REGINA DE ALMEIDA NAKAMURA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 026379-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 22/12/2020
(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 026399-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 22/12/2020
(71) MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S/A (BR/SP)

(21) BR 10 2020 026400-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/12/2020 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2020 026404-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/12/2020 (71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)
(21) BR 10 2020 026406-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/12/2020 (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026413-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2020 026511-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026533-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) FERNANDO CESAR NICOLAI DE PINHO (BR/SP) ; WALTER EDWARD WILLETS (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026550-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) COGNI MULTI PESQUISA E ANÁLISES TÉCNICAS LTDA - ME (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 026553-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) CLEMAR ENGENHARIA LTDA (BR/SC)

(21) BR 10 2020 026560-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) COPOBRAS S/A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EMBALAGENS (BR/SC)
(21) BR 10 2020 026561-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) RODNEY TAMAKI (BR/SP) ; OTAVIO VEIGA THONEBOHN (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026577-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S/A (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026595-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) NEMECIO MORO PERES (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026598-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) WALLACE SOARES DE CASTRO (BR/PA)
(21) BR 10 2020 026603-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) JOSIEL CARVALHO FELICIANO (BR/SC)
(21) BR 10 2020 026608-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) EMICOL ELETRO ELETRÔNICA S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026613-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) ZI9 PESQUISA E DESENVOLVIMENTO LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026614-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

	(22) 23/12/2020 (71) ANDRÉ LUIZ MONTEIRO DE BARROS (BR/SP)
--	---

(21) BR 10 2020 026632-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2020 026649-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 026678-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 026684-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 026689-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 026691-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 026695-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/12/2020 (71) RD MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/GO)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 026703-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 026725-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/12/2020 (71) FUNDAÇÃO DE ENSINO SUPERIOR DO VALE DO SAPUCAI (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS (BR/MG)
(21) BR 10 2020 026810-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/12/2020 (71) FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP) ; CENTRO DE TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO RENATO ARCHER (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026814-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2020 026891-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/12/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS (BR/TO)
(21) BR 10 2020 026942-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ) ; EULER SÁNCHEZ OCAMPO (BR/RJ) ; FÁBIO SENA AGUIAR (BR/RJ) ; MOSCHEN & OLIVEIRA SOLUÇÕES AMBIENTAIS LTDA ME (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 026944-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/12/2020 (71) LEANDRO CARRIJO RODRIGUES (BR/GO)
(21) BR 10 2020 026946-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/12/2020 (71) GLAMORE GOMES INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 026962-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

	(22) 29/12/2020 (71) ASSOCIAÇÃO BENEFICENTE DA INDÚSTRIA CARBONÍFERA DE SANTA CATARINA - SATC (BR/SC) ; COOPERATIVA DE ELETRIFICAÇÃO RURAL DE MORRO DA FUMAÇA LTDA (BR/SC) ; COOPERATIVA PIONEIRA DE ELETRIFICAÇÃO - COOPERA (BR/SC)
(21) BR 10 2020 027017-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/12/2020 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 027019-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/12/2020 (71) FUNDACAO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICACOES (BR/SP) ; EMPRESA SAFE TRACE SISTEMAS DE RASTREABILIDADE (BR/MG)
(21) BR 10 2020 027033-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/12/2020 (71) DURATEX S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2020 027035-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/12/2020 (71) MICROTECNICA S.R.L. (IT)
(21) BR 10 2020 027057-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/12/2020 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 027072-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/12/2020 (71) LEANDRO AGOSTINI (BR/RS)
(21) BR 10 2020 027081-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/12/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(21) BR 10 2021 000122-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/01/2021 (71) 'MOACIR MUNHOZ SANCHEZ DA SILVA' (BR/PR)
(21) BR 10 2021 001970-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/02/2021 (71) START WATER ELETRICA E HIDRAULICA LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2021 002255-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/02/2021 (71) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP)
(21) BR 20 2020 022351-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/11/2020 (71) CLV TREINAMENTO E ASSESSORIA INDUSTRIAL LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 022355-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/11/2020 (71) RODRIGO ANTONIO DE OLIVEIRA SANTOS (BR/SP)
(21) BR 20 2020 023475-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/11/2020 (71) GALVAN INDUSTRIA E COMERCIO DE PISCINAS EIRELI - ME (BR/RS)
(21) BR 20 2020 024123-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 26/11/2020 (71) MARIANA DI BITTENCOURT ROCHA (BR/BA)
(21) BR 20 2020 025000-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/12/2020 (71) MATEUS MOREIRA MARTINHO (BR/MG)
(21) BR 20 2020 025010-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 08/12/2020

(71) FABIANO AMATO (BR/SP)

(21) BR 20 2020 025034-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 08/12/2020
(71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA PARA O DESENVOLVIMENTO (BR/PR)

(21) BR 20 2020 025698-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 16/12/2020
(71) ANILAG INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/MG)

(21) BR 20 2020 025775-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 16/12/2020
(71) FIBRACEM TELEINFORMÁTICA LTDA (BR/PR)

(21) BR 20 2020 025787-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 16/12/2020
(71) FGVTVN BRASIL LTDA. (BR/PR)

(21) BR 20 2020 025790-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 16/12/2020
(71) ZENILDA MUNIZ TEIXEIRA (BR/ES)

(21) BR 20 2020 026006-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 18/12/2020
(71) FEWTEC LTDA. (BR/MG)

(21) BR 20 2020 026339-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 22/12/2020
(71) ANTONIO CARLOS MARTIM (BR/SP)

(21) BR 20 2020 026366-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 22/12/2020
(71) PÉRICLES ANTONIO DE CARVALHO (BR/SP)

(21) BR 20 2020 026369-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/12/2020 (71) ROMILDO JOSE DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 026396-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/12/2020 (71) MIRNA ZANDONADI MAIA (BR/SP) ; DANIEL BLANCO BENEVENUTO (BR/SP)
(21) BR 20 2020 026444-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/12/2020 (71) ELBER INDÚSTRIA DE REFRIGERAÇÃO LTDA (BR/SC)
(21) BR 20 2020 026487-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) RODRIGO MAGELLA CASTRO CAMPOS (BR/MG)
(21) BR 20 2020 026494-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) FLAVIO FERNANDO CESARI (BR/RS)
(21) BR 20 2020 026500-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) DAVI FARIAS CORTE (BR/RS)
(21) BR 20 2020 026502-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) FIBRACEM TELEINFORMÁTICA LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2020 026535-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) FERNANDO CESAR NICOLAI DE PINHO (BR/SP) ; WALTER EDWARD WILLETS (BR/SP)
(21) BR 20 2020 026562-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	depositado (22) 23/12/2020 (71) FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (BR/RJ)
--	---

(21) BR 20 2020 026569-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) E ENERGY INDÚSTRIA DE PRODUTOS MAGNÉTICOS LTDA (BR/PR)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2020 026594-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/12/2020 (71) PERPE JORGE VIEIRA (BR/MG)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2020 026739-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/12/2020 (71) DALMO DE ARVELOS ALVES (BR/MG)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2020 026747-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/12/2020 (71) CARLOS GERALDO FERREIRA (BR/MG)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2020 026754-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/12/2020 (71) RENATO GOMES DOS SANTOS (BR/RJ)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2020 026763-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/12/2020 (71) LUIZ JOAQUINO OLIVEIRA ANTUNES (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2020 026767-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/12/2020 (71) META INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/MA)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2020 026806-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/12/2020
---------------------------------	--

(71) B. PAVANI PLASTICOS - EIRELI - EPP (BR/PR)

(21) BR 20 2020 026839-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 28/12/2020
 (71) VINÍCIUS CABRAL DE OLIVEIRA (BR/PR)

(21) BR 20 2021 000098-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 05/01/2021
 (71) ROBSON ARIVABENE DE OLIVEIRA (BR/SP)

(21) BR 20 2021 000113-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 05/01/2021
 (71) BAESSO INOVAÇÃO LTDA. (BR/PR) ; SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI/PR (BR/PR)

(21) BR 20 2021 000117-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 05/01/2021
 (71) WALDIR LANGE (BR/RS)

(21) BR 20 2021 000123-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 05/01/2021
 (71) ALGAR TELECOM S/A (BR/MG)

(21) BR 20 2021 000125-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 05/01/2021
 (71) MIGUEL EDMUNDO ALVES SALOMÃO (BR/MG)

Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI

Notificação de pedido dividido de um pedido de patente depositado anteriormente. Em relação ao pedido original, o pedido dividido tem a mesma data de depósito e, se for o caso, o correspondente benefício da prioridade reivindicada. O pedido dividido é considerado como estando na mesma fase processual do pedido original.

(21) BR 12 2021 000512-5 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 27/05/2016
(62) BR 11 2017 025564-2 27/05/2016
(71) AGENUS INC. (US) ; LUDWIG INSTITUTE FOR CANCER RESEARCH LTD (CN) ; MEMORIAL SLOAN KETTERING CANCER CENTER (US)

(21) BR 12 2021 000920-1 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 23/12/2016
(62) BR 11 2019 012806-9 23/12/2016
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 12 2021 002034-5 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 07/07/2011
(62) BR 11 2013 000489-4 07/07/2011
(71) FRAUNHOFER - GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWADTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

(21) BR 12 2021 002104-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 07/07/2011
(62) BR 11 2013 000489-4 07/07/2011
(71) FRAUNHOFER - GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWADTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

(21) BR 12 2021 002358-1 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 13/02/2013
(62) BR 11 2014 024789-7 13/02/2013
(71) ILLUMINA, INC. (US)

(21) BR 12 2021 002473-1 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 28/08/2010
(62) BR 11 2012 004377-3 28/08/2010
(71) MOUNT SINAI SCHOOL OF MEDICINE OF NEW YORK UNIVERSITY (US) ; GENZYME CORPORATION (US)

(21) BR 12 2021 002599-1 A2	<p>Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 30/01/2020 (62) BR 10 2020 002049-8 30/01/2020 (71) MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S/A (BR/SP)</p>
(21) BR 12 2021 002603-3 A2	<p>Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 30/01/2020 (62) BR 10 2020 002049-8 30/01/2020 (71) MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S/A (BR/SP)</p>
(21) BR 12 2021 003064-2 A2	<p>Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 29/08/2013 (62) BR 11 2015 003815-8 29/08/2013 (71) SANGAMO BIOSCIENCES, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2021 003097-9 A2	<p>Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 25/06/2009 (62) PI 0910811-4 25/06/2009 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)</p>
(21) BR 12 2021 003142-8 A2	<p>Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 25/06/2009 (62) PI 0910811-4 25/06/2009 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)</p>
(21) BR 12 2021 003281-5 A2	<p>Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 10/10/2011 (62) BR 11 2013 008461-8 10/10/2011 (71) GE VIDEO COMPRESSION, LLC. (US)</p>
(21) BR 12 2021 003650-0 A2	<p>Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 23/12/2008 (62) PI 0821474-3 23/12/2008 (71) BAXALTA INCORPORATED (US) ; BAXALTA GMBH (CH)</p>
(21) BR 12 2021 003945-3 A2	<p>Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 15/07/2016 (62) BR 11 2018 000601-7 15/07/2016</p>

(71) UCB BIOPHARMA SPRL (BE)

(21) BR 12 2021 003984-4 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 06/11/2013
(62) BR 11 2015 010203-4 06/11/2013
(71) HANMI PHARM. CO., LTD. (KR)

(21) BR 12 2021 004005-2 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 22/03/2013
(62) BR 11 2014 022909-0 22/03/2013
(71) NOVARTIS AG (CH)

(21) BR 12 2021 004031-1 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 16/12/2016
(62) BR 11 2018 012341-2 16/12/2016
(71) LOXO ONCOLOGY, INC. (US)

(21) BR 12 2021 004042-7 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 07/03/2018
(62) BR 11 2019 018584-4 07/03/2018
(71) KSB SE & CO. KGAA (DE)

(21) BR 12 2021 004043-5 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 03/01/2012
(62) BR 11 2013 017148-0 03/01/2012
(71) CURIS, INC. (US) ; GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 12 2021 004073-7 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 10/09/2015
(62) BR 11 2017 004893-0 10/09/2015
(71) WASHINGTON UNIVERSITY (US)

(21) BR 12 2021 004077-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 06/11/2015
(62) BR 11 2017 008660-3 06/11/2015
(71) NOVARTIS AG (CH)

(21) BR 12 2021 004091-5 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 22/03/2018
(62) BR 11 2019 023121-8 22/03/2018
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 12 2021 004104-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 10/09/2014 (62) BR 11 2016 005154-8 10/09/2014 (71) ALIOS BIOPHARMA, INC. (US)
(21) BR 12 2021 004105-9 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 08/01/2016 (62) BR 11 2017 014560-0 08/01/2016 (71) ASCENDIS PHARMA GROWTH DISORDERS A/S (DK)
(21) BR 12 2021 004107-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 07/07/2016 (62) BR 11 2018 000112-0 07/07/2016 (71) AXEROVISION, INC. (US)
(21) BR 12 2021 004109-1 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 18/05/2009 (62) PI 0909538-1 18/05/2009 (71) ROBROY INDUSTRIES, INC. (US)
(21) BR 12 2021 004128-8 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 27/06/2012 (62) BR 11 2013 033708-7 27/06/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(21) BR 12 2021 004131-8 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 27/06/2012 (62) BR 11 2013 033708-7 27/06/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(21) BR 12 2021 004147-4 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 13/01/2011 (62) BR 11 2012 017407-0 13/01/2011 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(21) BR 12 2021 004152-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 13/01/2011 (62) BR 11 2012 017407-0 13/01/2011 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(21) BR 12 2021 004164-4 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 30/12/2011 (62) BR 11 2013 017305-0 30/12/2011

(71) THE CLIMATE CORPORATION (US)

(21) BR 12 2021 004167-9 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 28/05/2014
 (62) BR 11 2015 030082-0 28/05/2014
 (71) THE COCA-COLA COMPANY (US) ; PURECIRCLE SDN BHD (MY)

(21) BR 12 2021 004187-3 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 07/10/2008
 (62) PI 0820412-8 07/10/2008
 (71) QUEST DIAGNOSTICS INVESTMENTS INCORPORATED (US)

(21) BR 12 2021 004202-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 17/03/2016
 (62) BR 11 2017 019217-9 17/03/2016
 (71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH (DE)

(21) BR 12 2021 004203-9 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 17/03/2016
 (62) BR 11 2017 019217-9 17/03/2016
 (71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH (DE)

(21) BR 12 2021 004216-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 19/01/2018
 (62) BR 11 2019 014707-1 19/01/2018
 (71) THE UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH & HUMAN SERVICES (US) ; CORVIDIA THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 12 2021 004223-3 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 15/07/2016
 (62) BR 11 2018 000604-1 15/07/2016
 (71) UCB BIOPHARMA SPRL (BE)

(21) BR 12 2021 004250-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 06/03/2018
 (62) BR 10 2018 004463-0 06/03/2018
 (71) ILLUMINA, INC. (US)

(21) BR 12 2021 004256-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 20/01/2016
 (62) BR 11 2017 015497-8 20/01/2016

(71) ARVINAS, INC. (US)

(21) BR 12 2021 004274-8 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 27/04/2012
 (62) BR 11 2013 027560-0 27/04/2012
 (71) SELECTA BIOSCIENCES, INC. (US)

(21) BR 12 2021 004278-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 26/10/2012
 (62) BR 11 2014 009259-1 26/10/2012
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 12 2021 004279-9 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 16/08/2018
 (62) BR 11 2020 003050-3 16/08/2018
 (71) DRAGONFLY THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 12 2021 004324-8 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 11/08/2016
 (62) BR 11 2018 002784-7 11/08/2016
 (71) GALERA LABS, LLC (US)

(21) BR 12 2021 004334-5 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 29/05/2015
 (62) BR 11 2016 027508-0 29/05/2015
 (71) SAGE THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 12 2021 004350-7 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 10/10/2007
 (62) PI 0721213-5 10/10/2007
 (71) BIAL - PORTELA & CA., S.A. (PT)

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

O pedido protocolizado não atende formalmente ao disposto no art. 19 da Lei nº 9.279/96, e/ou às demais disposições quanto à sua forma. Fica o requerente obrigado a sanar, em 30 (trinta) dias a contar desta data, as exigências estabelecidas. Caso a exigência não tenha sido explicitada no despacho na RPI, o interessado poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. Não sendo a exigência cumprida com a apresentação da documentação correspondente no prazo acima, o depósito não será aceito e sua numeração será anulada conforme norma vigente.

(21) BR 10 2019 014048-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 06/07/2019

(71) GILSOMAR ANTONIO BAZANA (BR/MT)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 015160-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 24/07/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 017059-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 21/08/2020

(71) JESSÉ JOSÉ DA ROCHA (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União

(GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 017068-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 21/08/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 017074-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 21/08/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 018309-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 08/09/2020

(71) FLAVIUS COTAIT RUGGIERO (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 018327-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 09/09/2020

(71) AKMEY BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA - EPP (BR/SC) ; RETHINK, S.A. DE C.V. (HN)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 018372-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 09/09/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 018384-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 09/09/2020

(71) CENTRO TECNOLÓGICO DO EXÉRCITO (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) ; INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 020803-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 09/10/2020

(71) TECVENT TECNOLOGIA EM VENTILAÇÃO INDUSTRIAL LTDA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União

(GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 020858-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 09/10/2020

(71) TECHNOSOLUTIONS ASSESSORIA LTDA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 020967-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 13/10/2020

(71) SANDRO MARTINI (BR/SP) ; GEDIAEL FELIPE DA SILVA (BR/SP) ; UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 020993-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 13/10/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 021141-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 15/10/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 021653-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/10/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 023329-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/11/2020

(71) ALEXANDRE DE MOURA PAULA PINTO (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 023425-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 17/11/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União

(GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 023760-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 21/11/2020

(71) LUÍS EDUARDO PEDIGONI BULISANI (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 023995-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 25/11/2020

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP) ;
EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA - EMBRAPA
(BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 024008-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 25/11/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 024076-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 25/11/2020 (71) CENTRO ESTETICO GRAZIELLE NEIVA LTDA ME (BR/DF) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2020 024364-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/11/2020 (71) ISABELLA JULIANE BARBOSA ROSA (BR/PR) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2020 024383-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/11/2020 (71) FUNDAÇÃO BAHIANA PARA DESENVOLVIMENTO DAS CIÊNCIAS (BR/BA) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIENCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA (BR/BA) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2020 024403-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/11/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; IMUNOVA ANÁLISES BIOLÓGICAS LTDA (BR/PR) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil

após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 024583-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 01/12/2020

(71) L & R BORGES INDÚSTRIA COMÉRCIO E EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO DE ARTIGOS ESPORTIVOS E ORTOPÉDICOS LTDA ME (BR/SC)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 024667-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 02/12/2020

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE, UNICENTRO (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL, UFFS (BR/SC) ; KAISER AGRO FLOREST (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 024674-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 02/12/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não

cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 025082-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 08/12/2020

(71) NELSON MARTINS COSTA FILHO (BR/MS)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 025157-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 09/12/2020

(71) CENTRO AVANÇADO DE ORTODONTIA PAULO PICANÇO S/S LTDA (BR/CE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 025639-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 15/12/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL (BR/MS)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 025697-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/12/2020

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS - UNIMONTES

(BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 025713-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/12/2020

(71) LUCIANO EDLER LIMA SUZARTE (BR/BA)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 025717-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/12/2020

(71) HUGO JULIO KOPELOWICZ (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 025736-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/12/2020

(71) FABIO OLIVEIRA DIAS (BR/SP) ; FERNANDO CAETANO SEGALLA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não

cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 025999-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 18/12/2020

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026152-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 20/12/2020

(71) JEAN CARLO DE ARAUJO (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026253-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 21/12/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026257-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 21/12/2020

(71) ADRIANO FERNANDES DE CARVALHO (BR/SP) ; ALEX LIRA CAMACHO (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026263-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 21/12/2020

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026270-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 21/12/2020

(71) EDILBERTO ACACIO DA SILVA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026275-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 21/12/2020

(71) RENATO CURRY SUZANO (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração

anulada.

(21) BR 10 2020 026276-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 21/12/2020

(71) EDIFICIO NACIONAL (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026298-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 21/12/2020

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026345-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/12/2020

(71) BORGWARNER INC. (US)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026355-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/12/2020

(71) ARXEL PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/SC)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil

após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026358-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/12/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026373-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/12/2020

(71) FUNDAÇÃO EDSON QUEIROZ (BR/CE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026374-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/12/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026389-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/12/2020 (71) CENTRO AVANÇADO DE ORTODONTIA PAULO PICANÇO S/S LTDA (BR/CE) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2020 026390-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/12/2020 (71) HUMBERVÂNIA REIS GONÇALVES DA SILVA (BR/BA) ; CRISTINA MARIA QUINTELLA (BR/BA) ; PAMELA DIAS RODRIGUES (BR/BA) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2020 026395-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/12/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; IMUNOSCAN ENGENHARIA MOLECULAR LTDA (BR/MG) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2020 026414-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/12/2020 (71) PAULO HENRIQUE SILVA DANTAS (BR/MG) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil

após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026415-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/12/2020

(71) ATOMIZER DO BRASIL LTDA EPP (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026652-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 23/12/2020

(71) JAIRO AUGUSTO DE AZEVEDO SANTOS (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026661-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 23/12/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026673-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/12/2020 (71) CLEMAR ENGENHARIA LTDA (BR/SC) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2020 026674-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/12/2020 (71) CENTRO AVANÇADO DE ORTODONTIA PAULO PICANÇO S/S LTDA (BR/CE) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2020 026680-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/12/2020 (71) FUNDAÇÃO EDSON QUEIROZ (BR/CE) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 10 2020 026690-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/12/2020 (71) NILTON LUIZ DA PENHA JUNIOR (BR/RJ) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União

(GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026710-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 26/12/2020

(71) MARCO AURÉLIO BARBOSA DAS MERCÊS (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026718-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 27/12/2020

(71) WILSON FREITAS REBELLO DA SILVA JUNIOR (BR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026719-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 27/12/2020

(71) WILSON FREITAS REBELLO DA SILVA JUNIOR (BR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026720-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 27/12/2020

(71) WILSON FREITAS REBELLO DA SILVA JUNIOR (BR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026865-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/12/2020

(71) CENTRO AVANÇADO DE ORTODONTIA PAULO PICANÇO S/S LTDA (BR/CE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026872-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/12/2020

(71) BRUNO DE SOUZA GUERRA (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026893-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/12/2020

(71) THIAGO MENDES SOUZA (BR/BA)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não

cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026924-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/12/2020

(71) ADRIANO SOARES ANDRADE (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 026960-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/12/2020

(71) GIANFRANCO LORENZZINI FIORINI (BR/MG) ; CARLOS HUMBERTO WALTER (BR/MG) ; ALIÉKSEY DOUGLAS BARRETO MALHEIROS VIANNA (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 027007-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/12/2020

(71) ERICK FURTADO SANTOS (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 027022-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/12/2020

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO (IFRJ) (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 027049-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/12/2020

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS - UNIMONTES (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 027054-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/12/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 10 2020 027074-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/12/2020

(71) IVO ALVES DE OLIVEIRA NETO (BR/PB)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) +

documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 12 2021 002847-8 A2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 27/01/2014

(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada. Dividido do PCT 11 2015 017295-4

(21) BR 12 2021 003390-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 20/07/2011

(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada. 1º dividido do PCT 11 2013 001535-7

(21) BR 12 2021 003398-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 20/07/2011

(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada. 2º dividido do PCT 11 2013 001535-7

(21) BR 12 2021 003726-4 A2	<p>Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 25/06/2009 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada. 4º dividido do PI 0910811-4</p>
(21) BR 12 2021 004158-0 A2	<p>Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/01/2011 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada. 4º dividido do PCT 11 2012 017407-0</p>
(21) BR 20 2020 004612-3	<p>Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/03/2020 (71) LUIZ PHILLIPE DIAS DE SOUZA RAMOS (BR/RJ)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.</p>
(21) BR 20 2020 017058-4	<p>Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 21/08/2020 (71) PRISCILA SANTOS TOMAZ DURVAL (BR/SP)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União</p>

(GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 020090-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/09/2020

(71) CLAUDIO FERRI VASCONCELOS (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 022356-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 02/11/2020

(71) GUILHERME LARSEN GUTHS (BR/SC)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 024068-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 25/11/2020

(71) JESSÉ MARQUES DA SILVA JÚNIOR PAVÃO (BR/AL) ; RAFAEL LESSA PACHECO (BR/AL) ; ALDENIR FEITOSA DOS SANTOS (BR/AL) ; THIAGO JOSÉ MATOS ROCHA (BR/AL) ; MAYARA ANDRADE SOUZA (BR/AL) ; SELENOBALDO ALEXINALDO CABRAL DE SANT"ANNA (BR/SE) ; INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL) ; FUNDACAO EDUCACIONAL JAYME DE ALTAVILA-FEJAL (BR/AL)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração

anulada.

(21) BR 20 2020 025793-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/12/2020

(71) NATANAEL DE JESUS PINHEIRO (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 025795-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/12/2020

(71) LEONARDO MONTEIRO FELEX POLLONI (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 026001-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 18/12/2020

(71) FEWTEC LTDA. (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 026061-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 18/12/2020

(71) NICOLLI PACHECO FIORETTI - ME (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil

após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 026340-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/12/2020

(71) VICTOR RAPHAEL PELAE CARDOSO (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 026397-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/12/2020

(71) STUDIES COMÉRCIO DE PRODUTOS E MATERIAIS ESCOLARES LTDA-ME (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 026457-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/12/2020

(71) I9 HIGIENIZACAO E LOGISTICA LTDA (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 026478-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/12/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 20 2020 026489-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 23/12/2020 (71) CARLOS EDUARDO GOMES (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 20 2020 026501-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 23/12/2020 (71) BIOSETA SAUDE AMBIENTAL LTDA (BR/RS) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.
(21) BR 20 2020 026529-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 23/12/2020 (71) INGO GERNOT SAAKE (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União

(GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 026558-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 23/12/2020

(71) ROMANI METAL IND. E COM. LTDA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 026683-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 24/12/2020

(71) IRMÃOS VERONEZE LTDA (BR/TO)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 026696-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 24/12/2020

(71) RICARDO AURELIO VIEIRA DE LIMA (BR/MG) ; LUIZ FERNANDO ANDRADE CHIATTI (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 026706-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 25/12/2020

(71) DAYANE LINE SOARES SIMOES (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2020 026791-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 28/12/2020

(71) MARIA APARECIDA DE ALMEIDA ARAUJO (BR/MA)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2021 000087-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 05/01/2021

(71) COMERCIAL HAINE LTDA (BR/BA)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceito e terá sua numeração anulada.

(21) BR 20 2021 000094-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 05/01/2021

(71) GUILHERME SETTE CÂMARA MAGALHÃES (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não

cumprida ou cumprida fora do prazo não será aceite e terá sua numeração anulada.

Código 2.6 - Publicação Anulada

Anulada a publicação por ter sido indevida.

(21) BR 11 2020 023046-4 Código 2.6 - Publicação Anulada
(22) 18/06/2019
(71) CELSA S.A.S. (CO)
Anulada a publicação código 2.10 na RPI nº 2603 de 24/11/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 12 2020 024905-6 A2 Código 2.6 - Publicação Anulada
(22) 18/05/2012
(62) BR 11 2014 028527-6 18/05/2012
(71) TECNOLOGIC 3 S.R.L. (IT)
Anulada a publicação código 2.4 na RPI nº 2609 de 05/01/2021 por ter sido indevida.

(21) BR 20 2019 017346-2 U2 Código 2.6 - Publicação Anulada
(22) 20/08/2019
(71) VINICIUS OTTO DE AGUIAR RITZMANN MARZALL (BR/GO)
Anulada a publicação código 2.1 na RPI nº 2553 de 10/12/2019 por ter sido indevida.

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

Notificação de requerimento de pedido de patente ou certificado de adição de invenção. Será realizado o exame formal a fim de verificação do Art. 19 da Lei nº 9.279/96 e IN 031/2013.

(21) BR 10 2020 000848-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/01/2020 (71) SEBASTIAO JOSE DOS SANTOS NETO (BR/BA) Número de Protocolo '870200006573' em 14/01/2020 17:03 (WB)
(21) BR 10 2020 008857-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/05/2020 (71) CJ MILKE & CIALTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870200055052' em 04/05/2020 17:06 (WB)
(21) BR 10 2021 004381-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/03/2021 (71) NICOLA ISIDORO MARTORANO FILHO (BR/RJ) Número de Protocolo '870210022217' em 08/03/2021 23:29 (WB)
(21) BR 10 2021 004384-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2021 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO (BR/BA) Número de Protocolo '870210022225' em 09/03/2021 08:52 (WB)
(21) BR 10 2021 004387-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2021 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO (BR/MA) Número de Protocolo '870210022241' em 09/03/2021 09:48 (WB)
(21) BR 10 2021 004391-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2021 (71) PRYSMIAN S.P.A. (IT)

Número de Protocolo '870210022266' em 09/03/2021 10:45 (WB)

(21) BR 10 2021 004394-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/03/2021
(71) EMPRESA DE MECANIZAÇÃO RURAL S.A (BR/MG)
Número de Protocolo '870210022286' em 09/03/2021 11:30 (WB)

(21) BR 10 2021 004401-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/03/2021
(71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
Número de Protocolo '870210022303' em 09/03/2021 12:07 (WB)

(21) BR 10 2021 004403-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/03/2021
(71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
Número de Protocolo '870210022308' em 09/03/2021 12:13 (WB)

(21) BR 10 2021 004406-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/03/2021
(71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC. (US)
Número de Protocolo '870210022321' em 09/03/2021 12:44 (WB)

(21) BR 10 2021 004407-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/03/2021
(71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC. (US)
Número de Protocolo '870210022324' em 09/03/2021 13:02 (WB)

(21) BR 10 2021 004410-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/03/2021
(71) JOSEPH VÖGELE AG (DE)
Número de Protocolo '870210022337' em 09/03/2021 13:44 (WB)

(21) BR 10 2021 004414-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/03/2021
(71) CHAVI FECHADURAS DIGITAIS LTDA (BR/PR)
Número de Protocolo '870210022370' em 09/03/2021 14:33 (WB)

(21) BR 10 2021 004419-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2021 (71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DO MUNICIPIO DE ASSIS (BR/SP) Número de Protocolo '870210022378' em 09/03/2021 14:49 (WB)
(21) BR 10 2021 004422-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2021 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO (BR/MA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) Número de Protocolo '870210022387' em 09/03/2021 14:53 (WB)
(21) BR 10 2021 004425-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2021 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO (BR/BA) Número de Protocolo '870210022410' em 09/03/2021 15:17 (WB)
(21) BR 10 2021 004427-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2021 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARANÁ ? IFPR (BR/PR) Número de Protocolo '870210022419' em 09/03/2021 15:29 (WB)
(21) BR 10 2021 004428-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2021 (71) MARCOPOLO NEXT SERVIÇOS EM MOBILIDADE LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870210022423' em 09/03/2021 15:33 (WB)
(21) BR 10 2021 004443-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2021 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) Número de Protocolo '870210022487' em 09/03/2021 16:51 (WB)
(21) BR 10 2021 004459-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 09/03/2021 (71) SEB S.A. (FR) Número de Protocolo '870210022536' em 09/03/2021 17:53 (WB)
(21) BR 10 2021 004463-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2021 (71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG) Número de Protocolo '870210022545' em 09/03/2021 18:14 (WB)
(21) BR 10 2021 004466-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2021 (71) MARCOPOLO NEXT SERVIÇOS EM MOBILIDADE LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870210022558' em 09/03/2021 19:08 (WB)
(21) BR 10 2021 004470-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) FRANCISCO DE ASSIS PIMASSONI (BR/ES) Número de Protocolo '870210022598' em 10/03/2021 08:50 (WB)
(21) BR 10 2021 004474-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) FERNANDO BERLINCK DUTRA VAZ (BR/PE) Número de Protocolo '870210022640' em 10/03/2021 10:29 (WB)
(21) BR 10 2021 004476-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) Número de Protocolo '870210022646' em 10/03/2021 10:36 (WB)
(21) BR 10 2021 004482-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) THE BOEING COMPANY (US) Número de Protocolo '870210022666' em 10/03/2021 10:59 (WB)
(21) BR 10 2021 004491-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021

	(71) INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA (BR/RJ) Número de Protocolo '870210022704' em 10/03/2021 11:29 (WB)
(21) BR 10 2021 004493-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) VALMET TECHNOLOGIES OY (FI) Número de Protocolo '870210022722' em 10/03/2021 11:41 (WB)
(21) BR 10 2021 004498-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY INNOVATION & TECHNOLOGY S.L. (ES) Número de Protocolo '870210022749' em 10/03/2021 12:22 (WB)
(21) BR 10 2021 004500-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) INTEL CORPORATION (US) Número de Protocolo '870210022763' em 10/03/2021 12:45 (WB)
(21) BR 10 2021 004508-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) NELSON DE CASTRO FERNANDES ALVES (BR/SP) Número de Protocolo '870210022791' em 10/03/2021 13:57 (WB)
(21) BR 10 2021 004520-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) M3 HEALTH INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS, ODONTOLÓGICOS E CORRELATOS S.A. (BR/SP) Número de Protocolo '870210022853' em 10/03/2021 15:13 (WB)
(21) BR 10 2021 004528-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) THE BOEING COMPANY (US) Número de Protocolo '870210022898' em 10/03/2021 15:42 (WB)
(21) BR 10 2021 004532-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 10/03/2021 (71) HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (US) Número de Protocolo '870210022914' em 10/03/2021 15:57 (WB)
--	---

(21) BR 10 2021 004560-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) VELSYS SISTEMAS E TECNOLOGIA VIARIA LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870210023034' em 10/03/2021 20:55 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2021 004570-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) JOSE ROBERTO PENGO (BR/SP) Número de Protocolo '870210023059' em 11/03/2021 09:30 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2021 004571-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) Número de Protocolo '870210023063' em 11/03/2021 09:47 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2021 004572-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS (BR/MG) Número de Protocolo '870210023068' em 11/03/2021 09:54 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2021 004573-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) LUCAS LÓ GUIOT (BR/RS) Número de Protocolo '870210023076' em 11/03/2021 10:07 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2021 004577-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) INO INOCENCIO LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870210023098' em 11/03/2021 10:30 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2021 004580-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de
---------------------------------	---

	Invenção (22) 11/03/2021 (71) GUSTAVO VASCONCELOS MAGALHÃES (BR/MG) Número de Protocolo '870210023106' em 11/03/2021 10:45 (WB)
(21) BR 10 2021 004592-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) FRANCISCO DELMAR KOTELINSKI (BR/PR) Número de Protocolo '870210023132' em 11/03/2021 11:44 (WB)
(21) BR 10 2021 004594-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) DOUGLAS SANTOS DE ALMEIDA (BR/SC) Número de Protocolo '870210023134' em 11/03/2021 11:46 (WB)
(21) BR 10 2021 004596-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) EMERSON CORDEIRO DE OLIVEIRA (BR/MS) Número de Protocolo '870210023143' em 11/03/2021 12:00 (WB)
(21) BR 10 2021 004613-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) INSTITUTO AÇÁÍ: CIÊNCIA E CIDADANIA NA AMAZÔNIA-IACCA (BR/PA) ; WASHINGTON FERREIRA NASCIMENTO FILHO (BR/PA) Número de Protocolo '870210023190' em 11/03/2021 13:59 (WB)
(21) BR 10 2021 004620-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) LUIZ CARLOS AUGUSTO (BR/SP) ; JURANDYR BAPTISTA BASTOS JUNIOR (BR/SP) ; RONALDO SILVA TEFFEHA (BR/SP) ; TARIK SANTOS TEFFEHA (BR/SP) Número de Protocolo '870210023218' em 11/03/2021 14:30 (WB)
(21) BR 10 2021 004621-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) BUREL PRODUCTION (FR) Número de Protocolo '870210023220' em 11/03/2021 14:30 (WB)

(21) BR 10 2021 004628-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Número de Protocolo '870210023238' em 11/03/2021 14:53 (WB)
(21) BR 10 2021 004634-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870210023269' em 11/03/2021 15:36 (WB)
(21) BR 10 2021 004642-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) POLYSPACE INDÚSTRIA DE ASSESSÓRIOS PARA CASA E BANHO LTDA. (BR/CE) Número de Protocolo '870210023287' em 11/03/2021 15:51 (WB)
(21) BR 10 2021 004643-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) Número de Protocolo '870210023289' em 11/03/2021 15:51 (WB)
(21) BR 10 2021 004664-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) THE BOEING COMPANY (US) Número de Protocolo '870210023353' em 11/03/2021 16:47 (WB)
(21) BR 10 2021 004671-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) HT CABOS E TECNOLOGIA LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870210023384' em 11/03/2021 17:24 (WB)
(21) BR 10 2021 004678-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870210023399' em 11/03/2021 17:38 (WB)

(21) BR 10 2021 004682-1	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) MADAL PALFINGER S/A (BR/RS) Número de Protocolo '870210023410' em 11/03/2021 17:57 (WB)</p>
(21) BR 10 2021 004687-2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) JOELIO SANTOS SOUSA (BR/BA) Número de Protocolo '870210023423' em 11/03/2021 21:54 (WB)</p>
(21) BR 10 2021 004696-1	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) RÊMULLO BRENNO GALVÃO DE MIRANDA COSTA (BR/RN) ; FRANCISCO HUMBERTO XAVER JÚNIOR (BR/PE) Número de Protocolo '870210023500' em 12/03/2021 10:29 (WB)</p>
(21) BR 10 2021 004699-6	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG) Número de Protocolo '870210023506' em 12/03/2021 10:35 (WB)</p>
(21) BR 10 2021 004701-1	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG) Número de Protocolo '870210023515' em 12/03/2021 10:40 (WB)</p>
(21) BR 10 2021 004703-8	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870210023542' em 12/03/2021 11:21 (WB)</p>
(21) BR 10 2021 004705-4	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) IKM TESTING UK LIMITED (GB) Número de Protocolo '870210023547' em 12/03/2021 11:31 (WB)</p>

(21) BR 10 2021 004714-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE) Número de Protocolo '870210023581' em 12/03/2021 12:10 (WB)
(21) BR 10 2021 004720-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO (BR/MA) ; UNIVERSIDADE DO VALE DO TAQUARI ? UNIVATES (BR/RS) ; INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA (PT) Número de Protocolo '870210023620' em 12/03/2021 13:15 (WB)
(21) BR 10 2021 004721-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) MARCIO NUNES DA SILVA (BR/SP) Número de Protocolo '870210023624' em 12/03/2021 13:22 (WB)
(21) BR 10 2021 004727-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) OXIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870210023656' em 12/03/2021 14:15 (WB)
(21) BR 10 2021 004741-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) TELEFONICA, S.A. (ES) Número de Protocolo '870210023704' em 12/03/2021 15:20 (WB)
(21) BR 10 2021 004743-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) WESTROCK SHARED SERVICES, LLC (US) Número de Protocolo '870210023706' em 12/03/2021 15:21 (WB)
(21) BR 10 2021 004745-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) WESTROCK SHARED SERVICES, LLC (US)

Número de Protocolo '870210023711' em 12/03/2021 15:25 (WB)

(21) BR 10 2021 004747-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/03/2021
 (71) EBERSPÄCHER EXHAUST TECHNOLOGY GMBH (DE)
 Número de Protocolo '870210023731' em 12/03/2021 15:49 (WB)

(21) BR 10 2021 004751-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/03/2021
 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL (BR/BA)
 Número de Protocolo '870210023740' em 12/03/2021 16:00 (WB)

(21) BR 10 2021 004755-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/03/2021
 (71) FUNDAÇÃO EZEQUIEL DIAS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
 Número de Protocolo '870210023763' em 12/03/2021 16:26 (WB)

(21) BR 10 2021 004756-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/03/2021
 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
 Número de Protocolo '870210023765' em 12/03/2021 16:30 (WB)

(21) BR 10 2021 004761-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/03/2021
 (71) CNPEM - CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS (BR/SP)
 Número de Protocolo '870210023789' em 12/03/2021 16:49 (WB)

(21) BR 10 2021 004767-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/03/2021
 (71) DEERE & COMPANY (US)
 Número de Protocolo '870210023815' em 12/03/2021 17:14 (WB)

(21) BR 10 2021 004768-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/03/2021

	(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO (BR/MA) ; INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA (PT) ; FUNDAÇÃO VALE DO TAQUARI DE EDUCAÇÃO E DESENVOLVIMENTO SOCIAL - FUVATES (BR/RS) Número de Protocolo '870210023816' em 12/03/2021 17:17 (WB)
(21) BR 10 2021 004778-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870210023918' em 12/03/2021 19:46 (WB)
(21) BR 10 2021 004780-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870210023924' em 12/03/2021 20:41 (WB)
(21) BR 10 2021 004782-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/03/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870210023937' em 13/03/2021 14:10 (WB)
(21) BR 10 2021 004783-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/03/2021 (71) LUIS HENRIQUE LEONARDO PEREIRA (BR/SP) Número de Protocolo '870210023938' em 13/03/2021 14:41 (WB)
(21) BR 10 2021 004785-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/03/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870210023945' em 13/03/2021 19:41 (WB)
(21) BR 10 2021 004787-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/03/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ UFPI (BR/PI) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA (BR/PI) Número de Protocolo '870210023950' em 14/03/2021 12:32 (WB)

(21) BR 10 2021 004789-5	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/03/2021 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA (BR/SC) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE (IFC) (BR/SC) Número de Protocolo '870210023960' em 15/03/2021 07:11 (WB)</p>
(21) BR 10 2021 004794-1	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/03/2021 (71) ANDRÉ PENIC (BR/GO) Número de Protocolo '870210024017' em 15/03/2021 10:44 (WB)</p>
(21) BR 10 2021 004797-6	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/03/2021 (71) HÍBRIDA PROJETOS E ASSESSORIA LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870210024026' em 15/03/2021 10:56 (WB)</p>
(21) BR 10 2021 004799-2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/03/2021 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Número de Protocolo '870210024042' em 15/03/2021 11:14 (WB)</p>
(21) BR 10 2021 004803-4	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/03/2021 (71) TEVEL AEROBOTICS TECHNOLOGIES LTD. (IL) Número de Protocolo '870210024061' em 15/03/2021 11:43 (WB)</p>
(21) BR 10 2021 004811-5	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/03/2021 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870210024122' em 15/03/2021 13:19 (WB)</p>
(21) BR 10 2021 004828-0	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/03/2021 (71) THAMYRIS APARECIDA AUGUSTO COSTA (BR/RJ)</p>

Número de Protocolo '870210024231' em 15/03/2021 15:06 (WB)

(21) BR 10 2021 004837-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) DPR TELECOMUNICAÇÕES LTDA (BR/SP)
Número de Protocolo '870210024273' em 15/03/2021 15:29 (WB)

(21) BR 10 2021 004838-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) DPR TELECOMUNICAÇÕES LTDA (BR/SP)
Número de Protocolo '870210024276' em 15/03/2021 15:30 (WB)

(21) BR 10 2021 004842-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) GABRIELLA DE OLIVEIRA SANTOS RIBEIRO (BR/SP)
Número de Protocolo '870210024291' em 15/03/2021 15:37 (WB)

(21) BR 10 2021 004843-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) ROMULO NASCIMENTO ARARUNA (BR/CE)
Número de Protocolo '870210024304' em 15/03/2021 15:46 (WB)

(21) BR 10 2021 004854-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
Número de Protocolo '870210024346' em 15/03/2021 16:18 (WB)

(21) BR 10 2021 004861-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) ANDRÉ MAY (BR/SP)
Número de Protocolo '870210024373' em 15/03/2021 16:42 (WB)

(21) BR 10 2021 004872-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) WALDER NOVAES JUNIOR (BR/SP)
Número de Protocolo '870210024398' em 15/03/2021 17:03 (WB)

(21) BR 10 2021 004874-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/03/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) Número de Protocolo '870210024407' em 15/03/2021 17:08 (WB)
(21) BR 10 2021 004876-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/03/2021 (71) KAIS ISMAIL MUSA (BR/RS) Número de Protocolo '870210024409' em 15/03/2021 17:09 (WB)
(21) BR 10 2021 004891-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/03/2021 (71) HERCULES MOTORES ELETRICOS LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870210024458' em 15/03/2021 18:19 (WB)
(21) BR 10 2021 004892-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/03/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS) Número de Protocolo '870210024483' em 15/03/2021 19:43 (WB)
(21) BR 10 2021 004894-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/03/2021 (71) DANIELA DELEPOSTI ARTESANATO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870210024496' em 15/03/2021 21:12 (WB)
(21) BR 12 2021 004400-7 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/03/2016 (62) BR 11 2018 067563-6 01/03/2016 (71) SOLIGENIX, INC. (US) ; RASAPPA ARUMUGHAM (US) ; CHRISTOPHER SCHABER (US) ; HOLGER RAUTER (DE) ; SILVIA WERNER (DE) Número de Protocolo '870210022302' em 09/03/2021 12:06 (WB)
(21) BR 12 2021 004411-2 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/10/2012

(62) BR 11 2014 008993-0 11/10/2012
(71) AMGEN INC. (US)
Número de Protocolo '870210022338' em 09/03/2021 13:48 (WB)

(21) BR 12 2021 004452-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/08/2016
(62) BR 11 2018 003595-5 25/08/2016
(71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)
Número de Protocolo '870210022522' em 09/03/2021 17:32 (WB)

(21) BR 12 2021 004478-3 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/10/2014
(62) BR 11 2016 008415-2 14/10/2014
(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
Número de Protocolo '870210022648' em 10/03/2021 10:37 (WB)

(21) BR 12 2021 004481-3 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/10/2014
(62) BR 11 2016 008415-2 14/10/2014
(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
Número de Protocolo '870210022661' em 10/03/2021 10:55 (WB)

(21) BR 12 2021 004485-6 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/10/2014
(62) BR 11 2016 008415-2 14/10/2014
(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
Número de Protocolo '870210022678' em 10/03/2021 11:07 (WB)

(21) BR 12 2021 004490-2 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/10/2014
(62) BR 11 2016 008415-2 14/10/2014
(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
Número de Protocolo '870210022701' em 10/03/2021 11:27 (WB)

(21) BR 12 2021 004494-5 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/10/2014
 (62) BR 11 2016 008415-2 14/10/2014
 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
 Número de Protocolo '870210022732' em 10/03/2021 11:50 (WB)

(21) BR 12 2021 004504-6 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/03/2018
 (62) BR 11 2019 018615-8 12/03/2018
 (71) LAKEWOOD AMEDEX, INC. (US)
 Número de Protocolo '870210022779' em 10/03/2021 13:24 (WB)

(21) BR 12 2021 004509-7 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/02/2016
 (62) BR 11 2017 018312-9 26/02/2016
 (71) INCYTE CORPORATION (US)
 Número de Protocolo '870210022807' em 10/03/2021 14:12 (WB)

(21) BR 12 2021 004512-7 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/01/2011
 (62) BR 11 2012 019456-9 19/01/2011
 (71) MEIJI SEIKA PHARMA CO., LTD. (JP)
 Número de Protocolo '870210022837' em 10/03/2021 14:51 (WB)

(21) BR 12 2021 004537-2 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/04/2014
 (62) BR 11 2015 019711-6 04/04/2014
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)
 Número de Protocolo '870210022931' em 10/03/2021 16:12 (WB)

(21) BR 12 2021 004562-3 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/08/2010
 (62) BR 11 2012 003430-8 17/08/2010
 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
 Número de Protocolo '870210023043' em 11/03/2021 07:54 (WB)

(21) BR 12 2021 004563-1 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 17/08/2010</p> <p>(62) BR 11 2012 003430-8 17/08/2010</p> <p>(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p> <p>Número de Protocolo '870210023044' em 11/03/2021 07:59 (WB)</p>
(21) BR 12 2021 004564-0 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 28/09/2011</p> <p>(62) BR 11 2013 007023-4 28/09/2011</p> <p>(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p> <p>Número de Protocolo '870210023046' em 11/03/2021 08:26 (WB)</p>
(21) BR 12 2021 004565-8 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 28/09/2011</p> <p>(62) BR 11 2013 007023-4 28/09/2011</p> <p>(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p> <p>Número de Protocolo '870210023047' em 11/03/2021 08:35 (WB)</p>
(21) BR 12 2021 004567-4 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 28/09/2011</p> <p>(62) BR 11 2013 007023-4 28/09/2011</p> <p>(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p> <p>Número de Protocolo '870210023049' em 11/03/2021 08:50 (WB)</p>
(21) BR 12 2021 004574-7 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/06/2012</p> <p>(62) BR 11 2013 033701-0 27/06/2012</p> <p>(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p> <p>Número de Protocolo '870210023077' em 11/03/2021 10:08 (WB)</p>
(21) BR 12 2021 004575-5 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/06/2012</p> <p>(62) BR 11 2013 033701-0 27/06/2012</p> <p>(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p> <p>Número de Protocolo '870210023083' em 11/03/2021 10:18 (WB)</p>
(21) BR 12 2021 004576-3 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de</p>

	<p>Invenção (22) 27/06/2012 (62) BR 11 2013 033701-0 27/06/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023095' em 11/03/2021 10:29 (WB)</p>
--	---

(21) BR 12 2021 004578-0 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/06/2012 (62) BR 11 2013 033701-0 27/06/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023102' em 11/03/2021 10:37 (WB)</p>
------------------------------------	---

(21) BR 12 2021 004581-0 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/11/2012 (62) BR 11 2014 012549-0 23/11/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023111' em 11/03/2021 11:01 (WB)</p>
------------------------------------	---

(21) BR 12 2021 004585-2 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/11/2012 (62) BR 11 2014 012549-0 23/11/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023117' em 11/03/2021 11:11 (WB)</p>
------------------------------------	---

(21) BR 12 2021 004587-9 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/11/2012 (62) BR 11 2014 012549-0 23/11/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023120' em 11/03/2021 11:19 (WB)</p>
------------------------------------	---

(21) BR 12 2021 004598-4 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/12/2011 (62) BR 11 2013 016095-0 23/12/2011 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023146' em 11/03/2021 12:06 (WB)</p>
------------------------------------	---

(21) BR 12 2021 004600-0 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p>
------------------------------------	---

	(22) 23/12/2011 (62) BR 11 2013 016095-0 23/12/2011 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023154' em 11/03/2021 12:42 (WB)
(21) BR 12 2021 004604-2 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/06/2012 (62) BR 11 2013 033703-6 28/06/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023163' em 11/03/2021 13:17 (WB)
(21) BR 12 2021 004606-9 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/06/2012 (62) BR 11 2013 033703-6 28/06/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023167' em 11/03/2021 13:27 (WB)
(21) BR 12 2021 004607-7 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/06/2012 (62) BR 11 2013 033703-6 28/06/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023171' em 11/03/2021 13:34 (WB)
(21) BR 12 2021 004608-5 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/06/2012 (62) BR 11 2013 033703-6 28/06/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023176' em 11/03/2021 13:42 (WB)
(21) BR 12 2021 004610-7 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/06/2012 (62) BR 11 2013 033706-0 27/06/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023182' em 11/03/2021 13:52 (WB)
(21) BR 12 2021 004615-8 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/06/2012

	(62) BR 11 2013 033706-0 27/06/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023193' em 11/03/2021 14:03 (WB)
(21) BR 12 2021 004616-6 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/06/2012 (62) BR 11 2013 033706-0 27/06/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023201' em 11/03/2021 14:11 (WB)
(21) BR 12 2021 004618-2 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/09/2015 (62) BR 11 2017 002449-7 08/09/2015 (71) ELI LILLY AND COMPANY (US) Número de Protocolo '870210023213' em 11/03/2021 14:23 (WB)
(21) BR 12 2021 004619-0 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/08/2010 (62) BR 11 2012 002389-6 13/08/2010 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023214' em 11/03/2021 14:24 (WB)
(21) BR 12 2021 004622-0 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/08/2010 (62) BR 11 2012 002389-6 13/08/2010 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210023223' em 11/03/2021 14:34 (WB)
(21) BR 12 2021 004632-8 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/09/2018 (62) BR 11 2020 004489-0 07/09/2018 (71) DRAGONFLY THERAPEUTICS, INC. (US) Número de Protocolo '870210023262' em 11/03/2021 15:27 (WB)
(21) BR 12 2021 004633-6 A8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2010 (62) BR 11 2012 004045-6 20/07/2010

(71) TOKIN CORPORATION (JP) ; TOHOKU MAGNET INSTITUTE CO., LTD.
(JP)

Número de Protocolo '870210023263' em 11/03/2021 15:28 (WB)

(21) BR 12 2021 004637-9 A2

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/04/2011

(62) BR 11 2012 025307-7 05/04/2011

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

Número de Protocolo '870210023279' em 11/03/2021 15:43 (WB)

(21) BR 12 2021 004640-9 A2

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/04/2011

(62) BR 11 2012 025307-7 05/04/2011

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

Número de Protocolo '870210023285' em 11/03/2021 15:50 (WB)

(21) BR 12 2021 004645-0 A2

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/04/2011

(62) BR 11 2012 025307-7 05/04/2011

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

Número de Protocolo '870210023297' em 11/03/2021 15:57 (WB)

(21) BR 12 2021 004646-8 A2

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/04/2011

(62) BR 11 2012 025307-7 05/04/2011

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

Número de Protocolo '870210023301' em 11/03/2021 16:04 (WB)

(21) BR 12 2021 004657-3 A2

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/04/2011

(62) BR 11 2012 025312-3 05/04/2011

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

Número de Protocolo '870210023337' em 11/03/2021 16:33 (WB)

(21) BR 12 2021 004659-0 A2

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/04/2011

(62) BR 11 2012 025312-3 05/04/2011

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
 Número de Protocolo '870210023342' em 11/03/2021 16:39 (WB)

(21) BR 12 2021 004663-8 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/04/2011
 (62) BR 11 2012 025312-3 05/04/2011
 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
 Número de Protocolo '870210023352' em 11/03/2021 16:47 (WB)

(21) BR 12 2021 004665-4 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/07/2011
 (62) BR 11 2013 000558-0 08/07/2011
 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
 Número de Protocolo '870210023365' em 11/03/2021 17:03 (WB)

(21) BR 12 2021 004669-7 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/07/2011
 (62) BR 11 2013 000558-0 08/07/2011
 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
 Número de Protocolo '870210023377' em 11/03/2021 17:16 (WB)

(21) BR 12 2021 004704-9 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/06/2016
 (62) BR 11 2017 026653-9 10/06/2016
 (71) IGNITE ENERGY RESOURCES LIMITED (AU)
 Número de Protocolo '870210023546' em 12/03/2021 11:31 (WB)

(21) BR 12 2021 004717-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/06/2012
 (62) BR 11 2013 031021-9 28/06/2012
 (71) ARROWHEAD RESEARCH CORPORATION (US)
 Número de Protocolo '870210023603' em 12/03/2021 12:40 (WB)

(21) BR 12 2021 004728-6 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/04/2016
 (62) BR 10 2016 007855-5 08/04/2016
 (71) CHANNELL COMMERCIAL CORPORATION (US) ; PRC COMPOSITES,

	LLC (US) Número de Protocolo '870210023659' em 12/03/2021 14:18 (WB)
--	---

(21) BR 12 2021 004729-4 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/03/2018 (62) BR 11 2019 018747-2 13/03/2018 (71) ALPINE IMMUNE SCIENCES, INC. (US) Número de Protocolo '870210023661' em 12/03/2021 14:19 (WB)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2021 004758-8 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/11/2009 (62) PI 0921588-3 18/11/2009 (71) BETH ISRAEL DEACONESS MEDICAL CENTER (US) ; LOS ALAMOS NATIONAL SECURITY, LLC (US) Número de Protocolo '870210023778' em 12/03/2021 16:39 (WB)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2021 004769-3 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/12/2009 (62) PI 0922538-2 09/12/2009 (71) HALOZYME, INC. (US) Número de Protocolo '870210023820' em 12/03/2021 17:18 (WB)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2021 004806-1 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/08/2009 (62) PI 0916694-7 04/08/2009 (71) WYETH LLC (US) Número de Protocolo '870210024092' em 15/03/2021 12:29 (WB)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2021 004819-3 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/09/2010 (62) BR 11 2012 008346-5 13/09/2010 (71) PROBIODRUG AG (DE) Número de Protocolo '870210024176' em 15/03/2021 14:20 (WB)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2021 004831-2 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/04/2011 (62) BR 11 2012 025308-5 05/04/2011
------------------------------------	--

	(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210024247' em 15/03/2021 15:15 (WB)
(21) BR 12 2021 004832-0 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/04/2011 (62) BR 11 2012 025308-5 05/04/2011 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210024260' em 15/03/2021 15:22 (WB)
(21) BR 12 2021 004836-3 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/04/2011 (62) BR 11 2012 025308-5 05/04/2011 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) Número de Protocolo '870210024269' em 15/03/2021 15:26 (WB)
(21) BR 12 2021 004845-2 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/07/2016 (62) BR 11 2017 028558-4 14/07/2016 (71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH (DE) Número de Protocolo '870210024307' em 15/03/2021 15:49 (WB)
(21) BR 12 2021 004847-9 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/09/2012 (62) BR 11 2014 005373-1 07/09/2012 (71) SAGE THERAPEUTICS, INC. (US) Número de Protocolo '870210024314' em 15/03/2021 15:55 (WB)
(21) BR 12 2021 004884-3 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/11/2011 (62) BR 11 2013 015915-4 29/11/2011 (71) ULTHERA, INC. (US) Número de Protocolo '870210024431' em 15/03/2021 17:35 (WB)
(21) BR 12 2021 004916-5 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/04/2018 (62) BR 10 2018 006833-4 04/04/2018 (71) GUARDIAN GLASS, LLC (US)

Número de Protocolo '870210024594' em 16/03/2021 11:00 (WB)

(21) BR 12 2021 004937-8 A8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/12/2007
(62) PI 0718738-6 07/12/2007
(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
Número de Protocolo '870210024719' em 16/03/2021 14:22 (WB)

(21) BR 12 2021 004944-0 A8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/12/2007
(62) PI 0718738-6 07/12/2007
(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
Número de Protocolo '870210024734' em 16/03/2021 14:33 (WB)

(21) BR 12 2021 004948-3 A8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/12/2007
(62) PI 0718738-6 07/12/2007
(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
Número de Protocolo '870210024744' em 16/03/2021 14:44 (WB)

(21) BR 12 2021 004971-8 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/09/2012
(62) BR 11 2014 006509-8 21/09/2012
(71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)
Número de Protocolo '870210024853' em 16/03/2021 16:48 (WB)

(21) BR 13 2021 004460-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/03/2021
(61) BR 10 2013 033605-0 27/12/2013
(71) EVALDO MARTINS VALENTIM (BR/ES)
Número de Protocolo '870210022539' em 09/03/2021 17:56 (WB)

(21) BR 20 2021 004382-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/03/2021

(71) LETICIA MOREIRA DE SOUSA (BR/SP) ; VINICIUS LUCAS DE SOUSA NUNES (BR/SP)

Número de Protocolo '870210022222' em 09/03/2021 08:04 (WB)

(21) BR 20 2021 004396-8

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/03/2021

(71) LETICIA MOREIRA DE SOUSA (BR/SP) ; VINICIUS LUCAS DE SOUSA NUNES (BR/SP)

Número de Protocolo '870210022288' em 09/03/2021 11:36 (WB)

(21) BR 20 2021 004398-4

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/03/2021

(71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

Número de Protocolo '870210022292' em 09/03/2021 11:47 (WB)

(21) BR 20 2021 004399-2

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/03/2021

(71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

Número de Protocolo '870210022298' em 09/03/2021 11:56 (WB)

(21) BR 20 2021 004416-6

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/03/2021

(71) LUIZ JOAQUINO OLIVEIRA ANTUNES (BR/SP)

Número de Protocolo '870210022373' em 09/03/2021 14:40 (WB)

(21) BR 20 2021 004441-7

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/03/2021

(71) DANIELLA ACCETTA NADAL (BR/SP)

Número de Protocolo '870210022483' em 09/03/2021 16:48 (WB)

(21) BR 20 2021 004448-4

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/03/2021

(71) WILLIAN CESAR LUNCA (BR/PR)

Número de Protocolo '870210022503' em 09/03/2021 17:09 (WB)

(21) BR 20 2021 004450-6

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 09/03/2021 (71) JUCIMAR FORNARI HUK (BR/SC) Número de Protocolo '870210022514' em 09/03/2021 17:20 (WB)
(21) BR 20 2021 004462-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2021 (71) CAROLINE HEINIG NEVES CAMPOS (BR/SC) Número de Protocolo '870210022542' em 09/03/2021 18:02 (WB)
(21) BR 20 2021 004468-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2021 (71) CARLOS ALBERTO BURDA (BR/PR) Número de Protocolo '870210022576' em 09/03/2021 20:35 (WB)
(21) BR 20 2021 004484-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) EUROPRIME COLCHOES EIRELI (BR/PA) Número de Protocolo '870210022672' em 10/03/2021 11:03 (WB)
(21) BR 20 2021 004511-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) DIRCEU LUIZ CORRÊA JÚNIOR (BR/SP) Número de Protocolo '870210022826' em 10/03/2021 14:40 (WB)
(21) BR 20 2021 004513-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) INDUSTRIAS MECÂNICAS ROCHFER LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870210022838' em 10/03/2021 14:52 (WB)
(21) BR 20 2021 004518-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) LEONIR DE LARA LACERDA (BR/PR) Número de Protocolo '870210022848' em 10/03/2021 15:04 (WB)
(21) BR 20 2021 004521-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021

	(71) SETY COMERCIO E TECNOLOGIA LTDA ME (BR/SP) Número de Protocolo '870210022855' em 10/03/2021 15:14 (WB)
(21) BR 20 2021 004529-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) PMI SOUTH AMERICA, S.A. (BR/RJ) Número de Protocolo '870210022905' em 10/03/2021 15:47 (WB)
(21) BR 20 2021 004536-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) CIRO AMARAL FARIA (BR/MG) Número de Protocolo '870210022930' em 10/03/2021 16:12 (WB)
(21) BR 20 2021 004543-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) LUIZ ANTÔNIO SILVEIRA (BR/SP) ; ANDRÉ LUIZ RODRIGUES DE SOUZA (BR/SP) Número de Protocolo '870210022953' em 10/03/2021 16:43 (WB)
(21) BR 20 2021 004547-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) IMEPEL INDUSTRIA MECANICA LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870210022968' em 10/03/2021 17:03 (WB)
(21) BR 20 2021 004552-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO (IFRJ) (BR/RJ) Número de Protocolo '870210022984' em 10/03/2021 17:31 (WB)
(21) BR 20 2021 004559-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/03/2021 (71) ILDO ANTÔNIO SIMON (BR/SC) Número de Protocolo '870210023033' em 10/03/2021 20:43 (WB)
(21) BR 20 2021 004568-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 11/03/2021 (71) URIEL FUZARI (BR/ES) Número de Protocolo '870210023055' em 11/03/2021 09:18 (WB)
(21) BR 20 2021 004612-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) LAGOS QUIMICA LTDA EPP (BR/MG) Número de Protocolo '870210023185' em 11/03/2021 13:55 (WB)
(21) BR 20 2021 004623-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) TÚLLIO TAVARES DA SILVA (BR/ES) Número de Protocolo '870210023225' em 11/03/2021 14:39 (WB)
(21) BR 20 2021 004650-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) SOLUCOES TECNOLOGICAS DE SISTEMAS E SENSORIAMENTO REMOTO LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870210023311' em 11/03/2021 16:13 (WB)
(21) BR 20 2021 004654-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) ERIK ANDERSON DE FREITAS (BR/SP) Número de Protocolo '870210023329' em 11/03/2021 16:28 (WB)
(21) BR 20 2021 004655-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) SOLUCOES TECNOLOGICAS DE SISTEMAS E SENSORIAMENTO REMOTO LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870210023333' em 11/03/2021 16:31 (WB)
(21) BR 20 2021 004673-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2021 (71) HT CABOS E TECNOLOGIA LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870210023389' em 11/03/2021 17:28 (WB)
(21) BR 20 2021 004681-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 11/03/2021 (71) STARA S/A INDÚSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS (BR/RS) Número de Protocolo '870210023404' em 11/03/2021 17:42 (WB)
(21) BR 20 2021 004695-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) RICARDO ANDRÉ GUIMARÃES DE HOLANDA BRASIL (BR/PE) ; LÚCIA BARBARA DE OLIVEIRA SILVA (BR/PE) ; ALEXSANDRO ALBERTO DA SILVA (BR/PE) Número de Protocolo '870210023488' em 12/03/2021 10:21 (WB)
(21) BR 20 2021 004733-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) JOSÉ ALCIDES LAGES DE CARVALHO (BR/MG) Número de Protocolo '870210023675' em 12/03/2021 14:41 (WB)
(21) BR 20 2021 004757-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2021 (71) APOLO LAB ENERGIA RENOVAVEL LTDA (BR/PR) ; GERA MARANHÃO - GERADORA DE ENERGIA DO MARANHÃO S. A (BR/MA) ; GERA AMAZONAS ? GERADORA DE ENERGIA DO AMAZONAS S/A (BR/AM) Número de Protocolo '870210023774' em 12/03/2021 16:34 (WB)
(21) BR 20 2021 004784-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/03/2021 (71) CLAUDIA SILVA DE SOUZA MENINO (BR/RJ) Número de Protocolo '870210023942' em 13/03/2021 15:48 (WB)
(21) BR 20 2021 004786-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/03/2021 (71) GHISLAINE MARTINS SOUZA (BR/SP) Número de Protocolo '870210023949' em 14/03/2021 11:42 (WB)
(21) BR 20 2021 004788-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/03/2021 (71) PABLO HENRIQUE DE ASSIS (BR/SP)

Número de Protocolo '870210023954' em 14/03/2021 19:17 (WB)

(21) BR 20 2021 004791-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) FERDINANDO CASTELLI (BR/SP)
Número de Protocolo '870210023981' em 15/03/2021 09:24 (WB)

(21) BR 20 2021 004795-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) NICOLAS LIBERO QUEZADA BURGOS (BR/PR)
Número de Protocolo '870210024018' em 15/03/2021 10:46 (WB)

(21) BR 20 2021 004827-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) ROY WALTER PORTILLO (BR/SC)
Número de Protocolo '870210024223' em 15/03/2021 15:00 (WB)

(21) BR 20 2021 004848-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) ANDRE VINICIUS COSTA PESSOA (BR/SC)
Número de Protocolo '870210024316' em 15/03/2021 15:58 (WB)

(21) BR 20 2021 004856-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) METARO SISTEMAS PARA DOCAS E MOVIMENTACAO DE CARGAS EIRELI. (BR/RS)
Número de Protocolo '870210024351' em 15/03/2021 16:23 (WB)

(21) BR 20 2021 004863-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) GILBERTO FERNANDES DA SILVA (BR/SP)
Número de Protocolo '870210024383' em 15/03/2021 16:48 (WB)

(21) BR 20 2021 004864-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) JAIR FRANCO DE MORAES JUNIOR (BR/SP)

Número de Protocolo '870210024385' em 15/03/2021 16:50 (WB)

(21) BR 20 2021 004870-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) LATIMIA PET INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME (BR/SP)
Número de Protocolo '870210024396' em 15/03/2021 17:02 (WB)

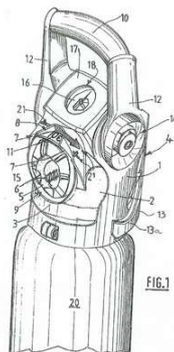
(21) BR 20 2021 004873-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) JOSE LUIZ VISU (BR/SP) ; EDUARDO JOSE DOS SANTOS (BR/SP)
Número de Protocolo '870210024404' em 15/03/2021 17:06 (WB)

(21) BR 20 2021 004877-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) VESTDOG COMÉRCIO DE ARTIGOS DE VESTUÁRIO E ACESSÓRIOS LTDA. ME. (BR/SP)
Número de Protocolo '870210024411' em 15/03/2021 17:15 (WB)

(21) BR 20 2021 004887-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/03/2021
(71) DANIEL MOREIRA JORGE (BR/DF)
Número de Protocolo '870210024436' em 15/03/2021 17:47 (WB)

Código Publicação do Pedido**Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção**

Publicação do pedido depositado (Art. 30 da Lei nº 9.279/96), podendo ser adquirido o folheto com o relatório descritivo, reivindicações, desenhos e resumo do pedido, por quem se interessar, através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. Não sendo o exame requerido, pelo depositante ou qualquer interessado, no prazo de 36 (trinta e seis) meses do depósito, o pedido será arquivado. Publicado o arquivamento do pedido, poderá ser requerido, no prazo de 60 (sessenta) dias, o seu desarquivamento. Não sendo requerido o desarquivamento no prazo anteriormente citado, o pedido será considerado definitivamente arquivado.

(21) BR 10 2015 005458-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/03/2015

(30) 12/03/2014 FR 1452033

(51) F17C 13/06 (2006.01)

(54) TAMPÃO COM UMA BORDA PROTEGENDO O MEMBRO DE CONTROLE ROTATIVO DE UMA UNIDADE DE VÁLVULA DE RECIPIENTE DE GÁS

(71) L'AIR LIQUIDE, SOCIÉTÉ ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCÉDES GEORGES CLAUDE (FR) ; AIR LIQUIDE SANTE (INTERNATIONAL) (FR)

(72) ANTOINE FRENAL; DAMIEN GERMANI; RENAUD LIGONESCHE; BEATRIZ LOPEZ; PHILIPPE RUDNIANYN; CHIARA TARANTELLI; CATHERINE VIVIER

(21) BR 10 2016 025550-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/11/2016

(51) B65C 9/14 (2006.01), B65C 9/18 (2006.01), B65C 9/22 (2006.01)

(52) B65C 9/14, B65C 9/1815, B65C 9/22

(54) BIGORNAS EM FLUORELASTÔMERO COM FITA AUTO-ADESIVA APLICADA À BORRACHA

(71) DANILO RODRIGUES DE SOUSA (BR/SP)

(72) DANILO RODRIGUES DE SOUSA

(21) BR 10 2018 006205-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

	<p>Invenção</p> <p>(22) 27/03/2018</p> <p>(30) 28/03/2017 US 62/477,733; 16/11/2017 US 62/587,262</p> <p>(51) A61K 38/17 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), C07K 14/72 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01)</p> <p>(54) POLIPEPTÍDEOS QUIMÉRICOS E MÉTODOS DE ALTERAR A LOCALIZAÇÃO DA MEMBRANA DOS MESMOS</p> <p>(71) CELL DESIGN LABS, INC. (US)</p> <p>(72) STEPHEN SANTORO; SCOTT COYLE; LEVI RUPP; PETER EMTAGE</p>
(21) BR 10 2018 013244-0 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/06/2018</p> <p>(51) C07K 14/435 (2006.01), A61K 39/35 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01)</p> <p>(54) DESENHO E PRODUÇÃO DE PROTEÍNAS HÍBRIDAS RECOMBINANTES HIPOALERGÊNICAS CONSTRÚIDAS A PARTIR DE ALÉRGENOS DOS GRUPOS 5 E 21 DE BLOMIA TROPICALIS PARA USO PROFILÁTICO E TRATAMENTO DE DOENÇAS ALÉRGICAS</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)</p> <p>(72) NEUZA MARIA ALCANTARA NEVES; EDUARDO SANTOS DA SILVA; CARINA SILVA PINHEIRO; LUIS GUSTAVO CARVALHO PACHECO</p>
(21) BR 10 2019 018635-6 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 09/09/2019</p> <p>(51) B01J 20/30 (2006.01), B01J 20/12 (2006.01), B01J 20/02 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01)</p> <p>(52) B01J 20/3085, B01J 20/12, B01J 20/0229, B01J 37/0201</p> <p>(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE ARGILAS ESMECTITAS SATURADAS/MODIFICADAS COM ÍONS FÉRRICO E SUA APLICAÇÃO NA REMOÇÃO DE CORANTES ANIÔNICOS</p> <p>(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE (BR/PR)</p> <p>(72) FAUZE JACÓ ANAISSI; ITAMAR ANTONIO RODRIGUES; JUAN CARLO VILLALBA</p>
(21) BR 10 2019 018644-5 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 09/09/2019</p> <p>(51) D06M 23/12 (2006.01), B01J 13/10 (2006.01)</p>

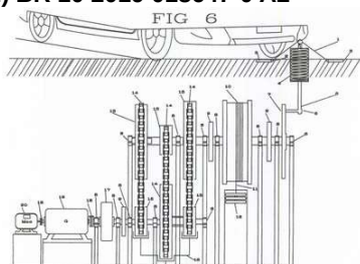
(52) D06M 23/12, B01J 13/10

(54) METODO DE OBTENÇÃO DE MICROCÁPSULAS PROTEICAS COM ENZIMAS PROTEOLÍTICAS IMOBILIZADAS, PARA A ENCAPSULAÇÃO DE SUBSTÂNCIAS ATIVAS E LIBERAÇÃO CONTROLADA

(71) Universidade Federal de Santa Catarina (BR/SC) ; COTEMINAS S.A. (BR/SC)

(72) ANTÔNIO AUGUSTO ULSON DE SOUZA; SELENE MARIA DE ARRUDA GUELLI ULSON DE SOUZA; PEDRO HENRIQUE HERMES DE ARAUJO; CLAUDIA SAYER; CRISLEINE ZOTTIS DOS REIS; RAFAELA BOHACZUK VENTURELLI KNOP

(21) BR 10 2019 018647-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2019

(51) F03G 7/08 (2006.01), F03G 3/00 (2006.01)

(52) F03G 7/08, F03G 3/00

(54) GERADOR POR PESOMOTRIZ

(71) VALDECIR BATISTA DA SILVA (BR/SP)

(72) VALDECIR BATISTA DA SILVA

(21) BR 10 2019 018661-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2019

(51) A01N 35/04 (2006.01), A01N 43/08 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)

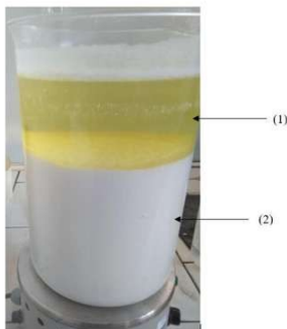
(52) A01N 35/04, A01N 43/08

(54) USO DE CHALCONAS SUBSTITUÍDAS COMO LARVICIDAS PARA CONTROLE DE AEDES AEGYPTI

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO (BR/MT)

(72) MARCOS ANTÔNIO SOARES; LUCAS CAMPOS CURCINO VIEIRA; SABRINA KETRIN TARGANSKI; JÉSSICA MARIA DE SOUZA; GEILLY MARA SILVA DE PÁDUA

(21) BR 10 2019 018675-5 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2019

(51) C01F 11/02 (2006.01), C04B 2/02 (2006.01)

(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO A PARTIR DA CASCA DO OVO

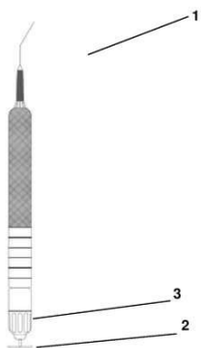
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(72) LEÔNIDAS CARRIJO AZEVEDO MELO; IVAN CÉLIO ANDRADE RIBEIRO; LUIZ ROBERTO GUIMARÃES GUILHERME; JÉSSICA CRISTINA TEODORO

(21) BR 10 2019 018683-6 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/09/2019
 (51) G01N 29/09 (2006.01), G01B 17/08 (2006.01)
 (52) G01N 29/09, G01B 17/08
 (54) SISTEMA E MÉTODO DE DETECÇÃO DE DANOS EM PEÇAS SUBMETIDAS A PROCESSOS DE USINAGEM
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)
 (72) FELIPE APARECIDO ALEXANDRE; PAULO ROBERTO DE AGUIAR; EDUARDO CARLOS BIANCHI

(21) BR 10 2019 018684-4 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/09/2019
 (51) A23L 3/36 (2006.01)
 (52) A23L 3/36
 (54) EQUIPAMENTO RESFRIADOR DE LÍQUIDOS
 (71) ELISANDRO SBERSE (BR/SC)
 (72) ELISANDRO SBERSE

(21) BR 10 2019 018697-6 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/09/2019
 (51) A61F 9/007 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01), A61M 1/00 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO DA CÁPSULA POSTERIOR DO SACO DO CRISTALINO
 (71) LUIZ LEÓN IBÁÑEZ (ES) ; SERGIO FELIX CANABRAVA (BR/MG)
 (72) LUIZ LEÓN IBÁÑEZ; SERGIO FELIX CANABRAVA



(21) BR 10 2019 018704-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/09/2019
 (51) A23N 5/03 (2006.01)
 (52) A23N 5/03
 (54) MÁQUINA DESCASCADORA DE COCO VERDE
 (71) ADALBERTO JOSÉ INEIA (BR/RN)
 (72) ADALBERTO JOSÉ INEIA

(21) BR 10 2019 018708-5 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

Invenção

(22) 09/09/2019

(51) A01K 5/02 (2006.01), A01K 1/10 (2006.01), A01K 29/00 (2006.01)

(52) A01K 5/02, A01K 1/10, A01K 29/00

(54) SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA PARA ANIMAIS DE GRANDE PORTE

(71) TIAGO LUIS PRETTO (BR/RS)

(72) TIAGO LUIS PRETTO; DIEGO KLUGE

(21) BR 10 2019 018721-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) B60L 50/30 (2019.01), B60L 7/16 (2006.01), B60L 50/10 (2019.01)

(52) B60L 50/30, B60L 7/16, B60L 50/10

(54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ENERGIA PARA ARMAZENAR E DIRECIONAR ENERGIA PROVENIENTE DA FRENAGEM REGENERATIVA DE LOCOMOTIVAS

(71) VALE S.A. (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)

(72) GIERRI WALTRICH; MARCELO LOBO HELDWEIN; CAIO GUILHERME DA SILVA MORAES; SERGIO LUIS BROCKVELD JUNIOR; ARIOMAR MURIEL PEDRO; ANDERSON SILVA VACCARI; JUNIO CEZAR DE AMORIM; ANDRÉ STANZANI FRANCA

(21) BR 10 2019 018724-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) C23C 16/26 (2006.01), C23C 4/11 (2016.01), C04B 14/02 (2006.01), C04B 14/06 (2006.01), C01B 32/186 (2017.01), C01B 32/198 (2017.01), C01B 32/23 (2017.01), C04B 103/00 (2006.01), C04B 111/00 (2006.01), E04C 5/00 (2006.01)

(52) C23C 16/26, C23C 4/11, C04B 14/02, C04B 14/06, C01B 32/186, C01B 32/198, C01B 32/23, C04B 2103/0067, C04B 2111/00008, E04C 5/00

(54) PROCESSOS DE COBERTURA DE CARBONO NANOESTRUTURADO SOBRE SUBSTRATO CERÂMICO E/OU GRANULAR UTILIZANDO POLIETILENO TEREFALATO (PET) COMO PRECURSOR DE CARBONO E USOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(72) LUIZ ORLANDO LADEIRA; JOSÉ MÁRCIO FONSECA CALIXTO; ALICE MARQUES WILMER; TATIANE GOMES SANTOS; RAQUEL KENYA FERREIRA GONÇALVES DE OLIVEIRA; TARCIZO DA CRUZ COSTA DE SOUZA

(21) BR 10 2019 018725-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

Invenção

(22) 10/09/2019

(51) C08F 2/14 (2006.01), C08F 14/06 (2006.01)

(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE BOJO EM PVC

(71) WILLIAN ALVES SILVA (BR/SC)

(72) WILLIAN ALVES SILVA

(21) BR 10 2019 018735-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

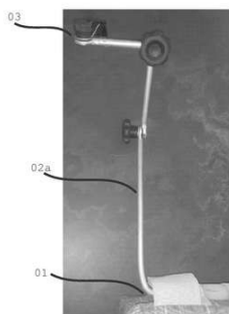
(51) A61K 36/61 (2006.01), A61K 9/06 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO QUÍMICA PARA FABRICAÇÃO DE GEL-CREME A BASE DE GOIABA E PITANGA PARA CICATRIZAÇÃO

(71) SOCIEDADE UNIFICADA PAULISTA DE ENSINO RENOVADO OBJETIVO - SUPERO LTDA. (BR/SP)

(72) NILSA SUMIE YAMASHITA WADT

(21) BR 10 2019 018740-9 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) A61C 17/06 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM SUPORTE PARA SUGADORES BUCAIS

(71) LORENZO GOUVÊA MACHADO (BR/SP) ; IGOR TADEU SILVA BALISTA (BR/SP)

(72) LORENZO GOUVÊA MACHADO

(21) BR 10 2019 018741-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) A61M 15/00 (2006.01)

(52) A61M 15/0086, A61M 15/0021, A61M 15/0001

(54) DISPOSITIVO TUBULAR PARA CONFECÇÃO DE ESPAÇADOR E MÁSCARA COM GARRAFA PET

(71) FABIO FERNANDES LABANCA (BR/MG)

(72) FABIO FERNANDES LABANCA

(21) BR 10 2019 018751-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) E05B 83/24 (2014.01), B60R 25/04 (2013.01)

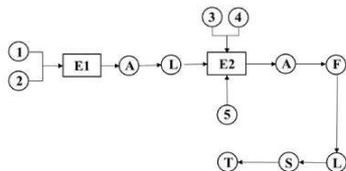
(52) E05B 83/24, B60R 25/04

(54) APERFEIÇOAMENTOS EM TRAVA ANTIFURTO APLICADA EM CAPÔ DE VEÍCULO AUTOMOTOR EM GERAL

(71) ALESSANDRO TADEU REIS (BR/SP) ; RICARDO HIRABAYASHI (BR/SP)

(72) RICARDO HIRABAYASHI; ALESSANDRO TADEU REIS

(21) BR 10 2019 018757-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) C01F 5/20 (2006.01), C01F 5/22 (2006.01), C01F 7/06 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE MATERIAL LAMELAR MAGNÉTICO

(71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) ALESSANDRO BAIL; RENATA MELLO GIONA

(21) BR 10 2019 018758-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) G07C 5/08 (2006.01), G07C 5/00 (2006.01)

(52) G07C 5/08, G07C 5/008

(54) DISPOSITIVO E SISTEMA QUE ENVIA AVISOS DE MANUTENÇÃO DO VEÍCULO BASEADO NOS DADOS OBTIDOS VIA PORTA OBD

(71) CESAR A BONADIO (BR/SP)

(72) CESAR A BONADIO

(21) BR 10 2019 018760-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) A23L 25/00 (2016.01)

(52) A23L 25/00

(54) PROCESSO PARA ELABORAÇÃO DE CREME DE CASTANHA DE CAJU COM ALHO PORÓ

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(72) CELINA DE CASTRO QUERINO DIAS; GABRIEL HENRIQUE OLIVEIRA

ALMEIDA; JULIANA KÉSSIA BARBOSA SOARES; RITA DE CÁSSIA ARAÚJO

BIDÔ; ANA CRISTINA SILVEIRA MARTINS; MARIA ELIEIDY GOMES DE

OLIVEIRA; MARÍLIA FERREIRA FRAZÃO TAVARES DE MELO; RITA DE

CÁSSIA RAMOS DO EGYPTO QUEIROGA; MARTA SUELY MADRUGA

(21) BR 10 2019 018765-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) E05B 47/00 (2006.01), E05B 49/00 (2006.01), G07C 9/00 (2020.01)

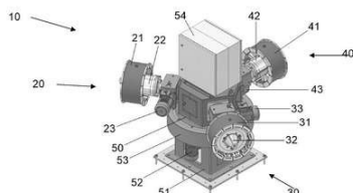
(52) E05B 47/00, E05B 49/00, G07C 9/00

(54) APERFEIÇOAMENTO DE FECHADURAS ELETRÔNICAS COM CARREGAMENTO WIRELESS

(71) MÁRCIO EDUARDO DA SILVA (BR/GO)

(72) MÁRCIO EDUARDO DA SILVA; MARCELO FELIPE DE OLIVEIRA ALCANTARA

(21) BR 10 2019 018776-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

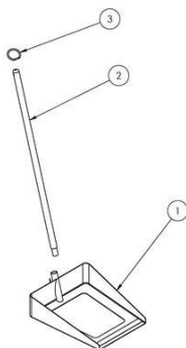
(51) B29D 30/54 (2006.01), B66F 11/04 (2006.01), B22C 11/04 (2006.01)

(54) MESA GIRATÓRIA PARA RECAPAGEM DE PNEUS E PROCESSO PARA RECAPAGEM DE PNEUS

(71) LUCAS MÖLLER (BR/RS)

(72) LUCAS MÖLLER

(21) BR 10 2019 018782-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) A47L 13/52 (2006.01), B65F 1/06 (2006.01)

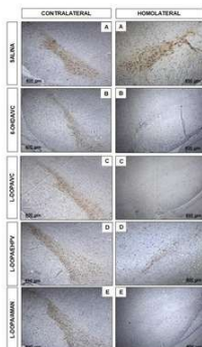
(52) A47L 13/52, B65F 1/06

(54) PEGADOR DE FEZES CANINA E MULTIUSO

(71) ADRIANO DONIZETI BORGES DA COSTA (BR/SP)

(72) ADRIANO DONIZETI

(21) BR 10 2019 018789-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) A61K 35/644 (2015.01), A61P 25/14 (2006.01)

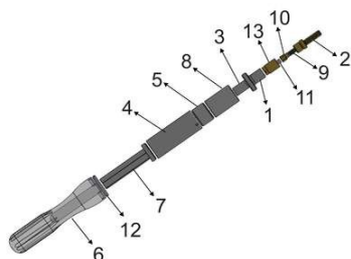
(54) FORMULAÇÃO CONTENDO EXTRATO DE PRÓPOLIS VERMELHA PARA TRATAMENTO DE DISCINESIAS TARDIAS INDUZIDAS POR LEVODOPA

(71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)

(72) MARGARETE ZANARDO GOMES; SHEILLA DA SILVA BARROSO; ANA MARIA GOMES DOS SANTOS; LORENNA EMÍLIA SENA LOPES; REINALDO VIANA BELO NETO; JULIANA CORDEIRO CARDOSO; RICARDO LUIZ CAVALCANTI ALBUQUERQUE JÚNIOR; ADRIANO ANTUNES DE SOUZA ARAÚJO

(21) BR 10 2019 018790-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de



Invenção

(22) 10/09/2019

(51) G01D 4/02 (2006.01), G01R 1/02 (2006.01)

(52) G01D 4/02, G01R 1/02

(54) SISTEMA DE SEGURANÇA ANTIFURTO PARA CAIXAS DE MEDIDORES POR REPULSÃO MAGNÉTICA COM GPS

(71) JOÃO GABRIEL BRITTO BORGES (BR/RJ) ; ARTHUR FIGUEIRA GALHÕES NETO (BR/RJ) ; RAPHAEL DA COSTA GALHÕES (BR/RJ) ; THAINÁ DA COSTA GALHÕES (BR/RJ) ; THIAGO DA COSTA GALHÕES (BR/RJ)

(72) JOÃO GABRIEL BRITTO BORGES; ARTHUR FIGUEIRA GALHÕES NETO; RAPHAEL DA COSTA GALHÕES; THAINÁ DA COSTA GALHÕES; THIAGO DA COSTA GALHÕES

(21) BR 10 2019 018791-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) D02G 3/02 (2006.01), D02G 3/04 (2006.01)

(52) D02G 3/02, D02G 3/04, D03D 15/12

(54) FIO PARA A FABRICAÇÃO DE UM TECIDO E USO DO MESMO

(71) SENAI/CETIQT (BR/RJ)

(72) RAFAEL BASTOS ROCHA; NATHAN RIANY VALERIO ALBINO; THAIS CARINA BARRETO ROSALES

(21) BR 10 2019 018793-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) A61K 8/98 (2006.01), A61K 8/97 (2017.01), A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)

(52) A61K 8/988, A61K 8/97, A61K 8/19, A61K 8/37, A61Q 19/00

(54) ESFOLIANTE PARA LIMPEZA DO COURO CABELUDO

(71) LEONICE MAIDANA CARVALHO (BR/RS)

(72) LEONICE MAIDANA CARVALHO

(21) BR 10 2019 018794-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2019

(51) A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/98 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61K 8/20 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01)

(52) A61K 8/922, A61K 8/988, A61K 8/671, A61K 8/20, A61Q 5/00

(54) COMPOSIÇÃO PARA TRATAMENTO CAPILAR VEGANO

(71) LEONICE MAIDANA CARVALHO (BR/RS)

(72) LEONICE MAIDANA CARVALHO

(21) BR 10 2019 018816-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/09/2019
 (51) C04B 41/68 (2006.01), C04B 14/04 (2006.01), C04B 18/12 (2006.01), C04B 111/60 (2006.01)
 (52) C04B 41/68, C04B 14/041, C04B 18/12
 (54) CIMENTO, PROCESSO DE OBTENÇÃO DE CIMENTO E USO DO CIMENTO
 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS)
 (72) CRISTYAN ZENATO RISSARDI; ROBINSON CARLOS DUDLEY CRUZ

(21) BR 10 2019 018825-1 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/09/2019
 (51) C12P 1/02 (2006.01), C12P 21/00 (2006.01), C12R 1/80 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE CELULASES A PARTIR DO FUNGO PENICILLIUM SP. EM CASCA DE SOJA PRÉ-TRATADA
 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE) ; UNIVERSIDADE DO ESTADO DO MATO GROSSO (BR/MT)
 (72) THAYNÁ GARCIA FERNANDES; JORGE ALBERTO LÓPEZ RODRÍGUEZ; LUANA ALVES DA SILVA; MARIA DE LOURDES TEIXEIRA DE MORAES POLIZELI; DANIEL PEREIRA DA SILVA; DENISE SANTOS RUZENE; MAURECILNE LEMES DA SILVA CARVALHO; ILIO FEALHO DE CARVALHO

(21) BR 10 2019 018826-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/09/2019
 (51) A23G 3/48 (2006.01), A23G 3/42 (2006.01), A23G 3/44 (2006.01)
 (52) A23G 3/48, A23G 3/42, A23G 3/44
 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE COBERTURA PARA BOLO TIPO "PASTA AMERICANA" À BASE DE BIOMASSA DE BANANA VERDE E PRODUTO OBTIDO
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA) ; EMBRAPA MANDIOCA E FRUTICULTURA (BR/BA)
 (72) ITALA SUZANA OLIVEIRA SILVA; SÉRGIO EDUARDO SOARES; ROSANA SILVA CHAVES; ELISETH DE SOUZA VIANA; EDSON PERITO AMORIM

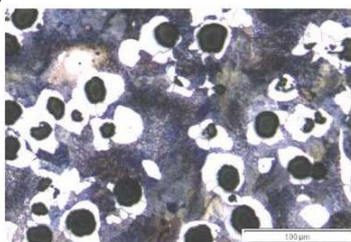
(21) BR 10 2019 018850-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/09/2019
 (51) A61N 2/00 (2006.01), A61H 23/00 (2006.01), A61N 1/36 (2006.01)
 (52) A61N 2/002, A61H 23/00, A61N 1/3601
 (54) DISPOSITIVO PARA PROPORCIONAR PULSOS DE PRESSÃO POSITIVA DE ALTA FREQUÊNCIA NAS VIAS AÉREAS
 (71) RAFAEL MORIMOTO (BR/SP)
 (72) RAFAEL MORIMOTO

(21) BR 10 2019 018852-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/09/2019
 (51) A23L 2/54 (2006.01), A23F 3/00 (2006.01), A23L 2/56 (2006.01), A23L 2/60 (2006.01), A23L 2/68 (2006.01), A23L 2/44 (2006.01)
 (52) A23L 2/54, A23F 3/00, A23L 2/56, A23L 2/60, A23L 2/68, A23L 2/44
 (54) REFRIGERANTES À BASE DE PRINCÍPIOS AMARGOS DE PLANTAS MEDICINAIS
 (71) FRANCISCO ABEL BORTOT (BR/MG)
 (72) FRANCISCO ABEL BORTOT

(21) BR 10 2019 018855-3 A2



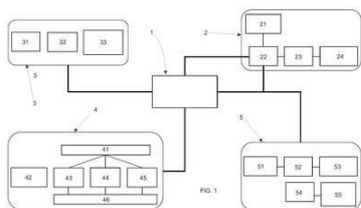
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/09/2019
 (51) C22C 37/00 (2006.01), C22C 37/04 (2006.01), C22C 37/08 (2006.01)
 (54) LIGA DE FERRO FUNDIDO NODULAR MICRO LIGADO
 (71) SCHULZ S/A. (BR/SC)
 (72) ADRIANA FAGUNDES; ADAMS FRANCESCHELLI GODOY; ALTINO SIGNORELLI DE FARIAS; LEONARDO OLIVEIRA E SILVEIRA

(21) BR 10 2019 018860-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/09/2019
 (51) A01C 7/06 (2006.01), A01C 7/20 (2006.01), A01B 63/00 (2006.01)
 (52) A01C 7/06, A01C 7/208, A01C 7/205, A01B 63/008
 (54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM EQUIPAMENTO DE SEMEADURA E/OU FERTILIZAÇÃO DUPLA ARTICULADA
 (71) MATHEUS ZANELLA COMPONENTES AGRÍCOLAS - EIRELI - ME (BR/RS)
 (72) FABRICIO ALLAN NIMER MAHMMOUND

(21) BR 10 2019 018867-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/09/2019



(51) G06F 1/26 (2006.01), H02J 13/00 (2006.01), H02J 9/06 (2006.01)

(54) SISTEMA DE CONTROLE MODULAR PARA VEÍCULOS COMERCIAIS

(66) BR 10 2018 068869-3 17/09/2018

(71) MAN LATIN AMERICA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE VEÍCULOS LTDA.

(BR/SP)

(72) ARGEL FRANCESCHINI; RODRIGO DE OLIVEIRA CHAVES;

ALEXANDRE DE FARIA NOGUEIRA JUNIOR; RAUL ANDREO GONÇALVES

(21) BR 10 2019 018878-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/09/2019

(51) A47J 37/04 (2006.01)

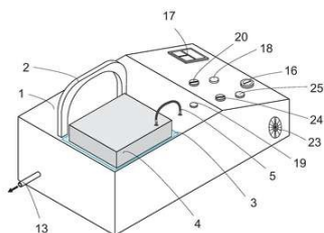
(52) A47J 37/041

(54) ACIONADOR ELETROMECAÂNICO PARA ASSADORES ROTATIVOS

(71) VECTOR INDÚSTRIA DE PRODUTOS METALURGICOS LTDA (BR/RS)

(72) ELIANE LUISA STOCKER

(21) BR 10 2019 018893-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2019

(51) A61M 11/00 (2006.01), B01L 7/00 (2006.01)

(54) NEBULIZADOR TÉRMICO E SISTEMA DE FUNCIONAMENTO

(71) LUCIMAR NATAL JAEZINSKI (BR/SC)

(72) LUCIMAR NATAL JAEZINSKI

(21) BR 10 2019 018907-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2019

(51) A23L 13/60 (2016.01), A23L 13/40 (2016.01)

(52) A23L 13/60, A23L 13/422

(54) HAMBÚRGUER CAPRINO ADICIONADO DO EXTRATO DA FLOR DE MALVAVISCO (MALVAVISCUS ARBOREUS)

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

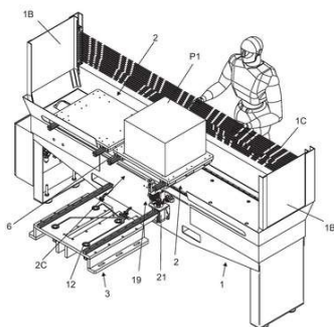
(72) EDSON DOUGLAS SILVA PONTES; MAYARA GABRIELLY GERMANO DE ARAÚJO; VANESSA BORDIN VIERA; NAYARA DE SOUSA SILVA; GEZAILDO SANTOS SILVA; JULIANA KÉSSIA BARBOSA SOARES

(21) BR 10 2019 018911-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

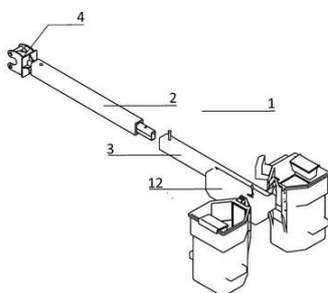
(22) 12/09/2019

(51) G05B 19/401 (2006.01), B23Q 1/66 (2006.01)



(54) TROCADOR DE PALLETS PARA CENTRO DE USINAGEM
 (71) PLINIO MAGNO MARCATTO (BR/SP) ; GELSON CARLOS DE SOUSA (BR/SP)
 (72) PLINIO MAGNO MARCATTO; GELSON CARLOS DE SOUSA

(21) BR 10 2019 018913-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/09/2019
 (51) B66C 23/66 (2006.01), B66C 23/00 (2006.01), B66F 1/00 (2006.01)
 (54) CESTO ACOPLADO ISOLADO EM FIBRA PARA GUINDASTE OU GUINDAUTO
 (71) CHARLES ANDREY MASS MEINE (BR/RS)
 (72) CHARLES ANDREY MASS MEINE

(21) BR 10 2019 018916-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/09/2019
 (51) H02H 3/00 (2006.01), G01F 15/075 (2006.01), E03C 1/05 (2006.01)
 (52) H02H 3/00, G01F 15/075, E03C 1/057
 (54) SISTEMA DE MONITORAMENTO DE CHUVEIRO RESIDENCIAL UTILIZANDO INTERNET DAS COISAS
 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA (BR/SC)
 (72) DANIEL TREVISAN TATSCH; JESSICA DE SOUZA; JORGE HENRIQUE BUSATTO CASAGRANDE; PEDRO ARMANDO DA SILVA JUNIOR

(21) BR 10 2019 018928-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/09/2019
 (51) G08B 25/01 (2006.01), G06Q 50/26 (2012.01)
 (52) G08B 25/014, G08B 25/016, G06Q 50/265
 (54) SISTEMA DE COMBATE AO FEMINICÍDIO
 (71) THIAGO DE AQUINO LIMA (BR/DF) ; ELISEU FERNANDES LIMA FILHO (BR/CE)
 (72) THIAGO DE AQUINO LIMA; ELIZEU FERNANDES LIMA FILHO

(21) BR 10 2019 018942-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

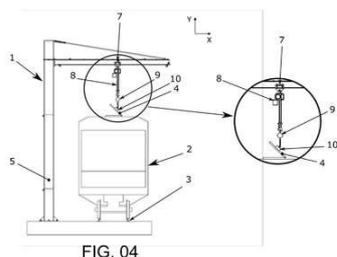


FIG. 04

Invenção

(22) 12/09/2019

(51) B66C 1/06 (2006.01), H01F 7/06 (2006.01), B61D 19/02 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA ABERTURA E FECHAMENTO DE TAMPAS DE VAGÕES

(71) SAUR EQUIPAMENTOS S/A (BR/RS)

(72) INGRID SAUR

(21) BR 10 2019 018945-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2019

(51) A23L 27/10 (2016.01)

(52) A23L 27/105

(54) PROCESSO PARA CONSERVAÇÃO DE ALHO IN NATURA

(71) ELI AMBROSIO (BR/SP)

(72) ELI AMBROSIO

(21) BR 10 2019 018953-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2019

(51) A23L 21/12 (2016.01)

(52) A23L 21/12

(54) GELEIA EXTRA DE SAPOTI (MANILKARA ZAPOTA) E UMBU CAJÁ (SPONDIA TUBEROSA X SPONDIA MOBIN)

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

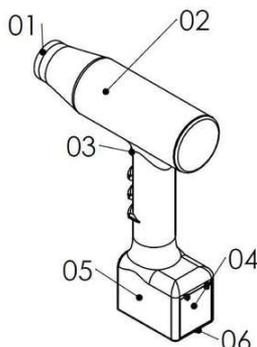
(72) THALIA AMANNARA MELO DA COSTA; EDSON DOUGLAS SILVA

PONTES; MARCELO WESLEY DA SILVA BARBOSA; GESKA RAVENY

ARAUJO ROCHA; RUBIAMARA MAURICIO DE SOUSA; VANESSA BORDIN

VIERA

(21) BR 10 2019 018956-8 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2019

(51) H01F 7/06 (2006.01), H01H 3/28 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO MAGNÉTICO PARA RETIRADA DE METAIS EM MATERIAIS NÃO METÁLICOS

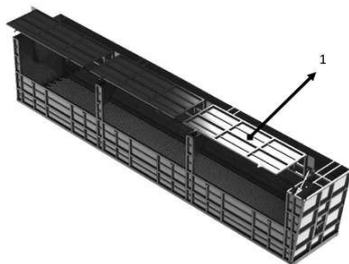
(71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) LAERCIO JAVAREZ JUNIOR; LUIZ ANGELO DE PAULA DO ROSARIO

(21) BR 10 2019 018965-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

FIG. 03



(22) 12/09/2019

(51) B60P 1/00 (2006.01), B60P 3/00 (2006.01)

(54) CARRETA BAÚ COM ABERTURA DE PORTAS LATERAIS E AÉREA

(71) TRANSPORTADORA FIGUEIREDO LTDA (BR/MG)

(72) MARCOS ANTONIO DE FIGUEIREDO

(21) BR 10 2019 018968-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2019

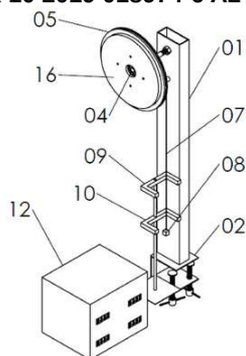
(51) B60P 1/00 (2006.01)

(54) CARRETA COM SISTEMA AUTO DESCARREGÁVEL

(71) TRANSPORTADORA FIGUEIREDO LTDA (BR/MG)

(72) LUCIANO DA SILVA FIGUEIREDO

(21) BR 10 2019 018974-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2019

(51) D06F 37/20 (2006.01), A63B 60/42 (2015.01), G01M 1/10 (2006.01), G01D 5/20 (2006.01), B25J 11/00 (2006.01)

(52) D06F 37/20, A63B 60/42, G01M 1/10, G01D 5/20, B25J 11/00

(54) DISPOSITIVO MULTIFUNÇÃO PARA MOVIMENTOS DE ROTAÇÃO

(71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) LAERCIO JAVAREZ JUNIOR; PEDRO LEINEKER OCHOSKI MACHADO; VINICIUS MACHADO; VITOR OTÁVIO OCHOSKI MACHADO

(21) BR 10 2019 018990-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2019

(51) A22C 21/00 (2006.01)

(52) A22C 21/0023

(54) EQUIPAMENTO DE CORTE E DE EXTRAÇÃO, DE FORMA SEMI AUTOMÁTICA, DAS ESCÁPULAS DO FRANGO E SUA UTILIZAÇÃO

(71) NILSON VARLEI VICENTIN (BR/PR)

(72) NILSON VARLEI VICENTIN

(21) BR 10 2019 018999-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2019

(51) A01N 27/00 (2006.01), C07C 11/21 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), A01P

	19/00 (2006.01) (52) A01N 27/00, C07C 11/21 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE FEROMÔNIOS, USO DOS FEROMÔNIOS DMNT E TMTT, COMPOSIÇÃO DE ISCA TÓXICA, PROCESSO DE OBTENÇÃO DA COMPOSIÇÃO DE ISCA TÓXICA, USO DA COMPOSIÇÃO DE ISCA TÓXICA E KIT PARA APRISIONAMENTO DE INSETOS (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS) (72) PAULO ROBERTO DOS SANTOS; SIDNEI MOURA E SILVA; FRANCO SMIDERLE
(21) BR 10 2019 019006-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 12/09/2019 (51) E04F 15/024 (2006.01) (52) E04F 15/02452, E04F 15/02458 (54) APERFEIÇOAMENTO NO DISPOSITIVO DE ASSENTAMENTO E ESTABILIZAÇÃO DE CONJUNTO DE PISO SUSPENSO (71) RICARDO AZZI PASCHOAL (BR/SP) (72) RICARDO AZZI PASCHOAL
(21) BR 10 2019 019099-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 13/09/2019 (51) A01C 1/06 (2006.01) (52) A01C 1/06 (54) CÁPSULA COM SEMENTE EM MATERIAL DEGRADÁVEL (66) BR 10 2019 016473-5 08/08/2019 (71) ROBERTO SELOW (BR/PR) (72) GABRIEL LIMA CARDOSO SELOW
(21) BR 10 2019 019121-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 13/09/2019 (51) A01K 31/00 (2006.01), A01K 31/17 (2006.01), A01K 31/20 (2006.01) (52) A01K 31/00, A01K 31/17, A01K 31/20 (54) SISTEMA DE EQUIPAMENTOS PARA MONITORAMENTO DE TELEMETRIA DE AVIÁRIOS (66) BR 10 2018 068759-0 14/09/2018 (71) TRINOVATI TECNOLOGIA LTDA (BR/PR) (72) GENOINO SONDA JUNIOR; FLAVIO CORREA DE LIMA; RONI JOSE GASPARETTO

(21) BR 10 2019 019270-4 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 17/09/2019 (51) B25F 1/02 (2006.01), B25B 31/00 (2006.01) (54) SISTEMA DE ABSORÇÃO DE ENERGIA DE IMPACTO (71) RICARDO PEREZ (BR/SP) (72) RICARDO PEREZ
(21) BR 10 2019 019271-2 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 17/09/2019 (51) B60R 9/042 (2006.01) (52) B60R 9/0426 (54) DISPOSITIVO DE TRANSPORTE DE CADEIRA DE RODAS EM VEÍCULO AUTOMOTOR (71) EDGARD XAVIER DA ROSA JR (BR/SP) (72) EDGARD XAVIER DA ROSA JUNIOR
(21) BR 10 2019 019292-5 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 17/09/2019 (51) H01R 33/00 (2006.01), H01R 13/62 (2006.01) (52) H01R 33/00, H01R 13/62 (54) CONECTOR ELÉTRICO COM ENGATE RÁPIDO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA (71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) (72) CLINTON RODRIGUES BORECKI; RICARDO RIBAS JUNIOR; LUCAS GABRIEL BOTELHO DE MELO; GREGORY VINICIUS CONOR FIGUEIREDO; MARCIO JOSÉ KLOSTER; LUIZ ANTÔNIO FERREIRA DA SILVA; CELSO VILLELA BATISTA JUNIOR
(21) BR 10 2019 019319-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 17/09/2019 (51) A61K 36/48 (2006.01), A61K 36/42 (2006.01), A61K 131/00 (2006.01), A61P 13/08 (2006.01) (54) CREME DE AMENDOIM E PAÇOCA DE AMENDOIM, ENRIQUECIDO COM ÓLEO DE SEMENTE DE ABÓBORA (CUCURBITA PEPO L. CUCURBITACEAE), PARA BENEFICIAR A SAÚDE DA PRÓSTATA E A SAÚDE DO HOMEM EM GERAL (71) ECO DIET PRODUTOS NATURAIS EIRELI - EPP (BR/SP) (72) AMAURI FERREIRA DE LIMA

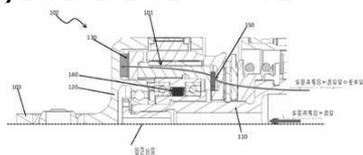
(21) BR 10 2019 019557-6 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 19/09/2019 (51) A23G 3/46 (2006.01), A23G 3/42 (2006.01) (52) A23G 3/46, A23G 3/42 (54) PROCESSAMENTO DE DOCE DE LEITE COM REDUÇÃO DE GORDURA E ADICIONADO DE GALACTOOLIGOSSACARÍDEO E XILOOLIGOSSACARÍDEO (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) (72) LUDMILA SALERNO LEDDOMADO; RAMON SILVA; RAMON SILVA ROCHA; JONAS TOLEDO GUIMARÃES; WANESSA PIRES DA SILVA; ERICK ALMEIDA ESMERINO; MARCIA CRISTINA DA SILVA; ADRIANO GOMES DA CRUZ
(21) BR 10 2019 019746-3 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 20/09/2019 (51) A23C 3/02 (2006.01), A23L 3/005 (2006.01), H05H 1/20 (2006.01) (52) A23C 3/02, A23L 3/005, H05H 1/20 (54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE FÓRMULA LÁCTEA INFANTIL PROCESSADA POR AQUECIMENTO ÔHMICO E FÓRMULA LÁCTEA INFANTIL PROCESSADA POR AQUECIMENTO ÔHMICO (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) (72) ROBERTO PESSANHA DA SILVA PIRES; RAMON SILVA; JONAS TOLEDO GUIMARÃES; RAMON SILVA ROCHA; WANESSA PIRES DA SILVA; MATEUS ALEXANDRE ALVES SILVA; JOÃO VITOR VIGNOLY FRANÇA; ERICK ALMEIDA ESMERINO; MARCIA CRISTINA DA SILVA; RENATA SANTANA LORENZO RAICES; ADRIANO GOMES DA CRUZ
(21) BR 10 2019 022859-8 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 31/10/2019 (30) 10/09/2019 CO NC2019/0009840 (51) E04G 11/12 (2006.01), E04B 1/18 (2006.01) (54) FORMA PRÉ-MONTADA COM JUNTA DE LINGUA E RANHURA (71) FORSA S.A. (CO) (72) JUAN PABLO BALANTA PALACIOS
(21) BR 10 2019 022861-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 31/10/2019

(30) 11/09/2019 CO NC2019/0009858
 (51) E04G 3/28 (2006.01), E04G 3/20 (2006.01)
 (52) E04G 3/28, E04G 3/20
 (54) ANDAIME PRÉ-MONTADO
 (71) FORSA S.A. (CO)
 (72) JULIÁN ESTEBAN HENAO GIRALDO; HÉCTOR MAURICIO SILVA HUERTAS

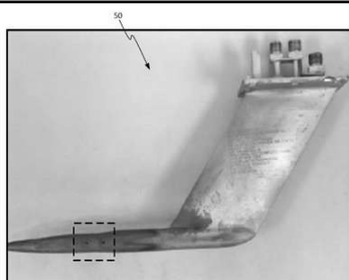
(21) BR 10 2019 022862-8 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 31/10/2019
 (30) 11/09/2019 CO NC2019/0009859
 (51) E04G 5/04 (2006.01), E04G 3/28 (2006.01), E04G 3/20 (2006.01)
 (52) E04G 5/04, E04G 3/28, E04G 3/20
 (54) ANDAIME PRÉ-MONTADO COM EXTENSÕES DE PROTEÇÃO
 (71) FORSA S.A. (CO)
 (72) JULIÁN ESTEBAN HENAO GIRALDO; HÉCTOR MAURICIO SILVA HUERTAS

(21) BR 10 2019 022863-6 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 31/10/2019
 (30) 11/09/2019 CO NC2019/0009857
 (51) E04G 11/00 (2006.01)
 (52) E04G 11/00
 (54) SISTEMA ESTRUTURAL COM PLATAFORMA ANCORÁVEL E EXTENSORES E MÉTODO
 (71) FORSA S.A. (CO)
 (72) JULIÁN ESTEBAN HENAO GIRALDO; HÉCTOR MAURICIO SILVA HUERTAS

(21) BR 10 2019 026038-6 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/12/2019
 (30) 09/09/2019 IN 201911036313
 (51) F16K 31/04 (2006.01)
 (54) ATUADOR
 (71) HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (US)
 (72) NAVANEETHAKRISHNAN PANDIAN

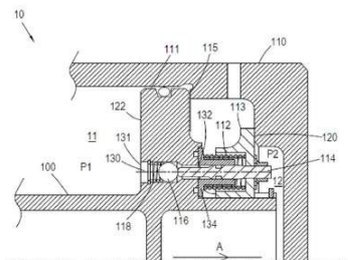


(21) BR 10 2019 026133-1 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção



(22) 10/12/2019
 (30) 13/08/2019 US 16/539,561
 (51) C23C 16/22 (2006.01), C23C 16/30 (2006.01), C23C 16/40 (2006.01), C23C 16/34 (2006.01), C23C 16/28 (2006.01), C23C 14/06 (2006.01), C23C 14/18 (2006.01)
 (52) C23C 16/22, C23C 16/30, C23C 16/40, C23C 16/34, C23C 16/28, C23C 14/06, C23C 14/18
 (54) SONDA DE DADOS AÉREOS COM UM SISTEMA DE REVESTIMENTO DE PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO, E, MÉTODO PARA APLICAR UM SISTEMA DE REVESTIMENTO DE PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO EM UMA SONDA DE DADOS AÉREOS
 (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
 (72) STEVEN POTEET; BLAIR A. SMITH

(21) BR 10 2019 026480-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/12/2019
 (30) 12/09/2019 EP 19290091.8
 (51) F16F 9/49 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA FORNECER CONTROLE DE PRESSÃO/CARGA EM UM BATENTE DE FIM DE CURSO.
 (71) RATIER-FIGEAC SAS (FR)
 (72) BRUNO SEMINEL; PATRICK MOLES

(21) BR 10 2019 026494-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/12/2019
 (30) 16/09/2019 US 16/572200
 (51) B64D 15/12 (2006.01), B64D 45/00 (2006.01), G05D 23/19 (2006.01)
 (52) B64D 15/12, B64D 45/00, G05D 23/19
 (54) MÉTODO PARA MONITORAR UM DISPOSITIVO DE AQUECIMENTO, E, SISTEMA DE MONITORAMENTO DE DISPOSITIVO DE AQUECIMENTO
 (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
 (72) MAGDI A. ESSAWY; CUONG THO HUYNH

(21) BR 10 2019 027526-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/12/2019
 (30) 21/12/2018 US 16/229.169
 (51) E02F 3/76 (2006.01), E02F 3/84 (2006.01), E02F 9/26 (2006.01), G01C 15/06 (2006.01), G06K 19/07 (2006.01)
 (52) E02F 3/7609, E02F 3/841, E02F 9/262, E02F 9/265, G01C 15/06, G06K

19/0723, E02F 3/76

(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA EXECUTAR OPERAÇÕES DE NIVELAMENTO COM BASE EM DADOS CAPTURADOS DE MARCADORES DE LOCAIS DISTRIBUÍDOS ATRAVÉS DE UM LOCAL DE TRABALHO

(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(72) SCOTT A.ELKINS

(21) BR 10 2020 004894-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/03/2020

(30) 11/09/2019 DE 20 2019 105 013.6

(51) A61C 8/00 (2006.01)

(52) A61C 8/0001, A61C 8/0068

(54) PINO DE IMPRESSÃO PARA UM IMPLANTE DENTÁRIO

(71) EPIPHANOSTICS GMBH (DE)

(72) GERHARD NEUENDORFF

(21) BR 10 2020 013685-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/07/2020

(30) 09/09/2019 US 16/564,484

(51) H02J 7/00 (2006.01)

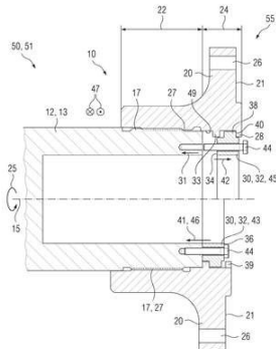
(52) H02J 7/0021

(54) MÉTODOS DE PARTIDA E CARREGAMENTO DE BATERIA PARA UMA PLURALIDADE DE VEÍCULOS E PARA UM VEÍCULO COM UMA BATERIA E UM ALTERNADOR, E, SISTEMA DE PARTIDA E CARREGAMENTO DE BATERIA PARA UM VEÍCULO.

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) AMOL PHADTARE; TERRY DAVISSON; SEAN P. WEST

(21) BR 10 2020 014402-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/07/2020

(30) 06/09/2019 EP 19195930.3

(51) F16D 23/14 (2006.01)

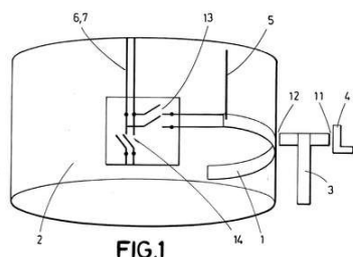
(54) ARRANJO DE FLANGE, CUBO FLANGEADO, MEIO DE BATENTE, UNIDADE DE ENGRENAGEM, MOTOR ELÉTRICO, TREM DE AÇIONAMENTO, TURBINA EÓLICA, E, APLICAÇÃO INDUSTRIAL

(71) FLENDER GMBH (DE)

(72) DIRK SCHROER

(21) BR 10 2020 014601-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de



Invenção

(22) 17/07/2020

(30) 16/09/2019 EP 19380023.2

(51) F03D 80/30 (2016.01)

(52) F03D 80/30

(54) PÁ DE TURBINA EÓLICA INTELIGENTE COM COMPONENTES ATIVOS COMPREENDENDO SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA RAIOS

(71) SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY INNOVATION & TECHNOLOGY S.L. (ES)

(72) VICTOR MARCH NOMEN; JOAN MONTANYÁ PUIG

(21) BR 10 2020 015469-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/07/2020

(30) 30/07/2019 JP 2019-140194

(51) B62J 1/12 (2006.01), B62J 43/30 (2020.01), B62J 45/40 (2020.01), B62K 11/04 (2006.01)

(52) B62J 1/12, B62J 43/30, B62J 45/40, B62K 11/04

(54) VEÍCULO MONTADO

(71) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) KOHEI SUGAWARA

(21) BR 10 2020 015634-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/07/2020

(30) 14/08/2019 FR 19 09224

(51) B05B 11/00 (2006.01)

(52) B05B 11/0097, B05B 11/306, B05B 11/0044, B05B 11/3025, B05B 11/3047

(54) MÉTODO PARA REABASTECER UM DISPENSADOR DE VIAGEM COM PRODUTO E DISPENSADOR DE VIAGEM

(71) TECHNIPLAST (FR)

(72) JEAN-PHILIPPE LAMBOUX

(21) BR 10 2020 015663-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/07/2020

(30) 11/09/2019 US 16/567,551

(51) A01F 15/07 (2006.01), A01F 15/08 (2006.01), B30B 9/30 (2006.01)

(52) A01F 15/07, A01F 15/08, B30B 9/30, A01F 15/0883

(54) ENFARDADEIRA PARA FORMAR UM FARDO DE MATERIAL DE LAVOURA, E, MÉTODO PARA OPERAR UM ENFARDADEIRA

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) JEFFREY S. WIGDAHL; JUSTIN E. HUMMEL; JEREMY P. ROBISON

(21) BR 10 2020 015823-6 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/08/2020
 (30) 05/08/2019 IT 102019000014031
 (51) A43D 37/00 (2006.01)
 (52) A43D 37/00
 (54) MÁQUINA PARA FORMAR ASPEREZA EM SOLADOS DE SAPATO
 (71) CERIM S.R.L. (IT)
 (72) LUCIANO MERCALLI

(21) BR 10 2020 015872-4 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/08/2020
 (30) 16/09/2019 EP 19382802.7
 (51) G06F 21/34 (2013.01), H04L 9/32 (2006.01), G07C 9/29 (2020.01), G06F 3/039 (2013.01)
 (52) G06F 21/34, H04L 9/32, G07C 9/29, G06F 3/0393
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA AUTENTICAÇÃO E/OU AUTORIZAÇÃO DE USUÁRIO
 (71) TELEFONICA DIGITAL ESPAÑA, S.L.U. (ES)
 (72) SERGIO DE LOS SANTOS VILCHEZ; ARUNA PREM BIANZINO; JOSÉ TORRES VELASCO; ENRIQUE RANDO CARRIÓN

(21) BR 10 2020 015990-9 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/08/2020
 (30) 08/08/2019 DE 102019211905.0
 (51) A01M 7/00 (2006.01)
 (52) A01M 7/00
 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA DOSAGEM DE UM MEIO PULVERIZÁVEL
 (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
 (72) ANDREAS PUTZ; HANS-ARNDT FREUDIGMANN; JOHANNA LINK-DOLEZAL

(21) BR 10 2020 016577-1 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/08/2020
 (30) 20/08/2019 US 16/545,621
 (51) B60Q 1/18 (2006.01), A01D 41/14 (2006.01)
 (52) B60Q 1/18, A01D 41/14

(54) LUZES DE TRABALHO DE PLATAFORMA CONTROLADAS AUTOMATICAMENTE

(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(72) NATHANIEL SMITH; PRESTON L. MCKINNEY; CORY D. HUNT

(21) BR 10 2020 016729-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/08/2020

(30) 18/09/2019 US 16/574,876

(51) G06Q 50/02 (2012.01)

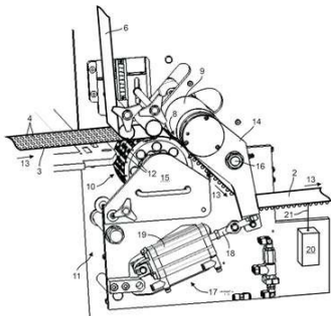
(52) G06Q 50/02

(54) MÉTODO PARA CORRIGIR UMA CORRELAÇÃO ENTRE UMA LOCALIZAÇÃO GEOESPACIAL DE UMA COLHEITADEIRA DE LAVOURA E UM VALOR DETERMINADO DE TAXA DE PRODUTIVIDADE, E, SISTEMA DE MAPEAMENTO GEOESPACIAL DE PRODUTIVIDADE PARA UMA COLHEITADEIRA DE LAVOURA

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) SEBASTIAN BLANK

(21) BR 10 2020 016915-7 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/08/2020

(30) 21/08/2019 DE 10 2019 005 813.5

(51) B29C 65/18 (2006.01), B31B 70/64 (2017.01), B65B 51/10 (2006.01), B65B 9/04 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE SELAGEM POR CALOR

(71) ROMACO PHARMATECHNIK GMBH (DE)

(72) ANDREAS DETMERS; MARTIN HEINRICH SCHNEIDER

(21) BR 10 2020 017085-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/08/2020

(30) 19/09/2019 US 16/576,053

(51) A01D 43/14 (2006.01)

(52) A01D 43/14

(54) SISTEMA DE VISÃO DE RESÍDUOS.

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) NATHAN R. VANDIKE; ANDREA M. AGARWAL

(21) BR 10 2020 017244-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/08/2020

(30) 09/09/2019 FI 20195743

(51) D21C 11/12 (2006.01), F22B 35/00 (2006.01), F23G 7/04 (2006.01), F23G 5/50 (2006.01)

(52) D21C 11/12, F22B 35/00, F23G 7/04, F23G 5/50

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR ARRASTE EM UMA CALDEIRA DE RECUPERAÇÃO QUÍMICA, E, CALDEIRA DE RECUPERAÇÃO QUÍMICA

(71) VALMET AUTOMATION OY (FI)

(72) JARMO MANSIKKASALO; JUKKA KOSKINEN

(21) BR 10 2020 018623-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/09/2020

(30) 12/09/2019 FR 1910063

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 33/00 (2006.01)

(52) A61K 9/0073, A61K 33/00

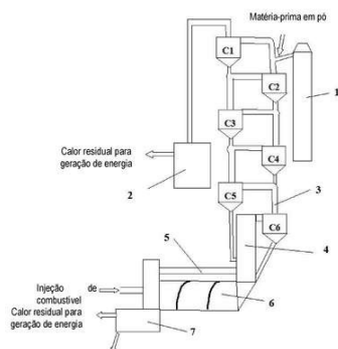
(54) ARGÔNIO COMBINADO COM TROMBECTOMIA EM CASO DE ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL ISQUÊMICO

(71) L'AIR LIQUIDE, SOCIÉTÉ ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCÉDES GEORGES CLAUDE (FR) ;

AIX-MARSEILLE UNIVERSITE (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR)

(72) GERALDINE FARJOT; CATHERINE BILLOET; LIONEL VELLY; THOMAS BROCHIER

(21) BR 10 2020 018650-7 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2020

(30) 12/09/2019 CN 201910868473.6

(51) C04B 2/10 (2006.01)

(52) C04B 2/10

(54) MÉTODO PARA PREPARAR ÓXIDO DE CÁLCIO USANDO UM FORNO PRÉ-AQUECEDOR DE SUSPENSÃO DE MÚLTIPLOS ESTÁGIOS

(71) GUANGXI SIWEI MATERIALS TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(72) YAN ZHUANG; LICHENG ZHUANG; QIANCHENG ZHUANG

(21) BR 10 2020 018732-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/09/2020

(30) 16/09/2019 IT 102019000016418

(51) G02B 6/42 (2006.01)

(52) G02B 6/4256

(54) INVÓLUCRO DE EMENDA DE FIBRA ÓPTICA

(71) PRYSMIAN S.P.A. (IT)

(72) ANDREW PAUL BARNES; KRIS JONATHAN ROBERTS

(21) BR 10 2020 018911-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/09/2020

(30) 17/09/2019 FR 19 10225

(51) C08F 220/56 (2006.01), C08F 220/06 (2006.01), C08F 220/18 (2006.01)

(52) C08F 220/56, C08F 220/06, C08F 220/18, C08J 2300/14

(54) DISPERSÃO AQUOSA E USO DA DISPERSÃO

(71) S.P.C.M. SA (FR)

(72) ALEXANDRE OMONT; RENAUD SOUZY; MARC-EDOUARD MICHEL; BRUNO SABOT

(21) BR 10 2020 018954-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/09/2020

(30) 18/09/2019 US 62/901,960

(51) B32B 29/00 (2006.01)

(52) B32B 29/002, B32B 2391/00, B32B 2255/24, B32B 2307/7265

(54) REVESTIMENTOS PARA MATERIAL DE EMBALAGEM

(71) WESTROCK MWV, LLC (US)

(72) CHRISTOPHER C. JAMESON; WILLIAM STATELMAN; ERIN M. ALLEN; STEVEN G. BUSHHOUSE; BRIAN K. KNAPP

(21) BR 12 2020 026900-6 A2

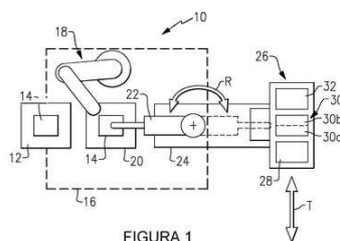


FIGURA 1

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/06/2018

(51) B23K 11/36 (2006.01), B23K 11/11 (2006.01), B23K 11/30 (2006.01)

(54) MANUTENÇÃO DE ELETRODO INTEGRADO PARA CÉLULA DE SOLDAGEM ROBÓTICA

(62) BR 11 2020 025320-0 12/06/2018

(71) DOBEN LIMITED (CA)

(72) DAVID M. SIMONE; DANIEL P. VANDERZWET; PHILIP W. BROWN

(21) BR 13 2019 018472-7 E2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/09/2019

(51) A01B 29/04 (2006.01)

(52) A01B 29/04

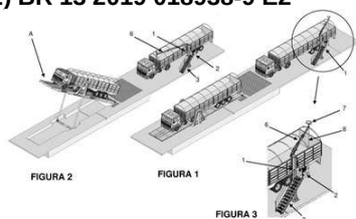
(54) TRINCHA AGRÍCOLA COM SISTEMA DE TRANSPORTE DE CULTURA TRITURADA PARA DIRECIONAMENTO DE ADUBO VERDE

(61) BR 10 2019 004991-0 14/03/2019

(71) ADOLFO HOROWICZ (BR/SP)

(72) ADOLFOHOROWICZ

(21) BR 13 2019 018938-9 E2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2019

(51) B60P 1/00 (2006.01), B60P 1/04 (2006.01)

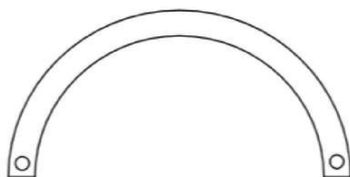
(54) DISPOSITIVO MÓVEL PARA DESAGREGAÇÃO DE CARGA DE CAMINHÃO

(61) BR 10 2019 008809-5 30/04/2019

(71) SAUR EQUIPAMENTOS S/A (BR/RS)

(72) INGRID SAUR

(21) BR 13 2019 019026-3 E2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/09/2019

(51) A61F 2/14 (2006.01), A61F 9/007 (2006.01)

(52) A61F 2/147

(54) ANEL INTRACORNEANO ELÍPTICO

(61) PI 0404515-7 04/10/2004

(71) PAULO FERRARA DE ALMEIDA CUNHA (BR/MG)

(72) PAULO FERRARA DE ALMEIDA CUNHA

(21) BR 13 2020 021160-8 E2

	CD 80	CD 86	CD40	MHCII
Controle Caco2	270.84±6.6	81.77±8.7	69.97±5.1	61.69±6.4
Caco2 + <i>L. paracasei</i> CBA-L74 vivo	49.01±4.9*	68.51±4.4	58.13±6.4	56.27±1.8
Caco2 + <i>L. paracasei</i> CBA-L74 inativo	54.09±3.5	68.34±2.5	57.96±2.3	61.55±2.4
Controle Caco2 + LPS	76.51±2.9	87.56±2.99	73.01±2.2	71.93±2.4
Caco2 + <i>L. paracasei</i> CBA-L74 vivo + LPS	49.32±1.7*	58.09±3.3*	59.34±4.1	52.75±2.1*
Caco2 + <i>L. paracasei</i> CBA-L74 inativo + LPS	44.64±2.3*	68.64±1.5*	63.37±4.1	62.35±2.6

* p<0,05 vs controle Caco2 ° p<0,05 vs controle Caco2+LPS

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/10/2020

(30) 20/06/2011 US 61/498.910

(51) A23C 9/123 (2006.01), A23C 9/127 (2006.01), A23L 7/10 (2016.01), A23L 7/104 (2016.01), A23L 19/00 (2016.01), A23L 33/135 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01), A61K 35/747 (2015.01), A61K 35/00 (2006.01)

(52) A23C 9/1234, A23C 9/127, A23L 7/10, A23L 7/104, A23L 19/00, A23L 33/135, A23L 33/40, A61K 35/747, A23V 2002/00, A23Y 2220/63, A61K 2035/115

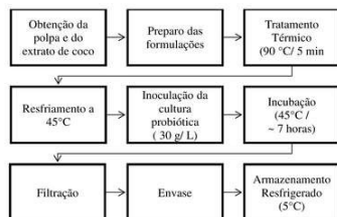
(54) COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO UM FERMENTADO DE BACTÉRIA PROBIÓTICA LACTOBACILLUS PARACASEI CBA L74 E USO DO MESMO

(61) BR 11 2013 032426-0 18/06/2012

(71) H.J. HEINZ COMPANY BRANDS LLC (US)

(72) ANDREA BUDELLI; FRANCESCA ROMANA FASANO; MIRYAM TERZANO; LORENZO BRAMATI

(21) BR 20 2019 015511-1 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

Invenção

(22) 29/07/2019

(51) F24F 1/62 (2011.01), F24F 1/02 (2019.01)

(54) BEBIDA FUNCIONAL PROBIÓTICA À BASE DE RESÍDUO

AGROINDUSTRIAL DE COCO

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DA PARAIBA (BR/PB) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(72) POLIANA SOUSA EPMAINONDAS LIMA; MARIA DO SOCORRO DE SOUSA OLIVEIRA; JOÃO FERREIRA NETO; CARLOS CHRISTIANO LIMA DOS SANTOS; DEYSE ALVES PEREIRA; TAINÁ SOUZA SILVA; ALLINE LIMA DE SOUZA PONTES

(21) BR 20 2019 018507-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

Invenção

(22) 06/09/2019

(51) A61F 2/91 (2013.01)

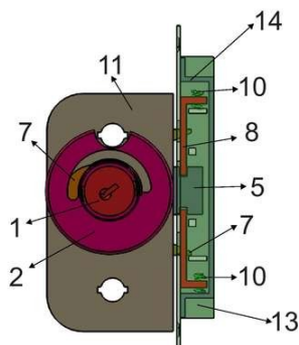
(52) A61F 2/91

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM STENT CAROTÍDEO

(71) ALEX LEDERMAN (BR/SP)

(72) ALEX LEDERMAN

(21) BR 20 2019 018519-3 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

Invenção

(22) 06/09/2019

(51) E05B 31/00 (2006.01)

(52) E05B 31/00

(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM FECHADURA DUAS EM UMA COM CHAVE NA MAÇANETA E CILINDRO COM FECHAMENTO TRIPLO E SIMULTÂNEO NAS LINGUETAS

(71) DIONIR ROGÉRIO FLECK (BR/PR)

(72) DIONIR ROGÉRIO FLECK; VALDEMIR AGUIRRA

(21) BR 20 2019 018577-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

Invenção

(22) 06/09/2019

(51) E06B 3/88 (2006.01)

(52) E06B 3/88

(54) CONFIGURAÇÃO EM DISPOSITIVO SOFT MOVE AMORTECEDOR DE MOVIMENTO DA LINGUETA DE TRAVA PARA PORTAS E SIMILARES

(71) AUDAZ IND. E COMERCIO EIRELE (BR/SP)

(72) JOSÉ CARLOS DOMINGUES

(21) BR 20 2019 018623-8 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/09/2019

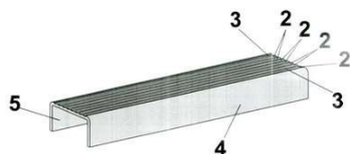
(51) A42B 3/18 (2006.01)

(54) CAPACETE COM HASTES CORTA LINHA INTEGRADO

(71) EDSON JOAQUIM DE ANDRADE JUNIOR (BR/PE)

(72) EDSON JOAQUIM DE ANDRADE JUNIOR

(21) BR 20 2019 018641-6 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2019

(51) B62D 63/08 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM ANTIDERRAPANTE PARA LONGARINA DE REBOQUE

(71) ODNE ANTONIO BAMBOZZI FILHO (BR/SP)

(72) ODNE ANTONIO BAMBOZZI FILHO

(21) BR 20 2019 018653-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2019

(51) G08G 1/017 (2006.01), G06K 19/07 (2006.01)

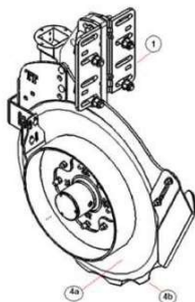
(52) G08G 1/017, G06K 19/07

(54) CHIP RFID UHF PARA RASTREAMENTO VEICULAR

(71) CEITEC - CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIA ELETRÔNICA AVANÇADA S.A. (BR/RS)

(72) ISMAEL TRINDADE FRAGA; ERIC ERICSON FABRIS; LUIZ KWIECINSKI FERNANDEZ; RAFAEL LAUFER SCHMIDT

(21) BR 20 2019 018664-5 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2019

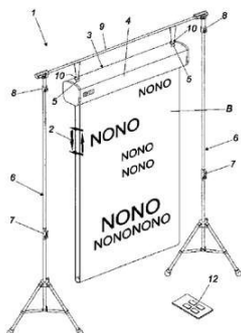
(51) A01C 15/06 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM UM CORPO DE ADUBAÇÃO ACOPLÁVEL EM UMA MÁQUINA OU IMPLEMENTO AGRÍCOLA

(71) DOBLE TT DO BRASIL LTDA (BR/SP)

(72) GUILLERMO ABRATTE

(21) BR 20 2019 018665-3 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2019

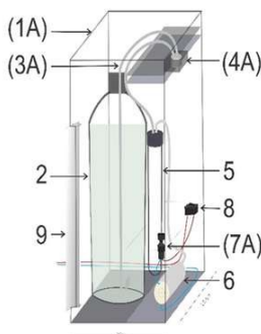
(51) G09F 7/20 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA A PAINEL PARA BANNER MONTÁVEL COM REGULAGEM DE ALTURA

(71) ALFREDO FERRARI (BR/SP)

(72) ALFREDO FERRARI

(21) BR 20 2019 018670-0 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2019

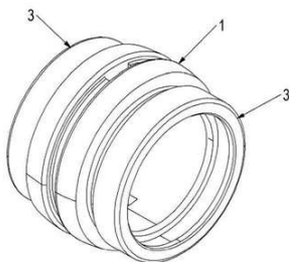
(51) B65B 3/02 (2006.01)

(54) ENVASADORA MECÂNICA PORTÁTIL PARA LÍQUIDOS E SEMI-LÍQUIDOS

(71) BASE Y DE COSMETICOS E PERFUMES FINOS LTDA-ME (BR/PE)

(72) YOMAR PEDROSA FERREIRA

(21) BR 20 2019 018671-8 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2019

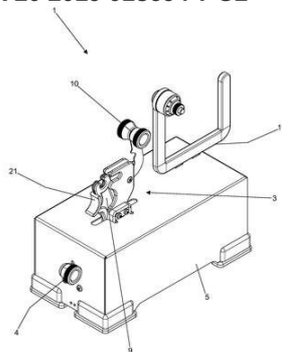
(51) F16J 15/20 (2006.01)

(54) REPARO E BUCHAS DE EIXO S COM GAXETAS E SEM GAXETAS

(71) APARECIDO MAPRILIO ALVES (BR/PR)

(72) APARECIDO MAPRILIO ALVES

(21) BR 20 2019 018694-7 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2019

(51) D04D 7/10 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM MÁQUINA DE FAZER LAÇOS COM E SEM COSTURAS EM FITAS

(71) J.M.G. INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA (BR/SP)

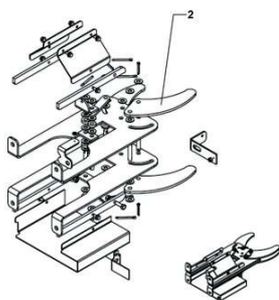
(72) JOÃO JOSÉ DOMINGOS

(21) BR 20 2019 018717-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

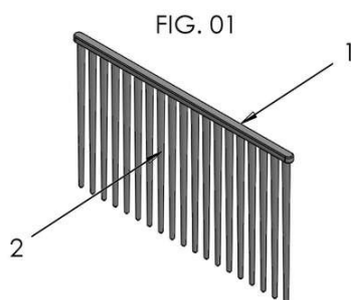
Invenção
 (22) 09/09/2019
 (51) A01N 25/28 (2006.01)
 (52) A01N 25/28
 (54) PASTILHA REPELENTE PARA INSETOS
 (71) VOLNEI LUIZ STEFANELLO (BR/SC)
 (72) VOLNEI LUIZ STEFANELLO

(21) BR 20 2019 018755-2 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/09/2019
 (51) A01D 25/04 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM ARRANCADOR DE MANDIOCA
 (71) DJONATAN REINALDO FINGER (BR/RS)
 (72) DJONATAN REINALDO FINGER

(21) BR 20 2019 018784-6 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/09/2019
 (51) A45D 24/02 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM ACESSÓRIO PARA PENTEADOS
 (71) OMAR FLAVIO SECCHI (BR/RS) ; RUDI TOMIELO (BR/RS)
 (72) OMAR FLÁVIO SECCHI; RUDI TOMIELO

(21) BR 20 2019 018786-2 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/09/2019
 (51) E01F 9/60 (2016.01)
 (52) E01F 9/60
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM BARREIRA DE ISOLAMENTO E SINALIZAÇÃO DE ÁREAS
 (71) ATSUSHI SHIMIZU (BR/SP)
 (72) ATSUSHI SHIMIZU

(21) BR 20 2019 018795-1 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/09/2019
 (51) F25B 1/06 (2006.01)
 (52) F25B 1/06

(54) DISPOSITIVO PARA REMOÇÃO DE TUBOS DE PASSAGEM NA
SUBSTITUIÇÃO DE UM COMPRESSOR DE REFRIGERAÇÃO
(71) ROGÉRIO ROSALLES (BR/SP)
(72) ROGÉRIO ROSALLES

(21) BR 20 2019 018801-0 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/09/2019
(51) B65F 1/16 (2006.01)
(52) B65F 1/163
(54) CONJUNTO AMORTECEDOR DE TAMPA DE LIXEIRA
(71) NEW TURTLE IND. E COM. DE PEÇAS DE PLÁSTICOS E METAIS LTDA (BR/SP)
(72) MATEUS SCALFO

(21) BR 20 2019 018802-8 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/09/2019
(51) C02F 9/00 (2006.01)
(52) C02F 9/005
(54) CONJUNTO COMPACTO DE ANÁLISE E RECONDICIONAMENTO DE EFLUENTES QUE EM SIMULTÂNEO IDENTIFICA, ESTERILIZA, CENTRIFUGA E FILTRA OS LÍQUIDOS
(71) JOSÉ LUÍS DE MORAES (BR/RS)
(72) JOSÉ LUÍS DE MORAES

(21) BR 20 2019 018804-4 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/09/2019
(51) B65G 21/22 (2006.01), B65G 39/02 (2006.01)
(52) B65G 21/22, B65G 39/02
(54) ANTEPARO APLICADO EM TRANSPORTADORES CONTÍNUOS DE MATERIAIS
(71) COBRA CORRENTES BRASILEIRAS LTDA (BR/RS)
(72) MARCELO DOS SANTOS LIMA AVILA

(21) BR 20 2019 018806-0 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/09/2019
(51) A21D 13/31 (2017.01)
(52) A21D 13/31
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA E PROCESSO PARA SE OBTER UM PRODUTO COMESTÍVEL

(71) VICTOR BERNARDES BERNARDI (BR/MG)

(72) VICTOR BERNARDES BERNARDI

(21) BR 20 2019 018824-9 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/09/2019

(51) B62J 6/00 (2020.01)

(52) B62J 6/00

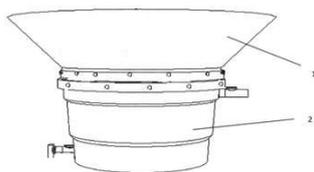
(54) DISPOSIÇÃO EM SINALIZADOR DE ACIDENTES AUTOMOTIVOS PARA MOTOS OU BICICLETAS

(71) FRANK WILLIAN GUIMARÃES (BR/SP)

(72) FRANK WILLIAN GUIMARÃES; EDIRLEY DA SILVA GUIMARÃES

(21) BR 20 2019 018883-4 U2

FIGURA 1



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/09/2019

(51) E03B 3/02 (2006.01), E03F 1/00 (2006.01)

(54) BOCAL PARA CISTERNA DE COLETA PLUVIAL

(71) VINICIUS OTTO DE AGUIAR RITZMANN MARZALL (BR/GO)

(72) VINICIUS OTTO DE AGUIAR RITZMANN MARZALL

(21) BR 20 2019 018885-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/09/2019

(51) E03B 1/04 (2006.01)

(52) E03B 1/048

(54) DIVERSOR TELESCÓPICO PARA ÁGUAS PLUVIAIS COM FINS NÃO POTÁVEIS

(71) VINICIUS OTTO DE AGUIAR RITZMANN MARZALL (BR/GO)

(72) VINICIUS OTTO DE AGUIAR RITZMANN MARZALL

(21) BR 20 2019 018886-9 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/09/2019

(51) B25C 11/00 (2006.01)

(52) B25C 11/00

(54) PINO LISO COM ANTEPARO FIXADO PARA CONSTRUÇÃO CIVIL

(71) VINICIUS OTTO DE AGUIAR RITZMANN MARZALL (BR/GO)

(72) VINICIUS OTTO DE AGUIAR RITZMANN MARZALL

(21) BR 20 2019 018889-3 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

	(22) 12/09/2019 (51) C02F 3/28 (2006.01), E03F 11/00 (2006.01) (52) C02F 3/2806, E03F 11/00 (54) COBERTURA POLIMÉRICA PARA REATOR ANAERÓBICO DE LODO FLUIDIZADO (71) GICEL FABRICAÇÃO E SERVIÇOS EM PRODUTOS DE METAL LTDA. (BR/PR) (72) GILBERTO BISPO DA CRUZ
(21) BR 20 2019 018909-1 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 12/09/2019 (51) B66C 1/22 (2006.01) (52) B66C 1/22 (54) DISPOSITIVO DE IÇAMENTO PARA BLOCOS/PEDRAS/TIJOLOS OU QUALQUER OBJETO (71) AUD EQUIPAMENTOS DE MOVIMENTAÇÃO LTDA - ME (BR/SC) (72) LAÉRCIO JOSÉ FODI
(21) BR 20 2019 018937-7 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 12/09/2019 (51) E04G 7/16 (2006.01) (52) E04G 7/16 (54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM DISPOSITIVO DE ARTICULAÇÃO PARA CONEXÃO DE ESTRUTURAS TUBULARES (71) PAULO AUGUSTO PORTO PEREIRA JUNIOR (BR/SP) (72) PAULO AUGUSTO PORTO PEREIRA JUNIOR
(21) BR 20 2019 018958-0 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 12/09/2019 (51) B60P 3/34 (2006.01) (52) B60P 3/34 (54) CARRETA MULTIMODAL COM ALTURA REDUZIDA DO BAÚ E COM PISO MÓVEL (71) TRANSPORTADORA FIGUEIREDO LTDA (BR/MG) (72) MARCOS ANTONIO DE FIGUEIREDO
(21) BR 20 2019 018992-0 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 12/09/2019 (51) A61L 15/18 (2006.01)

(52) A61L 15/18
(54) FAIXA ELÁSTICA COM BIOCERÂMICA PARA EMISSÃO DE ENERGIA INFRAVERMELHA
(71) DEBORAH ROMERO VIÑOLO BENTO (BR/SP) ; DENISE ROMERO VIÑOLO DE ANDRADE (BR/SP)
(72) DEBORAH ROMERO VIÑOLO BENTO

(21) BR 20 2019 019019-7 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/09/2019
(51) B62H 3/12 (2006.01)
(52) B62H 3/12
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM SUPORTE MULTIUSO PARA BICICLETA
(71) MARCELO CARNEIRO DA CUNHA FIÚZA (BR/CE)
(72) MARCELO CARNEIRO DA CUNHA FIÚZA

(21) BR 20 2019 019029-4 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/09/2019
(51) A01K 5/01 (2006.01)
(52) A01K 5/0114
(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM VASILHA DE ALIMENTAÇÃO PARA ANIMAIS DOMÉSTICOS COM ABERTURA E FECHAMENTO DE TAMPA POR SENSOR.
(71) PAULO AUGUSTO PORTO PEREIRA JUNIOR (BR/SP)
(72) PAULO AUGUSTO PORTO PEREIRA JUNIOR

(21) BR 20 2019 019031-6 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/09/2019
(51) B62J 7/04 (2006.01)
(52) B62J 7/04
(54) ACESSÓRIO TRANSBIKE PARA MOTOS
(71) MARCELO NEGRI (BR/RS) ; THIAGO MARQUES PAULO (BR/RS) ; GONCALO BURIGO DO NASCIMENTO (BR/RS)
(72) MARCELO NEGRI; THIAGO MARQUES PAULO; GONCALO BURIGO DO NASCIMENTO

(21) BR 20 2019 019068-5 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/09/2019

(51) E01H 11/00 (2006.01)
 (52) E01H 11/00
 (54) CAPINADEIRA MECANIZADA DE ACIONAMENTO E COMANDOS
 HIDRÁULICOS
 (71) ALEXANDRE MOTA DA SILVA (BR/RS)
 (72) ALEXANDRE MOTA DA SILVA

(21) BR 20 2019 019075-8 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/09/2019
 (51) E01H 1/04 (2006.01)
 (52) E01H 1/04
 (54) VARREDORA COM CAIXA RECOLHEDORA, DOTADA DE ELEVAÇÃO E BASCULAMENTO PARA DESCARREGAMENTO, COM ACIONAMENTO E COMANDOS HIDRÁULICOS
 (71) ALEXANDRE MOTA DA SILVA (BR/RS)
 (72) ALEXANDRE MOTA DA SILVA

(21) BR 20 2019 019136-3 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/09/2019
 (51) A61F 13/15 (2006.01)
 (52) A61F 13/15
 (54) ABSORVENTE FEMININO BRASILEIRO 100 % BIODEGRADÁVEL
 (71) HELLEN CAROLINE DOS SANTOS SOUSA (BR/BA) ; ECOCICLO (BR/BA)
 (72) PATRICIA SILVA ZANELLA; KARLA GODOY DA COSTA LIMA; ADRIELE DE ASSIS MENEZES; HELLEN CAROLINE DOS SANTOS SOUSA

(21) BR 20 2019 019137-1 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/09/2019
 (51) A61L 2/10 (2006.01)
 (52) A61L 2/10
 (54) CABINE DE DESINFECÇÃO DE CARRINHO E/OU CESTO DE CARGAS
 (71) VALDIR WILKE (BR/SC)
 (72) VALDIR WILKE

(21) BR 20 2019 019140-1 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

	Invenção (22) 16/09/2019 (51) B25B 1/24 (2006.01) (52) B25B 1/24 (54) MORSA GIRATÓRIA PARA TRAVAMENTO INTERNO (71) VITAL FERREIRA DE PAULA (BR/DF) (72) VITAL FERREIRA DE PAULA
(21) BR 20 2019 019141-0 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 16/09/2019 (51) F41A 9/71 (2006.01) (54) PROLONGADOR COM ARMAZÉM PARA CARREGADOR DE PISTOLAS (71) CASTELY COMÉRCIO E IMPORTAÇÕES LTDA - EPP (BR/RS) (72) ROBERTO JUAN CASTRO
(21) BR 20 2019 019184-3 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 16/09/2019 (51) G07F 17/00 (2006.01) (52) G07F 17/0064 (54) MÁQUINA DE VENDA DIRETA DE ALIMENTOS FRESCOS (71) BRUNO FERNANDO MARIANO PEREIRA E SOUZA (BR/SP) (72) BRUNO FERNANDO MARIANO PEREIRA E SOUZA
(21) BR 20 2019 019247-5 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 16/09/2019 (51) A47C 19/22 (2006.01) (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM BASE DE CAMA MONTÁVEL (71) FEITORIA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE UTILIDADES PARA O LAR EIRELI (BR/RS) (72) JOÃO JACINTO SACCARO
(21) BR 20 2019 019268-8 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 16/09/2019 (51) B65D 5/18 (2006.01) (52) B65D 5/18 (54) EMBALAGEM PARA TRANSPORTE DE SANDUICHES EM GERAL

(71) CLAUDIO RENATO LEAL DOS SANTOS (BR/SP)
 (72) CLAUDIO RENATO LEAL DOS SANTOS

(21) BR 20 2019 019275-0 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/09/2019
 (51) A61K 8/02 (2006.01), A61Q 5/06 (2006.01)
 (54) ARTIGO ISOLANTE EM FORMA DE BOBINA OU BLOCO MULTIFUNCIONAL DE FOLHAS E PLAQUETE DE APLICAÇÃO PARA COLORAÇÃO E DESCOLORAÇÃO CAPILAR
 (71) RÔMULO TADEU ALVES DOS SANTOS (BR/PR)
 (72) RÔMULO TADEU ALVES DOS SANTOS

(21) BR 20 2019 019360-9 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/09/2019
 (51) B65D 19/38 (2006.01)
 (52) B65D 19/38
 (54) MELHORAMENTO NA FORMA CONSTRUTIVA DE PALLETS
 (71) JUARES LUIS FORNARI (BR/PR)
 (72) JUARES LUIS FORNARI

(21) BR 20 2019 019363-3 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/09/2019
 (51) A61G 3/06 (2006.01)
 (52) A61G 3/06
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM DISPOSITIVO DE POLTRONA MÓVEL
 (71) FOCA-BRAUN MOBILIDADE DO BRASIL LTDA. (BR/RS)
 (72) GABRIEL STUMPF

(21) BR 20 2019 019371-4 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/09/2019
 (51) B60N 2/24 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM ELEVADOR PARA DISPOSITIVO DE POLTRONA MÓVEL
 (71) FOCA-BRAUN MOBILIDADE DO BRASIL LTDA. (BR/RS)
 (72) GABRIEL STUMPF

(21) BR 20 2019 019373-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/09/2019

(51) A61C 8/00 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM INTERFACE DE ACOPLAMENTO DO IMPLANTE DENTÁRIO AO PILAR PROTÉTICO

(71) RODOLFO CÂNDIA ALBA JUNIOR (BR/SP)

(72) RODOLFO CÂNDIA ALBA JÚNIOR

(21) BR 20 2019 020561-5 U2

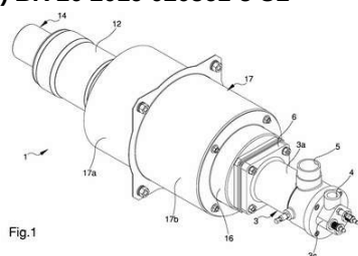


Fig.1

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/09/2019

(30) 17/06/2019 IT 202019000001932

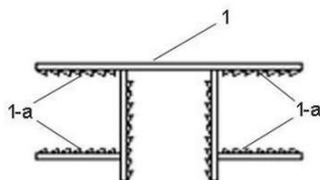
(51) F23D 14/22 (2006.01), F27B 9/34 (2006.01)

(54) QUEIMADOR PARA FORNOS INDUSTRIAIS E FORNO INDUSTRIAL FORNECIDO COM ESSE QUEIMADOR

(71) SITI - B&T GROUP S.P.A. (IT)

(72) ALESSANDRO BIANCHINI; RUGGERO CASONI

(21) BR 20 2019 020665-4 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/10/2019

(30) 11/10/2018 PT 11810

(51) F16B 12/02 (2006.01)

(54) PERFIS DE UNIÃO ESTRUTURAL PARA MOBILIÁRIO

(71) ANDRÉ LUIZ ABRANTES (PT)

(72) ANDRÉ LUIZ ABRANTES

(21) BR 20 2019 022588-8 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/10/2019

(30) 30/10/2018 CO NC2018/0011756

(51) B60Q 1/12 (2006.01)

(52) B62J 6/052

(54) DISPOSITIVO ANTICHOQUE PARA LUZES DIRECIONAIS DE MOTOCICLETA COM ESPIGÃO ROSCADO

(71) ANDRES FELIPE MEJIA ARANGO (CO)

(72) ANDRES FELIPE MEJIA ARANGO

Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 §2º e Art. 17 §2º da LPI

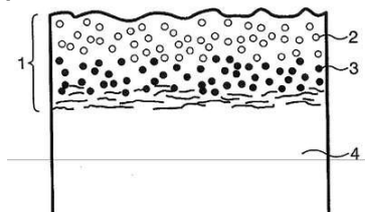
Publicação de pedido definitivamente arquivado devido à não apresentação de procuração ou devido à apresentação de um pedido posterior, encerrada a instância administrativa. Pode ser adquirido o folheto com o relatório descritivo, reivindicações, desenhos e resumo do pedido, por quem se interessar, através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 10 2019 018587-2 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 §2º e Art. 17 §2º da LPI (22) 06/09/2019 (51) B62D 1/02 (2006.01), G05D 1/02 (2020.01) (52) B62D 1/02, G05D 1/0274, G05D 1/0278, G05D 2201/021 (54) SISTEMA DE AUTOMAÇÃO PARA VEÍCULOS DE TRABALHO (71) U & M MINERAÇÃO E CONSTRUÇÃO S/A (BR/RJ) (72) GUSTAVO GIAROLLA; EMANUEL FRANCISCO VICENTINI CARVALHO; LUIZA BARTELS DE OLIVEIRA; CAIO SOUZA JUNQUEIRA; MATEUS GUEDES DE FREITAS
(21) BR 10 2019 018881-2 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 §2º e Art. 17 §2º da LPI (22) 11/09/2019 (51) A61B 5/00 (2006.01) (52) A61B 5/00 (54) SISTEMA PARA DIAGNÓSTICO DE ARRITMIAS CARDÍACAS (71) QUORETECH S.A. (BR/SP) (72) CARLOS TADEU BASSI; ALINE CRISTIANE DE CARVALHO LEMOS

Código 3.8 - Retificação

Retificação da publicação do pedido por ter sido efetuada com incorreção que não impossibilita sua identificação. Tal publicação não implica na alteração da data de publicação do pedido de patente e nos prazos decorrentes da mesma.

(21) BR 10 2012 008042-7 A8



Após aquecimento/enxágue

Código 3.8 - Retificação

(22) 27/02/2012

(51) C21D 8/12 (2006.01), C22C 38/02 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), C23C 8/26 (2006.01)

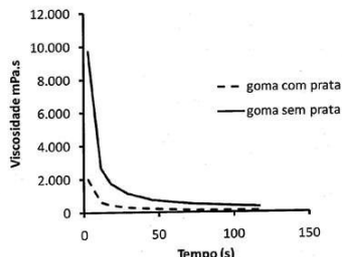
(54) CHAPA DE AÇO NITRIFICADA DESCARBURADA PARA CHAPA DE AÇO ELÉTRICO COM GRÃO ORIENTADO E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE CHAPA DE AÇO ELÉTRICO COM GRÃO ORIENTADO

(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(72) Yoshiyuki Ushigami; Hiroyasu Fujii; SHUICHI NAKAMURA; SEIKI TAKEBAYASHI

REFERENTE À RPI 2238 DE 26/11/2013, QUANTO AO ITEM (54)

(21) BR 10 2012 019790-1 A8



Código 3.8 - Retificação

(22) 08/08/2012

(51) C22B 11/00 (2006.01), C12P 3/00 (2006.01), C12P 1/04 (2006.01)

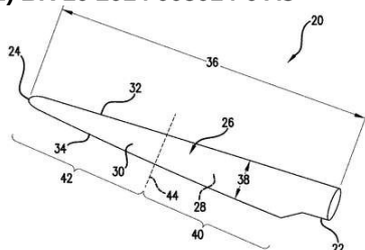
(54) COMPOSIÇÃO DE MEIO FERMENTATIVO, PROCESSO PARA A BIOSÍNTESE SIMULTÂNEA DE NANOBIOCAMPÓSITO GOMA XANTANA-METAL, NANOBIOCAMPÓSITO E COMPOSIÇÃO BACTERICIDA

(71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE)

(72) ANA PAULA BARRETO PRATA SILVA; Luiz Pereira da Costa; Klebson Silva Santos; ELISIANE CRISTINA ANDRADE REIS; MARIA LUCILA HERNANDEZ MACEDO; MARCELA MORI MACHADO; FRANCINE FERREIRA PADILHA

REFERENTE À RPI 2261 DE 06/05/2014, QUANTO AO ITEM(71)

(21) BR 10 2014 005014-0 A8



Código 3.8 - Retificação

(22) 28/02/2014

(30) 14/03/2013 US 13/803,176

(51) B25B 11/02 (2006.01), B23P 19/10 (2006.01)

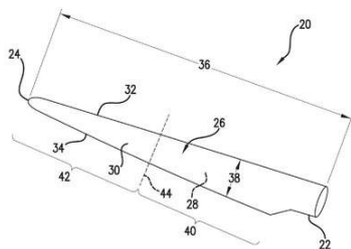
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA INSTALAR UMA INSERÇÃO DE LÂMINA

(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

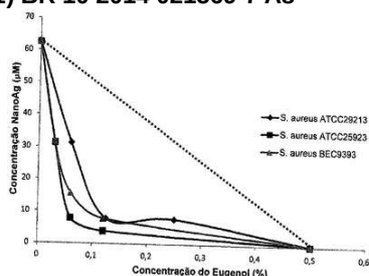
(72) BRUCE CLARK BUSBEY; JAMES ALPHONSE PAYANT; ROBERT ROY ANDERSON

Referente ao código 3.1 publicado na RPI2361 de 05/04/2016 relativo ao

campo INID (30) Prioridade Unionista. Considerem-se os dados atuais.



(21) BR 10 2014 021569-7 A8



Código 3.8 - Retificação

(22) 29/08/2014

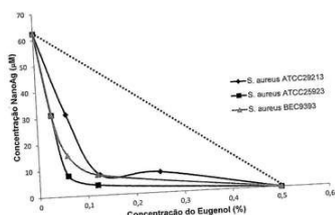
(51) A61K 9/14 (2006.01), A61K 33/38 (2006.01), A61K 31/085 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO CONTENDO NANOPARTÍCULAS DE PRATA E UM ANTIBIÓTICO OBTIDO DE CRAVO-DA-ÍNDIA E SUA UTILIZAÇÃO

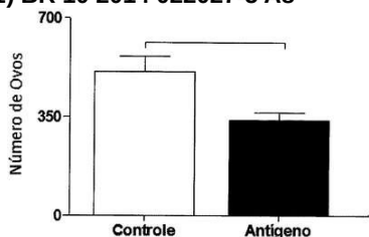
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)

(72) GERSON NAKAZATO; PROFA. DRA. RENATA KATSUKOTAKAYAMA KOBAYASHI; PROF. SUELI FUMIE YAMADA OGATTA; PROF. DR. NELSON EDUARDO DURAN CABALLERO; PROFA. DRA. PRISCYLA DANIELY MARCATO GASPARI; PROF. LUCY MEGUMI YAMAUCHI LION; ALEXANDRE TADACHI MOREY; ERICK KENJI NISHIO; RENATA PERUGINI BIASI; GIOVANA CAROLINA BODNAR

REFRENTE À RPI 2359 DE 22/03/2016, QUANTO AO ITEM (72)



(21) BR 10 2014 022027-5 A8



Código 3.8 - Retificação

(22) 05/09/2014

(51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 35/64 (2015.01), A61P 33/02 (2006.01)

(54) IMUNOBIOLOGICO PARA CONTROLE DO VETOR DA LEISHMANIOSE, PROCESSOS DE OBTENÇÃO E USOS

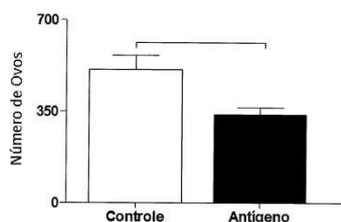
(66) BR 10 2013 022805-2 06/09/2013

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ;

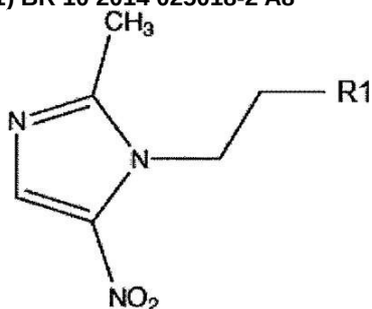
UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG)

(72) RODOLFO CORDEIRO GIUNCHETTI; OLINDO ASSIS MARTINS FILHO; LUDMILA ZANANDREIS DE MENDONÇA; NELDER DE FIGUEIREDO GONTIJO; DANIELLA CASTANHEIRA BARTHOLOMEU; WILLIAM DE CASTRO BORGES; ALEXANDRE BARBOSA REIS; RODRIGO CORREA OLIVEIRA

REFERENTE À RPI 2360 DE 29/03/2016, QUANTO AO ITEM (71).



(21) BR 10 2014 025018-2 A8



Código 3.8 - Retificação

(22) 07/10/2014

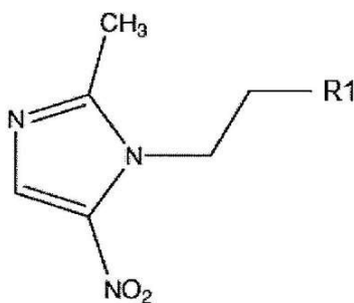
(51) A61K 31/4164 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS CONTENDO O DERIVADO HALOGENADO DE METRONIDAZOL PARA TRATAMENTO DE PROTOZOOSSES CAVITÁRIAS E USOS

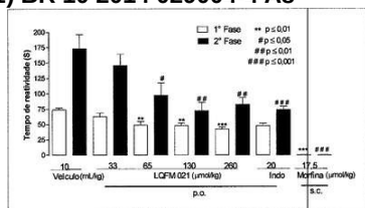
(66) BR 10 2013 025843-1 07/10/2013

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS. (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS -FAPEMIG (BR/MG)

(72) MARIA APARECIDA GOMES; MICHELLE DE OLIVEIRA CHACON; THAISA HELENA SILVA FONSECA; HAENDEL GONÇALVES NOGUEIRA OLIVEIRA BUSATTI; RICARDO JOSÉ ALVES; LUCAS LOPARDI FRANCO REFERENTE À RPI 2363 DE 19/04/2016, QUANTO AO ITEM (71)



(21) BR 10 2014 029004-4 A8



Código 3.8 - Retificação

(22) 21/11/2014

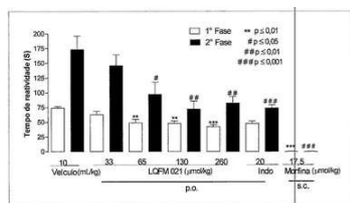
(51) A61K 31/41 (2006.01), A61K 31/4155 (2006.01), A61K 31/05 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 29/02 (2006.01)

(54) USO DE DERIVADOS COMO ANALGÉSICOS E/OU ANTI-INFLAMATÓRIOS E SAIS FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEIS, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS CONTENDO OS MESMOS E PROCESSOS DE PREPARAÇÃO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO)

(72) RICARDO MENEGATTI; ELSON ALVES COSTA; IZIARA FERREIRA FLORENTINO; LANUSSY PORFIRO DE OLIVEIRA; JOSÉ PACIFICO DE VASCONCELOS; SORAIA SANTANA DE MOURA; LUCIANO MORAIS LIÃO; FRANCINE PAZINI; MARIZE CAMPOS VALADARES; CARLOS ROGÉRIO

TONUSSI
REFERENTE À RPI 2368 DE 24/05/2016, QUANTO AO ITEM (54)



(21) BR 10 2014 030638-2 A8

```

CGCTATATAAAGGCGCTTCCGCACTCCGAGTATCCGCTTTTAAACAAGCAGTT
GGTATACGGATATGCTTTTCCTCCCATATGAAATATCCCTTAGTCCATTCG
AAGTTCCTATCTCTAGAAAATAGGAACCTCGCGCCCTACTCTGACGGAA
GATCACTTCGCAGATAAATAAATCCCTGGTCTCCTGTGATACCGGGAAGCCCT
GGGCCAAGTTTGGCGAAATGAGACCTTGATCGCACGTAGAGGTTCCAACTT
TCACCATATGAAATAGATCACTACCGGGGCTATTTTGGATTCTCGAGATT
TCAGGAGCTAAGGAAGCTAAATGGGAGAAAATACTCGGATATACCAGCGTTC
ATATATCCCAATGGCATCGTAAAGAACATTTGAGGCATTCAGTCAGTTCGCTCA
ATGATACCTATAACCGAGCCGTCAGCTGGATATACGGCCCTTTTAAAGACCGTA
AGCAAAAATAGGACAGATTTTATCGCGCTTTATTCACATCTTCCCGCGCTGA
TGAATGCTATCCCGAATACGATAGCAATGAAAGACGCTGACCTGGTATATG
GGATAGTTCACCCCTTACACCGTTTCCATGAGCAACTGAACGTTTCA
TCGCTCGAGTGAATACCGACGATTTCCGGAGTTTCCAGACATATATTCGG
AAGATGGCGCTTACGGTGAACCTGGCTATTTCCCTAAGGGTTTATG
GAATATGTTTTTCGCTCAGCAATCCCGGGTGGTTCACAGTTTGAATTA
AACGTGGCAATATGCAACTTTCGCCCCCTTTCCACAGGGCAATAT
ATACCAAGGCGACAGGTCCTGATCCCGTGGGATTCAGGTTTCATCAGCCGT
TTGTATGCTTCCATGTCGGAGATGCTTAAATGAATTCCTATCCGAG
GAGTGGAGGCGGGGCTAAGCGCGCATTTAAATGAATTCCTATCCGAG
TTCTATTCTAGAAATATAGGAACCTCGAAGCAGCTCCAGCTACACTTGA
HEATASTCTGTAGCTTCTTATCTCTTACGTAATTTGAGAC
    
```

Código 3.8 - Retificação

(22) 08/12/2014

(51) C12N 1/21 (2006.01), A61K 39/112 (2006.01), C12N 1/36 (2006.01), C12N 15/31 (2006.01), C12R 1/42 (2006.01)

(54) VETOR VACINAL COMPREENDENDO SALMONELLA ENTERICA TYPHIMURIUM ATENUADOS MUTANTES PARA O GENE FIS, VACINA COMPREENDENDO O DITO VETOR E USO DO DITO VETOR

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(72) MARCELO BROCCHI; GUILHERME PAIER MILANEZ; ALINE FERREIRA DE OLIVEIRA PEREIRA; MARIA CRISTINA ROQUE ANTUNES BARREIRA; LUCIANA PEREIRA RUAS

REFERENTE À RPI 2385 DE 20/09/2016, QUANTO AO ITEM (54)

```

CGCTATATAAAGGCGCTTCCGCACTCCGAGTATCCGCTTTTAAACAAGCAGTT
GGTATACGGATATGCTTTTCCTCCCATATGAAATATCCCTTAGTCCATTCG
AAGTTCCTATCTCTAGAAAATAGGAACCTCGCGCCCTACTCTGACGGAA
GATCACTTCGCAGATAAATAAATCCCTGGTCTCCTGTGATACCGGGAAGCCCT
GGGCCAAGTTTGGCGAAATGAGACCTTGATCGCACGTAGAGGTTCCAACTT
TCACCATATGAAATAGATCACTACCGGGGCTATTTTGGATTCTCGAGATT
TCAGGAGCTAAGGAAGCTAAATGGGAGAAAATACTCGGATATACCAGCGTTC
ATATATCCCAATGGCATCGTAAAGAACATTTGAGGCATTCAGTCAGTTCGCTCA
ATGATACCTATAACCGAGCCGTCAGCTGGATATACGGCCCTTTTAAAGACCGTA
AGCAAAAATAGGACAGATTTTATCGCGCTTTATTCACATCTTCCCGCGCTGA
TGAATGCTATCCCGAATACGATAGCAATGAAAGACGCTGACCTGGTATATG
GGATAGTTCACCCCTTACACCGTTTCCATGAGCAACTGAACGTTTCA
TCGCTCGAGTGAATACCGACGATTTCCGGAGTTTCCAGACATATATTCGG
AAGATGGCGCTTACGGTGAACCTGGCTATTTCCCTAAGGGTTTATG
GAATATGTTTTTCGCTCAGCAATCCCGGGTGGTTCACAGTTTGAATTA
AACGTGGCAATATGCAACTTTCGCCCCCTTTCCACAGGGCAATAT
ATACCAAGGCGACAGGTCCTGATCCCGTGGGATTCAGGTTTCATCAGCCGT
TTGTATGCTTCCATGTCGGAGATGCTTAAATGAATTCCTATCCGAG
GAGTGGAGGCGGGGCTAAGCGCGCATTTAAATGAATTCCTATCCGAG
TTCTATTCTAGAAATATAGGAACCTCGAAGCAGCTCCAGCTACACTTGA
HEATASTCTGTAGCTTCTTATCTCTTACGTAATTTGAGAC
    
```

(21) BR 10 2014 031535-7 A8

Código 3.8 - Retificação

(22) 16/12/2014

(51) A61K 31/495 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/34 (2017.01), A61K 47/08 (2006.01), A61P 33/10 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA E PROCESSO DE OBTENÇÃO DE UMA SOLUÇÃO DE USO ORAL CONTENDO PRAZIQUANTEL E SOLUÇÃO DE USO ORAL CONTENDO PRAZIQUANTEL ASSIM OBTIDA

(71) FARMABASE SAUDE ANIMAL LTDA (BR/SP)

(72) PAULO SERGIO MACHADO

REFERENTE À RPI 2376 DE 19/07/2016 QUANTO AO ITEM (71)

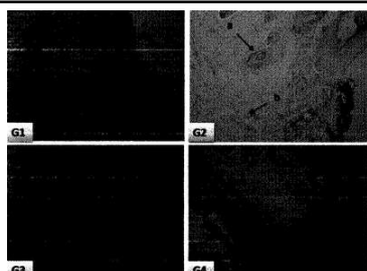
(21) BR 10 2014 031982-4 A8

Código 3.8 - Retificação

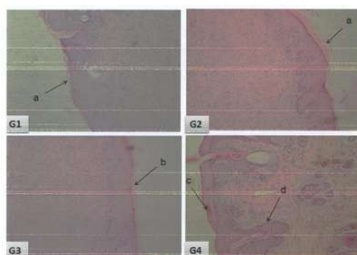
(22) 19/12/2014

(51) A61K 36/18 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01)

(54) PREPARAÇÕES À BASE DE ACEROLA LIOFILIZADA PARA USO TÓPICO EM PROCESSOS DE CICATRIZAÇÃO



(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARA (BR/CE)
 (72) NEUZA FELIX GOMES ROCHETTE; MARIA LIDUÍNA MAIA DE OLIVEIRA;
 CAMILA FREITAS BEZERRA; DIANA CÉLIA SOUSA NUNES PINHEIRO;
 ERIKA FREITAS MOTA; DIRCE FERNANDES DE MELO
 Referente a RPI 2372 de 21/06/2016, quanto ao item (71).



(21) BR 10 2014 032991-9 A8

Código 3.8 - Retificação

(22) 30/12/2014

(51) C12N 15/37 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), C12N 7/04 (2006.01), C12R 1/93 (2006.01), C12Q 1/70 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), A61P 31/20 (2006.01), G01N 33/52 (2006.01)

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO E RECUPERAÇÃO DE VLPS RECOMBINANTES OBTIDAS DO PAPILOMAVÍRUS BOVINO TIPO 2 EXPRESSAS EM CÉLULAS DE MAMÍFEROS E O USO PARA COMPOSIÇÃO VACINAL

(66) BR 10 2013 033865-6 30/12/2013

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(72) FLAVIO GUIMARÃES DA FONSECA; ALICE FERNANDES ALFIERI; MICHELE LUNARDI; RODRIGO ALEJANDRO ARELLANO OTONEL; AMAURI ALCINDO ALFIERI

REFERENTE À RPI 2379 DE 09/08/2016 QUANTO AO ITEM (72)

(21) PI 0801368-3 A8

Código 3.8 - Retificação

(22) 12/05/2008

(51) C07D 279/00 (2006.01), A61K 8/40 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01)

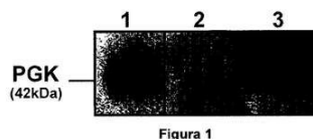
(54) PROCESSOS DE ESTABILIZAÇÃO DE RADICAIS CÁTION DE COMPOSTOS FENOTIAZÍNICOS, FORMULAÇÕES COSMECÊUTICAS, USOS DE COMPOSTOS FENOTIAZÍNICOS NA PREPARAÇÃO DE FORMULAÇÕES COSMECÊUTICAS E MÉTODOS DE PREVENÇÃO DE DOENÇAS E DISTÚRBIOS DE PELE

(71) ORGANIZAÇÃO MOGIANA DE EDUCAÇÃO E CULTURA SOCIEDADE SIMPLES LTDA. (BR/SP) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE SÃO PAULO - FAPESP (BR/SP)

(72) Iseli Lourenço Nantes; Tiago Rodrigues; Carolina Gregorutti dos Santos

Referente à RPI 2127 de 11/10/2011, quanto ao ítem 71.

(21) PI 1003054-9 A8



Código 3.8 - Retificação

(22) 04/08/2010

(51) A61K 39/10 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01)

(54) CEPA RECOMBINANTE DE BACTÉRIA BRUCELLA SPP E VACINA VIVA CONTRA A BRUCELOSE

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(72) SÉRGIO COSTA OLIVEIRA

Referente à RPI 2262 de 13/05/2014, quanto ao ítem (54).

(21) PI 1003332-7 A8

Código 3.8 - Retificação

(22) 21/09/2010

(51) A61K 9/107 (2006.01), A61K 39/205 (2006.01), A61K 35/76 (2015.01), A61P 43/00 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO DE ADJUVANTES PARA IMUNIZAÇÃO DE ANIMAIS COM O VÍRUS RÁBICO

(71) FUNDAÇÃO EZEQUIEL DIAS (BR/MG)

(72) ROBERTA MÁRCIA MARQUES DOS SANTOS; PATRÍCIA COTA CAMPOS; ARMANDO DA SILVA CUNHA JUNIOR; SÍLVIA LIGÓRIO FIALHO; SOPHIE YVETTE LECLERCQ

Referente à RPI 2192 de 08/01/2013, quanto ao ítem (54).

(21) PI 1016282-8 A8

Código 3.8 - Retificação

(22) 08/07/2010

(51) B65D 5/72 (2006.01)

(54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM EMBALAGEM CONFECCIONADA EM FOLHA DE PAPEL CARTÃO

(71) BRASILGRÁFICA S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO (BR/SP)

(72) NILO COTTINI FILHO

Referente à RPI 2105 de 10/05/2011, quanto ao ítem 71.

Código Exigências Técnicas e Formais**Código 6.1 - Exigência Técnica**

Suspensão do andamento do pedido de patente que, para instrução regular, aguardará o atendimento ou contestação das exigências formuladas. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 90 (noventa) dias desta data acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2012 006538-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/03/2012 (71) Universidade Estadual de Ponta Grossa (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2012 011873-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/05/2012 (71) FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2012 017928-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/07/2012 (71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2013 017668-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/07/2013 (71) YKK CORPORATION (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2013 019756-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/08/2013 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2013 022727-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/09/2013 (71) NB MÁQUINAS LTDA (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2014 000478-5 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/01/2014 (71) INSTITUTO AGRONÔMICO DE CAMPINAS (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2014 002356-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/01/2014
------------------------------------	---

(71) MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 10 2014 002964-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 07/02/2014
(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(21) BR 10 2014 015985-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 27/06/2014
(71) GE OIL & GAS UK LIMITED (GB)

(21) BR 10 2015 021852-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 08/09/2015
(71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)

(21) BR 10 2015 028797-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 17/11/2015
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(21) BR 10 2016 007305-7 A8 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 01/04/2016
(71) THE BOEING COMPANY (US)

(21) BR 10 2016 013073-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 07/06/2016
(71) ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(21) BR 10 2016 014509-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 20/06/2016
(71) TECNOQUIMA ASSESSORIA E REPRESENTAÇÕES LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2016 016883-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 21/07/2016
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

(21) BR 10 2016 019700-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 25/08/2016
(71) ARCHI COMÉRCIO DE PUXADORES LTDA. (BR/SP)

(21) BR 10 2016 022653-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 29/09/2016
(71) JÚLIO CÉSAR JACOBS (BR/SP)

(21) BR 10 2016 023701-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/10/2016 (71) BERACA INGREDIENTES NATURAIS S.A. (BR/PA)
(21) BR 10 2016 028592-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/12/2016 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)
(21) BR 10 2016 028978-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/12/2016 (71) INDIAN OIL CORPORATION LIMITED. (IN) ; DEPARTMENT OF BIOTECHNOLOGY (IN)
(21) BR 10 2016 029442-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/12/2016 (71) TS SUPLEMENTAÇÃO ANIMAL LTDA ME (BR/SP)
(21) BR 10 2016 029449-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/12/2016 (71) TS SUPLEMENTAÇÃO ANIMAL LTDA ME (BR/SP)
(21) BR 10 2016 030029-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/12/2016 (71) TS SUPLEMENTAÇÃO ANIMAL LTDA ME (BR/SP)
(21) BR 10 2016 030324-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/12/2016 (71) NESTE OYJ (FI)
(21) BR 10 2016 030857-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/12/2016 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE) ; UNIVERSIDADE DE SOROCABA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 018567-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/09/2020 (71) GR81 CONSULTORIA E PARTICIPAÇÕES EIRELI. (BR/SP)
(21) BR 11 2012 000585-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/07/2010 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2012 001262-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/07/2010 (71) Arysta Lifescience North America, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 001465-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/07/2010 (71) Baylor College Of Medicine (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 007138-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/09/2010 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB. (NL) ; FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FORDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 008818-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/10/2010 (71) Institut National de La Santé Et de La Recherche Medicale (Inserm) (FR) ; Centre National de La Recherche Scientifique (FR) ; LES LABORATOIRES SERVIER (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 009545-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/11/2010 (71) UNI-CHARM CORPORATION (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 017871-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/01/2011 (71) Corrotech (BE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 020566-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/02/2011 (71) BIOMIMETIC THERAPEUTICS, LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 021198-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/02/2011 (71) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 021275-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/02/2011 (71) Da Volterra (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 022741-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/03/2011 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (DE) ; FRAUNHOFER - GESELLSCHAFT
------------------------------------	---

ZUR FOERDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

(21) BR 11 2012 022812-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 10/03/2011
 (71) Boehringer Ingelheim International GMBH (DE)

(21) BR 11 2012 023421-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 16/03/2011
 (71) Novaliq Gmbh (DE)

(21) BR 11 2012 023532-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 29/04/2011
 (71) IPSEN CONSUMER HEALTHCARE (FR)

(21) BR 11 2012 033774-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 01/07/2011
 (71) Novozymes A/S (DK)

(21) BR 11 2013 002310-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 28/07/2011
 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

(21) BR 11 2013 005634-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 08/09/2011
 (71) MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT ZUR FOERDERUNG DER WISSENSCHAFTEN E.V. (DE)

(21) BR 11 2013 010260-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 17/11/2010
 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)

(21) BR 11 2013 019096-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 26/01/2012
 (71) ABUS AUGUST BREMICKER SÖHNE KG (DE)

(21) BR 11 2013 019357-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 31/01/2012
 (71) SEMBCORP MARINE INTEGRATED YARD PTE. LTD. (SG)

(21) BR 11 2013 019719-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 01/02/2012

(71) PILKINGTON GROUP LIMITED (GB)

(21) BR 11 2013 024439-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 20/03/2012
 (71) RENOLIT CRAMLINGTON LTD (GB)

(21) BR 11 2013 025260-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 28/03/2012
 (71) RICOH COMPANY, LTD. (JP)

(21) BR 11 2013 027296-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 07/05/2012
 (71) SIKA TECHNOLOGY AG (CH)

(21) BR 11 2013 030896-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 01/06/2012
 (71) INNOVIA FILMS LIMITED (GB)

(21) BR 11 2013 033493-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 27/06/2012
 (71) OCTOPLUS (FR)

(21) BR 11 2014 000562-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 19/07/2012
 (71) HEEREMA MARINE CONTRACTORS NEDERLAND B.V. (NL)

(21) BR 11 2014 001443-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 20/07/2012
 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(21) BR 11 2014 001662-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 27/07/2012
 (71) MITSUI CHEMICALS, INC. (JP)

(21) BR 11 2014 004830-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 31/08/2012
 (71) VTU HOLDING GMBH (AT)

(21) BR 11 2014 004987-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 31/08/2012
 (71) FRAUNHOFER-GELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V (DE)

(21) BR 11 2014 005413-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/09/2012 (71) UNIVERSITÉ DE BORDEAUX (FR) ; NUTRIVERCELL (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 005938-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/03/2012 (71) GENOMATICA, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 007405-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/09/2012 (71) ETH ZURICH (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 010167-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/10/2012 (71) HELLESVIK, EIRIK (NO)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 012162-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/12/2012 (71) APSE, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 013853-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/12/2012 (71) CERES, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 013929-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/12/2012 (71) VOITH PATENT GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 014584-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/12/2012 (71) SHELL INTERNATIONAL RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 015451-1 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/12/2012 (71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 016620-0 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/12/2012 (71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 016812-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica
------------------------------------	--------------------------------

	(22) 04/01/2013 (71) PIERCE PACIFIC MANUFACTURING, INC. (US)
--	---

(21) BR 11 2014 022417-0 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/03/2013 (71) UPM-KYMMENE CORPORATION (FI)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 022418-8 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/03/2013 (71) UPM-KYMMENE CORPORATION (FI)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 022420-0 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/03/2013 (71) UPM-KYMMENE CORPORATION (FI)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 022975-9 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/03/2013 (71) S. C. JOHNSON & SON, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 025333-1 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/04/2013 (71) CHEMETALL GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 025618-7 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/04/2013 (71) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 028285-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/04/2013 (71) HAWKEYEPEDERSHAAB CONCRETE TECHNOLOGIES, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 031141-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/06/2013 (71) BRIAN E. BUTTERS (CA)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 031379-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/06/2013 (71) S.P.C.M. S.A. (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 031449-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/11/2012 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 031892-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/03/2013 (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(21) BR 11 2014 031893-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/03/2013 (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(21) BR 11 2014 032580-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/06/2013 (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2014 032862-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/06/2013 (71) THE INTELLECTUAL GORILLA GMBH (CH)
(21) BR 11 2015 000461-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/07/2013 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2015 000907-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/07/2013 (71) GENEFLUIDICS, INC. (US)
(21) BR 11 2015 001292-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/04/2013 (71) SULZER MANAGEMENT AG (CH)
(21) BR 11 2015 005522-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/09/2013 (71) KELLY SLATER WAVE COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2015 010443-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/11/2013 (71) CYTEC INDUSTRIES INC. (US)
(21) BR 11 2015 010604-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/10/2013 (71) SIKA TECHNOLOGY AG (CH)
(21) BR 11 2015 010718-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 07/11/2013 (71) BOREALIS AG (AT) ; ABU DHABI POLYMERS CO. LTD (BOROUGE) L.L.C. (AE)
(21) BR 11 2015 012466-6 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/11/2013 (71) TRUDELL MEDICAL INTERNATIONAL (CA)
(21) BR 11 2015 012564-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/11/2013 (71) LOUISE MINER (CA)
(21) BR 11 2015 012839-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/11/2013 (71) HANSA MEDICAL PRODUCTS, INC. (US)
(21) BR 11 2015 014084-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/10/2013 (71) UHDE INVENTA-FISCHER GMBH (DE)
(21) BR 11 2015 014417-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/11/2013 (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2015 021383-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/03/2013 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2015 021689-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/03/2013 (71) ALPHA RECYCLAGE FRANCHE COMTÉ (FR)
(21) BR 11 2015 023724-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/03/2014 (71) INSIGHT EQUITY A.P.X., L.P. (DBA VISION-EASE LENS) (US)
(21) BR 11 2015 026123-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/04/2014 (71) SELLARS ABSORBENT MATERIALS, INC. (US) ; Solenis Technologies Cayman, L.P. (CH)
(21) BR 11 2015 026873-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 30/04/2014 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2015 027071-9 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/04/2014 (71) KUREHA CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2015 027321-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/05/2014 (71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC (US)
(21) BR 11 2015 027793-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/04/2014 (71) BOREALIS AG (AT) ; BOREALIS AG (AT)
(21) BR 11 2015 028258-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/05/2014 (71) AGC CHEMICALS AMERICAS, INC. (US) ; EATON CORPORATION (US)
(21) BR 11 2015 028497-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/05/2014 (71) CRYOVAC, INC. (IT)
(21) BR 11 2015 028991-6 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/05/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(21) BR 11 2015 029370-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/05/2014 (71) BASSELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2015 029780-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/05/2014 (71) SSM GIUDICI S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2015 031594-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/06/2013 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2015 032062-7 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/06/2014

(71) PRC-DESOTO INTERNATIONAL, INC. (US)

(21) BR 11 2015 032545-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 12/09/2014
 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF COLORADO (US) ; JOHNSON & JOHNSON SURGICAL VISION, INC. (US)

(21) BR 11 2015 033054-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 27/06/2014
 (71) IMPERIAL TOBACCO LIMITED (GB)

(21) BR 11 2016 001101-5 A8 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 09/08/2013
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(21) BR 11 2016 002086-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 10/12/2013
 (71) MAXBIOGAS GMBH (DE)

(21) BR 11 2016 003706-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 25/08/2014
 (71) BRASKEM S.A. (BR/BA)

(21) BR 11 2016 006043-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 18/09/2014
 (71) KRONES AG (DE)

(21) BR 11 2016 011362-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 25/11/2014
 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2016 011610-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 03/12/2013
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(21) BR 11 2016 011611-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 03/12/2013
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(21) BR 11 2016 013966-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/12/2013 (71) EMS-PATENT AG (CH)
(21) BR 11 2016 016751-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/01/2015 (71) ARCHER-DANIELS-MIDLAND COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 016842-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/01/2015 (71) LABORATOIRES GOËMAR (FR)
(21) BR 11 2016 017165-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/02/2015 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2016 017194-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/12/2014 (71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
(21) BR 11 2016 018564-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/02/2015 (71) NANJING SCIENX BIOLOGICAL TECHNOLOGY CO. LTD. (CN)
(21) BR 11 2016 018855-1 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/02/2015 (71) MCNEIL NUTRITIONALS, LLC (US)
(21) BR 11 2016 019569-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/02/2015 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(21) BR 11 2016 027452-0 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/05/2015 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2016 028473-9 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/06/2015 (71) SATAKE CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2016 028616-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/12/2014

(71) AB PHARMA LTD. (CN)

(21) BR 11 2016 028934-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 28/05/2015
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2017 000037-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 22/07/2014
(71) WEG EQUIPAMENTOS ELETRICOS S/A (BR/SC)

(21) BR 11 2017 000100-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 29/06/2015
(71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)

(21) BR 11 2017 000753-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 13/07/2015
(71) IMPRESSION TECHNOLOGIES LIMITED (GB)

(21) BR 11 2017 000941-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 06/08/2015
(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2017 003300-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 30/09/2015
(71) MANFRED A. A. LUPKE (CA) ; STEFAN A. LUPKE (CA)

(21) BR 11 2017 006343-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 18/12/2015
(71) FITT S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2017 009601-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 11/11/2015
(71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)

(21) BR 11 2017 009766-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 10/11/2015
(71) FURANIX TECHNOLOGIES B.V. (NL)

(21) BR 11 2017 010174-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 12/11/2015
(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(21) BR 11 2017 011537-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/12/2015 (71) SMARTBOW GMBH (AT)
(21) BR 11 2017 011969-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/12/2015 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2017 012428-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/12/2015 (71) NOVELIS INC. (US)
(21) BR 11 2017 014882-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/01/2016 (71) NUTRICOS TECHNOLOGIES (FR)
(21) BR 11 2017 017043-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/02/2016 (71) ALLERGAN INDUSTRIE SAS (FR)
(21) BR 11 2017 020857-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/03/2016 (71) TECHNIP PROCESS TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2017 026307-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/06/2016 (71) ESSENTIAL SURGICAL PTY LTD (AU)
(21) BR 11 2018 002322-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/02/2016 (71) JE-WON WANG (KR)
(21) BR 11 2018 008980-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/11/2016 (71) INVENTIO AG (CH)
(21) BR 11 2019 020864-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/04/2018 (71) OPUS MEDICAL THERAPIES, LLC (US)
(21) BR 11 2019 020867-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/04/2018

	(71) OPUS MEDICAL THERAPIES, LLC (US)
--	---------------------------------------

(21) BR 11 2020 002876-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/06/2019 (71) IHI TRANSPORT MACHINERY CO., LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2019 017243-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/02/2009 (62) PI 0906025-1 24/02/2009 (71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2019 019349-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/03/2012 (62) BR 11 2014 005938-1 08/03/2012 (71) REG LIFE SCIENCES, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2019 023078-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/11/2012 (62) BR 11 2014 012871-5 27/11/2012 (71) EVOGENE LTD. (IL)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 005555-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/11/2012 (62) BR 11 2014 012274-1 16/11/2012 (71) ESCO GROUP LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 005741-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/03/2009 (62) PI 0906327-7 31/03/2009 (71) INTERNATIONAL PAPER COMPANY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 007335-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/02/2012 (62) BR 11 2013 019679-3 03/02/2012 (71) VITRO FLAT GLASS LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 020217-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/09/2016 (62) BR 11 2018 005048-2 16/09/2016 (71) GILEAD SCIENCES, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2020 025711-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica
------------------------------------	--------------------------------

	(22) 06/07/2009 (62) PI 0910516-6 06/07/2009 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
(21) BR 12 2020 025776-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/07/2009 (62) PI 0910516-6 06/07/2009 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
(21) BR 13 2018 008165-8 E2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/04/2018 (61) BR 10 2014 016679-3 04/07/2014 (71) HELIANTO FARMACÊUTICA LTDA - EPP (BR/SP)
(21) BR 20 2016 015134-7 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/06/2016 (71) VOLNI MARTIM BIASON (BR/RS)
(21) BR 20 2016 020682-6 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/09/2016 (71) JULIO CARLOS BENJAMIN BAUMGARTEN (BR/RS)
(21) BR 20 2016 022050-0 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/09/2016 (71) DENIS GALUPPO DUTRA MORAES (BR/MG)
(21) BR 20 2017 008392-1 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/04/2017 (71) MIGUEL REGHIN (BR/SP)
(21) BR 20 2018 002528-2 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/02/2018 (71) ADEMAR MOACIR DE SOUZA (BR/SP)
(21) PI 0610091-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/05/2006 (71) Zealand Pharma A/S (DK)
(21) PI 0618179-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/10/2006

	(71) IMPACT BIOMEDICINES, INC. (US)
--	-------------------------------------

(21) PI 0619475-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/11/2006 (71) BREATH THERAPEUTICS GMBH (DE)
-----------------------------	---

(21) PI 0719923-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/12/2007 (71) AGILENT TECHNOLOGIES INC. (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0808684-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/01/2008 (71) Intercept Pharmaceuticals, Inc. (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0812436-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/06/2008 (71) FIRMENICH INCORPORATED (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0909316-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/03/2009 (71) SAINT-GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS CORPORATION (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0910345-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/03/2009 (71) Ferring B.V. (NL)
-----------------------------	---

(21) PI 0912913-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/08/2009 (71) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) ; CHINA AGRICULTURAL UNIVERSITY (CN)
-----------------------------	---

(21) PI 0923436-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/12/2009 (71) Arkema France (FR)
-----------------------------	--

(21) PI 1004372-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/11/2010 (71) Gerson Augusto de Oliveira Monteiro (BR/BA)
-----------------------------	---

(21) PI 1004520-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/11/2010 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
-----------------------------	---

(21) PI 1007019-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/01/2010 (71) Lesaffre Et Compagnie (FR)
-----------------------------	--

(21) PI 1008294-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/02/2010 (71) F.I.S. - FABBRICA ITALIANA SINTETICI S.P.A. (IT)
-----------------------------	--

(21) PI 1008300-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/02/2010 (71) Xellia Pharmaceuticals ApS (DK)
-----------------------------	---

(21) PI 1008468-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/02/2010 (71) Baoshan Iron & Steel Co., Ltd. (CN)
-----------------------------	---

(21) PI 1008556-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/02/2010 (71) Boehringer Ingelheim International GMBH (DE)
-----------------------------	--

(21) PI 1008560-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/02/2010 (71) Boehringer Ingelheim International GMBH (DE)
-----------------------------	--

(21) PI 1012955-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/07/2010 (71) Air Products And Chemicals, Inc (US)
-----------------------------	--

(21) PI 1012995-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/06/2010 (71) APPLE INC. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 1101149-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/03/2011 (71) Universidade de São Paulo - USP (BR/SP) ; Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - FAPESP (BR/SP) ; Comissão Nacional de Energia Nuclear (BR/RJ) ; Universidade Federal de Ouro Preto (BR/MG)
-----------------------------	---

(21) PI 1101496-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/04/2011 (71) ZF do Brasil Ltda. (BR/SP)
-----------------------------	--

(21) PI 1103827-6 A2

Código 6.1 - Exigência Técnica

(22) 28/07/2011

(71) LATINA ELETRODOMÉSTICOS S/A (BR/SP)

Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015

Informe se houve acesso ao patrimônio genético nacional, conforme o art. 38 (I) da Lei 13.123/2015. Para Declaração Positiva de Acesso, gerar uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 264. Caso a exigência não seja cumprida em até 60 (sessenta) dias, será considerado pelo INPI que não houve acesso ao patrimônio genético nacional.

(21) BR 10 2014 027487-1 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 03/11/2014 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
(21) BR 10 2016 005079-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 08/03/2016 (71) TIAGO JACINTO DOS SANTOS (BR/MG) ; OTAVIO PAES DE LIMA (BR/MG) ; MATHEUS BARROS OLIVEIRA (BR/MG) ; FABIO HENRIQUE SILVA ALVIM (BR/MG) ; DANIELO SANTIAGO RODRIGUES JORGE (BR/MG)
(21) BR 10 2018 005172-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 15/03/2018 (71) CORN PRODUCTS DEVELOPMENT, INC. (US)
(21) BR 10 2018 010307-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 16/05/2018 (71) MISSÃO SALESIANA DE MATO GROSSO UNIVERSIDADE CATÓLICA DOM BOSCO (BR/MS)
(21) BR 10 2018 011752-1 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 05/06/2018 (71) MISSÃO SALESIANA DE MATO GROSSO UNIVERSIDADE CATÓLICA DOM BOSCO (BR/MS)
(21) BR 10 2018 070402-8 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 28/09/2018 (71) MISSÃO SALESIANA DE MATO GROSSO UNIVERSIDADE CATÓLICA DOM BOSCO (BR/MS)
(21) BR 10 2018 076209-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 17/12/2018 (71) SEVERINO BRAZ DE LIMA (BR/SP)
(21) BR 10 2019 017988-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015

	(22) 29/08/2019 (71) ALISSON DIEGO MERCURIO CAMPOS (BR)
(21) BR 11 2012 000974-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 01/07/2010 (71) SAIPEM S.A. (FR)
(21) BR 11 2012 002677-1 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 05/08/2010 (71) Dow Agrosiences LLC (US)
(21) BR 11 2012 007514-4 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 01/10/2010 (71) Moly Manufacturing, Inc. (US)
(21) BR 11 2013 000373-1 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 06/07/2011 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(21) BR 11 2013 007784-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 28/09/2011 (71) CATERPILLAR INC. (US) ; ADVANCED FILTRATION SYSTEMS, INC. (US) ; DONALDSON COMPANY, INC (US)
(21) BR 11 2013 009456-7 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 07/10/2011 (71) UNILEVER N.V. (NL)
(21) BR 11 2013 009954-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 18/11/2011 (71) MUNTERS CORPORATION (US)
(21) BR 11 2013 031666-7 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 07/06/2012 (71) MEASUREMENT SPECIALTIES, INC. (US)
(21) BR 11 2015 009671-9 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 14/10/2013 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2016 024745-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015

	(22) 02/04/2015 (71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR) ; MICHELIN RECHERCHE ET TECHNIQUE S.A. (CH)
(21) BR 13 2019 017112-9 E2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 16/08/2019 (61) BR 10 2015 004339-2 27/02/2015 (71) PAULO AUGUSTO CARDOSO DE AZEVEDO (BR/RJ)
(21) BR 20 2018 069938-0 U2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 20/09/2018 (71) MISSÃO SALESIANA DE MATO GROSSO (BR/MS)
(21) PI 0909163-7 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 27/03/2009 (71) Medeco Security Locks, INC. (US)
(21) PI 0915606-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 05/06/2009 (71) Danisco Us Inc. (US)
(21) PI 1005930-0 A8	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 17/02/2010 (71) BRIGHT TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) PI 1008807-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 25/01/2010 (71) Syngenta Limited (GB)
(21) PI 1008894-6 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 22/02/2010 (71) Lg Eletronics Inc. (KR)

Código 6.6.3 - Exigência formal – listagem de sequências.

Apresentar listagem de sequências (de nucleotídeos e/ou de aminoácidos) em meio eletrônico no padrão OMPI ST.25, segundo as regras definidas pela Resolução vigente, mediante Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 207. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br – Acesso rápido – Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 60 (sessenta) dias desta data acarretará o arquivamento do pedido, de acordo com o Art. 34 da LPI.

(21) BR 11 2013 008701-3 A2 Código 6.6.3 - Exigência formal – listagem de sequências.
(22) 13/10/2011
(71) COUNCIL OF SCIENTIFIC & INDUSTRIAL RESEARCH (IN)

(21) BR 12 2018 009831-7 A2 Código 6.6.3 - Exigência formal – listagem de sequências.
(22) 01/05/2014
(71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)

Código 6.7 - Outras Exigências

Suspensão do andamento do pedido de patente para que seja feita a instrução regular do pedido de patente. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 90 (noventa) dias desta data acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2013 003791-5 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 19/02/2013
(71) RAFAEL IULIANELLO (BR/ES)

(21) BR 11 2012 023308-4 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 08/03/2011
(71) Baker Hughes Incorporated (US)

(21) BR 11 2013 019782-0 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 03/02/2012
(71) TCO AS (NO)

(21) BR 11 2013 027354-2 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 19/04/2012
(71) NICHIA CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2015 017052-8 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 16/01/2014
(71) CLEAN - VANTAGE LLC (US)

(21) BR 11 2016 013236-0 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 10/12/2014
(71) EVONIK FIBRES GMBH (AT)

(21) BR 11 2016 013609-8 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 19/12/2014
(71) SAUDI BASIC INDUSTRIES CORPORATION (SA) ; SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL)

(21) BR 11 2016 023040-0 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 03/04/2015
(71) VESTARON CORPORATION (US)

(21) BR 11 2016 030734-8 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 01/07/2015 (71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2017 002199-4 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 26/10/2015 (71) CASCADE CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 008746-4 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 28/10/2015 (71) FMC (CHINA) INVESTMENT CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2017 010711-2 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 19/11/2015 (71) ARYSTA LIFESCIENCE NORTH AMERICA, LLC (US)
(21) BR 11 2017 011681-2 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 20/10/2015 (71) ROTAM AGROCHEM INTERNATIONAL COMPANY LIMITED (CN)
(21) BR 11 2017 011691-0 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 01/12/2015 (71) ROTAM AGROCHEM INTERNATIONAL COMPANY LIMITED (CN)
(21) PI 0704358-9 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 21/11/2007 (71) RICARDO SCHINDLER (BR/SC)
(21) PI 1007708-1 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 05/05/2010 (71) BEEOLOGICS INC (US)
(21) PI 1105132-9 A8	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 15/12/2011 (71) INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO EST.S.PAULO S/A IPT (BR/SP)
(21) PI 1105806-4 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 26/10/2011 (71) Engepet - Empresa de Engenharia de Petróleo LTDA (BR/SE)

Código 6.8 - Exigência Anulada

Anulação da exigência por ter sido indevida. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(21) BR 11 2013 027098-5 A2

Código 6.8 - Exigência Anulada

(22) 20/04/2012

(71) NATIONWIDE CHILDREN'S HOSPITAL, INC. (US)

Anulada a publicação código 6.6.3 na RPI nº 2619 de 16/03/2021 por ter sido indevida.

Código 6.9 - Publicação Anulada

Anulação da publicação da exigência por ter sido indevida.

(21) BR 10 2012 031805-9 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 13/12/2012 (71) PEARSON EDUCATION DO BRASIL S.A. (BR/SP) Anulada a publicação código 6.21 na RPI nº 2589 de 18/08/2020 por ter sido indevida.
(21) BR 10 2012 033123-3 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 19/12/2012 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) Anulada a publicação código 6.22 na RPI nº 2615 de 17/02/2021 por estar incompleta.
(21) BR 10 2018 003245-3 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 20/02/2018 (71) FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (BR/RJ) Anulada a publicação código 6.6.1 na RPI nº 2618 de 09/03/2021 por ter sido indevida.
(21) BR 11 2013 003081-0 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 05/08/2011 (71) Research Foundation State University Of New York (US) Anulada a publicação código 6.6.1 na RPI nº 2618 de 09/03/2021 por ter sido indevida.
(21) BR 11 2017 024934-0 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 19/05/2016 (71) DERMAVANT SCIENCES GMBH (CH) Anulada a publicação código 6.21 na RPI nº 2609 de 05/01/2021 por ter sido indevida.
(21) PI 0818301-5 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 02/10/2008 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH) Anulada a publicação código 6.1 na RPI nº 2619 de 16/03/2021 por ter sido indevida.
(21) PI 1100823-7 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 25/02/2011

(71) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP)

Anulada a publicação código 6.22 na RPI nº 2614 de 09/02/2021 por ter sido indevida.

(21) PI 1101892-5 A2

Código 6.9 - Publicação Anulada

(22) 08/04/2011

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI - UFVJM (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

Anulada a publicação código 6.6.1 na RPI nº 2618 de 09/03/2021 por ter sido indevida.

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

Suspensão do andamento do pedido de patente que, para instrução regular, aguardará o atendimento ou contestação das exigências formuladas. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - Acesso rápido - Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 90 (noventa) dias desta data acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2012 005601-1 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/03/2012 (51) F04C 2/077 (2006.01) (71) MAHLE METAL LEVE S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2012 014814-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/06/2012 (51) B23Q 3/00 (2006.01) (71) SYSTEC METALURGICA LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2012 019968-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/08/2012 (51) F23D 1/00 (2006.01) (71) GLOBAL SERVICE CONTROLE TÉRMICO E MANUTENÇÃO REFRATÁRIA LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2012 022690-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/09/2012 (51) F01C 1/04 (2006.01) (71) EMBRACO INDÚSTRIA DE COMPRESSORES E SOLUÇÕES EM REFRIGERAÇÃO LTDA (BR/SC)
(21) BR 10 2012 025824-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/10/2012 (51) F24F 6/02 (2006.01), F24F 13/00 (2006.01) (71) ELECTROLUX DO BRASIL S.A. (BR/PR)
(21) BR 10 2012 025826-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 09/10/2012 (51) F24F 6/12 (2006.01), F24F 13/00 (2006.01) (71) ELECTROLUX DO BRASIL S.A. (BR/PR)
(21) BR 10 2014 007588-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/03/2014 (51) B23P 19/04 (2006.01), B23P 19/10 (2006.01) (71) HIRATA CORPORATION (JP)
(21) BR 10 2014 007662-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/03/2014 (51) G06F 40/10 (2020.01), G06Q 10/02 (2012.01), H04N 21/4227 (2011.01), H04N 21/6332 (2011.01) (71) SKY BRASIL SERVIÇOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2014 010655-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/05/2014 (51) B60K 15/035 (2006.01) (71) AETHRA SISTEMAS AUTOMOTIVOS S/A (BR/MG)
(21) BR 10 2014 012136-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/05/2014 (51) B61F 3/16 (2006.01) (71) FORJAS TAURUS S.A. (BR/RS)
(21) BR 10 2014 013038-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/05/2014 (51) F25D 31/00 (2006.01) (71) AMBEV S/A. (BR/SP)
(21) BR 10 2014 016213-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/06/2014 (51) F01L 3/04 (2006.01) (71) MAHLE Metal Leve S/A (BR/SP) ; MAHLE International GmbH (DE)
(21) BR 10 2014 017286-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 14/07/2014 (51) B60K 15/03 (2006.01), C23C 2/06 (2006.01) (71) AETHRA SISTEMAS AUTOMOTIVOS S/A (BR/MG)
(21) BR 10 2014 017296-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/07/2014 (51) B60K 15/03 (2006.01) (71) AETHRA SISTEMAS AUTOMOTIVOS S/A (BR/MG)
(21) BR 10 2014 020160-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/08/2014 (51) F25D 23/00 (2006.01), F25D 25/02 (2006.01), A47B 45/00 (2006.01) (71) ELECTROLUX DO BRASIL S.A. (BR/PR)
(21) BR 10 2014 026246-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/10/2014 (51) B23B 29/02 (2006.01) (71) KENNAMETAL INC. (US)
(21) BR 10 2015 002479-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/02/2015 (51) B65D 81/32 (2006.01), B65D 25/08 (2006.01), B65D 51/28 (2006.01) (71) SANTA TAMPA PARTICIPAÇÕES LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2015 003532-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/02/2015 (51) E21B 47/00 (2012.01) (71) FMC TECHNOLOGIES DO BRASIL LTDA (BR/RJ)
(21) BR 10 2015 004994-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/03/2015 (51) C12M 1/14 (2006.01), G01N 33/58 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01), G01N 33/483 (2006.01) (71) FUNDAÇÃO ANTONIO PRUDENTE (BR/SP) ; DIEGO MOREIRA PEDÃO (BR/SP)

(21) BR 10 2015 006458-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/03/2015 (51) A47K 11/02 (2006.01) (71) HERLENS DE ALMEIDA PERES (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2015 006784-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/03/2015 (51) B60N 2/00 (2006.01), G08B 21/22 (2006.01) (71) FIAT AUTOMÓVEIS LTDA. (BR/MG)</p>
(21) BR 10 2015 007198-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/03/2015 (51) H04Q 1/02 (2006.01), H04N 7/18 (2006.01) (71) WALMAR MAIA BARBOSA (BR/CE)</p>
(21) BR 10 2015 007240-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/03/2015 (51) A62C 13/76 (2006.01) (71) EDUARDO CURADO BARBOSA DE SENA (BR/GO)</p>
(21) BR 10 2015 007487-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/04/2015 (51) H04L 29/10 (2006.01), G06F 13/38 (2006.01) (71) FURUKAWA INDUSTRIAL S.A. PRODUTOS ELÉTRICOS (BR/PR)</p>
(21) BR 10 2015 013039-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2015 (51) H04B 10/61 (2013.01), H04L 27/00 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; PADTEC S/A (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2015 017928-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/07/2015 (51) H04K 3/00 (2006.01), H04W 48/04 (2009.01) (71) JEFFERSON CESAR DA SILVA (BR/PR) ; SIMONE DO NASCIMENTO ALVES (BR/PR)</p>

(21) BR 10 2015 019642-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/08/2015 (51) B01D 17/025 (2006.01), B04C 9/00 (2006.01) (71) FMC TECHNOLOGIES DO BRASIL LTDA (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 020245-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/08/2015 (51) E21B 36/04 (2006.01), E21B 43/01 (2006.01), H05B 1/02 (2006.01), H05B 3/56 (2006.01) (71) FMC TECHNOLOGIES DO BRASIL LTDA (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 024699-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/09/2015 (51) B01F 5/10 (2006.01) (71) CYLZER S.A. (UY)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 026479-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/10/2015 (51) E04H 5/12 (2006.01) (71) CLEMAR ENGENHARIA LTDA (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 028821-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/11/2015 (51) F16L 15/06 (2006.01), F16L 23/18 (2006.01) (71) Petróleo Brasileiro S.A. - PETROBRÁS (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 028826-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/11/2015 (51) A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/24 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01) (71) AUGUSTO DARWIN MOREIRA DE ARAÚJO LIMA (BR/CE) ; STEFANO MOREIRA DE ARAUJO LIMA (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 031377-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/12/2015 (51) E04C 5/12 (2006.01)

(71) EVEHX ENGENHARIA LTDA. (BR/PR)

(21) BR 10 2015 031503-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 16/12/2015
(51) B60N 2/26 (2006.01), G08B 21/24 (2006.01)
(71) ROGÉRIO BIANCON (BR/RS) ; ADRIANA DA SILVA PINTO (BR/RS)

(21) BR 10 2015 032218-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 22/12/2015
(51) H04N 5/222 (2006.01), H04N 5/225 (2006.01)
(71) SEEBOT SOLUÇÕES INTELIGENTES - ME (BR/SP)

(21) BR 10 2015 032311-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 22/12/2015
(51) H04L 12/24 (2006.01), H04W 12/08 (2021.01), H04W 84/18 (2009.01)
(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(21) BR 10 2016 001279-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 20/01/2016
(51) H04L 9/06 (2006.01)
(71) SCOPUS SOLUÇÕES EM TI LTDA. (BR/SP)

(21) BR 10 2016 002002-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 28/01/2016
(51) B65G 47/22 (2006.01), B65G 47/00 (2006.01), B65G 47/71 (2006.01), B65G 17/30 (2006.01), B65G 17/48 (2006.01), B65B 35/30 (2006.01), B65B 35/54 (2006.01)
(71) ALEXANDRE GROSS (BR/SC) ; AÉRCIO LAVARDA PINHEIRO (BR/PR)

(21) BR 10 2016 005823-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/03/2016
(51) B60N 2/24 (2006.01), A47C 15/00 (2006.01)
(71) MARCOPOLO S.A. (BR/RS)

(21) BR 10 2016 005943-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/03/2016

(51) G01R 22/10 (2006.01), G01R 35/04 (2006.01), H04B 10/071 (2013.01),
H04B 10/564 (2013.01)
(71) CAS TECNOLOGIA S/A (BR/SP)

(21) BR 10 2016 007392-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 02/04/2016
(51) A47G 21/00 (2006.01), A47G 19/00 (2006.01), A47G 21/02 (2006.01),
A47G 21/06 (2006.01), A45D 26/00 (2006.01)
(71) FACULDADES CATÓLICAS, ASSOCIAÇÃO SEM FINS LUCRATIVOS,
MANTENEDORA DA PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO DE
JANEIRO - PUC-RIO (BR/RJ)

(21) BR 10 2016 010696-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 11/05/2016
(51) E21B 33/038 (2006.01), E21B 34/02 (2006.01), F16K 27/00 (2006.01)
(71) FMC TECHNOLOGIES DO BRASIL LTDA (BR/RJ)

(21) BR 10 2016 011987-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 25/05/2016
(51) E05D 11/00 (2006.01), E05B 63/00 (2006.01), E05B 17/00 (2006.01)
(71) GLASSPEÇAS INDÚSTRIA E COMÉRCIO EIRELI (BR/SP)

(21) BR 10 2016 014426-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 20/06/2016
(51) B23K 20/12 (2006.01), B23K 20/227 (2006.01), B23K 20/22 (2006.01)
(71) CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS
(BR/SP)

(21) BR 10 2016 014526-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 20/06/2016
(51) E04B 7/00 (2006.01), E04C 3/04 (2006.01)
(71) CARLOS ALBERTO DE ALMEIDA BORGES (BR/RJ)

(21) BR 10 2016 014912-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 23/06/2016
(51) E05B 73/00 (2006.01)
(71) DONIZETI BUENO JUNIOR (BR/SP)

(21) BR 10 2016 016720-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/07/2016 (51) A01N 47/16 (2006.01), A01N 37/18 (2006.01), A01N 53/00 (2006.01), A01N 43/30 (2006.01), A01P 17/00 (2006.01) (71) UNIVERSAL CHEMICAL LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2016 017666-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/07/2016 (51) A61K 38/10 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01) (71) FUNDAÇÃO BUTANTAN (BR/SP)
(21) BR 10 2016 020257-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/09/2016 (51) B31D 1/02 (2006.01), B65C 9/00 (2006.01), B65C 9/20 (2006.01), G09F 3/10 (2006.01), B32B 37/12 (2006.01) (71) GIUSEPPE JEFFREY ARIPPOL (BR/SP)
(21) BR 10 2016 021139-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/09/2016 (51) C22C 37/10 (2006.01), C22C 37/00 (2006.01), F02F 1/00 (2006.01) (71) TUPY S.A. (BR/SC)
(21) BR 10 2016 022319-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/09/2016 (51) E21B 44/00 (2006.01) (71) ROBSON NUNES OLIVEIRA DE BIAGGI (BR/MG) ; JOSÉ FRANCISCO TOESCA BALDASSIM (BR/MG)
(21) BR 10 2016 022690-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/09/2016 (51) C22C 37/10 (2006.01), C22C 33/08 (2006.01), F02F 1/00 (2006.01) (71) TUPY S.A. (BR/SC)
(21) BR 10 2016 023743-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/10/2016

	(51) E04H 12/18 (2006.01), E04H 12/12 (2006.01), E04H 12/34 (2006.01) (71) PROTENDE SISTEMAS E MÉTODOS DE CONSTRUÇÕES LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2016 023798-0 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/10/2016 (51) B28D 1/14 (2006.01), B28D 1/30 (2006.01) (71) MARCOS VIEIRA CIPRIANO (BR/ES) ; RORYAN ALPOHIM LIMA GONÇALVES (BR/ES)
(21) BR 10 2016 024029-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/10/2016 (51) A61K 31/12 (2006.01), A61K 31/145 (2006.01), A61P 33/06 (2006.01) (71) FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ - FIOCRUZ (BR/RJ)
(21) BR 10 2016 025202-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/10/2016 (51) F03G 7/00 (2006.01) (71) JAIR HAMANN (BR/SC)
(21) BR 10 2016 025575-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/11/2016 (51) A61F 2/36 (2006.01), A61F 2/02 (2006.01) (71) DIONÍCIOS SARANTAKOS (BR/SP)
(21) BR 10 2016 026494-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/11/2016 (51) B65G 47/16 (2006.01), B65G 47/62 (2006.01), B65G 47/58 (2006.01) (71) LUIZ ARMANDO CARNEIRO (BR/MG)
(21) BR 10 2016 029390-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/12/2016 (51) B60G 5/00 (2006.01), B60K 17/36 (2006.01) (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2016 029395-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 14/12/2016 (51) B60G 5/00 (2006.01), B60K 17/36 (2006.01) (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2016 030133-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/12/2016 (51) B01D 11/02 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2016 030134-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/12/2016 (51) C01B 32/19 (2017.01), C01B 32/198 (2017.01), C01B 33/141 (2006.01), C08K 3/04 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS - CNPEM (BR/SP)
(21) BR 11 2012 000863-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/07/2010 (51) A61K 31/195 (2006.01), A61K 31/167 (2006.01), A61K 31/198 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01) (71) The Board of Trustees of The Leland Stanford Junior University (US)
(21) BR 11 2012 001092-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/07/2010 (51) C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01) (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)
(21) BR 11 2012 002214-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/07/2010 (51) C07D 498/04 (2006.01), A61K 31/424 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61K 31/5365 (2006.01), A61P 31/06 (2006.01) (71) Global Alliance For Tb Drug Development (US)
(21) BR 11 2012 002615-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 02/08/2010 (51) A61K 47/48 (1990.01), C07K 5/02 (2006.01), C07K 5/06 (2006.01) (71) E.R. SQUIBB & SONS, LLC (US)
(21) BR 11 2012 007514-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/10/2010 (51) A01K 15/00 (2006.01), A01K 15/04 (2006.01), A01K 1/00 (2006.01) (71) Moly Manufacturing, Inc. (US)
(21) BR 11 2012 008094-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/08/2010 (51) C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 491/056 (2006.01) (71) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha (JP) ; F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2012 008902-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/10/2009 (51) B67D 7/84 (2010.01), B67D 7/40 (2010.01) (71) DRESSER WAYNE AB (SE)
(21) BR 11 2012 009806-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/10/2010 (51) A61K 36/258 (2006.01), A61K 36/815 (2006.01), A61K 36/16 (2006.01), A61K 36/28 (2006.01), A61K 36/82 (2006.01), A61K 31/195 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01) (71) Modutech S.A. (CH) ; Hangzhou Adamerck Pharmed INC. (CN)
(21) BR 11 2012 011271-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/11/2010 (51) E21B 21/08 (2006.01) (71) FLANDERS ELECTRIC MOTOR SERVICE, INC. (US)

(21) BR 11 2012 011287-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/11/2010 (51) A61K 31/505 (2006.01) (71) Genosco (US) ; Oscotec Inc. (KR)</p>
(21) BR 11 2012 011977-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/11/2010 (51) C07D 231/40 (2006.01), C07D 257/06 (2006.01), C07D 261/14 (2006.01), A61K 31/41 (2006.01), A61K 31/42 (2006.01), A61K 31/415 (2006.01), A61P 7/10 (2006.01) (71) Novartis AG (CH)</p>
(21) BR 11 2012 017845-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/01/2011 (51) C07C 41/30 (2006.01) (71) Cambrex Karlskoga AB (SE)</p>
(21) BR 11 2012 025070-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/01/2011 (51) H04W 8/26 (2009.01) (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ) (SE)</p>
(21) BR 11 2012 026003-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/04/2011 (51) C07K 16/18 (2006.01) (71) Medimmune, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2012 026227-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/04/2011 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), A01K 67/027 (2006.01) (71) Celldex Therapeutics, Inc. (US)</p>
(21) BR 11 2012 027900-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/04/2011 (51) C07K 16/18 (2006.01)</p>

(71) ALEXION PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2012 029066-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 16/05/2011
 (51) G01N 33/53 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (71) The General Hospital Corporation (US) ; Dana-Farber Cancer Institute, Inc (US)

(21) BR 11 2012 030668-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 31/05/2011
 (51) A61K 38/10 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (71) Centro de Ingeniería Genética Y Biotecnología (CU)

(21) BR 11 2012 032033-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 15/06/2011
 (51) C12N 15/09 (2006.01)
 (71) Takeda Pharmaceuticals U.S.A., Inc. (US)

(21) BR 11 2012 032922-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 24/06/2011
 (51) A61K 39/385 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), C07K 14/52 (2006.01), C07K 16/44 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01)
 (71) VACCIBODY AS (NO)

(21) BR 11 2013 002948-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 04/08/2011
 (51) H04L 12/46 (2006.01), H04L 29/12 (2006.01), H04L 12/24 (2006.01)
 (71) BEIJING QIANTANG NETWORK TECHNOLOGY COMPANY, LTD (CN)

(21) BR 11 2013 003178-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 06/07/2011
 (51) D01F 6/62 (2006.01), D01F 1/10 (2006.01), D01F 6/92 (2006.01), D04H 1/42 (2012.01), D01D 5/08 (2006.01)
 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC (US)

(21) BR 11 2013 004056-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 09/08/2011</p> <p>(51) C07K 16/18 (2006.01), G01N 33/577 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)</p> <p>(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2013 004877-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 25/07/2012</p> <p>(51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 16/28 (2009.01)</p> <p>(71) NEC CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2013 005145-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 01/09/2011</p> <p>(51) C07K 16/24 (2006.01)</p> <p>(71) Vaccinex, Inc (US)</p>
(21) BR 11 2013 005151-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 02/09/2011</p> <p>(51) C07K 16/22 (2006.01)</p> <p>(71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2013 007511-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 16/02/2012</p> <p>(51) A01H 5/00 (2018.01), C12N 15/82 (2006.01)</p> <p>(71) THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA AS REPRESENTED BY THE SECRETARY OF THE DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, CENTERS FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION (US)</p>
(21) BR 11 2013 007784-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 28/09/2011</p> <p>(51) B01D 35/153 (2006.01), B01D 35/16 (2006.01)</p> <p>(71) CATERPILLAR INC. (US) ; ADVANCED FILTRATION SYSTEMS, INC. (US) ; DONALDSON COMPANY, INC (US)</p>
(21) BR 11 2013 009456-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p>

	(22) 07/10/2011 (51) C11D 3/386 (2006.01), C11D 3/382 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01) (71) UNILEVER N.V. (NL)
(21) BR 11 2013 013354-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/11/2011 (51) C12N 15/09 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01), C12P 21/08 (2006.01), G01N 33/15 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01) (71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2013 014196-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2011 (51) C12P 13/00 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01) (71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)
(21) BR 11 2013 015675-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/12/2011 (51) C12N 7/00 (2006.01), C12N 15/34 (2006.01), C07K 14/01 (2006.01), C07K 16/08 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), A61P 31/20 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01), C12R 1/93 (2006.01) (71) SBC VIRBAC LIMITED (CN)
(21) BR 11 2013 017481-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/11/2011 (51) H04W 76/22 (2018.01), H04W 76/27 (2018.01), H04W 92/10 (2009.01) (71) NEC CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2013 019566-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/02/2012 (51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 74/08 (2009.01) (71) SCA IPLA HOLDINGS INC. (US)
(21) BR 11 2014 006153-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/09/2012 (51) A61K 31/122 (2006.01), A61K 47/30 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K

	9/14 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01) (71) NANOCARE TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2014 012887-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/11/2011 (51) C12R 1/24 (2006.01), A61K 31/045 (2006.01) (71) COMPAGNIE GERVAIS DANONE (FR)
(21) BR 11 2014 033056-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/07/2013 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/4162 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) GB005, INC. (US)
(21) BR 11 2015 000198-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/07/2013 (51) F16L 37/084 (2006.01) (71) A. RAYMOND ET CIE (FR)
(21) BR 11 2015 005772-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/09/2013 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01) (71) PROVIDENCE HEALTH & SERVICES - OREGON D/B/A EARLE A. CHILES RESEARCH INSTITUTE OF THE ROBERT W. FRANZ CANCER RESEARCH CENTER AT PROVIDENCE PORTLAND MEDICAL CENTER (US) ; GALECTIN THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2015 009671-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/10/2013 (51) B01D 45/08 (2006.01), B01J 8/18 (2006.01), B01J 8/34 (2006.01), B01D 45/12 (2006.01), B01D 45/16 (2006.01), B01J 8/00 (2006.01) (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2015 029754-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/05/2014 (51) C07K 16/12 (2006.01), A61K 47/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)

(71) GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2015 029838-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/05/2014
(51) C07K 16/12 (2006.01), A61K 47/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
(71) GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2016 000551-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 11/07/2014
(51) C12N 15/861 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), G01N 33/53 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01)
(71) THE CHILDREN'S HOSPITAL OF PHILADELPHIA (US)

(21) BR 11 2016 012892-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 04/12/2014
(51) B65D 85/00 (2006.01), B05B 11/04 (2006.01)
(71) BAYER CONSUMER CARE AG (CH)

(21) BR 11 2016 022876-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/03/2015
(51) C07C 227/16 (2006.01), C07C 229/36 (2006.01)
(71) LUPIN LIMITED (IN)

(21) BR 11 2016 029906-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 22/06/2015
(51) A61K 38/00 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 47/12 (2006.01)
(71) REFORM BIOLOGICS, LLC (US)

(21) BR 11 2017 009607-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 10/11/2015
(51) C12N 15/09 (2006.01), C12N 15/33 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01), A61K 31/7088 (2006.01), A61P 25/04 (2006.01)
(71) ILYA VLADIMIROVICH DUKHOVLINOV (RU) ; ANTON IOSIFOVICH ORLOV (RU)

(21) BR 11 2017 010088-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 13/11/2015 (51) C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/85 (2006.01) (71) VOYAGER THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2017 010808-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/11/2015 (51) A61K 35/644 (2015.01), A61P 17/02 (2006.01) (71) MATOKE HOLDINGS LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 011490-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/12/2015 (51) C12N 9/12 (2006.01), C12N 15/54 (2006.01) (71) SUMMA HEALTH (US) ; NORTHEAST OHIO MEDICAL UNIVERSITY (US)
(21) BR 11 2017 011510-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015 (51) C12N 15/113 (2010.01) (71) PROQR THERAPEUTICS II B.V. (NL)
(21) BR 11 2017 011850-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/12/2015 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C07H 21/04 (2006.01), C40B 30/04 (2006.01), C40B 40/06 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN (CA)
(21) BR 11 2017 012299-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/12/2015 (51) A61K 35/74 (2015.01) (71) 4D PHARMA RESEARCH LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 012655-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/12/2015 (51) A61M 31/00 (2006.01), A61N 1/30 (2006.01) (71) KEMIN INDUSTRIES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 013238-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 28/12/2015 (51) C12N 7/00 (2006.01), A61K 35/76 (2015.01) (71) INTRON BIOTECHNOLOGY, INC. (KR)
(21) BR 11 2017 013245-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/12/2015 (51) C12N 7/02 (2006.01), A23K 20/195 (2016.01), A23L 2/38 (2021.01), A61K 35/76 (2015.01) (71) INTRON BIOTECHNOLOGY, INC. (KR)
(21) BR 11 2017 013300-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/12/2015 (51) C12N 15/56 (2006.01), A61K 38/47 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01) (71) CODEXIS, INC. (US)
(21) BR 11 2017 013573-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/12/2015 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61P 25/14 (2006.01) (71) UNIQURE IP B.V. (NL)
(21) BR 11 2017 014090-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/10/2015 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/7088 (2006.01), A61K 47/12 (2006.01) (71) BONAC CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2017 014304-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/10/2015 (51) A61K 35/54 (2015.01) (71) ESM TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2017 014345-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/12/2015 (51) C12N 5/079 (2010.01) (71) CELL CURE NEUROSCIENCES LTD. (IL)
(21) BR 11 2017 014361-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 29/12/2015 (51) C12N 5/0797 (2010.01), C12N 5/078 (2010.01), C12N 5/0783 (2010.01), C12N 5/0784 (2010.01), C12N 5/077 (2010.01) (71) THE BRIGHAM AND WOMEN'S HOSPITAL, INC. (US)
(21) BR 11 2017 014769-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/12/2015 (51) C12N 9/10 (2006.01) (71) CEVEC PHARMACEUTICALS GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 015864-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/04/2016 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 45/00 (2006.01) (71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2017 017303-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/03/2016 (51) C12N 5/09 (2010.01), C07K 16/44 (2006.01) (71) BIOTECH PHARMACEUTICAL CO. LTD (CN) ; CENTRO DE INMUNOLOGÍA MOLECULAR (CU)
(21) BR 11 2017 017812-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/02/2016 (51) C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/09 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01) (71) CRISPR THERAPEUTICS AG (CH) ; GEORGIA TECH RESEARCH CORPORATION (US) ; WILLIAM MARSH RICE UNIVERSITY (US)
(21) BR 11 2017 017867-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/02/2016 (51) A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01) (71) UNIVERSITY OF IOWA RESEARCH FOUNDATION (US) ; FONDAZIONE TELETHON (IT)
(21) BR 11 2017 018111-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/03/2016 (51) A61K 35/761 (2015.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C12N 15/861 (2006.01)

(71) TILT BIOTHERAPEUTICS OY (FI)

(21) BR 11 2017 018538-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/03/2016
(51) C12N 15/09 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01)
(71) GLYCOTOPE GMBH (DE)

(21) BR 11 2017 018728-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 03/03/2016
(51) C12N 15/86 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01)
(71) FONDAZIONE TELETHON (IT)

(21) BR 11 2017 018775-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 13/04/2016
(51) C12Q 1/68 (2018.01)
(71) GANYMED PHARMACEUTICALS GMBH (DE) ; TRON -
TRANSLATIONALE ONKOLOGIE AN DER UNIVERSITÄTSMEDIZIN DER
JOHANNES GUTENBERG-UNIVERSITÄT MAINZ GGMBH (DE)

(21) BR 11 2017 018861-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 03/03/2016
(51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/7088 (2006.01), A61K 47/48 (1990.01),
A61P 35/00 (2006.01)
(71) BOARD OF REGENTS, THE UNIBERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)

(21) BR 11 2017 019225-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 11/03/2016
(51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/712 (2006.01), A61K 31/7125 (2006.01)
(71) WINGS THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 019280-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 11/03/2016
(51) C12P 19/02 (2006.01), C12P 19/04 (2006.01), C12N 9/02 (2006.01), A21D
8/04 (2006.01)
(71) GENENCOR INTERNATIONAL B.V. (NL)

(21) BR 11 2017 019290-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 10/03/2016 (51) C12P 19/56 (2006.01), C07H 15/24 (2006.01) (71) RIJKSUNIVERSITEIT GRONINGEN (NL)
(21) BR 11 2017 019331-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/03/2016 (51) C12P 19/14 (2006.01), C12P 7/10 (2006.01), C12P 19/02 (2006.01) (71) NOVOZYMES A/S (DK) ; BETA RENEWABLES SPA (IT)
(21) BR 11 2017 019332-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/03/2016 (51) C12P 19/14 (2006.01), C12P 7/06 (2006.01) (71) NOVOZYMES A/S (DK) ; BETA RENEWABLES SPA (IT)
(21) BR 11 2017 019468-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/03/2016 (51) A61K 35/74 (2015.01), A61K 31/702 (2006.01), A61P 1/14 (2006.01) (71) EVOLVE BIOSYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2017 020058-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/03/2016 (51) C12N 5/0783 (2010.01), C12N 5/0784 (2010.01), C07K 14/075 (2006.01), C07K 14/54 (2006.01), C07K 14/535 (2006.01), A61K 39/295 (2006.01) (71) CHILDREN'S NATIONAL MEDICAL CENTER (US)
(21) BR 11 2017 020750-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/03/2016 (51) A61K 35/12 (2015.01), A61K 35/17 (2015.01), C12N 15/85 (2006.01) (71) PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)
(21) BR 11 2017 021505-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/04/2016 (51) C12N 7/00 (2006.01), C12N 15/864 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01) (71) GENZYME CORPORATION (US)

(21) BR 11 2017 022994-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 27/04/2016</p> <p>(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01), C12N 1/15 (2006.01), C12N 1/19 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01), C12P 21/08 (2006.01)</p> <p>(71) MITSUBISHI TANABE PHARMA CORPORATION (JP) ; OSAKA UNIVERSITY (JP) ; NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION CHIBA UNIVERSITY (JP)</p>
(21) BR 11 2018 004283-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 01/09/2016</p> <p>(51) C12N 15/867 (2006.01), C12N 7/01 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(71) TOCAGEN INC. (US)</p>
(21) BR 11 2018 004353-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 30/09/2016</p> <p>(51) C07K 14/47 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01)</p> <p>(71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2018 004454-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 06/09/2016</p> <p>(51) C12N 5/0783 (2010.01)</p> <p>(71) INSERM (INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE) (FR) ; UNIVERSITÉ DE NANTES (FR) ; CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE NANTES (FR)</p>
(21) BR 11 2018 004532-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 09/09/2016</p> <p>(51) A61K 35/74 (2015.01), A61K 35/741 (2015.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(71) UNIVERSITÉ CATHOLIQUE DE LOUVAIN (BE) ; WAGENINGEN UNIVERSITEIT (NL)</p>
(21) BR 11 2018 004800-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p>

	(22) 09/09/2016 (51) A61K 35/17 (2015.01), A61P 35/02 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01) (71) MEMORIAL SLOAN KETTERING CANCER CENTER (US)
(21) BR 11 2018 004970-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/09/2016 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/712 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01), C07H 21/04 (2006.01) (71) NIPPON SHINYAKU CO., LTD. (JP) ; NATIONAL CENTER OF NEUROLOGY AND PSYCHIATRY (JP)
(21) BR 11 2018 005078-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/09/2016 (51) C12N 7/00 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01) (71) NATIONWIDE CHILDREN'S HOSPITAL, INC. (US)
(21) BR 11 2018 005114-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/09/2016 (51) C12N 9/36 (2006.01), C07K 14/005 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), C07K 14/31 (2006.01) (71) MICREOS HUMAN HEALTH B.V. (NL)
(21) BR 11 2018 005180-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/09/2016 (51) C12N 5/0784 (2010.01), C12N 5/02 (2006.01), C07K 14/535 (2006.01), C07K 14/54 (2006.01), C07K 14/57 (2006.01), C07K 14/525 (2006.01), A61K 35/15 (2015.01) (71) NORTHWEST BIOTHERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2018 005271-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/09/2016 (51) C12N 15/117 (2010.01) (71) MOLOGEN AG (DE)
(21) BR 11 2018 005295-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/09/2016 (51) C12N 9/02 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01)

(71) NOVARTIS AG (CH) ; THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)

(21) BR 11 2018 005464-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 21/09/2016
 (51) C12N 5/10 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01), C12N 15/79 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01)
 (71) GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2018 005581-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 06/10/2016
 (51) C07K 7/06 (2006.01), A61K 35/12 (2015.01), A61K 35/17 (2015.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 1/18 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 13/08 (2006.01), A61P 13/10 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 15/00 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01), G01N 33/15 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01)
 (71) ONCOTHERAPY SCIENCE, INC. (JP)

(21) BR 11 2018 005684-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 23/09/2016
 (51) C12N 9/88 (2006.01), A61K 38/51 (2006.01)
 (71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)

(21) BR 11 2018 006026-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 30/09/2016
 (51) C12N 15/09 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/86 (2006.01), C12N 15/867 (2006.01), C07K 16/32 (2006.01)
 (71) VYCELLIX, INC. (US)

(21) BR 11 2018 006393-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 29/09/2016
 (51) C12Q 1/68 (2018.01)
 (71) HTG MOLECULAR DIAGNOSTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2018 006542-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 06/10/2016

(51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01)

(71) INVECTYS (FR)

(21) BR 11 2018 006562-5 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 27/10/2016

(51) C07K 16/22 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/42 (2006.01)

(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(21) BR 11 2018 006693-1 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 30/09/2016

(51) A61K 36/704 (2006.01)

(71) PHOTODYNAMIC INC. (CA)

(21) BR 11 2018 006810-1 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 07/10/2016

(51) C07K 7/06 (2006.01), C07K 7/50 (2006.01), C07K 7/64 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), A61K 38/04 (2006.01), A61K 38/12 (2006.01)

(71) APELLIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2018 006811-0 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 06/10/2016

(51) A61K 35/17 (2015.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01), C12N 5/00 (2006.01), C12N 5/0783 (2010.01)

(71) REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MINNESOTA (US)

(21) BR 11 2018 006820-9 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 04/10/2016

(51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 49/16 (2006.01), A61K 51/10 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01)

(71) FREDAX AB (SE)

(21) BR 11 2018 006991-4 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 06/10/2016

(51) C07K 16/30 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01)

(71) CITY OF HOPE (US)

(21) BR 11 2018 006995-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 10/10/2016
(51) C07K 16/28 (2006.01)
(71) THE UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES (US)

(21) BR 11 2018 007017-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/10/2016
(51) C12N 9/22 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C11D 3/386 (2006.01), C11D 3/48 (2006.01)
(71) NOVOZYMES A/S (DK)

(21) BR 11 2018 007046-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/10/2016
(51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2018 007066-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/10/2016
(51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/7125 (2006.01), C07H 21/04 (2006.01)
(71) SAREPTA THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2018 007152-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/10/2016
(51) C07K 16/46 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12P 21/00 (2006.01)
(71) ZYMEWORKS INC. (CA)

(21) BR 11 2018 007154-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 28/10/2016
(51) C07K 14/00 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01), C07K 14/435 (2006.01)
(71) AFFIBODY AB (SE)

(21) BR 11 2018 007318-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 11/10/2016 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01) (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2018 007356-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/11/2016 (51) C07K 14/435 (2006.01) (71) GENENTECH, INC. (US)
(21) BR 11 2018 007445-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/10/2016 (51) C07K 16/28 (2006.01) (71) AFFIMED GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 007538-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/10/2016 (51) A61K 35/17 (2015.01), A61P 35/00 (2006.01), C12N 5/0783 (2010.01) (71) CELULARITY, INC. (US)
(21) BR 11 2018 007611-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/10/2016 (51) C12N 15/113 (2010.01) (71) BIO-PATH HOLDING, INC. (US)
(21) BR 11 2018 007633-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/11/2016 (51) C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/11 (2006.01) (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2018 007681-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/10/2016 (51) A61K 38/06 (2006.01), A61K 38/07 (2006.01), A61K 31/13 (2006.01), A61K 31/135 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/551 (2006.01), A61K 31/5513 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01)

(71) NORTHWESTERN UNIVERSITY (US)

(21) BR 11 2018 007870-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/10/2016
(51) A61K 39/12 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/015 (2006.01)
(71) CADILA HEALTHCARE LIMITED (IN)

(21) BR 11 2018 007889-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 21/10/2016
(51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 31/135 (2006.01), A61K 31/53 (2006.01), A61K 35/17 (2015.01)
(71) TECLISON LIMITED (KY)

(21) BR 11 2018 008011-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 24/10/2016
(51) C07K 16/10 (2006.01), A61K 39/42 (2006.01)
(71) SANOFI (FR) ; THE USA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES (US)

(21) BR 11 2018 008059-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 21/10/2016
(51) C12N 5/077 (2010.01), A61M 1/00 (2006.01), A61K 35/35 (2015.01)
(71) LIFECELL CORPORATION (US)

(21) BR 11 2018 008061-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 20/10/2016
(51) G01N 33/569 (2006.01), C12N 5/0775 (2010.01), C12N 5/00 (2006.01)
(71) JUNO THERAPEUTICS GMBH (DE)

(21) BR 11 2018 008068-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 21/10/2016
(51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C07K 16/40 (2006.01)
(71) MERUS N.V. (NL) ; KONINKLIJKE NEDERLANDSE AKADEMIE VAN WETENSCHAPPEN (NL) ; OCELLO B.V. (NL) ; INSTITUTE FOR RESEARCH IN BIOMEDICINE (IRB BARCELONA) (ES) ; INSTITUCIÓ CATALANA DE RECERCA I ESTUDIS AVANÇATS (ES)

(21) BR 11 2018 008075-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/10/2016 (51) C07K 16/24 (2006.01) (71) UCB BIOPHARMA SRL (BE)</p>
(21) BR 11 2018 008081-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/10/2016 (51) C12N 5/0783 (2010.01), G01N 1/30 (2006.01) (71) JUNO THERAPEUTICS GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2018 008111-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/10/2016 (51) C12N 15/86 (2006.01) (71) JUNO THERAPEUTICS GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2018 008136-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/10/2016 (51) A61K 38/00 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01) (71) HOX THERAPEUTICS LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2018 008179-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/10/2016 (51) C07K 7/06 (2006.01), A61K 33/24 (2019.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01) (71) CANBAS CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2018 008186-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/11/2016 (51) A61K 35/20 (2006.01), A61P 21/06 (2006.01) (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2018 008293-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/10/2016 (51) C12N 5/0783 (2010.01) (71) CANCER RESEARCH TECHNOLOGY LIMITED (GB) ; KING'S COLLEGE LONDON (GB) ; THE FRANCIS CRICK INSTITUTE LIMITED (GB)</p>

(21) BR 11 2018 008312-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 28/10/2016</p> <p>(51) A61K 35/74 (2015.01), A61K 35/741 (2015.01), C12N 1/20 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01)</p> <p>(71) METABOGEN AB (SE)</p>
(21) BR 11 2018 008326-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 28/10/2016</p> <p>(51) C07K 14/705 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01)</p> <p>(71) ALETA BIOTHERAPEUTICS INC. (US)</p>
(21) BR 11 2018 008390-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 28/10/2016</p> <p>(51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 45/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C12P 21/08 (2006.01)</p> <p>(71) ALETA BIOTHERAPEUTICS INC. (US)</p>
(21) BR 11 2018 008407-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 27/10/2016</p> <p>(51) C07K 16/10 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), C12N 15/861 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)</p> <p>(71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)</p>
(21) BR 11 2018 008519-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 13/07/2016</p> <p>(51) C12N 15/00 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/63 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01)</p> <p>(71) SANGAMO THERAPEUTICS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2018 008577-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 27/10/2016</p> <p>(51) C07K 16/10 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)</p> <p>(71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)</p>
(21) BR 11 2018 008648-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros</p>

	<p>Escritórios de Patentes (22) 28/10/2016 (51) C12N 5/0783 (2010.01), C12N 5/00 (2006.01), A61K 35/17 (2015.01), C07K 14/725 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01) (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)</p>
(21) BR 11 2018 008681-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/10/2016 (51) C07K 14/605 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 38/26 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01) (71) TUFTS UNIVERSITY (US) ; TUFTS MEDICAL CENTER (US)</p>
(21) BR 11 2018 008754-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/10/2016 (51) C07K 16/24 (2006.01), C07K 16/42 (2006.01) (71) ABLYNX N.V. (BE)</p>
(21) BR 11 2018 008766-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/10/2016 (51) C07K 14/755 (2006.01), C12N 15/864 (2006.01), C12P 21/00 (2006.01) (71) SPARK THERAPEUTICS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2018 008777-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/10/2016 (51) C12N 15/11 (2006.01) (71) MIRNAGREEN S.R.L. (IT)</p>
(21) BR 11 2018 008806-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/12/2016 (51) C07K 7/06 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), A61K 38/04 (2006.01) (71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2018 008865-0 A8	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/11/2016 (51) C07K 14/705 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01) (71) FIVE PRIME THERAPEUTICS, INC. (US)</p>

(21) BR 11 2018 008867-6 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/11/2016 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01) (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 008891-9 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/11/2016 (51) C07K 16/28 (2006.01) (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 008904-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/11/2016 (51) A61K 39/395 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01) (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 008908-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/11/2016 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01) (71) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 008911-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/11/2016 (51) C07K 14/005 (2006.01), C07K 14/54 (2006.01), C12N 7/00 (2006.01) (71) IMMUNE DESIGN CORP (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 008971-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/11/2016 (51) C12N 9/16 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01) (71) CRISPR THERAPEUTICS AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 008977-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/11/2016 (51) C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) BIOUNIVERSA S.R.L. (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 008983-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 10/11/2016 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01) (71) MEDIMMUNE, LLC (US)
(21) BR 11 2018 009004-2 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/11/2016 (51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01) (71) AMBRX, INC. (US)
(21) BR 11 2018 009032-8 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/11/2016 (51) C12N 15/86 (2006.01), A61K 39/29 (2006.01), C12N 15/36 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01) (71) HOOKIPA BIOTECH GMBH (AT)
(21) BR 11 2018 009064-6 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/11/2016 (51) C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) SUZHOU SUNCADIA BIOPHARMACEUTICALS CO., LTD. (CN) ; JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO.,LTD. (CN) ; SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 009067-0 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2016 (51) C07K 16/18 (2006.01), C12N 1/15 (2006.01), C12N 1/19 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01), C12P 21/08 (2006.01) (71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2018 009129-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/11/2016 (51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12N 15/79 (2006.01) (71) SAUL J. PRICEMAN (US) ; STEPHEN J. FORMAN (US) ; CHRISTINE E. BROWN (US)

(21) BR 11 2018 009361-0 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/11/2016 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01) (71) YALE UNIVERSITY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 009437-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/11/2016 (51) A61K 35/74 (2015.01) (71) ELIZABETH MCKENNA (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 009528-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/11/2016 (51) C12Q 1/68 (2018.01) (71) BIOTHERANOSTICS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 009621-0 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/11/2016 (51) C12N 15/09 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12N 15/79 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01) (71) BAYLOR COLLEGE OF MEDICINE (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 009645-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/11/2016 (51) C07K 14/52 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01) (71) INTREXON CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 009653-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/11/2015 (51) C12N 9/14 (2006.01), C07K 14/36 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01) (71) TARLAN MAMMEDOV (TR)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 009714-4 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/11/2016 (51) C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/24 (2006.01) (71) ABLYNX N.V. (BE)

(21) BR 11 2018 009732-2 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/11/2016 (51) C07K 14/755 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01) (71) BAXALTA INCORPORATED (US) ; BAXALTA GMBH (CH)
(21) BR 11 2018 009753-5 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/11/2016 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/02 (2006.01) (71) UNIVERSITÄT BASEL (CH)
(21) BR 11 2018 009882-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/10/2016 (51) C07K 1/18 (2006.01), C07K 1/16 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01) (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 009891-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/11/2016 (51) A61K 35/30 (2015.01), A61K 35/545 (2015.01), A61P 25/00 (2006.01) (71) UNIVERSITY OF GEORGIA RESEARCH FOUNDATION, INC. (US) ; ARUNA BIOMEDICAL, INC. (US)
(21) BR 11 2018 009901-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/11/2016 (51) A61K 39/04 (2006.01), A61K 49/00 (2006.01) (71) STATENS SERUM INSTITUT (DK)
(21) BR 11 2018 009980-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/11/2016 (51) C07K 7/06 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01) (71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 010006-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/11/2016 (51) C12N 15/86 (2006.01), C12N 7/02 (2006.01), C12N 5/074 (2010.01), C12N

	5/071 (2010.01) (71) ORBIS HEALTH SOLUTIONS LLC (US)
--	---

(21) BR 11 2018 010084-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/11/2016 (51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01) (71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 010085-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/11/2016 (51) C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01) (71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 010089-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/11/2016 (51) A61K 35/744 (2015.01), C12N 1/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) 4D PHARMA RESEARCH LIMITED (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 010337-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/11/2016 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C12Q 3/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01) (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 010360-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/11/2016 (51) C07K 16/18 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01), G01N 33/534 (2006.01), A61K 49/16 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (71) ANNEXON, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 010385-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/11/2016 (51) C07K 16/30 (2006.01) (71) CELLERANT THERAPEUTICS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 010394-2 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/11/2016 (51) A61K 39/44 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01) (71) BYONDIS B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 010430-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/11/2016 (51) A61K 35/741 (2015.01), A61K 35/742 (2015.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) SERES THERAPEUTICS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 010499-0 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/11/2016 (51) C12N 15/00 (2006.01), C12N 7/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), C12N 15/06 (2006.01), A61K 39/155 (2006.01), A61K 39/145 (2006.01), A61K 39/17 (2006.01) (71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU) ; UNIVERSITY OF GEORGIA RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 010503-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/11/2016 (51) C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/19 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12N 15/90 (2006.01), C12N 5/075 (2010.01), A01K 67/027 (2006.01), C12N 7/00 (2006.01) (71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU) ; UNIVERSITY OF GEORGIA RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 010537-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/12/2016 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01) (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 010635-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/11/2016

	(51) C12N 5/10 (2006.01), C12N 7/02 (2006.01), C12N 7/04 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01) (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)
(21) BR 11 2018 010639-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/11/2016 (51) C12N 7/00 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01) (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)
(21) BR 11 2018 010669-0 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/11/2016 (51) C07K 16/40 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 51/00 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01) (71) JUNSHI BIOSCIENCES CO., LTD. (CN) ; JUNMENG BIOSCIENCES CO. LTD (CN)
(21) BR 11 2018 010673-9 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/11/2016 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01) (71) VISTERRA, INC. (US)
(21) BR 11 2018 010690-9 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/11/2016 (51) C12N 7/04 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), C12N 7/08 (2006.01) (71) KM BIOLOGICS CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 010692-5 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/11/2016 (51) A61K 39/385 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01) (71) ASSISTANCE PUBLIQUE - HOPITAUX DE PARIS (FR) ; UNIVERSITÉ PARIS 13 (FR)
(21) BR 11 2018 010705-0 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/12/2016

	(51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 47/00 (2006.01) (71) DANA-FARBER CANCER INSTITUTE, INC. (US)
(21) BR 11 2018 010736-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/11/2016 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/7088 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01) (71) NOGRA PHARMA LIMITED (IE)
(21) BR 11 2018 010766-2 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/11/2016 (51) C07K 16/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (71) CSL LIMITED (AU)
(21) BR 11 2018 010802-2 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/11/2016 (51) C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01) (71) ABLYNX N.V. (BE)
(21) BR 11 2018 010805-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/12/2016 (51) A61K 39/155 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), C07K 14/005 (2006.01) (71) PFIZER INC. (US)
(21) BR 11 2018 010848-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/11/2016 (51) C07K 14/60 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), G01N 33/574 (2006.01), G01N 33/74 (2006.01) (71) SERVICIO ANDALUZ DE SALUD (ES) ; UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA (ES)
(21) BR 11 2018 010867-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/12/2016 (51) C12N 5/00 (2006.01), C12N 5/071 (2010.01), C12N 5/074 (2010.01), C12N 5/0775 (2010.01), C12N 5/16 (2006.01), C12N 7/00 (2006.01), C12Q 1/02 (2006.01) (71) PUBLIC UNIVERSITY CORPORATION YOKOHAMA CITY UNIVERSITY (JP)

(21) BR 11 2018 010887-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/11/2016 (51) C07K 19/00 (2006.01), C07K 16/22 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) PIERIS AUSTRALIA PTY LTD. (AU)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 010923-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/12/2016 (51) C07K 16/00 (2006.01), C07K 16/14 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01), C07K 14/39 (2006.01) (71) UCB BIOPHARMA SPRL (BE)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 010927-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/12/2016 (51) C07K 16/00 (2006.01), C07K 16/14 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01), C07K 14/39 (2006.01) (71) UCB BIOPHARMA SPRL (BE)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 010933-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/12/2016 (51) C07K 16/00 (2006.01), C07K 16/14 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01), C07K 14/39 (2006.01) (71) UCB BIOPHARMA SPRL (BE)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 010937-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/12/2016 (51) C07K 14/54 (2006.01) (71) NOVARTIS AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 010939-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/12/2016 (51) C07K 16/00 (2006.01), C07K 16/14 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01), C07K 14/39 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01) (71) UCB BIOPHARMA SPRL (BE)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 011045-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 30/11/2016 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/7088 (2006.01), A61K 31/7115 (2006.01), A61K 31/712 (2006.01), A61K 31/7125 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07H 21/04 (2006.01) (71) THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA (CA)
(21) BR 11 2018 011089-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/12/2016 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 35/17 (2015.01), A61P 35/00 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01) (71) NOVARTIS AG (CH) ; INTELLIA THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2018 011133-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/11/2016 (51) C12Q 1/68 (2018.01) (71) DUKE UNIVERSITY (US)
(21) BR 11 2018 011193-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/12/2016 (51) C12N 5/10 (2006.01), C12N 7/00 (2006.01), C12N 7/02 (2006.01), C12N 7/01 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61K 31/7088 (2006.01), C12Q 1/70 (2006.01) (71) SPARK THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2018 011975-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/12/2016 (51) C12N 15/864 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01) (71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)
(21) BR 11 2018 012022-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/12/2016 (51) A61K 35/74 (2015.01), A61P 1/16 (2006.01) (71) METABOGEN AB (SE)
(21) BR 11 2018 012044-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/11/2016

	(51) C12N 7/00 (2006.01), A23K 20/195 (2016.01), A61K 35/76 (2015.01), A61K 8/99 (2017.01), A61Q 19/10 (2006.01) (71) INTRON BIOTECHNOLOGY, INC. (KR)
(21) BR 11 2018 012179-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2016 (51) A61K 35/761 (2015.01), A61K 35/768 (2015.01), C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) PSIOXUS THERAPEUTICS LIMITED (GB)
(21) BR 12 2020 005319-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/12/2013 (51) A61F 5/445 (2006.01), A61F 5/448 (2006.01) (71) COLOPLAST A/S (DK)
(21) BR 12 2020 023253-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/10/2012 (51) A61M 15/00 (2006.01), B65D 39/00 (2006.01) (71) EURO-CELTIQUE S.A. (LU)
(21) BR 12 2020 024458-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/06/2009 (51) A61F 13/00 (2006.01) (71) BIODELIVERY SCIENCES INTERNATIONAL, INC. (US)
(21) BR 12 2021 000671-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/09/2013 (51) A61F 13/15 (2006.01) (71) DRYLOCK TECHNOLOGIES, N.V. (BE)
(21) PI 0807212-4 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/02/2008 (51) A61K 33/26 (2006.01), C07F 15/02 (2006.01), C07G 99/00 (2009.01), A61K 35/02 (2015.01), A61P 3/02 (2006.01), A61P 39/00 (2006.01), A61P 7/06 (2006.01) (71) UNITED KINGDOM RESEARCH AND INNOVATION (GB)

(21) PI 0809838-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 26/04/2008</p> <p>(51) A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/715 (2006.01), A61K 31/4365 (2006.01), A61K 31/724 (2006.01), A61K 31/727 (2006.01)</p> <p>(71) CYDEX PHARMACEUTICALS, INC. (US)</p>
(21) PI 0810141-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 17/04/2008</p> <p>(51) H04W 36/08 (2009.01)</p> <p>(71) Qualcomm Incorporated (US)</p>
(21) PI 0906851-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 14/01/2009</p> <p>(51) A61K 45/06 (2006.01), A61K 9/12 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01)</p> <p>(71) ASPIAIR GMBH (DE)</p>
(21) PI 0909691-4 A8	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 31/03/2009</p> <p>(51) C07D 498/04 (2006.01), A61P 13/04 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 19/06 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01)</p> <p>(71) C&C Research Laboratories (KR)</p>
(21) PI 0918268-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 31/08/2009</p> <p>(51) C07D 401/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(71) Novartis AG (CH)</p>
(21) PI 0919329-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 22/09/2009</p> <p>(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 13/00 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 27/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01)</p> <p>(71) GENKYOTEX SUISSE SA (CH)</p>

(21) PI 0920228-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/10/2009 (51) A61K 9/50 (2006.01), A23C 9/152 (2006.01), A23L 1/00 (1968.09), A23L 1/304 (1985.01), A61K 33/00 (2006.01), A61P 7/06 (2006.01) (71) AB-Biotics, S.A (ES)
(21) PI 0920936-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/11/2009 (51) C07D 487/08 (2006.01), A61K 31/407 (2006.01), A61P 29/02 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) Pfizer Inc (US)
(21) PI 0920966-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/11/2009 (51) C07D 213/82 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61K 31/551 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 5/14 (2006.01), A61P 7/04 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 27/16 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01) (71) Kowa Company LTD. (JP)
(21) PI 0922109-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/12/2009 (51) C07D 277/82 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), A61K 31/428 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) Takeda Pharmaceutical Company Limited (JP)
(21) PI 0922225-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/12/2009 (51) A61K 31/495 (2006.01) (71) Gilead Connecticut, Inc. (US)

(21) PI 0922824-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/12/2009 (51) A01N 43/90 (2006.01), C07D 211/94 (2006.01), C07D 471/10 (2006.01) (71) Syngenta Participations AG (CH) ; Syngenta Limited (GB)
(21) PI 0924084-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2009 (51) C07D 413/04 (2006.01), C07D 417/04 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) Vertex Pharmaceuticals Incorporated (US)
(21) PI 1008807-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/01/2010 (51) C07D 309/32 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), A01N 43/16 (2006.01) (71) Syngenta Limited (GB)
(21) PI 1008894-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/02/2010 (51) D06F 58/28 (1980.01), D06F 58/04 (2006.01) (71) Lg Eletronics Inc. (KR)
(21) PI 1010975-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/05/2010 (51) C07D 489/08 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61K 31/137 (2006.01) (71) H. Lundbeck A/S (DK)
(21) PI 1011235-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/06/2010 (51) A23G 1/50 (2006.01), A23G 1/40 (2006.01), A23G 1/30 (2006.01), A23G 1/36 (2006.01) (71) Hershey Foods Corporation (US)
(21) PI 1012075-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 20/05/2010 (51) H04W 72/12 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01) (71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) PI 1013917-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/04/2010 (51) A61K 9/127 (2006.01) (71) Curemark LLC (US)
(21) PI 1015278-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/04/2010 (51) A61B 17/3201 (2006.01) (71) Hologic, INC (US)
(21) PI 1015376-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/04/2010 (51) C07D 233/60 (2006.01), A61K 31/4164 (2006.01) (71) Juvaris Biotherapeutics, Inc (US)
(21) PI 1104974-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/09/2011 (51) F02F 1/18 (2006.01), F02F 1/00 (2006.01) (71) Mahle Metal Leve S/A (BR/SP)
(21) PI 1105735-1 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/12/2011 (51) F02M 37/00 (2006.01), F02M 37/10 (2006.01) (71) HONDA MOTOR Co., LTD (JP)
(21) PI 1105996-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/12/2011 (51) B61D 11/00 (2006.01), B61D 9/12 (2006.01), B65D 88/54 (2006.01) (71) Vale S.A. (BR/RJ) ; USINAS SIDERÚRGICAS DE MINAS GERAIS S.A - USIMINAS (BR/MG)
(21) PI 1106151-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 28/11/2011

(51) F02F 1/42 (2006.01)

(71) Fiat Powertrain Technologies S.P.A (IT)

Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

Suspensão do andamento do pedido de patente que, para instrução regular, aguardará o atendimento ou contestação das exigências formuladas. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - Acesso rápido - Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 90 (noventa) dias desta data acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2012 026649-0 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 18/10/2012
(51) G06F 3/00 (2006.01)
(71) VAREJO DIRETO DISTRIBUIÇÃO DIGITAL LTDA - EPP (BR/SP)

(21) BR 10 2012 031655-2 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 12/12/2012
(51) A01K 63/04 (2006.01)
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2013 002784-7 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 05/02/2013
(51) A61H 3/04 (2006.01), A61G 5/02 (2006.01)
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2013 006808-0 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 25/03/2013
(51) A61F 2/36 (2006.01), A61F 2/34 (2006.01), A61F 2/40 (2006.01), A61L 27/10 (2006.01)
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2013 013338-8 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 29/05/2013
(51) A61B 17/34 (2006.01)
(71) TRAUMEC TECNOLOGIA E IMPLANTES ORTOPÉDICOS IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA EPP (BR/SP)

(21) BR 10 2013 014339-1 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 10/06/2013 (51) A61B 17/064 (2006.01), A61B 17/068 (2006.01) (71) BHIO SUPPLY INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2013 017029-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/07/2013 (51) H04N 9/12 (2006.01), G06F 1/16 (2006.01) (71) Matheus Davi Bragança (BR/SC)
(21) BR 10 2013 019478-6 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/07/2013 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)
(21) BR 10 2013 020660-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/08/2013 (51) H04W 52/18 (2009.01) (71) FUNDACAO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICACOES (BR/SP)
(21) BR 10 2013 023473-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/09/2013 (51) F25D 23/00 (2006.01), B67B 7/16 (2006.01) (71) ELECTROLUX DO BRASIL S.A. (BR/PR)
(21) BR 10 2013 023640-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/09/2013 (51) H04B 10/079 (2013.01), H04J 14/02 (2006.01) (71) FUNDACAO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICACOES (BR/SP)
(21) BR 10 2013 026562-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/10/2013 (51) H04W 16/18 (2009.01) (71) MÁRCIO MAGALHÃES MONTI (BR/MG) ; MARCOS MAGALHÃES MONTI (BR/MG) ; ROGÉRIO MAGALHÃES MONTI (BR/SP)

(21) BR 10 2013 026835-6 A2	<p>Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/10/2013 (51) H04M 3/51 (2006.01) (71) MJV TECNOLOGIA LTDA (BR/RJ)</p>
(21) BR 10 2013 030809-9 A2	<p>Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/11/2013 (51) H04W 76/00 (2018.01), G06F 15/16 (2006.01) (71) FUNDACAO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICACOES (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2013 031413-7 A2	<p>Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/11/2013 (51) A61K 9/51 (2006.01), A61K 47/44 (2017.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)</p>
(21) BR 10 2013 032084-6 A2	<p>Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/12/2013 (51) H04W 4/00 (2018.01), G06Q 50/18 (2012.01) (71) EXECUÇÃO GESTÃO E CONSULTORIA EM INFORMÁTICA LTDA (BR/RS)</p>
(21) BR 10 2013 032731-0 A2	<p>Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2013 (51) C01B 25/26 (2006.01), B82B 3/00 (2006.01), B82B 1/00 (2006.01), B82Y 5/00 (2011.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)</p>
(21) BR 10 2013 033966-0 A2	<p>Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/12/2013 (51) H04M 1/725 (2021.01) (71) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2014 010246-9 A2	<p>Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/04/2014</p>

	(51) B65D 71/70 (2006.01) (71) WS DA SILVA PLÁSTICOS LTDA ME (BR/SP)
--	---

(21) BR 10 2014 012646-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/05/2014 (51) A61G 5/10 (2006.01), A61G 5/04 (2013.01) (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2014 016983-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/07/2014 (51) B01D 53/32 (2006.01) (71) MICROONDAS DESENVOLVIMENTOS DE TECNOLOGIAS LTDA EPP (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2014 018893-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/07/2014 (51) A61K 9/51 (2006.01), A61K 31/573 (2006.01), A61K 31/732 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2014 019401-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/08/2014 (51) G09B 19/00 (2006.01), A63B 24/00 (2006.01) (71) DANTE LUIZ NASCIMENTO PEREIRA JUNIOR (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2014 020997-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/08/2014 (51) C01F 17/00 (2020.01), C01G 30/00 (2006.01), C01G 1/02 (2006.01), C09K 11/77 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG) ; FAPEMIG - FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2014 029168-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/11/2014 (51) A61K 9/02 (2006.01), A61K 31/198 (2006.01), A61P 3/02 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2014 031236-6 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/12/2014 (51) A61K 31/44 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 11/02 (2006.01), A61P 27/14 (2006.01), A61K 31/573 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01) (71) EMS S/A (BR/SP)
(21) BR 10 2014 031660-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2014 (51) C05F 5/00 (2006.01), C05G 5/00 (2020.01) (71) SUPERBAC BIOTECHNOLOGY SOLUTIONS S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2014 032231-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/12/2014 (51) C07K 7/06 (2006.01), A61K 38/08 (2019.01), G01N 33/569 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
(21) BR 10 2015 003903-4 A8	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/02/2015 (51) C07K 7/06 (2006.01), A61K 38/08 (2019.01), A61P 37/02 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
(21) BR 10 2015 004329-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/01/2015 (51) C02F 1/72 (2006.01), C02F 1/32 (2006.01), B01J 21/06 (2006.01), C02F 101/30 (2006.01), C02F 101/32 (2006.01), C02F 103/34 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
(21) BR 10 2015 004699-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/03/2015 (51) C01B 3/34 (2006.01), C10J 1/20 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2015 005356-8 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 10/03/2015 (51) C04B 24/24 (2006.01), E04C 2/288 (2006.01) (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS)
(21) BR 10 2015 006371-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/03/2015 (51) C02F 11/12 (2019.01), F26B 5/00 (2006.01) (71) ALLONDA AMBIENTAL LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2015 010562-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/05/2015 (51) C02F 3/28 (2006.01), C02F 3/32 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG)
(21) BR 10 2015 016211-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/05/2015 (51) C02F 103/32 (2006.01), B01D 11/00 (2006.01), B01D 21/26 (2006.01), C07H 3/00 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)
(21) BR 10 2015 029742-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/11/2015 (51) A61B 5/107 (2006.01), G01B 3/02 (2020.01), G01B 5/20 (2006.01), G01B 3/10 (2020.01), A61B 5/00 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)
(21) BR 10 2015 032954-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/12/2015 (51) A61K 31/165 (2006.01), A61K 33/04 (2006.01), C07C 391/02 (2006.01), A61P 39/06 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
(21) BR 10 2016 006987-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/03/2016 (51) A23J 1/20 (2006.01), C07K 1/14 (2006.01) (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS (BR/TO)

(21) BR 10 2016 016655-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/07/2016 (51) A23L 7/17 (2016.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 018110-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/07/2016 (51) A23L 3/44 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 018194-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/07/2016 (51) A23L 2/39 (2006.01), A23L 19/00 (2016.01), A23L 3/44 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 018308-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/08/2016 (51) A23B 7/16 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 019524-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/08/2016 (51) C01B 13/14 (2006.01), C01G 23/04 (2006.01) (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC- UFABC (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 022815-8 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/09/2016 (51) B01J 20/28 (2006.01), C02F 3/32 (2006.01) (71) FESO FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SERRA DOS ORGÃOS (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 023222-8 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/10/2016 (51) A23L 3/40 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 023777-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 13/10/2016 (51) C12C 7/047 (2006.01), C12C 5/02 (2006.01), C12C 12/00 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)
(21) BR 10 2016 024394-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/10/2016 (51) A23K 20/20 (2016.01), A23K 50/40 (2016.01) (71) PATRICK MIRANDA MELLO (BR)
(21) BR 10 2016 029441-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/12/2016 (51) A23K 50/20 (2016.01), A23K 20/174 (2016.01), A23K 20/20 (2016.01) (71) TS SUPLEMENTAÇÃO ANIMAL LTDA ME (BR/SP)
(21) BR 10 2016 029444-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/12/2016 (51) A23K 50/20 (2016.01), A23K 20/174 (2016.01), A23K 20/142 (2016.01) (71) TS SUPLEMENTAÇÃO ANIMAL LTDA ME (BR/SP)
(21) BR 10 2016 029870-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2016 (51) C05F 15/00 (2006.01), C05F 7/00 (2006.01), C05F 1/00 (2006.01) (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPIRITO SANTO (BR/ES) ; CAPIXABA COUROS LTDA (BR/ES)
(21) BR 10 2016 030308-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/12/2016 (51) A01G 33/00 (2006.01), C12N 1/12 (2006.01), C12M 1/00 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2016 030517-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/12/2016 (51) C12G 3/02 (2019.01) (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS (BR/AM)

(21) BR 10 2016 030755-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/12/2016 (51) C12C 12/00 (2006.01), A23C 21/02 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE PITÁGORAS UNOPAR - EDITORA E DISTRIBUIDORA EDUCACIONAL S/A (BR/PR)
(21) PI 1000476-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/02/2010 (51) F16D 65/06 (2006.01) (71) Inbrafiltro Indústria e Comércio de Filtros Ltda (BR/SP)
(21) PI 1001302-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/04/2010 (51) B62D 25/22 (2006.01), B60R 3/00 (2006.01) (71) Foca Controles de Acessos LTDA. (BR/RS)
(21) PI 1003670-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/10/2010 (51) F24S 10/70 (2018.01), F24S 10/75 (2018.01) (71) Othon Espindola Maciel Filho (BR/MG)
(21) PI 1100509-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/02/2011 (51) C02F 1/54 (2006.01), C02F 1/32 (2006.01), B01D 36/04 (2006.01) (71) Universidade Federal de Viçosa (BR/MG) ; Intec Consultoria e Assessoria Ltda (BR/MG)
(21) PI 1103738-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/08/2011 (51) F16H 1/28 (2006.01) (71) AM REPRESENTAÇÕES COMERCIAIS, INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS LTDA (BR/SP)
(21) PI 1104437-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/09/2011 (51) F02M 35/108 (2006.01), F02D 19/02 (2006.01)

(71) TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)

Código Ciência de Parecer**Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico**

Suspensa o andamento do pedido para que o depositante se manifeste, no prazo de 90 (noventa) dias desta data, quanto ao contido no parecer técnico. O parecer pode ser obtido através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação ou a manifestação considerada improcedente acarretará a manutenção do posicionamento técnico anterior.

(21) BR 10 2012 017357-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/07/2012 (71) INSTITUTO VITAL BRAZIL S/A (BR/RJ) ; FEMPTEC - FUNDAÇÃO DE EMPREENDIMIENTOS, PESQUISA E DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL, CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
(21) BR 10 2012 017817-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/07/2012 (71) AVAYA INC. (US)
(21) BR 10 2012 021979-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/08/2012 (71) MAKITA CORPORATION (JP)
(21) BR 10 2012 024266-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/09/2012 (71) CHROMPACK INSTRUMENTOS CIENTÍFICOS LTDA - EPP (BR/SP)
(21) BR 10 2012 032320-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/12/2012 (71) ASSOCIAÇÃO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
(21) BR 10 2013 001689-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/01/2013 (71) SEAROM EMPREENDIMIENTOS LTDA. (BR/RS)
(21) BR 10 2013 005921-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/03/2013 (71) IDALISA NOGUEIRA FERRARI (BR/SC)
(21) BR 10 2013 010598-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 30/04/2013 (71) Universidade Federal de Pelotas (BR/RS)
(21) BR 10 2013 015305-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/06/2013 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG)
(21) BR 10 2013 019738-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/08/2013 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) ; COMPANHIA ESTADUAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA -CEEE-D (BR/RS)
(21) BR 10 2013 029067-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/11/2013 (71) JOÃO ROBERTO RECH (BR/RS)
(21) BR 10 2014 008293-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/04/2014 (71) MAURÍCIO JACKSON LAGE DE SOUSA (BR/CE)
(21) BR 10 2014 013765-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/06/2014 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS)
(21) BR 10 2014 013967-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/06/2014 (71) EMBRAPA - EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP)
(21) BR 10 2014 016088-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/06/2014 (71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 10 2014 022875-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/09/2014 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)
(21) BR 10 2014 023304-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/09/2014 (71) Gilnei Antônio Schmitz (BR/SC)

(21) BR 10 2014 028901-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 19/11/2014
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ;
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO (BR/PE)

(21) BR 10 2014 029031-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 21/11/2014
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO - UFPE (BR/PE)

(21) BR 10 2014 032013-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 19/12/2014
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA (BR/MG)

(21) BR 10 2015 008732-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 17/04/2015
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)

(21) BR 10 2015 021975-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 08/09/2015
 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 10 2015 027354-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 28/10/2015
 (71) ANILHAS PARA PÁSSARO E AVES CAPRI IND. E COM. LTDA EPP
 (BR/SP)

(21) BR 10 2016 005681-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 15/03/2016
 (71) ALESSANDRO DA SILVA OLIVEIRA (BR/SP)

(21) BR 10 2016 007767-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 07/04/2016
 (71) IHARABRAS S.A. INDÚSTRIAS QUÍMICAS (BR/SP)

(21) BR 10 2016 008741-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 19/04/2016
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(21) BR 10 2016 009249-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 26/04/2016
 (71) VENTUROSO VALENTINI & CIA LTDA. (BR/SP)

(21) BR 10 2016 010075-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 04/05/2016 (71) AGROFRESH INC. (US)
(21) BR 10 2016 018605-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/08/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)
(21) BR 10 2016 018745-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/08/2016 (71) LEHIGH TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 10 2016 023223-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/10/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2016 027954-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/11/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)
(21) BR 10 2016 028940-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/12/2016 (71) TERMOTÉCNICA LTDA (BR/SC)
(21) BR 10 2016 029177-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/12/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)
(21) BR 10 2016 029348-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/12/2016 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
(21) BR 10 2016 029445-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/12/2016 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL (BR/CE) ; PLÁSTICO CEARENSE LTDA (BR/CE)
(21) BR 10 2016 030105-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/12/2016 (71) FUNDACAO DE ENSINO SUPERIOR DO VALE DO SAPUCAI (BRIMG)

(BR/MG)

(21) BR 10 2020 013296-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 29/06/2020
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)

(21) BR 11 2012 003142-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 10/08/2010
(71) Sony Corporation (JP)

(21) BR 11 2012 003977-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 24/08/2010
(71) Selecta Biosciences, Inc. (US)

(21) BR 11 2012 004823-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 31/08/2010
(71) MERCK SHARP & DOHME CORP (US)

(21) BR 11 2012 007854-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 06/10/2010
(71) Bristol-Myers Squibb Company (US)

(21) BR 11 2012 019286-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 03/02/2011
(71) Microbion Corporation (US)

(21) BR 11 2012 020236-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 22/02/2011
(71) ASKAT INC. (JP)

(21) BR 11 2012 032540-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 23/06/2011
(71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)

(21) BR 11 2013 008096-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 28/09/2011
(71) DSM IP ASSETS B.V (NL)

(21) BR 11 2013 017511-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 05/01/2012
(71) EBAY INC. (US)

(21) BR 11 2013 023183-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/02/2012 (71) OPENTV, INC. (US)
(21) BR 11 2013 027418-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/06/2012 (71) ROHDE & SCHWARZ GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2013 028164-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/03/2012 (71) SONY COMPUTER ENTERTAINMENT AMERICA LLC (US)
(21) BR 11 2013 029334-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/05/2012 (71) THE UNIVERSITY OF TOKYO (JP)
(21) BR 11 2013 029716-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/05/2012 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) BR 11 2013 029954-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/07/2012 (71) GOOGLE LLC (US)
(21) BR 11 2013 032604-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/06/2012 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2013 032751-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/03/2012 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF COLORADO, A BODY CORPORATE (US)
(21) BR 11 2014 000014-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/07/2011 (71) LYNN A. MILLER (US)
(21) BR 11 2014 002379-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/07/2012 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) BR 11 2014 002876-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 08/08/2012 (71) BOREALIS AG (AT)
(21) BR 11 2014 012168-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/11/2012 (71) ALFA LAVAL CORPORATE AB (SE)
(21) BR 11 2014 020456-0 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/02/2013 (71) NIKE INNOVATE C.V. (US)
(21) BR 11 2014 021793-9 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/04/2013 (71) NALCO COMPANY (US)
(21) BR 11 2014 021847-1 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/03/2013 (71) PORTALS DE LA RUE LIMITED (GB)
(21) BR 11 2014 026541-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/04/2013 (71) STEPAN COMPANY (US)
(21) BR 11 2014 027109-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/04/2013 (71) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP (US)
(21) BR 11 2014 027655-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/04/2013 (71) ADLER PELZER HOLDING GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 028474-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/05/2013 (71) ARCHER-DANIELS-MIDLAND COMPANY (US)
(21) BR 11 2015 005334-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/09/2013 (71) BECTON DICKINSON AND COMPANY LTD. (IE)
(21) BR 11 2015 007448-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/10/2013 (71) TATE & LYLE INGREDIENTS AMERICAS LLC (US)

(21) BR 11 2015 009802-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 31/07/2013
(71) PIERFRANCESCO VEROUX (IT)

(21) BR 11 2015 014103-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 19/12/2013
(71) TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY (BE)

(21) BR 11 2015 029139-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 22/05/2014
(71) ALNYLAM PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2016 008849-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 23/10/2014
(71) BLUEPRINT MEDICINES CORPORATION (US)

(21) BR 11 2016 011094-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 14/11/2014
(71) GPCP IP HOLDINGS LLC (US)

(21) BR 11 2016 011360-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 25/11/2014
(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2016 011361-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 25/11/2014
(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2016 012031-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 17/12/2014
(71) BOREALIS AG (AT)

(21) BR 11 2016 013524-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 09/12/2014
(71) FINE AGROCHEMICALS LIMITED (GB)

(21) BR 11 2016 014216-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 19/12/2014
(71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)

(21) BR 11 2016 019710-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 24/02/2015 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(21) BR 11 2016 021323-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/10/2014 (71) HALDOR TOPSØE A/S (DK)
(21) BR 11 2016 021428-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/10/2014 (71) HALDOR TOPSØE A/S (DK)
(21) BR 11 2016 022077-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/03/2015 (71) JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2016 022757-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/10/2015 (71) TYK CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2016 030572-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/07/2014 (71) NISSHIN STEEL CO., LTD (JP)
(21) BR 11 2017 001189-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/07/2015 (71) MAGNESIUM ELEKTRON LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 007535-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/10/2015 (71) NELSON IRRIGATION CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 010825-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/11/2015 (71) GC CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2017 012300-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/12/2015 (71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)
(21) BR 11 2017 012776-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/12/2015 (71) MOMENTIVE PERFORMANCE MATERIALS INC. (US)

(21) BR 11 2017 012803-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/12/2015 (71) GREER STEEL COMPANY (US)
(21) BR 11 2017 017599-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/02/2016 (71) ZIVO BIOSCIENCE, INC. (US)
(21) BR 11 2018 009972-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/11/2016 (71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)
(21) BR 11 2018 011033-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/12/2016 (71) JOHNSON MATTHEY CATALYSTS (GERMANY) GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 011140-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/12/2016 (71) THE LUBRIZOL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2018 011227-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/12/2016 (71) 3SHAPE A/S (DK)
(21) BR 11 2018 011984-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/05/2016 (71) SUNG CHUL MOON (KR)
(21) BR 11 2019 015073-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/01/2018 (71) EQUISTAR CHEMICALS, LP (US)
(21) BR 12 2015 020130-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/07/2012 (62) BR 11 2014 001443-4 20/07/2012 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(21) BR 12 2020 000695-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/10/2016 (62) BR 10 2016 023198-1 05/10/2016 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 12 2020 004154-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/12/2014 (62) BR 11 2016 014216-0 19/12/2014 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
(21) BR 12 2020 012328-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/02/2008 (62) PI 0807154-3 01/02/2008 (71) PANAPHIX INC. (US)
(21) BR 12 2020 017043-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/05/2014 (62) BR 11 2015 029139-2 22/05/2014 (71) ALNYLAM PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 12 2020 020254-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/12/2013 (62) BR 11 2015 013146-8 06/12/2013 (71) BRITISH AMERICAN TOBACCO (INVESTMENTS) LIMITED (GB) ; TOBACCO RESEARCH AND DEVELOPMENT INSTITUTE (PROPRIETARY) LIMITED (ZA)
(21) BR 12 2020 022545-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/07/2011 (62) BR 11 2013 000650-1 11/07/2011 (71) BIOVERATIV THERAPEUTICS INC. (US)
(21) BR 12 2020 025077-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/03/2012 (62) BR 11 2013 032751-0 07/03/2012 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF COLORADO, A BODY CORPORATE (US)
(21) BR 12 2020 025492-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/10/2010 (62) BR 11 2012 009278-2 22/10/2010 (71) TECHNIP FRANCE (FR)
(21) BR 12 2021 002201-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/02/2012 (62) BR 11 2013 021236-5 23/02/2012 (71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)

(21) BR 12 2021 002798-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/05/2011 (62) BR 11 2012 028265-4 06/05/2011 (71) THE UNIVERSITY OF NORTH CAROLINA AT CHAPEL HILL (US)
(21) BR 12 2021 003466-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/11/2009 (62) PI 0920998-0 20/11/2009 (71) MCNEIL-PPC, INC. (US)
(21) BR 20 2015 023969-1 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/09/2015 (71) MANOEL ANTONIO DE CASTRO SILVA (BR/SP)
(21) BR 20 2016 005707-3 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/03/2016 (71) ANDRÉ GAGLIARDI (BR/SP)
(21) BR 20 2016 015420-6 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/06/2016 (71) FELIPE CÂMARA LEAL DE OLIVEIRA TOGNATO (BR/SP)
(21) BR 20 2020 011537-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/06/2020 (71) AGROTRÍTUS LOCAÇÃO E COMÉRCIO EIRELI (BR/PR)
(21) PI 0908427-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/02/2009 (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 0909625-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/03/2009 (71) Actelion Pharmaceuticals Ltd (CH)
(21) PI 0919839-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/09/2009 (71) VELOS MEDIA INTERNATIONAL LIMITED (IE)
(21) PI 1000300-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/01/2010 (71) LABORATÓRIO PROFITUS LTDA - ME (BR/MG)

(21) PI 1003379-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/09/2010 (71) AUTOTRAC COMÉRCIO E TELECOMUNICAÇÕES S.A. (BR/DF)
(21) PI 1004585-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/11/2010 (71) Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ (BR/RJ) ; Universidade Federal Fluminense - UFF (BR/RJ) ; Instituto de Estudos do Mar Almirante Paulo Morera - IEAPM (BR/RJ)
(21) PI 1104189-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/08/2011 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) PI 1106615-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/10/2011 (71) Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG (BR/MG)

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

Comunicação ao usuário de que o pedido está sendo encaminhado para obtenção da anuência de que trata o Art. 229 da Lei nº 9.279/96, conforme redação dada pela Lei nº 10.196, de 14 de fevereiro de 2001 que alterou a Lei no 9.279/96, considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010. O processo pode ser visualizado através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 10 2012 024740-2 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 28/09/2012 (71) Universidade Federal de Ouro Preto (BR/MG) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 10 2014 019911-0 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 12/08/2014 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 10 2016 016720-5 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 19/07/2016 (71) UNIVERSAL CHEMICAL LTDA (BR/SP) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2012 024704-2 A8	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 30/03/2011 (71) MAGNUS TTM IC (US) ; MERVYN SINGER (GB) ; JOHN FRANCIS MARTIN (GB) ; ALEX PETER DYSON (GB) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da</p>

ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2012 027547-0 A2 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 29/04/2011
(71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2015 018625-4 A2 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 04/02/2014
(71) SERES THERAPEUTICS, INC. (US)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2016 017217-5 A2 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 23/01/2015
(71) FITESA SIMPSONVILLE, INC. (US) ; FITESA GERMANY GMBH (DE)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2016 022461-2 A2 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 01/04/2015
(71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2016 023898-2 A2 Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 17/04/2015
(71) MERIAL, INC. (US) ; BASF, SE (DE)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2017 006526-6 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 29/09/2015

(71) ROCHAL INDUSTRIES, LLC (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2017 006531-2 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 28/09/2015

(71) FRED HUTCHINSON CANCER RESEARCH CENTER (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2017 010403-2 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 17/11/2015

(71) MERCK PATENT GMBH (DE)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2018 067964-0 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 06/03/2017

(71) ENANTA PHARMACEUTICALS, INC. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 12 2021 002411-1 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 01/03/2011

(71) THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA (CA) ; CENTRE FOR DRUG RESEARCH AND DEVELOPMENT (CA)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0710360-3 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 24/04/2007

(71) UNIVERSITAT DE GIRONA (ES)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI

O pedido obteve anuência referente ao disposto no Art. 229 da Lei nº 9.279/96, conforme redação dada pela Lei nº 10.196, de 14 de fevereiro de 2001 que alterou a Lei nº 9.279/96, considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010.

(21) BR 10 2012 022500-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 22/08/2012 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)
(21) BR 10 2016 030131-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 21/12/2016 (71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)
(21) BR 11 2012 005448-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 10/09/2010 (71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2012 005972-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 31/08/2010 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2012 008043-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 29/07/2010 (71) Astrazeneca AB (SE) ; Pulmagen Therapeutics (Synergy) Limited (GB)
(21) BR 11 2012 009014-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 30/09/2010 (71) Novartis Ag (CH)
(21) BR 11 2012 018792-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 22/12/2010 (71) HAOMAMEDICA LIMITED. (GB)
(21) BR 11 2012 023506-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 17/03/2011 (71) Forte Iq B.V. (NL)
(21) BR 11 2013 002084-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 27/07/2011 (71) INDUS BIOTECH PRIVATE LIMITED (IN)

(21) BR 11 2013 003062-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 08/08/2011 (71) R. P. Scherer Technologies, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 003150-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 11/08/2011 (71) Euro-Celtique S.A (LU)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 029336-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 15/05/2012 (71) ACERUS PHARMACEUTICALS SRL (BB)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 033260-3 A8	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 20/06/2012 (71) ALNYLAM PHARMACEUTICALS (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 013639-4 A8	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 10/11/2012 (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 023142-7 A8	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 14/03/2013 (71) CIDARA THERAPEUTICS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 023483-3 A8	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 14/03/2013 (71) PTC THERAPEUTICS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 033080-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 02/07/2013 (71) GILEAD PHARMASSET LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 000168-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 06/07/2013 (71) LABORATORIOS SENOSIAIN S.A DE C.V. (MX)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 005171-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 06/09/2013 (71) GENENTECH, INC. (US) ; F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 010528-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI

	(22) 08/11/2013 (71) BAYER CROPSCIENCE AG (DE)
(21) BR 11 2015 011441-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 19/11/2013 (71) MERIAL, INC. (US)
(21) BR 11 2015 013085-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 06/12/2013 (71) CAYMAN CHEMICAL COMPANY INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2015 013652-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 12/12/2013 (71) BIOMÉRIEUX (FR)
(21) BR 11 2015 030470-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 05/06/2014 (71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)
(21) BR 11 2016 002171-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 29/07/2014 (71) TEOXANE (CH)
(21) BR 11 2016 002182-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 31/07/2014 (71) SEQUESSOME TECHNOLOGY HOLDINGS LIMITED (MT)
(21) BR 11 2016 028895-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 09/06/2015 (71) KLOX TECHNOLOGIES INC. (CA)
(21) BR 11 2017 017162-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 29/02/2016 (71) PIERRE FABRE DERMO-COSMETIQUE (FR)
(21) BR 11 2017 023316-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 29/04/2016 (71) ALLERGAN, INC. (US)
(21) BR 11 2018 014661-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 20/01/2016 (71) THERAVIDA, INC. (US)

(21) PI 0705519-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 17/07/2007 (71) FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) PI 0707937-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 14/02/2007 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) PI 0713053-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 29/06/2007 (71) Iceutica Pty Ltd (AU)
(21) PI 0907906-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 27/02/2009 (71) Mimetica Pty Ltd (AU)
(21) PI 0911298-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 14/04/2009 (71) Basilea Pharmaceutica AG (CH)
(21) PI 0915981-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 13/07/2009 (71) ALLERGAN, INC. (US)
(21) PI 0917571-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 05/08/2009 (71) Coretherapix Slu (ES)
(21) PI 0920459-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 07/10/2009 (71) Exelixis, Inc. (US) ; Daiichi Sankyo Company, Limited (JP)
(21) PI 0920551-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 07/10/2009 (71) Exelixis, Inc. (US) ; Daiichi Sankyo Company, Limited (JP)
(21) PI 0920699-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 15/10/2009 (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

(21) PI 0922184-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 19/11/2009
 (71) Anthrogenesis Corporation (US)

(21) PI 0923403-9 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 22/12/2009
 (71) Aegis Therapeutics, LLC (US)

(21) PI 0924126-4 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 25/12/2009
 (71) SUMITOMO DAINIPPON PHARMA CO., LTD. (JP)

(21) PI 1003990-2 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 04/03/2010
 (71) Lifecare Innovations Pvt. Ltd. (IN)

(21) PI 1006975-5 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 16/02/2010
 (71) H. Lundbeck A/S (DK)

(21) PI 1007902-5 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 03/02/2010
 (71) Otsuka Pharmaceutical Factory, Inc. (JP)

(21) PI 1008376-6 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 10/02/2010
 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

(21) PI 1012107-2 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 11/05/2010
 (71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD (CH)

(21) PI 1013562-6 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 14/04/2010
 (71) Glaxo Group Limited (GB)

(21) PI 1015460-4 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 22/04/2010
 (71) Mercator Medsystems, Inc. (US)

Código Anuidade do Pedido**Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI**

Arquivado o pedido por falta de pagamento da retribuição anual dentro do prazo ou por não cumprimento de exigência de complementação de pagamento da retribuição. Desta data corre o prazo de 3 (três) meses para o depositante requerer a restauração do andamento do pedido por meio do peticionamento eletrônico ou do formulário modelo FQ002 acompanhado dos comprovantes referentes ao pagamento da restauração e conforme o caso: da cópia do pagamento correspondente a retribuição anual paga fora do prazo; do pagamento correspondente a retribuição anual em débito; ou do pagamento correspondente a complementação no valor da retribuição adicional de que trata o art. 84º § 2º da Lei nº 9.279/96.

(21) BR 10 2012 008297-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/02/2012
(71) Hamilton Sundstrand Corporation (US)
Referente à 9ª anuidade.

(21) BR 10 2014 004349-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/02/2014
(71) LES LABORATOIRES SERVIER (FR)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 10 2014 004721-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/02/2014
(71) Christopher Riffel (BR/SC)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 10 2015 004645-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/03/2015
(71) LUIS CARLOS AMORIM Y ZUBIZARRETA (BR/SC)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 10 2015 004646-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/03/2015
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO - UFPE (BR/PE)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 10 2015 004750-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/03/2015

	(71) SKIDATA AG (AT) Referente à 6ª anuidade.
--	--

(21) BR 10 2016 004408-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/02/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO - UFPE (BR/PE) Referente à 5ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 10 2016 004595-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/03/2016 (71) ALPARIS, S.A. DE C.V. (MX) Referente à 5ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 004770-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/03/2016 (71) JORGE FARIAS DIAS (BR/ES) Referente à 5ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 10 2017 004094-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/03/2017 (71) TOR EMPREENDIMENTOS E PARTICIPACOES LTDA (BR/RO) ; FABIO FERRAZ DO AMARAL (BR/SP) Referente à 4ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 10 2017 004170-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/03/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE) Referente à 4ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 10 2017 004239-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/03/2017 (71) JOULE AQUECEDOR SOLAR LTDA (BR/SP) Referente à 4ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2017 004245-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/03/2017 (71) JOULE AQUECEDOR SOLAR LTDA (BR/SP) Referente à 4ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2017 004291-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/03/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
------------------------------------	--

Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 10 2017 019793-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/09/2017
(71) IDDEA CALIFORNIA, LLC (US)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 020212-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/09/2017
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 020452-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/09/2017
(71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 020540-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/09/2017
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 020714-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/09/2017
(71) CHEE SIANG INDUSTRIAL CO., LTD. (TW)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 021178-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/10/2017
(71) TESA SE (DE)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 021221-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/10/2017
(71) TESA SE (DE)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 021226-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/10/2017
(71) TESA SE (DE)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 021569-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/10/2017 (71) ERALDO ANTONIO BONFATTI JUNIOR (BR/SP) ; SÉRGIO CHAMBERG (BR/SC) ; JOÃO ADILSON CHAMBERG (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 021603-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/10/2017 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 022403-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/10/2017 (71) AGF COMMERCIAL PRODUCTS ACESSÓRIOS AUTOMOTIVO LTDA (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 022543-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/10/2017 (71) BITCAST ENGENHARIA E SISTEMAS EMBARCADOS LTDA - ME (BR/ES) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 022709-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/10/2017 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 023002-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/10/2017 (71) ASSOCIAÇÃO DO LABORATÓRIO DE SISTEMAS INTEGRÁVEIS TECNOLÓGICO LSI-TEC (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 023086-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/10/2017 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 023227-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/10/2017 (71) EXTRAMOLD JOMO INDÚSTRIA DE PLÁSTICOS LTDA (BR/RS) Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 023239-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/10/2017 (71) EXTRAMOLD JOMO INDÚSTRIA DE PLÁSTICOS LTDA (BR/RS) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 023335-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/10/2017 (71) EDUARDO MARCEL BARTH (BR/SC) ; ELIAS NICOLETTI BARTH (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 023436-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/10/2017 (71) SPM ENGENHARIA S/S LTDA. (BR/RS) ; GAUCHA LIVESTOCK BRAZIL EXPORTACAO LTDA (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 023644-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/11/2017 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 023766-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/11/2017 (71) JUAREZ ALVES MUNIZ JUNIOR (BR/MG) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 023882-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/11/2017 (71) MOTIVE POWER INDUSTRY CO., LTD. (TW) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 024035-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/11/2017 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 024128-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/11/2017 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US) Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 024130-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/11/2017
 (71) RICARDO DE FREITAS CABRAL (BR/RJ) ; IGOR MARQUES PARAGUASSU (BR/RJ)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 024184-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/11/2017
 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 024205-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/11/2017
 (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 024324-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/11/2017
 (71) JOÃO LUIZ FERREIRA RUFFOLO (BR/MG)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 024434-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/11/2017
 (71) ANTÔNIA C MESQUITA ME (BR/CE)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 024459-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/11/2017
 (71) FERNANDO GOMEZ DIAZ (BR/SP)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 024537-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/11/2017
 (71) ELIAS DE SÁ (BR/PR)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 024580-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 16/11/2017
 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 024881-0 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/11/2017 (71) PAULO CESAR DUARTE JUNIOR (BR/PR) ; ALTIBANO ORTENZI (BR/SP) ; JENIFFER APARECIDA MACHADO LOPES (BR/PR) ; FERNANDO HENRIQUE TOKUNAGA FORIN (BR/PR) Referente à 3ª anuidade.</p>
(21) BR 10 2017 025049-0 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/11/2017 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US) Referente à 3ª anuidade.</p>
(21) BR 10 2017 025349-0 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/11/2017 (71) DOUGLAS CORDEIRO DOS SANTOS (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.</p>
(21) BR 10 2017 025354-6 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/11/2017 (71) CICLOS TIME DESIGN EIRELI EPP (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.</p>
(21) BR 10 2017 025442-9 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/11/2017 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS (BR/AM) Referente à 3ª anuidade.</p>
(21) BR 10 2017 025596-4 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/11/2017 (71) RICARDO ANTONIO ZORE (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.</p>
(21) BR 10 2017 025720-7 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/11/2017 (71) DÜMMEN GROUP B.V. (NL) Referente à 3ª anuidade.</p>
(21) BR 10 2017 025811-4 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/11/2017 (71) VMI SISTEMAS DE SEGURANÇA LTDA. (BR/MG) Referente à 3ª anuidade.</p>
(21) BR 10 2017 026106-9 A2	<p>Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI</p>

(22) 04/12/2017

(71) LHS ORÇAMENTO, PLANEJAMENTO E FISCALIZAÇÃO DE PROJETOS LTDA (BR/RS) ; LUIS HENRIQUE DA SILVA SEBASTIANY (BR/RS)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 026200-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/12/2017

(71) SKIDATA AG (AT)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 026575-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 08/12/2017

(71) MARCOPOLO S.A (BR/RS)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 026598-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 09/12/2017

(71) EFRAIM MOTA LUCIO ANGELO (BR/RS)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 026629-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/12/2017

(71) MIGUEL GUSTAVO GIL (BR/SP) ; RITA DE CÁSSIA SILVA GIL (BR/SP) ;
ALINE SILVA GIL (BR/SP)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 026727-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 11/12/2017

(71) ANDERSON VASCONCELOS BARROS (BR/SP)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 026789-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/12/2017

(71) RONIMAR FERNANDES DA CUNHA (BR/TO)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 026821-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/12/2017

(71) EDUARDO DA SILVA PEREIRA (BR/PR)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 026823-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/12/2017

	(71) ELINTON JUNGES GOMES (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 026836-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2017 (71) MATEUS FREIRE LEITE (BR/BA) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 026845-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/12/2017 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ (BR/CE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 026850-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/12/2017 (71) FORNAC S.A. (BR/MG) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 026869-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/12/2017 (71) REGATEC SISTEMAS DE IRRIGAÇÃO LTDA. (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 026875-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/12/2017 (71) SWM INDUSTRIAL LTDA - EPP (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 026878-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/12/2017 (71) MATHEUS PHILIPPE MARTINS DA CRUZ (BR/MG) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 026933-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/12/2017 (71) ANA LIA SAMPAIO MACHADO DE SOUSA (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 026958-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/12/2017 (71) TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 026990-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) RIO PARANAPANEMA ENERGIA S.A. (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027001-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) PIERBRASIL ENGENHARIA E SOLUÇÕES TECNOLOGICAS LTDA
(BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027012-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) LUCIANO CONCEIÇÃO DO SACRAMENTO (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027025-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) TECNOLACH INDUSTRIAL LTDA. (BR/PR)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027028-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) RODRIGO DA SILVA FERREIRA (BR/GO)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027049-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) VITOR SOUZA DA SILVA (BR/RJ)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027065-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027076-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) FLÁVIO ALBERTINI DIAFERIA (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027170-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/12/2017 (71) ANTONIO CARLOS SFORZA (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027235-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/12/2017 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ (BR/CE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027325-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2017 (71) EVERALDO LUIS MEIRELLES SILVA (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027341-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2017 (71) SÉRGIO ROBERTO MONTORO (BR/SP) ; CRISTIANO AUGUSTO MANHAES SILVEIRA (BR/RJ) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027365-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2017 (71) MATEUS ALAN PEARSON SCHUMANN (BR/RS) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027418-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027419-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) GUILHERME RICARDO RABELLO ORRO (BR/GO) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027436-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) MARIANA CALS DE OLIVEIRA (BR/RJ) Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027437-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) JOHNSON & JOHNSON VISION CARE, INC. (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027468-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) JOHNSON & JOHNSON VISION CARE, INC. (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027485-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) SPARK AG SOFTWARE E AUTOMAÇÃO EIRELI-ME (BR/RS) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027517-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) MARCOS CEZAR AUGUSTO (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027526-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) JOSÉ ALEXANDRE GERALDO BARRETO (PT) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027532-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2017 (71) AMAURY DO AMARAL TEIXEIRA (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027542-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2017 (71) JORGE RODRIGUES ALVES (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027584-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2017 (71) RAFAEL ALBERTO DE OLIVEIRA (BR/RS) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027597-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

	(22) 20/12/2017 (71) ALBERTO DA COSTA (BR/PR) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027648-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2017 (71) JEFERSON LIRIO KUBIAK (BR/RS) ; SIDNEI LIRIO KUBIAK (BR/RS) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027654-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2017 (71) CINTIA DOS SANTOS MAIA (BR/RJ) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027676-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2017 (71) RHF USINAGEM E CALDERARIA LTDA - EPP (BR/MG) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027679-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2017 (71) SAPEG AS (NO) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027694-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2017 (71) WILSON FREITAS REBELLO DA SILVA JUNIOR (BR) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027751-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2017 (71) FUSEO ADESIVOS E SELANTES LTDA ME (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027766-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2017 (71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027785-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2017 (71) N S F INDÚSTRIA E COM DE EQUIPAMENTOS P/INST COM LTDA (BR/SP)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027792-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/12/2017
(71) RAFAEL CASTRO BARROS (BR/MA)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027851-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/12/2017
(71) ITALO ROBERTO TEIXEIRA (BR/MG)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027879-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/12/2017
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027894-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/12/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027950-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/12/2017
(71) AMADEU NUNEUS SANTANA (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027952-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/12/2017
(71) AMADEU NUNEUS SANTANA (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027964-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/12/2017
(71) FACS SERVIÇOS EDUCACIONAIS LTDA (BR/BA)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027966-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/12/2017
(71) LUIZ CARLOS PROENCA DOMINGUES (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2017 027993-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2017 (71) CMP - COMPANHIA METALGRAPHICA PAULISTA (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 027998-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2017 (71) UNISON INDUSTRIES, LLC (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 028004-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2017 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 028027-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2017 (71) NORMAN R. BYRNE (US) ; PETER STATHIS (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 028068-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/12/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 028191-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/12/2017 (71) JOSÉ ARTHUR LATACHE PIMENTEL JR. (BR/PE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 028207-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/12/2017 (71) SIEG SOLUÇÕES INTELIGENTES LTDA. - ME. (BR/PE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 028217-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/12/2017 (71) GILBERTO SCHNEIDER (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2017 028320-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/12/2017 (71) MOTIVE POWER INDUSTRY CO., LTD. (TW)

Referente à 3ª anuidade.

-
- (21) BR 10 2017 028342-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/12/2017
(71) PEDRO GIAMMARUSTI (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 10 2017 028385-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/12/2017
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 10 2017 028452-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/12/2017
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 10 2017 028569-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/12/2017
(71) TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 10 2017 028634-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/12/2017
(71) PAULA GEBE ABREU CABRAL (BR/RJ)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 10 2017 028656-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/12/2017
(71) ALBERTO JOSÉ ÁLVARES (BR/DF)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 10 2018 000077-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/01/2018
(71) JESUS DA PENHA MARTINS (BR/MG)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 10 2018 000138-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/01/2018
(71) JOSÉ RONALDO DE OLIVEIRA SILVA (BR/MG)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2018 000165-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/01/2018 (71) TIAGO ALMEIDA STRAUB (BR/RJ) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 000247-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/01/2018 (71) NALTON CLAYTON ROSA SAMPAIO (BR/DF) ; FLÁVIO ALEXANDRE SOARES (BR/MG) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 000527-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/01/2018 (71) CASSIANO MURILLO ZANETTI (BR/PR) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 000706-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/01/2018 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 000718-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/01/2018 (71) MARCELO AUGUSTO DE SOUZA LIMA (BR/RN) ; ALEXANDRE MENDES DUARTE (BR/RN) ; LUCIO FABIO ALVES SOUTO (BR/RN) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 000977-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/01/2018 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 001214-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/01/2018 (71) MIBA SINTER AUSTRIA GMBH (AT) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 001351-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2018 (71) KANGCHENG INTERNATIONAL CO., LTD. (TW) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 001371-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
------------------------------------	--

	(22) 23/01/2018 (71) KEEPER GMBH (DE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2018 001375-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2018 (71) KEEPER GMBH (DE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2018 001377-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2018 (71) KEEPER GMBH (DE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2018 001383-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2018 (71) KEEPER GMBH (DE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2018 001538-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 24/01/2018 (71) MIBA SINTER AUSTRIA GMBH (AT) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2018 001913-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2018 (71) GRENDENE S.A. (BR/CE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2018 002164-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2018 (71) GILEAD SCIENCES, INC. (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2018 002299-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2018 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2018 002302-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2018 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2018 002370-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2018
(71) DRIL-QUIP, INC. (US)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2018 002398-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2018
(71) TERRAPOWERS, LLC (US)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2018 002749-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/02/2018
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2018 003057-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/02/2018
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2018 003131-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/02/2018
(71) KYOWA SANGYO CO., LTD. (JP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2018 003355-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/02/2018
(71) ELIAS DEMETINO DA SILVA (BR/SC)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2018 003531-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/02/2018
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2018 003758-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/02/2018
(71) GOODRICH CORPORATION (US)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2018 003806-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/02/2018 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2018 003935-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/02/2018 (71) MRS INOX SOLUCOES INDUSTRIAIS EIRELI ME (BR/PR) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2012 000969-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/03/2011 (71) Automatik Plastics Machinery GMBH (DE) Referente à 10ª anuidade.
(21) BR 11 2012 023024-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/03/2011 (71) Mentor Worldwide LLC (US) Referente à 10ª anuidade.
(21) BR 11 2013 028768-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/03/2012 (71) LUCAS AUTOMOTIVE GMBH (DE) Referente à 9ª anuidade.
(21) BR 11 2014 021448-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/03/2012 (71) METABOLIC EXPLORER (FR) Referente à 9ª anuidade.
(21) BR 11 2014 021457-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/03/2013 (71) AMAZONIA FITOMEDICAMENTOS LTDA (BR/CE) Referente à 8ª anuidade.
(21) BR 11 2014 021689-4 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/03/2013 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Referente à 8ª anuidade.
(21) BR 11 2014 021848-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/03/2013 (71) SUNSHINE KAI DI NEW ENERGY GROUP CO., LTD. (CN)

Referente à 8ª anuidade.

(21) BR 11 2014 031316-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/03/2013
 (71) ARKEMA INC. (US)
 Referente à 8ª anuidade.

(21) BR 11 2015 021865-2 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/03/2014
 (71) SALZMAN GROUP LTD. (IL)
 Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2016 019968-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/03/2015
 (71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)
 Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2017 015832-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/01/2016
 (71) ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX SPRL (BE)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2017 018869-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/03/2016
 (71) THE UAB RESEARCH FOUNDATION (US) ; LEADIANT BIOSCIENCES
 S.A "IN LIQUIDAZIONE". (CH)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2017 018874-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/03/2016
 (71) ARIS MD, INC. (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2017 018944-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/03/2016
 (71) AFGIN PHARMA, LLC (US) ; RONALD M.D. P.A. AUNG-DIN (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2017 024963-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/03/2016
 (71) YONG-KUK RA (KR)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2018 010748-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/02/2018
(71) GLENMARK PHARMACEUTICALS LIMITED (IN)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2018 010759-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/02/2018
(71) GLENMARK PHARMACEUTICALS LIMITED (IN)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2018 017058-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/12/2017
(71) H. LUNDBECK A/S (DK)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2018 067393-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/03/2017
(71) TENNECO INC. (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2018 067457-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/03/2017
(71) ROLLCALL, LLC (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2018 067810-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/12/2017
(71) THE MARKOV CORPORATION (US)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2018 067913-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/03/2017
(71) TENNECO INC. (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2018 067924-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/03/2017
(71) TENNECO INC. (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2018 067981-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

	(22) 29/02/2016 (71) SORIN GROUP ITALIA S.R.L. (IT) Referente à 5ª anuidade.
--	--

(21) BR 11 2018 069471-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/01/2018 (71) THE MARKOV CORPORATION (US) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 005219-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 25/09/2017 (71) MEDIATEK INC. (TW) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 006084-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/09/2017 (71) MEDIATEK INC. (TW) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 006604-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/10/2017 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 007125-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/10/2017 (71) BULL SAS (FR) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 007279-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/11/2017 (71) INTEL CORPORATION (US) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 007414-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/10/2017 (71) UNIVERSITE DE GENEVE (CH) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 008480-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/01/2018 (71) MAGNESIUM ELEKTRON LIMITED (GB)
------------------------------------	---

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 010665-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/02/2018
 (71) GROW SOLUTIONS TECH LLC (US)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 011746-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/12/2017
 (71) IMAL S.R.L. (IT)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 011860-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/12/2017
 (71) AKSTON BIOSCIENCES CORPORATION (US)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 011964-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 18/12/2017
 (71) NEW WORLD MEDICAL, INC. (US)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 011995-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/12/2017
 (71) AEROMOBIL R&D, S. R. O. (SK)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 011996-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/12/2017
 (71) AEROMOBIL R&D, S. R. O. (SK)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 012059-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 15/12/2017
 (71) SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 012062-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 14/12/2017
 (71) PROGENITY, INC. (US)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 012273-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2017 (71) GNOSIS S.P.A. (IT) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2019 012513-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) NAKK (BOWRAL) PTY LTD (AU) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2019 012567-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/12/2017 (71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2019 012724-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/12/2017 (71) UMICORE AG & CO. KG (DE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2019 012726-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2017 (71) STOLLE MACHINERY COMPANY, LLC (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2019 012738-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) CHARLOT BIOSCIENCES, INC. (US) ; DAVID JEAN CHARLOT (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2019 012803-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) ION GEOPHYSICAL CORPORATION (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2019 012814-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2017 (71) GUBRA APS (DK) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2019 012822-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/12/2017

(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; BAYER CROPSCIENCE
AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 012839-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/12/2017
(71) KWS SAAT SE (DE)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 012936-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/12/2017
(71) FORSCHUNGSZENTRUM JÜLICH GMBH (DE)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 013154-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/01/2018
(71) THAT CORPORATION (US)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 013178-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/12/2017
(71) SARANSH GUPTA (IN) ; SIDDHANT GUPTA (IN)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 013187-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/02/2018
(71) RXSIGHT, INC. (US)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 013275-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 06/12/2017
(71) BUCKMAN LABORATORIES (US)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 013422-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/12/2017
(71) BULL SAS (FR)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2019 013448-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/02/2018
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 13 2019 012136-9 E2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/06/2019
 (61) BR 10 2016 017778-2 29/07/2016
 (71) SERGIO RODOLFO CACACE MUELLER (BR/PR)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 20 2016 004629-2 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/03/2016
 (71) ANDRÉ ABREU DE ANDRADE (BR/SP)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2016 004631-4 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/03/2016
 (71) ANDRÉ ABREU DE ANDRADE (BR/SP)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2016 004697-7 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/03/2016
 (71) OLGA COLOR SPA LTDA (BR/SP)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2016 004801-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/03/2016
 (71) FABIANA PEREIRA 02897617942 (BR/SC)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2016 004948-8 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/03/2016
 (71) RONI MARCOS BERTOLETTI (BR/PR)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2016 004956-9 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/03/2016
 (71) AGIS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRÉ-FABRICADOS LTDA (BR/GO)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2017 002437-2 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 06/02/2017
 (71) RADIX ENGENHARIA E DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE S/A
 (BR/RJ)

Referente às 3ª e 4ª anuidades.

- (21) BR 20 2017 020353-6 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 22/09/2017
(71) SILMARA FLOSI (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 021827-4 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 10/10/2017
(71) DANIEL SANTOS MENEZES (BR/RS)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 022012-0 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 11/10/2017
(71) SERRAPLAST TRANSFORMAÇÃO E COMÉRCIO DE PLÁSTICOS LTDA EPP (BR/SC)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 022290-5 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/10/2017
(71) GABRIEL BORGES SOBREIRA QUARANTA (BR/RJ)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 022372-3 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/10/2017
(71) ADRIANA LIMA DE HOLANDA (BR/PB)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 022536-0 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/10/2017
(71) MARIA JAQUELINE MARTINS FERREIRA (BR/MG)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 022949-7 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/10/2017
(71) JOSE ESTACIO DE SOUSA (BR/GO)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 023102-5 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/10/2017
(71) HUGO PEREIRA DE MENDONÇA (BR/RJ)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 023529-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/10/2017 (71) CENTAURO PAMPAS PARTICIPAÇÕES SOCIETÁRIAS EIRELI (BR/RS) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 023739-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/11/2017 (71) JOÃO CARLOS GONÇALVES BERIGO (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 024260-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/11/2017 (71) VALDECIR VICENTIN (BR/PR) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 024669-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/11/2017 (71) SAMUEL JOÃO DA SILVEIRA (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 025059-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/11/2017 (71) MICAEL LANGER (BR/RJ) ; ANDRE AVERBUG (BR/RJ) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 025127-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/11/2017 (71) JOSÉ GOTARDO SPADETTO (BR/ES) Pagar restauração.
(21) BR 20 2017 025137-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/11/2017 (71) JOSUÉ DE QUEIRÓZ SOUZA (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 026126-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/12/2017 (71) BRUNO FLORIAN (BR/MG) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 026133-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

	(22) 04/12/2017 (71) ANDRE BRUNO BENTES (BR/AM) Referente à 3ª anuidade.
--	--

(21) BR 20 2017 026168-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/12/2017 (71) RICARDO CHAMMA (BR/CE) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 20 2017 026436-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/12/2017 (71) SÃO JORGE FARMS PRODUÇÃO E INDUSTRIA DE ALIMENTOS LTDA (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 20 2017 026599-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/12/2017 (71) P&M IND COM E LOCAÇÃO LTDA ME (BR/PR) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 20 2017 026690-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/12/2017 (71) FERNANDO FANTIN (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 20 2017 026749-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2017 (71) ANDRÉ SALEH (BR/RJ) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 20 2017 026792-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2017 (71) ADAURI DA CUNHA TAVARES (BR/MG) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	---

(21) BR 20 2017 026795-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/12/2017 (71) VINTAGE BARBEARIA & LOUNGE EIRELI - ME (BR/MS) Referente à 3ª anuidade.
------------------------------------	--

(21) BR 20 2017 026867-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/12/2017 (71) INDÚSTRIA PARISOTTO LTDA - ME (BR/AL)
------------------------------------	---

Referente à 3ª anuidade.

-
- (21) BR 20 2017 026911-1 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/12/2017
(71) ADRIANA PUERTAS GARCIA LOURENÇO (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 026949-9 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) ANTONIEL CORDEIRO DA SILVA (BR/SP) ; JACIRA ALMEIDA DA SILVA (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 026976-6 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) MONPAINEIS AUTOMACAO INDUSTRIAL LTDA - EPP (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 026983-9 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) PLENITUDE DESIGN INDUSTRIA E COMERCIO DE ESTOFADOS LTDA (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 027011-0 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) JOSÉ GERALDO RANGEL VASCONCELOS (BR/GO)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 027035-7 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) EDUARDO BATISTA SIQUEIRA (BR/PR) ; MATEUS NIERO FLORES (BR/PR)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 027084-5 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/12/2017
(71) MANUEL WERNER (BR/RS)
Referente à 3ª anuidade.
-
- (21) BR 20 2017 027096-9 U2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/12/2017
(71) JOSE ALCANJO VALÉRIO (BR/BA)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027133-7 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/12/2017
(71) AFA PLÁSTICOS LTDA (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027230-9 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/12/2017
(71) J. B. TECNOLOGIA INDUSTRIAL LTDA - EPP (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027256-2 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/12/2017
(71) YUNG JAE KIM (BR)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027284-8 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/12/2017
(71) MARIANA DE PIERI LUCAS (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027301-1 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/12/2017
(71) RENATO CIRICO (BR/SC)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027305-4 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/12/2017
(71) CLAUDIA BOTTARELLI GOUVEIA SANTOS (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027313-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/12/2017
(71) ANTÔNIO TEODORICO RIBEIRO DA MOTA (BR/MG)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027328-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/12/2017
(71) ERLANE APARECIDA BARBOSA DA SILVA (BR/SP) ; JOSE BARBOSA DA SILVA (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027351-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2017 (71) SAMUEL GUSTAVO DOS SANTOS FURQUIM (BR/MG) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 027354-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2017 (71) SMART ESTRATÉGIAS EM CONSULTORIA E ASSESSORIA TRIBUTÁRIA EMPRESARIAL EIRELI EPP (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 027376-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2017 (71) CARLOS ALBERTO SALES DO NASCIMENTO (BR/RJ) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 027381-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/12/2017 (71) PAULO SEGALLA PINTO (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 027407-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) DAVID SANTIN (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 027441-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) ILTECH SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS LTDA (BR/SC) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 027481-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) RODRIGO TEIXEIRA SAMPAIO (BR/SP) ; LUIZ HENRIQUE BRANDÃO VELASCO (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 027483-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2017 (71) F.G.S. BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027529-4 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/12/2017
(71) MARCUS VINÍCIUS MEDEIROS DA SILVA (BR/RJ)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027543-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/12/2017
(71) SAMUEL JOÃO DA SILVEIRA (BR/SC)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027547-2 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/12/2017
(71) CLEVERTON CORREA RABELO (BR/MG)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027553-7 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/12/2017
(71) SALVATRICE CASTELLANO (BR/MG)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027605-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/12/2017
(71) ALBERTO DA COSTA (BR/PR)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027621-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/12/2017
(71) WELLINTON SANTOS VELOZ (BR/BA)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027696-7 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/12/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027697-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/12/2017
(71) DANIEL CANALONGA (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2017 027703-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

	(22) 21/12/2017 (71) ROGERIO A S P VIANNA (BR/DF) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 027713-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2017 (71) RHF USINAGEM E CALDERARIA LTDA - EPP (BR/MG) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 027738-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2017 (71) MARCO AURELIO LAUTERT (BR/RS) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 027832-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2017 (71) LAURECY OLIVEIRA DA SILVA (BR/RS) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 027854-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2017 (71) ANDERSON SCHIAVO (BR/RS) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 027867-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/12/2017 (71) FAZENDA AMWAY NUTRILITE DO BRASIL LTDA (BR/CE) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 028103-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 26/12/2017 (71) ANDRÉ LUIZ RUZZON (BR/PR) ; EDUARDO CANDIDO (BR/PR) ; LEANDRO MOREIRA (BR/PR) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 028241-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/12/2017 (71) JOEL JONES JUNIOR (BR/RJ) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2017 028405-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/12/2017 (71) ALFEU TRINDADE COUTO (BR/SP)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000009-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/01/2018
(71) PEDRO ACIOLI DE SOUZA (BR/AL)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000020-4 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/01/2018
(71) FACS SERVIÇOS EDUCACIONAIS LTDA (BR/BA)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000081-6 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/01/2018
(71) ÍCARO JORGE ALVES DE ALMEIDA (BR/BA)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000089-1 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/01/2018
(71) IZIDORO TOKARSKI JUNIOR (BR/PR)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000095-6 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/01/2018
(71) WASHINGTON LUIZ COELHO (BR/MG)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000149-9 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/01/2018
(71) PAULO ROBERTO GOMES DE CARVALHO (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000221-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/01/2018
(71) MATHEUS ZANELLA COMPONENTES AGRÍCOLAS - EIRELI - ME
(BR/RS)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000227-4 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/01/2018
(71) RENATO CORDEIRO MECCA (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000300-9 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/01/2018
 (71) ALUISIO VIEIRA DE VASCONCELOS (BR/RJ) ; ECIO FCAMIDU (BR/RJ)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000408-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/01/2018
 (71) BIT HOME COMERCIO E ASSESSORIA EM INFORMÁTICA LTDA - ME
 (BR/PR)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000523-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/01/2018
 (71) LOURENÇO TEIXEIRA CARDOSO (BR/MG)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000545-1 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/01/2018
 (71) CAROLINA TRISTÃO PASSOS LLANES (BR/ES)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000567-2 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/01/2018
 (71) JEANCLEBER LOTERIO BARCELOS (BR/RJ)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000571-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/01/2018
 (71) CRISTINA MENDIETA RAMOS (BR/RS) ; ANA LUIZA GROISMAN LOPES
 (BR/RS)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 000873-6 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/01/2018
 (71) CIRUS A. SPERANDIO JUNIOR (BR/PR)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 001949-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/01/2018
 (71) CRISTIANO NASCIMENTO PIMENTEL (BR/BA)
 Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2018 002113-9 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2018 (71) WANG XI REN (CN) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2018 002412-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2018 (71) LUIZ PAULO SOUZA FONSECA (BR/RJ) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2018 002457-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2018 (71) ELESANDRO A BAPTISTA (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 20 2018 002481-2 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2018 (71) FABIO HUMBERTO PEREIRA FAGGIONI MOREIRA (BR) Referente à 3ª anuidade.
(21) PI 0508355-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/03/2005 (71) Kraton Polymers Research B.V. (NL) Referente à 16ª anuidade.
(21) PI 0508388-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/03/2005 (71) Kraton Polymers Research B.V. (NL) Referente à 16ª anuidade.
(21) PI 0701055-9 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/05/2007 (71) RICARDO ANSELMO ANDRIANI (BR/PR) Referente à 4ª anuidade.
(21) PI 0908988-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/03/2009 (71) Laboratorios Senosiain, S.A. de C.V. (MX) Referente à 12ª anuidade.
(21) PI 0909074-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/03/2009
(71) Kennametal INC. (US)
Referente à 12ª anuidade.

(21) PI 0914523-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/10/2009
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
Referente à 11ª anuidade.

(21) PI 0919816-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 25/09/2009
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; EISAI R&D
MANAGEMENT CO., LTD. (JP)
referente a 11ª anuidade

(21) PI 1101063-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/03/2011
(71) RANDON S/A IMPLEMENTOS E PARTICIPAÇÕES (BR/RS)
Referente à 10ª anuidade.

(21) PI 1107479-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/03/2011
(71) MAURI BEZERRA DE CAMPOS (BR/PR)
Referente à 10ª anuidade.

Código 8.7 - Restauração

Notificação quanto à restauração do andamento do pedido.

(21) PI 0518506-8 A2

Código 8.7 - Restauração

(22) 12/08/2005

(71) Alembic Pharmaceuticals Limited (IN)

(21) PI 1104465-9 A2

Código 8.7 - Restauração

(22) 01/09/2011

(71) LEANDRO PIOVESAN BATISTA (BR/SP)

Código 8.8 - Despacho Anulado

Anulação do despacho por ter sido indevido. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(21) BR 11 2015 029562-2 A2

Código 8.8 - Despacho Anulado

(22) 12/06/2014

(71) PRAJ INDUSTRIES LIMITED (IN)

Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2611 de 19/01/2021 por ter sido indevida.

(21) PI 1100513-0 A2

Código 8.8 - Despacho Anulado

(22) 04/02/2011

(71) Universidade Federal de Ouro Preto (BR/MG) ; Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais - FAPEMIG (BR/MG)

Anulada a publicação código 8.11 na RPI nº 2492 de 09/10/2018.

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

Mantido o arquivamento do pedido uma vez que não foi requerida a restauração nos termos do disposto no art. 87 da Lei nº 9.279/96, encerrando a instância administrativa.

(21) BR 10 2013 029996-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/11/2013 (71) Plasmar Indústria Metalúrgica Ltda. (BR/RS) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2013 030484-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/11/2013 (71) PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES SA (FR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2014 029621-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/11/2014 (71) JOSÉ MÁRCIO RAMIREZ (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2015 029510-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 25/11/2015 (71) ROGÉRIO TAVARES DE OLIVEIRA - ME (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2015 029703-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 26/11/2015 (71) Geraldo Careli de Paula (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2016 027801-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 25/11/2016
(71) CHEILA GONÇALVES MOTHÉ (BR/RJ)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 012391-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 24/11/2010
(71) Cytometix, Inc. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 012456-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 25/11/2010
(71) Laboratorios Del Dr. Esteve, S.A. (ES)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 012457-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 25/11/2010
(71) Laboratorios Del Dr. Esteve, S.A. (ES)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 012747-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 26/11/2010
(71) BASF PLANT SCIENCE COMPANY GMBH (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 004377-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 12/08/2011 (71) NEC CORPORATION (JP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2013 006990-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 26/09/2011 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2013 006995-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 26/09/2011 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2013 017066-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 21/12/2011 (71) KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V. (NL) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2013 019626-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 31/01/2012 (71) BAGGERWERKEN DECLOEDT EN ZOON (BE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2014 017230-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/01/2013 (71) THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION (US) ; ANNOVATION

BIOPHARMA, LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 023900-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/03/2013

(71) University of Pittsburgh - of The Commonwealth System of Higher Education (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 012197-7 A8

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/11/2013

(71) NOVARTIS AG (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 012340-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 28/11/2013

(71) SAGEM DEFENSE SECURITE (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 021472-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/11/2013

(71) JOSE MANUEL SANCHEZ DE LA CRUZ (ES)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 012717-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 24/11/2014

(71) SYNBIAS PHARMA AG (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2015 029577-0 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/11/2015

(71) JAIME FRIGHETTO (BR/RS)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2015 030604-6 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/11/2015

(71) CLEVERTON CORREA RABELO (BR/MG)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2016 027605-0 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 24/11/2016

(71) UNIÃO COMERCIAL BARÃO LTDA (BR/MG)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2016 027781-2 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/11/2016

(71) LUIZ FERNANDO BOLOGNESI (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2017 011037-6 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/05/2017

(71) CARLOS OSCAR BRANDÃO FALCÃO (BR/DF)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0605228-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/11/2006 (71) Emcure Pharmaceuticals Limited (IN) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0706134-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/11/2007 (71) QUIMINAC INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0819609-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 25/11/2008 (71) LIFESCAN, INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0819669-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/11/2008 (71) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation (AU) ; Grains Research and Development Corporation (AU) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0907187-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/01/2009 (71) Yale University (US) ; Contramed LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0920213-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p>

(22) 21/10/2009

(71) Nippon Telegraph And Telephone Corporation (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0922049-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/11/2009

(71) Pctel, Inc (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 1004384-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/11/2010

(71) Perto S/A Periféricos para Automação (BR/RS)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

Código Decisão**Código 9.1 - Deferimento**

Deferido o pedido de patente. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da carta-patente conforme a Resolução 72/2013. O pagamento desta retribuição poderá ainda ser efetuado dentro de 30 (trinta) dias subsequentes, independente de notificação na RPI, mediante pagamento de retribuição específica. O não pagamento da retribuição nos prazos acima determinados acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2012 008476-7 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/04/2012 (54) MÉTODO PARA ARQUITETURA DE COMPUTADOR RECONFIGURÁVEL E SUJEITA A CONSTANTES OTIMIZAÇÕES (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA "JÚLIO DE MESQUITA FILHO" (BR/SP)
(21) BR 10 2012 009371-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/04/2012 (54) DISPOSITIVO E PROCESSO PARA A TOMOGRAFIA DE IMPEDÂNCIA ELÉTRICA (71) Dräger Medical Gmbh (DE)
(21) BR 10 2012 011930-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/05/2012 (54) DISPOSITIVO DE DISPENSAMENTO E PROTEÇÃO PARA APARELHOS ELETRODOMÉSTICOS (71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2012 012053-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/05/2012 (54) Composição fertilizante contendo molibdênio, processos de preparação da mesma e método para o tratamento de plantas (71) NÚCLEO DE PESQUISAS APLICADAS LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2012 013240-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/06/2012 (54) FERRAMENTA ELÉTRICA (71) Makita Corporation (JP)
(21) BR 10 2012 015952-0 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 27/06/2012 (54) APARELHO E MÉTODO DE TOMOGRAFIA DE COERÊNCIA ÓPTICA (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2012 016242-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/06/2012 (54) MÉTODO PARA RECONSTRUÇÃO DE TOMOGRAFIA DE IMPEDÂNCIA ELÉTRICA DE CAMPO MOLE (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 10 2012 017268-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/07/2012 (54) DISPOSITIVO PARA FORNECIMENTO DE ÁGUA E MÁQUINA LAVADORA DE ROUPAS (71) Whirlpool S.A (BR/SP)
(21) BR 10 2012 018226-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/07/2012 (54) DISPOSITIVO ESVAZIADOR DE BOLSAS DE UM PRODUTO CONGELADO DERIVADO DO SANGUE (71) Grifols, S.A. (ES)
(21) BR 10 2012 018751-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2012 (54) CONJUNTO PROTETOR DE ATUAÇÃO DA ASSISTÊNCIA DE MUDANÇA DE MARCHAS DE UMA CAIXA DE CÂMBIO MANUAL DE UM VEÍCULO AUTOMOTOR, CAIXA DE CÂMBIO MANUAL E VEÍCULO AUTOMOTOR (71) Man Latin America Indústria e Comércio de Veículos Ltda (BR/SP)
(21) BR 10 2012 023115-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/09/2012 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE UM BIOSURFACTANTE PRODUZIDO POR CANDIDA GUILLIERMONDII (71) TERMOPERNAMBUCO S/A (BR/PE) ; UNIVERSIDADE CATÓLICA DE PERNAMBUCO (BR/PE)
(21) BR 10 2012 028617-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/11/2012 (54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE MUDANÇA PARA MOTOCICLETA (71) Honda Motor Co., Ltd. (JP)
(21) BR 10 2012 028699-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/11/2012

	(54) MÉTODO E KIT PARA A IDENTIFICAÇÃO DE POLIMORFISMOS ASSOCIADOS À MORTE SÚBITA CARDÍACA (MSC) (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA "JULIO DE MESQUITA FILHO" - UNESP (BR/SP)
(21) BR 10 2012 029310-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/11/2012 (54) SENSOR FORMADOR DE IMAGENS RADIOLÓGICAS INTRAORAL (71) CYBER MEDICAL IMAGING, INC (US)
(21) BR 10 2012 029798-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/11/2012 (54) MOBÍLIA MULTIFUNCIONAL DOBRÁVEL (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2012 030324-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/11/2012 (54) APARELHO INDICADOR DE TRANSMISSÃO PARA UM VEÍCULO (71) Hyundai Motor Company (KR) ; Kia Motors Corporation (KR)
(21) BR 10 2013 002653-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/02/2013 (54) MÁQUINA DE LAVAR E MÉTODO DE CONTROLE DA MESMA (71) LG Electronics Inc. (KR)
(21) BR 10 2013 012271-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/05/2013 (54) DISPOSITIVO, MÉTODO PARA CONFECÇÃO DE OBJETOS A PARTIR DA CURA DE MASSAS MOLDÁVEIS E PRODUTOS ASSIM OBTIDOS (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2013 014342-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/06/2013 (54) ESTRUTURA DE ENDOPRÓTESE APERFEIÇOADA E PROCESSO DE OBTENÇÃO DE ESTRUTURA DE ENDOPRÓTESE EXPANSÍVEL PARA TRATAMENTO DE DOENÇAS VASCULARES (71) INSIDE MEDICAL IND. E COM. DE PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA ME. (BR/SC)
(21) BR 10 2013 016344-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/06/2013 (54) APARELHO DE PROCESSAMENTO DE IMAGEM E MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE IMAGEM

(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 10 2013 018921-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/07/2013
(54) ALARME SENSORIAL MATRICIAL CONTRA ATAQUES E ARROMBAMENTOS EM COFRES
(71) DANILO DE ALMEIDA FERRAZ (BR/SP)

(21) BR 10 2013 027742-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/10/2013
(54) ANÁLOGOS DE BENZNIDAZOL E PROCESSOS DE SÍNTESE DE ANÁLOGOS DE BENZNIDAZOL
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2013 032481-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 17/12/2013
(54) KIT DE BLOCOS EM CONCRETO COM TRAVAMENTOS VERTICAL E HORIZONTAL E SISTEMA CONSTRUTIVO
(71) ANSELMO DE SOUZA PEREIRA (BR/RJ)

(21) BR 10 2013 032749-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/12/2013
(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DA TENSÃO DE FIO APLICADO EM GAIOLA PARA URDISSAGEM
(71) CELSO COMELATO (BR/SP)

(21) BR 10 2014 002665-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 03/02/2014
(54) MÁQUINA DESPINICADORA DE MANDIOCAS EM GERAL
(71) PONTES & YAMATO LTDA - ME (BR/PR)

(21) BR 10 2014 013870-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/06/2014
(54) REFORÇOS ALMOFADADOS DE ASSENTO ARTICULADOS
(71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US)

(21) BR 10 2014 016090-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 27/06/2014
(54) BANCO COM CONJUNTO DE ACABAMENTO INTEGRADO E APOIO DE CABEÇA
(71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US)

(21) BR 10 2014 016091-4 A2 Código 9.1 - Deferimento

	(22) 27/06/2014 (54) BANCO COM CONJUNTO DE ACABAMENTO INTEGRADO E COMPARTILHAMENTO DE AMAZENAGEM (71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US)
--	--

(21) BR 10 2014 016775-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/07/2014 (54) SISTEMA DE VEDAÇÃO PARA ESQUADRIA DO TIPO GUILHOTINA (66) BR 10 2014 010086-5 28/04/2014 (71) FISE - FECHOPLAST INDÚSTRIA DE SISTEMAS PARA ESQUADRIAS LTDA. (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2014 023265-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/09/2014 (54) MÉTODO DE CALIBRAÇÃO PARA UMA TUBULAÇÃO FLEXÍVEL (71) TECHNIP FRANCE (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2014 023692-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/09/2014 (54) ASSENTO DE VEÍCULO (71) AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2014 023980-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/09/2014 (54) Veículo do tipo para montar (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2014 024027-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/09/2014 (54) PORTA DA CAÇAMBA E CONJUNTO DE GATILHO DE PORTA DE CAÇAMBA (71) JOY GLOBAL SURFACE MINING INC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2014 025632-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/10/2014 (54) SONDA DE TEMPERATURA DO AR TOTAL (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2014 030904-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/12/2014 (54) MÉTODO DE DETERMINAR SAÚDE DE BALANÇA PARA VEÍCULO E ADEQUAÇÃO PARA USO VIA ANÁLISE DE PADRÃO DE TRANSFERÊNCIA DE PESO
------------------------------------	--

(71) METTLER-TOLEDO, LLC (US)

(21) BR 10 2014 031964-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/12/2014
(54) SISTEMA MÓVEL E MÉTODO PARA A ANÁLISE DA TEXTURA DA SUPERFÍCIE DOS REVESTIMENTOS DOS PAVIMENTOS
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2015 001727-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 26/01/2015
(54) SISTEMA PARA MEDIR A CARGA DE UM VAGÃO FERROVIÁRIO
(71) AMSTED RAIL COMPANY, INC. (US)

(21) BR 10 2015 002343-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 02/02/2015
(54) SONDA DE TEMPERATURA TOTAL DO AR
(71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)

(21) BR 10 2015 003266-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/02/2015
(54) SISTEMA PARA CÁLCULO DE VELOCIDADE AERODINÂMICA, E, MÉTODO PARA DETERMINAR UMA VELOCIDADE AERODINÂMICA DE UMA AERONAVE.
(71) THE BOEING COMPANY (US)

(21) BR 10 2015 009296-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/04/2015
(54) SISTEMA AUTOMATIZADO APLICADO A COLETOR DE AMOSTRA DE CEREAIS A GRANEL
(71) SAUR EQUIPAMENTOS S/A (BR/RS)

(21) BR 10 2015 010736-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 05/05/2015
(54) ANEL DE PISTÃO
(71) MAHLE METAL LEVE S/A (BR/SP) ; MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE)

(21) BR 10 2015 017713-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/07/2015
(54) PROCESSO E APARELHO PARA RECICLAR E REFINAR PROPILENO
(71) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; SHANGHAI RESEARCH INSTITUTE OF PETROCHEMICAL TECHNOLOGY SINOPEC (CN)

(21) BR 10 2015 021346-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/08/2015 (54) FORMULAÇÃO COSMECÊUTICA TÓPICA ANTI-INFLAMATÓRIA, CICATRIZANTE E HIDRATANTE COM INGREDIENTES ATIVOS DE ATALLEA SPECIOSA MART. EX SPRENG (BABAÇU) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 024382-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/09/2015 (54) MÁQUINA MULTIFUNCIONAL PARA CORTE COLETA TRITURAÇÃO E TRANSPORTE DE PODAS DE ÁRVORE APLICADO EM VEÍCULO UTILITÁRIO (71) ARMANDO CONRADO (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 026591-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/10/2015 (54) Envoltório de alimentos termoplástico coextrudado multicamadas que compreende pelo menos uma camada interna porosa formada por uma agente supercrítico formador de poros, seu método de preparação e produto alimentício (71) VISCOFAN S.A. (ES)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 031713-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/12/2015 (54) SISTEMAS PARA MONITORAR FLUIDOS EM BOCAIS E PARA ASPERSÃO AGRÍCOLA (71) DEERE & COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 031859-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/12/2015 (54) GAIOLA COM EXERCÍCIO VINCULADO AO FORNECIMENTO DE ALIMENTO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 032801-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/12/2015 (54) CARTUCHO DE SOLDAGEM INTELIGENTE, FERRO DE SOLDAGEM MANUAL QUE INCLUI O CARTUCHO DE SOLDAGEM INTELIGENTE, E ESTAÇÃO DE SOLDAGEM AUTOMÁTICA QUE INCLUI O CARTUCHO DE SOLDAGEM INTELIGENTE

	(71) OK INTERNATIONAL INC. (US)
--	---------------------------------

(21) BR 10 2016 002245-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/02/2016 (54) BETAÍNAS COM DISTRIBUIÇÃO ESPECIAL DE CADEIA DE ÁCIDO GRAXO (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2016 003014-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/02/2016 (54) SEMEADORA A LANÇO AUTOPROPELIDA PARA SOBRESSEMEADURA, CONTROLADOR ELETRÔNICO DA SEMEADORA E PROCESSO DE CONTROLE DA SEMEADORA (71) ERVANI SCHAFFER (BR/RS) ; OSMAR CONRAD (BR/BA)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 003890-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/02/2016 (54) PROCESSO DE FLUIDIZAÇÃO DE RESÍDUO DE TRATAMENTO DE ÓLEO BRUTO VEGETAL OU ANIMAL (71) CARGILL, INCORPORATED (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2016 004307-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/02/2016 (54) MÁQUINA PARA LIMPEZA DE GRÃOS (71) TMSA - TECNOLOGIA EM MOVIMENTAÇÃO S.A. (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 005021-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/03/2016 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA DISPERSAR FRAGRÂNCIA A PARTIR DE UM MATERIAL (71) ALFRED ESSES (US)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 006174-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/03/2016 (54) BRAÇO DE TRANSPORTE PARA UM IMPLEMENTO AGRÍCOLA E PLANTADEIRA (66) BR 10 2015 008237-1 13/04/2015 (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 008214-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/04/2016 (54) COMPOSIÇÃO DE FILTRO SOLAR (71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2016 009221-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 25/04/2016 (54) EQUIPAMENTO DE PREPARO FÍSICO-QUÍMICO DE SOLO PARA PLANTIO (71) ROBERTO SHINITI SAKO (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2016 022626-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 29/09/2016 (54) PROCESSO DE REMOÇÃO SIMULTÂNEA DE ARSÊNIO E ENXOFRE DE CORRENTES DE HIDROCARBONETOS (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)</p>
(21) BR 10 2016 023198-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 05/10/2016 (54) PROCESSOS DE ALQUILAÇÃO DE PICOLINAMIDAS COM CLOROACILAIIS SUBSTITUÍDOS UTILIZANDO UM CATALISADOR DE ÉTER DE COROA (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)</p>
(21) BR 10 2016 024196-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 17/10/2016 (54) Método de fabricação para fabricar um tubo de imersão para um frasco contendo uma solução e frasco contendo uma solução (71) ALBEA LE TREPORT (FR)</p>
(21) BR 10 2016 024316-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 18/10/2016 (54) PROCESSO E SISTEMA DE COLHEITA DE FRUTOS E/OU GRÃOS BASEADOS NA MATURIDADE (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)</p>
(21) BR 10 2016 026021-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 07/11/2016 (54) AUXÍLIO MECÂNICO SEMI-ROBÓTICO PARA COLHEITA DE FRUTAS E FRUTOS EM RAMAS RASTEIRAS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARA (BR)</p>
(21) BR 10 2016 026715-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 16/11/2016 (54) PROCESSO DE EXTRAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS A PARTIR DA MICROALGA PEDIASTRUM BORYANUM, FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA, PROCESSO DE PREPARO DAS FORMULAÇÕES</p>

FARMACÊUTICAS E USO DA FORMULAÇÃO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS)

(21) BR 10 2016 028651-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/12/2016
(54) Polissacarídeos modificados, composição de modificação de superfície e método de alcançar um substrato modificado
(71) CORN PRODUCTS DEVELOPMENT, INC. (US)

(21) BR 10 2016 030678-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 27/12/2016
(54) PROCESSO PARA ELIMINAR AS EMISSÕES DE GASES
(71) EURECAT S.A (FR)

(21) BR 10 2019 005047-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 15/03/2019
(54) SISTEMA DE PRODUÇÃO DE TINTA COM AUTO-AJUSTE AUTOMÁTICO DE PROPRIEDADES DO PRODUTO FINAL E RESPECTIVO MÉTODO
(71) ROGÉRIO BAPTISTA AUAD (BR/RS)

(21) BR 10 2020 006631-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 02/04/2020
(54) VENTILADOR PULMONAR MICRO-CONTROLADO EQUIPADO COM SISTEMA MULTIBIOMÉTRICO, MONITOR COM TELA SENSÍVEL AO TOQUE E CONECTIVIDADE SEM FIO
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(21) BR 11 2012 002958-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/08/2010
(54) Aperfeiçoamentos no preâmbulo VHT MU-MIMO para habilitar detecção de modo de transmissão
(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) BR 11 2012 003062-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/08/2010
(54) MÉTODO E APARELHO PARA SUPORTAR MÚLTIPLAS-ENTRADAS E MÚLTIPLAS-SAÍDAS COM USUÁRIO ÚNICO (SU-MIMO) E MIMO COM MÚLTIPLAS USUÁRIOS (MU-MIMO)
(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) BR 11 2012 003872-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/08/2010

	(54) CONECTOR VERTICAL PARA USO NO FUNDO DO MAR (71) AKER SOLUTIONS AS (NO)
--	--

(21) BR 11 2012 004037-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/08/2010 (54) DISPERSÕES POLIMÉRICAS ÁGUA-EM-ÁGUA, MÉTODO PARA PRODUZIR AS REFERIDAS DISPERSÕES E USO DAS MESMAS (71) SOLENIS TECHNOLOGIES CAYMAN, L.P. (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 005934-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/06/2010 (54) ESTAÇÃO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO, MÉTODO PARA TROCAR INFORMAÇÃO EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO SEM FIO, E, MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO (71) Sony Corporation (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 007559-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/09/2010 (54) Método implementado por computador para visualizar/renderizar um modelo de computador. (71) Lego A/S (DK)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 008958-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/10/2009 (54) TINTAS INSETICIDAS E ACARICIDAS QUE INIBEM A SÍNTESE DE QUITINA, REGULAM O HORMÔNIO JUVENIL DE INSETOS E REPELEM ARTRÓPODOS, PARA O CONTROLE DE ENFERMIDADES ENDÊMICAS, PRAGAS E ALÉRGENOS (71) MARÍA PILAR MATEO HERRERO (ES)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 012440-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/11/2010 (54) APLICADOR PARA APLICAR UMA SUBSTÂNCIA RADIOATIVA A UM TECIDO BIOLÓGICO, CABO PARA SEGURAR UM APLICADOR, SISTEMA COMPREENDENDO CABO E APLICADOR, CONJUNTO APLICADOR COMPREENDENDO OS MESMOS (71) ONCOBETA INTERNATIONAL GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 015368-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/08/2010 (54) PLACA DE PISO (71) HONG KONG MEI LI SHENG FLOORING CO., LIMITED (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 021223-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/11/2010 (54) MÉTODO DE AQUISIÇÃO DE DADOS EM ESTIMATIVA DE RECURSO DE REDE E SISTEMA DE AQUISIÇÃO DE DADOS EM ESTIMATIVA DE RECURSO DE REDE (71) ZTE CORPORATION (CN)
(21) BR 11 2012 021535-3 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/02/2011 (54) FILTRO DE PROFUNDIDADE TUBULAR NÃO PPLICADO TENDO MEIO DE FILTRAÇÃO DE FIBRA FINA. (71) PARKER-HANNIFIN CORPORATION (US)
(21) BR 11 2012 021633-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/03/2011 (54) FILETE OU FITA DE SEGURANÇA, MÉTODO PARA PRODUZIR O FILETE OU FITA DE SEGURANÇA E USO DE UM FILETE OU FITA DE SEGURANÇA (71) Sicpa Holding SA (CH)
(21) BR 11 2012 022736-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/03/2011 (54) MÉTODO E APARELHO PARA DISSOCIAÇÃO DE MICRO-ONDAS DE COMPOSTOS ORGÂNICOS (71) John F. Novak (US)
(21) BR 11 2012 023324-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/03/2011 (54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE UMA FORMA DE DOSAGEM MULTIFÁSICA LIOFILIZADA DE DISSOLUÇÃO RÁPIDA (71) R.P. SCHERER TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2012 025329-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/12/2010 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE COROA PRIMÁRIA DE CERÂMICA E COROA PRIMÁRIA DE CERÊMICA FABRICADA PELO MESMO (71) Hass Co., Ltd (KR)
(21) BR 11 2012 031810-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/06/2011 (54) DISPOSITIVO MÉDICO INTERVENCIONISTA, MÉTODO PARA PRODUZIR O MESMO E USO SO POLÍMERO QUE CONTÉM O GRUPO SULFONATO

(71) MICROPORT MEDICAL SHANHAI CO., LTD (CN)

(21) BR 11 2013 002736-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 05/08/2011
(54) MÉTODO DE REMOÇÃO DE ÁGUA
(71) CAMERON TECHNOLOGIES LIMITED (NL)

(21) BR 11 2013 003155-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 05/07/2011
(54) Dispositivo protetor reativo para proteger objetos fixos ou móveis contra ameaças
(71) Geke Schutztechnik Gmbh (DE)

(21) BR 11 2013 003156-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/08/2011
(54) VÁLVULA COMUTADORA
(71) Leinemann Gmbh & Co.Kg (DE)

(21) BR 11 2013 005705-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/09/2011
(54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA IMAGEAMENTO DE PROPRIEDADE LINEARES E NÃO LINEARES DE FORMAÇÕES QUE CIRCUNDAM UM POÇO.
(71) Chevron U.S.A. INC (US)

(21) BR 11 2013 006405-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 16/09/2011
(54) LUVA DE VÁLVULA DE GAVETA
(71) EMERSON VULCAN HOLDING LLC (US)

(21) BR 11 2013 007745-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/09/2011
(54) Instrumento de grampeamento cirúrgico endoscópico
(71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)

(21) BR 11 2013 010919-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/11/2011
(54) FILME DE COMPÓSITO DE POLIOLEFINA
(71) Mitsui Chemicals, Inc. (JP)

(21) BR 11 2013 011547-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 15/11/2011
(54) MÉTODO PARA PROTEGER POSTES ELÉTRICOS E ÂNCORAS

	GALVANIZADAS DA CORROSÃO GALVÂNICA (71) MATCO SERVICES INC (US)
(21) BR 11 2013 013353-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/12/2011 (54) APARELHO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL EM COMPUTADOR PARA PROCESSAMENTO ADAPTATIVO COM DIVERSOS NÓS DE PROCESSAMENTO DE MÍDIA. (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)
(21) BR 11 2013 013627-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/12/2010 (54) POLÍMERO DE SILÍCIO-FÓSFORO-NITROGÊNIO LIVRE DE HALOGÊNIO INTUMESCENTE, SISTEMA RETARDANTE DE CHAMA, COMPOSIÇÃO DE POLÍMERO DE SILÍCIO-FÓSFORO-NITROGÊNIO LIVRE DE HALOGÊNIO INTUMESCENTE E ARTIGO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2013 016561-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/12/2011 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA EXIBIR TELAS EM UMA TELA SENSÍVEL AO TEOQUE DE UM TELEFONE MÓVEL (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD (KP)
(21) BR 11 2013 017024-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/12/2012 (54) APARELHO DE TRANSMISSÃO DE POTÊNCIA EM VEÍCULOS (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2013 017077-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/12/2011 (54) CONJUNTO DE FERRAMENTA DE CAMPO PETROLÍFERO PARA FUNDO DE POÇO, FERRAMENTA DE AJUSTE DE FUNDO DE POÇO E MÉTODO PARA A COLOCAÇÃO DE UM REVESTIMENTO NO INTERIOR DE UM ENVOLTÓRIO (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2013 018092-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/02/2012 (54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE 2-HIDRÓXI-4-(METILTIO) BUTANO NITRILA A PARTIR DE 3- (METILTIO)PROPANAL E CIANETO DE HIDROGÊNIO, E USO DE UM PRODUTO DE REAÇÃO, QUE CONTÉM MMP-CIANIDRINA

(71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(21) BR 11 2013 019405-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 11/04/2012
 (54) DISPOSITIVO DE ASSISTÊNCIA À CONDUÇÃO DE VEÍCULO E MÉTODO PARA DETECTAR VEÍCULO ADJACENTE AO MESMO
 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2013 019815-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 03/02/2012
 (54) ARTIGO DE FITA FEITO DE FIOS DE MULTIFILAMENTOS DE POLIETILENO DE ULTRA ALTO PESO MOLECULAR.
 (71) HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (US)

(21) BR 11 2013 019898-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 07/02/2012
 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE COMPOSTO C8+
 (71) VIRENT, INC. (US)

(21) BR 11 2013 020806-6 A8 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 14/02/2012
 (54) Sistema de monitoramento para monitoramento de utilização de conteúdo de embalagem inteligente.
 (71) STORA ENSO OYJ (FI)

(21) BR 11 2013 021225-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 20/02/2012
 (54) APARELHO DE COMUTAÇÃO PARA FECHAMENTO E/OU ABERTURA DE UM CIRCUITO ELÉTRICO E UTILIZAÇÃO DE UM APARELHO DE COMUTAÇÃO
 (71) ABB TECHNOLOGY AG (CH)

(21) BR 11 2013 021226-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 21/02/2012
 (54) APARELHO PARA O USO EM FUNDO DE POÇO E MÉTODO DE OPERAÇÕES DE FUNDO DE POÇO
 (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2013 021999-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 31/05/2012
 (54) DISPOSIÇÃO DE UM COMPONENTE DE ANDAIME E UM ELEMENTO DE ANDAIME VERTICAL
 (71) WILHELM LAYHER VERWALTUNGS-GMBH (DE)

(21) BR 11 2013 023370-2 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/09/2012 (54) CONJUNTO PARA AJUSTAR A ALTURA DE UMA PORTA EM UM VEÍCULO DE TRÂNSITO. (71) WABTEC HOLDING CORP. (US)
(21) BR 11 2013 024207-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/02/2012 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM ARTIGO ABSORVENTE (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2013 025251-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/03/2012 (54) Método implementado por computador para modelagem de elementos discretos, aparelho para modelagem de elementos discretos, e, mídia legível por computador . (71) DEM SOLUTIONS LIMITED (GB)
(21) BR 11 2013 026041-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/03/2012 (54) SISTEMA DE RESISTÊNCIA DE FLUXO VARIÁVEL E MÉTODO PARA CONTROLAR A RESISTÊNCIA DE FLUXO EM UM POÇO (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)
(21) BR 11 2013 026391-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/01/2012 (54) MÉTODO PARA PARTICIONAR SIMULAÇÕES DE RESERVATÓRIO PARALELAS NA PRESENÇA DE POÇOS (71) EXXONMOBIL UPSTREAM RESEARCH COMPANY (US)
(21) BR 11 2013 027506-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/04/2012 (54) BICICLETA LUMINESCENTE (71) FORREST SMITH (US)
(21) BR 11 2013 027796-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/04/2012 (54) CATRACA ELÉTRICA PARA UMA CHAVE DE FENDA ENERGIZADA (71) MEDTRONIC XOMED, INC. (US)
(21) BR 11 2013 027820-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/04/2012

	(54) Cartucho de grampos para uso com um grampeador cirúrgico (71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)
(21) BR 11 2013 027843-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/05/2012 (54) PROCESSO PARA REDUZIR O VOLUME COLETADO, E, DISPOSITIVO DE PROCESSAMENTO DE SANGUE SEM DILUIÇÃO PARA EXTRAIR E TROCAR COMPONENTES SANGUÍNEOS (71) GRIFOLS, S.A. (ES)
(21) BR 11 2013 028128-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/05/2012 (54) CABO DE ENERGIA E PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DO MESMO (71) BOREALIS AG (AT)
(21) BR 11 2013 028863-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/05/2011 (54) FECHOS DE RECIPIENTES LIVRES DE PVC ESTERILIZÁVEIS (71) ACTEGA DS GMBH (DE)
(21) BR 11 2013 028864-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/05/2011 (54) FECHOS DE RECIPIENTES (71) ACTEGA DS GMBH (DE)
(21) BR 11 2013 030595-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/05/2012 (54) INDICADOR DE TEMPERATURA INTERNA (71) Volk Enterprises, Inc (US)
(21) BR 11 2013 030763-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/06/2012 (54) FONTE DE CALOR COMBUSTÍVEL PARA UM ARTIGO DE FUMAR (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2013 030873-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/01/2012 (54) SISTEMA E DISPOSITIVO DE PROVISÃO DE INFORMAÇÃO, MÉTODO DE CONTROLE PARA UM SISTEMA DE PROVISÃO DE INFORMAÇÃO, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO. (71) RAKUTEN, INC. (JP)
(21) BR 11 2013 031532-6 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 05/06/2012 (54) COMPOSIÇÕES REATIVAS DE POLI-ISOBUTILENO DE BAIXO PESO MOLECULAR (71) TPC GROUP LLC (US)
(21) BR 11 2013 031809-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/04/2012 (54) MÉTODO E EQUIPAMENTO PARA FORNECER INTERFACE DE ENTRADA DE CARACTERES. (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO LTD (KR)
(21) BR 11 2013 032075-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/05/2012 (54) Método de produção de um elemento de impressão de imagem em relevo que possui um padrão de relevo (71) MACDERMID GRAPHICS SOLUTIONS, LLC (US)
(21) BR 11 2013 032184-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/06/2012 (54) MÉTODOS PARA CONVERTER UM ÁLCOOL EM UM HIDROCARBONETO, EM UM PRODUTO DE HIDROCARBONETO E EM UMA MISTURA DE COMPOSTOS DE HIDROCARBONETO (71) UT-BATTELLE, LLC (US)
(21) BR 11 2013 033008-2 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/06/2012 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA LÍQUIDA COMPREENDENDO NITISINONA (71) SWEDISH ORPHAN BIOVITRUM INTERNATIONAL AB (SE)
(21) BR 11 2014 000040-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/07/2012 (54) Processo para o revestimento de uma fita (71) DAHER AEROSPACE (FR)
(21) BR 11 2014 001439-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/07/2012 (54) Uso de um extrato proteolítico obtido de bromelaína para a preparação de um medicamento para o tratamento de uma doença do tecido conjuntivo (71) MEDIWOUND LTD. (IL)
(21) BR 11 2014 001824-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2012

	(54) Dispositivo e método de assistência à direção. (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2014 001837-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2012 (54) Dispositivos e métodos de detecção de corpo em movimento. (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2014 001988-6 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2012 (54) COMPOSIÇÃO DE ENCOLAMENTO SEM FORMALDEÍDO PARA PRODUTOS ISOLANTES, PRODUTO ISOLANTE E VÉU DE FIBRAS MINERAIS (71) SAINT-GOBAIN ISOVER (FR)
(21) BR 11 2014 002298-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/08/2011 (54) APARELHO DE ASSISTÊNCIA À CONDUÇÃO (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2014 003660-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/08/2012 (54) Aparelho de suporte de trocarte para uso com um trocarte separado do aparelho para manter o trocarte em uma posição fixa em uma parede de corpo de um paciente (71) SURGICAL STABILIZATION TECHNOLOGIES INC. (CA)
(21) BR 11 2014 003662-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/08/2011 (54) MECANISMO TRAVADO MECANICAMENTE DE PASSO DUPLO (71) HUBBELL INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2014 003813-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/08/2012 (54) Sistemas de tinta de impressão e método de aperfeiçoamento do comportamento de sedimentação e redispersão e a resistência à fricção de sistemas de tinta de impressão (71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD (CH)
(21) BR 11 2014 004148-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/07/2012 (54) Artigos contendo material de expulsão de oxigênio (71) APG POLYTECH, LLC (US)

(21) BR 11 2014 005058-9 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/08/2012 (54) Instrumento de grampeamento e conjunto de instrumento de grampeamento cirúrgico (71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)
(21) BR 11 2014 005144-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/09/2012 (54) COMPOSIÇÕES DE ENXOFRE COM VALÊNCIA ZERO ALTAMENTE BIODISPONÍVEIS (71) NUEVAS ALTERNATIVAS NATURALES S.A.P.I. DE C.V. (MX)
(21) BR 11 2014 005172-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/08/2012 (54) Instrumento de grampeamento cirúrgico (71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)
(21) BR 11 2014 005535-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/09/2012 (54) COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO RETICULADA E ARTIGO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2014 005809-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/08/2012 (54) TRAMA DE PAPEL TISSUE MULTICAMADAS, E, PRODUTO DE PAPEL TISSUE DE MÚLTIPLAS FOLHAS (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2014 006188-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/09/2012 (54) LENTE INTRAOCULAR, COMPOSIÇÃO E METODO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO (71) BENZ RESEARCH AND DEVELOPMENT CORP. (US)
(21) BR 11 2014 006740-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/09/2012 (54) FIO FIADO, TECIDO E ROUPAS DE TRABALHO À PROVA DE FOGO (71) KANEKA CORPORATION (JP) ; KURARAY CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2014 006823-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/09/2012 (54) DISPOSITIVO PARA ASSENTO DE VEÍCULO

(71) TS TECH CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2014 007004-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/09/2012
(54) Aparelho de instrumento cirúrgico
(71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)

(21) BR 11 2014 007021-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/09/2012
(54) Aparelho de instrumento cirúrgico
(71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)

(21) BR 11 2014 008601-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/10/2012
(54) Método de fabricação de tubos de aerossol para insumos medicinais
(71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

(21) BR 11 2014 009041-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/10/2012
(54) Equipamento para a oclusão de vaso sanguíneo
(71) WILLIAM E. COHN (US) ; REYNOLDS M. DELGADO (US)

(21) BR 11 2014 009292-3 A8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/10/2012
(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE FIBRAS
(71) HEIQ PTY LTD (AU)

(21) BR 11 2014 009508-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 16/10/2012
(54) Sistema de trocarte ótico
(71) COVIDIEN LP (US)

(21) BR 11 2014 010123-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/12/2012
(54) MÉTODO PARA CONFERIR, AUMENTAR OU MODIFICAR A RESISTÊNCIA EM UMA PLANTA, PLANTA TRANSGÊNICA, MÉTODO PARA CRIAR UMA PLANTA TRANSGÊNICA, MÉTODO DE IDENTIFICAÇÃO DE UM AGENTE, PARTE COLETÁVEL DE UMA PLANTA TRANSGÊNICA, PRODUTO, MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UM PRODUTO E PARA CRIAR UMA PLANTA RESISTENTE A FUNGOS
(71) BASF PLANT SCIENCE COMPANY GMBH (DE)

(21) BR 11 2014 010164-7 A2 Código 9.1 - Deferimento

(22) 24/10/2012
 (54) IMPLANTE DE TECIDO DURO
 (71) GARY A. ZWICK (US)

(21) BR 11 2014 011332-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 09/11/2012
 (54) APARELHO DE AJUSTE DE FOCO, APARELHO DE CRIAÇÃO DE IMAGEM E TAMBOR DE LENTE
 (71) NIKON CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2014 011764-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 15/11/2012
 (54) MÉTODO PARA FABRICAR UMA LENTE OFTÁLMICA PROGRESSIVA E LENTE OFTÁLMICA
 (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

(21) BR 11 2014 012012-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 19/11/2012
 (54) DISPOSITIVO PARA IMPLANTAR UM SISTEMA DE FIXAÇÃO DE OSSO E INSTRUMENTO DE MIRA PARA GUIAR A INSERÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO DE OSSO EM UM OSSO
 (71) SYNTHES GMBH (CH)

(21) BR 11 2014 012204-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 21/11/2012
 (54) ESTAÇÕES MARINHAS DE ATRACAMENTO
 (71) SEMBCORP MARINE INTEGRATED YARD PTE. LTD. (SG)

(21) BR 11 2014 012274-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 16/11/2012
 (54) CONJUNTO RESISTENTE AO DESGASTE
 (71) ESCO GROUP LLC (US)

(21) BR 11 2014 012330-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 22/11/2011
 (54) SISTEMA DE CONTROLE PARA MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA
 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2014 012940-1 A8 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/11/2012
 (54) Microcápsulas e seus usos
 (71) FIRMENICH SA (CH)

(21) BR 11 2014 013550-9 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/12/2012 (54) SENSOR DE GÁS, UNIDADE DETECTORA DE GÁS OPERADA POR BATERIA SEM FIO, E, MÉTODO PARA MEDIR A CONCENTRAÇÃO DE UM GÁS PREDETERMINADO (71) GASSECURE AS (NO)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 013764-1 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/12/2012 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE POLIETILENO BIMODAL NA PRESENÇA DESSE SISTEMA DE CATALISADOR (71) SAUDI BASIC INDUSTRIES CORPORATION (SA)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 013807-9 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/11/2012 (54) COMPOSIÇÃO DE CONDICIONAMENTO DE TECIDOS E PROCESSO PARA O TRATAMENTO DE TECIDO (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 013827-3 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/12/2012 (54) CONJUNTO DE DESGASTE DE ESCAVADEIRA (71) CQMS PTY LTD (AU)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 013856-7 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/12/2012 (54) Disposição para implantar balões justapostos para simular um vaso bifurcado, um kit e um método de fabricação da disposição (71) CAR HOLDING B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 013889-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/12/2012 (54) FIO DE CABELO DE SUBSTITUIÇÃO DOTADO DE UM ELEMENTO DE CONEXÃO DE CABELOS (71) HAIRDREAMS HAARHANDELS GMBH (AT)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 013952-0 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/12/2012 (54) RESINA AUTO-OXIDÁVEL DE SECAGEM AO AR, COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO, MÉTODO DE REVESTIMENTO DE UM SUBSTRATO, SUBSTRATO, USO DE UMA MISTURA COMO UM SECANTE PARA A SECAGEM AO AR DE UMA COMPOSIÇÃO DE RESINA AUTO-OXIDÁVEL E SECANTE PARA COMPOSIÇÃO DE RESINA AUTO-OXIDÁVEL

(71) AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V. (NL)

(21) BR 11 2014 014085-5 A8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/12/2012
(54) MÉTODO PARA OPERAR UMA TURBINA EÓLICA, E, INSTALAÇÃO DE ENERGIA DE CICLO COMBINADA
(71) WOB BEN PROPERTIES GMBH (DE)

(21) BR 11 2014 014383-8 A8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/12/2012
(54) ESTRUTURA DE FIBRA POR TECELAGEM TRIDIMENSIONAL, PRÉ-FORMA DE FIBRA E PEÇA DE MATERIAL COMPÓSITO
(71) SNECMA (FR)

(21) BR 11 2014 014990-9 A8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 04/12/2012
(54) PROCESSO PARA PREPARAR UM MATERIAL COMPÓSITO CURADO PARA USO NUM DISPOSITIVO DE TELECOMUNICAÇÃO E PRODUTO CURADO
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS ELECTRONIC MATERIALS LLC (US)

(21) BR 11 2014 015169-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/12/2012
(54) DISPOSITIVO DE MONITORAMENTO PARA PNEUS PARA RODAS DE VEÍCULO, PNEU PARA RODAS DE VEÍCULO, E, MÉTODO PARA INSTALAR UMA UNIDADE ELETRÔNICA EM UM PNEU
(71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2014 015767-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 21/12/2012
(54) COMPOSTO ADITIVO MELHORADO BASEADO EM AMINA PARA O CONTROLE E INIBIÇÃO DA POLIMERIZAÇÃO DE MONÔMEROS VINIL AROMÁTICOS E MÉTODO DE UTILIZAÇÃO E PREPARAÇÃO DO MESMO
(71) DORF KETAL CHEMICALS (INDIA) PRIVATE LIMITED (IN)

(21) BR 11 2014 016184-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/12/2012
(54) SISTEMA PARA INSERIR E PRENDER, ATRAVÉS DE UMA REGIÃO SUPRAPATELAR DE UMA PERNA, UM PINO EM UM CANAL MEDULAR DE UM OSSO
(71) SYNTHES GMBH (CH)

(21) BR 11 2014 016505-0 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 09/10/2012 (54) CONJUNTO DE AQUECIMENTO E SISTEMA DE AQUECIMENTO (71) SIGHT SCIENCES, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2014 016858-0 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 07/01/2013 (54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE PEÇA DE REFORÇO, PEÇA DE REFORÇO E TURBOMÁQUINA (71) SNECMA (FR)</p>
(21) BR 11 2014 019051-8 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 05/02/2013 (54) COMPOSIÇÕES PARA OPERAÇÕES DE RECUPERAÇÃO DE HIDROCARBONETO FLUIDIZADAS DE PERÓXIDO DE METAL TERROSO (71) TUCC TECHNOLOGY, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2014 019361-4 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 07/02/2013 (54) ÂNCORA ÓSSEA PARA UM DISPOSITIVO DE MANIPULAÇÃO DA LÍNGUA, SISTEMA DE MANIPULAÇÃO DA LÍNGUA, E MÉTODO DE AJUSTE DE UM DISPOSITIVO DE MANIPULAÇÃO DA LÍNGUA (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2014 019500-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 08/02/2013 (54) Método de uso e dispositivo dinâmico de alongamento, reforço e estabilização para correção e reeducação postural (71) POSTURE PERFECTOR LLC (US)</p>
(21) BR 11 2014 020729-1 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 23/02/2013 (54) ADAPTADOR DE RESERVATÓRIO, SERINGA DE APLICAÇÃO DE IMPLANTE AUTOMATICAMENTE RETRÁTIL E MÉTODO DE MONTAGEM DE UMA SERINGA DE SEGURANÇA AUTOMATICAMENTE RETRÁTIL (71) UNITRACT SYRINGE PTY. LTD. (AU)</p>
(21) BR 11 2014 020850-6 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 23/04/2013 (54) MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DE PRODUTOS DETERGENTES LÍQUIDOS (71) The Procter & Gamble Company (US)</p>

(21) BR 11 2014 021695-9 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 02/04/2013 (54) Composição de borracha compreendendo copolímero contendo uma unidade monomérica derivada de farneseno e pneu (71) KURARAY CO., LTD. (JP) ; AMYRIS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2014 021758-0 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 05/03/2013 (54) ESTRUTURAS DE PELÍCULA DE TINTA (71) LANDA CORPORATION LTD. (IL)</p>
(21) BR 11 2014 021766-1 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 10/07/2013 (54) PRODUTO DE SILICONE, UNIDADE DE ILUMINAÇÃO, E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM PRODUTO DE SILICONE (71) LUMILEDS HOLDING B.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2014 021786-6 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 05/03/2013 (54) ESTRUTURAS DE PELÍCULA DE TINTA (71) LANDA CORPORATION LTD. (IL)</p>
(21) BR 11 2014 022031-0 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 07/03/2013 (54) COMPOSIÇÃO DE ESPESSANTE ASSOCIATIVO COMPREENDENDO ORGANOFOSFATOS (71) HERCULES INCORPORATED (US)</p>
(21) BR 11 2014 022148-0 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 25/03/2013 (54) REATOR DE POLIMERIZAÇÃO (71) SUMITOMO SEIKA CHEMICALS CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2014 022511-7 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 13/02/2013 (54) DISPOSITIVO DE FORMAÇÃO DE MECHA E MÉTODO DE FORMAÇÃO DE UMA MECHA (71) MARZOLI MACHINES TEXTILE S.r.l. (IT)</p>
(21) BR 11 2014 024098-1 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 27/03/2013 (54) CARTUCHO DE GRAMPOS (71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)</p>

(21) BR 11 2014 024789-7 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/02/2013 (54) CABEÇOTE DE LEITURA OPTOELETRÔNICO INTEGRADO E CARTUCHO FLUÍDICO ÚTEIS PARA SEQUENCIAMENTO DE ÁCIDOS NUCLÉICOS (71) ILLUMINA, INC. (US)
(21) BR 11 2014 024834-6 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/04/2013 (54) "Lente para um olho" (71) BRIEN HOLDEN VISION INSTITUTE (AU)
(21) BR 11 2014 025486-9 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/04/2013 (54) POLIÉSTER POLIOL PARA USO EM POLIURETANO (71) PURAC BIOCHEM B.V. (NL)
(21) BR 11 2014 025681-0 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/04/2013 (54) FERRAMENTA DE DISSECÇÃO CIRÚRGICA (71) MEDTRONIC PS MEDICAL, INC. (US)
(21) BR 11 2014 026835-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/04/2012 (54) ARTIGO ABSORVENTE (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2014 026869-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/04/2013 (54) MÉTODO DE FORMAÇÃO DE UM ARTIGO COMPÓSITO E ARTIGO COMPÓSITO (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 11 2014 028341-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/05/2013 (54) TERPOLÍMERO DE PROPILENO, ETILENO, 1-BUTENO E PELÍCULA COMPREENDENDO O MESMO (71) BASSELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L (IT)
(21) BR 11 2014 028672-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/05/2013 (54) LINHA DE TRATAMENTO CONTÍNUO DE UM TECIDO, ADAPTADA PARA

REALIZAR O ENCOLHIMENTO E O INTUMESCIMENTO DO TECIDO
(71) CORAMTEX S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2014 029213-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/04/2013
(54) SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO COM UMA ENTRADA E UMA SAÍDA.
(71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)

(21) BR 11 2014 030317-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/05/2013
(54) PAPEL QUE SE DESINTEGRA RAPIDAMENTE EM ÁGUA, CIGARRO DE FILTRO E PROCESSO PARA PRODUZIR UM PAPEL DE FILTRO SEM ACETATO DE CELULOSE OU UM PAPEL QUE INVOLUCRA O FILTRO
(71) DELFORTGROUP AG (AT)

(21) BR 11 2014 030610-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/06/2013
(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE GRÂNULOS DETERGENTES, GRÂNULO DETERGENTE SECO POR ATOMIZAÇÃO E COMPOSIÇÃO DETERGENTE
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2014 031194-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/06/2013
(54) APARELHO DE CUBETA
(71) HACH COMPANY (US)

(21) BR 11 2014 031636-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/04/2013
(54) PROCESSO PARA GRANULAÇÃO DE UMA FASE LÍQUIDA, ESPECIFICAMENTE, PARA GRANULAÇÃO DE UREIA.
(71) CASALE SA (CH)

(21) BR 11 2014 031741-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 05/06/2013
(54) COMPOSTO DE AMIDA E USO DO MESMO PARA CONTROLE DE PESTE
(71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

(21) BR 11 2014 031838-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 31/05/2013
(54) REATOR, SEU USO E PROCESSO PARA PREPARAR SULFETO DE HIDROGÊNIO

	(71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)
--	-------------------------------

(21) BR 11 2014 031880-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/05/2013 (54) REATOR E PROCESSO PARA PREPARAR SULFURETO DE HIDROGÊNIO (71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 031947-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/05/2013 (54) REATOR, SEU USO, E PROCESSO PARA PREPARAR SULFETO DE HIDROGÊNIO (71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 031976-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/06/2013 (54) CÂMARA DE ÁGUA PARA UM APARELHO DE VAPORIZAÇÃO; UNIDADE BASE; VAPORIZADOR DE ROUPA; E FERRO COM SISTEMA À VAPOR (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 032063-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/06/2013 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA EVAPORAR UM LÍQUIDO E CONJUNTO PARA TRATAR UM LOCAL (71) XEDA INTERNATIONAL S.A. (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 032116-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/06/2013 (54) MÉTODO. (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 032117-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/06/2013 (54) MÉTODO PARA RETER UM CATALISADOR DE LAMA EM UM LOCAL DESEJADO (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 000137-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/07/2013 (54) DISPOSITIVO DE INCLINAÇÃO DO ENCOSTO (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 000590-0 A2	Código 9.1 - Deferimento
------------------------------------	--------------------------

	(22) 11/07/2013 (54) PROTETOR DE OUVIDO DE INSERÇÃO (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2015 001405-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/07/2013 (54) SISTEMA E MÉTODO DE GERENCIAMENTO DE COMPRESSOR DE MULTICORRENTE (71) FLOGISTIX, LP (US)
(21) BR 11 2015 001487-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/07/2013 (54) COMPOSIÇÃO DETERGENTE LÍQUIDA ALCALINA CONCENTRADA (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2015 001920-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/07/2013 (54) TRAMA DE TECIDO, E, MÉTODO PARA FORMAR UMA TRAMA DE TECIDO (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2015 002095-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/09/2013 (54) "Sistema para monitorar uma tubulação e método de monitorar um fluido dentro de uma tubulação" (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
(21) BR 11 2015 002834-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/08/2012 (54) RECUPERAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE PROCESSAMENTO E PRODUÇÃO SUBMARINA (71) FMC TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2015 002877-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/08/2013 (54) DISPOSITIVO DE CURATIVO INTEGRADO (71) ETHICON, INC. (US)
(21) BR 11 2015 003194-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/08/2013 (54) Elemento de inserção da âncora de sutura e conjunto de placa de osso (71) SYNTHES GMBH (CH)

(21) BR 11 2015 003578-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/08/2013 (54) TRANSFORMADOR ROTATIVO TRIFÁSICO/BIFÁSICO. (71) HISPANO-SUIZA (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 003580-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/08/2013 (54) SISTEMA ELETRÔNICO PORTÁTIL QUE INCLUI DISPOSITIVO DE CARREGAMENTO E MÉTODO DE CARREGAMENTO DE UMA BATERIA SECUNDÁRIA (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 003645-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/08/2013 (54) Conjunto de cateter com septo e atuador de septo (71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 003858-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/08/2013 (54) Elemento de impressão de imagem em relevo produzido a partir de um branco de impressão fotocurável e método para produzir este (71) MACDERMID GRAPHICS SOLUTIONS, LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 003907-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/08/2013 (54) MÉTODO PARA FORMAR UMA PRÉ-FORMA PARA UM COMPONENTE OCO DE TURBOMÁQUINA, MÉTODO PARA MONTAR PRÉ-FORMAS, E, MÁQUINA-FERRAMENTA PARA COMPACTAR, SECAR E APARAR UMA PRÉ-FORMA DE UM COMPONENTE OCO DE TURBOMÁQUINA (71) SNECMA (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 004312-7 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/07/2013 (54) CONTROLADOR DE MOTOR ELÉTRICO (71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 004362-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/08/2013 (54) Dispositivo de fixação intramedular estiloide (71) SYNTHES GMBH (CH) ; UNIVERSITÄT ZÜRICH (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 004723-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/09/2013
------------------------------------	---

(54) ROTOR DE UM RETARDADOR ELETROMAGNÉTICO PARA UM VEÍCULO, RETARDADOR COMPREENDENDO TAL ROTOR, E VEÍCULO PROVIDO DE TAL RETARDADOR
(71) TELMA (FR)

(21) BR 11 2015 005073-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/06/2013
(54) Aplicador configurado para a administração de uma composição de melhoria de pele para uma pele e/ou subcútis de um sujeito, uso de um, microagulha e método para manufaturar uma microagulha
(71) AMIR AVRAHAM (IL)

(21) BR 11 2015 005502-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 11/10/2013
(54) “Sistema cirúrgico”
(71) ALCON RESEARCH, LLC (US)

(21) BR 11 2015 005971-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/08/2013
(54) ATUADOR DE INSTRUMENTO CIRÚRGICO
(71) SHANGHAI YISI MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD (CN)

(21) BR 11 2015 005993-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/09/2013
(54) Aparelho
(71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)

(21) BR 11 2015 006002-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/09/2013
(54) ELEMENTO DE CONTATO COM A FACE DA INTERFACE DO PACIENTE, SUPORTE DE INTERFACE DO PACIENTE, E, INTERFACE DO PACIENTE PARA COMUNICAR UM GÁS AO NARIZ OU NARIZ E BOCA DE UM PACIENTE
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2015 006224-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 21/09/2012
(54) APARELHO DE CONSTRUÇÃO DE DOCA E MÉTODO DE CONSTRUÇÃO USANDO O MESMO
(71) SOLETANCHE FREYSSINET (FR)

(21) BR 11 2015 008582-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/10/2013

	(54) CÓDIGOS DE BARRAS BIDIMENSIONAIS EM TECNOLOGIAS DE REPRODUÇÃO ASSISTIDA (71) INGURAN, LLC (US)
(21) BR 11 2015 009081-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/10/2013 (54) MONTAGEM DE SEGURANÇA DE AGULHA (71) POLY MEDICURE LIMITED (IN)
(21) BR 11 2015 009302-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/10/2013 (54) MÉTODO DE APLICAÇÃO DE UM MARCADOR RADIOPACO E APARELHO (71) SAHAJANAND MEDICAL TECHNOLOGIES PRIVATE LIMITED (IN)
(21) BR 11 2015 009373-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/10/2012 (54) CONJUNTO DE FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO PARA USO NUM FURO DE POÇO E MÉTODO PARA REALIZAR UMA OPERAÇÃO DE CAMPO PETROLÍFERO NUM FURO DE POÇO SUBTERRÂNEO (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
(21) BR 11 2015 009383-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/10/2013 (54) ROTOR DE GAIOLA PARA UMA MÁQUINA ELÉTRICA, MÁQUINA ELÉTRICA E MÉTODO PARA FABRICAR UM ROTOR DE GAIOLA (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2015 009503-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/10/2013 (54) ATUADOR LINEAR, SISTEMA DE ACIONAMENTO E SISTEMA DE VÁLVULA ACIONÁVEL (71) DEBIOTECH S.A. (CH)
(21) BR 11 2015 009748-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/10/2013 (54) FORMULAÇÃO DE HDL RECONSTITUÍDA, SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO E SEU USO (71) CSL LIMITED (AU)
(21) BR 11 2015 010203-4 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/11/2013 (54) COMPOSIÇÃO PARA A PREVENÇÃO OU TRATAMENTO DE DIABETES,

	COMPLICAÇÕES DIABÉTICAS OU DIABESIDADE, USO DE UM CONJUGADO ANÁLOGO DA OXINTOMODULINA, E, MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE UM CONJUGADO ANÁLOGO DA OXINTOMODULINA (71) HANMI PHARM. CO., LTD. (KR)
--	--

(21) BR 11 2015 010235-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/11/2013 (54) FORMULAÇÃO LÍQUIDA DE UM CONJUGADO DE PROTEÍNA COMPREENDENDO A OXINTOMODULINA E UM FRAGMENTO DE IMUNOGLOBULINA (71) HANMI PHARM. CO., LTD. (KR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 010857-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/11/2012 (54) DISPOSITIVO PARA TREINAMENTO DE ASSOALHO PÉLVICO (71) MSYS AG (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 013044-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/12/2013 (54) Elemento de assento veicular (71) PROPRIETECT L.P. (CA)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 013614-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/12/2013 (54) PROCESSO DE ENXERTADURA RADICALAR DE UM ELASTÔMERO DIÊNICO (71) COMPAGNIE GÉNÉRALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 013741-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/12/2013 (54) PNEU PARA RODAS DE VEÍCULO, PROCESSOS PARA FABRICAR UM PNEU PARA RODAS DE VEÍCULO E UM ELEMENTO ALONGADO RETICULÁVEL PARA PNEUS, ELEMENTO ESTRUTURAL REFORÇADO DE UM PNEU, E, ELEMENTO DE REFORÇO ALONGADO RETICULÁVEL PARA PNEUS (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 014121-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/12/2013 (54) COPOLÍMERO DE ETILENO, PROCESSO DE POLIMERIZAÇÃO DE OLEFINA PARA PRODUZIR UM COPOLÍMERO DE ETILENO E CAMADA DE PELÍCULA (71) NOVA CHEMICALS (INTERNATIONAL) S.A. (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 014374-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/12/2013 (54) MÁQUINA DE DESEMPENAR (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES ITALY S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2015 014757-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/12/2013 (54) COMPOSIÇÃO, TUBO AMORTECEDOR E MÉTODO PARA REDUZIR O COMPRIMENTO DE FIBRA EXCEDENTE EM UM TUBO AMORTECEDOR (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2015 015008-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/12/2012 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA A DETECÇÃO DE URINA E/OU FEZES". (71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 11 2015 015471-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/12/2013 (54) Lente intraocular multifocal refrativa e método de fabricação da mesma (71) CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC) (ES)
(21) BR 11 2015 018230-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/05/2014 (54) Método para fabricação de um material conformado (71) NISSHIN STEEL CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2015 018769-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/01/2014 (54) REATOR DE MÚLTIPLOS LEITOS COM DISPOSITIVO DE MISTURA (71) HALDOR TOPSØE A/S (DK)
(21) BR 11 2015 019105-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/02/2013 (54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE UM COPOLÍMERO DE ENXERTO DE CLORETO DE VINILA, COPOLÍMERO DE ENXERTO DE CLORETO DE VINILA, MISTURA CONTENDO VÁRIOS COPOLÍMEROS DE ENXERTO DE CLORETO DE VINILA, ARTIGO, E, USO DE UM COPOLÍMERO DE ENXERTO DE CLORETO DE VINILA E DE UMA MISTURA (71) VESTOLIT GMBH (DE)
(21) BR 11 2015 019300-5 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 19/12/2013 (54) CONVERSOR CATALÍTICO (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2015 019859-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/03/2013 (54) SISTEMA DE CALIBRAÇÃO DE SENSOR DE FERRAMENTA, E, MÉTODO DE CALIBRAÇÃO DE FERRAMENTA (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
(21) BR 11 2015 021804-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/03/2013 (54) DISPOSITIVO DE TRAVA DE DIREÇÃO PARA UM VEÍCULO MOTORIZADO (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2015 022700-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/03/2013 (54) MOTOCICLETA PEQUENA (71) HONDA MOTOR COMPANY LIMITED (JP)
(21) BR 11 2015 027369-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/05/2014 (54) COMPOSTOS COMPREENDENDO UM OLIGONUCLEOTÍDEO MODIFICADO E UM GRUPO DE CONJUGADO, COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO OS REFERIDOS COMPOSTOS E USOS DOS MESMOS (71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2015 028557-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/05/2014 (54) Sistema de escape para tratar um gás de escape a partir de um motor de ignição por compressão (71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)
(21) BR 11 2015 029342-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/05/2014 (54) BOCAL E DISPENSER PARA RECIPIENTE AEROSSOL (71) TOYO AEROSOL INDUSTRY CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2015 029600-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/03/2015 (54) ELEMENTO DE ACABAMENTO DE PONTAS (71) KYOKUTOH CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2016 002109-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/12/2013 (54) MÉTODO PARA A RECUPERAÇÃO DE LIGNINA (71) MAXBIOGAS GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 003056-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/08/2014 (54) Método para a produção de um material compósito (71) THYSSENKRUPP STEEL EUROPE AG (DE)
(21) BR 11 2016 005057-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/09/2013 (54) DISPOSITIVO ESPAÇADOR MODULAR AJUSTÁVEL PARA A ARTICULAÇÃO DO JOELHO (71) COSSINGTON LIMITED (GB)
(21) BR 11 2016 005099-1 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/09/2014 (54) ADSORVENTES ZEOLÍTICOS DE ALTA SUPERFÍCIE EXTERNA, SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO E SUAS UTILIZAÇÕES (71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR) ; ARKEMA FRANCE (FR)
(21) BR 11 2016 006556-5 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/09/2014 (54) Método livre de identificação para detectar um analito não identificado (71) ENTOPSIS, LLC (US)
(21) BR 11 2016 009537-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/11/2014 (54) MÉTODO PARA TRATAMENTO DE LIGNINA E PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE LIGANTE (71) UPM-KYMMENE CORPORATION (FI)
(21) BR 11 2016 012780-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/11/2014 (54) REATOR DE TORREFAÇÃO E MÉTODO PARA MODIFICAR UM SECADOR VIBRATÓRIO PARA FORNECER UM REATOR DE TORREFAÇÃO DE VIBRAÇÃO (71) CEG TECHNOLOGY UK LIMITED (GB)
(21) BR 11 2016 012899-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/12/2014

	(54) PNEU TENDO UM DISPOSITIVO ELETRÔNICO EM UMA PAREDE LATERAL INFERIOR (71) BRIDGESTONE AMERICAS TIRE OPERATIONS, LLC (US)
(21) BR 11 2016 013030-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/12/2013 (54) COMPOSIÇÕES DE MOLDAGEM DE POLIAMIDA, PARTES MOLDADAS OBTIDAS DAS MESMAS, E USO DAS MESMAS (71) PERFORMANCE POLYAMIDES, SAS (FR)
(21) BR 11 2016 013730-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/12/2014 (54) PNEU PARA VEÍCULOS MOTORIZADOS (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2016 013945-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/12/2013 (54) Processos para formar uma composição de polímero antimicrobiana, e, para formar uma composição de revestimento aquosa (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 014502-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/12/2014 (54) FERRAMENTA ELÉTRICA PARA APERTO DE UM PRENDEDOR E UM MÉTODO (71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB (SE)
(21) BR 11 2016 014866-5 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/01/2015 (54) DISPOSITIVO PARA MEDIR A TEMPERATURA, LUVA FEITA PELO MENOS PARCIALMENTE DE MATERIAL REFRAATÁRIO, MÉTODO PARA MONTAR UMA LUVA, MÉTODO PARA DESMONTAR UMA LUVA, MÉTODO PARA MEDIR A TEMPERATURA E HASTE DE BATENTE FEITA DE MATERIAL REFRAATÁRIO (71) VESUVIUS GROUP (SA) (BE)
(21) BR 11 2016 017887-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/02/2015 (54) COMPOSIÇÃO REFORÇADA COM FIBRA, PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO REFORÇADA COM FIBRA, ARTIGO AUTOMOTIVO, E, ARTIGO DE ESPUMA (71) BOREALIS AG (AT)

(21) BR 11 2016 018027-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 09/02/2015 (54) PROCESSO DE CURA DE RESINA DE POLIÉSTER INSATURADO OU RESINA DE VINIL ÉSTER, E COMPOSIÇÃO DE RESINA RADICALMENTE CURÁVEL (71) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2016 018322-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 12/01/2015 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE EXTRATO SECO DE FOLHAS GINKGO BILOBA (71) DR. WILLMAR SCHWABE GMBH & CO.KG (DE)</p>
(21) BR 11 2016 018400-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 10/02/2015 (54) POLÍMERO (71) UNIVATION TECHNOLOGIES, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2016 018423-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 10/02/2015 (54) POLÍMERO (71) UNIVATION TECHNOLOGIES, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2016 018531-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 11/02/2015 (54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE COMBUSTÃO PARA QUEIMADOR E QUEIMADOR (71) C.I.B. UNIGAS S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2016 019955-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 26/02/2015 (54) COMPOSTO DE DERIVADO HETEROBICÍCLICO MICROBICIDA, COMPOSIÇÃO E MÉTODO DE COMBATE, PREVENÇÃO OU CONTROLE DE MICRORGANISMOS FITOPATOGÊNICOS (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)</p>
(21) BR 11 2016 022229-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 26/03/2015 (54) RESFRIADOR DE TUBULAÇÃO INTERNA (71) CRC-EVANS PIPELINE INTERNATIONAL, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2016 022532-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 19/03/2015</p>

	(54) CHAPA DE AÇO ESPESSA E MÉTODO PARA FABRICAR A MESMA (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2016 023139-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/04/2015 (54) PRODUTOS DE SOLDA DE NI-CR-MO-W-NB-TI DE ALTA RESISTÊNCIA E MÉTODO DE SOLDAGEM E DEPÓSITO DE SOLDA USANDO O MESMO (71) SPECIAL METALS CORPORATION (US)
(21) BR 11 2016 025087-7 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/04/2015 (54) PREPARAÇÃO COSMÉTICA, PROCESSO PARA FACILITAR A CAPACIDADE DE LAVAGEM DE PREPARAÇÕES COSMÉTICAS, E USO DE AGENTES DE COMPLEXAÇÃO (71) BEIERSDORF AG (DE)
(21) BR 11 2016 025089-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/04/2015 (54) PREPARAÇÃO COSMÉTICA, PROCESSO PARA FACILITAR A CAPACIDADE DE LAVAGEM DE PREPARAÇÕES COSMÉTICAS, E USO DE AGENTES DE COMPLEXAÇÃO (71) BEIERSDORF AG (DE)
(21) BR 11 2016 025093-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/04/2015 (54) PREPARAÇÃO COSMÉTICA, PROCESSO PARA FACILITAR A CAPACIDADE DE LAVAGEM DE PREPARAÇÕES COSMÉTICAS, E, USO DE AGENTES DE COMPLEXAÇÃO (71) BEIERSDORF AG (DE)
(21) BR 11 2016 026284-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/06/2015 (54) Instalação de carregamento de um reator metalúrgico, montagem de resfriamento para a instalação e painel de resfriamento para a montagem de resfriamento (71) PAUL WURTH S.A. (LU)
(21) BR 11 2016 027827-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/05/2015 (54) APARELHO PARA ARMAZENAMENTO E RECUPERAÇÃO DE GRANDES VOLUMES DE TUBOS DE ENSAIO (71) INPECO HOLDING LTD. (MT)

(21) BR 11 2016 028698-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/06/2015 (54) PREPARAÇÃO DE PIPERIDINA-4-CARBOTIOAMIDA (71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 028702-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/06/2015 (54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE DERIVADOS DE 3,5-BIS(HALOALQUIL)PIRAZOLE VIA ACILAÇÃO DE HIDRAZONAS (71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 029145-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/06/2015 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UM COMPOSTO (71) POLITECNICO DI MILANO (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 000291-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/06/2015 (54) Processo melhorado de fabricação de uma carcaça para a realização por moldagem a cera perdida de elementos com lâminas de turbomáquina de aeronave (71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 000692-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/07/2015 (54) MÉTODO PARA SOLDA PROTEGIDA DE TUNGSTÊNIO (71) LINDE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 000740-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/07/2015 (54) ELETRODO PARA UM MAÇARICO DE SOLDA PARA SOLDAGEM DE PROTEÇÃO DE GÁS DE TUNGSTÊNIO E MAÇARICO DE SOLDA COM TAL ELETRODO (71) LINDE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 005196-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/09/2015 (54) ACIONADOR DE AJUSTE PARA UM PENTE COM ESPAÇAMENTO AJUSTÁVEL, PENTE COM ESPAÇAMENTO AJUSTÁVEL, APARELHO PARA CORTE DE PELOS, E MÉTODO PARA OPERAR UM PENTE COM ESPAÇAMENTO AJUSTÁVEL (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2017 007456-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 15/12/2015 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA BATEDEIRA DE ALIMENTO E BATEDEIRA DE ALIMENTO (71) AGCO INTERNATIONAL GMBH (CH)</p>
(21) BR 11 2017 007707-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 07/12/2015 (54) CEIFEIRA OPERÁVEL PARA SER AVANÇADA AO LONGO DE UMA SUPERFÍCIE DE TERRENO (71) AGCO CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2017 007757-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 13/10/2015 (54) FOLHA SOLDA (71) ARCONIC TECHNOLOGIES LLC (US)</p>
(21) BR 11 2017 009711-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 13/11/2015 (54) Composições, pasta de dentes, gel dental, dentífrico, pó dental, pasta profilática, enxaguante bucal, solução para enxágue, mousse dental, fio dental, goma de mascar, tira ou filme de cuidados bucais solúveis para aplicação direta ou fixação a uma superfície bucal, composto de fosfato e método de cuidados bucais (71) RHODIA OPERATIONS (FR)</p>
(21) BR 11 2017 009948-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 05/11/2015 (54) Revestimento da superfície de objetos, objeto, método para preparar um revestimento da superfície de objetos, método para revestir um objeto, método para detectar a emissão de fótons a partir de um objeto e uso de um objeto (71) ORIGINAL G B.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2017 010333-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 06/06/2016 (54) MÉTODO PARA A DETERMINAÇÃO DOS ESPAÇAMENTOS EXATOS DE PRECURSORES PLANTADOS EM UM SULCO (71) BLUEFIELD SEEDING SOLUTIONS INC. (CA)</p>
(21) BR 11 2017 011678-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 03/12/2015 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA ARMAZENAMENTO, TRANSPORTE E LIBERAÇÃO DE INSETOS FRÁGEIS</p>

	(71) SENECIO LTD (IL)
--	-----------------------

(21) BR 11 2017 011750-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/12/2015 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE 1,4-BUTANODIOL E TETRAIDROFURANO A PARTIR DE FURANO (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 012373-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/12/2015 (54) PROJÉTIL COM UM MATERIAL FRANGÍVEL PARA UMA MUNIÇÃO DE TRAJETÓRIA CURTA (71) RUAG AMMOTEC AG (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 012442-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/12/2015 (54) "COLHEITADEIRA AGRÍCOLA" (71) CNH INDUSTRIAL BELGIUM NV (BE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 012474-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/12/2015 (54) Composto peptídico, composição cosmética ou dermofarmacêutica e uso de pelo menos um composto peptídico (71) SEDERMA (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 012623-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/12/2014 (54) CABO DE ENERGIA. (71) PRYSMIAN S.P.A. (IT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 012642-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/12/2015 (54) COLHEITADEIRA COMBINADA (71) AGCO INTERNATIONAL GMBH (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 012739-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/12/2015 (54) PROCESSO DE INIBIÇÃO DE DEPOSIÇÃO DE COBRE SOBRE CABELOS (71) NOXELL CORPORATION (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 012793-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/12/2015
------------------------------------	---

	(54) DISPOSITIVO DE CORTE OU MOAGEM (71) ACTIBAC (FR)
--	--

(21) BR 11 2017 012914-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/12/2015 (54) FORMULAÇÕES DE CUIDADO DE PELE CONTENDO COPOLÍMEROS E PARTÍCULAS DE ÓXIDO DE METAL INORGÂNICO (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 012932-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/12/2015 (54) EMULSÃO, PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE EMULSÃO, USO DAS PARTÍCULAS COMPOSTAS E PROCESSO DE TRATAMENTO COSMÉTICO DE MATERIAL QUERATÍNICO (71) L'OREAL (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 013288-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/12/2015 (54) DISPOSITIVO DOSADOR DE LÍQUIDO, TAMPA DE FECHAMENTO, E, RECIPIENTE (71) WEENER PLASTICS NETHERLANDS B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 013911-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/01/2016 (54) PRODUTO EM AEROSOL PARA FORMAÇÃO DE COMPOSIÇÃO DE CREME DE AQUECIMENTO (71) TOYO AEROSOL INDUSTRY CO., LTD. (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 015477-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/01/2016 (54) PROCESSO DE TRATAMENTO CAPILAR (71) L'OREAL (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 015740-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/01/2016 (54) COMPOSIÇÕES DE FRAGRÂNCIAS E DISPOSITIVOS PARA CUIDADOS DO AR (71) RHODIA POLIAMIDA E ESPECIALIDADES S.A. (BR/SP) ; RHODIA OPERATIONS (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 016342-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/01/2016 (54) REVESTIMENTO DE ENTREGA DE FÁRMACOS
------------------------------------	---

(71) SURMODICS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 017249-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 10/02/2016
 (54) SISTEMA, DISPOSITIVOS E MÉTODOS UTILIZANDO UM COLETOR DE LUZ ESFÉRICO INTEGRANTE
 (71) UNIVERSITY COURT OF THE UNIVERSITY OF ST ANDREWS (GB)

(21) BR 11 2017 017802-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 06/01/2016
 (54) ?MÉTODO PARA DETERMINAR UM LIMIAR DE GANHO DE ACIONAMENTO PARA UM MEDIDOR DE FLUXO VIBRATÓRIO, E, ELETRÔNICA DE MEDIDOR?
 (71) MICRO MOTION, INC. (US)

(21) BR 11 2017 017804-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 06/01/2016
 (54) ?MÉTODO PARA OPERAR UM MEDIDOR DE FLUXO VIBRATÓRIO, E, ELETRÔNICA DE MEDIDOR?
 (71) MICRO MOTION, INC. (US)

(21) BR 11 2017 018475-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 18/05/2016
 (54) SENSOR DE VELOCIDADE DE VENTO.
 (71) DEERE & COMPANY (US)

(21) BR 11 2017 018714-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 09/02/2016
 (54) MÉTODO DE PROTEÇÃO DE UM SUBSTRATO COLORIDO OU TINGIDO DA TRANSFERÊNCIA DE TINTURA DURANTE A EXPOSIÇÃO À UMA SOLUÇÃO DE LIMPEZA AQUOSA, MÉTODO DE TINGIMENTO DE UM SUBSTRATO, USO DE UMA COMPOSIÇÃO DE LAVAGEM E KIT PARA TINGIMENTO DE CABELO
 (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2017 018988-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 10/03/2016
 (54) DISPOSITIVO DE DETECÇÃO DE LUZ E SISTEMA DE DETECÇÃO DE LUZ
 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

(21) BR 11 2017 020340-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 23/03/2016

(54) CAPA DE DISPOSITIVO, E, DISPOSITIVO
(71) ARCHEOPTIX BIOMEDICAL INC. (CA)

(21) BR 11 2017 020433-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/03/2016
(54) ELEMENTO DE MEDIÇÃO DE FLUXO DE FLUIDO DE PRESSÃO DIFERENCIAL, E, SISTEMA DE MONITORAMENTO DE VARIÁVEL DE PROCESSO.
(71) DIETERICH STANDARD, INC. (US)

(21) BR 11 2017 020733-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 30/03/2016
(54) Processo para preparar continuamente o éster terc-butílico de um ácido carboxílico C1-C4 alifático
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2017 021186-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 01/04/2016
(54) ?MÉTODO PARA DETECTAR A PRESENÇA DE BACTÉRIAS PRODUTORAS DE BETA-LACTAMASE?
(71) UNIVERSITE DE BOURGOGNE (FR) ; CENTRE HOSPITALIER REGIONAL UNIVERSITAIRE DE DIJON (FR) ; INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE - INRA (FR)

(21) BR 11 2017 021611-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/04/2016
(54) COMPOSIÇÃO PARA OS CUIDADOS ORAIS, CONJUNTO PARA OS CUIDADOS ORAIS E USO DE UMA COMPOSIÇÃO
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2017 021862-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 27/01/2016
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA IDENTIFICAR MICRO-ORGANISMOS.
(71) BIOAVLEE SP. Z O.O. (PL)

(21) BR 11 2017 021996-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/04/2015
(54) MÉTODO DE DETECTAR UMA MEDIÇÃO DE TAXA DE FLUXO IMPRECISA POR UM MEDIDOR VIBRATÓRIO, E, APARELHO PARA DETECTAR UMA MEDIÇÃO DE TAXA DE FLUXO IMPRECISA POR UM MEDIDOR VIBRATÓRIO
(71) MICRO MOTION, INC. (US)

(21) BR 11 2017 022485-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/04/2015 (54) TUBO CONDENSADOR-EVAPORADOR (71) WGA WATER GLOBAL ACCESS, S.L. (AD) ; DAN ALEXANDRU HANGANU (ES) ; JUAN EUSEBIO NOMEN CALVET (AD)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 025177-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/05/2016 (54) PRODUÇÃO DE ESTERÓIS (71) FORCHEM OYJ (FI)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 025189-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/07/2015 (54) COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO EXTRATO DA CASCA DO TRONCO DE PINUS PINASTER, SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO E USOS DAS MESMAS (71) ARBORVITAE HEALTH AND WELLBEING PTY. LTD. (AU)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 001955-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/08/2016 (54) Anticorpo monoclonal que se liga às células B humanas (BCMA), composição farmacêutica e seu uso (71) ENGMAB SÁRL (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 005136-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/11/2015 (54) LÂMINA DE BARBEAR DE DUAS BORDAS (71) DORCO CO., LTD. (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 005473-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/09/2016 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR TETRACLOROPROPENO POR DESIDROCLORAÇÃO CATALISADA EM FASE GASOSA DE PENTAFLUOROPROPANO (71) ARKEMA INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 005524-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/09/2016 (54) PROCESSO PARA PREPARAR UM DIOL E PROCESSO PARA PREPARAR UM ODORIZANTE MACROCÍCLICO. (71) BASF SE (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 007802-6 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 27/10/2016 (54) MÉTODO DE CLAREAMENTO DENTAL E/OU MODIFICAÇÃO DE MANCHAS NOS DENTES (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(21) BR 11 2018 009013-1 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/11/2016 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA O TRATAMENTO DE UM IMPLANTE DE OSSO ARTIFICIAL COM SANGUE (71) HEALTH CORPORATION OF GALILEE MEDICAL CENTER (IL)
(21) BR 11 2018 009758-6 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/11/2016 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA CONSTRUÇÃO DE UM OBJETO DENTÁRIO (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2018 011007-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/11/2016 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR 2-ALQUIL-4-TRIFLUOROMETIL-3-ÁCIDOS ALQUIL SULFONIL BENZOICOS POR OXIDAÇÃO DE TIOÉTER QUIMIOSSELETIVA. (71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2018 011634-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/12/2016 (54) COMPOSIÇÃO CATALISADORA, E, PROCESSOS PARA PREPARAÇÃO DE UM CATALISADOR E PARA ISOMERIZAÇÃO DE ALQUILAROMÁTICOS. (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(21) BR 11 2018 011713-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/12/2016 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE GLICÓIS (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(21) BR 11 2018 011947-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/12/2016 (54) PROCESSO E SISTEMA DE REAÇÃO PARA PRODUÇÃO DE ÓXIDO DE ETILENO, CARBONATO DE ETILENO E/OU ETILENOGLICOL A PARTIR DE ETILENO. (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(21) BR 11 2018 012778-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/11/2016

(54) IMPLANTE, E, MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE UM IMPLANTE
 (71) KARL LEIBINGER MEDIZINTECHNIK GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2020 002839-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 10/08/2018
 (54) MÉTODOS E DISPOSITIVO DE TRATAMENTO DE FLUIDOS GIRATÓRIO
 (71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)

(21) BR 11 2020 009478-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 13/11/2018
 (54) MONITORAMENTO EM TEMPO REAL DE INTEGRIDADE DE POÇO
 (71) REPSOL, S.A. (ES) ; TUBEL ENERGY LLC (US)

(21) BR 12 2014 029444-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 30/11/2011
 (54) COMBINAÇÃO DE PRIMEIRO E SEGUNDO ROLOS PARA CONFERIR
 UMA FORMA A UMA PAREDE LATERAL DE UM ELEMENTO DE
 TUBULAÇÃO, MÉTODO PARA CONFERIR A REFERIDA FORMA À REFERIDA
 PAREDE LATERAL DO REFERIDO ELEMENTO DE TUBULAÇÃO E MÉTODO
 DE FORMAÇÃO DE UM REBORDO CIRCUNFERENCIAL E RANHURA EM
 UM ELEMENTO DE TUBULAÇÃO
 (62) BR 11 2013 011398-7 30/11/2011
 (71) VICTAULIC COMPANY (US)

(21) BR 12 2015 024188-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/09/2012
 (54) MÉTODO DE PRODUZIR UMA OU MAIS ZONAS DE FORMAÇÃO
 (62) BR 11 2015 006392-6 26/09/2012
 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(21) BR 12 2016 002916-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 01/03/2011
 (54) DIACORPO, MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO, COMPOSIÇÃO
 FARMACÊUTICA E USOS DO DIACORPO
 (62) BR 11 2012 022210-4 01/03/2011
 (71) MACROGENICS, INC. (US)

(21) BR 12 2017 024523-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 14/11/2014
 (54) PROCESSO PARA DETERMINAR CARACTERÍSTICAS DE UM TECIDO
 (62) BR 11 2016 011094-3 14/11/2014
 (71) GPCP IP HOLDINGS LLC (US)

(21) BR 12 2019 015761-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/08/2010 (54) MÉTODO PARA AUMENTAR A TOLERÂNCIA AO ESTRESSE ABIÓTICO, O RENDIMENTO, A BIOMASSA, A TAXA DE CRESCIMENTO, O VIGOR, O TEOR DE ÓLEO, O RENDIMENTO DAS FIBRAS, A QUALIDADE DAS FIBRAS E/OU A EFICIÊNCIA DO USO DO NITROGÊNIO DE UMA PLANTA, POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO, CONSTRUTO DE ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO, E, POLIPEPTÍDEO ISOLADO (62) BR 11 2012 002543-0 02/08/2010 (71) EVOGENE LTD. (IL)
(21) BR 12 2019 024272-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/11/2013 (54) COMPOSIÇÃO PARA A PREVENÇÃO OU TRATAMENTO DE DIABETES, COMPLICAÇÕES DIABÉTICAS OU DIABESIDADE E MÉTODO DE TRATAMENTO DE DIABETES, COMPLICAÇÕES DIABÉTICAS OU DIABESIDADE (62) BR 11 2015 010203-4 06/11/2013 (71) HANMI PHARM. CO., LTD. (KR)
(21) BR 12 2019 024860-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/05/2009 (54) RETENTOR, MANCAL DE ESFERA DE SULCO PROFUNDO E MANCAL VEDADO (62) PI 0915147-8 26/05/2009 (71) NTN CORPORATION (JP)
(21) BR 12 2019 025121-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/09/2011 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA GERAR UM SINAL DE TEMPO APROLONGADO E/OU UM SINAL DE FREQUÊNCIA TRANSPOSTA A PARTIR DE UM SINAL DE ENTRADA E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO (62) BR 11 2013 005676-2 05/09/2011 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)
(21) BR 12 2019 025142-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/09/2011 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA GERAR UM SINAL DE TEMPO APROLONGADO E/OU UM SINAL DE FREQUÊNCIA TRANSPOSTA A PARTIR DE UM SINAL DE ENTRADA E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO (62) BR 11 2013 005676-2 05/09/2011

(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

(21) BR 12 2020 001760-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 30/01/2013
 (54) APARELHO DE BLOQUEIO
 (62) BR 11 2014 018854-8 30/01/2013
 (71) SCHLAGE LOCK COMPANY LLC (US)

(21) BR 12 2020 003099-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 17/08/2011
 (54) DISPOSITIVO E KIT PARA O FORNECIMENTO DE DROGAS
 (62) BR 11 2013 024641-3 17/08/2011
 (71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(21) BR 12 2020 003752-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 05/10/2012
 (54) PONTA DE PENETRAÇÃO DE TERRA
 (62) BR 11 2014 008281-2 05/10/2012
 (71) CATERPILLAR INC. (US)

(21) BR 12 2020 004840-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/09/2012
 (54) COLUNA DE COMPLETAÇÃO
 (62) BR 11 2015 006645-3 26/09/2012
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 12 2020 005071-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 10/02/2015
 (54) COMPOSIÇÃO DE CATALISADOR
 (62) BR 11 2016 019334-2 10/02/2015
 (71) UNIVATION TECHNOLOGIES, LLC (US)

(21) BR 12 2020 005298-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/09/2012
 (54) MÉTODO DE IMPLANTAR UM SISTEMA DE COMPLETAÇÃO DE MÚLTIPLAS ZONAS COM DESLOCAMENTO ÚNICO
 (62) BR 11 2015 006639-9 26/09/2012
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 12 2020 005722-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 16/05/2014
 (54) SISTEMA PARA PREPARAÇÃO DE UMA BEBIDA
 (62) BR 11 2015 028311-0 16/05/2014

(71) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V. (NL)

(21) BR 12 2020 010317-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 27/02/2013
 (54) JUNTA DE EXPANSÃO
 (62) BR 11 2014 021002-0 27/02/2013
 (71) HENGELHOEF CONCRETE JOINTS MANUFACTURING NV (BE)

(21) BR 12 2020 012639-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/09/2011
 (54) MÉTODOS PARA A IDENTIFICAÇÃO DE UMA PLANTA
 COMPREENDENDO UM GENE RESTAURADOR FUNCIONAL PARA
 ESTERILIDADE MASCULINA CITOPLASMÁTICA DE TIPO C DO MILHO
 (62) BR 11 2013 008387-5 26/09/2011
 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 12 2020 016272-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 09/02/2016
 (54) MÉTODOS NÃO TERAPÊUTICOS PARA REDUZIR O APARECIMENTO
 DE DEPRESSÕES SUPERFICIAIS NA PELE E PARA TRATAR A
 RUGOSIDADE DA PELE
 (62) BR 11 2017 017043-4 09/02/2016
 (71) ALLERGAN INDUSTRIE SAS (FR)

(21) BR 12 2020 021368-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 23/10/2009
 (54) Composto que compreende um composto antisense, composição que
 compreende o mesmo e uso do referido composto para preparação de
 medicamento para indução de salto do éxon 53
 (62) PI 0920276-5 23/10/2009
 (71) SAREPTA THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 12 2020 021379-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 23/10/2009
 (54) Oligômero morfolino fosforodiamidato, composição que compreende o
 mesmo e uso do dito oligômero para tratar distrofia muscular
 (62) PI 0920276-5 23/10/2009
 (71) SAREPTA THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 12 2020 021867-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 21/05/2009
 (54) Método de aumento do rendimento, da taxa de crescimento, da biomassa,
 do vigor, da tolerância ao estresse abiótico e/ou da eficiência no uso do

nitrogênio de uma planta, e, construção de ácido nucléico.

(62) PI 0908666-8 21/05/2009

(71) EVOGENE LTD. (IL)

(21) BR 12 2021 000783-7 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 10/08/2012

(54) APARELHO DE SUPORTE DE TROCARTE PARA USO COM UM TROCARTE SEPARADO DO APARELHO PARA MANTER O TROCARTE EM UMA POSIÇÃO FIXA EM UMA PAREDE DE CORPO DE UM PACIENTE

(62) BR 11 2014 003660-8 10/08/2012

(71) SURGICAL STABILIZATION TECHNOLOGIES INC. (CA)

(21) BR 12 2021 000786-1 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 10/08/2012

(54) APARELHO DE SUPORTE DE TROCARTE PARA USO COM UM TROCARTE SEPARADO DO APARELHO PARA MANTER O TROCARTE EM UMA POSIÇÃO FIXA EM UMA PAREDE DE CORPO DE UM PACIENTE

(62) BR 11 2014 003660-8 10/08/2012

(71) SURGICAL STABILIZATION TECHNOLOGIES INC. (CA)

(21) BR 13 2013 033857-4 E2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 30/12/2013

(54) ESPARGIDOR HIDROPNEUMÁTICO PARA PRODUTOS BETUMINOSOS E LIGANTES

(61) PI 1010856-4 14/05/2010

(71) ROMANELLI EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO LTDA (BR/PR)

(21) BR 20 2015 004368-1 U2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 27/02/2015

(54) SISTEMA DE MOVIMENTAÇÃO DE HASTES DE MÁQUINA DERRIÇADEIRA

(71) TAKASHI NISHIMURA (BR/SP)

(21) MU 8903454-6 U2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 24/09/2009

(54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM GABINETE COMPACTO DE UNIDADE CENTRAL DE PROCESSAMENTO COM MEIOS DE ADAPTAÇÃO EM MONITOR

(71) RICARDO WELLINGTON SIQUEIRA (BR/SP)

(21) PI 0513508-7 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 19/07/2005

(54) CONJUGADOS DE INSULINA-OLIGÔMERO, FORMULAÇÕES E USOS

	<p>DESSES (71) Biocon Limited (IN)</p>
(21) PI 0601903-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 17/04/2006 (54) Aplicador de grampo cirúrgico e conjunto de cabo (71) Johnson & Johnson (US)</p>
(21) PI 0619282-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 23/10/2006 (54) SAL DE P-TOLUENOSSULFONATO, SAL, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO DE MODULAR PPAR E USO DE UM SAL (71) Kalypsys, Inc. (US)</p>
(21) PI 0619915-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 15/12/2006 (54) Emulsão intravenosa de butilftalida e aplicação da mesma (71) SHIJIAZHUANG PHARMA GROUP NBP PHARMACEUTICAL CO.,LTD. (CN)</p>
(21) PI 0804372-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 16/10/2008 (54) IMPLEMENTO DE FORMAÇÃO E ENVOLVIMENTO DE MÓDULO, ESTRUTURA DE FORMAÇÃO E ENVOLVIMENTO DE MÓDULO DE ALGODÃO, MÉTODO DE FORMAÇÃO DE MÓDULOS DE MATERIAL CULTIVADO, E, ROLO DE FORNECIMENTO DE MATERIAL DE ENVOLVIMENTO (71) Deere & Company (US)</p>
(21) PI 0817962-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 17/10/2008 (54) MÉTODO DE FORMAR UM REVESTIMENTO (71) Biointraface, Inc. (US)</p>
(21) PI 0818565-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 10/10/2008 (54) APARELHO DE COMUNICAÇÃO E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO (71) Panasonic Corporation (JP)</p>
(21) PI 0819308-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 10/11/2008 (54) Método de pirólise rápida para converter matéria-prima biomássica ou não-biomássica em produto líquido</p>

	(71) Ensyn Group, INC. (US)
--	-----------------------------

(21) PI 0821333-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/11/2008 (54) ÓLEO DE SEMENTE DE GIRASSOL, UTILIZAÇÃO DE SEMENTE DE GIRASSOL, E UTILIZAÇÃO DE ÓLEO DE GIRASSOL (71) Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (ES)
-----------------------------	---

(21) PI 0821374-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/12/2008 (54) TUBO E PROCESSO PARA PRODUZIR UM TUBO REVESTIDO (71) Borealis Technology OY (FI)
-----------------------------	---

(21) PI 0821378-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/12/2008 (54) TUBOS REVESTIDOS TENDO PROPRIEDADES MECÂNICAS APERFEIÇOADAS E UM PROCESSO DE PRODUÇÃO DOS MESMOS (71) Borealis Technology OY (FI)
-----------------------------	--

(21) PI 0822060-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/12/2008 (54) TUBO E PROCESSO PARA PRODUZIR UM TUBO REVESTIDO (71) Borealis Technology OY (FI)
-----------------------------	---

(21) PI 0900834-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/03/2009 (54) ALIMENTADOR DE FILTROS FORMADOS POR MEIA CERÂMICA DIELETRICA DE ALTA PERMISSIVIDADE ELÉTRICA (71) EMBRAER S.A. (BR/SP)
-----------------------------	---

(21) PI 0901477-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/02/2009 (54) Unidade de carga descartável para fixação em um aparelho de corte e grampeamento cirúrgico e aparelho de corte e grampeamento cirúrgico (71) Ethicon Endo-Surgery, INC. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0903440-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/08/2009 (54) MÉTODO PARA APERFEIÇOAR A RESISTÊNCIA AO ESCOAMENTO A FRIO DE POLÍMEROS (71) Bridgestone Corporation (JP)
-----------------------------	--

(21) PI 0903872-8 A2	Código 9.1 - Deferimento
-----------------------------	--------------------------

	(22) 04/06/2009 (54) ASSENTO SANITÁRIO PARA PESSOAS DOTADAS DE NECESSIDADES ESPECIAIS (71) Mebuki Indústria, Comércio e Exportação LTDA. (BR/SP)
(21) PI 0908167-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/03/2009 (54) APARELHO DE ANTENA (71) HARADA INDUSTRY CO., LTD. (JP)
(21) PI 0908853-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/02/2009 (54) COMPOSTO OLIGOPEPTÍDICO, USOS DO REFERIDO COMPOSTO OLIGOPEPTÍDICO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, KIT E LIPOSSOMA (71) Apim Therapeutics As (NO)
(21) PI 0910511-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/06/2009 (54) "Aparelho e método para decodificar e codificar um sinal de áudio" (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
(21) PI 0913130-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/04/2009 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA DETECTAR GLICOSE EM UMA AMOSTRA BIOLÓGICA (71) The Curators Of The University Of Missouri (US)
(21) PI 0913293-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/05/2009 (54) MÉTODO PARA INIBIR A FORMAÇÃO DE UMA BIOPELÍCULA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA TÓPICA, RINSAGEM CIRÚRGICA, BANDAGEM, COMPOSIÇÃO DE LIMPEZA, E, RINSAGEM DENTAL. (71) University Of Cincinnati (US)
(21) PI 0914140-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/06/2009 (54) NAVIO DE ASSENTAMENTO DE TUBOS E MÉTODO PARA ASSENTAR UM OLEODUTO (71) Saipem S.P.A. (IT)
(21) PI 0914843-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/06/2009

	(54) MÉTODO PARA O CLAREAMENTO DA COR DA PELE (71) UNILEVER N.V. (NL)
(21) PI 0915326-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/06/2009 (54) Derivado de oxazolidinona com grupo amidrazona cíclica ou amidoxima cíclica e composição farmacêutica (71) Legochem Bioscience Ltd (KR)
(21) PI 0920276-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/10/2009 (54) Oligonucleotídeo antissenso, composição que compreende o mesmo e uso do dito oligonucleotídeo para tratar distrofia muscular (71) SAREPTA THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) PI 0920403-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/10/2009 (54) Instrumento cirúrgico de corte e fixação, e método para processamento de um instrumento para cirurgia (71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)
(21) PI 0920964-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/12/2009 (54) APARELHO DE AUTOMAÇÃO E MÉTODO PARA DISPENSAR PRODUTOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE (71) REMEDI TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
(21) PI 0920998-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/11/2009 (54) TAMPÃO COMPREENDENDO ESTRUTURA ABSORVENTE FIBROSA COMPREENDENDO FIBRAS MULTIMEMBROS (71) MCNEIL-PPC, INC. (US)
(21) PI 0922972-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/12/2009 (54) Processo de preparação de ésteres ativados, bem como sal de díciclo-hexilamina (71) SANOFI (FR)
(21) PI 1004400-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/05/2010 (54) SISTEMA PARA DETECTAR E CONTROLAR A FORMAÇÃO DE INCRUSTAÇÃO EM UM FURO DE POÇO, E MÉTODO DE REDUZIR

FORMAÇÃO DE INCRUSTAÇÃO EM UM FURO DE POÇO
(71) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (US)

(21) PI 1005420-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 03/02/2010
(54) MÉTODO PARA INIBIÇÃO DA POLIMERIZAÇÃO PREMATURA DE MONÔMEROS
(71) NALCO COMPANY (US)

(21) PI 1005438-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 01/02/2010
(54) BARRA DE LIMPEZA PESSOAL EXTRUSADA DE BAIXA MATÉRIA GRAXA TOTAL (TFM)
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (NL)

(21) PI 1005625-4 A8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/12/2010
(54) PEPTÍDEOS RECOMBINANTES DE CORYNEBACTERIUM PSEUDOTUBERCULOSIS, COMPOSIÇÃO VACINAL E KIT PARA TESTE IMUNODIAGNÓSTICO DE LINFADENITE CASEOSA
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(21) PI 1006460-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 11/03/2010
(54) FLUIDO DE HIDROCARBONETOS HIDRODESPARAFINADOS PARA USO NA PRODUÇÃO DE FLUIDOS INDUSTRIAS, AGRICOLAS OU DOMÉSTICOS
(71) TOTAL RAFFINAGE MARKETING (FR)

(21) PI 1008465-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 26/02/2010
(54) PROCESSO PARA APRIMORAR COMPOSTOS HIDROCARBONETOS E APARELHO PARA SEPARAR POR DESTILAÇÃO UM COMPOSTO HIDROCARBONETO
(71) Japan Oil, Gas And Metals National Corporation (JP) ; Inpex Corporation (JP) ; JX Nippon Oil & Energy Corporation (JP) ; Japan Petroleum Exploration CO.,LTD. (JP) ; Cosmo Oil CO., LTD. (JP) ; Nippon Steel Engineering CO.,LTD (JP)

(21) PI 1008954-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 17/02/2010
(54) MÉTODO DE DETECÇÃO DE PROBLEMA DE ACESSO RANDÔMICO,

APARELHO DE ESTAÇÃO MÓVEL, E CIRCUITO INTEGRADO
(71) Sharp Kabushiki Kaisha (JP)

(21) PI 1013398-4 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/02/2010
(54) ELETRODO ELETROCIRÚRGICO
(71) Megadyne Medical Products, Inc. (US)

(21) PI 1101862-3 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/04/2011
(54) ASSENTO À PROVA DE INTEMPÉRIES PARA VEÍCULOS DE RECREAÇÃO
(71) Grammer AG (DE)

(21) PI 1103451-3 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/07/2011
(54) MÉTODO DE EQUALIZAÇÃO DINÂMICA DE GANHO EM MALHA ABERTA APLICADO A AMPLIFICADORES ÓPTICOS
(71) FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP)

Código 9.1.2 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de deferimento por ter sido indevida.

(21) PI 1105132-9 A8

Código 9.1.2 - Publicação Anulada

(22) 15/12/2011

(54) TOMADA ELÉTRICA INTRINSICAMENTE SEGURA

(71) INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO EST.S.PAULO S/A IPT
(BR/SP)

Anulada a publicação código 9.1 na RPI nº 2609 de 05/01/2021 por ter sido indevida.

Código 9.1.3 - Republicação

Republicação da publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 10 2013 033609-2 A2	Código 9.1.3 - Republicação (22) 14/10/2013 (54) MÉTODO PARA INIBIR A CORROSÃO EM UMA TUBULAÇÃO DE TRANSPORTE DE SUSPENSÃO (71) ECOLAB USA INC. (US) (72) DANILO ZIM; MATHEUS P PASCHOALINO; RAFAELA F.C. PASSOS
(21) BR 11 2013 024465-8 A2	Código 9.1.3 - Republicação (22) 23/03/2012 (54) MÉTODO PARA AUTENTICAR AUTOMATICAMENTE UM DOCUMENTO SEGURO QUE INCLUI PELO MENOS UMA PARTE DE FORMAÇÃO DE ETIQUETA E ETIQUETA DOTADA DE ELEMENTOS ÓTICOS VARIÁVEIS PARA UM DOCUMENTO SEGURO QUE É PARA SER AUTENTICADO (71) HOLOGRAM INDUSTRIES (FR) (72) FABIO TREMOLADA; MARC M. PIC; MATHIEU HOARAU
(21) BR 11 2013 028844-2 A2	Código 9.1.3 - Republicação (22) 09/05/2012 (54) "Método e sistema para manejar dados de privacidade". (71) NAGRAVISION S.A. (CH) (72) ANTOINE BURCKARD O presente pedido teve um parecer de deferimento notificado na RPI nº 2617 de 02/03/2021, tendo sido constatado que esta notificação foi efetuada com incorreções, notadamente erros de tradução na reivindicação 5 (anteriormente descrita como "rede local", quando que a requerente indica ser a tradução correta "rede doméstica?"). Diante disto, concluiu-se pela RETIFICAÇÃO do parecer de deferimento, devendo integrar a Carta Patente os documentos que constam no Quadro 1 deste parecer.
(21) BR 11 2015 008079-0 A2	Código 9.1.3 - Republicação (22) 09/10/2013 (54) SISTEMAS DE ANTIRROTAÇÃO E MÉTODO PARA RETER UMA CONEXÃO ROSQUEADA. (71) VETCO GRAY, INC. (US) (72) THOMAS LOWELL STEEN; DANIEL CALEB BENSON; DAVID LAWRENCE FORD; JOSEPH WILLIAM PALLINI; KEVIN EDWARD O'DELL; STEPHEN DAVID PETERS; WILLIAM REY PATTERSON JR
(21) BR 11 2015 008410-9 A2	Código 9.1.3 - Republicação

(22) 16/10/2013

(54) DISPOSITIVO PARA A FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DE RECIPIENTES DE MATERIAIS PLÁSTICOS

(71) KOCHER-PLASTIK MASCHINENBAU GMBH (DE)

(72) JEFFREY L. PRICE

(21) BR 11 2015 008605-5 A2

Código 9.1.3 - Republicação

(22) 10/10/2013

(54) Fieira com múltiplas zonas e aparelho

(71) POLYMER GROUP, INC. (US)

(72) SERGIO RAFAEL DIAZ DE LEON IZQUIERDO; MARCAL BARGALLO ALABART; JOHN ARTHUR STREET; JOHN F. STEFFEN; RALPH A. MOODY

(21) PI 0708016-6 A2

Código 9.1.3 - Republicação

(22) 30/01/2007

(54) COMPOSTO OU UM SAL, SOLVATO OU N-ÓXIDO DO MESMO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE UM COMPOSTO OU UM SAL, SOLVATO OU NÓXIDO DO MESMO

(71) UCB PHARMA S.A. (BE)

(72) Martin Clive Hutchings; Sarah Catherine Archibald; Daniel Christopher Brookings; Jeremy Martin Davis; James Andrew Johnson; Barry John Langham; Judi Charlotte Neuss

Código 9.1.4 - Retificação

Retificação da publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção. Tal publicação não implica na alteração da data do deferimento e nos prazos decorrentes da mesma.

(21) BR 11 2015 003123-4 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 13/08/2013 (54) COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO MEIO DE CÉLULAS INTEIRAS DE FERMENTAÇÃO DE CEPAS DE BACILLUS SP. COM ATIVIDADE PESTICIDA E PROMOTORA DO CRESCIMENTO, MÉTODO PARA MODULAÇÃO DE INFESTAÇÃO POR FUNGOS E DO CRESCIMENTO DE PLANTAS E SEMENTE REVESTIDA COM DITA COMPOSIÇÃO (71) MARRONE BIO INNOVATIONS, INC. (US) Referência: RPI 2617 de 02.03.2021 - Código 9.1
(21) BR 11 2015 003518-3 B1	Código 9.1.4 - Retificação (22) 20/08/2013 (54) SISTEMA DE CONTROLE DE FURO DE POÇO E MÉTODO PARA ACIONAR UMA PLURALIDADE DE DISPOSITIVOS DE FURO DE POÇO (71) VETCO GRAY U.K., LIMITED (GB) retificação para corrigir Quadro 1
(21) BR 11 2015 018826-5 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 11/02/2014 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE BISAMIDAS DE METAL, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA MONOAMIDA DE METAL ALCALINO TERROSO, MONOAMIDA DE METAL ALCALINO-TERROSO E USO DAS MONOAMIDAS DE METAIS ALCALINO-TERROSOS (71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Retifique-se por incorreções no Quadro 1 do parecer de deferimento.
(21) BR 11 2016 004923-3 B1	Código 9.1.4 - Retificação (22) 11/09/2014 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA DISPERSÃO DE PARTÍCULAS POR POLIADIÇÃO DE POLI-ISOCIANATO EM UM POLIOL BASE, DISPERSÃO DE PARTÍCULAS POR POLIADIÇÃO DE POLI-ISOCIANATO EM UM POLIOL POLIÉTER BASE E POLIURETANO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) Referência: RPI 2609 de 05.01.2021 - Código 9.1
(21) BR 11 2017 027095-1 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 20/06/2016

(54) DISPOSITIVO PARA TREINAR OU AJUDAR USUÁRIOS EM UMA MISTURA CORRETA DE COMPONENTES FARMACÊUTICOS

(71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

Retificação do deferimento notificado na RPI 2617 de 02/03/2021.

(21) PI 1009915-8 A2

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 10/05/2010

(54) MÉTODO PARA SER EXECUTADO EM UM DISPOSITIVO DE COMPUTAÇÃO PARA FACILITAR O ESTACIONAMENTO E A RECUPERAÇÃO DE CONVERSAÇÃO MULTIMODAL, SISTEMA DE COMUNICAÇÃO PARA IMPLEMENTAR O ESTACIONAMENTO E RECUPERAR A CONVERSAÇÃO MULTIMODAL, E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

Incorreções nas páginas indicadas de desenhos no parecer de deferimento.

Código 9.2 - Indeferimento

Indeferido o pedido por não atender aos requisitos legais, conforme parecer técnico que pode ser obtido através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do depositante. No caso de pedido de certificado de adição indeferido por não ter o mesmo conceito inventivo, o depositante poderá, no prazo de recurso, requerer a sua transformação em pedido de patente de invenção ou modelo de utilidade, nos termos do Art. 76 § 4º da Lei nº 9.279/96.

(21) BR 10 2012 000756-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/01/2012 (54) MÉTODO DE OBTENÇÃO DE CORANTES NATURAIS EM PÓ, OS CORANTES ASSIM OBTIDOS E SUAS APLICAÇÕES (71) Instituto Nacional de Tecnologia Industrial (AR)
<hr/>	
(21) BR 10 2012 002317-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 01/02/2012 (54) FERTILIZANTE MINERAL GRANULADO PARA PLANTAS E CORREÇÃO DO SOLO (71) Vitor Hugo Gaudencio Johnson (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2012 007218-1 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/03/2012 (54) ESTACAS/TIRANTES METÁLICOS HELICOIDAIS EM TUBOS METÁLICOS VAZADOS E TIRANTES EM TUBOS MISTOS DE AÇO E PVC OU FIBRA DE CARBONO, COM HÉLICES E COM INJEÇÃO DE NATA DE CIMENTO (71) Construtora Vértice Ltda (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2012 023458-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 18/09/2012 (54) SISTEMA DE FILTRAGEM BIOLÓGICA PARA REMOÇÃO DE COMPOSTOS NITROGENADOS EM AMBIENTES DE CRIAÇÃO DE ANIMAIS AQUÁTICOS, E DISPOSITIVO QUE O IMPLEMENTA (71) Helênio de Carvalho Ellery Filho (BR/CE)
<hr/>	
(21) BR 10 2013 001097-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/01/2013 (54) SISTEMA DE SOLVENTES, PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UM SISTEMA DE SOLVENTES E SEU USO (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2013 009409-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 05/04/2013 (54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE EXTRATO ETANÓLICO DE MILONA COM CONCENTRAÇÃO PADRONIZADA DE MARCADORES, EXTRATO OBTIDO, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E USO DE COMPOSIÇÕES OBTIDAS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)
(21) BR 10 2013 019037-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 24/07/2013 (54) SISTEMA DE COMPUTADOR PARA FACILITAR O INÍCIO E/OU A CONCLUSÃO DE UM CONTRATO DE SEGURO (71) TRUSTCO MOBILE MAURITIUS (MU)
(21) BR 10 2013 024382-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 23/09/2013 (54) INDUTOR DE SEMENTES PARA IMPLEMENTO AGRÍCOLA QUE TEM CANAL DE DESVIO DE AR (71) CNH INDUSTRIAL CANADA, LTD. (CA)
(21) BR 10 2013 030417-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 27/11/2013 (54) EXTRAÇÃO AQUOSA DE PECTINA A PARTIR DO RESÍDUO DO SISAL (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA (BR/BA)
(21) BR 10 2014 027839-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 07/11/2014 (54) TRATAMENTO DE ENFERMIDADES INTESTINAIS INFECCIOSAS (71) GLOCK HEALTH GMBH (AT)
(21) BR 10 2014 028975-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 20/11/2014 (54) DISPOSITIVO UNIVERSAL E PROCESSO PARA MONTAGEM E SOLDAGEM DE CABINES PARA CAMINHÕES, COMERCIAIS LEVES ("PICK UP'S") E VEÍCULOS DE PASSEIO EM REGIME DE MANUFATURA DE PROTÓTIPOS OU BAIXO VOLUME DE PRODUÇÃO (71) AETHRA SISTEMAS AUTOMOTIVOS S/A (BR/MG)
(21) BR 10 2015 003131-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/02/2015 (54) MEMBRANAS POLIMÉRICAS CONTENDO NANOTUBOS DE SiO ₂ FUNCIONALIZADOS APLICADAS À NANOFILTRAÇÃO DE ÁGUAS E

PROCESSOS DE PREPARAÇÃO
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)

(21) BR 10 2015 003812-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 23/02/2015
(54) DEFENSIVO AGRÍCOLA ORGÂNICO E PROCESSO DE PRODUÇÃO DE DEFENSIVO AGRÍCOLA ORGÂNICO
(71) LAURENCIO CUEVAS PERLAZA (BR/SP)

(21) BR 10 2015 005320-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 10/03/2015
(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM PÓS-CONDENSADOR ROTATIVO
(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC - UFABC (BR/SP)

(21) BR 10 2015 006670-8 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 25/03/2015
(54) USO DO COMPÓSITO MAGNÉTICO HÍBRIDO DE POLIANILINA / ALGINATO / ÓXIDO METÁLICO PARA REMOÇÃO DE METAIS PESADOS DE MEIOS AQUOSOS
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO - UFPE (BR/PE)

(21) BR 10 2015 010843-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 12/05/2015
(54) ABSORVEDOR DINÂMICO DE VIBRAÇÃO E RUÍDO COM FOCO NA CONSTRUÇÃO CIVIL
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS (BR/GO)

(21) BR 10 2015 017018-1 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 16/07/2015
(54) PROCESSO DE MODIFICAÇÃO DA INTERFACE DE BIOCERÂMICA COM POLI(?- CAPROLACTONA) DE TOPOLOGIA ESTRELADA PARA OBTENÇÃO DE NANOCOMPÓSITO BIOCAMPATÍVEL, BIODEGRADÁVEL E BIOREABSORVÍVEL
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG) ; COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ)

(21) BR 10 2015 018244-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 30/07/2015
(54) POLIPROPILENO COM RESÍDUOS DE ROCHAS ORNAMENTAIS PARA PRODUÇÃO DE ARMAÇÃO DE ÓCULOS
(71) CENTRO DE TECNOLOGIA MINERAL - CETEM (BR) ; INSTITUTO

NACIONAL DE TECNOLOGIA - INT (BR/RJ)

(21) BR 10 2015 027347-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/10/2015 (54) COMBINADA AGRÍCOLA (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2016 013681-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/06/2016 (54) ?SISTEMA MEDIDOR DE SEMENTE E MÉTODO DE AJUSTE DE DOSAGEM DE SEMENTE? (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2019 026727-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/12/2019 (54) DISPOSITIVO PARA DESIDRATAÇÃO DE REJEITOS DE MINÉRIOS E AFINS (71) ARBORUM VIVEIRO E COMÉRCIO DE MUDAS LTDA - ME (BR/DF)
(21) BR 10 2020 005082-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 13/03/2020 (54) ELEVATÓRIA HIDROMOTRIZ (71) GIOVANI FERREIRA DE ALMEIDA (BR/MG)
(21) BR 11 2012 008010-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 06/10/2010 (54) MISTURAS FUNGICIDAS SINÉRGICAS PARA O CONTROLE FÚNGICO EM CEREAIS (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
(21) BR 11 2012 008072-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 27/07/2010 (54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS QUE COMPREENDEM FUCANAS MODIFICADAS PARA USO NO TRATAMENTO DE ADERÊNCIAS FIBROSAS E OUTROS DISTÚRBIOS (71) ARC MEDICAL DEVICES, INC. (CA)
(21) BR 11 2012 010537-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 27/10/2010 (54) "CLONAGEM, EXPRESSÃO E USO DE FOSFOLIPASES ÁCIDAS" (71) AB ENZYMES GMBH (DE)
(21) BR 11 2012 016125-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento

	(22) 27/01/2011 (54) APARELHO SERVIDOR E SISTEMA DE FORNECIMENTO DE INFORMAÇÃO DE PRODUTO, MÉTODO E EXIBIÇÃO DE INFORMAÇÃO DE PRODUTO, DISPOSITIVO TERMINAL, E, MEIO DE GRAVAÇÃO (71) RAKUTEN, INC. (JP)
--	--

(21) BR 11 2012 024283-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/03/2011 (54) ESTRUTURA DE FIBRA DESODORIZANTE E MÉTODO PARA PRODUZIR UMA ESTRUTURA DE FIBRA (71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 030940-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/06/2011 (54) FIBRA FIADA EM FUSÃO, TECIDO, E, PROCESSO PARA PRODUZIR UMA FIBRA EM FUSÃO (71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 033060-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 21/06/2011 (54) MÉTODOS DE SISTEMA DE LIBERAÇÃO DE FÁRMACO EM PÓ SECO (71) Mannkind Corporation (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 000650-1 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 11/07/2011 (54) POLIPTÍDEOS DE FATOR IX E MÉTODOS DE USO DOS MESMOS. (71) BIOVERATIV THERAPEUTICS INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 003558-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 06/08/2012 (54) MÉTODO DE MANUTENÇÃO DE UM FURO DE POÇO, E, FLUIDO DE MANUTENÇÃO DE FURO DE POÇO (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 004277-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/08/2012 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA IMPRESSÃO DIGITAL PERSONALIZADA (71) PLASTIPAK PACKAGING INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 005309-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 31/08/2012 (54) PROCESSO, PRODUTO, PROCESSO PARA FORMAR UM COMPÓSITO FIBROSO, E COMPÓSITO FIBROSO
------------------------------------	---

(71) HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (US)

(21) BR 11 2014 006172-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 12/09/2012
(54) COMPOSIÇÕES QUE COMPREENDEM CAULIM TRATADO COM UM POLÍMERO À BASE DE ESTIRENO E MÉTODOS RELACIONADOS
(71) IMERYS PIGMENTS, INC. (US)

(21) BR 11 2014 006463-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 09/08/2012
(54) PRODUTOS DE PAPEL EM BOBINAS DE ALTO VOLUME
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(21) BR 11 2014 009987-1 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 15/10/2012
(54) APARELHO
(71) RENTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2014 020154-4 A8 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 22/01/2013
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA O TRATAMENTO DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA E ENURESE
(71) LABORATEC, S.L. (ES)

(21) BR 11 2014 026595-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 07/05/2013
(54) REVESTIMENTO LUBRIFICANTE PARA DISPOSITIVO MÉDICO
(71) BECTON DICKINSON FRANCE (FR)

(21) BR 11 2014 029914-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 08/06/2012
(54) DETERGENTES PARA LAVAGEM DE ROUPAS
(71) DOW SILICONES CORPORATION (US)

(21) BR 11 2015 013106-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 05/12/2013
(54) USO DE EXTRATO DE FENO-GREGO PARA MELHORAR A LIBIDO FEMININA
(71) GE NUTRIENTS, INC. (US)

(21) BR 11 2016 013532-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 16/12/2014
(54) MÉTODO PARA PRODUZIR PELOTAS DE MINÉRIO DE MANGANÊS

(71) OUTOTEC (FINLAND) OY (FI)

(21) BR 11 2016 019417-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 23/02/2015
(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE TUBOS, TUBO SEM COSTURA E USO DE UM TUBO
(71) VALLOUREC DEUTSCHLAND GMBH (DE)

(21) BR 11 2016 027792-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 19/06/2015
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE DEMÊNCIA SENIL E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DA MESMA
(71) SICHUAN JISHENGTANG PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2017 005573-2 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 25/09/2015
(54) ENZIMA SOLUBILIZADA E USOS DA MESMA
(71) XYLECO, INC. (US)

(21) BR 11 2017 005843-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 21/09/2015
(54) COMPOSIÇÃO LUBRIFICANTE
(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(21) BR 11 2017 012372-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 08/12/2015
(54) PRODUTO SANITÁRIO E AGENTE PARA TRATAR O PRODUTO SANITÁRIO
(71) KAO CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2017 012927-2 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 17/12/2015
(54) PARTÍCULA COMPÓSITA, PROCESSO COSMÉTICO E MÉTODOS PARA A PREPARAÇÃO DE UMA PARTÍCULA COMPÓSITA
(71) L'OREAL (FR)

(21) BR 12 2013 025248-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 29/09/2010
(54) MÉTODO DE ADICIONAR NOTA A CONTEÚDO DIGITAL E MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIA CONTENDO UM SOFTWARE PARA EXECUÇÃO DO MESMO
(62) BR 11 2013 002677-4 29/09/2010
(71) COPIA INTERACTIVE, LLC (US)

(21) BR 12 2019 007072-5 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 11/08/2010 (54) COMPOSIÇÃO AQUOSA ESPUMÁVEL (62) BR 11 2013 003340-1 11/08/2010 (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)</p>
(21) BR 12 2019 016044-9 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 15/07/2011 (54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE UM PRODUTO A PARTIR DE BIOMASSA (62) BR 11 2013 001307-9 15/07/2011 (71) XYLECO, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2019 018657-0 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/06/2012 (54) MOLÉCULA DE DNA RECOMBINANTE, DIAGNÓSTICO DE SONDA DE POLINUCLEOTÍDEO PARA A PRESENÇA DO DNA DO EVENTO KK179-2, MÉTODOS DE DETECÇÃO DA PRESENÇA DE UMA MOLÉCULA DE DNA, PAR DE MOLÉCULAS DE DNA, KIT DE DETECÇÃO DE DNA E MICRO-ORGANISMO (62) BR 11 2013 033652-8 28/06/2012 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US) ; FORAGE GENETICS INTERNATIONAL, LLC (US)</p>
(21) BR 12 2019 023673-9 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/06/2009 (54) USO DE UM ANTICORPO OU COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO UM IMUNOLIGANTE QUE SE LIGA ESPECIFICAMENTE AO TNFALFA HUMANO PARA O TRATAMENTO DE UMA DOENÇA MEDIADA POR TNFALFA HUMANO (62) PI 0914319-0 25/06/2009 (71) ESBATECH, AN ALCON BIOMEDICAL RESEARCH UNIT LLC (CH)</p>
(21) BR 12 2019 023677-1 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/06/2009 (54) MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO ISOLADA, VETOR DE EXPRESSÃO E CÉLULA HOSPEDEIRA (62) PI 0914319-0 25/06/2009 (71) ESBATECH, AN ALCON BIOMEDICAL RESEARCH UNIT LLC (CH)</p>
(21) BR 12 2019 024038-8 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 21/05/2015</p>

(54) APARELHO, MÉTODO E SISTEMA DE FUNDIÇÃO DE METAL E PRODUTO DE ALUMÍNIO

(62) BR 11 2016 026739-7 21/05/2015

(71) NOVELIS INC. (US)

(21) BR 12 2019 025247-5 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 06/02/2014

(54) ELEMENTO DE CABO DE PROTENSÃO, COLUNA DE ABANDONO OU COLUNA DE RECUPERAÇÃO E MÉTODO PARA ABANDONAR OU RECUPERAR UMA TUBULAÇÃO DURANTE O LANÇAMENTO DE DUTOS SUBMARINOS.

(62) BR 11 2015 017941-0 06/02/2014

(71) SUBSEA 7 LIMITED (GB)

(21) BR 12 2019 026071-0 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 20/02/2008

(54) MÉTODO PARA APERFEIÇOAR A FALA EM ÁUDIO DE ENTRETENIMENTO, APARELHO E MEIO LEGÍVEL DE COMPUTADOR

(62) PI 0807703-7 20/02/2008

(71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)

(21) BR 12 2020 001705-8 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 24/12/2010

(54) COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO UM PRODUTO PUFA

(62) BR 11 2012 016308-6 24/12/2010

(71) BASF PHARMA (CALLANISH) LIMITED (GB)

(21) BR 12 2020 003139-5 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 29/09/2009

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA DECODIFICAR DADOS DE VÍDEO E MEIO DE ARMAZENAMENTO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR PARA CODIFICAÇÃO DE VÍDEO COM MACROBLOCOS GRANDES

(62) PI 0919839-3 29/09/2009

(71) VELOS MEDIA INTERNATIONAL LIMITED (IE)

(21) BR 12 2020 015045-9 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 25/01/2013

(54) MÉTODOS PARA DETERMINAR O PERÍODO CIRCADIANO EM UM INDIVÍDUO HUMANO E UM TAU DE UM PACIENTE, PARA TRATAR UM PACIENTE HUMANO, PARA FORNECER INFORMAÇÃO RELATIVA A UM RITMO CIRCADIANO DO PACIENTE, E PARA CONVERTER DADOS DA CONCENTRAÇÃO DE MELATONINA OU SUBSTITUTO DE MELATONINA

NOS DADOS DO RITMO CIRCADIANO, SISTEMA, E, MEIO DE
 ARMAZENAGEM LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(62) BR 11 2014 018433-0 25/01/2013

(71) VANDA PHARMACEUTICALS INC. (US)

(21) BR 12 2020 022169-0 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 06/10/2010

(54) MISTURAS FUNGICIDAS SINÉRGICAS PARA O CONTROLE FÚNGICO
 EM CEREAIS, E COMPOSIÇÃO FUNGICIDA

(62) BR 11 2012 008010-5 06/10/2010

(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 12 2020 022182-8 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 06/10/2010

(54) MISTURAS FUNGICIDAS SINÉRGICAS PARA O CONTROLE FÚNGICO
 EM CEREAIS, E COMPOSIÇÃO FUNGICIDA

(62) BR 11 2012 008010-5 06/10/2010

(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 12 2020 022195-0 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 06/10/2010

(54) MISTURAS FUNGICIDAS SINÉRGICAS PARA O CONTROLE FÚNGICO
 EM CEREAIS, E COMPOSIÇÃO FUNGICIDA

(62) BR 11 2012 008010-5 06/10/2010

(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 12 2020 022214-0 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 06/10/2010

(54) MISTURAS FUNGICIDAS SINÉRGICAS PARA O CONTROLE FÚNGICO
 EM CEREAIS, E COMPOSIÇÃO FUNGICIDA

(62) BR 11 2012 008010-5 06/10/2010

(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 12 2020 023828-3 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 15/11/2013

(54) USO DE INIBIDORES DE TELOMERASE PARA O TRATAMENTO DE
 DISTÚRBIOS MIELOPROLIFERATIVOS E NEOPLASIAS
 MIELOPROLIFERATIVAS

(62) BR 11 2015 013260-0 15/11/2013

(71) GERON CORPORATION (US)

(21) BR 20 2012 004346-2 U2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 28/02/2012

	(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM JANELAS DE CORRER ANTIRRUÍDO (71) EDISON CLARO DE MORAES (BR/SP) ; NICOLE ALESSANDRA FISCHER DE MORAES (BR/SP)
--	---

(21) BR 20 2015 002515-2 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 04/02/2015 (54) DEGRAU DE MOLDURA DE CAIXA DE RODA (71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2015 009145-7 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 23/04/2015 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM COMEDOURO E BEBEDOURO DE RAÇÃO MÓVEL (71) JOÃO TONIN NETO (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2015 012120-8 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 26/05/2015 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM DISPOSITIVO AMOSTRADOR PARA LÍQUIDOS (71) LLK ENGENHARIA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA EPP (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2015 016699-6 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 13/07/2015 (54) ENSACADOR PRENSADOR DE LIXO (71) DOMINGOS MURILO RAMOS (BR)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2015 031169-4 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 11/12/2015 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM PROTETOR HIGIÊNICO PARA LATAS DE BEBIDA (71) RNS EMPREENDIMENTOS COMERCIAIS LTDA (BR/RJ)
------------------------------------	--

(21) BR 21 2017 010564-6 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/09/2015 (54) ?CAPACETE COM GRAVADOR AUTOMOTIVO EMBUTIDO DE IMAGENS/SOM? (71) VISOR CITY WORLDWIDE SDN. BHD (MY)
------------------------------------	---

(21) PI 0709148-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 22/03/2007 (54) COMPOSIÇÕES ESTABILIZADAS CONTENDO FÁRMACOS ALCALINOS LÁBEIS (71) Auxilium International Holdings, Inc. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0721709-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 04/06/2007 (54) PRÓ-FÁRMACOS DE NSAIAs, PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DOS MESMOS, SEU USO, SISTEMAS TERAPÊUTICOS DE APLICAÇÃO TRANSDÉRMICA E COMPOSIÇÃO QUE OS COMPREENDE (71) Techfields INC. (US) ; CHONGXI YU (US)
<hr/>	
(21) PI 0820119-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 09/12/2008 (54) MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO DE UM TERMINAL DE TRANSAÇÃO COM UM SERVIDOR E TERMINAL ELETRÔNICO CORRESPONDENTE, SERVIDOR E SISTEMA (71) Gemalto SA (FR)
<hr/>	
(21) PI 0823274-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 21/08/2008 (54) PERÓXIDOS ORGÂNICOS RESISTENTES AO OXIGÊNIO PARA RETICULAÇÃO/CURA E SEU USO NO PROCESSO DE VULCANIZAÇÃO CONTÍNUA EM TÚNEL DE AR QUENTE (71) RETILOX QUÍMICA ESPECIAL LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) PI 0903704-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/03/2009 (54) DISPOSITIVO ELETRÔNICO (71) SONY CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) PI 0904280-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 20/05/2009 (54) SISTEMA DE SUPORTAÇÃO ESTRUTURAL DE DUTOS (71) Paulo Roberto Gomes Fernandes (BR/RJ)
<hr/>	
(21) PI 0908024-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/02/2009 (54) USO DE S-ADENOSILMETIONINA (SAM) E SUPERÓXIDO DE DISMUTASE (SOD) PARA PREPARAÇÃO DE MEDICAMENTOS PARA O TRATAMENTO DE DOENÇA DE ALZHEIMER (71) Gnosis Spa (IT)
<hr/>	
(21) PI 0908229-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 24/02/2009 (54) MÉTODO PARA DISPENSAR IONTOFORETICAMENTE UM CORTICOESTERÓIDE, DERIVADO DE CORTICOESTERÓIDE, PRÓ-DROGA

OU SAL NO OLHO DE UM PACIENTE, KIT PARA DISPENSAR IONTOFORETICAMENTE DEXAMETASONA NO OLHO DE UM PACIENTE, FORMULAÇÃO DE DEXAMETASONA, DISPOSITIVO PARA DISPENSAR DEXAMETASONA, E, MÉTODO PARA TRATAR UMA DOENÇA OFTÁLMICA SENSÍVEL A CORTICOESTERÓIDE EM UM MAMÍFERO.
(71) EYEGATE PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) PI 0910429-1 A8

Código 9.2 - Indeferimento
(22) 17/02/2009
(54) MISTURA PARA A PRODUÇÃO DE COMPRIMIDOS DE DESINTEGRAÇÃO RÁPIDA
(71) SÜDZUCKER AKTIENGESELLSCHAFT MANNHEIM/OCHSENFURT (DE)

(21) PI 0917505-9 A2

Código 9.2 - Indeferimento
(22) 11/08/2009
(54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA ADMINISTRAÇÃO ORAL DE PROTEÍNAS
(71) ENTERA BIO LTD. (IL)

(21) PI 1001451-9 A2

Código 9.2 - Indeferimento
(22) 14/05/2010
(54) SISTEMA DE MONITORAMENTO ELETRÔNICO APLICADO EM LACRES DE ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE DE CARGAS PARA DETECTAR PERDA DE CONFIDENCIALIDADE E INTEGRIDADE DE INFORMAÇÕES SOBRE AS MESMAS
(71) Mauro Marcelo Mattos (BR/SC)

(21) PI 1005035-3 A2

Código 9.2 - Indeferimento
(22) 23/12/2010
(54) MÉTODO PARA INIBIÇÃO DE SOURING EM RESERVATÓRIOS E EM SISTEMAS DE PRODUÇÃO, TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO DE PETRÓLEO E GÁS PELO USO DE AGENTES QUELANTES E/OU ANTIOXIDANTES
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA) ; IFBA - INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA (BR/BA)

(21) PI 1011211-1 A8

Código 9.2 - Indeferimento
(22) 21/05/2010
(54) COMPOSIÇÃO PARA PROMOVER DESEMPENHO E SAÚDE
(71) BIOATLANTIS LTD. (IE)

(21) PI 1012391-1 A2

Código 9.2 - Indeferimento
(22) 24/06/2010

(54) AVALIADOR QUALITATIVO E QUANTITATIVO DE AGREGADOS GRAÚDOS E/OU MINÉRIOS BASEADO EM PROCESSAMENTO DE IMAGENS

(71) Universidade Federal de Juiz de Fora (BR/MG)

(21) PI 1014202-9 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 08/03/2010

(54) "REGRA DE VERIFICAÇÃO DE TITULAR DE CARTÃO APLICADA EM TELEFONE MÓVEL HABILITADO PARA PAGAMENTO."

(71) Mastercard International Incorporated (US)

(21) PI 1015131-1 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 20/05/2010

(54) CONJUGADOS, O RESPECTIVO PREPARO E A RESPECTIVA APLICAÇÃO EM TERAPÊUTICA

(71) SANOFI (FR)

(21) PI 1102475-5 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 19/05/2011

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE REVESTIMENTO, MÉTODO DE REVESTIMENTO, USO DE REVESTIMENTO AUTOLIMPANTE E BACTERICIDA

(71) Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS (BR/RS)

(21) PI 1105960-5 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 26/12/2011

(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM FERRAMENTAS DE CORTE - LÂMINA DE SERRA CIRCULAR

(71) Kampmann do Brasil LTDA (BR/MG)

(21) PI 1106965-1 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 20/12/2011

(54) SISTEMA ANALISADOR DE PRAGAS E DOENÇAS EM LAVOURAS E POMARES VIA CELULAR

(71) Net-Fit Tecnologia da Informação Ltda (BR/SP)

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

Mantido o indeferimento uma vez que não foi apresentado recurso dentro do prazo legal.

(21) BR 10 2013 019290-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 30/07/2013 (54) GABINETE ROBUSTO E CONJUNTO DE JATOS SINTÉTICOS (71) GENERAL ELETRIC COMPANY (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2013 019517-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 31/07/2013 (54) MÉTODO PARA DESENVOLVER UM SOFTWARE EM UM AMBIENTE DE COMPUTAÇÃO PARALELA (71) GE AVIATION SYSTEMS LLC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2014 017197-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 11/07/2014 (54) COMPOSIÇÃO DESSULFURANTE E SEU PROCESSO DE PRODUÇÃO, MÉTODO DE ACONDICIONAMENTO E DE APLICAÇÃO EM PANEIS DE PEQUENO PORTE PARA PRODUÇÃO DE FERROS FUNDIDOS (71) TECNOSULFUR SISTEMA DE TRATAMENTO DE METAIS LIQUIDOS S/A. (BR/MG) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2017 017517-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/08/2017 (54) SISTEMA AUTOSSUSTENTÁVEL DE ILUMINAÇÃO (71) GASTÃO SCHMIDLIN JUNIOR (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2017 022531-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 19/10/2017 (54) FURADEIRA ELÉTRICA CIRÚRGICA (71) ESTERILI-MED INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS HOSPITALARES LTDA - EPP (BR/RS) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

- (21) BR 10 2018 075874-8 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 13/12/2018
(54) FORMULAÇÃO E RESPECTIVO PRODUTO CALAFETADOR DE TRINCAS E MICROFISSURAS
(71) VEDAFACIL TECNOLOGIA EM IMPERMEABILIZAÇÃO EIRELI-EPP. (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2012 001282-7 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 24/12/2009
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA EVITAR FRAUDE POR MENSAGEM CURTA
(71) Zte Corporation (CN)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2012 011161-2 A8** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 12/11/2010
(54) EQUIPAMENTOS DE PUNÇÃO, DE CARTUCHO E DE MISTURA E MÉTODO PARA COMBINAR MISTURA E LÍQUIDO
(71) FORMULANOW, LLC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2012 022439-5 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 03/03/2011
(54) MÉTODO E SISTEMA DE BUSCA OTIMIZADO ASCENDENTE
(71) Six Continents Hotels, Inc. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2012 030167-5 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 10/04/2012
(54) APARELHO E MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO, E, MÍDIA DE GRAVAÇÃO
(71) RAKUTEN, INC (JP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2012 030925-0 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 03/06/2011

(54) CONJUNTO DE EXTRATOR DE LEITE USÁVEL UMA VEZ
 (71) MEDELA HOLDING AG (CH)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2012 031056-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 02/03/2012
 (54) DISPOSITIVO, MÉTODO E PROGRAMA DE IDENTIFICAÇÃO DE
 INFORMAÇÃO DE AVALIAÇÃO, E, MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR
 COMPUTADOR
 (71) RAKUTEN, INC (JP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 004551-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 11/07/2011
 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA O PAGAMENTO DE FATURAS DO
 CLIENTE UTILIZANDO PLATAFORMA DE PAGAMENTO DE FATURADOR
 (71) E2interactive, Inc. D/B/A E2interactive, Inc. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 017421-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 05/01/2012
 (54) CHAPA PARA PERFURAÇÃO
 (71) MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC (JP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2013 033894-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 08/07/2012
 (54) CORPO DE CORTE PARA UMA FERRAMENTA DE MÁQUINA DE
 TRABALHO COM METAL PARA REMOÇÃO DE CAVACO, E, FERRAMENTA
 DE MÁQUINA PARA REMOÇÃO DE CAVACO
 (71) ISCAR LTD . (IL)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 003533-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 15/08/2012
 (54) FRENAGEM DE ROTAÇÃO REVERSA PARA UM MOTOR PM
 (71) TRANE INTERNATIONAL INC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

- (21) BR 11 2014 010379-8 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 16/10/2012
(54) MÓDULO DE FILTRO E DISPOSITIVO PARA SEPARAÇÃO DE EXCEDENTE DE PULVERIZAÇÃO, BEM COMO INSTALAÇÃO QUE CONTÉM OS MESMOS
(71) EISENMANN SE (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2014 010919-2 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 06/11/2012
(54) COMPOSIÇÃO DE POLÍMERO, E, MÉTODO PARA PREPARAR (CO)TELÔMEROS DE HIPOFOSFITO DE ANIDRIDO METACRÍLICO
(71) ROHM AND HAAS COMPANY (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2014 013452-9 A8** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 05/12/2012
(54) MÁQUINA ELÉTRICA
(71) GREGORY PAUL HILL (NZ) ; JOHN JULIAN AUBREY WILLIAMS (NZ) ; GERALD DAVID DUNCAN (NZ) ; KERRIN EDMUND BURNNAND (NZ) ; MARK GREGORY BENSON (NZ)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2014 014954-2 A8** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 19/12/2012
(54) COPOLÍMERO ALEATÓRIO DE PROPILENO
(71) BOREALIS AG (AT)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
-
- (21) BR 11 2014 015083-4 A8** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 11/12/2012
(54) MÉTODO PARA DISPERSAR E HIDRATAR UM POLÍMERO SOLÚVEL EM ÁGUA, PASTA NÃO AQUOSA, COMPOSIÇÃO PARA CUIDADO PESSOAL E COMPOSIÇÃO PARA CUIDADO DE TECIDOS
(71) ROHM AND HAAS COMPANY (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2014 019796-2 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 08/02/2013 (54) DISPOSITIVO PARA O TRATAMENTO ULTRASSÔNICO DE GLAUCOMA TENDO UMA PONTA CÔNCAVA (71) DONALD N. SCHWARTZ (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
<hr/>	
(21) BR 11 2014 024621-1 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 13/03/2013 (54) FORMAÇÃO DE PROTEÍNA CONJUGADA POR ELECTROSPINNING (71) PEPSICO, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
<hr/>	
(21) BR 11 2015 003455-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 17/08/2012 (54) PROCESSO PARA TRANSFERIR MICROESTRUTURAS PARA UM SUBSTRATO FINAL (71) VISUAL PHYSICS, LLC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
<hr/>	
(21) BR 11 2015 010745-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 26/11/2013 (54) MÉTODOS DE PROCESSAMENTO DE LIGAS DE TITÂNIO (71) ATI PROPERTIES LLC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
<hr/>	
(21) BR 11 2016 011724-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 28/11/2014 (54) COMPONENTE DE CHAPA DE AÇO CONFORMADO A QUENTE E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DO MESMO BEM COMO CHAPA DE AÇO PARA CONFORMAÇÃO A QUENTE (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
<hr/>	
(21) BR 11 2016 017970-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 04/02/2015 (54) MONTAGEM DE RODA

(71) ARCONIC INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2017 006805-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 06/07/2015
 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR, INSTRUÇÕES DE
 ARMAZENAMENTO EM MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO
 TRANSITÓRIO E SISTEMA DE COMPUTADOR
 (71) AIRBNB, INC. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 13 2012 014634-6 E8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 15/06/2012
 (54) ZEÓLITA E MATERIAIS MESOPOROSOS ORGANIZADOS COMO
 CARGA PARA A FORMULAÇÃO DE COMPOSTOS DE BORRACHA,
 BORRACHA TERMOPLÁSTICA, PLÁSTICO E FABRICAÇÃO DE PRODUTOS
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) ;
 FRENZEL INDÚSTRIA DE PLÁSTICO E BORRACHA LTDA (BR/RS)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0609375-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 16/02/2006
 (54) FORMAS FARMACÊUTICAS COM CARACTERÍSTICAS
 FARMACOCINÉTICAS APERFEIÇOADAS
 (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH. (DE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0715630-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 24/08/2007
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA CONTAGEM DE UNIDADES FOLICULARES
 (71) Restoration Robotics, Inc. (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0905203-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 28/12/2009
 (54) MECANISMO DE CONTROLE DE MARCHAS DE UM TRATOR
 AGRÍCOLA
 (71) AGCO DO BRASIL SOLUÇÕES AGRÍCOLAS LTDA. (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0905839-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 27/01/2009
(54) MÉTODO E APARELHO PARA PRIORIZAR CANAIS LÓGICOS
(71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0907258-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 07/01/2009
(54) MÉTODO PARA MEDIÇÃO DE OSCILAÇÃO
(71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0916980-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 04/08/2009
(54) MÉTODO E APARELHO PARA INICIAR PROCEDIMENTO DE ACESSO
ALEATÓRIO EM REDES SEM FIO
(71) Qualcomm Incorporated (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 0917289-0 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 11/08/2009
(54) REVESTIMENTO POLIMÉRICO DE HALO-HIDROCARBONETO
(71) SEMBLANT LIMITED (GB)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1001343-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 20/04/2010
(54) APERFEIÇOAMENTO EM PROCESSO PARA FABRICAÇÃO DE
COMPRESSAS CIRÚRGICAS DE CROCHÊ
(71) NEVE PREMIUM INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS
CIRÚRGICOS LTDA (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1001730-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 19/05/2010

(54) MÉTODO E SISTEMA DE INCREMENTO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS

(71) Universidade Federal do Paraná (BR/PR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1002299-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 05/07/2010

(54) SISTEMA DE MONITORAMENTO DE DESCARGAS PARCIAS

(71) Centro de Pesquisas de Energia Elétrica - CEPTEL (BR/RJ)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1002692-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/07/2010

(54) CONTROLADOR PARA CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO DE CIRCUITOS DE INTERLIGAÇÃO DE ÁREAS DE SISTEMAS ELÉTRICOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE - UFF (BR/RJ)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1003652-0 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/09/2010

(54) COMPOSIÇÃO FARMACEUTICA PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER A PARTIR DE PRINCÍPIOS ATIVOS DE PSIDIUM GUAJAVA L.

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1010366-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 19/10/2010

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE TESTE DE INTERFACE

(71) Hubert Ostmeier (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1100769-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 31/01/2011

(54) INTEGRADOR DE SISTEMA DE RASTREAMENTO E EMISSOR AUTÔNOMO DE SINAIS DE EMERGÊNCIA PARA O SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO VEICULAR POR CHIP

(71) CHRISTIAN ELIAS TANAJURA GOULART (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1101395-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/03/2011

(54) SISTEMA DE PROCESSO EVOLUCIONÁRIO

(71) ACCENTURE GLOBAL SERVICES LIMITED (IE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1102806-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 01/06/2011

(54) PROCESSO DE CONFECÇÃO DE EMBALAGENS DESTINADAS À PRODUÇÃO HORTIFRUTÍCOLA

(71) Int-Instituto Nacional de Tecnologia (BR/RJ) ; EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA – EMBRAPA (BR/DF) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1102832-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 16/06/2011

(54) COMPOSIÇÃO ADESIVA DE POLIURETANO E PROCESSO DE PRODUÇÃO DA MESMA

(71) Universidade Federal do Rio Grande do Sul (BR/RS)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1103096-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/06/2011

(54) FORMULAÇÕES DE MASSA CERÂMICA PARA REVESTIMENTO MONOPOROSO A PARTIR DE RESÍDUO DE CAULIM, RESÍDUO DE TELHA/TIJOLO, CHAMOTE, E RESÍDUO DE LENHA, CINZA

(71) Universidade Federal do Rio Grande do Norte (BR/RN)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1105744-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 16/12/2011

(54) COMPOSIÇÃO DE BORRACHA REFORÇADA COM SÍLICA COM COMBINAÇÃO DE ELASTÔMERO FUNCIONALIZADO, POLÍMERO LÍQUIDO E RESINA E PNEUMÁTICO COM BANDA DE RODAGEM DESTES

(71) The Goodyear Tire & Rubber Company. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1106092-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/07/2011

(54) MICRO-ORGANISMO COM PRODUTIVIDADE DE L-LISINA AUMENTADA E MÉTODO PARA PRODUZIR L-LISINA COM ELE

(71) Cj Cheiljedang Corporation (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1106924-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 12/09/2011

(54) PROCESSO E DISPOSITIVO DE GERAÇÃO E DE EDIÇÃO DE UM ESQUEMA DE SINALIZAÇÃO FERROVIÁRIA

(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1107156-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 14/10/2011

(54) APARELHO E MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO

(71) Canon Kabushiki Kaisha (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1107438-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/05/2011

(54) DISPOSITIVO PARA DEPURAÇÃO DA UMIDADE RESIDUAL CONTIDA NO BIOGÁS RESULTANTE DA BIODIGESTÃO ANAERÓBICA DE RESÍDUOS ORGÂNICOS

(71) Universidade Estadual do Oeste do Paraná (BR/PR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

Código Desistência

Código 10.1 - Desistência Homologada

Notificação da homologação da desistência do pedido de patente, apresentada pelo depositante, acarretando o encerramento do processo administrativo.

(21) BR 11 2013 006770-5 A2

Código 10.1 - Desistência Homologada

(22) 29/09/2011

(71) DAIKIN INDUSTRIES LTD. (JP)

Código Arquivamento**Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI**

Arquivado o pedido uma vez que não foi requerido o pedido de exame no prazo previsto no Art. 33 da Lei nº 9.279/96. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o depositante requerer o desarquivamento, através do peticionamento eletrônico ou formulário FQ002, mediante pagamento da retribuição específica de desarquivamento e do pagamento do pedido de exame sob pena de arquivamento definitivo.

(21) BR 10 2017 026525-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 08/12/2017 (71) PAULO CÉSAR CARDOSO (BR/GO)
(21) BR 10 2017 026785-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/12/2017 (71) BRUNO DE SANT'ANNA MATTOS (BR/RJ)
(21) BR 10 2017 026809-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/12/2017 (71) JORGE MÁRIO BARRETO (BR/BA)
(21) BR 10 2017 026838-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)
(21) BR 10 2017 026871-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) EDEVALDO MIRANDA AFONSO (BR/SC)
(21) BR 10 2017 026896-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)
(21) BR 10 2017 026921-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)
(21) BR 10 2017 027040-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 14/12/2017 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)

(21) BR 11 2018 016717-7 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 14/12/2017
 (71) H. LUNDBECK A/S (DK)

(21) BR 11 2019 009359-1 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 11/12/2017
 (71) ALCON INC. (CH)

(21) BR 11 2019 009563-2 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 12/12/2017
 (71) SUBSEA 7 LIMITED (GB)

(21) BR 11 2019 010572-7 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 08/12/2017
 (71) TRYDEL RESEARCH PTY LTD (AU)

(21) BR 11 2019 011010-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 13/12/2017
 (71) FERRING B.V. (NL)

(21) BR 11 2019 011293-6 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 08/12/2017
 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2019 011427-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 12/12/2017
 (71) NOVELIS INC. (US)

(21) BR 11 2019 011587-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 11/12/2017
 (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)

(21) BR 11 2019 011588-9 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 08/12/2017
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2019 011702-4 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 14/12/2017
 (71) PROGENITY, INC. (US)

(21) BR 11 2019 011736-9 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

	(22) 11/12/2017 (71) TRENDSETTER VULCAN OFFSHORE, INC. (US)
(21) BR 11 2019 011845-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 14/12/2017 (71) AAK AB (SE)
(21) BR 11 2019 011871-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) THE BOARD OF REGENTS OF THE UNIVERSITY TEXAS SYSTEM (US)
(21) BR 11 2019 011874-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 11/12/2017 (71) CATERPILLAR PROPULSION PRODUCTION AB (SE)
(21) BR 11 2019 011921-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 11/12/2017 (71) HURRAH S.À R.L. (LU)
(21) BR 11 2019 011949-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) WOB BEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2019 011974-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/12/2017 (71) AFTON CHEMICAL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2019 011976-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) ORANO MINING (FR) ; COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES (FR)
(21) BR 11 2019 012016-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 14/12/2017 (71) WOB BEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2019 012061-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) VIEWRAY TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2019 012071-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 14/12/2017

	(71) PROGENITY, INC. (US)
--	---------------------------

(21) BR 11 2019 012104-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 11/12/2017 (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 012124-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 14/12/2017 (71) FEDERAL-MOGUL POWERTRAIN LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 012219-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 012281-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 14/12/2017 (71) NANOSPECTRA BIOSCIENCES, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 012337-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 14/12/2017 (71) MORANKAR, ANAND (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 012362-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 14/12/2017 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 012372-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 14/12/2017 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 012569-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) BAYER PHARMA AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 012601-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 08/12/2017 (71) LINDE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 012836-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) BAYER PHARMA AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 012888-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 14/12/2017 (71) SONY CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 012938-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 015043-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 016230-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 14/12/2017 (71) GENOMSYS SA (CH)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 026887-5 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 13/12/2017 (71) ANGEL JOSE PAVAN (AR)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 027062-4 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 14/12/2017 (71) FAURO LORETO DA ROCHA (BR/RS)

Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

Arquivado definitivamente o pedido de patente, uma vez que não foi respondida a exigência formulada.

(21) BR 10 2012 001183-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/01/2012 (71) Universidade Federal de Pelotas (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 10 2012 012198-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 22/05/2012 (71) Gianmaria Cominato Filho (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2014 006388-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/03/2014 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
<hr/>	
(21) BR 10 2014 008187-9 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 04/04/2014 (71) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2014 021469-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/08/2014 (71) AP WINNER INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2014 022014-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 05/09/2014 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI/SP (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2014 023756-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/09/2014 (71) EMBRADERM EMPRESA BRASILEIRA DE DERMOCOSMETICOS EIRELI (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2014 028823-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 19/11/2014 (71) IBQ INDÚSTRIAS QUÍMICAS S/A (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 002110-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

	(22) 29/01/2015 (71) Shaker AZZAM (AU)
(21) BR 10 2015 008273-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/04/2015 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
(21) BR 10 2015 010037-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 04/05/2015 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)
(21) BR 10 2015 018408-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 31/07/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARA (BR)
(21) BR 10 2015 027934-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 05/11/2015 (71) Alfredo Antonio PALOU (BR/RS)
(21) BR 10 2015 028374-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/11/2015 (71) LUIZ FERNANDO DE CARVALHO MÔNACO (BR/SP)
(21) BR 10 2015 031078-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/12/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2015 031953-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/12/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2016 000672-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/01/2016 (71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 10 2016 013515-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 10/06/2016 (71) SENDER OIL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA EPP (BR/SP)
(21) BR 10 2016 017002-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/07/2016 (71) TEBCHERANI E KUBASKI LTDA. (BR/PR)

(21) BR 10 2016 018657-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/08/2016 (71) DÉBORA ZUMKELLER SABONARO (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 021478-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 16/09/2016 (71) CARLA GEANE BRANDENBURG BRENNER (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 023296-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 06/10/2016 (71) CLAIR LORENZET (BR/SC) ; OSMAR MATOZO (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 023618-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 10/10/2016 (71) ADG INDÚSTRIA DE MATERIAL PLÁSTICO LTDA ME (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 001299-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/07/2010 (71) MICHAEL N. W. WILSON (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 003277-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 10/08/2010 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 017880-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 19/01/2011 (71) VISA INTERNATIONAL SERVICE ASSOCIATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 019585-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 25/01/2011 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 022781-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/03/2011 (71) Visa International Service Association (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 006985-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/09/2010 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 012170-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

	(22) 17/11/2011 (71) NALCO COMPANY (US)
--	--

(21) BR 11 2013 016889-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/12/2011 (71) POSCO (KR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 019826-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/02/2012 (71) BASF SE (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 019833-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 31/01/2012 (71) KABUSHIKI KAISHA RIKEN (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 027089-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/04/2012 (71) JOYANT PHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 029919-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/05/2012 (71) M-I L.L.C (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 001398-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/05/2012 (71) DEVGEM NV (BE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 001918-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/07/2012 (71) EUROPEAN AERONAUTIC DEFENCE AND SPACE COMPANY EADS FRANCE (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 003567-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 16/08/2012 (71) ICAHN SCHOOL OF MEDICINE AT MOUNT SINAI (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 005453-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/09/2012 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 005502-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/09/2012
------------------------------------	--

	(71) BIOPOLYMER TECHNOLOGIES, LTD. (IL)
(21) BR 11 2014 017851-8 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/01/2013 (71) TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY (BE)
(21) BR 11 2015 004109-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/08/2012 (71) YINGUI SUN (CN)
(21) BR 11 2015 006720-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/09/2013 (71) EMERSON PROCESS MANAGEMENT REGULATOR TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2015 006792-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 03/10/2013 (71) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US)
(21) BR 11 2015 008200-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/11/2013 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2015 011102-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 17/10/2013 (71) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US)
(21) BR 11 2015 017378-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 22/01/2014 (71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2015 021111-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 05/12/2013 (71) SLIM DRILLING SERVIÇOS DE PERFURAÇÃO S.A (BR/MG)
(21) BR 11 2016 014143-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/12/2014 (71) SEIKO EPSON CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2016 016762-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 04/02/2015 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2016 021501-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 28/03/2014
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2016 021766-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 26/03/2015
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2016 021901-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 06/04/2015
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2017 004479-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 08/09/2015
(71) INNOFLEX INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 004708-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 11/09/2015
(71) TOBIRA THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 007072-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 06/10/2015
(71) FLATLEY DISCOVERY LAB LLC (US)

(21) BR 11 2017 007078-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 07/10/2015
(71) COSMO TECHNOLOGIES LTD (IE)

(21) BR 11 2017 007563-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 23/10/2015
(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

(21) BR 11 2017 008178-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 23/10/2015
(71) ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2017 008816-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 30/10/2015
(71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

(21) BR 11 2017 008842-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

	(22) 30/10/2015 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)
(21) BR 11 2017 017396-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/02/2016 (71) PFIZER INC. (US)
(21) BR 11 2017 017411-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/02/2016 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 018305-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 25/02/2016 (71) WILLIAM MARSH RICE UNIVERSITY (US)
(21) BR 11 2017 026723-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 09/06/2016 (71) FORUM PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2017 026748-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/05/2016 (71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN) ; SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 001516-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/08/2016 (71) ALIBABA GROUP HOLDING LIMITED (KY)
(21) BR 20 2015 018710-1 U2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 04/08/2015 (71) SERGIO HENRIQUE OLIVA COSTA (BR/SP)
(21) PI 0610579-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/05/2006 (71) FISHER CONTROLS INTERNATIONAL LLC (US)
(21) PI 0703864-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 06/09/2007 (71) FRANCISCO RODRIGUEZ VENDRELL (BR/SP)
(21) PI 0801883-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

	(22) 16/04/2008 (71) CBPF - Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas (BR/RJ)
(21) PI 0905153-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/12/2009 (71) AGCO DO BRASIL SOLUÇÕES AGRÍCOLAS LTDA. (BR/SP)
(21) PI 0907364-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/01/2009 (71) Amira Pharmaceuticals, INC. (US)
(21) PI 0910183-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 19/06/2009 (71) KBA-NOTASYS SA (CH)
(21) PI 1000850-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/03/2010 (71) Peccinin Portões Automáticos Industrial LTDA (BR/SP)
(21) PI 1003232-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/04/2010 (71) Delta Greentech (Brasil) SA (BR/PR)
(21) PI 1005828-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/02/2010 (71) SIGA TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) PI 1006150-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/01/2010 (71) Interquim, S.A. (ES)
(21) PI 1006773-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 25/03/2010 (71) BASF SE (DE)
(21) PI 1012293-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/05/2010 (71) David R. Duncan (US)
(21) PI 1013870-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/03/2010 (71) Astra Tech AB (SE)

(21) PI 1015513-9 A2

Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 21/12/2010
(71) TIGRE S.A. PARTICIPAÇÕES (BR/SC)

(21) PI 1104708-9 A2

Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 29/08/2011
(71) Associação Paranaense de Cultura (BR/PR)

(21) PI 1105852-8 A2

Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 15/09/2011
(71) VALMIR DINIZ DA COSTA (BR/RS)

(21) PI 1106555-9 A2

Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 23/08/2011
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO - UNIFESP (BR/SP)

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

Arquivado definitivamente o pedido de patente, uma vez que não foi comprovado o pagamento da retribuição de expedição da carta-patente.

(21) BR 10 2012 006259-3 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 20/03/2012
(71) OERLIKON METCO AG, WOHLLEN (CH)

(21) BR 10 2012 026390-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 15/10/2012
(71) WINDMÖLLER & HÖLSCHER KG (DE)

(21) BR 10 2013 003968-3 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 20/02/2013
(71) Honda Motor Co.,Ltd (JP)

(21) BR 10 2014 010656-1 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 02/05/2014
(71) HOMAG HOLZBEARBEITUNGSSYSTEME GMBH (DE)

(21) BR 10 2014 021620-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 28/08/2014
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ;
MAURICIO PERISSINOT (BR/SP)

(21) BR 11 2012 000704-1 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 21/06/2010
(71) Anthony Best Dynamics Limited (GB)

(21) BR 11 2012 005701-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 14/09/2010
(71) GUIDOSIMPLEX S.R.L (IT)

(21) BR 11 2012 006971-3 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 29/09/2010
(71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)

(21) BR 11 2012 012159-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 12/11/2010
(71) Dsm Ip Assets B.v. (NL)

(21) BR 11 2012 026454-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 13/04/2011 (71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR SCHIENENFAHRZEUGE GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 001583-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 23/07/2010 (71) Siemens Aktiengesellschaft (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 009929-1 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 18/11/2011 (71) KONECRANES GLOBAL CORPORATION (FI)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 010107-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 17/11/2010 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON (PUBL) (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 023531-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 26/03/2012 (71) XELLIA PHARMACEUTICALS APS (DK)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 026097-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 22/04/2012 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 027165-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 24/04/2012 (71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 004003-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 14/09/2012 (71) F.HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 004940-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 27/08/2012 (71) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (VG)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 005314-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 04/09/2012 (71) HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 005866-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 17/09/2012

(71) PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES SA (FR) ; REHAU SA (FR)

(21) BR 11 2014 005867-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 17/09/2012
 (71) PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES SA (FR) ; REHAU SA (FR)

(21) BR 11 2014 006453-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 09/08/2012
 (71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR) ; TOTAL S.A. (FR)

(21) BR 11 2014 007523-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 28/09/2012
 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

(21) BR 11 2014 007973-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 03/10/2012
 (71) SAINT-GOBAIN EMBALLAGE (FR)

(21) BR 11 2014 009347-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 12/10/2012
 (71) EMERSON PROCESS MANAGEMENT REGULATOR TECHNOLOGIES, INC (US)

(21) BR 11 2014 009407-1 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 18/10/2012
 (71) ETHICON, INC. (US)

(21) BR 11 2014 011725-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 30/10/2012
 (71) UNILEVER N.V (NL)

(21) BR 11 2014 013782-0 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 20/12/2012
 (71) WELLTEC OILFIELD SOLUTIONS AG (CH)

(21) BR 11 2014 015521-6 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 03/12/2012
 (71) UNILEVER N.V. (NL)

(21) BR 11 2014 016535-1 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 04/01/2013
 (71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)

(21) BR 11 2014 026161-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 19/04/2013 (71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2014 028461-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 14/05/2013 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2014 031860-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 09/08/2013 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2014 032026-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 12/07/2013 (71) SAPPI NETHERLANDS SERVICES B.V. (NL)
(21) BR 11 2014 032040-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 24/06/2013 (71) COLORMATRIX HOLDINGS, INC. (US)
(21) BR 11 2014 032435-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 20/06/2014 (71) ROKKO ENGINEERING CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2014 033027-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 01/07/2013 (71) WOBLEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2015 000708-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 29/08/2013 (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE)
(21) BR 11 2015 000974-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 15/07/2013 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2015 001241-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 18/07/2013 (71) U-SHIN ITALIA S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2015 019934-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

	(22) 20/08/2013 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2015 021060-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 28/05/2014 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(21) BR 11 2015 021906-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 28/05/2014 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(21) BR 11 2015 027103-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 23/04/2014 (71) TYCO ELECTRONICS RAYCHEM BVBA (BE) ; ADC CZECH REPUBLIC S.R.O. (CZ)
(21) BR 11 2015 031201-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 17/06/2014 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) BR 11 2015 031393-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 29/08/2014 (71) PHILIPS LIGHTING HOLDING B.V (NL)
(21) BR 11 2016 004116-0 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 09/09/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2016 004970-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 27/08/2014 (71) PHILIPS LIGHTING HOLDING B.V. (NL)
(21) BR 11 2016 005417-2 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 15/09/2014 (71) EMERGENT VIROLOGY LLC (US)
(21) BR 11 2016 005800-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 04/09/2014 (71) PHILIPS LIGHTING HOLDING B.V. (NL)
(21) BR 11 2016 005872-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 05/09/2014

(71) JÖRG SCHWARZBICH (DE)

(21) BR 11 2016 007628-1 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 08/09/2014
 (71) ROTORK INSTRUMENTS ITALY S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2016 009609-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 18/12/2014
 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2016 013256-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 19/03/2015
 (71) DWS S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2016 013881-3 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 15/12/2014
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2016 016230-7 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 29/01/2015
 (71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)

(21) BR 11 2016 017692-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 09/02/2015
 (71) MESSER CUTTING SYSTEMS GMBH (DE)

(21) BR 11 2016 018690-7 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 20/02/2015
 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2016 020543-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 16/03/2015
 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2016 025021-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 28/04/2015
 (71) ITREC B.V. (NL)

(21) BR 11 2017 001051-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
 (22) 10/07/2015
 (71) PHILIPS LIGHTING HOLDING B.V. (NL)

(21) BR 11 2017 005091-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 15/09/2014
(71) GALA INDUSTRIES, INC. (US)

(21) BR 11 2017 015005-0 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 15/03/2016
(71) HOMAG GMBH (DE)

(21) BR 11 2017 021011-8 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 25/03/2016
(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2017 026213-4 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 19/07/2016
(71) HOMAG GMBH (DE)

(21) BR 11 2017 027399-3 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 22/06/2016
(71) ANCORA S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2018 001644-6 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 16/10/2015
(71) HP INDIGO B.V. (NL)

(21) BR 11 2018 009686-5 A8 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 14/11/2016
(71) MESSER CUTTING SYSTEMS GMBH (DE)

(21) BR 11 2018 068301-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 14/03/2016
(71) PURE SAFETY GROUP, INC. (US)

(21) BR 12 2019 010245-7 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 31/03/2008
(62) PI 0810638-0 31/03/2008
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 12 2019 010261-9 A2 Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI
(22) 31/03/2008
(62) PI 0810638-0 31/03/2008
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) PI 0611347-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 27/04/2006 (71) Glaxosmithkline Biologicals S.A. (BE) ; Infectious Disease Research Institute (IDRI) (US)
(21) PI 0618822-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 25/10/2006 (71) Merck Patent Gesellschaft MIT Beschränkter Haftung (DE)
(21) PI 0819451-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 21/11/2008 (71) GRÜNENTHAL GMBH (DE)
(21) PI 0900514-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 06/03/2009 (71) VALEO SISTEMAS AUTOMOTIVOS LTDA. -DIVISÃO CLIMATIZAÇÃO (BR/SP)
(21) PI 1000089-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 05/01/2010 (71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)
(21) PI 1011371-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 11/06/2010 (71) Save-Dummy, S.L. (ES)
(21) PI 1012860-3 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 17/05/2010 (71) Aloys Wobben (DE)
(21) PI 1103371-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 26/07/2011 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

Código 11.6 - Arquivamento do Pedido – Art. 216 §2º da LPI

Arquivado definitivamente o pedido de patente, uma vez que não foi apresentada a procuração devida no prazo de 60 (sessenta) dias contados da prática do primeiro ato da parte no processo.

(21) BR 20 2020 017989-1

Código 11.6 - Arquivamento do Pedido – Art. 216 §2º da LPI

(22) 02/09/2020

(71) ANSELMO LAGE NICOLI (BR/MG)

NÃO APRESENTAÇÃO DA PROCURAÇÃO

(21) BR 20 2020 025954-2

Código 11.6 - Arquivamento do Pedido – Art. 216 §2º da LPI

(22) 17/12/2020

(71) LABOREMUS INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS AGRICÓLAS
LTDA (BR/PB)

ARQUIVAMENTO POR FALTA DE PROCURAÇÃO

Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição – Art. 216 §2º da LPI

Arquivada a petição, uma vez que não foi apresentada a procuração devida no prazo de 60 (sessenta) dias contados da prática do ato. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2017 015885-3 A2

Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição – Art. 216 §2º da LPI

(22) 25/07/2017

(71) ANTONIO GERALDO NARDINI (BR/SP)

Arquivada a petição 800200418061 de 18/12/2020 , uma vez que não foi apresentada a procuração devida no prazo de 60 dias contados da prática do ato, conforme art. 216, parágrafo 2º, da LPI. Desta data corre o prazo de 60 dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 11 2015 000278-1 A2

Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição – Art. 216 §2º da LPI

(22) 09/07/2013

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

Promulga-se o arquivamento da petição de entrada na fase nacional por intempestividade de apresentação da procuração referente ao depositante TRENCH LIMITED. O prazo para a apresentação desta terminava em 07/03/2015 entretanto somente houve peticionamento da mesma em 21/09/2016. Da data desta publicação, corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado conforme apresentado no art. 212 da LPI (Lei 9279/1996) e da Resolução INPI-PR nº 77/2013, art. 31, parágrafo único

Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI

Arquivado o pedido, uma vez que o requerimento de divisão está em desacordo com o disposto no Art. 26 da Lei nº 9.279/96. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso ao depositante.

(21) BR 12 2021 004144-0 A8

Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI

(22) 07/12/2007

(62) PI 0718738-6 07/12/2007

(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER
ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

2º dividido do PI 0718738-6

Código 11.14 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de arquivamento do pedido por ter sido indevida.

(21) BR 10 2016 016553-9 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 18/07/2016
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO
(BR/SP)
Anulada a publicação código 11.2 na RPI nº 2616 de 23/02/2021 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2017 020164-3 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 21/09/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2613 de 02/02/2021 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2017 020167-8 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 21/09/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2613 de 02/02/2021 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2017 020397-2 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 25/09/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2613 de 02/02/2021 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2017 020405-7 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 25/09/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2613 de 02/02/2021 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2017 020778-1 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada
(22) 28/09/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2613 de 02/02/2021 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2017 021443-5 A2 Código 11.14 - Publicação Anulada

	(22) 06/10/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2613 de 02/02/2021 por ter sido indevida.
(21) BR 10 2017 021761-2 A2	Código 11.14 - Publicação Anulada (22) 10/10/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2613 de 02/02/2021 por ter sido indevida.
(21) BR 10 2017 021763-9 A2	Código 11.14 - Publicação Anulada (22) 10/10/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2613 de 02/02/2021 por ter sido indevida.
(21) BR 10 2017 022078-8 A2	Código 11.14 - Publicação Anulada (22) 13/10/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2613 de 02/02/2021 por ter sido indevida.
(21) BR 10 2017 022464-3 A2	Código 11.14 - Publicação Anulada (22) 18/10/2017 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS (BR/AM) Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2613 de 02/02/2021 por ter sido indevida.
(21) BR 11 2017 017610-6 A2	Código 11.14 - Publicação Anulada (22) 16/02/2016 (71) THE UNIVERSITY OF QUEENSLAND (AU) ; THE PROVOST, FELLOWS, FOUNDATION SCHOLARS, AND THE OTHER MEMBERS OF BOARD, OF THE COLLEGE OF THE HOLY AND UNDIVIDED TRINITY OF QUEEN ELIZABETH NEAR DUBLIN (IE) Anulada a publicação código 11.2 na RPI nº 2614 de 09/02/2021 por ter sido indevida.
(21) BR 12 2020 022255-7 A2	Código 11.14 - Publicação Anulada (22) 06/07/2011 (62) BR 11 2013 004365-2 06/07/2011 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER

ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

Anulada a publicação código 11.4 na RPI nº 2619 de 16/03/2021 por ter sido indevida.

**Código 11.17 - Arquivamento do pedido de Certificado de Adição de Invenção
– Art. 77 da LPI**

Arquivado o pedido de Certificado de Adição de Invenção uma vez que não há uma patente de invenção da qual o mesmo possa ser acessório. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do depositante.

(21) BR 13 2016 015100-6 E2

Código 11.17 - Arquivamento do pedido de Certificado de Adição de Invenção –
Art. 77 da LPI

(22) 27/06/2016

(61) PI 0113022-6 12/07/2001

(71) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION (US)

Arquivado o pedido de Certificado de Adição de Invenção em função da
manutenção do indeferimento do pedido principal, em grau de recurso, conforme
publicado na RPI 2475 de 12/06/2018. conforme NORMA DIRPA No 01/2013.

Código 11.20 - Manutenção do arquivamento

Mantido o arquivamento do pedido, uma vez que não foi requerido o recurso no prazo estabelecido.

(21) BR 13 2013 009491-8 E2

Código 11.20 - Manutenção do arquivamento

(22) 18/04/2013

(71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)

Código Recurso**Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento**

Notificação de interposição de recurso ao Presidente do INPI contra o indeferimento do pedido de patente ou do certificado de adição de invenção, objetivando o reexame da matéria. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para apresentação de contrarrazões por qualquer interessado. O depositante poderá obter cópia do recurso através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 10 2012 002188-9 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 31/01/2012
(71) SANKO-ESPUMAS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP)

(21) BR 10 2012 026433-1 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 16/10/2012
(71) Universidade Estadual do Centro Oeste - Unicentro (BR/PR)

(21) BR 10 2013 016560-3 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 27/06/2013
(71) CENTER ROYAL - QUIMICA INDUSTRIAL LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2014 003075-1 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 10/02/2014
(71) ALEXANDRE GALLO LOPES (BR/SP)

(21) BR 10 2014 013993-1 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 09/06/2014
(71) Fundação Universidade Federal de São Carlos (BR/SP)

(21) BR 10 2015 012086-9 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 14/05/2015
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO , CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA - IFBA (BR/BA)

(21) BR 10 2015 013965-9 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 14/06/2015
(71) VALDENIR RIBEIRO DOS SANTOS (BR/SP)

(21) BR 10 2015 029259-7 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento

	(22) 23/11/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(21) BR 10 2015 030441-2 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 04/12/2015 (71) ASSOCIAÇÃO UNIFICADA PAULISTA DE ENSINO RENOVADO OBJETIVO - ASSUPERO (BR/SP)
(21) BR 10 2017 015566-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 20/07/2017 (71) GIUSEPPE BETTI (BR/SP)
(21) BR 10 2019 027070-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 18/12/2019 (71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)
(21) BR 11 2012 016618-2 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/01/2011 (71) Regeneron Pharmaceuticals, Inc. (US)
(21) BR 11 2012 019637-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 21/01/2011 (71) Sanofi Pasteur (FR)
(21) BR 11 2012 022509-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 08/03/2011 (71) B.R.A.H.M.S GMBH (DE)
(21) BR 11 2012 027001-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 22/04/2011 (71) GENENTECH, INC. (US)
(21) BR 11 2013 001550-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/07/2011 (71) 3M Innovative Properties Company (US)
(21) BR 11 2013 003657-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 27/07/2011 (71) LONZA AG (CH)
(21) BR 11 2013 012971-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 26/05/2011

	(71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
--	--

(21) BR 11 2013 018773-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 24/01/2012 (71) ABBVIE BIOTECHNOLOGY LTD (BM)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 020964-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 16/02/2012 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 021043-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 05/04/2012 (71) UOP LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 021463-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 23/02/2012 (71) EXIMO MEDICAL LTD (IL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 027526-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 27/04/2012 (71) SELECTA BIOSCIENCES, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 030890-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 11/06/2012 (71) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 000630-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 09/07/2012 (71) ICHNOS SCIENCES SA (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 003848-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 29/08/2012 (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 016966-7 A8	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 10/01/2012 (71) C. C. JENSEN A/S (DK)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 017924-7 A8	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 18/01/2013 (71) HUNTLEIGH TECHNOLOGY LIMITED (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 015667-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 28/12/2012 (71) SUNCOKE TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT LLC (US)
(21) BR 11 2015 026983-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 25/04/2014 (71) L'OREAL (FR)
(21) BR 11 2015 027662-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/05/2014 (71) MAHLE International GmbH (DE) ; MAHLE International GmbH (DE) ; MAHLE ENGINE SYSTEMS UK LIMITED (GB) ; MAHLE ENGINE SYSTEMS UK LIMITED (GB)
(21) BR 11 2016 022946-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/04/2015 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 025532-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 14/05/2015 (71) NISSAN CHEMICAL INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 008855-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 31/10/2015 (71) THE ADMINISTRATORS OF THE TULANE EDUCATIONAL FUND (US)
(21) BR 11 2019 027133-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 20/06/2018 (71) INSTITUT CURIE (FR) ; INSERM (INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE) (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE - CNRS (FR)
(21) BR 12 2019 018135-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/02/2010 (62) PI 1007159-8 02/02/2010 (71) VIAX DENTAL TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 12 2019 019161-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 24/06/2011 (62) BR 11 2012 033334-8 24/06/2011 (71) EWHA UNIVERSITY-INDUSTRY COLLABORATION FOUNDATION (KR)

(21) BR 12 2019 021070-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 29/01/2009 (62) PI 0906747-7 29/01/2009 (71) IMPLANTICA PATENT LTD. (MT)
(21) BR 12 2019 024591-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 08/10/2010 (62) BR 11 2012 008936-6 08/10/2010 (71) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V. (NL)
(21) BR 12 2020 001995-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 09/07/2010 (62) PI 1013288-0 09/07/2010 (71) RAQUALIA PHARMA INC. (JP)
(21) BR 12 2020 024087-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 30/12/2014 (62) BR 11 2016 015158-5 30/12/2014 (71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)
(21) BR 12 2020 024099-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 30/12/2014 (62) BR 11 2016 015157-7 30/12/2014 (71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)
(21) BR 12 2020 024103-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 30/12/2014 (62) BR 11 2016 015155-0 30/12/2014 (71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)
(21) BR 20 2015 029384-0 U2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/11/2015 (71) JARBAS THOMAZ (BR/SC) ; JOÃO NADIR THOMAZ (BR/SC)
(21) PI 0513915-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 15/08/2005 (71) PFIZER INC. (US)
(21) PI 0717814-0 A8	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 26/09/2007 (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

(21) PI 0802531-2 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 15/07/2008 (71) TECNOLOGIA BANCÁRIA S.A (BR/SP)
(21) PI 0909499-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 16/03/2009 (71) BAXALTA INCORPORATED (US) ; BAXALTA GMBH (CH)
(21) PI 0919919-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 21/10/2009 (71) The General Hospital Corporation (US)
(21) PI 0921269-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 06/11/2009 (71) Klox Technologies Inc. (CA)
(21) PI 1002153-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 11/03/2010 (71) ANA IDA DI GENIO BARBOSA (BR/SP)
(21) PI 1010889-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 09/06/2010 (71) Gilbarco, S.R.L. (IT)
(21) PI 1105924-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/12/2011 (71) Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas - CBPF (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO-UFPE (BR/PE)
(21) PI 1106468-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 23/12/2011 (71) Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA (BR/AM) ; Biozer da Amazônia Indústria e Comércio de Cosméticos Ltda (BR/AM)
(21) PI 1106938-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 17/10/2011 (71) FBM Indústria Farmacêutica Ltda (BR/GO)

Código 12.3 - Recurso Contra o Arquivamento

Notificação de interposição de recurso ao Presidente do INPI contra o arquivamento do pedido de patente, objetivando o reexame da matéria. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para apresentação de contrarrazões por qualquer interessado. O depositante poderá obter cópia do recurso através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 12 2020 026809-3 A2 Código 12.3 - Recurso Contra o Arquivamento
(22) 24/03/2010
(62) PI 1012699-6 24/03/2010
(71) WYETH LLC (US)

(21) BR 12 2020 027031-4 A2 Código 12.3 - Recurso Contra o Arquivamento
(22) 11/09/2007
(62) PI 0716992-2 11/09/2007
(71) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

(21) C1 0113247-4 E2 Código 12.3 - Recurso Contra o Arquivamento
(22) 28/04/2009
(61) PI 0113247-4 24/07/2001
(71) Dow Pharmaceutical Sciences, Inc. (US)

Código 12.6 - Outros Recursos

Notificação de interposição de recurso ao Presidente do INPI contra a decisão proferida pela DIRPA, objetivando o reexame da matéria. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para apresentação de contrarrazões por qualquer interessado. O depositante poderá obter cópia do recurso através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 11 2014 014872-4 A8 Código 12.6 - Outros Recursos
(22) 19/12/2012
(71) WM. WRIGLEY JR. COMPANY (US)
Recurso: 870210024303 - 15/03/2021

(21) BR 11 2014 016646-3 A8 Código 12.6 - Outros Recursos
(22) 07/01/2013
(71) GLYMPSE INC. (US)
Recurso: 870210024362 - 15/03/2021

Código Outros Referentes a Despachos**Código 15.7 - Petição não Conhecida**

(21) BR 10 2017 006172-8	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 27/03/2017 (71) MAURÍCIO JOSÉ MORAIS 39196534915 MEI (BR/PR) Não conhecida a petição nº 870170020366 de 28/03/2017, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem fundamentação legal.
(21) BR 10 2020 018375-3	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 09/09/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Não conhecida a petição nº 870210020339 de 03/03/2021 em virtude do disposto no Art. 219, inciso II da LPI
(21) BR 10 2020 022628-2	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 06/11/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ - FUNECE (BR/CE) Não conhecida a petição 870210019291, de 26/02/2021, em virtude do disposto no Art. 218, inciso I da LPI, uma vez que a mesma foi apresentada fora do prazo legal.
(21) BR 11 2016 020339-9 A2	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 11/02/2015 (71) BASF AGRO B.V. (NL) Petição nº 870180010276 de 06/02/2018 não conhecida por falta de pagamento da retribuição no prazo legal, conforme art. 219 da LPI
(21) BR 20 2012 027480-4	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 26/10/2012 (71) Jonas Lima Monteiro Filho (BR/RJ) Não conhecida a petição nº 020150009054 de 11/05/2015, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem fundamentação legal.
(21) BR 20 2013 004093-8	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 21/02/2013 (71) Jandel Coelho Jardim (BR/RJ)

Não conhecida a petição nº 020160007232 de 28/11/2016, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem fundamentação legal.

(21) BR 20 2014 030380-0

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 04/12/2014

(71) JANDEL COELHO JARDIM (BR/RJ)

Não conhecida a petição nº 020160007231 de 28/11/2016, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem fundamentação legal.

(21) BR 20 2015 010816-3 U2

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 12/05/2015

(71) Alcione Mario Costa Cordeiro (BR/PR)

Não conhecida a petição nº 870160054007 de 23/09/2016, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem fundamentação legal.

(21) BR 20 2016 029887-9

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 19/12/2016

(71) MATEUS FERREIRA XAVIER (BR/MG)

Não conhecida a petição nº 870160078403 de 22/12/2016, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem fundamentação legal.

(21) BR 20 2020 021312-7

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 19/10/2020

(71) MELISSA ACHCAR CAPRIGLIONE (BR/PR)

Não conhecida a petição nº 800200416129 de 17/12/2020 em virtude do disposto no Art. 219, inciso II da LPI

(21) MU 8803029-6 U2

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 11/11/2008

(71) Fábio Campos Serra (BR/PR)

Não conhecida a petição nº 870160078288 de 22/12/2016, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem fundamentação legal.

(21) PI 0910556-5

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 27/04/2009

(71) Asahi Kasei Pharma Corporation (JP)

Não conhecida a petição nº 020160004177 de 30/06/2016, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem

fundamentação legal.

Código 15.9 - Perda de Prioridade

(21) BR 11 2012 029259-5 A8	<p>Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 18/05/2011 (71) Optimer Pharmaceuticals, Inc. (US) Perda da prioridade US 61/345,915 de 18/05/2010 reivindicada no PCT/US2011/037003 por não envio de documento comprobatório de cessão da mesma conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 6º, item 27 do Ato Normativo 128/1997, art. 28 da Resolução INPI-PR 77/2013 e Art 3º da Resolução INPI-PR 179 de 21/02/2017 uma vez que depositante constante da petição de requerimento do pedido PCT é distinto daquele que depositou a prioridade reivindicada.</p>
(21) BR 11 2016 022427-2 A8	<p>Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 03/11/2014 (71) INNOVATION FOODS 360, S.L. (ES) Perda da prioridade ES P201430457 de 28/03/2014 reivindicada no PCT/ES2014/070820 por não envio de documento comprobatório de cessão da mesma conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 6º, item 27 do Ato Normativo 128/1997, art. 28 da Resolução INPI-PR 77/2013 e Art 3º da Resolução INPI-PR 179 de 21/02/2017 uma vez que depositante constante da petição de requerimento do pedido PCT é distinto daquele que depositou a prioridade reivindicada.</p>
(21) BR 11 2016 024775-2 A8	<p>Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 21/04/2015 (71) BÜHLER AG (CH) Perda da prioridade EP 14166037.3 de 25/04/2014 reivindicada no PCT/EP2015/058562 por não envio de documento comprobatório de cessão da mesma conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 6º, item 27 do Ato Normativo 128/1997, art. 28 da Resolução INPI-PR 77/2013 e Art 2º da Resolução INPI-PR 179 de 21/02/2017 uma vez que depositante constante da petição de requerimento do pedido PCT é distinto daquele que depositou a prioridade reivindicada.</p>
(21) BR 11 2020 025548-3 A2	<p>Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 24/06/2019 (71) NUCLEARIO (BR/RJ) Perda das prioridades US 62/688,953, de 22/06/2018 e US 16/450,855, de 24/06/2019, conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 7º e no art. 29 da Resolução INPI-PR 77/2013, por não atender</p>

ao disposto no art. 2 da Resolução INPI-PR 179/2017, pois não foi apresentada cessão das referidas prioridades, que possuem depositantes diferentes do depositante da Fase Nacional.

Código 15.10 - Mudança de Natureza

Mudada a natureza e alterado o número do pedido.

(21) BR 10 2013 010838-3

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 02/05/2013

(54) APERFEIÇOAMENTO EM FILTRO DE CARVÃO

(71) RICEFER EQUIPAMENTOS INOX LTDA. (BR/RS)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102013010838-3 para BR202013010838-9.

(21) BR 10 2016 015017-5

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 24/06/2016

(54) GAVETEIRO COM ÁREA PARA ALOCAÇÃO DE OBJETOS

(71) LUCIANO TRINDADE DE SOUSA MONTEIRO (BR/SP)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102016015017-5 para BR202016015017-0

(21) PI 1101195-5

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 29/03/2011

(54) SISTEMA PARA FIXAÇÃO DE FORROS EM GERAL

(71) Elizeu Gonçalves (BR/SP)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de PI1101195-5 para MU9103190-7.

Código 15.11 - Alteração de Classificação

Alterada a classificação do pedido para melhor adequação.

(21) BR 10 2012 006775-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 27/03/2012 (51) A61C 7/00 (2006.01) A Classificação Anterior era: A61K 6/06
(21) BR 10 2012 017499-5 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 16/07/2012 (51) A01B 69/00 (2006.01), B62D 3/14 (2006.01), B62D 5/06 (2006.01), B62D 5/12 (2006.01), B62D 5/20 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: B62D 5/20 , B62D 3/14 , B62D 5/06 , B62D 5/12
(21) BR 10 2012 026185-5 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 11/10/2012 (51) F24D 17/00 (2006.01), F24D 19/00 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: H05B 1/02 , E03C 1/04
(21) BR 10 2013 001689-6 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 23/01/2013 (51) C02F 1/10 (2006.01), C02F 1/30 (2006.01), C02F 1/38 (2006.01), C02F 1/78 (2006.01), C02F 9/10 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: B02C 23/24 , B09B 3/00
(21) BR 10 2013 017029-1 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 02/07/2013 (51) H04N 9/12 (2006.01), G06F 1/16 (2006.01) A Classificação Anterior era: H04N 5/64
(21) BR 10 2013 017830-6 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 11/07/2013 (51) H01R 4/48 (2006.01), H01R 4/50 (2006.01), H01R 13/627 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: H01R 4/26 , H01R 13/15
(21) BR 10 2013 026562-4 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 15/10/2013 (51) H04W 16/18 (2009.01) As Classificações Anteriores eram: H04H 20/00 , H04H 60/02

(21) BR 10 2013 033247-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 23/12/2013 (51) E04G 17/04 (2006.01), F16B 7/00 (2006.01), E04B 1/19 (2006.01), E04B 1/24 (2006.01) A Classificação Anterior era: E04G 17/04
<hr/>	
(21) BR 10 2014 001618-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 23/01/2014 (51) B28B 7/00 (2006.01), B28B 7/34 (2006.01), G01N 1/10 (2006.01) A Classificação Anterior era: B28B 7/00
<hr/>	
(21) BR 10 2014 004883-9 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 28/02/2014 (51) B28C 5/18 (2006.01), B28C 5/24 (2006.01), B28C 5/38 (2006.01) A Classificação Anterior era: B28C 5/18
<hr/>	
(21) BR 10 2014 007662-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 28/03/2014 (51) G06F 40/10 (2020.01), G06Q 10/02 (2012.01), H04N 21/4227 (2011.01), H04N 21/6332 (2011.01) As Classificações Anteriores eram: H04N 5/761 , H04N 21/433
<hr/>	
(21) BR 10 2014 010570-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 30/04/2014 (51) F16B 12/02 (2006.01), A47B 57/26 (2006.01) A Classificação Anterior era: F16B 12/02
<hr/>	
(21) BR 10 2015 010961-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 29/04/2015 (51) G02B 6/10 (2006.01), G02B 6/42 (2006.01), G02F 1/095 (2006.01), B82Y 20/00 (2011.01) As Classificações Anteriores eram: H01P 1/38 , G02F 1/355
<hr/>	
(21) BR 10 2015 032311-5 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 22/12/2015 (51) H04L 12/24 (2006.01), H04W 12/08 (2021.01), H04W 84/18 (2009.01) A Classificação Anterior era: H04W 16/00
<hr/>	
(21) BR 10 2016 005943-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 17/03/2016 (51) G01R 22/10 (2006.01), G01R 35/04 (2006.01), H04B 10/071 (2013.01), H04B 10/564 (2013.01) A Classificação Anterior era: H04B 10/071

(21) BR 10 2016 014269-5 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 17/06/2016 (51) D06L 4/60 (2017.01), D06L 4/75 (2017.01) As Classificações Anteriores eram: D06L 3/12 , D06L 3/16
(21) BR 10 2016 023701-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 11/10/2016 (51) A61K 36/38 (2006.01), A61K 8/97 (2017.01), C11B 1/08 (2006.01), C11B 3/00 (2006.01), A23D 9/00 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A23D 9/00 , A61K 8/97 , A61K 36/38 , C11B 1/08 , C11B 3/00
(21) BR 10 2016 024394-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 19/10/2016 (51) A23K 20/20 (2016.01), A23K 50/40 (2016.01) A Classificação Anterior era: A23K 20/20
(21) BR 11 2012 006261-1 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 20/09/2010 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/53 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), C07D 405/04 (2006.01) A Classificação Anterior era: C07D 487/04
(21) BR 11 2012 011287-2 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 12/11/2010 (51) A61K 31/505 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A01N 43/54 , A61K 31/505
(21) BR 11 2012 031084-4 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 07/06/2011 (51) A01N 25/22 (2006.01) A Classificação Anterior era: A61K 9/66
(21) BR 11 2013 004877-8 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 25/07/2012 (51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 16/28 (2009.01) A Classificação Anterior era: H04W 72/04
(21) BR 11 2013 017481-1 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 21/11/2011 (51) H04W 76/22 (2018.01), H04W 76/27 (2018.01), H04W 92/10 (2009.01) As Classificações Anteriores eram: H04W 76/04 , H04W 52/02 , H04W 92/10

(21) BR 11 2013 019566-5 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 01/02/2012 (51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 74/08 (2009.01) A Classificação Anterior era: H04L 5/00
(21) BR 11 2014 006127-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 13/09/2012 (51) C07D 401/04 (2006.01), A61K 31/416 (2006.01), C07D 401/10 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A01N 43/56 , A61K 31/415
(21) BR 11 2014 022789-6 A8	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 13/03/2013 (51) A61K 31/506 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 239/48 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01) A Classificação Anterior era: A01N 43/54
(21) BR 11 2014 022790-0 A8	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 13/03/2013 (51) A61K 31/506 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 239/48 (2006.01) A Classificação Anterior era: A01N 43/54
(21) BR 11 2014 032862-5 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 28/06/2013 (51) C04B 28/14 (2006.01), E04B 1/94 (2006.01), E04C 2/04 (2006.01), E04C 2/288 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: E06B 5/16 , E04B 1/94 , E06B 3/70
(21) BR 11 2014 033056-5 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 03/07/2013 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/4162 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) A Classificação Anterior era: C07D 487/04
(21) BR 11 2015 005772-1 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 17/09/2013 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A01N 43/04 , C07H 15/04
(21) BR 11 2015 018282-8 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 31/01/2014 (51) A61K 31/4706 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 31/10 (2006.01),

A61P 33/02 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 A Classificação Anterior era: A01N 43/42

(21) BR 11 2015 032763-0 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 03/07/2014
 (51) C07K 14/705 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01),
 A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P
 37/06 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61K 47/69 (2017.01)
 As Classificações Anteriores eram: A01N 25/00 , A61K 39/00 , C12P 21/04

(21) BR 11 2016 018532-3 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 20/08/2014
 (51) A01N 57/18 (2006.01), C07F 9/40 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01), A61L
 2/16 (2006.01), A61L 2/232 (2006.01), C07F 9/38 (2006.01), C09D 5/14
 (2006.01), A01N 57/20 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: C07F 9/40 , A01N 57/18 , A01P 1/00 , A61L
 2/16 , A61L 2/232 , C07F 9/38 , C09D 5/14

(21) BR 11 2017 004459-5 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 04/09/2015
 (51) A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01),
 A61K 45/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P
 35/04 (2006.01)
 A Classificação Anterior era: C07D 213/74

(21) BR 11 2017 025447-6 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 25/05/2016
 (51) C12N 5/00 (2006.01), A61K 35/28 (2015.01), A61K 35/50 (2015.01)
 As Classificações Anteriores eram: A01N 63/00 , C12N 5/00

(21) BR 11 2018 008575-8 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 26/10/2016
 (51) A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01),
 A01P 3/00 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: A01P 3/00 , A01N 43/56 , A01N 43/54 ,
 A01N 43/653

(21) BR 11 2018 009539-7 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 14/11/2016
 (51) C07D 271/06 (2006.01), A01N 43/836 (2006.01), A01N 43/82 (2006.01),
 A01P 3/00 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: A01P 3/00 , A01N 43/836 , C07D 271/06

(21) BR 11 2018 009577-0 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 14/11/2016 (51) C07D 271/06 (2006.01), A01N 43/836 (2006.01), A01N 43/82 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A01P 3/00 , A01N 43/836 , C07D 271/06</p>
(21) BR 11 2018 010932-0 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 02/12/2016 (51) A01N 51/00 (2006.01), A01N 37/18 (2006.01), A01N 37/46 (2006.01), A01N 37/20 (2006.01), A01N 25/28 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A01P 7/04 , A01N 51/00 , A01N 37/18 , A01N 37/46 , A01N 37/20</p>
(21) BR 11 2020 000184-8 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 24/04/2018 (51) G02B 6/24 (2006.01), A61N 5/06 (2006.01), G02B 6/26 (2006.01), A61B 18/22 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: G02B 6/24 , F21V 8/00 , G02B 6/02 , A61B 18/22</p>
(21) BR 20 2016 017005-8 U2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 22/07/2016 (51) F16K 3/12 (2006.01) A Classificação Anterior era: F16K 3/00</p>
(21) BR 20 2016 020682-6 U2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 08/09/2016 (51) G01N 21/25 (2006.01), G01N 35/00 (2006.01), G07C 3/14 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: G01N 21/25 , A23N 12/00</p>
(21) BR 20 2020 011537-0 U2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 09/06/2020 (51) A01G 23/083 (2006.01), A01B 33/02 (2006.01), A01D 34/44 (2006.01), A01D 34/14 (2006.01) A Classificação Anterior era: A01D 34/43</p>
(21) PI 0517947-5 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 02/11/2005 (51) C07D 237/00 (2006.01), C07D 237/02 (2006.01), C07D 403/00 (2006.01), C07D 405/00 (2006.01), C07D 409/00 (2006.01), A61K 31/50 (2006.01), A61K 31/4965 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: C07D 237/00 , C07D 237/02 , C07D 403/00 , C07D 405/00 , C07D 409/00 , A01N 43/58 , A61K 31/50 , A61K</p>

31/4965

(21) PI 0809685-6 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 02/04/2008
(51) C07D 417/04 (2006.01), A61K 31/5415 (2006.01), A61K 31/549 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 491/18 (2006.01)
A Classificação Anterior era: A01N 43/66

(21) PI 0811265-7 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 16/05/2008
(51) A61K 48/00 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), A61K 31/047 (2006.01), A61K 31/4353 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 31/02 (2006.01)
A Classificação Anterior era: A01N 43/62

(21) PI 0811404-8 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 07/11/2008
(51) A01N 37/46 (2006.01), A01N 57/12 (2006.01), A01N 61/00 (2006.01)
A Classificação Anterior era: B25J 15/08

(21) PI 1003670-9 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 27/10/2010
(51) F24S 10/70 (2018.01), F24S 10/75 (2018.01)
A Classificação Anterior era: F24J 2/22

(21) PI 1009854-2 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 24/03/2010
(51) C07D 239/54 (2006.01), C07D 311/08 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)
As Classificações Anteriores eram: C07D 239/54 , C07D 311/08

(21) PI 1010491-7 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 30/12/2010
(51) C07D 257/06 (2006.01), C07D 271/10 (2006.01), C07D 285/12 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
As Classificações Anteriores eram: C07D 257/06 , C07D 271/10 , C07D 285/12

(21) PI 1012075-0 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 20/05/2010
(51) H04W 72/12 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01)
As Classificações Anteriores eram: H04W 72/12 , H04W 72/04

(21) PI 1013917-6 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 13/04/2010

(51) A61K 9/127 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: A01N 25/28 , A61K 9/127

Código 15.12 - Renumeração

Alterada a numeração por ter sido numerado indevidamente.

(21) BR 20 2020 019248-0

Código 15.12 - Renumeração

(22) 24/09/2020

(71) LEANDRO DALLA ZEN (BR/RS)

Pedido renumerado de BR202020019248-0 para BR102020019248-5.

Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial

Notificação de decisão judicial referente ao pedido.

(21) PI 9810870-0 A2

Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial

(22) 10/06/1998

(71) North Carolina State University (US)

Processo INPI nº 52400.009034/2017-15 @NUP: 00408.004622/2020-86 (REF. 0162125-81.2016.4.02.5101) @ AUTOR: NORTH CAROLINA STATE UNIVERSITY @RÉU: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Decisão: "Ante o exposto, julgo PROCEDENTE a demanda, nos termos do art. 487, I, do CPC, para anular a decisão de indeferimento do pedido de patente PI9810870-0 e condenar o INPI a deferir tal pedido com base no quadro reivindicatório apresentado em 04/06/2012 (Evento 1, OUT6), com a publicação em RPI, possibilitando assim à depositante o pagamento da retribuição correspondente à concessão, nos termos do art. 38 da LPI. Condeno ainda o INPI a garantir o direito da autora de pagar as anuidades vencidas (como a 15ª e 16ª anuidades), bem como seja obrigado a processar o pagamento das anuidades já pagas no curso da lide e que estejam pendentes de processamento (17ª anuidade e seguintes).?"

Código 15.21 - Numeração Anulada

Anulada a numeração do pedido de patente ou certificado de adição de invenção. A documentação ficará a disposição do depositante ou seu procurador pelo prazo de 180 dias desta publicação. A documentação não retirada será descartada.

(21) BR 10 2020 020895-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 09/10/2020
(71) SÔNIA PEREIRA DE ALMEIDA (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 020920-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 13/10/2020
(71) E. J. RABELO SILVA (BR/CE)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 020994-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 13/10/2020
(71) CARLOS HENRIQUE MIRANDA GOMES (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 021899-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 26/10/2020
(71) ILVANIA JOVENTINO MENDES (BR/PE)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 021925-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 26/10/2020
(71) SOLANGE DEPERA GELLES (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 022397-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 03/11/2020
(71) SENFIO SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS LTDA (BR/RJ)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2020 022401-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 03/11/2020 (71) JOSÉ MOACIR TESCH (BR/DF) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 022634-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 06/11/2020 (71) AXEL DE SOUZA BELARMINO (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 022635-5	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 06/11/2020 (71) AXEL DE SOUZA BELARMINO (BR/RJ) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2020 023139-1	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 12/11/2020 (71) JOÃO LUIZ FLORIO (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2021 003379-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 23/02/2021 (71) CEZAR LOPES SOLUÇÕES GRÁFICAS E EMBALAGENS LTDA ME (BR/BA) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado
(21) BR 10 2021 003485-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 24/02/2021 (71) RADAZ INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ELETRONICOS LTDA (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado
(21) BR 10 2021 003494-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 24/02/2021 (71) JORGE GERALDO DE SOUZA (BR/RJ)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 10 2021 003512-9

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 24/02/2021

(71) JOSÉ RICARDO MUNIZ FERREIRA (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 10 2021 003847-0

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 27/02/2021

(71) MARIANA PODETE LUIZ (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

(21) BR 13 2020 021014-8

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 14/10/2020

(61) BR 10 2020 010710-0 28/05/2020

(71) WILLIAM DOMINGOS DA SILVA (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 014120-7

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 10/07/2020

(71) ANDRE WALLACE MOREIRA DE OLIVEIRA (BR/RJ)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 017846-1

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 01/09/2020

(71) ROBERTO YASSUO ITO (BR/PR)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 018239-6

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 08/09/2020

(71) LEOGRAF GRÁFICA E EDITORA LTDA (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2020 022896-5	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 10/11/2020 (71) ANTONIO MARTINS CARDOSO (BR/GO) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
<hr/>	
(21) BR 20 2020 022948-1	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 10/11/2020 (71) FERNANDO RICARTE DA ROCHA (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
<hr/>	
(21) BR 20 2020 022960-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 10/11/2020 (71) JOSÉ PAULO PEREIRA SILVA (BR/BA) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
<hr/>	
(21) BR 20 2020 023162-1	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 12/11/2020 (71) GIOVANNI RESENDE DE OLIVEIRA (BR/MG) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
<hr/>	
(21) BR 20 2021 003310-5	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 23/02/2021 (71) CHOPEIRAS ELTZ LTDA - ME (BR/RS) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado
<hr/>	
(21) BR 20 2021 003699-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 26/02/2021 (71) METALIQUE ENGENHARIA E TECNOLOGIA EIRELI - EPP (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de pagamento ou pagamento posterior à data de protocolo da Guia de Recolhimento da União relativa ao serviço solicitado

Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida

Notificação de devolução de prazo uma vez que não foi possível ciência ao interessado diretamente no processo. Desta data corre o prazo adicional concedido no despacho. O prazo será de, no mínimo 15 (quinze) dias e, no máximo, o prazo legal dos atos correspondentes (Art. 221 da Lei nº 9.279/96 e IN 030 e IN 031/2013).

(21) BR 10 2020 022603-7

Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida

(22) 05/11/2020

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP) ; UNIVERSIDADE DE SOROCABA - UNISO (BR/SP) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC - UFABC (BR/SP)

Referente à petição nº 870210021534 de 05.03.2021 - Reconhecida a justa causa provocada pelo obstáculo administrativo, de acordo com o Artigo 221 da LPI 9279/96 e o Artigo 3º da Resolução 178/2017, sem concessão de prazo adicional em virtude do ato administrativo já ter sido cumprido através do protocolo nº 870210021529 de 05.03.2021.

(21) BR 10 2020 023095-6

Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida

(22) 12/11/2020

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)

Referente à petição nº 870210021538 de 05.03.2021 ? Reconhecida a justa causa provocada pelo obstáculo administrativo, de acordo com o Artigo 221 da LPI 9279/96 e o Artigo 3º da Resolução 178/2017, sem concessão de prazo adicional em virtude do ato administrativo já ter sido cumprido através do protocolo nº 870210021538 de 05.03.2021.

(21) PI 1004215-6 A2

Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida

(22) 01/04/2010

(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

Referente à petição nº 870210022525 de 09.03.2021 - Reconhecida a justa causa, de acordo com o Artigo 221 da LPI 9279/96 e o Artigo 2º da Resolução 178/2017, será concedido o prazo adicional de 15 (quinze) dias, contados a partir da data desta publicação

Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema

Notificação de devolução de prazo de acordo com comunicado publicada na RPI ou disponibilizado no site do INPI. Essa notificação visa a sinalização de que o pedido foi contemplado em algum caso de devolução de prazo já decidido pelo INPI e também a sinalização aos sistemas internos para situações de exceção na execução de rotinas automáticas.

(21) BR 10 2018 000471-9 A2	<p>Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema (22) 09/01/2018 (71) MTA METALÚRGICA LTDA. (BR/RS) Tendo em vista a Portaria INPI PR n° 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR n° 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR n° 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR n° 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, e Portaria INPI n° 334 de 24/09/2020, quanto aos prazos vencidos entre 16/09/2020 a 25/09/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.</p>
(21) BR 10 2018 000678-9 A2	<p>Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema (22) 12/01/2018 (71) INCESA IND. DE COMPONENTES ELÉTRICOS LTDA (BR/SP) Tendo em vista a Portaria INPI PR n° 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR n° 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR n° 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR n° 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, e Portaria INPI n° 334 de 24/09/2020, quanto aos prazos vencidos entre 16/09/2020 a 25/09/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.</p>
(21) BR 20 2018 000355-6 U2	<p>Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema (22) 08/01/2018 (71) CEMIG DISTRIBUIÇÃO S.A. (BR/MG) ; MINAS GERAIS EDUCAÇÃO S.A. (BR/MG) Tendo em vista a Portaria INPI PR n° 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR n° 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR n° 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR n° 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, e Portaria INPI n° 334 de 24/09/2020, quanto aos prazos vencidos entre 16/09/2020 a 25/09/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.</p>
(21) BR 20 2018 003027-8 U2	<p>Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema (22) 16/02/2018 (71) ANIVALDO DA CRUZ GROSSI (BR/PA) Tendo em vista a Portaria INPI PR n° 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR n°</p>

161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR n° 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR n° 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, e Portaria INPI n° 334 de 24/09/2020, quanto aos prazos vencidos entre 16/09/2020 a 25/09/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.

Código 15.25.1 - Notificação de requerimento de anúncio de pedido

Notifica a existência de requerimento para publicação da matéria do pedido de patente na Vitrine de PI. A publicação do anúncio está condicionada ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2017 018528-1 A2 Código 15.25.1 - Notificação de requerimento de anúncio de pedido
(22) 29/08/2017

(21) BR 10 2017 023936-5 A2 Código 15.25.1 - Notificação de requerimento de anúncio de pedido
(22) 07/11/2017

(21) BR 10 2018 076729-1 A2 Código 15.25.1 - Notificação de requerimento de anúncio de pedido
(22) 20/12/2018

Código 15.25.3 - Anúncio de pedido admitido

Notifica a admissão anúncio do pedido de patente.

(21) BR 10 2017 018528-1 A2 Código 15.25.3 - Anúncio de pedido admitido
(22) 29/08/2017

(21) BR 10 2017 023936-5 A2 Código 15.25.3 - Anúncio de pedido admitido
(22) 07/11/2017

(21) BR 10 2018 076729-1 A2 Código 15.25.3 - Anúncio de pedido admitido
(22) 20/12/2018

Código 15.30 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido indevida.

(21) BR 10 2020 026017-0

Código 15.30 - Publicação Anulada

(22) 18/12/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI)

Anulada a publicação código 15.21 na RPI nº 2610 de 12/01/2021 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2014 016013-9 A8

Código 15.30 - Publicação Anulada

(22) 24/12/2012

(71) PARADIGM TECHNOLOGY SERVICES B.V. (NL)

Anulada a publicação código 15.9 na RPI nº 2618 de 09/03/2021 por ter sido indevida, pois as prioridades mencionadas (GB 1122386.4 e GB 1202439.4), possuem documento de cessão constantes no site da WIPO

Código 15.31 - Despacho Anulado

Anulação do despacho referente a qualquer um dos subitens anteriores por ter sido indevido. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(21) BR 11 2012 000645-2 A2

Código 15.31 - Despacho Anulado

(22) 12/07/2010

(71) MILUX HOLDING S.A. (LU)

Anulada a publicação código 15.9 na RPI nº 2615 de 17/02/2021 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2014 017923-9 A8

Código 15.31 - Despacho Anulado

(22) 22/01/2013

(71) SOUTH DAKOTA STATE UNIVERSITY (US)

Anulada a publicação código 15.9 na RPI nº 2617 de 02/03/2021 para retificação dos dados da prioridade.

Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção**Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção**

Expedição da carta-patente ou do certificado de adição de invenção. O título acha-se à disposição do interessado no setor competente do INPI. Desta data corre o prazo de 6 (seis) meses para interposição de nulidade administrativa por qualquer interessado (Art. 51 da Lei nº 9.279/96). O certificado de adição é acessório da patente, tem a data final de vigência desta e a acompanha para todos os efeitos legais. As Cartas Patentes ou Certificados de Adição de Invenção concedidos de acordo com o Artigo 38 da Lei 9.279/96, por ocasião da expedição da Carta Patente, podem ser acessadas através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(11) BR 10 2012 003404-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/02/2012
(43) 24/01/2017
(51) H02G 3/08 (2006.01), B65D 21/028 (2006.01), B65D 6/00 (2006.01), H05K 5/02 (2006.01)
(54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM ELEMENTOS MODULARES COM MEIOS DE JUNÇÃO PARA OBTENÇÃO DE CAIXA MULTIUSO
(73) TIGRE S.A. PARTICIPAÇÕES (BR/SC)
(72) CARLOS ROBERTO LEMOS HOMEM DE MELLO; CINTIA MELINA SCHNEIDER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 003854-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/02/2012
(30) 22/02/2011 DE 10 2011 004 536.8
(43) 05/11/2013
(51) B27C 5/00 (2006.01), B27G 13/00 (2006.01)
(54) APARELHO DE FRESAGEM DE MÚLTIPLOS PERFIS
(73) HOMAG HOLZBEARBEITUNGSSYSTEME GMBH (DE)
(72) Wilhelm Kalmbach
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 004205-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/02/2012
(30) 25/02/2011 US 61/446,900
(43) 16/07/2019

(51) A61B 5/103 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/11 (2006.01)
 (54) OBSERVADOR POSTURAL PARA OBSERVAÇÃO ERGONÔMICA, ANÁLISE E RECONSTRUÇÃO POSTURAL
 (73) EMBRAER S.A. (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP) ; UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
 (72) NILTON LUIS MENEGON; DANIEL CLEITON QUARTIM CAMPOS; LUIZ ANTONIO TOMIN; MARINA GREGHI STICCA; JERUSA BARBOSA GUARDA DE SOUZA; LUCAS ALVES VOLPE; TALITA NAIARA ROSSI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 004939-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/03/2012
 (43) 19/11/2013
 (51) F26B 17/14 (2006.01), F26B 17/12 (2006.01), F26B 3/04 (2006.01), F26B 3/14 (2006.01), F26B 25/00 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PARA SECAGEM DE MATERIAIS
 (73) KEPLER WEBER INDUSTRIAL S.A (BR/SP)
 (72) ANDRÉ WINDMÖLLER; EVERSON LUIZ DEL FABRO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 005107-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/03/2012
 (30) 09/03/2011 KR 10-2011-0021108; 17/05/2011 KR 10-2011-0046492
 (43) 05/11/2013
 (51) F04C 18/02 (2006.01)
 (54) COMPRESSOR ESPIRAL
 (73) Lg Electronics Inc. (KR)
 (72) Sanghun Seong; Cheolhwan Kim; Byeongchul Lee; Samchul Ha
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 008403-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/04/2012
 (43) 19/11/2013
 (51) G09F 3/03 (2006.01), G09F 3/02 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO EM ETIQUETA PARA CONTROLE DA DATA DE VENCIMENTO APLICADA NAS EMBALAGENS DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PERECÍVEIS E MÉTODO DE AUTO DESTRUIÇÃO DA ETIQUETA
 (73) Carlos Filipe Dias Baião (BR/CE)
 (72) Carlos Filipe Dias Baião
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/04/2012, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) BR 10 2012 010653-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/05/2012
(30) 06/05/2011 DE 10 2011 100 685.4
(43) 18/06/2013
(51) F01P 3/20 (2006.01), B60H 1/00 (2006.01)
(54) SISTEMA DE RESFRIAMENTO PARA UM ACIONAMENTO DE VEÍCULO, ACIONAMENTO DE VEÍCULO E VEÍCULO
(73) Man Truck & Bus AG (DE)
(72) Hans-Josef Welfers
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 012574-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/05/2012
(43) 02/12/2014
(51) A61K 38/16 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), C07K 14/575 (2006.01)
(54) USO DE AGENTES MODULADORES (GRP) PARA PREPARAÇÃO DE MEDICAMENTOS ANTITUMORAIS, COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO AGENTES MODULADORES ANTITUMORAIS, MÉTODO DE MODULAÇÃO DE TUMORES UTILIZANDO AGENTES MODULADORES
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) ; HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE (BR/RS)
(72) Rafael Roesler; Caroline Brunetto de Farias; Daniela Baumann Cornélio; GILBERTO SCHWARTSMANN; ANA LUCIA ABUJAMRA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 018788-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/07/2012
(30) 29/07/2011 IT BO2011A000464
(43) 26/11/2013
(51) F02M 31/16 (2006.01), F02M 53/02 (2006.01)
(54) SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE COMBUSTÍVEL PARA UM MOTOR A COMBUSTÃO INTERNA DOTADO DE UM DISPOSITIVO DE AQUECIMENTO DO COMBUSTÍVEL ATRAVÉS DE MICRO-ONDAS
(73) MAGNETI MARELLI S. P. A. (IT)
(72) FERNANDO LUIZ WINDLIN; NAZARIO BELLATO; THOMAS MOURA; GUILHERME ALEGRE; ALFONSO DIMEO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 018860-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/07/2012 (30) 27/07/2011 US 13/191,653 (43) 30/07/2013 (51) E02D 5/00 (2006.01) (54) ADAPTADOR PARA CONECTAR UMA ESTACA HELICOIDAL EM UMA MONTAGEM DE ACIONAMENTO E MÉTODO DE CONECTAR UM CORPO DE FERRAMENTA A UMA ESTACA HELICOIDAL (73) HUBBELL INCORPORATED (US) (72) Jacob C. Atchley; Shawn D. Downey; Bernard A. Steinkamp Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/07/2012, observadas as condições legais.
(11) BR 10 2012 019095-8 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 31/07/2012 (43) 13/01/2015 (51) C07D 309/38 (2006.01), C07D 307/76 (2006.01), C07D 317/64 (2006.01), C07C 281/14 (2006.01), A61K 31/165 (2006.01), A61K 31/175 (2006.01), A61K 31/345 (2006.01), A61K 31/36 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01) (54) COMPOSTOS HIDRAZIDA-N-ACILIDRAZONAS, PROCESSO DE OBTENÇÃO DE COMPOSTOS HIDRAZIDA-N-ACILIDRAZONAS, USO DE COMPOSTOS A PARTIR DE HIDRAZINA-N-ACILIDRAZONAS PARA TRATAMENTO DE LEISHMANIOSE E DOENÇA DE CHAGAS E COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS OBTIDAS (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL) (72) MARINA AMARAL ALVES; ALINE CAVALCANTI DE QUEIROZ; HUGO EDUARDO CERECETTO MEYER; MARIA MERCEDES GONZÁLEZ HORMAIZTEGUY; LIDIA MOREIRA LIMA; ELIEZER JESUS DE LACERDA BARREIRO; MAGNA SUZANA ALEXANDRE MOREIRA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/07/2012, observadas as condições legais.
(11) BR 10 2012 026449-8 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/10/2012 (43) 05/11/2013 (51) B09C 1/00 (2006.01) (54) PONTEIRA DE INJEÇÃO DE PRODUTOS DE REMEDIAÇÃO DE SOLO, ÁGUA SUBTERRÂNEA E ROCHAS FRATURADAS E ATUAÇÃO DA MESMA (73) GO TRATCH DESENVOLVIMENTOS S/A (BR/MG) (72) MARCELO BARBARA; EDSON LUIZ DE OLIVEIRA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 027941-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 30/10/2012</p> <p>(43) 04/11/2014</p> <p>(51) B65D 47/40 (2006.01), B65D 23/06 (2006.01), B65D 43/16 (2006.01), B65D 51/04 (2006.01)</p> <p>(54) TAMPA COM CORTE DE GOTA PARA EMBALAGENS DE FRASCO FLEXÍVEL E FRASCO FLEXÍVEL DOTADO DE TAMPA COM CORTE DE GOTA</p> <p>(73) REVPACK TECNOLOGIA E COMÉRCIO DE COMPONENTES PLÁSTICOS LTDA. (BR/SP)</p> <p>(72) VICENTE ROMO RODRIGUES NETO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/10/2012, observadas as condições legais.</p>
------------------------------------	--

(11) BR 10 2012 029518-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 21/11/2012</p> <p>(43) 29/03/2016</p> <p>(51) A23L 3/00 (2006.01)</p> <p>(54) FILME ATIVO MISTO MULTIFUNCIONAL (ANTIMICROBIANO E ANTIOXIDANTE) PARA APLICAÇÃO EM ALIMENTOS</p> <p>(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE (BR/SC) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)</p> <p>(72) MARA GABRIELA NOVY QUADRI; FABIANA BORTOLINI FORALOSSO; JOÃO HENRIQUE ZIMNOCH DOS SANTOS; NEI FRONZA; LARISSA BRENTANO CAPELETTI</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/11/2012, observadas as condições legais.</p>
------------------------------------	--

(11) BR 10 2012 032791-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 20/12/2012</p> <p>(30) 03/02/2012 US 13/365,537</p> <p>(43) 06/05/2014</p> <p>(51) B60T 8/17 (2006.01), B60T 8/171 (2006.01), B60T 1/10 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODOS PARA O CONTROLE DE UM SISTEMA DE FREIOS PARA UM VEÍCULO</p> <p>(73) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC. (US)</p> <p>(72) Christopher Keeny; Jeff Lloyd</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2012, observadas as condições legais.</p>
------------------------------------	--

(11) BR 10 2012 033430-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/12/2012</p>
------------------------------------	---

(30) 28/12/2011 US 13/338,564

(43) 26/11/2013

(51) B23P 17/00 (2006.01), B60B 23/06 (2006.01), F16J 15/02 (2006.01)

(54) MONTAGEM DE RODA DE VEÍCULO DESMONTÁVEL, VEDAÇÃO PARA USO EM TAL MONTAGEM DE RODA E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE TAL MONTAGEM DE RODA

(73) HAYES LEMMERZ INTERNATIONAL, INC. (US)

(72) Christopher A. Putz

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 033512-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/12/2012

(43) 12/06/2018

(51) C10L 1/00 (2006.01), G01N 21/64 (2006.01), G01N 33/28 (2006.01)

(54)

USO DE MOLÉCULAS DERIVADAS DE 2H-FURO[3,2-b]BENZOPIRAN-2-ONAS, FLUORESCENTES, COMO MARCADORES DE COMBUSTÍVEIS PARA DETECÇÃO DE ADULTERAÇÃO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)

(72) EDVALDO PEREIRA QUEIROZ JUNIOR; CAIO COSTA OLIVEIRA; LEONARDO SENA GOMES TEIXEIRA; OTELÍCIO BISPO DOS SANTOS; SÉRGIO TELLES DE OLIVA; SILVIO DO DESTERRO CUNHA; TAINARA BISPO ARAÚJO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 002372-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/01/2013

(30) 03/02/2012 US 13/365,976

(43) 02/06/2015

(51) E21B 33/038 (2006.01)

(54) CONECTOR DE CABEÇA DE POÇO, E, MÉTODO PARA VEDAR UMA CABEÇA DE POÇO DE UM FURO DE POÇO QUE PENETRA UMA FORMAÇÃO SUBTERRÂNEA

(73) NATIONAL OILWHEEL VARCO, L.P. (US)

(72) Christopher Dale Johnson; James William Weir; Dean Allen Benett

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/01/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 003316-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/02/2013

(43) 13/10/2015

(51) A61K 36/9066 (2006.01), A61K 36/28 (2006.01), A61K 31/12 (2006.01),

A61P 1/04 (2006.01), A61P 1/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS ANTIINTÓRIAS, PROLIFERATIVAS, PROTETORAS E MUCOADESIVAS, SOLÚVEIS E ESTÁVEIS; SEU USO NO TRATAMENTO DOS QUADROS DE MUCOSITE E PROCESSO DE OBTENÇÃO; COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA DE BASE PARA O PREPARO DAS COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E SEU PROCESSO DE OBTENÇÃO

(73) F.B.M. INDÚSTRIA FARMACÊUTICA LTDA. (BR/GO) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS - UFG (BR/GO)

(72) MARIZE CAMPOS VALADARES BOZINIS; ELIANA MARTINS LIMA; ALINE CARVALHO BATISTA; RICARDO NEVES MARRETO; ELISMAURO FRANCISCO DE MENDONÇA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/02/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 004200-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/02/2013

(30) 22/02/2012 EP 12156560.0

(43) 28/11/2017

(51) A61M 39/12 (2006.01), A61M 39/20 (2006.01)

(54) COMPONENTE DE CONECTOR DE FLUÍDO

(73) ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH (DE)

(72) STEFAN GROSS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/02/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 006322-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/03/2013

(30) 19/03/2012 JP 2012-062423

(43) 02/06/2015

(51) B62J 37/00 (2006.01)

(54) ESTRUTURA DE ABASTECIMENTO DE COMBUSTÍVEL PARA VEÍCULO

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) Tsubasa Ishii; Shosuke Suzuki; Tsutomu Muraoka; Takatomo Enami

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 007377-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/03/2013

(30) 30/03/2012 DE 10 2012 006 448.9

(43) 16/06/2015

(51) B01D 53/94 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA USO EM CONJUNTO COM UM SISTEMA DE PÓS-TRATAMENTO DE GÁS DE EXAUSTÃO E DISPOSIÇÃO PARA A REALIZAÇÃO DO MÉTODO

(73) Man Truck & Bus AG (DE)

(72) ANDREAS DÖRING

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 007894-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/04/2013

(43) 12/01/2016

(51) A23C 19/09 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE QUEIJO COM ALTA TAXA DE Prensagem e SEU PRODUTO OBTIDO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)

(72) ANTÔNIO FERNANDES DE CARVALHO; GIOVANA SAPIENSA MORAIS; ÍTALO TILER PERRONE; LAURA FERNANDES MELO CORREIA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/04/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 008311-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/04/2013

(43) 23/06/2015

(51) B29C 45/00 (2006.01), B29C 45/77 (2006.01), C08L 7/02 (2006.01)

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE LIGANTE "BINDER" BASEADO EM POLI (ISOPRENO) UTILIZADO NA MOLDAGEM DE PÓS POR INJEÇÃO (MPI) E USO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

(72) Camila Ferreira Escobar; Luis Alberto dos Santos; Vania Caldas de Sousa

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/04/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 008692-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/03/2013

(30) 22/03/2012 JP 2012-065928

(43) 23/06/2015

(51) B62J 37/00 (2006.01), B62K 11/04 (2006.01)

(54) ESTRUTURA DE ALIMENTAÇÃO DE COMBUSTÍVEL PARA VEÍCULOS DO TIPO DE MONTAR EM SELIM

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) Junji Higashiyama

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 010854-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/05/2013

(30) 08/05/2012 EP 12167202.6

(43) 29/12/2015

(51) E21B 17/01 (2006.01), F16L 11/08 (2006.01), F16L 11/133 (2006.01)

(54) CORPO DE TUBO FLEXÍVEL PARA UM TUBO DE SUBIDA PARA USO SUBMARINO, TUBO FLEXÍVEL, TUBO DE SUBIDA, E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM CORPO DE TUBO FLEXÍVEL

(73) GE OIL & GAS UK LIMITED (GB)

(72) Andrew Peter Roberts; Zhimin Tan; Terence Henry Sheldrake

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/05/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 013268-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/05/2013

(30) 07/03/2013 US 13/788262

(43) 11/11/2014

(51) E02F 3/815 (2006.01), E02F 3/84 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE ACIONAMENTO DE CÍRCULO PARA UMA MOTONIVELADORA, MOTONIVELADORA, E, MÉTODO PARA CONTROLAR OPERATIVAMENTE UM CONJUNTO DE ACIONAMENTO DE CÍRCULO ACOPLADO A UMA ARMAÇÃO DE UMA MOTONIVELADORA

(73) DEERE & COMPANY (US)

(72) DUSTIN T. STAADE; NATHAN J. HORSTMAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/05/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 017182-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/07/2013

(30) 30/01/2013 US 13/754,074

(43) 04/12/2018

(51) E02F 3/34 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE LIGAÇÃO DE ELEVAÇÃO PARA UMA MÁQUINA DE TRABALHO

(73) DEERE & COMPANY (US)

(72) KYLE T. MARTIN; TRAVIS SHEKLETON; ANDREW W. KAHLER; JEFF EKINS; NILESH KUMBHAR

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/07/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 023963-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/09/2013

(43) 17/11/2015

(51) B60C 1/00 (2006.01), C08L 9/06 (2006.01), C08L 53/02 (2006.01), C08K 3/34 (2006.01), C08K 5/54 (2006.01), C08L 21/00 (2006.01), C07F 7/18 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE BORRACHA COMPOSTA
 (73) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)
 (72) PAUL HARRY SANDSTROM; JOHN JOSEPH ANDRE VERTHE; WILLIAM PAUL FRANCIK; KENNETH WILLIAM SMESKO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 029942-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/11/2013
 (30) 26/11/2012 US 13/685,524
 (43) 30/05/2017
 (51) F16L 33/20 (2006.01), F16B 21/00 (2006.01), F16F 1/26 (2006.01)
 (54) BUCHA
 (73) THE BOEING COMPANY (US)
 (72) KEVIN S. CALLAHAN; ROBERT EARL FISHER; SANTIAGO ALVARADO JR
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/11/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 032561-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/12/2013
 (30) 18/12/2012 EP 12197849.8
 (43) 20/03/2018
 (51) F16L 57/00 (2006.01), B29C 63/06 (2006.01)
 (54) APARELHO PARA PROTEGER UMA CAPA EXTERNA DE UM TUBO FLEXÍVEL E PROCESSO DE PROTEÇÃO RELACIONADO
 (73) GE OIL & GAS UK LIMITED (GB)
 (72) RICHARD CLEMENTS; FABIO DE SOUZA PIRES; JUDIMAR DE ASSIS CLEVELARIO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/12/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 003175-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/02/2014
 (43) 07/04/2015
 (51) A61G 15/10 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO ESTABILIZADOR PARA TRATAMENTOS DENTÁRIOS DE PACIENTES ESPECIAIS
 (73) ZINKPINHO CONFECÇÕES LTDA - ME (BR/SP)
 (72) MARCELO DINIZ DE PINHO; ADRIANA GLEDYS ZINK
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/02/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 004485-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/02/2014 (43) 27/10/2015 (51) G01N 33/12 (2006.01), C12Q 1/04 (2006.01) (54) VESÍCULA INDICADORA DE SALMONELLA EM PRODUTOS ALIMENTÍCIOS E PROCESSO DE PRODUÇÃO DESTA (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG) (72) NILDA DE FATIMA FERREIRA SOARES; TAÍLA VELOSO DE OLIVEIRA; AMANDA TEIXEIRA BADARÓ; ÉBER ANTONIO ALVES MEDEIROS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/02/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2014 009397-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/04/2014 (43) 10/11/2015 (51) F16L 58/02 (2006.01) (54) PROCESSO PARA PROTEGER JUNTAS METÁLICAS SOLDADAS DE TUBULAÇÕES COM REVESTIMENTO EXTERNO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (73) PETROLEO BRASILEIRO S. A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; POLIKOTE REVESTIMENTOS ANTICORROSIVOS LTDA (BR/SP) (72) LAURINDO CARVALHO FILHO; ANDRE KOEBSCH; SIMON RICARDO SANANDRES; JORGE FERNANDO PEREIRA COELHO; PEDRO ALTOÉ FERREIRA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/04/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2014 018724-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/07/2014 (43) 21/06/2016 (51) B29B 9/14 (2006.01), B29B 7/90 (2006.01), B29C 48/285 (2019.01), B29K 311/10 (2006.01) (54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE COMPÓSITOS VÉGETO-POLIMÉRICOS (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS (BR/MS) (72) Suzan Aline Casarin; Osvaldo Francisco de Souza Júnior; Renan Aduino; Cesar Augusto Scheide; José Augusto Marcondes Agnelli; Evandro Luiz Vicente; Elziro Vicente Junior; Fabio Alves Barbosa Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/07/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 10 2014 018829-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/07/2014</p>

(30) 31/07/2013 DE 10 2013 108 195.9

(43) 01/12/2015

(51) B65D 83/38 (2006.01), B65D 83/14 (2006.01)

(54) RECIPIENTE PARA AEROSSOL

(73) THOMAS GMBH (DE)

(72) WALTER FRANZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/07/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 019713-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/07/2014

(43) 24/05/2016

(51) A23L 27/10 (2016.01), A23L 17/10 (2016.01)

(54) PROCESSO PARA OBTENÇÃO DO PRODUTO TEMPERO EM FORMA DE TABLETE ATRAVÉS DE PREPARAÇÃO DA FARINHA DE CARÇAÇA DE PEIXE

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA) ; ASSOCIAÇÃO CULTURAL E EDUCACIONAL DO PARÁ (BR/PA)

(72) DAVI DO SOCORRO BARROS BRASIL; LUCIANE DO SOCORRO

NUNES DOS SANTOS BRASIL; ANDREA PASSOS VIDAL; REGINA CELI SARKIS MULLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/07/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 019722-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/08/2014

(43) 10/10/2017

(51) G07C 1/00 (2006.01), G09B 21/00 (2006.01)

(54) RELÓGIO DE PONTO

(73) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI / SP (BR/SP)

(72) EDSON ANÍCIO DUARTE; GUILHERME DONÉBLES DE OLIVEIRA; LEONARDO FORNARO BERARDI; LUCAS VINICIO DOS SANTOS SILVA; LUCAS WILLIAM MARTINS LIMA; MAURÍCIO CUNHA YANSEN; OTAVIO ZANELLA SEROTINE; VICTOR FULANETTI FREITAS; CLAUDIO EVANGELISTA DE SOUZA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/08/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 019997-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/08/2014

(30) 13/08/2013 US 13/965,400

(43) 15/03/2016

(51) B60C 23/00 (2006.01)

	(54) SISTEMA DE ENCHIMENTO DE PNEUS (73) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC (US) (72) EUGENIO TIZIANI; ERIC LEWANDOWSKI; CHRISTOPHER KEENEY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/08/2014, observadas as condições legais.
(11) BR 10 2014 021701-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/07/2014 (43) 19/01/2016 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C12N 15/11 (2006.01) (54) PROCESSO MOLECULAR (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA) ; CENTRO DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DO PARÁ - HEMOPA (BR/PA) (72) ROMMEL MÁRIO RODRIGUEZ BURBANO; THAÍS BRILHANTE PONTES; LETÍCIA MARTINS LAMARÃO; CAROLINE DE FÁTIMA AQUINO MOREIRA NUNES Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/07/2014, observadas as condições legais.
(11) BR 10 2014 022486-6 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/09/2014 (43) 15/03/2016 (51) A61K 36/28 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 47/06 (2006.01), A61P 23/02 (2006.01) (54) PROCESSO DE PURIFICAÇÃO DE EXTRATO DE JAMBU, EXTRATO PURIFICADO ASSIM OBTIDO, COMPOSIÇÃO ANESTÉSICA E BIOADESIVO CONTENDO EXTRATO PURIFICADO DE JAMBU; EUSOS (73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) (72) VERÔNICA SANTANA DE FREITAS; RODNEY ALEXANDRE FERREIRA RODRIGUES; JOÃO ERNESTO DE CARVALHO; FRANCISCO CARLOS GROppo Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/09/2014, observadas as condições legais.
(11) BR 10 2014 024614-2 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/10/2014 (43) 24/05/2016 (51) G09B 23/30 (2006.01), G09B 23/34 (2006.01), G09B 23/28 (2006.01) (54) SIMULADOR DE TÉCNICAS CIRÚRGICAS ABDOMINAIS (73) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP) (72) SILVIO HENRIQUE DE FREITAS; CARLOS EDUARDO AMBRÓSIO; RENATA GEBARA SAMPAIO DÓRIA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/10/2014, observadas

as condições legais.

(11) BR 10 2014 031802-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/12/2014
(43) 21/06/2016
(51) F16L 1/12 (2006.01), B63B 35/03 (2006.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO DE RETIRADA E TRATAMENTO OFFSHORE DE EQUIPAMENTOS SUBMARINOS EM UMA EMBARCAÇÃO
(73) PETRÓLEO BRASILEIRO S. A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(72) CARLOS HENRIQUE GUIMARÃES DA CUNHA; ANTONIO MARCOS REGO MOTTA; JOSÉ ABREU E SILVA FILHO; CARLOS ALBERTO DUARTE DE LEMOS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 033132-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/12/2014
(43) 02/08/2016
(51) A61K 36/48 (2006.01), A61K 36/28 (2006.01), A61K 9/107 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01)
(54) PREPARO E AVALIAÇÃO DE BIOFORMULAÇÃO CONTENDO ÓLEO DE COPAÍBA PARA TRATAMENTO DE ENFERMIDADES CUTÂNEAS
(73) MARIA APARECIDA MEDEIROS MACIEL (BR/RN)
(72) MARIA APARECIDA MEDEIROS MACIEL; MELYSSA LIMA DE MEDEIROS; IRAMI ARAÚJO FILHO; AMÁLIA CÍNTIA MENESES DO RÊGO; DENISE PORFIRIO EMERENCIANO; VALDIR FLORÊNCIO DA VEIGA JUNIOR
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 000300-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/01/2015
(43) 12/07/2016
(51) A01K 45/00 (2006.01), G01L 1/22 (2006.01)
(54) MEDIDOR DE BEM-ESTAR ANIMAL
(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) ; INOBRAM AUTOMAÇÕES LTDA. (BR/PR)
(72) ANGÉLICA SIGNOR MENDES; LEONEL BIEDERMAN INOCÊNCIO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/01/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 000658-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/01/2015

(30) 13/01/2014 DE 10 2014 100 280.6

(43) 05/07/2016

(51) F16K 1/30 (2006.01), F16K 27/02 (2006.01), B65D 83/14 (2006.01), B65D 83/48 (2006.01)

(54) MÓDULO DE VÁLVULAS PARA EMBALAGEM DE AEROSSOL

(73) THOMAS GMBH (DE)

(72) WALTER FRANZ; KERSTIN SELING

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/01/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 003027-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/02/2015

(43) 19/09/2017

(51) A01K 15/02 (2006.01), A01K 5/02 (2006.01)

(54) DISPENSADOR AUTOMÁTICO PROGRAMÁVEL DE OBJETOS PARA CÃES

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

(72) MARÍLIA KLEIN; FABIO PINTO DA SILVA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/02/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 007796-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/03/2015

(30) 28/03/2014 US 14/229,259

(43) 27/10/2015

(51) B65D 83/60 (2006.01), B05B 9/08 (2006.01), B67D 7/02 (2010.01)

(54) CARTUCHO DE RECARGA DE AEROSSOL

(73) C.H. & I. TECHNOLOGIES, INC. (US)

(72) LAWRENCE M. LEVENSTEIN; ROBERT D. THIBODEAU; ERIC A. WILLIAMS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/03/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 011788-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/05/2015

(30) 22/05/2014 US 14/284,441

(43) 06/02/2018

(51) B23K 20/12 (2006.01), B23K 37/06 (2006.01), B21J 5/06 (2006.01), B21K 25/00 (2006.01)

(54) MÉTODOS DE SOLDAR POR ATRITO UMA PEÇA DE TRABALHO

(73) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC. (US)

(72) JOHN KELLY; YANG ZHAI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/05/2015, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) BR 10 2015 013231-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/05/2015
(43) 23/05/2017
(51) A61K 36/48 (2006.01), A61K 36/28 (2006.01), A61K 131/00 (2006.01), A61K 135/00 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/107 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01), A61K 6/00 (2020.01), B01J 13/04 (2006.01)
(54) PREPARO DE MICROEMULSÃO DESENVOLVIDA À BASE DE ÓLEO DE COPAÍBA PARA USO ODONTOLÓGICO
(73) MARIA APARECIDA MEDEIROS MACIEL (BR/RN)
(72) MARIA APARECIDA MEDEIROS MACIEL; MELYSSA LIMA DE MEDEIROS; REJANE ANDRADE DE CARVALHO; IRAMI ARAÚJO FILHO; AMÁLIA CÍNTIA MENESES DO RÊGO; MARCIA MARTINS MARQUES; CIRO DANTAS SOARES; VALDIR FLORÊNCIO DA VEIGA JUNIOR
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/05/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 024387-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/09/2015
(43) 28/03/2017
(51) C08B 31/00 (2006.01), C08B 30/02 (2006.01), C08B 30/04 (2006.01)
(54) EXTRAÇÃO DE AMIDO DO FRUTO DA PUPUNHEIRA (BACTRIS GASEPAES)
(73) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO (BR/BA)
(72) BIANO ALVES DE MELO NETO; KAREN VALVERDE PONTES; PAULO FERNANDO DE ALMEIDA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/09/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 000018-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/01/2016
(43) 02/05/2018
(51) A61L 15/32 (2006.01), A61L 15/64 (2006.01)
(54) CURATIVO APLICADOR DE COMPOSTOS BIOATIVOS
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA) ; FUNDAÇÃO AMAZÔNIA DE AMPARO A ESTUDOS E PESQUISAS (BR/PA) ; AMAZONIA BIOTECH - BIOTECNOLOGIA DA AMAZONIA PARA APLICAÇÕES MEDICAS E BIOMEDICA LTDA - ME (BR/PA)
(72) CARLOMAGNO PACHECO BAHIA; IVANIRA AMARAL DIAS; ANDRÉA LIMA DE SÁ; ANTÔNIO PEREIRA JUNIOR
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/01/2016, observadas

as condições legais.

(11) BR 10 2016 001911-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/01/2016
(43) 01/08/2017
(51) B66F 9/12 (2006.01), B65G 69/22 (2006.01)
(54) PLATAFORMA DE TRABALHO ELEVADA
(73) PORTOCEL - TERMINAL ESPECIALIZADO DE BARRA DO RIACHO S.A. (BR/ES)
(72) WALLACE BRECIANI FILHO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/01/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 005209-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/03/2016
(43) 29/05/2018
(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/42 (2017.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/714 (2006.01), A61K 31/4415 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01)
(54) MATRIZ POLIMÉRICA DE FARINHA DE TRIGO EM FORMA DE GEL, CONTENDO VITAMINAS DO COMPLEXO B, PARA CICATRIZAÇÃO DE FERIDAS
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO - UFPE (BR/PE)
(72) ÉRICO MUNIZ DE ARRUDA FALCÃO; ALBERTO GALDINO DA SILVA JR.; MARIA DANIELLY LIMA DE OLIVEIRA; ELMO SILVANO DE ARAÚJO; CÉSAR AUGUSTO SOUZA DE ANDRADE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/03/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 005842-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/03/2016
(43) 05/09/2017
(51) A61K 8/67 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01), A61Q 9/02 (2006.01)
(54) NANOCOSMÉTICO PARA O BARBEAR, NA FORMA DE ESPUMA, CONTENDO ALFA-BISABOOL E D-PANTENOL
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)
(72) MATEUS FREIRE LEITE; STÉFANY PEREIRA DE SOUZA ROCHA; FABRÍCIA ALMEIDA FERNANDES SANTANA; MAIANA DE OLIVEIRA BASTOS; BEATRIZ CARVALHO CUNHA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/03/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 006279-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/03/2016

(43) 26/09/2017

(51) A01B 59/048 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE CHASSIS PARA MONTAGEM DE UM IMPLEMENTO DIANTEIRO EM UMA PORÇÃO DIANTEIRA DE UM TRATOR

(73) MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S/A (BR/SP)

(72) JOSÉ LUIZ ALBERTO MARCHESAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/03/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 008850-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/04/2016

(43) 24/10/2017

(51) G01B 21/32 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA O ENSINO DE MEDIÇÕES DE TENSÕES E DEFORMAÇÕES PRINCIPAIS

(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)

(72) Marcelo Sampaio Martins; José Elias Tomazini

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/04/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 009059-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/04/2016

(43) 31/10/2017

(51) A01D 43/06 (2006.01)

(54) SISTEMA DE ENLONAMENTO AUTOMÁTICO PARA COLHEITADEIRA

(73) MONT VALIER PARTICIPAÇÕES SOCIETÁRIAS LTDA (BR/RS)

(72) MARCELO VARIZA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/04/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 012654-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/06/2016

(43) 19/12/2017

(51) A01N 65/22 (2009.01), A01N 65/44 (2009.01), A01N 65/26 (2009.01), A01N 65/00 (2009.01), A01P 7/04 (2006.01)

(54) DEFENSIVO NATURAL NA PROTEÇÃO DE PLANTAS EM SISTEMAS DE PRODUÇÃO

(73) AGROPAULO AGROINDUSTRIAL S.A (BR/CE)

(72) MARCOS FABIO ARAUJO ROCHA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/06/2016, observadas

as condições legais.

(11) BR 10 2016 014795-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/06/2016
(30) 30/06/2015 US 62/186,699
(43) 03/01/2017
(51) B29D 30/06 (2006.01)
(54) APARELHO PARA APLICAR UMA TIRA DE MATERIAL ELASTOMÉRICO A UMA SUPERFÍCIE
(73) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)
(72) GARY ROBERT BURG; CHRISTOPHER DAVID DYRLUND
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/06/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 020723-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/09/2016
(43) 20/03/2018
(51) A21C 9/02 (2006.01)
(54) VARAL PARA SECAR MASSA
(73) GUSTAVO FERREIRA SANTOS (BR/SP)
(72) GUSTAVO FERREIRA SANTOS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/09/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 025663-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/11/2016
(43) 29/05/2018
(51) A61L 15/28 (2006.01), A61L 15/34 (2006.01), A61L 15/44 (2006.01)
(54) MEMBRANA COMO SUPORTE DE FÁRMACOS PARA TRATAMENTO DE LESÕES
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(72) FÁBIO CORREIA SAMPAIO; RAIMUNDO APRÍGIO DE MENEZES JÚNIOR; JOCIANELLE MARIA FÉLIX FERNANDES NUNES; ISABELLA BARROS ALMEIDA; ALESSANDRA ESTEVAM DOS SANTOS; MARCUS VINÍCIUS LIA FOOK; ROSEMBERG CARDOSO BARBOSA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/11/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 029764-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/12/2016
(43) 17/07/2018
(51) A61K 36/605 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 39/06 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE COMPOSTO DAS FOLHAS DE MORUS NIGRA L. E COMPOSTO OBTIDO PARA PREPARAÇÃO DE FORMULAÇÕES FARMACÊUTICAS, NUTRACÊUTICAS E ADITIVOS ALIMENTARES

(73) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE REGIONAL DE BLUMENAU (BR/SC)

(72) ANA LÚCIA BERTARELLO ZENI; ANA PAULA DALMAGRO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2017 004788-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/03/2017

(43) 10/03/2020

(51) A61L 24/10 (2006.01), A61K 38/36 (2006.01), A61K 38/48 (2006.01), C12N 15/67 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12N 9/64 (2006.01), C07K 14/745 (2006.01), C07K 14/75 (2006.01)

(54) Método de produção de cola de fibrina de origem recombinante

(73) INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DO PARANÁ - IBMP. (BR/PR)

(72) MARCO AURÉLIO KRIEGER; RAFAEL LUIS KESSLER; HENRIQUE PRETI; ADRIANA LUDWIG; LUIS ROBERTO BENGHI SOARES; LEON SU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/03/2017, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2017 027249-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/12/2017

(43) 02/07/2019

(51) A61F 2/60 (2006.01), A61F 2/80 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PÉ PROTÉTICO

(73) OSTEOMED - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE IMPLANTES LTDA - EPP (BR/SP)

(72) WILSON MITIHARU SAKAMOTO; NIDERSANI RAGONHA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2017, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2019 016004-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/08/2019

(30) 03/08/2018 US 16/054,354

(43) 28/01/2020

(51) C10L 1/14 (2006.01), C10L 1/188 (2006.01), C10L 1/22 (2006.01), C10L 10/08 (2006.01), C10M 141/06 (2006.01), C10L 1/224 (2006.01), C10L 1/238 (2006.01)

(54) ADITIVO DE GASOLINA, COMBUSTÍVEL, E, MÉTODO PARA REDUZIR DESGASTE EM UM MOTOR A GASOLINA

(73) AFTON CHEMICAL CORPORATION (US)

(72) WILLIAM COLUCCI; JOSEPH CALDERONE; JOSEPH RUSSO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/08/2019, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2020 001636-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 24/01/2020
 (43) 20/10/2020
 (51) F27B 7/32 (2006.01), F27B 7/28 (2006.01), F27D 1/14 (2006.01), F27B 7/16 (2006.01)
 (54) CHAPA TUBULAR INTERNA DE FORNO DE CIMENTO ROTATIVO, COM TRILHOS DE ANCORAGEM LONGITUDINAIS PARA TIJOLOS REFRAATÓRIOS, E PROCESSO DE MONTAGEM
 (73) CARLOS HENRIQUE DA SILVA FERREIRA (BR/SP)
 (72) CARLOS HENRIQUE DA SILVA FERREIRA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/01/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2020 010046-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/05/2020
 (43) 14/07/2020
 (51) A62B 23/00 (2006.01), A62B 18/02 (2006.01), A61L 9/20 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PORTÁTIL ACOPLÁVEL À MÁSCARA RESPIRATÓRIA OU CAPACETE DE PROTEÇÃO FACIAL PARA ESTERILIZAÇÃO DE AR PARA RESPIRAÇÃO EM AMBIENTES PASSIVEIS DE CONTAMINAÇÃO POR GERMES E VÍRUS
 (73) OPTO ELETRÔNICA S/A. (BR/SP)
 (72) ANTÔNIO FONTANA; DJALMA ANTONIO CHINAGLIA; NELSON MAURICI ANTÔNIO; MARIO ANTONIO STEFANI; ALESSANDRE RODRIGUES GERALDO; GABRIEL AUGUSTO TAVARES; LUIZ CARLOS OTOBONI; PATRICIA PIRES OTONI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/05/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2020 014712-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/07/2020
 (43) 27/10/2020
 (51) A61B 90/00 (2016.01), A61G 11/00 (2006.01)
 (54) CÁPSULA PARA USO DURANTE O GERENCIAMENTO DE VIAS AÉREAS
 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)
 (72) ANDRÉIA GUERRA SIMAN; ALEXANDRE SANTOS BRANDÃO; FLÁVIA BATISTA BARBOSA DE SÁ DIAZ; ANDRÉ TEIXEIRA DA COSTA; CELSO OLIVEIRA BARCELOS; VINICIUS RESENDE DE CASTRO; LEONARDO FENYVES FERREIRA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/07/2020, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) BR 11 2012 000128-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 02/07/2010
 (30) 03/07/2009 FR 0954577
 (51) C22C 38/44 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01), C22C 38/52 (2006.01), C21D 6/04 (2006.01)
 (54) Processo de tratamento de um aço martensítico e eixo de transmissão de turbomáquina de um aço obtido de tal processo
 (73) Snecma (FR)
 (72) Laurent Ferrer
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 000887-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/07/2010
 (30) 13/07/2009 KR 10-2009-0063449
 (51) H04B 1/40 (2015.01), G06F 3/0485 (2013.01), G06F 3/0488 (2013.01)
 (54) MÉTODO DE ROLAGEM DE TERMINAL MÓVEL E APARELHO PARA A REALIZAÇÃO DO MESMO
 (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
 (72) Mee Young Kim; Sung Sik Lee; Kyoung Sik Yoon; Byung Joo Kim
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 001172-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/07/2010
 (30) 17/07/2009 US 61/226,547; 18/09/2009 US 61/243,888
 (51) C08F 283/00 (2006.01), C08G 18/08 (2006.01), C08G 18/12 (2006.01), C08G 18/40 (2006.01), C08G 18/75 (2006.01), C09D 151/08 (2006.01)
 (54) ARTIGO, E, MÉTODO
 (73) SWIMC LLC (US)
 (72) Carl Cavallin; T. Howard Killilea; Larry Brandenburger; Nhan Huynh; Jeffrey Niederst
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 002357-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/07/2010
 (30) 03/08/2009 DE 10 2009 037 164.8
 (51) A61M 15/08 (2006.01), A61M 11/00 (2006.01), B05B 1/34 (2006.01), B05B 11/00 (2006.01)
 (54) Conjunto compreendendo conjuntos parciais para formação de uma

unidade de descarga para descarga de produtos farmacêuticos

(73) ING. ERICH PFEIFFER GMBH (DE)

(72) JÜRGEN GREINER-PERTH; JÖRG BIEG

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 003084-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/09/2010

(30) 14/09/2009 SE 0950654.4

(51) F16H 61/02 (2006.01), F16H 59/18 (2006.01), F16H 59/44 (2006.01), B60W 10/10 (2012.01)

(54) Método e sistema para a determinação de um ou mais pontos de mudança de mudança descendente e mudança ascendente, método para uso de um ou mais pontos de mudança descendente e mudança ascendente, meio legível por computador e veículo a motor

(73) SCANIA CV AB (SE)

(72) FREDRIK SWARTLING; ANDERS KJELL; TOM NYSTRÖM

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 003377-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/08/2010

(30) 21/08/2009 EP 09 168370.6

(51) H04B 7/02 (2018.01)

(54) APARELHO DE TRANSMISSÃO, APARELHO DE RECEPÇÃO, MÉTODO DE TRANSMISSÃO, MÉTODO DE RECEPÇÃO, E MÉTODO PARA GERAÇÃO DE CONSTELAÇÕES MULTIDIMENSIONAIS.

(73) SUN PATENT TRUST (US)

(72) Mihail Petrov; Tomohiro Kimura

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 003688-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/08/2010

(30) 19/08/2009 US 61/235,285; 23/10/2009 US 12/604,773; 02/11/2009 US 61/257,146; 11/06/2010 US 61/353,910; 18/08/2010 US 12/859,161

(51) H03M 13/37 (2006.01)

(54) MÉTODOS E EQUIPAMENTO EMPREGANDO CÓDIGOS FEC COM DESATIVAÇÃO PERMANENTE DE SÍMBOLOS PARA PROCESSOS DE CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) Michael G. Luby; Mohammad Amin Shokrollahi; Lorenz Minder

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas

as condições legais.

(11) BR 11 2012 004062-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/09/2010
(30) 14/09/2009 SE 0950658-5
(51) F16H 61/02 (2006.01), F16H 59/18 (2006.01), F16H 59/44 (2006.01), B60W 10/10 (2012.01)
(54) SISTEMA PARA O CONTROLE DE UM OU MAIS PONTOS DE MUDANÇA DE MARCHA, VEÍCULO A MOTOR, MÉTODO PARA O CONTROLE DE UM OU MAIS PONTOS DE MUDANÇA PARA UMA CAIXA DE CÂMBIO, E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(73) SCANIA CV AB (SE)
(72) FREDRIK SWARTLING
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 004403-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/09/2010
(30) 04/09/2009 CN 200910189874.5
(51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 16/12 (2009.01), H04W 48/08 (2009.01), H04W 72/02 (2009.01), H04W 84/08 (2009.01)
(54) MÉTODO PARA DISTRIBUIÇÃO DE CANAIS DE INTERFONE, MÉTODO DE COMUNICAÇÃO, SISTEMA E INTERFONE.
(73) HYTERA COMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
(72) Ruihua Yin; Bingyan Yu; Xiongbiao Jiang
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 004452-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/09/2010
(30) 14/09/2009 SE 0901183-4
(51) F16D 48/06 (2006.01)
(54) PROCESSO E SISTEMA PARA ABERTURA DE UMA EMBREAGEM CONTROLADA AUTOMATICAMENTE, MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E VEÍCULO
(73) SCANIA CV AB (SE)
(72) PETER JUHLIN - DANNFELT
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 004454-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/09/2010
(30) 14/09/2009 SE 0950660-1

(51) F16H 59/48 (2006.01), F16H 61/02 (2006.01), F16H 59/44 (2006.01)
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA DETERMINAÇÃO DE NÚMEROS DE ETAPAS DE ENGRENAGEM, MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E VEÍCULO
 (73) SCANIA CV AB (SE)
 (72) ANDERS KJELL; TOM NYSTRÖM; FREDRIK SWARTLING
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 004947-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/09/2010
 (30) 04/09/2009 CH 01398/09
 (51) A23L 2/02 (2006.01), A23L 2/52 (2006.01), A23L 2/68 (2006.01), A23L 33/10 (2016.01)
 (54) FORMULAÇÃO DE NÉCTAR OU SUÇO E USO DE UMA COMPOSIÇÃO PARA PRODUZIR A REFERIDA FORMULAÇÃO
 (73) DSM Ip Assets B.V. (NL)
 (72) Simone Koenig-Grillo; Neil Macfaclane; Thomas Lindemann; Karl Manfred Voelker
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 005607-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/09/2010
 (30) 14/09/2009 SE 0901182-6
 (51) F16H 61/02 (2006.01), F16H 59/44 (2006.01), F16H 59/48 (2006.01), B60W 10/10 (2012.01)
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA CONTROLE DE UMA CAIXA DE MARCHAS, VEÍCULO A MOTOR E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (73) SCANIA CV AB (SE)
 (72) FREDRIK SWARTLING; MIKAEL WÅGBERG
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 005608-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/09/2010
 (30) 14/09/2009 SE 0901182-6
 (51) F16H 61/02 (2006.01), F16H 59/44 (2006.01), F16H 59/48 (2006.01), B60W 10/10 (2012.01)
 (54) Método e sistema para controle de uma caixa de marchas, meio legível por computador e veículo
 (73) SCANIA CV AB (SE)
 (72) FREDRIK SWARTLING; MIKAEL WÅGBERG
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) BR 11 2012 006471-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/09/2010
 (30) 22/09/2009 CN 200910173949.0
 (51) H04B 10/071 (2013.01), G01M 11/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA LOCALIZAÇÃO DE UMA FALHA DE UM CABO SUBMARINO, REPETIDORA E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO
 (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) Sen Zhang; Zhiyong Feng
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 007271-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 01/10/2010
 (30) 02/10/2009 US 61/248,160
 (51) C08L 23/14 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE ELASTÔMERO E ARTIGO
 (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 (72) COLIN LI PI SHAN; KIM L. WALTON; GARY R. MARCHAND; ASHISH BATRA; EDDY I. GARCIA MEITIN; JEFFREY D. WEINHOLD
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 008400-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/10/2010
 (30) 16/10/2009 JP JP2009-239069
 (51) B09B 3/00 (2006.01), A01G 9/18 (2006.01), A01G 9/24 (2006.01), C02F 11/02 (2006.01), C02F 11/06 (2006.01), C02F 11/12 (2019.01), C05F 7/00 (2006.01), C05F 9/02 (2006.01), C05F 17/02 (1990.01)
 (54) SISTEMA DE TRATAMENTO DE UM RESÍDUO ORGÂNICO ÚMIDO
 (73) URAYASU DENSETSU K. K. (JP)
 (72) TAKAITSU KOBAYASHI
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 008668-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/10/2010
 (30) 14/10/2009 EP 09173025.9
 (51) C09K 8/584 (2006.01), B01F 17/00 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE ÓLEO MINERAL
 (73) Basf SE (DE)
 (72) Christian Bittner; Günter Oetter; Jack Tinsley; Christian Spindler; Gabriela

Alvarez Jürgenson; Sophie Vogel

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 008792-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/10/2010

(30) 16/10/2009 US 12/580,956

(51) G06F 3/048 (2013.01), G06F 17/21 (1995.01)

(54) TÉCNICAS DE SINALIZAÇÃO DE LIMITES DE CONTEÚDO

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) Diego A. Wilson; Sean S. Rogers; Per O. Nielsen

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 008808-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/10/2010

(30) 06/11/2009 US 61/258,648

(51) A61K 8/06 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PREVENIR OU REDUZIR A APARÊNCIA FRISADA DO CABELO

(73) AVON PRODUCTS, INC. (US)

(72) Mark S. Garrison; Freda E. Robinson; Giovana A. Sandstrom; Kenneth A. Buckridge; Sen Yang; Xiaochun Luo

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 008991-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/01/2010

(51) F02D 15/04 (2006.01), F02D 13/02 (2006.01)

(54) MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA DO TIPO IGNIÇÃO POR CENTELHA

(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP)

(72) Yukihiro Nakasaka; Yoshihiro Sakayanagi; HIROYUKI TANAKA

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 010510-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/10/2010

(30) 03/11/2009 GB 09 19240.2

(51) B60K 25/02 (2006.01)

(54) TRATOR

(73) AGCO SA (FR)

(72) Geoffroy Husson

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 010856-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/11/2010

(30) 11/11/2009 EP 09175628.8

(51) A61M 15/00 (2006.01)

(54) NEBULIZADOR, CONJUNTO DE MALHA PARA USO EM UM NEBULIZADOR E MÉTODO PARA OPERAR UM NEBULIZADOR

(73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(72) JONATHAN STANLEY HAROLD DENYER; ANTHONY DYCHE; MICHAEL JAMES ROBBERT LEPPARD; IAN THOMAS PETHERBRIDGE; ALPHONSUS TARCISIUS JOZEF MARIA SCHIPPER

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 010902-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/10/2010

(30) 09/11/2009 EP 09306073.9

(51) B24B 13/005 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DESBLOQUEAR UM COMPONENTE DE LENTE OFTÁLMICA E MÉTODO PARA USINAR UM COMPONENTE DE LENTE

(73) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

(72) Yohann Felten; MATTHIEU LE GALL

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 010923-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/11/2010

(30) 11/11/2009 US 12/616,752; 11/05/2010 IE 2010/0290

(51) A61K 35/74 (2015.01), C12N 1/20 (2006.01)

(54) CEPA DE BIFIDOBACTÉRIA

(73) ALIMENTARY HEALTH LIMITED (IE) ; MARS, INCORPORATED (US)

(72) Liam O'mahony; Barry Kiely

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 014752-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/11/2010

(30) 18/12/2009 FR 09 06167

(51) H01H 83/10 (2006.01), H02H 9/04 (2006.01), H01H 71/20 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE PROTEÇÃO CONTRA AS SOBRETENSÕES

(73) Schneider Electric Industries SAS (FR)

(72) Eric Domejean; Christophe Chabert

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 016160-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2011

(30) 05/02/2010 GB 1001923.0

(51) C10L 1/14 (2006.01)

(54) CONCENTRADO LÍQUIDO, PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE UM CONCENTRADO, EMULSÃO ÁGUA-EM-ÓLEO OU MICROEMULSÃO ÁGUA-EM-ÓLEO ESTÁVEIS, USO DE UM COMBUSTÍVEL LÍQUIDO OU ÓLEO PARA AERONAVE COM TURBINA DE UM CONCENTRADO E MÉTODO DE ELIMINAÇÃO DE ÁGUA LIVRE

(73) PALOX LIMITED (CY)

(72) DAVID WILLIAN MARTIN; DIETMAR POSSELT; GÜNTER OETTER; MATTHIAS KIEFER

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 016330-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/12/2010

(30) 29/12/2009 EP 09306344,4

(51) C07D 495/04 (2006.01), A61K 31/33 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)

(54) Ativadores de tieno [2, 3-B] piridinadiona de ampk e composição farmacêutica compreendendo os mesmos

(73) Poxel (FR)

(72) Daniel Cravo; Sophie Hallakou-Bozec; Sébastien Bolze; FRANCK LEPIFRE; Laurent Faveriel; Jean-Denis Durand; Christine Charon

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 017445-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/01/2010

(51) H04W 84/18 (2009.01), H04W 56/00 (2009.01), H04W 76/15 (2018.01)

(54) MÉTODO PARA COMUNICAÇÕES EM UMA REDE EM MALHA SEM FIO, SISTEMA, E, NÓ DE COMUNICAÇÃO

(73) S & C ELECTRIC COMPANY (US)

(72) JASON JOSEPH WILDEN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 018097-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/01/2011

(30) 22/01/2010 AU 2010900251
 (51) B29C 47/08 (1985.01), B29D 23/00 (2006.01), B29L 23/00 (2006.01)
 (54) APARELHO DE FORMAÇÃO DE TUBO DE PLÁSTICO MODULAR, SISTEMA DE FORMAÇÃO DE TUBO, E MÉTODO PARA FORMAR TUBO DE PLÁSTICO EMPREGANDO O APARELHO DE FORMAÇÃO DE TUBO DE PLÁSTICO MODULAR
 (73) TUBI PTY LTD (AU)
 (72) Marcello Russo
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 019376-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/04/2011
 (30) 15/04/2010 CN 201010151598.6
 (51) B01D 39/20 (2006.01), C04B 38/06 (2006.01), C22B 9/02 (2006.01)
 (54) FILTRO USADO PARA FILTRAR METAL FUNDIDO E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DO MESMO
 (73) JINAN SHENGQUAN DOUBLE SURPLUS CERAMIC FILTER CO., LTD. (CN)
 (72) Jianxun Zhu; JINGHAO LIU
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 023232-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/03/2011
 (30) 15/03/2010 FR 1051823; 22/10/2010 FR 1058690; 25/11/2010 FR 1059756
 (51) A61K 8/35 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), C07C 255/23 (2006.01), C07C 309/23 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO, PROCESSO PARA MELHORAR A ESTABILIDADE QUÍMICA EM RELAÇÃO À RADIAÇÃO UV E COMPOSTOS DE MEROCIANINA
 (73) L'OREAL (FR)
 (72) HERVÉ RICHARD; BENOIT MULLER
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 023567-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/03/2011
 (30) 19/03/2010 DE 10 2010 011978.4
 (51) B60T 13/68 (2006.01), B60T 13/38 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE FREIO DE ESTACIONAMENTO DE ATIVAÇÃO ELÉTRICA
 (73) Knorr-Bremse Systeme Für Nutzfahrzeuge GBMH (DE)
 (72) Zoran Vuckovic

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 024244-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/03/2010
 (51) A61L 29/14 (2006.01), A61L 29/16 (2006.01), A61L 31/14 (2006.01), A61L 31/16 (2006.01)
 (54) CATÉTER DE BALÃO PARA ADMINISTRAÇÃO DE FÁRMACO EM UM TECIDO
 (73) LUTONIX, INC. (US)
 (72) Lixiao Wang
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 025757-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/04/2011
 (30) 08/04/2010 JP 2010-089645; 18/05/2010 JP 2010-113906
 (51) A23D 9/007 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE ÓLEO OU GORDURA, MÉTODO PARA ELIMINAR UM NÍVEL DE AMARGOR DE UM DERIVADO DA VITAMINA B1, UM SAL DO MESMO OU NICOTINAMIDA E USO DA REFERIDA COMPOSIÇÃO
 (73) KAO CORPORATION (JP)
 (72) Masao Shimizuh
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 026181-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/12/2010
 (30) 15/04/2010 US 12/760,787
 (51) H04J 3/06 (2006.01), H04W 56/00 (2009.01)
 (54) Método para sincronizar transmissões de acesso múltiplo por divisão de tempo (TDMA) de modo direto e meio legível por computador não transitório
 (73) MOTOROLA SOLUTIONS, INC. (US)
 (72) Dipendra M. Chowdhary; David G. Wiatrowski
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 027862-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/04/2011
 (30) 05/05/2010 US 12/774,241
 (51) F16C 13/02 (2006.01), B21B 31/07 (2006.01), F16C 33/10 (2006.01)
 (54) SISTEMA PARA USO EM UM ROLAMENTO DE FILME DE ÓLEO DE UM LAMINADOR E MÉTODO DE REMOVER UM FLUXO LAMINAR EM UM

ROLAMENTO DE FILME DE ÓLEO DE LAMINADOR

(73) PRIMETALS TECHNOLOGIES USA LLC (US)

(72) Thomas C. Wojtkowski Jr.; Peter N. Osgood

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/04/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 028920-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2011

(30) 14/05/2010 US 61/334,986

(51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 47/12 (2006.01), C07K 16/22 (2006.01)

(54) FORMULAÇÕES LÍQUIDAS ESTÉREIS DE ANTICORPO DE ALTA CONCENTRAÇÃO E MÉTODO PARA REDUZIR A VISCOSIDADE DE UMA FORMULAÇÃO DE PROTEÍNA

(73) AMGEN INC. (US)

(72) TIMOTHY D. OSSLUND

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 030131-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/05/2011

(30) 28/05/2010 US 61/349,604; 28/05/2010 US 61/349,660; 29/06/2010 US 61/359,746; 13/08/2010 US 61/373,734

(51) E21B 29/08 (2006.01), E21B 33/06 (2006.01)

(54) VÁLVULA DE PROTEÇÃO CONTRA EXPLOSÕES PARA CORTAR UMA ESTRUTURA TUBULAR DE UM POÇO DE PERFURAÇÃO, MÉTODO PARA CORTAR UMA ESTRUTURA TUBULAR E FERRAMENTA DE CORTE PARA CORTAR UMA ESTRUTURA TUBULAR DE UM POÇO DE PERFURAÇÃO

(73) NATIONAL OILWELL VARCO, L.P. (US)

(72) FRANK BENJAMIN SPRINGETT; ERIC TREVOR ENSLEY; CHRISTOPHER DALE JOHNSON; SHERN EUGENE PETERS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 030133-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/05/2011

(30) 28/05/2010 US 61/349,604; 28/05/2010 US 61/349,660; 29/06/2010 US 61/359,746; 13/08/2010 US 61/373,734

(51) E21B 29/08 (2006.01), E21B 33/06 (2006.01)

(54) MÉTODO DE CORTE DE UMA ESTRUTURA TUBULAR DE UMA BOCA DE POÇO

(73) NATIONAL OILWELL VARCO, L.P. (US)

(72) FRANK BENJAMIN SPRINGETT; ERIC TREVOR ENSLEY; CHRISTOPHER DALE JOHNSON; SHERN EUGENE PETERS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/05/2011, observadas

as condições legais.

-
- (11) BR 11 2012 031910-8 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/06/2011
(30) 17/06/2010 IT MI2010A001100
(51) C02F 1/467 (2006.01), C02F 1/461 (2006.01), C25B 11/04 (2021.01)
(54) SISTEMA PARA GERAÇÃO ELETROQUÍMICA DE HIPOCLORITO
(73) INDUSTRIE DE NORA S.P.A. (IT)
(72) Mariachiara Benedetto
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/06/2011, observadas as condições legais.
-
- (11) BR 11 2012 031915-9 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/06/2010
(51) B23K 9/095 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA AJUSTAR AUTOMATICAMENTE UM PARÂMETRO DE SOLDAGEM MIG/MAG, CONTROLADOR DE SOLDAGEM PARA AJUSTAR AUTOMATICAMENTE UM PARÂMETRO DE SOLDAGEM PARA SOLDAGEM MIG/MAG E MÁQUINA DE SOLDAGEM MIG/MAG
(73) ESAB AB (SE)
(72) PER ABERG
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.
-
- (11) BR 11 2012 033717-3 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/01/2011
(30) 28/06/2010 CN 201010217558.7
(51) H04W 4/00 (2018.01)
(54) DISPOSITIVO DE REDE DE ACESSO, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E RESPECTIVOS MÉTODOS DE CONFIGURAÇÃO DE RECURSOS DE SINAL DE REFERÊNCIA DE DEMODULAÇÃO
(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) Yang Li; Mingyu Zhou; Yuan Xia
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.
-
- (11) BR 11 2013 000825-3 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/06/2011
(30) 12/07/2010 IT PD 2010 A 000217
(51) H01H 31/16 (2006.01), H01H 1/36 (2006.01), H01H 1/38 (2006.01), H01H 1/44 (2006.01), H01H 1/52 (2006.01)
(54) DISJUNTOR, PARTICULARMENTE DO TIPO DE MOVIMENTO DUPLO, DE DUPLO CORTE

(73) ALSTOM TECHNOLOGY LTD. (CH)

(72) Vincenzo Girlando; Antonio Moro

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 000905-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/07/2011

(30) 15/07/2010 KR 10-2010-0068418

(51) A01N 43/60 (2006.01), A01N 35/08 (2006.01), A01P 21/00 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)

(54) USO DE UM AGENTE AGRÍCOLA

(73) REPUBLIC OF KOREA (MANAGEMENT: RURAL DEVELOPMENT ADMINISTRATION) (KR)

(72) KYUNG SEOK PARK; JIN WOO PARK; SANG YEOP LEE; SURK SIK MOON; IN SEOK HONG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/07/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 001857-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/08/2011

(30) 19/08/2010 US 61/375,173

(51) F16D 48/02 (2006.01), F16D 25/08 (2006.01), F16D 13/58 (2006.01)

(54) ACOPLADOR VISCOSO, MÉTODO PARA OPERÁ-LO E CONJUNTO DE VÁLVULA PARA UM ACOPLADOR VISCOSO

(73) HORTON, INC. (US)

(72) William Francis Gevers; Derek Savela; Scott Miller

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/08/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 002087-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/07/2010

(51) C21D 9/46 (2006.01), C21D 8/12 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), H01F 1/16 (2006.01)

(54) CHAPA DE AÇO ELÉTRICO COM GRÃO ORIENTADO E MÉTODO DE PRODUÇÃO DA MESMA

(73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(72) TATSUHIKO SAKAI; KOJI HIRANO; SATOSHI ARAI; YOSHIYUKI USHIGAMI

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 003457-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/09/2011

	<p>(30) 30/09/2010 SE 1051014-7 (51) F01N 3/20 (2006.01) (54) ARRANJO PARA INTRODUIR UM MEIÃO LÍQUIDO EM GASES DE DESCARGA A PARTIR DE UM MOTOR DE COMBUSTÃO (73) SCANIA CV AB (SE) (72) PETER LOMAN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/09/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 004012-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/08/2011 (30) 20/08/2010 US 61/375,408 (51) C07K 16/32 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) ANTICORPO MONOCLONAL ISOLADO OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DO MESMO AO RECEPTOR HER3, SEU USO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (73) NOVARTIS AG (CH) (72) Winfried Elis; Seth Ettenberg; Andrew Paul Garner; Nicole Haubst; Christian Carsten Silvester Kunz; Elizabeth Anne Reisinger Sprague Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/08/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 008147-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/10/2011 (30) 07/10/2010 US 61/390,803 (51) G06Q 50/00 (2012.01), G06Q 50/02 (2012.01), A01K 5/00 (2006.01), G01G 23/42 (2006.01), G01V 3/12 (2006.01) (54) MÉTODO DE AQUISIÇÃO AUTOMATIZADA DE DADOS DE CONSUMO ANIMAL E DADOS DE COMPORTAMENTO (73) GROWSAFE SYSTEMS, LTD. (CA) (72) Camiel Huisma Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/10/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 010314-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/10/2011 (30) 09/11/2010 US 61/411.833 (51) E21B 17/01 (2006.01) (54) CONJUNTO DE COLUNA DE ASCENSÃO E MÉTODO (73) GE OIL & GAS UK LIMITED (GB) (72) ZHIMIN TAN; YANQIU ZHANG; LUN QIU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/10/2011, observadas as condições legais.</p>

(11) BR 11 2013 010925-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/11/2011 (30) 01/11/2010 US 61/408,927 (51) H01R 13/648 (2006.01), H01R 24/38 (2011.01) (54) CONECTOR ELÉTRICO COM MEMBRO DE ATERRAMENTO (73) PPC BROADBAND, INC. (US) (72) Richard A. Paglia; Bryan Blunt; Weixing Chen; Minghua Gu; Caichun Song Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/11/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 011877-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/11/2011 (30) 11/11/2010 US 12/944,651 (51) A61B 17/068 (2006.01) (54) Instrumento aplicador para dispensar prendedores cirúrgicos (73) ETHICON, INC (US) (72) MICHAEL CARDINALE; SIMON COHN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/11/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 012111-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/11/2011 (30) 17/11/2010 US 12/948,691 (51) G06F 11/14 (2006.01), G06F 9/445 (2018.01) (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA RECUPERAÇÃO DE UM SISTEMA E APARELHO (73) APPLE INC (US) (72) JACK R. MATTHEW Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/11/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 012113-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/11/2011 (30) 18/11/2010 KR 10-2010-0114970 (51) C12M 1/34 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), C12S 3/20 (1990.01) (54) APARELHO DE PURIFICAÇÃO AUTOMÁTICA PARA ISOLAR ÁCIDOS NUCLEICOS ALVO DE UMA PLURALIDADE DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS (73) BIONEER CORPORATION (KR) (72) HAN OH PARK Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/11/2011, observadas as condições legais.</p>

(11) BR 11 2013 013026-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/11/2011 (30) 26/11/2010 GB 1020130.9; 07/06/2011 GB 1109493.5; 31/08/2011 GB 1115000.0 (51) A61M 15/00 (2006.01) (54) INALADOR (73) VECTURA DELIVERY DEVICES LIMITED (GB) (72) ANDREAS MELINIOTIS; STEPHEN EASON; ROGER CLARKE; LIAM MCGUINNESS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/11/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 013650-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/11/2011 (30) 03/12/2010 US 61/419,740; 22/12/2010 US 61/426,360; 22/12/2010 US 61/426,426; 22/12/2010 US 61/426,372; 22/11/2011 US 13/303,015 (51) H03M 7/40 (2006.01) (54) MÉTODO, DISPOSITIVO E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR PARA CODIFICAR COEFICIENTES ASSOCIADOS A UM BLOCO DE DADOS DE VÍDEO DURANTE UM PROCESSO DE CODIFICAÇÃO DE VÍDEO (73) VELOS MEDIA INTERNATIONAL LIMITED (IE) (72) JOEL SOLE ROJALS; MUHAMMED ZEYD COBAN; YUNFEI ZHENG; RAJAN LAXMAN JOSHI; MARTA KARCZEWICZ Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 014060-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/12/2011 (30) 06/12/2010 FR 1060092 (51) B66F 19/00 (2006.01) (54) FERRAMENTA ADAPTADA PARA SER USADA COMO UM BRAÇO DE ALAVANCA PARA MANIPULAR UMA PLACA E MÉTODO DE ABERTURA DE UMA PLACA (73) EUROSIGN (FR) (72) THOMAS GARCIA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/12/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 014272-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/12/2011 (30) 10/12/2010 FR 10/04830 (51) G06K 7/00 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE EMPARELHAMENTO DINÂMICO, ESTOJO, BASE E</p>

MÉTODO DE EMPARELHAMENTO DINÂMICO

(73) COMPAGNIE INDUSTRIELLE ET FINANCIERE D'INGENIERIE -
INGENICO (FR)

(72) LUC DEBORGIES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/12/2011, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 014453-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/12/2011

(30) 10/12/2010 US 61/459,331

(51) F25B 13/00 (2006.01)

(54) MOTOR TÉRMICO UNIVERSAL

(73) VAPORGENICS,INC. (US)

(72) ERIC M. GILMORE; MICHAEL B. GILMORE; RICHARD JAN KAHLER;
PATRICK S. SHEPPARD; JAMES M. BERRY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/12/2011, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 015050-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/12/2010

(51) F01P 7/16 (2006.01), B60W 10/10 (2012.01), B60W 30/18 (2012.01)

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR UM TREM DE TRACÇÃO DE UM VEÍCULO

(73) VOLVO LASTVAGNAR AB (SE)

(72) ERIKSSON, ANDERS; STEEN, MARCUS

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 015447-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/12/2011

(30) 21/12/2010 US 12/974,100; 27/05/2011 US 13/118,183

(51) G06F 1/00 (2006.01), G06F 1/32 (2019.01)

(54) PROCESSADOR, SISTEMA E MÉTODO PARA CONFIGURAR A
POTÊNCIA TÉRMICA DE PROJETO EM UM MICROPROCESSADOR

(73) INTEL CORPORATION (US)

(72) ERIC DISTEFANO; GUY M. THERIEN; VASUDEVAN SRINIVASAN;
VENKATESH RAMANI; RYAN D. WELLS; STEVEN H. GUNTHER; JEREMY
SHRALL; JAMES HERMERDING II; TAWFIK RAHAL-ARABI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/12/2011, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2013 015526-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/12/2011

(30) 20/12/2010 US 61/425,054; 05/05/2011 US 61/482,657; 19/12/2011 US

13/330,091

(51) A61B 17/15 (2006.01), A61B 17/17 (2006.01)

(54) SISTEMAS PARA ESTABELEECER UM TRAJETO INTRAMEDULAR

(73) WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY, INC. (US)

(72) PAUL STEMNISKI; RICHARD OBERT; SARAH LANCIANESE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 016231-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/12/2011

(30) 22/12/2010 US 61/426,255

(51) A61K 31/711 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/127 (2006.01), A61K 39/102 (2006.01), A61K 39/39 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO IMUNOMODULADORA PARA O TRATAMENTO DE DOENÇA RESPIRATÓRIA BOVINA

(73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)

(72) ALBERT ABRAHAM; DANIEL KEIL; JASON NICKELL; CHRISTIAN WEISS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 016316-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/12/2010

(51) F03D 7/04 (2006.01), H02P 9/04 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA CONTROLAR UMA OPERAÇÃO DE UMA TURBINA EÓLICA

(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(72) WEI ZHU

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 017556-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/01/2012

(30) 14/01/2011 NO 20110067

(51) E21B 21/12 (2006.01), E21B 21/08 (2006.01), E21B 21/00 (2006.01)

(54) MÉTODO A SER UTILIZADO DURANTE A REALIZAÇÃO DE UMA PERFURAÇÃO EM UM POÇO E EQUIPAMENTO DE PERFURAÇÃO

(73) REELWELL AS (NO)

(72) OLA MICHAEL VESTAVIK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/01/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 017674-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/01/2012
(30) 14/01/2011 US 61/432,878
(51) A01N 25/04 (2006.01), B01F 3/08 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO EM EMULSÃO ÓLEO-EM-ÁGUA APRESENTANDO PELO MENOS UM COMPOSTO AGRICOLAMENTE ATIVO, E MÉTODO PARA TRATAMENTO DE UMA PLANTA
(73) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
(72) DAVID GEORGE OUSE; HOLGER TANK; WEN XU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/01/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 017741-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/02/2012
(30) 21/02/2011 FR 1151401
(51) F01D 5/30 (2006.01)
(54) ROTOR DE VENTONHA E TURBORREATOR ASSOCIADO
(73) SNECMA (FR)
(72) CHRISTOPHE PERDRIGEON; LAURENT JABLONSKI; PHILIPPE GÉRARD EDMOND JOLY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 017908-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/01/2012
(30) 17/01/2011 EP 11000329.0
(51) F01K 23/10 (2006.01), F01K 25/10 (2006.01), B01D 17/04 (2006.01), F16N 7/30 (2006.01)
(54) MÉTODO DE LUBRIFICAÇÃO DE UMA MÁQUINA DE EXPANSÃO
(73) ORCAN ENERGY AG (DE)
(72) ANDREAS SCHUSTER; RICHARD AUMANN; ANDREAS SICHERT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/01/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 017940-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/01/2012
(30) 17/01/2011 EP 11290020.4
(51) H02H 3/00 (2006.01)
(54) CIRCUITO DE DISCRIMINAÇÃO DE REAJUSTE AUTOMÁTICO PARA DISCRIMINAR AUTOMATICAMENTE SE DEVE REAJUSTAR AUTOMATICAMENTE UM DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO ELETRÔNICO E MÉTODO PARA OPERAR UM DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO ELETRÔNICO DE REAJUSTE AUTOMÁTICO SELETIVO
(73) SCHNEIDER ELECTRIC USA, INC. (US)
(72) KEVIN JEFFERIES; PHILIPPE GUIBERT; PABLO GARCIA-VIANO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/01/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 017984-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/03/2012
 (30) 29/03/2011 EP 11 160164.7
 (51) B66B 3/00 (2006.01), B66B 1/46 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE ORIENTAÇÃO AO USUÁRIO DE INSTALAÇÃO DE ELEVADOR, INSTALAÇÃO DE ELEVADOR E MEIOS DE ARMAZENAMENTO
 (73) INVENTIO AG (CH)
 (72) PAUL FRIEDLI; MARKUS KAPPELER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 018151-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/01/2012
 (30) 24/01/2011 US 61/435,625; 24/01/2011 US 61/435,488; 25/01/2011 US 61/435,830
 (51) C12N 15/82 (2006.01), C12N 15/32 (2006.01), C07K 14/325 (2006.01), A01H 5/00 (2018.01)
 (54) MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO ISOLADA, CONSTRUTO DE DNA, MÉTODO PARA OBTENÇÃO DE UMA CÉLULA HOSPEDEIRA TRANSGÊNICA, CÉLULA BACTERIANA, MÉTODO PARA OBTENÇÃO DE UMA PLANTA TRANSGÊNICA, POLIPEPTÍDEO ISOLADO COM ATIVIDADE PESTICIDA, COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA PROTEGER UMA PLANTA CONTRA UMA PRAGA DA BROCA EUROPEIA DO MILHO (OSTRINIA NUBILALIS)
 (73) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)
 (72) ANDRE R. ABAD; HUA DONG; SUE B. LO; XIAOMEI SHI; THOMAS C. WOLFE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/01/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 018247-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/01/2012
 (30) 18/01/2011 CH 86/11
 (51) B42D 15/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UM MEIO DE ARMAZENAMENTO DE DADOS DE MÚLTIPLAS CAMADAS E MEIO DE ARMAZENAMENTO DE DADOS
 (73) GEMALTO AG (CH)
 (72) STEFAN EGLI; HEIDI WIDMER GOMRES
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/01/2012, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) BR 11 2013 018349-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/11/2011
(30) 18/01/2011 US 13/008,751
(51) B21B 1/16 (2006.01), E04C 5/03 (2006.01)
(54) Métodos de fabricação de vergalhão roscado, produto de vergalhão roscado contínuo laminado a quente e sistema
(73) NUCOR CORPORATION (US)
(72) FRANCIS W. GRIGGS; JAMES R. DOLLAR; BRENT MICHAEL MORRIS; JERRY THOMAS BROWN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/11/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 018525-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/01/2012
(30) 21/01/2011 US 61/435,036; 21/04/2011 US 61/477,857
(51) A61B 17/78 (2006.01), A61B 17/74 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA FIXAÇÃO DE OSSOS
(73) SYNTHES GMBH (CH)
(72) MARKUS BUETTLER; SIMON STUCKI; STEFAN WOLF; MARTIN FELDER; STAN KMIEC; KYLE HENNING; DANA PAPPALARDO; THIS AEBI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/01/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 019624-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/02/2012
(30) 04/02/2011 US 61/439,591; 07/02/2011 EP 11153523.3
(51) B41M 3/14 (2006.01), B42D 25/29 (2014.01), B42D 25/369 (2014.01), B42D 25/40 (2014.01), B05D 3/00 (2006.01), B05D 5/06 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO QUE EXIBE EFEITO DE MOVIMENTO DINÂMICO, MÉTODO PARA PRODUZIR O MESMO, USO DO REFERIDO DISPOSITIVO E ARTIGO
(73) SICPA HOLDING SA (CH)
(72) PIERRE DEGOTT; CLAUDE-ALAIN DESPLAND; MATHIEU SCHMID; CÉDRIC AMERASINGHE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 020312-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/02/2012
(30) 09/02/2011 SE 1100084-1; 13/06/2011 SE 1100455-3; 21/06/2011 SE 1100487-6

	<p>(51) A61K 35/747 (2015.01), A23L 29/30 (2016.01), A23L 33/135 (2016.01), A23L 33/21 (2016.01), A61K 35/745 (2015.01), A61K 36/81 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 1/12 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÕES SIMBIÓTICAS PARA RESTAURAÇÃO E RECONSTITUIÇÃO DA MICROBIOTA INTESTINAL</p> <p>(73) SYNBIOTICS AB (SE)</p> <p>(72) WADSTRÖM, TORDEL; LJUNGH, ASA; AMBALAM, PADMA; KONDEPUDI, KANTHI KIRAN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/02/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 021028-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 30/01/2012</p> <p>(30) 17/02/2011 US 61/444,121; 27/01/2012 US 13/360,485</p> <p>(51) A61M 5/142 (2006.01), A61M 5/145 (2006.01), A61J 1/05 (2006.01), A61J 7/00 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE INFUSÃO TOTALMENTE ACIONADO MANUALMENTE QUE FORNECE AMBAS LIBERAÇÃO BASAL E BOLUS DE UM MEDICAMENTO LÍQUIDO PARA UM PACIENTE</p> <p>(73) CALIBRA MEDICAL, INC. (US)</p> <p>(72) CLIFTON ALFERNESS; JOHN ADAMS</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/01/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 021029-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 11/01/2012</p> <p>(30) 18/02/2011 US 13/030,810</p> <p>(51) G03F 7/26 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO PARA REVELAR TERMICAMENTE UM BRANCO PARA IMPRESSÃO FOTOCURÁVEL PARA PRODUZIR UM PADRÃO DE RELEVO</p> <p>(73) MACDERMID GRAPHICS SOLUTIONS, LLC (US)</p> <p>(72) DAVID A. RECCHIA; JOSEPH H. BLAIR; RYAN W. VEST</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/01/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 021936-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 29/02/2012</p> <p>(30) 01/03/2011 FR 11/00610; 12/09/2011 US 61/533,341</p> <p>(51) E21B 17/02 (2006.01)</p> <p>(54) COMPONENTE PARA UMA HASTE DE PERFURAÇÃO ROTATIVA PARA UM POÇO</p> <p>(73) VAM DRILLING FRANCE (FR)</p> <p>(72) BÉRANGER MITJANS; VINCENT BUCHOUD; PIERRE MESNIL</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/02/2012, observadas as condições legais.</p>

as condições legais.

(11) BR 11 2013 022280-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/09/2012
(30) 03/03/2011 EP 11156806.9; 03/03/2011 US 61/448,805
(51) C07D 307/68 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE SAIS DE SÓDIO OU DE POTÁSSIO DE ÉSTERES
4-HIDROXI-2-OXO-2,5-DIHIDROFURANO-3-CARBOXÍLICOS
(73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (US)
(72) CHRISTIAN FUNKE; TARANEH FARIDA; STEFAN BEECK; NORBERT LUI; BERNDT MAIWALD
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 022591-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/02/2012
(30) 04/03/2011 US 13/041,299
(51) B64C 1/14 (2006.01)
(54) FUSELAGEM DE AERONAVE E MÉTODO DE FORMAÇÃO DE RECORTES EM UMA REGIÃO LATERAL DE UMA FUSELAGEM DE AERONAVE
(73) THE BOEING COMPANY (US)
(72) MAX U. KISMARTON
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 023380-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/03/2012
(30) 06/04/2011 US 61/472,225
(51) C08B 11/20 (2006.01), C08L 1/28 (2006.01), A61K 47/38 (2006.01), C08J 3/12 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUZIR UM DERIVADO DE CELULOSE PARTICULADO
(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) YVONNE M. GOERLACH-DOHT; JUERGEN HERMANNNS; MARCO GROSSSTUECK
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 024658-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/03/2012
(30) 25/03/2011 EP 11159758.9

(51) A61M 5/24 (2006.01), A61M 5/315 (2006.01)
(54) MECANISMO DE CONFIGURAÇÃO DE DOSE E DISPOSITIVO DE INJEÇÃO
(73) SANOFI-AVENTIS DEUTSCHLAND GMBH (DE)
(72) DAVID AUBREY PLUMPTRE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 025092-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/03/2012
(30) 01/04/2011 DE 10 2011 015 856.1
(51) C09C 1/36 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UM PIGMENTO DE DIÓXIDO DE TITÂNIO PÓS-TRATADO
(73) KRONOS INTERNATIONAL, INC. (DE)
(72) JANINE SIEKMAN; VOLKER SCHMITT; SIEGFRIED BLUEMEL;
ALEXANDER BREYDER; VOLKER JUERGENS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/03/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 025746-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/04/2012
(30) 07/04/2011 US 61/472,754
(51) E21B 17/01 (2006.01), E21B 15/02 (2006.01), E21B 7/12 (2006.01)
(54) Método de desenvolvimento de campo, sistema de latão flutuante de riser superiormente tensionado offshore e método para passagem de uma pluralidade de risers superiormente tensionados entre uma primeira embarcação offshore e uma segunda embarcação offshore
(73) HORTON WISON DEEPWATER, INC. (US)
(72) JAMES V. MAHER; EDWARD E. HORTON III; LYLE G. FINN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 025868-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/04/2012
(30) 07/04/2011 GB 1105873.2
(51) E21B 34/08 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01), E21B 37/06 (2006.01), E21B 41/02 (2006.01), E21B 43/25 (2006.01), F16K 17/04 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE INJEÇÃO
(73) TCO AS (NO)
(72) KEITH DONALD WOODFORD
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 026340-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/04/2012 (30) 18/04/2011 JP 2011-092541; 19/05/2011 JP 2011-112905; 13/04/2012 JP 2012-092508 (51) H05K 7/20 (2006.01), H01L 23/473 (2006.01) (54) APARELHO ELETRÔNICO (73) SONY COMPUTER ENTERTAINMENT, INC (JP) (72) YUKITO INOUE; KENSUKE IKEDA; DAISUKE KANDA; YASUHIRO OOTORI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/04/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 026471-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/04/2012 (30) 13/04/2011 GB 1106267.6 (51) H01R 13/523 (2006.01), H01R 13/627 (2006.01) (54) CONECTOR ELÉTRICO SUBMARINO PARA CONECTAR INFRAESTRUTURA DE SISTEMAS DE CONTROLE OU ALIMENTAÇÃO (73) SUBSEA TECHNOLOGIES LIMITED (GB) (72) DAVID EARNEST MCKAY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/04/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 027064-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/09/2012 (30) 28/11/2011 US 13/305,690 (51) G06F 17/00 (2019.01), G06F 15/16 (2006.01) (54) SISTEMA E MÉTODO PARA OBTER UM ENDEREÇO ESTRUTURADO ATRAVÉS DE GEOCODIFICAÇÃO DA INFORMAÇÃO DE ENDEREÇO NÃO ESTRUTURADO (73) GOOGLE LLC (US) (72) GRIM HEGLAND IVERSEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/09/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 027574-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/04/2012 (30) 27/04/2011 IT MI2011 A 000703 (51) B62D 65/18 (2006.01), B65G 49/04 (2006.01), B05C 3/10 (2006.01) (54) ESTAÇÃO DE TRATAMENTO PROFUNDO PARA CHASSIS (73) GEICO SPA (IT) (72) GIAMPAOLO COVIZZI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/04/2012, observadas as condições legais.</p>

as condições legais.

(11) BR 11 2013 027855-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/04/2012
(30) 29/04/2011 IN 1496/CHE/2011
(51) G06F 17/30 (1995.01)
(54) MÉTODOS DE CARREGAMENTO OU DESCARREGAMENTO DE INFORMAÇÃO OU CONTEÚDO, E DISPOSITIVO MÓVEL
(73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
(72) AZIMUL MANNAN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 028170-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/05/2012
(30) 04/05/2011 FR 1153839
(51) F04D 29/32 (2006.01), F01D 5/32 (2006.01), F01D 11/00 (2006.01)
(54) Rotor de turbomáquina tal como uma ventoinha de turborreator, e, turborreator de ventoinha dianteira
(73) SNECMA (FR)
(72) FRANÇOIS MARIE PAUL MARLIN; FRÉDÉRIC IMBOURG; DIDIER QUEANT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 028442-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/06/2012
(30) 07/06/2011 SE 1150518-7
(51) F41H 3/00 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA ADAPTAÇÃO DE ASSINATURA
(73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG (SE)
(72) PEDER SJÖLUND
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/06/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 029124-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/05/2012
(30) 20/05/2011 JP 2011-114216
(51) F24F 1/22 (2011.01), F24F 1/24 (2011.01), F24F 1/50 (2011.01)
(54) UNIDADE EXTERNA DE UM APARELHO DE REFRIGERAÇÃO
(73) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
(72) TADASHI SAO; MIKIO KAGAWA; SHIGEKI KAMITANI; FUMIAKI KOIKE; YUSUKE NAKAGAWA; KATSUTOSHI SAKURAI; TOMOHISA TAKEUCHI;

KAZUTO YAMAGATA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 029142-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/05/2012

(30) 20/05/2011 JP 2011-114215

(51) F24F 1/24 (2011.01), F24F 1/50 (2011.01)

(54) UNIDADE EXTERNA DE UM APARELHO DE REFRIGERAÇÃO

(73) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)

(72) TADASHI SAO; MIKIO KAGAWA; SHIGEKI KAMITANI; FUMIAKI KOIKE;

YUSUKE NAKAGAWA; TOMOHISA TAKEUCHI; KATSUTOSHI SAKURAI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 029918-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/05/2012

(30) 24/05/2011 US 61/489,378

(51) C09D 163/00 (2006.01), B32B 7/10 (2006.01), B32B 7/12 (2006.01), C09D 133/14 (2006.01)

(54) SISTEMAS DE REVESTIMENTO PARA APLICAÇÃO A UM SUBSTRATO E SUBSTRATO REVESTIDO

(73) SWIMC LLC (US)

(72) THOMAS J. STAUNTON; WEILIN TANG; BRIAN J. WAYTON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 029997-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/05/2012

(30) 25/05/2011 US 61/519,603; 25/08/2011 US 13/217,703

(51) A62B 7/02 (2006.01), F17C 1/00 (2006.01)

(54) APARELHO RESPIRATÓRIO AUTÔNOMO

(73) SCOTT TECHNOLOGIES, INC. (US)

(72) JERRY A. PHIFER; WILLIAM E. PARSON; RONALD B. MELE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 030077-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/05/2012

(30) 23/05/2011 DK PA 2011 70255

(51) A63H 33/04 (2006.01), G06T 19/00 (2011.01), A63F 9/24 (2006.01)

(54) Sistema de construção de brinquedo, método implementado por computador e conjunto de construção de brinquedo

(73) LEGO A/S (DK)

(72) SIDDHARTH MUTHYALA; HARM JAN VAN BEEK; NICOLAS DAVID
ALAIN GUYON; FRANTZ LASORNE; MIKKEL HOLM JENSEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 030328-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/05/2012

(30) 27/05/2011 EP 11 004370.0

(51) C09B 49/00 (2006.01), C09B 61/00 (2006.01), D06P 1/30 (2006.01), D06P 3/58 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA FABRICAÇÃO DE CORANTES, SOLUÇÃO AQUOSA DOS MESMOS, MATERIAL DE CELULOSE OU MATERIAL CONTENDO CELULOSE E O USO DE SOLUÇÃO AQUOSA PARA TINGIR O REFERIDO MATERIAL

(73) ARCHROMA IP GMBH (CH)

(72) MANUEL JOSE DOMINGO; JOAN MANEL BLANQUERA; YOLANDA GARCIA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 030553-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/05/2012

(30) 27/05/2011 US 13/118,246

(51) A61B 17/072 (2006.01)

(54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO

(73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)

(72) FREDERICK E. SHELTON IV; MICHAEL E. SETSER; WILLIAM B. WEISENBURGH, II

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 030713-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/05/2012

(30) 30/05/2011 EP 11168087.2

(51) F02B 37/013 (2006.01), F02B 37/10 (2006.01), F02B 41/10 (2006.01), F02B 39/10 (2006.01), F02B 37/14 (2006.01), F02B 37/16 (2006.01)

(54) APARELHO DE MOTOR HÍBRIDO TURBOCOMPOSTO SUPERALIMENTADO

(73) FPT MOTORENFORSCHUNG AG (CH)

(72) CHRISTIAN MAIER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 030715-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/05/2012 (30) 30/05/2011 EP 11168087.2 (51) F02B 37/013 (2006.01), F02B 37/10 (2006.01), F02B 37/18 (2006.01), F02B 39/12 (2006.01), F02B 41/10 (2006.01), F02B 37/14 (2006.01), F02B 37/16 (2006.01), F02B 37/00 (2006.01) (54) APARELHO DE MOTOR TURBOCOMPOSTO SUPERALIMENTADO (73) FPT MOTORENFORSCHUNG AG (CH) (72) CHRISTIAN MAIER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/05/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 030900-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/05/2012 (30) 03/06/2011 US 13/152,759; 18/10/2011 US 13/275,450 (51) E21B 19/16 (2006.01), E21B 21/08 (2006.01), E21B 7/08 (2006.01) (54) MÉTODO PARA INSTALAR UM CONJUNTO DE JUNÇÃO DE FURO DE POÇO, E, SISTEMA DE POÇO (73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) (72) DAVID J. STEELE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/05/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 031066-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 31/05/2012 (30) 03/06/2011 NO 20110809 (51) E21B 33/12 (2006.01), E21B 33/128 (2006.01) (54) DISPOSITIVO TAMPÃO (73) INTERWELL TECHNOLOGY AS (NO) (72) HIORTH, ESPEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/05/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 031825-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/05/2012 (30) 10/06/2011 US 13/157,723 (51) G06F 9/26 (2006.01), G06F 9/30 (2018.01) (54) BLOCOS DE ESPECIFICAÇÃO DE MOVIMENTO DE ENCADEAMENTO (73) INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION (US) (72) PETER KENNETH SZWED; KENNETH JAMES OAKES; PETER GRIMM SUTTON; PETER DANA DRIEVER; HARRY YUDENFRIEND; STEVEN GARDNER GLASSEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2012, observadas as condições legais.</p>

as condições legais.

(11) BR 11 2014 000197-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/06/2012
(30) 05/07/2011 SE 1150630-0; 05/07/2011 US 61/504,555
(51) A61M 5/32 (2006.01)
(54) CONJUNTO REMOVEDOR DE REVESTIMENTO DE AGULHA
(73) SHL MEDICAL AG (CH)
(72) ANDERS BOSTRÖM
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/06/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 000443-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/07/2012
(30) 08/07/2011 US 61/505,919
(51) C12Q 1/68 (2018.01)
(54) MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DO PROGNÓSTICO DE UM INDIVÍDUO COM CÂNCER
(73) EPIGENOMICS AG (DE)
(72) JOERN LEWIN; MANUEL KRISPIN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 000522-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/07/2012
(30) 12/07/2011 US 61/506,937
(51) C12N 1/20 (2006.01), C12Q 1/10 (2006.01)
(54) MEIO DE CULTURA E MÉTODO PARA CULTIVAR SALMONELLA E E. COLI
(73) FOODCHEK SYSTEMS, INC. (CA)
(72) GABRIELA MARTINEZ; RENAUD TREMBLAY; JANIKIM LAROCHELLE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 003657-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2012
(30) 16/08/2011 CN 201110235101.3
(51) A62D 1/06 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO EXTINTORA DE INCÊNDIO COMPREENDENDO UM COMPOSTO DE ÁCIDO ORGÂNICO
(73) XI'AN WESTPEACE FIRE TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(72) JUNNA YAO; YI LIU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/08/2012, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) BR 11 2014 006645-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/11/2012
(30) 01/12/2011 DE 10 2011 119 821.4
(51) C09K 11/02 (2006.01), C09K 11/06 (2006.01), B42D 15/00 (2006.01), C09D 11/00 (2014.01)
(54) Elemento de segurança eletro-óptico, preparação imprimível, documento de segurança e/ou de valor, seu processo de produção e seu método de verificação
(73) BUNDESDRUCKEREI GMBH (DE)
(72) JÖRG FISCHER; MANFRED PAESCHKE; OLIVER MUTH; ARTHUR MATHEA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 006796-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/09/2012
(30) 22/09/2011 IT TV2011A000126
(51) B66B 9/04 (2006.01), B66B 9/00 (2006.01)
(54) SISTEMA DE MOVIMENTO VERTICAL E HORIZONTAL DE CABINE DE TRANSPORTE EM UMA PLANTA DE TRANSLAÇÃO DE ELEVADOR PARA A SUPERAÇÃO DE OBSTÁCULOS
(73) PEDARCO INTERNATIONAL LIMITED (HK)
(72) TARCISIO SCOMPARIN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 006874-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/09/2012
(30) 22/09/2011 US 13/240,447
(51) D06C 5/00 (2006.01)
(54) APARELHO PARA MALEABILIZAR MATERIAIS TUBULARES
(73) ETHICON LLC (US)
(72) CLIFFORD A. DEY; DWAYNE LOONEY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 007165-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/09/2012
(30) 26/09/2011 SE 1150875-1
(51) F01N 3/20 (2006.01), B01F 3/04 (2006.01), B01F 5/06 (2006.01)
(54) ARRANJO PARA INTRODUIR UM MEIO LÍQUIDO EM GASES DE

DESCARGA DE UM MOTOR DE COMBUSTÃO

(73) SCANIA CV AB (SE)

(72) Daniel NORLING; Daniel RYRFELDT; Markus MUSTONEN; Henrik BIRGERSSON; Emelie LAGERKVIST; Fatima EL ITABI; Per BIRKESTAD; Magnus WAHLBERG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 007825-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/08/2012

(30) 11/11/2011 US 61/558,822

(51) E21B 43/16 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DETERMINAR A PRESENÇA E LOCALIZAÇÃO DE UMA ACUMULAÇÃO DE HIDROCARBONETOS DE SUBSUPERFÍCIE E A ORIGEM DOS HIDROCARBONETOS ASSOCIADOS

(73) EXXONMOBIL UPSTREAM RESEARCH COMPANY (US)

(72) ROBERT J. POTTORF; MICHAEL LAWSON; STEVEN R. MAY; SEBASTIEN DREYFUS; SUMATHY RAMAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 007945-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/10/2012

(30) 04/10/2011 GB 1117067.7; 30/04/2012 GB 1207520.6

(51) C25C 5/04 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR PÓ METÁLICO

(73) METALYSIS LIMITED (GB)

(72) KARTIK RAO; JAMES DEANE; LUCY GRAINGER; JOHN CLIFFORD; MELCHIORRE CONTI; JAMES COLLINS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 008148-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/07/2012

(30) 06/10/2011 US 13/267,264

(51) B65D 41/12 (2006.01)

(54) Coroa para uma abertura de recipiente

(73) ABE FRISHMAN (US)

(72) ABE FRISHMAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 008674-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/10/2012

(30) 11/10/2011 US 61/546,035; 18/06/2012 US 61/661,278; 08/10/2012 US 13/647,319

(51) B26D 3/11 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE FACA ROTATIVA PARA CORTAR PRODUTOS MOVIDOS PARA CONTATO DE CORTE COM O MESMO A UMA VELOCIDADE SELECIONADA, E DISPOSITIVO DE FACA ROTATIVA PARA CORTAR BATATAS MOVIDAS A UMA VELOCIDADE SELECIONADA PARA CONTATO DE CORTE COM O MESMO

(73) J.R. SIMPLOT COMPANY (US)

(72) DAVID BRUCE WALKER; ALLEN J. NEEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 010454-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/11/2012

(30) 10/11/2011 EP PCT/EP2011/069884

(51) C09B 69/10 (2006.01), C09D 11/00 (2014.01), G07D 7/00 (2016.01)

(54) Corante VAT, processo para a produção do mesmo, composição para o tingimento de têxteis ou para impressão, característica de marcação ou de segurança, artigo, método de autenticação de um artigo, tecido ou fibra, e polímero de fórmula (K)

(73) SICPA HOLDING SA (CH)

(72) XAVIER MARGUERETTAZ; CÉCILE PASQUIER; CATHERINE FANKHAUSER; AURÉLIEN COMMEUREUC; THOMAS TILLER; PATRICK WYSS; ALEXIA CHRISTINAT; AURÉLIE GRIVEL; PHILIPPE CHILLAT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/11/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 011298-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/11/2012

(30) 10/11/2011 KR 10-2011-0117012

(51) H01H 73/18 (2006.01), H01H 71/10 (2006.01)

(54) DISJUNTOR DE INVÓLUCRO MOLDADO

(73) LSIS CO., LTD. (KR)

(72) KI HO BAEK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/11/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 012368-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/10/2012

(30) 24/11/2011 DE 10 2011 119 277.1

(51) H02B 1/32 (2006.01)

(54) TRILHO DE MONTAGEM PARA A CONSTRUÇÃO INTERNA DE UM

RECEPTÁCULO PARA BASTIDOR DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA

(73) RITTAL GMBH & CO. KG (DE)

(72) ROLF BENNER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 012871-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/11/2012

(30) 28/11/2011 US 61/563,856; 16/04/2012 US 61/624,431

(51) A01H 5/00 (2018.01), C12N 15/82 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA AUMENTO DA EFICIÊNCIA NO USO DE NITROGÊNIO, PRODUÇÃO, BIOMASSA, TAXA DE CRESCIMENTO, VIGOR, E/OU TOLERÂNCIA À DEFICIÊNCIA DE NITROGÊNIO DE UMA PLANTA, E, CONSTRUTO DE ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO

(73) EVOGENE LTD. (IL)

(72) DAVID PANIK; BASIA JUDITH VINOCUR; HAGAI KARCHI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/11/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 013482-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/12/2011

(51) E21B 17/18 (2006.01), E21B 36/00 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01)

(54) SISTEMA PARA MITIGAR A FORMAÇÃO DE UMA ACUMULAÇÃO INDESEJADA DE UMA SUBSTÂNCIA EM UMA FERRAMENTA DE POÇO

(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) Bruce E. Scott; Thomas W. Swan; John J. Goiffon

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 014229-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/12/2012

(30) 13/12/2011 IN 3626/DEL/2011

(51) D03D 15/08 (2006.01), D03D 15/00 (2021.01), D02G 3/32 (2006.01), D02G 3/36 (2006.01)

(54) TECIDO QUE POSSUI FIOS DE TRAMA E FIOS DE URDIDURA

(73) DUPONT INDUSTRIAL BIOSCIENCES USA, LLC (US)

(72) AKSHAY KUMAR; GOWRI NAGARAJAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 014614-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/12/2012

(30) 14/12/2011 US 61/570,527

(51) A61B 17/68 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO ÓSSEA
 (73) SYNTHES USA, LLC (US)
 (72) GEORGE MIKHAIL; GLEN PIERSON
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 014785-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/12/2012
 (30) 20/12/2011 FR 11/03957
 (51) G01R 21/06 (2006.01), G01R 21/133 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE DETERMINAÇÃO DE UM CONSUMO DE POTÊNCIA, SISTEMA DE SUPERVISÃO E INSTALAÇÃO ELÉTRICA COMPORTANDO A RESPECTIVA APLICAÇÃO
 (73) SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS (FR)
 (72) MARC BRUEL
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 015953-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/12/2012
 (30) 28/12/2011 JP 2011-288206
 (51) F04D 29/32 (2006.01), F04D 29/38 (2006.01)
 (54) VENTILADOR DE FLUXO AXIAL
 (73) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
 (72) AZUMI KOJIMA; YUUTA YOKOYAMA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 016130-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/12/2012
 (30) 30/12/2011 EP 11196246.0
 (51) A24D 3/02 (2006.01)
 (54) APARELHO E MÉTODO PARA SUPRIR UMA TEIA CONTÍNUA DE MATERIAL DE FOLHA E UTILIZAÇÃO DOS MESMOS
 (73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
 (72) DIEGO FERRAZZIN; MICHELE PAGNONI; DANIELE SANNA; ALESSANDRA CONTRI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 016161-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/07/2013

(30) 05/07/2012 DE 10 2012 013 279.4
(51) B02C 17/16 (2006.01), B02C 23/20 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA A OPERAÇÃO A SECO DE UM MOINHO DE
ESFERAS COM MECANISMO DE AGITAÇÃO E MOINHO DE ESFERAS
(73) NETZSCH-CONDUX MAHLTECHNIK GMBH (DE) ; ROLAND NIED (DE)
(72) ROLAND NIED; HERMANN SICKEL; UDO ENDERLE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/07/2013, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2014 016725-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/07/2012
(30) 06/01/2012 US 13/344,760
(51) F16C 1/08 (2006.01)
(54) Transmissão de acionamento de eixo flexível e estrutura de conexão
(73) BETTCHER INDUSTRIES, INC. (US)
(72) GEOFFREY D. RAPP; SCOTT M. MUNIGA; MARINEL ROSU; JEFFREY
A. WHITED; NICHOLAS A. MASCARI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/07/2012, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2014 016773-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/06/2013
(30) 06/05/2013 CN 201310161984.7
(51) B29C 49/48 (2006.01), B29C 49/16 (2006.01)
(54) Método para moldar por sopro um tanque oco
(73) YAPP AUTOMOTIVE PARTS CO., LTD (CN)
(72) YAN SUN; LIN JIANG; SONGJUN XU; LIANG LIU; DEJUN GAO; YE
WANG; LUSHUN WU; JIE LI; WEIDONG SU; CHANGRU WANG; XIAOJUN LI;
QUANZHOU YANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/06/2013, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2014 017528-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/01/2013
(30) 16/01/2012 IT RM2012A000013
(51) A61M 1/36 (2006.01), A61M 39/16 (2006.01), A61M 39/22 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO TERMINAL EXTERNO PARA CATETERES
PERMANENTES ADEQUADOS PARA ISOLAR UM FLUXO LÍQUIDO
(73) NICOLA GRANDOLFO (IT)
(72) NICOLA GRANDOLFO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/01/2013, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2014 018127-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/01/2013 (30) 23/01/2012 US 13/356,477 (51) A61M 5/00 (2006.01), A61M 37/00 (2006.01), A61M 31/00 (2006.01), A61N 1/30 (2006.01) (54) SERINGA (73) BEE SIGHT LIMITED (MU) (72) MARTIN N. LEE; JEFFREY J. CHRISTIAN; MICHAEL D. LAUFER; GEOFFREY H. WILLIS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/01/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 018836-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/01/2013 (30) 13/02/2012 FI 20125158 (51) D21H 11/20 (2006.01), C08L 1/02 (2006.01), F26B 19/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA O PROCESSAMENTO DE CELULOSE FIBRILAR, E, PRODUTO DE CELULOSE FIBRILAR (73) UPM-KYMMENE CORPORATION (FI) (72) Antti Laukkanen; Markus Nuopponen Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/01/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 018940-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/07/2012 (30) 02/02/2012 KR 10-2012-0010681; 20/03/2012 KR 10-2012-0028429 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C12Q 1/34 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01) (54) MÉTODO E KIT PARA DETECÇÃO DE UMA SEQUÊNCIA DE ÁCIDO NUCLEICO ALVO (73) SEEGENE, INC. (KR) (72) JOUG YOON CHUN; YOUNG JO LEE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/07/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 019404-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/01/2013 (30) 07/02/2012 GB 1202089.7 (51) A47J 31/36 (2006.01), A47J 31/44 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01) (54) SISTEMA DE PREPARAÇÃO DE BEBIDA, UMA INSERÇÃO CODIFICADA E MÉTODOS DE USO DOS MESMOS (73) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V. (NL) (72) SIMON CARR; SANDRA HERAUD Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/01/2013, observadas</p>

as condições legais.

(11) BR 11 2014 020447-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/02/2013
(30) 23/02/2012 JP 2012-037041
(51) C08F 2/22 (2006.01), B65D 75/36 (2006.01), B65D 83/04 (2006.01), C08F 214/08 (2006.01)
(54) LÁTEX COMPREENDENDO UM COPOLÍMERO DE CLORETO DE VINILIDENO, E, FILME PARA EMBALAGENS DO TIPO BOLHA
(73) ASahi KASEI CHEMICALS CORPORATION (JP)
(72) KAMEYAMA KOICHI; TANAKA YOKO; FURUKAWA MITSUYUKI; YAGI YOSUKE; KAWASAKI EIICHI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/02/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 020742-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/02/2012
(51) B60T 8/17 (2006.01), B60T 7/12 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DA FORÇA MOTRIZ DO VEÍCULO
(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) KEISUKE TAKEUCHI; KAZUO TSURUOKA; TOSHIO TANAHASHI; YOSHIMITSU AGATA; HIROKI KANEKO; YOJI KANEHARA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 021423-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/03/2013
(30) 23/03/2012 EP 12160940.8
(51) B41M 1/10 (2006.01), B41M 3/14 (2006.01), B42D 15/00 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA IMPRIMIR UM ELEMENTO DE SEGURANÇA SOBRE PELO MENOS UM LADO DE UM SUBSTRATO COM DUAS OU MAIS TINTAS INTAGLIO, USO DE PELO MENOS UMA TINTA INTAGLIO DE SECAGEM POR OXIDAÇÃO E DE PELO MENOS UMA TINTA INTAGLIO CURÁVEL POR UV-VIS E DOCUMENTO DE SEGURANÇA
(73) SICPA HOLDING SA (CH)
(72) PIERRE DEGOTT; PATRICK MAGNIN; OLIVIER LEFEBVRE; CHRISTOPHE SCHALLER; JEAN-DANIEL SPITTELER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 022327-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/03/2013
(30) 13/03/2012 EP 12159132.5

(51) C08L 23/14 (2006.01), B29C 45/00 (2006.01)
(54) ARTIGO MÉDICO MOLDADO POR INJEÇÃO COMPREENDENDO
COMPOSIÇÕES DE POLÍMERO DE PROPILENO
(73) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)
(72) MARA DESTRO; MARCO CLARAFONI; PAOLA MASSARI; STEFANO
SQUARZONI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/03/2013, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2014 022397-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/03/2013
(30) 16/03/2012 US 13/422,305
(51) H01H 71/68 (2006.01), H01H 71/58 (2006.01), H01H 83/20 (2006.01),
H01H 71/66 (2006.01)
(54) APARELHO DE COMUTAÇÃO ELÉTRICA E SISTEMA
(73) EATON CORPORATION (US)
(72) PATRICK WELLINGTON MILLS; JAMES MICHAEL MCCORMICK;
RICHARD GEORGE BENSHOFF; STEVEN CHRISTOPHER SHMALZ
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/03/2013, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2014 022472-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/03/2013
(30) 13/03/2012 US 61/610,344; 13/03/2013 US 13/802,387
(51) A61M 25/00 (2006.01), A61L 29/14 (2006.01)
(54) CATETER COM REVESTIMENTO ANTIMICROBIANO
(73) PFM MEDICAL, INC. (US)
(72) MARSHALL KERR
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/03/2013, observadas
as condições legais.

(11) BR 11 2014 022539-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/03/2013
(30) 12/03/2012 FI 20125262
(51) D21C 11/00 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA O TRATAMENTO DE FLUXO DE LÍQUIDO
EM UM MOINHO DE POLPA QUÍMICA, E, USO DE UMA INSTALAÇÃO DE
TRATAMENTO DE ÁGUA BRUTA DE UM MOINHO DE POLPA QUÍMICA
(73) UPM-KYMMENE CORPORATION (FI)
(72) SAMI SAARELA; MATTI RISTOLAINEN; OLLI RIMPINEN; KATJA
VIITIKKO; TUIJA VARTIA; MARIA JOSE AGUERREBERE; VIRGINIA
FERNANDEZ; ESA HASSINEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/03/2013, observadas

as condições legais.

(11) BR 11 2014 022701-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/03/2013
(30) 16/03/2012 US 61/611,793
(51) A61G 3/08 (2006.01)
(54) SISTEMA DE DETECÇÃO DE CARGA PARA UMA DISPOSIÇÃO DE ELEVADOR DE CADEIRA DE RODAS TENDO UMA PLACA DE PONTE; DISPOSIÇÃO DE ELEVADOR DE CADEIRA DE RODAS PARA FIXAÇÃO A UMASUPERFÍCIE DE PISO POSICIONADO EM UM NÍVEL DE SUPERFÍCIE DE PISO; E MÉTODO DE REGULAÇÃO DE MOVIMENTO DE UMA PLATAFORMA DE ELEVADOR DE UMA DISPOSIÇÃO DE ELEVADOR DE CADEIRA DE RODAS
(73) RICON CORP. (US)
(72) Dante V. Deleo; HAUR TSU SU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 022754-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/03/2013
(30) 16/03/2012 US 61/611,605; 16/03/2012 DE 10 2012 005 187.5
(51) A61M 39/10 (2006.01)
(54) APARELHO MÉDICO TENDO UMA UNIDADE DE ENCAIXE PARA CONEXÃO DE UM DISPOSITIVO PARA FORNECIMENTO DE FLUIDOS MÉDICOS, E DISPOSITIVO PARA FORNECIMENTO DE FLUIDOS MÉDICOS TENDO UMA UNIDADE DE PLUGUE PARA CONEXÃO PARA UM APARELHO MÉDICO
(73) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE)
(72) MATTHIAS BRANDL; JÖRN HÖRMANN; FRANZ KUGELMANN; GÖKHAN ÖRTER; RAFAEL STERZER; THOMAS FAULHABER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 023152-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/07/2012
(30) 23/03/2012 IT RN2012A000016
(51) B26D 3/16 (2006.01), B26D 7/10 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA CORTAR UM TUBO FEITO DE MATERIAL TERMOPLÁSTICO
(73) SICA S.P.A. (IT)
(72) MARCO GULMINELLI; GIORGIO TABANELLI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 023345-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/03/2013 (30) 20/03/2012 US 61/613,183; 05/10/2012 US 61/710,344; 15/11/2012 US 61/726,615 (51) E21B 17/10 (2006.01) (54) CENTRALIZADOR DE POÇO E MÉTODO PARA INSTALAR UM CENTRALIZADOR EM UM POÇO (73) BLACKHAWK SPECIALTY TOOLS, LLC (US) (72) J. CHRISTOPHER JORDAN; JAMES G. MARTENS; JEFFREY J. ARCEMENT; JOHN E. HEBERT; JUAN CARLOS MONDELLI; SCOTTIE J. SCOTT; THOMAS A. DUPRE' Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/03/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 025593-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/09/2012 (30) 05/09/2012 CN 201210324222.X (51) F02N 19/02 (2010.01), F02M 31/125 (2006.01) (54) MÉTODO E SISTEMA PARA PARTIDA À FRIO EM AUTOMÓVEL DE COMBUSTÍVEL FLEXÍVEL (73) ANHUI JIANGHUAI AUTOMOBILE GROUP CORP., LTD. (CN) (72) JIN, SUHUA; LIU, Qinglin; GAO, WEI; LI, Jie; WANG, Xianrui; HU, Junyong; HE, BO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/09/2012, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 025835-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/03/2013 (30) 08/06/2012 US 61/657,070 (51) E21B 49/02 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01), E21B 49/00 (2006.01) (54) MÉTODO E SISTEMA DE AVALIAR A CONECTIVIDADE ENTRE SEÇÕES EM UM RESERVATÓRIO DE HIDROCARBONETO (73) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL) (72) ANDREW E. POMERANTZ; YOUXIANG ZUO; OLIVER C. MULLINS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/03/2013, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2014 027338-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/05/2013 (30) 16/05/2012 CN 201210150227.5; 12/07/2012 CN 201210239790.X; 12/07/2012 CN 201210239797.1 (51) C07C 1/24 (2006.01), B01J 8/00 (2006.01), C07C 11/04 (2006.01) (54) APARELHO PARA PRODUÇÃO DE ETILENO E UM MÉTODO DE</p>

PRODUÇÃO DO MESMO

(73) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; SHANGAI RESEARCH INSTITUTE OF PETROCHEMICAL TECHNOLOGY SINOPEC (CN)

(72) BAIXIANG SHAO; WEI SHEN; ZHI HE; YIMING WU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/05/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 027829-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2013

(30) 07/05/2012 CA 61/643,651; 14/03/2013 CA 61/781,081

(51) C25F 3/14 (2006.01), B23B 41/14 (2006.01), B23H 9/14 (2006.01), B23K 9/013 (2006.01), B82Y 30/00 (2011.01), C25F 7/00 (2006.01)

(54) FABRICAÇÃO DE NANOPOROS USANDO CAMPOS ELÉTRICOS ALTOS

(73) The University of Ottawa (CA)

(72) Wing Hei KWOK; Vincent TABARD-COSSA; Kyle, Alexander, Zarkel BRIGGS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/05/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 027891-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/05/2013

(30) 26/06/2012 US 61/664,193

(51) C08K 5/00 (2006.01), C08K 5/11 (2006.01), C08K 5/1515 (2006.01), H01B 3/44 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE CLORETO DE VINILA POLIMÉRICA PLASTIFICADA E CONDUTOR REVESTIDO

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) BHARAT I. CHAUDHARY; JEFFREY M. COGEN; PAUL D. RIES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/05/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 027982-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/05/2013

(30) 09/05/2012 CO 12-076381

(51) B32B 17/10 (2006.01), F41H 5/04 (2006.01), C03C 27/12 (2006.01)

(54) Compósito à prova de bala curvo e um processo para curvar um compósito à prova de bala

(73) AGP AMERICA S.A. (PA)

(72) Mario Arturo Benjamín MANNHEIM ASTETE; Juan Pablo SUAREZ CUERVO; Juvénal Tobias BENITEZ PALMETH; Juan Carlos ESPINOSA ROJAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/05/2013, observadas

as condições legais.

(11) BR 11 2014 028076-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/04/2013
(30) 11/05/2012 EP 12167683.7; 18/05/2012 US 61/648,639
(51) C09C 1/02 (2006.01), D21H 17/00 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PREPARAR PARTÍCULAS DE PIGMENTO AUTOLIGANTES
(73) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(72) Daniel Gantenbein; Patrick A. C. Gane; Joachim Schölkopf; Maximilian Laufmann; Lars Andersson
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/04/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 029738-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/05/2013
(30) 31/05/2012 EP 12170356.5
(51) A24F 47/00 (2020.01), A24D 3/06 (2006.01), A24B 13/00 (2006.01), A24C 5/18 (2006.01)
(54) Bastonetes, artigo gerador de aerossol, substrato formador de aerossol, sistema e método de formação de um bastonete
(73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) ALESSANDRO METRANGOLO; PIERRE-YVES GINDRAT; JOHN FAULKNER; JEAN-PIERRE SCHALLER; JEAN-CLAUDE SCHNEIDER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/05/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 030055-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/05/2013
(30) 31/05/2012 CZ PV 2012-363
(51) A47C 21/08 (2006.01)
(54) GRADE LATERAL DA CAMA
(73) LINET SPOL. S R.O. (CZ)
(72) MILAN TESAR
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/05/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 030703-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/05/2013
(30) 08/06/2012 EP 12171297.0
(51) H02B 11/04 (2006.01)
(54) ADAPTADOR ELÉTRICO E RESPECTIVO PAINEL DE COMUTADORES
(73) ABB SCHWEIZ AG (CH)

(72) DAVID CARERA; CARLO GEMME; FABIO PELLEGRINI; GIORGIO MORICONI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/05/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 032215-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/05/2013

(51) C02F 1/50 (2006.01), C02F 1/76 (2006.01)

(54) DOSADOR DE CLORO SÓLIDO PARA ÁGUA DE CONSUMO EM GERAL E SEU USO

(73) ANTONIO DIRCEU PIGATTO AZEVEDO (BR/SP)

(72) ANTONIO DIRCEU PIGATTO AZEVEDO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/05/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 033048-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/06/2013

(30) 03/07/2012 US 61/667,568

(51) C07C 231/02 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE SAIS DE N-ACIL AMINOÁCIDO

(73) STEPAN COMPANY (US)

(72) BING WANG; GREGORY P. DADO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/06/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 001131-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/07/2013

(30) 18/07/2012 US 13/551,845; 10/05/2013 US 13/891,871

(51) A62B 1/14 (2006.01), A62B 35/00 (2006.01), A62B 35/04 (2006.01)

(54) Garra de corda e método para manipular uma garra de corda

(73) D B INDUSTRIES, LLC (US)

(72) SCOTT C. CASEBOLT; JOHN P. BLOMBERG; RICK G. MILLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/07/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 001901-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/08/2013

(30) 10/08/2012 JP 2012-178551

(51) C13K 1/02 (2006.01), B01D 61/02 (2006.01), B01D 61/04 (2006.01), B01D 61/14 (2006.01), B01D 61/58 (2006.01), B01D 65/06 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUIR UM LÍQUIDO DE AÇÚCAR

(73) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)

(72) JUMPEI KISHIMOTO; ATSUSHI MINAMINO; HIROYUKI KURIHARA;

KATSUSHIGE YAMADA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/08/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 003583-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/08/2013

(30) 24/08/2012 US 61/693,245; 31/08/2012 US 61/695,541

(51) B01J 27/199 (2006.01), B01J 23/28 (2006.01), B01D 53/56 (2006.01)

(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE MATERIAL DE SUPORTE DE CATALISADOR, MATERIAIS DE SUPORTE DE CATALISADOR E MÉTODO PARA REDUZIR NÍVEL DE NOX NO GÁS OU LÍQUIDO CONTENDO ÓXIDO DE NITROGÊNIO

(73) TRONOX LLC (US)

(72) STEVE M. AUGUSTINE; DAVID M. CHAPMAN; DENNIS F. CLARK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/08/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 004454-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/09/2013

(30) 03/09/2012 EP 12182757.0

(51) C08G 69/06 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE POLIAMIDAS POR MEIO DE POLICONDENSAÇÃO DE MONÔMEROS E/OU OLIGÔMEROS FORMADORES DE POLIAMIDA

(73) BASF SE (DE)

(72) ACHIM STAMMER; FAISSAL-ALI EL-TOUFAILI; SIMON GRAMLICH; ANGELA ULZHÖFER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 005612-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/10/2013

(30) 01/10/2012 US 61/708,445; 31/12/2012 US 61/747,452

(51) A61F 2/95 (2013.01), A61M 25/10 (2013.01)

(54) APARELHO PARA REALIZAR UM PROCEDIMENTO MÉDICO UTILIZANDO UM FLUIDO DE INFLAÇÃO EDISPOSITIVO DE BALÃO

(73) C.R. BARD, INC. (US)

(72) ANDRZEJ J. CHANDUSZKO; SIMON A. LUBEK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 006812-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/03/2013

(30) 28/09/2012 US 61/707,342
 (51) C08F 10/02 (2006.01)
 (54) Composição
 (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 (72) TERESA P. KARJALA; LORI L. KARDOS; WALLACE W. YAU; JOSE ORTEGA; ALFRED E. VIGIL
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 007140-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/09/2013
 (30) 02/10/2012 US 61/708,803
 (51) A23J 1/14 (2006.01), A21D 13/06 (2017.01), A23C 9/152 (2006.01), A23J 3/14 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM PRODUTO PROTEICO DE PULSES
 (73) BURCON NUTRASCIENCE (MB) CORP. (CA)
 (72) KEVIN I. SEGALL; MARTIN SCHWEIZER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 007464-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/10/2012
 (51) A61B 17/88 (2006.01)
 (54) Ferramenta dobradora
 (73) SYNTHES GMBH (CH)
 (72) ROGER KOCH; ROBERT J. SCHOUTENS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 008005-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 24/09/2013
 (30) 10/10/2012 US 13/648,604
 (51) F02M 35/10 (2006.01), F02B 31/06 (2006.01), F02D 9/10 (2006.01)
 (54) SISTEMA PARA CONTROLE DE AR DE ADMISSÃO PARA MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA DE MÚLTIPLOS CILINDROS
 (73) FCA US LLC (US)
 (72) KENNETH D. DUDEK
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 008013-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/10/2013
 (30) 10/10/2012 FR 1202704; 21/12/2012 FR 1262536

(51) C08L 77/02 (2006.01), F17C 1/16 (2006.01), C08G 69/08 (2006.01), C08G 69/14 (2006.01), C08G 69/36 (2006.01), B29C 49/00 (2006.01), B29C 49/04 (2006.01), C08G 83/00 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01), C08L 51/06 (2006.01), C08L 23/02 (2006.01), B29K 677/00 (2006.01)

(54) RESERVATÓRIO DE ARMAZENAMENTO DE GÁS

(73) POLYTECHNYL, SAS (FR)

(72) WOJCIECH BZDUCHA; FRANCO SPERONI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 008680-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/10/2013

(30) 24/10/2012 US 61/717,690; 26/07/2013 US 13/951,958

(51) C08G 18/18 (2006.01), C08G 18/40 (2006.01), C08G 18/22 (2006.01), C08J 9/14 (2006.01), C08G 18/09 (2006.01), C08G 18/54 (2006.01), C08G 18/50 (2006.01), C08J 9/12 (2006.01), C08G 101/00 (2006.01)

(54) Composição de pré-mistura de polioli, método para fazer espuma, espuma, método para melhorar a estabilidade de uma pré-mistura de polioli e uso de tetra-alkilguanidina para melhorar a estabilidade de uma composição de pré-mistura de polioli

(73) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(72) JUAN JESUS BURDENIUC; JEAN LOUISE VINCENT; TIMOTHY J. MILLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 008807-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/10/2013

(30) 17/10/2012 US 61/715,113; 24/10/2012 US 61/718,061; 27/09/2013 US 61/883,623

(51) E21B 47/00 (2012.01)

(54) APARELHO E MÉTODO DE CONTROLE DE UM COMPONENTE DE PERFURAÇÃO SUBMARINO

(73) TRANSOCEAN INNOVATION LABS LTD (KY)

(72) JOSE GUTIERREZ; LUIS PEREIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 009005-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/10/2013

(30) 31/10/2012 US 13/664,549

(51) C07C 51/42 (2006.01), C07C 57/04 (2006.01), B01J 19/24 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA REMOVER ACETALDEÍDO DE UM SISTEMA DE ÁCIDO ACÉTICO E MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM SISTEMA DE PRODUÇÃO DE

ÁCIDO ACÉTICO

(73) Lyondellbasell Acetyls, LLC. (US)

(72) NOEL C. HALLINAN; BRIAN A. SALISBURY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 009187-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/10/2013

(30) 26/10/2012 US 13/661,431

(51) B65D 51/04 (2006.01), B65D 47/06 (2006.01), B65D 41/62 (2006.01)

(54) Tampa para recipiente de líquido bebível

(73) ENTERPRISE EXPRESS, INC. (US)

(72) MICHAEL MILAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/10/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 009313-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/11/2012

(30) 25/10/2012 IB PCT/IB2012/003046

(51) B60T 13/66 (2006.01), B60T 13/68 (2006.01)

(54) SISTEMA DE FREIO PNEUMÁTICO CONTROLADO
ELETRONICAMENTE PARA UM VEÍCULO AUTOMOTIVO, VEÍCULO
AUTOMOTIVO EQUIPADO COM UM TAL SISTEMA E MÉTODO PARA
CONTROLE DE UM TAL SISTEMA

(73) VOLVO TRUCK CORPORATION (SE)

(72) FARRES, LIONEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/11/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 010323-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/12/2012

(51) E21B 43/12 (2006.01), E21B 47/10 (2012.01)

(54) FERRAMENTA DE ORIENTAÇÃO PARA USO EM POÇOS, MÉTODO
PARA ORIENTAR UMA ESTRUTURA EM UM POÇO SUBTERRÂNEO E
SISTEMA DE POÇO

(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) JONATHAN MORGAN-SMITH; NEIL HEPBURN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 011037-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/11/2013

(30) 14/11/2012 NZ 603600

(51) E01F 15/06 (2006.01), E04H 17/12 (2006.01)

(54) POSTE

(73) VALMONT HIGHWAY TECHNOLOGY LIMITED (NZ)

(72) DALLAS REX JAMES; Jason Paul ROGERS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/11/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 011069-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/07/2013

(30) 14/11/2012 CL 3184-2012

(51) C21D 1/22 (2006.01), C22C 38/22 (2006.01)

(54) AÇO FUNDIDO MARTENSÍTICO E SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO

(73) COMPAÑÍA ELECTRO METALÚRGICA S.A. (CL)

(72) RICARDO LEIVA ILLANES; RAOUL MEUNIER ARTIGAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/07/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 012537-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/12/2013

(30) 27/12/2012 FR 1262816

(51) B29C 47/32 (1985.01), B29C 47/92 (1985.01), B29C 47/00 (1985.01), B29C 47/34 (1985.01), B29C 43/24 (2006.01), B29D 30/60 (2006.01)

(54) MÉTODO DE REGULAÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE EXTRUSÃO E DISPOSITIVO DE EXTRUSÃO QUE UTILIZA O MÉTODO

(73) COMPAGNIE GÉNÉRALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)

(72) PATRICE MONNEREAU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 014313-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/11/2013

(30) 20/12/2012 EP 12198388.6

(51) A23G 9/38 (2006.01), A23G 9/32 (2006.01), A23G 9/46 (2006.01)

(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UM CONFEITO AERADO CONGELADO E CONFEITO AERADO CONGELADO

(73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(72) ALLAN SIDNEY BRAMLEY; ANDREA WILLIAMS; ANN-MARIE WILLIAMSON; GEORGE SIMEONOV MARINOV; GLEB YAKUBOV; JOHN TURNER MITCHELL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/11/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 015038-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/12/2013

(30) 21/12/2012 US 13/724,568; 21/12/2012 US 13/725,790; 21/12/2012 US 13/723,239; 21/12/2012 US PCT/US2012/071112; 21/12/2012 US PCT/US2012/071142; 21/12/2012 US 13/723,242; 21/12/2012 US PCT/US2012/071490; 21/12/2012 US 13/723,251; 21/12/2012 US 13/723,235; 21/12/2012 US 13/723,238; 21/12/2012 US 13/723,253; 21/12/2012 US 13/723,244; 21/12/2012 US PCT/US2012/071131; 15/03/2013 US 13/833,712; 08/07/2013 US 61/843,574

(51) A61J 7/00 (2006.01), A61M 5/14 (2006.01), F16M 11/00 (2006.01)

(54) APARELHO DE PINÇA

(73) DEKA PRODUCTS LIMITED PARTNERSHIP (US)

(72) DEAN KAMEN; JEFFREY M. JANWAY; THOMAS A. FRIEDRICH; LARRY B. GRAY; ERIK N. SABIN; JOHN M. KERWIN; STEPHEN L. FICHERA; RICHARD J. LANIGAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 015411-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/12/2013

(30) 26/12/2012 FR 1262781; 06/03/2013 US 61/773,179

(51) C08G 77/06 (2006.01), A61Q 1/12 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01), A61K 8/89 (2006.01), A61K 8/898 (2006.01), C08G 77/26 (2006.01), C08G 77/32 (2006.01)

(54) USO COSMÉTICO DE UM OU MAIS POLÍMERO(S) DE IMPRESSÃO MOLECULAR, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE MIPs, POLÍMERO DE IMPRESSÃO MOLECULAR, COMPOSIÇÃO COSMÉTICA E PROCESSOCOSMÉTICO PARA TRATAR AS MATÉRIAS QUERATÍNICAS

(73) L'OREAL (FR)

(72) ANDREW GREAVES; FRANCO MANFRE; KARSTEN HAUPT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/12/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 016173-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/01/2014

(30) 16/01/2013 KR 10-2013-0004943; 16/01/2014 KR 10-2014-0005491

(51) C07C 29/80 (2006.01), C07C 31/125 (2006.01), B01J 19/24 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA PREPARAR ALCANOL

(73) LG CHEM, LTD. (KR)

(72) SUNG KYU LEE; JOON HO SHIN; JONG KU LEE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/01/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 016611-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/12/2013

(30) 17/01/2013 DE 10 2013 100 481.4
 (51) A47B 47/04 (2006.01), F16B 12/20 (2006.01), F16B 12/14 (2006.01), F16B 12/44 (2006.01)
 (54) SISTEMA MODULAR PARA MÓVEIS OU ESTRUTURAS DE EXPOSIÇÕES COM MÓDULOS DE PAREDE E PEÇA DE MOBILIÁRIO OU ESTRUTURA DE EXPOSIÇÕES
 (73) SCHREINEREI WOLFGANG FÜNFELD (DE)
 (72) WOLFGANG FÜNFELD
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/12/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 019271-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 02/12/2014
 (30) 06/12/2013 GB 1321627.0
 (51) C07C 67/08 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE DIALQUIL SUCCINATO
 (73) JOHNSON MATTHEY DAVY TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
 (72) MARTIN LUCAS SMIDT; IAN CAMPBELL; GRAHAM REED; PAUL GORDON; CHRISTOPHER FERGUSON
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/12/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 021021-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/03/2014
 (30) 15/03/2013 US 61/794,699; 25/02/2014 US 14/189,894
 (51) G01N 1/36 (2006.01)
 (54) MOLDE DE EMBUTIMENTO DE TECIDO E MÉTODO DE FABRICAR UM MOLDE DE EMBUTIMENTO DE TECIDO
 (73) SAKURA FINETEK U.S.A., INC. (US)
 (72) JAMES B. MCCORMICK
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 021724-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/02/2014
 (30) 13/03/2013 US 13/800,248
 (51) G01T 1/185 (2006.01), G01T 7/02 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE ANÁLISE, MÉTODO PARA ANALISAR UM ELUATO E DISPOSITIVO DE DETECÇÃO DE RADIAÇÃO
 (73) MALLINCKRODT NUCLEAR MEDICINE LLC (US)
 (72) KEVIN B. GRAVES; BRYAN S. PETROFSKY; SUMIT VERMA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/02/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 021826-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/02/2014 (30) 12/03/2013 JP 2013-049399 (51) C22C 38/00 (2006.01), C21D 1/10 (2006.01), C21D 1/18 (2006.01), C21D 9/52 (2006.01), C22C 38/58 (2006.01), F16F 1/02 (2006.01), F16F 1/06 (2006.01) (54) ARAME DE AÇO PARA MOLA E MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DO MESMO (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) (72) HIROKUNI FUCHIGAMI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/02/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 021868-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/03/2014 (30) 15/03/2013 US 61/786,752; 08/11/2013 US 61/901,556; 08/11/2013 US 61/901,550 (51) B32B 27/28 (2006.01) (54) COMPÓSITO DE MÚLTIPLAS CAMADAS RESISTENTE ÀS CONDIÇÕES AMBIENTAIS (73) ARKEMA FRANCE (FR) (72) ADAM N. TOFT; JACK REED; AMY A. LEFEBVRE; CHARLES C. CRABB; FLORENCE MEHLMANN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 022428-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/03/2014 (30) 15/03/2013 US 61/802,322; 15/07/2013 US 61/846,076; 13/03/2014 US 14/208,707 (51) G21C 1/30 (2006.01), G21C 3/02 (2006.01) (54) SISTEMA DE REATOR SUBCRÍTICO ACIONADO POR ACELERADOR (73) SUTHERLAND COOK ELLWOOD (US) (72) Sutherland Cook ELLWOOD Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2015 022430-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/02/2014 (30) 12/03/2013 US 13/795,112 (51) B65G 47/14 (2006.01), B65G 47/22 (2006.01), B65G 47/71 (2006.01) (54) TRANSPORTADOR SEPARADOR (73) CINETIC SORTING CORP. (US)</p>

(72) Steven SCHROADER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/02/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 023152-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/02/2014

(30) 14/03/2013 US 13/827,602

(51) F16G 5/22 (2006.01)

(54) CORREIA COM RESSALTOS EM "V" E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA CORREIA COM RESSALTOS EM "V"

(73) DAYCO IP HOLDINGS, LLC (US)

(72) RICHARD J. WITT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/02/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 023496-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/02/2014

(30) 15/03/2013 US 13/839,513

(51) A61C 15/00 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA PROMOVER HIGIENE ORAL

(73) BIOELECTRICS LLC (US)

(72) ISSAM NEMEH; WILLIAM J. LEIMKUEHLER JR.; JAMES G. AZLEIN; DAVID MANDEL; LEON MARUCCHI; MICHAEL KELLER; DAVID PIERSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/02/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 023624-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/03/2014

(30) 15/03/2013 US 61/800,093; 20/02/2014 US 14/185,821

(51) F16J 15/16 (2006.01), F16J 15/32 (2016.01), F16K 3/24 (2006.01)

(54) Vedação de dois estágios para uma válvula e conjunto de válvula para uma linha de fluxo de processo pressurizada

(73) FISHER CONTROLS INTERNATIONAL LLC (US)

(72) MARK J. LINSER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 023688-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/03/2014

(30) 15/03/2013 US 13/832,693

(51) F41H 5/02 (2006.01), F41H 5/08 (2006.01), F41H 5/16 (2006.01)

(54) MATERIAL RESISTENTE BALÍSTICO

(73) HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (US)

(72) BRADLEY GRUNDEN; JAMES THAGARD; ASHOK BHATNAGAR

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 026166-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/04/2014

(30) 16/04/2013 FR 13/53431

(51) B05B 13/02 (2006.01), E05C 17/52 (2006.01)

(54) INTERFACE PROTETORA PARA UM DISPOSITIVO DE FECHAMENTO TEMPORÁRIO DE UM VEÍCULO MOTOR, KIT E CONJUNTO COMPREENDENDO A MESMA

(73) EXSTO THERMOPLASTICS (FR)

(72) Bertrand Leon; Eloi Moyart; Olivier Bourgeois

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/04/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 026371-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/04/2014

(30) 19/04/2013 US 61/813,663

(51) A23C 9/123 (2006.01), A23C 9/127 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), C12R 1/225 (2006.01)

(54) PÓ DE ALIMENTO INFANTIL, USO DE GRÂNULOS DE NÚCLEO E PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE BACTÉRIA PROBIÓTICA

(73) DEGAMA SMART LTD. (KY)

(72) ADEL PENHASI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/04/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 026912-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/04/2014

(30) 24/04/2013 US 61/815,459

(51) A61Q 9/02 (2006.01), A61K 8/86 (2006.01), B26B 21/44 (2006.01)

(54) ELEMENTO AUXILIAR DE BARBEAMENTO OU DEPILAÇÃO LUBRIFICANTE E MÉTODO PARA FABRICAR O MESMO

(73) THE GILLETTE COMPANY (US)

(72) ALISON FIONA STEPHENS; NEIL JOHN JONES; VALERIE JEAN BRADFORD; ELAINE ALICE MARIE BAXTER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/04/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 027004-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/04/2014

(30) 23/04/2013 EP 13164937.8

(51) B01J 37/20 (2006.01), B01J 23/85 (2006.01), B01J 27/049 (2006.01), B01J 27/051 (2006.01), C10G 45/08 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PREPARAR UM CATALISADOR SULFURADO E PROCESSO PARA HIDROTRATAR UMA MATÉRIA-PRIMA DE HIDROCARBONETO CONTENDO ENXOFRE

(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (PB)

(72) ALI AZGHAY; MARCELLO STEFANO RIGUTTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/04/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 029335-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/05/2014

(30) 21/05/2013 US 61/825,856; 15/11/2013 US 61/905,078

(51) B05B 11/00 (2006.01), B05B 15/00 (2018.01), B65D 23/00 (2006.01), A45F 5/02 (2006.01)

(54) Dispositivo de entrega de fluido

(73) S.C. JOHNSON & SON, INC. (US)

(72) SIMON M. CONWAY; LINDA J. BABINSKI; KATE SCHREIBER; ROBERT T. WOSEWICK; AARON EIGER; EVAN P. THOMPSON; TREVOR WESOLOWSKI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/05/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 030721-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/07/2014

(30) 09/07/2013 SE 1350855-1

(51) F41H 3/00 (2006.01), B63G 13/02 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA ADAPTAÇÃO DE ASSINATURA

(73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG (SE)

(72) PEDER SJÖLUND; JUSSI MYLLYLUOMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/07/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 030970-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/06/2014

(30) 13/08/2013 US 61/956,621

(51) A23L 29/212 (2016.01), A23L 29/219 (2016.01), A23L 3/3562 (2006.01), A23L 33/21 (2016.01), A23L 5/10 (2016.01), A23L 7/10 (2016.01), A23P 20/12 (2016.01)

(54) PRODUTOS AGLOMERADOS TEXTURADOS, PRODUTO ALIMENTÍCIO, MÉTODO PARA FORMAR UM PRODUTO AGLOMERADO TEXTURIZADO E USO DO PRODUTO AGLOMERADO TEXTURIZADO E DE AMIDO RESISTENTE A RS4 DE CURTO TEMPO E ALTA PRESSÃO

(73) GRIFFITH LABORATORIES LIMITED (CA)

(72) JOACHIM N.C. BAUR; KENNETH S. DARLEY; LUKE P. HAZLETT; JOHN P. KALLO; NILESH C. PATEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/06/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 031270-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/06/2014

(30) 14/06/2013 US 61/835,383

(51) F24C 15/20 (2006.01)

(54) FILTRO DE GORDURA PARA INSTALAÇÃO DENTRO DE UMA ABERTURA DE UM EQUIPAMENTO DE COZINHA COMERCIAL DE COIFA DE EXAUSTÃO

(73) JORDAN SALPIETRA (US)

(72) JORDAN SALPIETRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/06/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 031801-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/06/2014

(30) 24/06/2013 FR 1356024

(51) B65D 83/22 (2006.01), B65D 83/40 (2006.01), B65D 83/14 (2006.01), B05B 15/00 (2018.01), B05B 11/00 (2006.01)

(54) DIFUSOR PARA DISPENSAR UM PRODUTO CONTIDO EM UM RECIPIENTE

(73) LINDAL FRANCE SAS (FR)

(72) DOMINIQUE FOURNET

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/06/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 031982-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/06/2014

(30) 20/06/2013 EP 13173073.1

(51) B65B 35/40 (2006.01), A61J 7/00 (2006.01), B65D 83/04 (2006.01), B65B 5/10 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE TRANSPORTE PARA ALIMENTAÇÃO DE PORÇÕES INDIVIDUAIS DE DROGAS PARA UM DISPOSITIVO DE ADMINISTRAÇÃO DE DROGA AUTOMATIZADO

(73) BECTON DICKINSON ROWA GERMANY GMBH (DE)

(72) CHRISTOPH HELLENBRAND

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/06/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 032264-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/06/2014

(30) 26/06/2013 EP 13173753.8

(51) B65B 5/10 (2006.01), A61J 7/00 (2006.01), G07F 11/62 (2006.01), G07F 17/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA ABASTECIMENTO DE UMA CAIXA ABERTA DE TRANSPORTE, E, ESTAÇÃO DE SAÍDA/ENTRADA PARA UM SISTEMA DE ARMAZENAMENTO AUTOMATIZADO PARA PACOTES DE MEDICAMENTO

(73) BECTON DICKINSON ROWA GERMANY GMBH (DE)

(72) CHRISTOPH HELLENBRAND

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/06/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 000768-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/07/2014

(30) 17/07/2013 EP 13176876.4

(51) B01J 37/03 (2006.01), B01J 23/755 (2006.01), B01J 23/78 (2006.01), B01J 23/80 (2006.01), C10G 49/04 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A HIDROGENAÇÃO DE UMA ALIMENTAÇÃO DE RESINA DE HIDROCARBONETO, CATALISADOR DE NÍQUEL, PROCESSO PARA PREPARAR UM CATALISADOR DE NÍQUEL E USO DE UM CATALISADOR

(73) BASF CORPORATION (US)

(72) Albertus Jacobus Sandee; Jogesh Chintada; Robert Johan Andreas Maria Terörde

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/07/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 003455-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/09/2014

(30) 12/09/2013 US 61/877,092

(51) C08F 2/01 (2006.01), C08F 2/34 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PRODUZIR POLÍMERO À BASE DE OLEFINA

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) Jan W. Van Egmond; Daniel J. Chismar; Jeffrey D. Goad

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/09/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 004138-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/08/2014

(30) 27/08/2013 JP 2013-175818

(51) G01F 23/38 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA FABRICAR UM DISPOSITIVO DE DETECÇÃO DE SUPERFÍCIE DE LÍQUIDO, E, DISPOSITIVO DE DETECÇÃO DE SUPERFÍCIE DE LÍQUIDO

(73) DENSO CORPORATION (JP)

(72) YOSHIFUMI TERADA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/08/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 005763-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/09/2014

(30) 18/09/2013 GB 1316602.0

(51) A01P 13/00 (2006.01), C07D 271/08 (2006.01), C07C 25/18 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 43/713 (2006.01), C07D 239/54 (2006.01), C07D 471/02 (2006.01), C07D 257/04 (2006.01), C07D 257/06 (2006.01), A01N 43/832 (2006.01), A01N 37/34 (2006.01)

(54) COMPOSTOS QUÍMICOS AGRICULTURAIS, SUAS COMPOSIÇÕES HERBICIDAS, E MÉTODO PARA CONTROLE DAS ERVAS DANINHAS

(73) GLOBACHEM NV (BE)

(72) CHRISTOPHER URCH; WILLIAM THOMPSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/09/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 006374-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/10/2014

(30) 04/10/2013 US 61/886,679; 25/10/2013 EP 13190194.4

(51) C07C 37/02 (2006.01), C07C 41/16 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA FORNECER UM COMPOSTO DE FÓRMULA (I)

(73) BASF SE (DE)

(72) ERIC GEORGE KLAUBER; MICHAEL RACK; THOMAS ZIERKE; NICOLE HOLUB; DAVID CORTES; GERALD SCHMELEBECK; JUNMIN JI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/10/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 007413-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/10/2014

(30) 17/10/2013 IT MO2013A000297

(51) B65D 85/804 (2006.01)

(54) CÁPSULA PARA BEBIDAS

(73) SARONG SOCIETA' PER AZIONI (IT)

(72) ANDREA BARTOLI; DAVIDE CAPITINI; ALESSANDRO GRILLENZONI; FLAVIO TRALDI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/10/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 007643-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/10/2014

(30) 16/10/2013 EP 13356015.1

(51) A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/10 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A01N 47/38 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 37/18 (2006.01), A01N 37/42 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/72 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01N 37/52 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES FUNGICIDAS COM DERIVADO DE CARBOXAMIDA E COMPOSTO FUNGICIDA, SEUS PROCESSOS DE PRODUÇÃO, SEUS USOS E MÉTODO PARA O CONTROLE DE FUNGOS NOCIVOS FITOPATOGÊNICOS

(73) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(72) PIERRE-YVES COQUERON; ULRIKE WACHENDORFF-NEUMANN; PHILIPPE DESBORDES; PETER DAHMEN; TOMOKI TSUCHIYA; PIERRE CRISTAU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/10/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 007912-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/03/2014

(30) 11/10/2013 US 61/889,880

(51) A61C 13/34 (2006.01), C08J 5/00 (2006.01), C08L 91/06 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE TRATAMENTO ORAL, KIT PARA TRATAMENTO ORAL, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DO REFERIDO DISPOSITIVO E USO DE UMA COMPOSIÇÃO À BASE DE CERA

(73) ULTRADENT PRODUCTS, INC. (US)

(72) STEVEN B. JOHNSON; DAVID LAWRENCE MARGETTS; BARRY LEE HOBSON; JONATHAN D. SCOVILLE; NEIL T. JESSOP; PETER M. ALLRED; DAN E. FISCHER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 008304-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/11/2014

(30) 28/11/2013 IT MI2013A001988

(51) G01M 17/02 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA CONTROLAR PNEUS

(73) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(72) VINCENZO BOFFA; GABRIELE PECE; GIUSEPPE CASADIO TOZZI; RICCARDO ANTOJ; VALERIANO BALLARDINI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/11/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 009342-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/10/2014

(30) 31/10/2013 DE 102013222164.9

(51) A61K 8/34 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01)
(54) AGENTE PARA A PROTEÇÃO DA PELE NA FORMA DE UMA EMULSÃO DE ÁGUA EM ÓLEO EM ÁGUA (A/O/A), PROCESSO PARA SUA PRODUÇÃO E USO DO MESMO
(73) DEB IP LIMITED (GB)
(72) ECKHARD HEISLER; THOMAS MANGEN; NICOLE WANS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/10/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 011433-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/11/2014
(30) 22/11/2013 US 61/907,658; 24/11/2014 US 14/551,673
(51) C08J 5/18 (2006.01)
(54) FILMES EXTENSÍVEIS DE ALTO DESEMPENHO FUNDIDOS
(73) PARAGON FILMS, INC. (US)
(72) SHAUN EUGENE PIRTLE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/11/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 011899-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/11/2014
(30) 27/11/2013 EP 13194560.2
(51) C07D 231/16 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE 5-FLUORO-1H-PIRAZÓIS
(73) BAYER ANIMAL HEALTH GMBH (DE)
(72) SERGII PAZENOK; NORBERT LUI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/11/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 012098-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/12/2014
(30) 10/12/2013 US 61/914,195; 10/12/2013 US 61/914,177
(51) A01N 39/04 (2006.01)
(54) MÉTODO E COMPOSIÇÃO PARA CONTROLE DE VEGETAÇÃO INDESEJADA COMPREENDENDO 2,4-D-COLINA E GLUFOSINATO
(73) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
(72) RICHARD K. MANN; MARK PETERSON; TERRY R. WRIGHT; STEVE MCMASTER; MONICA SORRIBAS AMELA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/12/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 014027-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/12/2014

(30) 20/12/2013 EP 13199169.7; 02/06/2014 EP 14170828.9
 (51) C08F 210/16 (2006.01), C08F 10/06 (2006.01), C08F 4/646 (2006.01),
 C08F 4/656 (2006.01)
 (54) SISTEMA CATALISADOR PARA A POLIMERIZAÇÃO DE UMA OLEFINA,
 SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO, POLIOLEFINA E PROCESSO DE
 PREPARAÇÃO DA MESMA
 (73) SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL) ; SAUDI BASIC INDUSTRIES
 CORPORATION (SA)
 (72) AURORA ALEXANDRA BATINAS-GEURTS; MARTIN ALEXANDER
 ZUIDEVELD; RAYMOND GERLOFSMA; HENRICA NORBERTA ALBERTA
 MARIA STEENBAKKERS-MENTING; PETER DEGENHART
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2014, observadas
 as condições legais.

(11) BR 11 2016 016353-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/04/2015
 (30) 14/07/2014 EP 14 002 420.9
 (51) B03D 1/012 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO AQUOSA ESTÁVEL DE COLETORES NEUTROS, SEU
 PROCESSO DE FABRICAÇÃO E PROCESSO DE BENEFICIAMENTO
 MINERAL
 (73) CLARIANT S.A. (BR/SP) ; CLARIANT (CHILE) LTDA. (CL) ; CLARIANT
 INTERNATIONAL LTD. (CH)
 (72) ANTONIO PEDRO DE OLIVEIRA FILHO; JESUS PITARCH LÓPEZ;
 WAGNER CLAUDIO DA SILVA; GUNTER LIPOWSKY; JACQUES COLLIN
 BEZUIDENHOUT; JAIME OSVALDO GOMEZ BECERRA; RODRIGO ALEXIS
 CARIS ANDRADE; FRANCO AURELIO CONSTANZO YANEZ
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/04/2015, observadas
 as condições legais.

(11) BR 11 2016 017785-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 24/02/2015
 (30) 26/02/2014 US 61/944,779
 (51) A47C 23/04 (2006.01)
 (54) MÉTODOS PARA FAZER CADEIA CONTÍNUA DE MOLAS ENSACADAS
 (73) L&P PROPERTY MANAGEMENT COMPANY (US)
 (72) JOHN J. BRUNNERT; JOHN E. HULL; RICHARD A. KRTEK; DARRELL A.
 RICHMOND
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/02/2015, observadas
 as condições legais.

(11) BR 11 2016 021564-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 18/03/2015
 (30) 21/03/2014 EP 14161110.3

	<p>(51) C07D 213/61 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE N-[(6-CLOROPIRIDIN-3-IL)METIL]-2,2-DIFLUOROETANO-1-AMINA PELA ALQUILAÇÃO DE 2,2-DIFLUOROETILAMINA</p> <p>(73) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)</p> <p>(72) WAHED AHMED MORADI; GÜNTER SCHLEGEL; ALBERT SCHNATTERER</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/03/2015, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2016 021874-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 20/03/2015</p> <p>(30) 24/03/2014 EP 14161337.2; 03/11/2014 EP 14191501.7</p> <p>(51) C07D 231/12 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSO PARA PREPARAR DERIVADOS DE 3,5-BIS(HALOALQUIL)PIRAZOL A PARTIR DE ALFA,ALFA-DIHALOAMINAS E CETIMINAS E COMPOSTOS</p> <p>(73) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)</p> <p>(72) SERGII PAZENOK; NORBERT LUI; CHRISTIAN FUNKE; WINFRIED ETZEL; ARND NEEFF</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/03/2015, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2016 021969-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 25/03/2015</p> <p>(30) 28/03/2014 JP 2014-067944</p> <p>(51) C07D 403/12 (2006.01), A01N 43/713 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSTO DE TETRAZOLINONA, SEU USO, AGENTE E MÉTODO PARA O CONTROLE DE PRAGAS</p> <p>(73) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)</p> <p>(72) KOICHIRO DOTA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/03/2015, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2016 021973-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 24/03/2015</p> <p>(30) 25/03/2014 US 61/970103</p> <p>(51) C21D 1/26 (2006.01), B21D 26/047 (2011.01), B21D 26/049 (2011.01), B21D 51/18 (2006.01), B21D 51/38 (2006.01), B65D 1/14 (2006.01)</p> <p>(54) Método para recozimento de uma pré-conformado de metal de um recipiente, métodos para moldagem por pressão de um recipiente de metal conformado, método para pré-aquecer uma pré-conformado de metal, e, pré-conformado de metal</p>

(73) MONTEBELLO TECHNOLOGY SERVICES LTD. (CA) ; 1949467
ONTARIO INC. (CA)

(72) BETTY JEAN PILON; PETER STATHOPOULOS; GEORGI GEORGIEV
(FALECIDO); BENJAMIN JOSEPH PILON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/03/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 022235-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/03/2015

(30) 25/03/2014 US 14/225,039

(51) A61K 8/43 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/72 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)

(54) Concentrado dérmico antimicrobiano

(73) ECOLAB USA INC. (US)

(72) DANIEL E. PEDERSEN; CARTER M. SILVERNAIL; KERRIE E. WALTERS; HILINA EMIRU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/03/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 022621-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 31/03/2015

(30) 01/04/2014 JP 2014-075670

(51) A61K 8/39 (2006.01), A61K 8/45 (2006.01), A61Q 1/14 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/68 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO, PROCESSO COSMÉTICO E USO DA COMPOSIÇÃO

(73) L'OREAL (FR)

(72) MAKI KOIDE; ANNE-LAURE BERNARD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/03/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 023493-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/04/2015

(30) 23/04/2014 DE 10 2014 207 667.6

(51) A61C 9/00 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA REALIZAÇÃO DE CAPTURA ÓPTICA TRIDIMENSIONAL

(73) SIRONA DENTAL SYSTEMS GMBH (DE)

(72) ANDERS ADAMSON; TOM BOBACH; NICO GRUND

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/04/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 023522-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/04/2015

(30) 10/04/2014 US 61/977,721; 10/04/2014 US 61/977,713

(51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/36 (2006.01), A61K 8/362 (2006.01), A61K 8/72 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO PARA CUIDADO ORAL, POLIESTERAMIDA, COMPOSTO, MÉTODOS PARA INIBIR PLACA BACTERIANA NA CAVIDADE ORAL, PARA ADOÇAR UMA COMPOSIÇÃO PARA CUIDADO ORAL E PARA ESPESSAR UMA COMPOSIÇÃO PARA CUIDADO ORAL E USO DA COMPOSIÇÃO PARA CUIDADO ORAL

(73) BASF SE (DE)

(72) TED DEISENROTH; GLEN THOMAS CUNKLE; LAUREN JUNKER; MICHAEL KUEPFERT; PAUL ODORISIO; STEVEN N. SAUNDERS; VISHAL RAMNARINE; NEETHU ABRAHAM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/04/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 023931-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/04/2015

(30) 24/04/2014 FR 14/00971

(51) B65B 23/06 (2006.01), A01K 43/00 (2006.01)

(54) MÉTODO E INSTALAÇÃO PARA PREENCHER BANDEJAS DE OVOS EM PERCURSO

(73) ZOETIS SERVICES LLC (US)

(72) PIERRE ROBERT; FRANCK ROBERT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/04/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 024823-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/04/2015

(30) 22/04/2014 US 61/982.504; 02/02/2015 US 14/612.066

(51) A61L 9/14 (2006.01), A61M 11/02 (2006.01), B05B 1/26 (2006.01)

(54) CARTUCHO REMOVÍVEL PARA UTILIZAÇÃO COM UM DISPOSITIVO DE DIFUSÃO DE LÍQUIDO E CARTUCHO DESCARTÁVEL REMOVÍVEL, INVOLÁVEL, PARA UTILIZAÇÃO COM UM DISPOSITIVO DE DIFUSÃO DE LÍQUIDO

(73) PROLITEC, INC. (US)

(72) MATTHEW ANSLEY; NATHAN SWARD; HOWARD TANNER; RICHARD WEENING; CRAIG KELLY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/04/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 024834-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/04/2015

(30) 02/02/2014 US 14/612.072; 22/04/2014 US 61/982.504

(51) A61L 9/14 (2006.01), A61M 11/02 (2006.01), B05B 1/26 (2006.01)
(54) INSERTO DE UM CARTUCHO PARA USO COM UM DISPOSITIVO DIFUSOR DE LÍQUIDOS E CARTUCHO PARA SER USADO COM UM DISPOSITIVO DIFUSOR DE LÍQUIDOS
(73) PROLITEC, INC. (US)
(72) MATTHEW ANSLEY; NATHAN SWARD; HOWARD TANNER; RICHARD WEENING; CRAIG KELLY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/04/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 025057-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/12/2015
(30) 30/12/2014 DE 10 2014 119 712.7; 11/05/2015 DE 10 2015 107 312.9
(51) A61J 1/20 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE MISTURA E/OU TRANSFERÊNCIA
(73) SFM MEDICAL DEVICES GMBH (DE)
(72) PETER HENNINGER; MARKUS KEHR
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/12/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 025636-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/08/2015
(30) 20/08/2014 EP 14425108.9
(51) F41H 5/04 (2006.01), F41H 5/26 (2006.01), B60J 1/02 (2006.01), B60J 5/04 (2006.01)
(54) JANELA RESISTENTE À BALA E A ESTOURO E APARELHO ASSOCIADO
(73) ISOCLIMA S.P.A. (IT)
(72) ALBERTO BERTOLINI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/08/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 026549-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/05/2015
(30) 12/05/2014 JP 2014-098307
(51) C21D 8/12 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/16 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PRODUZIR UMA CHAPA DE AÇO ELÉTRICO DE GRÃOS ORIENTADOS
(73) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(72) RYUICHI SUEHIRO; TAKASHI TERASHIMA; MAKOTO WATANABE; TOSHITO TAKAMIYA; TAKESHI IMAMURA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/05/2015, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) BR 11 2016 027131-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/05/2015
(30) 20/05/2014 SE 1450593-7
(51) C10B 1/04 (2006.01), C10B 49/02 (2006.01), C10B 53/07 (2006.01)
(54) ARRANJO E MÉTODO PARA A RECICLAGEM DE CARBONO E HIDROCARBONETO DE MATERIAL ORGÂNICO ATRAVÉS DA PIRÓLISE
(73) SES IP AB (SE)
(72) BENGT -STURE ERSHAG; OLOV ERSHAG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/05/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 027373-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/08/2015
(30) 11/08/2014 US 62/036,079; 30/07/2015 US 14/814,196
(51) A61Q 5/12 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01)
(54) Composição cosmética ou dermatologicamente aceitável e método de condicionar o cabelo usando tais composições
(73) CORN PRODUCTS DEVELOPMENT, INC. (US)
(72) FLAVE MARKLAND; ASHRAF HOSSAIN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/08/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 027378-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/05/2015
(30) 29/05/2014 US 62/004,806
(51) A61L 31/04 (2006.01), A61L 31/06 (2006.01), A61L 31/14 (2006.01)
(54) APARELHO PARA SELAR UMA PUNÇÃO
(73) ACCESS CLOSURE, INC. (US)
(72) ANDREAS MYLONAKIS; FLORENCIA LIM
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/05/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 027824-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/05/2015
(30) 28/05/2014 EP 14170155.7
(51) C07D 261/04 (2006.01)
(54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE DERIVADOS DE DI-HIDROISOXAZOLE
(73) BAYER CROPS SCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(72) GÜNTER HÖMBERGER; MARK JAMES FORD; ANDREAS HÜGEL; TOMOKI TSUCHIYA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/05/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 028700-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/06/2015
 (30) 11/06/2014 EP 14172036.7
 (51) C07D 231/12 (2006.01), C07D 231/14 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE 3,5-BIS(HALOALQUIL)PIRAZÓIS VIA ACILAÇÃO DE CETIMINAS
 (73) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
 (72) SERGII PAZENOK; NORBERT LUI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/06/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 029465-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/06/2015
 (30) 26/06/2014 JP 2014-131043
 (51) C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/16 (2006.01), C21D 8/12 (2006.01)
 (54) CHAPA DE AÇO ELÉTRICA
 (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
 (72) HIROTOSHI TADA; SATOSHI KANO; ICHIRO TANAKA; HIROYOSHI YASHIKI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/06/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 029835-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/06/2015
 (30) 24/06/2014 US 62/016,209
 (51) C07D 233/04 (2006.01)
 (54) MOLÉCULAS COM CERTAS UTILIDADES PESTICIDAS, E COMPOSIÇÕES PESTICIDAS
 (73) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
 (72) ERICH W. BAUM; GARY D. CROUSE; THOMAS C. SPARKS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/06/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 029999-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/06/2015
 (30) 20/06/2014 US 62/015,113
 (51) B05B 5/025 (2006.01), B05D 1/04 (2006.01), F16N 7/06 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE DISPENSAÇÃO DE LUBRIFICANTE
 (73) SPRAYING SYSTEMS CO. (US)

(72) THOMAS E. ACKERMAN; DAVID C. HUFFMAN; GLENN R. ST. PETER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/06/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 030334-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/06/2015
 (30) 04/07/2014 FR 1456440
 (51) C07C 319/02 (2006.01), C07C 319/24 (2006.01), C07C 321/04 (2006.01), C07C 321/14 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE DISSULFURETO DE DIMETILA
 (73) ARKEMA FRANCE (FR)
 (72) GEORGES FREMY; PATRICE BARRE; JEAN-MICHEL RAYMOND
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/06/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 000008-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/07/2015
 (30) 03/07/2014 IB PCT/IB2014/002235
 (51) C21D 6/00 (2006.01), C21D 8/02 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C21D 1/18 (2006.01), C22C 38/02 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/12 (2006.01)
 (54) Método de fabricação de uma folha de aço e folha de aço
 (73) ARCELORMITTAL (LU)
 (72) WEI XU; ARTEM ARLAZAROV
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/07/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 000023-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/07/2015
 (30) 03/07/2014 IB PCT/IB2014/003249
 (51) C21D 1/19 (2006.01), C21D 8/02 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C21D 1/18 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR UMA LÂMINA DE AÇO REVESTIDA E LÂMINA DE AÇO REVESTIDA
 (73) ARCELORMITTAL (LU)
 (72) DONGWEI FAN; HYUN JO JUN; RASHMI RANJAN MOHANTY
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/07/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 000270-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 01/07/2015
 (30) 08/07/2014 JP 2014-140700
 (51) G01N 35/10 (2006.01), C12Q 1/04 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), C12Q

1/70 (2006.01), G01N 33/543 (2006.01), G01N 37/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA ARMAZENAR SUBSTÂNCIAS E MÉTODO DE DETECÇÃO DE MOLÉCULA ALVO

(73) JAPAN SCIENCE AND TECHNOLOGY AGENCY (JP)

(72) HIROYUKI NOJI; LISA YAMAUCHI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/07/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 000600-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/07/2015

(30) 18/07/2014 US US 62/026,105

(51) C22B 3/10 (2006.01), C01F 5/00 (2006.01), C01F 5/30 (2006.01), C22B 26/22 (2006.01), C22B 3/22 (2006.01), C22B 3/44 (2006.01), C25C 3/04 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE MAGNÉSIO METÁLICO A PARTIR DE MINÉRIOS QUE CONTÊM MAGNÉSIO

(73) ALLIANCE MAGNÉSIUM (CA)

(72) JOËL FOURNIER; LAURY GAUTHIER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/07/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 001639-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/06/2015

(30) 06/08/2014 US 14/453,247

(51) F28F 13/06 (2006.01), F25B 40/00 (2006.01), F28F 13/12 (2006.01), F28D 7/10 (2006.01)

(54) TROCADOR DE CALOR INTERNO

(73) CONTITECH NORTH AMERICA, INC. (US)

(72) NIKHIL BAXI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/06/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 002189-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/08/2015

(30) 07/08/2014 IB PCT/IB2014/001492

(51) C23C 2/02 (2006.01), C21D 8/02 (2006.01), C23C 2/06 (2006.01), C23C 2/12 (2006.01), C23C 2/40 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C21D 1/26 (2006.01), C21D 1/34 (2006.01), C22C 38/02 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/18 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUIR UMA FOLHA DE AÇO, FOLHA DE AÇO E USO DE UMA FOLHA DE AÇO

(73) ARCELORMITTAL (LU)

(72) JEAN-PHILIPPE MASSE; JEAN-CHRISTOPHE HELL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/08/2015, observadas

as condições legais.

(11) BR 11 2017 002527-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/08/2015
(30) 08/08/2014 US 62/035.173
(51) A61L 27/34 (2006.01), A61L 29/06 (2006.01), A61L 29/08 (2006.01), A61K 31/7024 (2006.01), C08L 29/04 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO MÉDICO, MÉTODO PARA REVESTIMENTO DE UM DISPOSITIVO MÉDICO, MÉTODO PARA PROMOÇÃO DE COAGULAÇÃO EM UMA LOCALIZAÇÃO ALVO NO OU SOBRE O CORPO, ARTIGO ONFIGURADO PARA USO EM UM ENSAIO DIAGNÓSTICO IN VITRO OU CULTURA CELULAR, KIT DIAGNÓSTICO, MÉTODO PARA PROMOVER ADSORÇÃO DE UMA MACROMOLÉCULA BIOLÓGICA A UMA SUPERFÍCIE DE UM ARTIGO EM UM ENSAIO DIAGNÓSTICO IN VITRO OU CULTURA CELULAR E MÉTODO PARA REDUZIR OU PREVENIR A ADERÊNCIA DE BACTÉRIA EM UMA SUPERFÍCIE DE DISPOSITIVO MÉDICO
(73) SURMODICS, INC. (US)
(72) DAVID E. BABCOCK; SEAN LUNDQUIST; GARY OPPERMAN; ADRIYN TORGUSON; TIM JENTZ
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/08/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 002769-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2014
(51) F28F 9/00 (2006.01), F28D 7/06 (2006.01)
(54) APARELHO E MÉTODO PARA EVAPORAR LÍQUIDOS QUE CONTÊM IMPUREZAS POTENCIALMENTE EXPLOSIVAS
(73) COVESTRO DEUTSCHLAND AG (DE)
(72) ALFRED SOPPE; JIYUAN SUN; THORSTEN LEIDIG; THOMAS RUNOWSKI; DIETER HEITKAMP
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/08/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 003062-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/09/2015
(30) 09/09/2014 DE 10 2014 112 980.6
(51) B60B 23/08 (2006.01), B60B 23/10 (2006.01)
(54) RODAS DE VEÍCULO COM UM ARO DE RODA, DISCO DE RODA, E PELO MENOS UM ELEMENTO CONECTOR
(73) THYSSENKRUPP CARBON COMPONENTS GMBH (DE)
(72) JENS WERNER; CHRISTIAN KÖHLER; SANDRO MÄKE; MICHAEL DRESSLER; CHRISTIAN HEILMANN; FLORIAN FRANKE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/09/2015, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) BR 11 2017 003278-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/09/2014
(51) G01F 1/84 (2006.01), G01F 15/02 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA DETERMINAR PRECISÃO DE SISTEMA, E, SISTEMA PARA CONFIGURAR UM SISTEMA DE MEDIÇÃO
(73) MICRO MOTION, INC. (US)
(72) ZIMMER, PATRICK JOHN; JONES, STEVEN M.
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/09/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 004328-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/09/2015
(30) 11/09/2014 US 62/048,905
(51) F16L 21/04 (2006.01)
(54) ACOPLAMENTO PARA UNIR ELEMENTOS DE TUBO EM UMA RELAÇÃO DE EXTREMIDADE A EXTREMIDADE E MÉTODO DE UNIÃO DE PRIMEIRO E SEGUNDO ELEMENTOS DE TUBO USANDO O ACOPLADOR
(73) VICTAULIC COMPANY (US)
(72) KEVIN J. BLEASE; JUSTIN P. BRANDT; CRAIG HANEY; STEVEN A. WORTMANN; DOUGLAS R. DOLE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/09/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 008463-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/10/2015
(30) 30/10/2014 FR 1460461
(51) F28F 13/00 (2006.01), F28F 27/00 (2006.01)
(54) TROCADOR DE CALOR E MOTOR DE TURBINA COMPREENDENDO TAL TROCADOR
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)
(72) GILLES YVES AOUIZERATE; BENJAMIN BOUDSOCQ; GÉRARD PHILIPPE GAUTHIER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/10/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 008515-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/10/2014
(51) A01C 1/02 (2006.01)
(54) MÉTODO APERFEIÇOADO PARA PREPARAÇÃO DE SEMENTES
(73) ROBUST SEED TECHNOLOGY A&F AKTIEBOLAG (SE)
(72) TONGYUN SHEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/10/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 008550-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/10/2015
 (30) 31/10/2014 US 62/073,810; 22/05/2015 US 14/719,701
 (51) A61L 24/08 (2006.01), A61L 15/28 (2006.01), A61L 15/60 (2006.01), C08L 1/28 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO HEMOSTÁTICO COMPREENDENDO CARBOXIMETILCELULOSE DE SÓDIO NÃO REGENERADA E NÃO OXIDADA E MÉTODO PARA PREPARAR CARBOXIMETILCELULOSE DE SÓDIO NÃO REGENERADA E NÃO OXIDADA
 (73) CORE SCIENTIFIC CREATIONS, LTD. (IL)
 (72) SHANI ELIYAHU-GROSS; YUVAL YASKIL
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/10/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 011045-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/12/2015
 (30) 23/12/2014 IT MI2014A002221
 (51) B65G 49/04 (2006.01)
 (54) PLANTA PARA IMERSÃO DE CARROCERIAS
 (73) GEICO SPA (IT)
 (72) VALERIO IGLIO; PAOLO COLOMBAROLI; GIAMPAOLO COVIZZI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/12/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 012875-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 18/12/2015
 (30) 19/12/2014 US 62/094,669
 (51) G01N 27/40 (2006.01)
 (54) SENSORES DE NANOPORO INTEGRANTES DENTRO DE MATRIZES DE CANAL MICROFLUÍDICO COMO USO DE RUPTURA CONTROLADA
 (73) THE UNIVERSITY OF OTTAWA (CA)
 (72) VINCENT TABARD-COSSA; MICHEL GODIN; RADIN TAHVILDARI; ERIC BEAMISH
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 013186-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/12/2015
 (30) 22/12/2014 EP 14199579.5
 (51) C07C 51/48 (2006.01), C07C 53/126 (2006.01), C07C 67/58 (2006.01)

	(54) MÉTODOS DE SEPARAÇÃO DE LACTILATO (73) PURAC BIOCHEM B.V. (NL) (72) BASTIAAN JEROEN VICTOR VERKUIJL; ANDRE BANIER DE HAAN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2015, observadas as condições legais.
(11) BR 11 2017 016072-2 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/01/2016 (30) 27/01/2015 GB 1501333.7 (51) A61L 15/28 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO, CURATIVO DE FERIDA, E, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO (73) MEDTRADE PRODUCTS LIMITED (GB) (72) HOGGARTH, ANDREW; HARDY, CRAIG Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/01/2016, observadas as condições legais.
(11) BR 11 2017 016377-2 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/01/2016 (30) 30/01/2015 US 62/110,051 (51) C10M 169/06 (2006.01), C10N 30/00 (2006.01), C10N 50/10 (2006.01), C10N 10/02 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO DE GRAXA LUBRIFICANTE (73) THE LUBRIZOL CORPORATION (US) (72) GARETH FISH Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/01/2016, observadas as condições legais.
(11) BR 11 2017 016859-6 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/02/2016 (30) 17/02/2015 IT VI2015A000046 (51) G05D 16/16 (2006.01) (54) SISTEMA PARA AJUSTAR A PRESSÃO DE UM GÁS (73) PIETRO FIORENTINI S.P.A. (IT) (72) CLAUDIO IMBOCCIOLI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/02/2016, observadas as condições legais.
(11) BR 11 2017 019507-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/03/2016 (30) 25/03/2015 FR 1552484 (51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/58 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/898

(2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01)

(54) PROCESSO DE TRATAMENTO COSMÉTICO DOS CABELOS

(73) L'OREAL (FR)

(72) JULIE BRUN; SANDRINE MAGGIO; GÉRALDINE FACK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/03/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 019514-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/03/2016

(30) 20/03/2015 AT A 50226/2015

(51) G01N 27/22 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO PARA A DETERMINAÇÃO DA UMIDADE DE UM OBJETO

(73) AIT AUSTRIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY GMBH (AT)

(72) ANDREAS OBERLEITNER; ROBERT LURF

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/03/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 020328-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/03/2016

(30) 25/03/2015 US 62/137,885

(51) C07C 57/13 (2006.01), C08F 4/32 (2006.01), C08K 5/14 (2006.01), C09B 11/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES DE PERÓXIDO ORGÂNICO COLORIDO, ARTIGO DE FABRICAÇÃO E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA COMPOSIÇÃO DE PERÓXIDO ORGÂNICO COLORIDO

(73) ARKEMA INC. (US)

(72) MARINA DESPOTOPOULOU; SCOT A. SWAN; LEONARD H. PALYS; JOSEPH M. BRENNAN; MICHAEL B. ABRAMS; SCOTT J. SCHWARTZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/03/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 021968-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/04/2016

(30) 30/04/2015 IT MI2015A000617

(51) A47B 88/00 (2017.01)

(54) GAVETA MONTÁVEL PARA MÓVEIS E MÉTODO PARA MONTAR A GAVETA

(73) ARTURO SALICE S.P.A. (IT)

(72) LUCIANO SALICE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/04/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 027134-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/06/2016
(30) 18/06/2015 US 62/181,536
(51) C10M 105/18 (2006.01), C07C 43/04 (2006.01), C07C 43/11 (2006.01), C07C 43/115 (2006.01), C10N 20/02 (2006.01), C10N 30/02 (2006.01), C10N 30/04 (2006.01), C10N 30/10 (2006.01), C10N 40/25 (2006.01)
(54) COMPOSTOS DE ÉTER E COMPOSIÇÕES RELACIONADAS
(73) CASTROL LIMITED (GB)
(72) GORDON LAMB; AMIT GOKHALE; JOHN PHILIP DAVIES; JOHN REDSHAW; PETER SEDEN; KEVIN WEST
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/06/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 001518-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/07/2016
(30) 24/07/2015 EP 15178186.1
(51) C07D 405/12 (2006.01), A01N 43/12 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01), A01P 21/00 (2006.01)
(54) DERIVADOS DE FURANO-/TIENOCICLOALQUILAMINO-2-PIRIMIDINA SUBSTITUÍDO E USO DOS MESMOS PARA O CONTROLE DE CRESCIMENTO INDESEJADO DE PLANTAS
(73) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(72) KLEMENS MINN; HARALD JAKOBI; ESTELLA BUSCATO ARSEQUELL; HANSJÖRG DIETRICH; ELMAR GATZWEILER; CHRISTOPHER ROSINGER; DIRK SCHMUTZLER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/07/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 009985-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/12/2016
(30) 01/12/2015 EP 15197308.8
(51) C07F 9/22 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA O ISOLAMENTO DE UM DERIVADO DE ÁCIDO
(73) BASF SE (DE)
(72) TOBIAS LANG; ZOLTAN BAAN; PHILIP MUELHEIMS; ANTON FLAJS; HARTMUT DENECKE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/12/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 010227-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/11/2016
(30) 19/11/2015 EP 15195496.3
(51) C07C 29/132 (2006.01), C07C 31/20 (2006.01), C07C 29/60 (2006.01), B01J 23/44 (2006.01), B01J 23/46 (2006.01), B01J 25/02 (2006.01), B01J 23/68 (2006.01), B01J 23/50 (2006.01), B01J 23/89 (2006.01), B01J 27/188

(2006.01), B01J 23/42 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE MONOETILENO GLICOL A PARTIR DE MATERIAL DE PARTIDA QUE COMPREENDE UM OU MAIS SACARÍDEOS

(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(72) SMITA EDULJI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/11/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 011104-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/12/2016

(30) 18/12/2015 US 62/269461

(51) C07C 67/54 (2006.01), C07C 69/54 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PURIFICAR METACRILATO DE METILA

(73) ROHM AND HAAS COMPANY (US) ; DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) WILLIAM G. WORLEY; STACY W. HOY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/12/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 069047-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/07/2017

(30) 13/01/2017 JP 2017-003958

(51) B01J 29/70 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), B01J 20/18 (2006.01), B01J 20/28 (2006.01), F01N 3/08 (2006.01), F01N 3/10 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE PURIFICAÇÃO DE GASES DE ESCAPE, USO DE UMA COMPOSIÇÃO PARA TRATAMENTO DE PURIFICAÇÃO DE GASES DE ESCAPE, E, MÉTODO DE PURIFICAÇÃO DE GASES DE ESCAPE PARA PURIFICAR GASES DE ESCAPE

(73) MITSUI MINING & SMELTING CO., LTD. (JP)

(72) NISHIKAWA, JO; WATANABE, SATOSHI; YAMAGUCHI, MICHITAKA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/07/2017, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2019 004765-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/09/2017

(30) 20/12/2016 EP 16205369.8

(51) B60R 9/052 (2006.01)

(54) SUPORTE DE CARGA DE VEÍCULO, E, SISTEMA

(73) THULE SWEDEN AB (SE)

(72) VICTOR MILLBERG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/09/2017, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2019 004945-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/09/2017 (30) 15/09/2016 US 62/395,183; 30/09/2016 US 62/402,890; 06/01/2017 US 15/400,590 (51) G06F 9/54 (2006.01) (54) CONVERSÃO DE SERVIÇO DE INTEGRAÇÃO DE DADOS (73) TALEND, INC. (US) (72) MICHAËL GUILLAUME MAURICE HIRT; CIARAN DYNES Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/09/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2019 007352-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/10/2017 (30) 13/10/2016 US 62/407,623 (51) A63B 21/078 (2006.01), A63B 21/06 (2006.01), A63B 21/062 (2006.01), A63B 21/072 (2006.01), A63B 21/075 (2006.01) (54) APARELHO DE SUPORTE (73) HOIST FITNESS SYSTEMS, INC. (US) (72) JEFFREY MEREDITH; BRUCE HOCKRIDGE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/10/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2019 012356-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2017 (30) 21/12/2016 US 62/437,085 (51) A61K 8/27 (2006.01), A61K 8/362 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/21 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO PARA CUIDADO ORAL (73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US) (72) AARTI REGE; MICHAEL PRENCIPE; MARC ESTRIPLET Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/08/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2019 016699-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/02/2018 (30) 13/02/2017 US 62/458,321; 14/08/2017 US 62/545,114; 10/11/2017 US 62/584,581 (51) A01N 43/00 (2006.01), A01N 49/00 (2006.01), A01N 53/00 (2006.01), A01N 65/00 (2009.01) (54) COMPOSIÇÃO DE INSETICIDA (73) CLARKE MOSQUITO CONTROL PRODUCTS, INC. (US) (72) LAETICIA LEROY RENE-BOSNEUF; YEMI SUSAN BULLEN-MCCLAIN; RAJEEV VAIDYANATHAN; WILLIAM CARL JANY</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/02/2018, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2019 022800-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 18/12/2018
 (30) 19/12/2017 EP 17208327.1; 10/09/2018 DE 20 2018 105 171.7
 (51) B60R 9/058 (2006.01), B60R 9/05 (2006.01)
 (54) PÉ DE TRANSPORTADORA DE CARGA, E, TRANSPORTADORA DE CARGA
 (73) THULE SWEDEN AB (SE)
 (72) STEFAN ANDERSSON; FREDRIK LARSSON
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2018, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2020 009533-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/11/2018
 (30) 13/11/2017 EP 17201373.2; 22/12/2017 EP 17210164.4
 (51) G01N 33/08 (2006.01), G01N 24/08 (2006.01), G01R 33/483 (2006.01)
 (54) DETERMINAÇÃO NÃO INVASIVA AUTOMATIZADA DA FERTILIDADE DE UM OVO DE PÁSSARO".
 (73) TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN (DE)
 (72) PEDRO A. GOMEZ; MIGUEL MOLINA-ROMERO; AXEL HAASE; BENJAMIN SCHUSSER; MAXIMILIAN AIGNER; MARIA LAPARIDOU
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/11/2018, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2020 012451-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 18/12/2018
 (30) 19/12/2017 EP 17208333.9
 (51) B60R 9/058 (2006.01)
 (54) SAPATA DE TRANSPORTADOR DE CARGA
 (73) THULE SWEDEN AB (SE)
 (72) STEFAN ANDERSSON; FREDRIK LARSSON
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2018, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2012 028965-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/01/2011
 (30) 18/01/2010 US 61/295,774; 10/01/2011 US 12/987,982
 (43) 27/03/2018
 (51) G06F 3/16 (2006.01), G06Q 10/00 (2012.01), G10L 15/18 (2013.01)
 (54) MÉTODO, SISTEMA E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR PARA OPERAR UM ASSISTENTE INTELIGENTE AUTOMATIZADO

(62) BR 11 2012 017826-1 11/01/2011

(73) Apple Inc. (US)

(72) Thomas Robert Gruber; Adam John Cheyer; Didier Rene Guzzoni; HARRY CHEN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2012 028968-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/01/2011

(30) 18/01/2010 US 61/295,774; 10/01/2011 US 12/987,982

(43) 30/07/2019

(51) G06F 3/16 (2006.01), G06Q 10/00 (2012.01), G10L 15/18 (2013.01)

(54) MÉTODO, SISTEMA E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR PARA OPERAR UM ASSISTENTE AUTOMATIZADO INTELIGENTE

(62) BR 11 2012 017826-1 11/01/2011

(73) APPLE INC. (US)

(72) HARRY CHEN; ADAM JOHN CHEYER; DIDIER RENE GUZZONI; THOMAS ROBERT GRUBER

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2012 028970-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/01/2011

(30) 18/01/2010 US 61/295,774; 10/01/2011 US 12/987,982

(43) 30/07/2019

(51) G06F 3/16 (2006.01), G10L 15/18 (2013.01)

(54) MÉTODO PARA OPERAR UM ASSISTENTE INTELIGENTE AUTOMATIZADO, MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E SISTEMA

(62) BR 11 2012 017826-1 11/01/2011

(73) APPLE INC. (US)

(72) ADAM JOHN CHEYER; DIDIER RENE GUZZONI; THOMAS ROBERT GRUBER; HARRY CHEN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2012 028971-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/01/2011

(30) 18/01/2010 US 61/295,774; 10/01/2011 US 12/987,982

(43) 30/07/2019

(51) G06F 3/16 (2006.01), G10L 15/18 (2013.01)

(54) ASSISTENTE AUTOMATIZADO INTELIGENTE

(62) BR 11 2012 017826-1 11/01/2011

(73) APPLE INC. (US)

(72) ADAM JOHN CHEYER; DIDIER RENE GUZZONI; THOMAS ROBERT GRUBER; HARRY CHEN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2012 028972-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/01/2011

(30) 18/01/2010 US 61/295,774; 10/01/2011 US 12/987,982

(43) 01/09/2020

(51) G06F 3/00 (2006.01), G06Q 10/00 (2012.01)

(54) ASSISTENTE AUTOMATIZADO INTELIGENTE

(62) BR 11 2012 017826-1 11/01/2011

(73) APPLE INC. (US)

(72) THOMAS ROBERT GRUBER; ADAM JOHN CHEYER; DIDIER RENE GUZZONI; HARRY CHEN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2012 028973-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/01/2011

(30) 18/01/2010 US 61/295,774; 10/01/2011 US 12/987,982

(43) 30/07/2019

(51) G06F 3/16 (2006.01), G10L 15/18 (2013.01)

(54) ASSISTENTE AUTOMATIZADO INTELIGENTE

(62) BR 11 2012 017826-1 11/01/2011

(73) APPLE INC. (US)

(72) DIDIER RENE GUZZONI; ADAM JOHN CHEYER; THOMAS ROBERT GRUBER; HARRY CHEN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2012 028974-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/01/2011

(30) 18/01/2010 US 61/295,774; 10/01/2011 US 12/987,982

(43) 30/07/2019

(51) G06F 3/16 (2006.01), G10L 15/18 (2013.01)

(54) ASSISTENTE AUTOMATIZADO INTELIGENTE

(62) BR 11 2012 017826-1 11/01/2011

(73) APPLE INC. (US)

(72) THOMAS ROBERT GRUBER; ADAM JOHN CHEYER; DIDIER RENE GUZZONI; HARRY CHEN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2014 000807-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2002 (43) 10/08/2004 (51) A61K 36/30 (2006.01) (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE UM EXTRATO FARMACEUTICAMENTE ATIVO DE CORDIA CURASSAVICA A PARTIR DE ACETATO DE ETILA (62) PI 0203068-3 15/07/2002 (73) ACHÉ LABORATÓRIOS FARMACÊUTICOS S/A. (BR/SP) (72) LUIZ FRANCISCO PIANOWSKI; JOÃO BATISTA CALIXTO; DAGOBERTO DE CASTRO BRANDÃO Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 12 2014 000828-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2002 (43) 10/08/2004 (51) A61K 36/30 (2006.01) (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE UM EXTRATO METANÓLICO FARMACEUTICAMENTE ATIVO DE CORDIA CURASSAVICA (62) PI 0203068-3 15/07/2002 (73) ACHÉ LABORATÓRIOS FARMACÊUTICOS S/A. (BR/SP) (72) LUIZ FRANCISCO PIANOWSKI; JOÃO BATISTA CALIXTO; DAGOBERTO DE CASTRO BRANDÃO Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 12 2014 005771-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/09/2010 (30) 06/10/2009 US 12/574,140 (43) 13/08/2019 (51) H04B 7/06 (2006.01) (54) APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO (62) BR 11 2012 008253-1 14/09/2010 (73) INTEL CORPORATION (US) (72) CARLOS CORDEIRO; ASSAF KASHER; SOLOMON B. TRAININ Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 12 2017 002790-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/12/2005 (51) C12N 15/82 (2006.01), A01H 5/00 (2018.01), C12N 15/79 (2006.01), C12N 5/14 (2006.01)</p>

	<p>(54) PROCESSO DE INDUZIR UM FENÓTIPO EM UMA PLANTA, PROCESSO PARA PROMOVER MAIOR BIOMASSA EM UMA PLANTA E PROCESSO PARA A MODULAÇÃO DA BIOMASSA DE UMA PLANTA</p> <p>(62) PI 0520822-0 29/12/2005</p> <p>(73) CERES, INC. (US)</p> <p>(72) NICKOLAI ALEXANDROV; VYACHESLAV BROVER; PETER MASCIA; KENNETH A. FELDMANN; CORY R. CHRISTENSEN; GREGORY NADZAN</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.</p>
<hr/> (11) BR 12 2019 027321-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 07/02/2007</p> <p>(30) 10/02/2006 US 60/771,868; 05/02/2007 US 11/702,479</p> <p>(51) F26B 5/06 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO DE LIOFILIZAR UM MATERIAL</p> <p>(62) PI 0706768-2 07/02/2007</p> <p>(73) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)</p> <p>(72) THEODORE HALL GASTEYER, III; ROBERT REX SEVER; BALAZS HUNEK; NIGEL GRINTER; MELINDA LEE VERDONE</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.</p>
<hr/> (11) BR 12 2020 000394-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/10/2012</p> <p>(30) 07/11/2011 JP 2011-243942; 18/01/2012 JP 2012-008199; 14/03/2012 JP 2012-057424; 16/04/2012 JP 2012-093113</p> <p>(51) H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/126 (2014.01), H04N 19/129 (2014.01), H04N 19/167 (2014.01), H04N 19/196 (2014.01), H04N 19/463 (2014.01), H04N 19/162 (2014.01)</p> <p>(54) APARELHO E MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, APARELHO E MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM</p> <p>(62) BR 11 2014 010794-7 23/10/2012</p> <p>(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)</p> <p>(72) MASATO SHIMA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/10/2012, observadas as condições legais.</p>
<hr/> (11) BR 12 2020 000395-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/10/2012</p> <p>(30) 07/11/2011 JP 2011-243942; 18/01/2012 JP 2012-008199; 14/03/2012 JP 2012-057424; 16/04/2012 JP 2012-093113</p> <p>(51) H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/126 (2014.01), H04N 19/129 (2014.01), H04N 19/167 (2014.01), H04N 19/196 (2014.01), H04N 19/463 (2014.01), H04N 19/162 (2014.01)</p>

(54) APARELHO E MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, APARELHO E MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM

(62) BR 11 2014 010794-7 23/10/2012

(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) MASATO SHIMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 000396-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/10/2012

(30) 07/11/2011 JP 2011-243942; 18/01/2012 JP 2012-008199; 14/03/2012 JP 2012-057424; 16/04/2012 JP 2012-093113

(51) H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/126 (2014.01), H04N 19/129 (2014.01), H04N 19/167 (2014.01), H04N 19/196 (2014.01), H04N 19/463 (2014.01), H04N 19/162 (2014.01)

(54) APARELHO E MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, APARELHO E MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM

(62) BR 11 2014 010794-7 23/10/2012

(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) MASATO SHIMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 000397-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/10/2012

(30) 07/11/2011 JP 2011-243942; 18/01/2012 JP 2012-008199; 14/03/2012 JP 2012-057424; 16/04/2012 JP 2012-093113

(51) H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/126 (2014.01), H04N 19/129 (2014.01), H04N 19/167 (2014.01), H04N 19/196 (2014.01), H04N 19/463 (2014.01), H04N 19/162 (2014.01)

(54) APARELHO E MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, APARELHO E MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM

(62) BR 11 2014 010794-7 23/10/2012

(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) MASATO SHIMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 003113-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/07/2012

(30) 14/07/2011 US 61/507,726; 16/12/2011 US 61/576,929

(51) E02F 9/28 (2006.01)

(54) TRAVA PARA FIXAR DE MODO LIBERÁVEL UM ELEMENTO DE DESGASTE NO EQUIPAMENTO DE TERRAPLENAGEM

(62) BR 11 2014 000595-8 12/07/2012
(73) ESCO GROUP LLC (US)
(72) MARK A. CHEYNE; NOAH COWGILL; MICHAEL, B. ROSKA; DONALD, M. CONKLIN; SCOTT, H. ZENIER; CHRIS, J. HAINLEY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 003132-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/07/2012
(30) 14/07/2011 US 61/507,726; 16/12/2011 US 61/576,929
(51) E02F 9/28 (2006.01)
(54) ELEMENTO DE DESGASTE PARA FIXAÇÃO EM UM EQUIPAMENTO DE TERRAPLENAGEM
(62) BR 11 2014 000595-8 12/07/2012
(73) ESCO GROUP LLC (US)
(72) MARK A. CHEYNE; NOAH COWGILL; MICHAEL, B. ROSKA; DONALD, M. CONKLIN; SCOTT, H. ZENIER; CHRIS, J. HAINLEY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 003143-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/07/2012
(30) 14/07/2011 US 61/507,726; 16/12/2011 US 61/576,929
(51) E02F 9/28 (2006.01)
(54) ELEMENTO DE DESGASTE PARA FIXAÇÃO EM UM EQUIPAMENTO DE TERRAPLENAGEM
(62) BR 11 2014 000595-8 12/07/2012
(73) ESCO GROUP LLC (US)
(72) MARK A. CHEYNE; NOAH COWGILL; MICHAEL, B. ROSKA; DONALD, M. CONKLIN; SCOTT, H. ZENIER; CHRIS, J. HAINLEY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 003162-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/07/2012
(30) 14/07/2011 US 61/507,726; 16/12/2011 US 61/576,929
(51) E02F 9/28 (2006.01)
(54) ELEMENTO DE DESGASTE PARA FIXAÇÃO EM UM EQUIPAMENTO DE TERRAPLENAGEM
(62) BR 11 2014 000595-8 12/07/2012
(73) ESCO GROUP LLC (US)
(72) MARK A. CHEYNE; NOAH COWGILL; MICHAEL, B. ROSKA; DONALD, M. CONKLIN; SCOTT, H. ZENIER; CHRIS, J. HAINLEY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/07/2012, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) BR 12 2020 011180-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/03/2009
(30) 28/03/2008 US 61/040,398
(51) A61K 31/65 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01)
(54) FORMULAÇÕES INJETÁVEIS DE COMPOSTOS DE TETRACICLINA
(62) PI 0909211-0 30/03/2009
(73) PARATEK PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(72) SEAN JOHNSTON
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 013557-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/10/2012
(30) 24/10/2011 US 61/550,787
(51) B65B 5/10 (2006.01)
(54) MÓDULO DE ACUMULAÇÃO E MÉTODO PARA ACUMULAR EMBALAGENS
(62) BR 11 2014 009754-2 24/10/2012
(73) REMEDI TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
(72) JEFFREY S. BAILEY; ANKE FRAHN; BOBBY O. ARCHER; KIMBERLY HAWKES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 014267-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/07/2015
(30) 31/07/2014 IT MI2014A001394
(51) B05B 13/04 (2006.01), B05B 15/00 (2018.01)
(54) ESTAÇÕES E INSTALAÇÕES PARA TRATAMENTO SUPERFICIAL DE OBJETOS
(62) BR 11 2017 001892-6 28/07/2015
(73) GEICO S.P.A. (IT)
(72) PAOLO COLOMBAROLI; GIAMPAOLO COVIZZI; ALDO VIOLA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/07/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 014269-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/07/2015
(30) 31/07/2014 IT MI2014A001394
(51) B05B 13/04 (2006.01), B05B 15/00 (2018.01)
(54) ESTAÇÕES E INSTALAÇÕES PARA TRATAMENTO SUPERFICIAL DE

OBJETOS

(62) BR 11 2017 001892-6 28/07/2015

(73) GEICO S.P.A. (IT)

(72) PAOLO COLOMBAROLI; GIAMPAOLO COVIZZI; ALDO VIOLA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/07/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2020 015754-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/12/2009

(30) 05/12/2008 US 61/120,262

(51) C12N 7/00 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA AUMENTAR A TAXA DE CRESCIMENTO VIRAL, PARA AUMENTAR O TAMANHO DA PLACA DE UMA CULTURA VIRAL, PARA REDUZIR O TEMPO DE LATÊNCIA DO CRESCIMENTO DE UMA CULTURA VIRAL, E PARA A CULTURA DE VÍRUS PARA A PRODUÇÃO E FABRICAÇÃO

(62) PI 0922788-1 04/12/2009

(73) TAKEDA VACCINES, INC. (US)

(72) DAN T. STINCHCOMB; JILL A. LIVENGOOD; O'NEIL WIGGAN; RICHARD KINNEY; JORGE OSORIO

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) BR 13 2012 020914-3 F1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/08/2012

(43) 20/09/2016

(51) B43K 19/02 (2006.01), B43K 19/16 (2006.01), B43K 19/18 (2006.01), C09D 13/00 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO PARA A OBTENÇÃO DA MATÉRIA PRIMA PARA A PRODUÇÃO DE UM ARTIGO PARA ESCRITA, PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UM ARTIGO PARA ESCRITA E ARTIGO PARA ESCRITA

(61) PI 1104155-2 15/08/2011

(73) EBRAS COMÉRCIO DE LÁPIS LTDA (BR/SP)

(72) MAX LEE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/08/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2014 024204-5 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/09/2014

(43) 19/04/2016

(51) A01D 45/02 (2006.01), A01D 34/54 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO EM PLATAFORMA DE MILHO

(73) ANDREOS BOITO (BR/RS)

(72) ANDREOS BOITO

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 29/09/2014,

observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 002437-7 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/02/2015
(43) 15/09/2015
(51) A61F 9/04 (2006.01)
(54) “DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM VISEIRA DE PROTEÇÃO FACIAL
(73) ALEXANDRE CAMPOS DE OLIVEIRA NEVES (BR/SP)
(72) Alexandre Campos de Oliveira Neves
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 03/02/2015,
observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 024049-5 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/09/2015
(43) 21/03/2017
(51) E04H 12/28 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM ELEMENTOS DE ESTRUTURAS TUBULARES DOTADOS DE CRUZETAS
(73) STEELMAST METALÚRGICA LTDA. (BR/SC)
(72) FRANK BOLLMANN
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 17/09/2015,
observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 029880-9 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/11/2015
(43) 06/06/2017
(51) A01F 25/20 (2006.01)
(54) APERFEIÇOAMENTO EM DESENSILADEIRA
(73) CELSO LUÍS CASALE (BR/SP)
(72) Celso Luís Casale
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 27/11/2015,
observadas as condições legais.

(11) BR 20 2016 003429-4 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/02/2016
(43) 22/08/2017
(51) G10D 13/02 (2020.01)
(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM INSTRUMENTO DE PERCUSSÃO
(73) DIEGO JOSE LUCAS DE OLIVEIRA (BR/MG)
(72) DIEGO JOSE LUCAS DE OLIVEIRA
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 18/02/2016,
observadas as condições legais.

(11) BR 20 2016 009075-5 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/04/2016 (43) 31/10/2017 (51) A01K 63/04 (2006.01) (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM AERADOR (73) BERNAUER AQUACULTURA LTDA. (BR/SC) (72) LAURENT PERCY FLEURY Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 22/04/2016, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 20 2016 024305-5 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/10/2016 (43) 02/05/2018 (51) E04H 17/14 (2006.01), E04H 17/20 (2006.01), E04H 17/22 (2006.01) (54) CERCA MODULAR PARA PROTEÇÃO PERIMETRAL DE PISCINAS (73) MAXPOOL COMERCIO DE PRODUTOS PARA PISCINAS LTDA - EPP (BR/PR) (72) FABIO ARGONDIZO Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 18/10/2016, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 20 2016 029411-3 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/12/2016 (43) 17/07/2018 (51) A01K 13/00 (2006.01) (54) SAPATO PARA ANIMAIS DOMÉSTICOS (73) JULIANA DAUDT SCHONELL (BR/RS) (72) JULIANA DAUDT SCHONELL Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 15/12/2016, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 20 2018 071522-0 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/10/2018 (43) 26/05/2020 (51) B60L 3/00 (2019.01), B60L 53/30 (2019.01), B60L 53/80 (2019.01), H02J 13/00 (2006.01), H02J 7/00 (2006.01) (54) RETENTOR ELETROMAGNÉTICO DE POTÊNCIA (73) MARIA CRISTINA DE ALBUQUERQUE LIMA (BR/SP) (72) MARIA CRISTINA DE ALBUQUERQUE LIMA Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 18/10/2018, observadas as condições legais.</p>

(11) BR 20 2019 027619-9 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/12/2019 (43) 20/10/2020 (51) F24C 13/00 (2006.01), F27D 11/02 (2006.01), F24C 3/00 (2006.01) (54) SISTEMA APERFEIÇOADO DE AQUECIMENTO, INTRODUIDO EM DISPOSITIVO ELÉTRICO OU A GÁS, APLICADO À BUFÊ DE PIZZA (73) ROMALDO INACIO SULZBACHER (BR/PR) (72) ROMALDO INACIO SULZBACHER Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 20/12/2019, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 21 2017 009041-0 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/11/2015 (30) 31/10/2014 US 14/530,420 (51) G02B 5/08 (2006.01) (54) APARELHO DE ESPELHO ANTINEBLINA (73) MCS INDUSTRIES, INC. (US) (72) DALLAS AARON KOHLER Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 02/11/2015, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 22 2020 008070-7 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/07/2014 (43) 16/02/2016 (51) A01C 7/04 (2006.01), A01C 7/16 (2006.01) (54) CONFIGURAÇÃO APLICADA EM GRUPO REGULADOR INTEGRADO EM CAIXA DISTRIBUIDORA DE SEMENTES UTILIZADA EM SEMEADORAS-ADUBADORAS (62) BR 10 2014 016872-9 08/07/2014 (73) ROBERTO JASPER (BR/PR) (72) ROBERTO JASPER Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 08/07/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) C1 0406309-0 F1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/05/2009 (43) 09/11/2010 (51) C12P 19/06 (2006.01), C12R 1/64 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01) (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE BIOPOLÍMERO TIPO XANTANA, BIOPOLÍMERO OBTIDO, SEUS USOS; MEIO DE CULTURA PARA CRESCIMENTO DE XANTHOMONAS E USO DA MESMA PARA PRODUÇÃO DE BIOPOLÍMERO (61) PI 0406309-0 05/11/2004 (73) Universidade Federal de Pelotas (BR/RS) ; Empresa Brasileira de</p>

Pesquisa Agropecuaria Embrapa Clima Temperado (BR/RS)

(72) Claire Tondo Vendrusculo; Angelita da Silveira Moreira; Joao Luiz Silva Vendrusculo

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 25/07/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0313664-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/08/2003

(30) 21/08/2002 NZ 520919

(51) C07H 19/23 (2006.01), A61K 31/7042 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01)

(54) Compostos inibidores de nucleosídeo fosforilase e nucleosidases, suas composições e seus usos

(73) VICTORIA LINK LIMITED (NZ) ; ALBERT EINSTEIN COLLEGE OF MEDICINE, INC. (US)

(72) Gary Brian Evans; Richard Hubert Furneaux; Dirk Henning Lenz; Vern L. Schramm; Peter Charles Tyler; Olga Vladmirovna Zubkova

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0314833-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/10/2003

(30) 15/10/2002 US 10/271058

(51) C07C 51/48 (2006.01), C07C 67/03 (2006.01), C07C 63/26 (2006.01), C07C 69/82 (2006.01)

(54) PROCESSOS PARA A PRODUÇÃO DE UMA MISTURA DE ÁCIDO CARBOXÍLICO/DIOL E PARA A PRODUÇÃO DE UMA MISTURA DE ÁCIDO TERAFTÁLICO/DIOL

(73) GRUPO PETROTEMEX, S.A. DE C.V. (MX)

(72) Robert Lin

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0416636-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/11/2004

(30) 17/11/2003 SE 0303029-3

(51) A61M 15/00 (2006.01)

(54) PRESILHA PARA TAMPA DE INALADOR

(73) ASTRAZENECA AB (SE)

(72) BUNCE, MARTIN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0505202-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 28/11/2005</p> <p>(30) 30/11/2004 JP 2004-347009</p> <p>(43) 21/02/2007</p> <p>(51) B60K 13/04 (2006.01), F01N 13/08 (2010.01), G01N 27/409 (2006.01)</p> <p>(54) APARELHO PARA CONTROLAR RELAÇÃO AR-COMBUSTÍVEL DE MOTOR</p> <p>(73) Honda Motor Co., Ltd. (JP)</p> <p>(72) Takeru Abe; Kazunori Kikuchi; Shiro Kokubu</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0516408-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 19/12/2005</p> <p>(30) 17/12/2004 US 60/636,696; 02/06/2005 US 60/686,395</p> <p>(51) A61K 49/00 (2006.01)</p> <p>(54) DERIVADOS DE ESTILBENO E SEU USO PARA LIGAÇÃO E FORMAÇÃO DE IMAGEM DE PLACAS DE AMILÓIDE</p> <p>(73) The Trustees Of The University Of Pennsylvania (US)</p> <p>(72) Hank F. Kung; Mei-Ping Kung; Zhi-Ping Zhuang</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0601967-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 01/06/2006</p> <p>(43) 22/01/2008</p> <p>(51) F25B 49/00 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA E MÉTODO DE CONTROLE DE OPERAÇÃO DE UM SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO</p> <p>(73) EMBRACO INDÚSTRIA DE COMPRESSORES E SOLUÇÕES EM REFRIGERAÇÃO LTDA. (BR/SC)</p> <p>(72) Luiz Magalhães Medeiros Neto; Douglas Pereira da Silva</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0620246-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 13/12/2006</p> <p>(30) 22/12/2005 US 60/753,346</p> <p>(51) A01N 37/34 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/52 (2006.01), A01N 47/02 (2006.01), C07C 255/37 (2006.01), C07C 317/10 (2006.01), C07C 321/20 (2006.01), C07D 213/67 (2006.01), C07D 271/06 (2006.01), C07D 277/32 (2006.01), C07D 317/32 (2006.01), C07D 333/28 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSTO, USO DE COMPOSTOS, MÉTODO PARA O CONTROLE DE INSETOS, ACARÍDEOS OU NEMATÓDEOS, PARA A PROTEÇÃO DE</p>

PLANTAS, E PARA TRATAMENTO, CONTROLE, PREVENÇÃO OU PROTEÇÃO DE ANIMAIS CONTRA INFESTAÇÃO DE OU INFECÇÃO POR PARASITAS, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO PARA TRATAMENTO, CONTROLE, PREVENÇÃO OU PROTEÇÃO DE ANIMAIS CONTRA INFESTAÇÃO DE OU INFECÇÃO POR PARASITAS, COMPOSIÇÕES, E, MISTURAS SINERGÍSTICAS

(73) Merial, Inc. (US)

(72) Matthias Pohlman; Michael Hofmann; Henricus Maria Martinus Bastiaans; Michael Rack; Deborah L. Culbertson; Hassan Oloumi-Sadeghi; Takeo Hokama; Christopher Palmer; Jürgen Langewald

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0622405-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/12/2006

(30) 09/12/2005 NL 1030638; 14/12/2005 NL 1030671

(51) A22C 21/00 (2006.01)

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA PROCESSAR UMA PARTE DA CARCAÇA DA AVE ABATIDA

(62) PI 0619531-8 11/12/2006

(73) Stork PMT B.V. (NL)

(72) Petrus Christianus Hendrikus Janssen; Gerardus Johannes Catharina Van Bussel; Adrianus Josephes Van Den Nieuwelaar

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0700255-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/02/2007

(30) 08/02/2006 EP 06 425069.9

(43) 06/11/2007

(51) B65D 41/62 (2006.01), B65D 55/02 (2006.01)

(54) VEDAÇÃO A PROVA DE VIOLAÇÃO DESCARTÁVEL PARA MEMBROS DE FECHAMENTO DO TIPO BATOQUE DE GARRAFAS

(73) Guala Closures S.P.A (IT)

(72) Piero Battezzore

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0706709-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/01/2007

(30) 26/01/2006 US 60/762,279; 20/06/2006 US 60/814,984

(51) A61K 39/39 (2006.01), C07H 15/12 (2006.01), C07H 13/12 (2006.01)

(54) Composição e processo para preparar a composição

(73) ZOETIS SERVICES LLC (US)

(72) Paul Joseph Dominowski; Ramasamy Mannar Mannan; Sangita Mediratta
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0712478-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/05/2007
(30) 25/05/2006 ZA 2006/004334
(51) A61K 31/365 (2006.01), A61K 36/185 (2006.01)
(54) USO DE MATERIAL DE PLANTA OU EXTRATO DO MATERIAL DE PLANTA
(73) Csir (ZA)
(72) Gerda Fouché; ERIC KHOROMBI; VINESH JAICHARD MAHARAJ
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0714761-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/09/2007
(30) 27/09/2006 EP 06020286.8
(51) A61K 47/22 (2006.01), A61K 47/14 (2017.01), A61K 31/365 (2006.01), C07D 323/00 (2006.01)
(54) FORMULAÇÕES COMPREENDENDO COMPOSTOS CÍCLICOS
(73) CAPSUGEL BELGIUM (BE)
(72) Paolo Botti
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0715712-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/08/2007
(30) 21/08/2006 US 60/823083
(51) A61K 31/519 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA ADEQUADA PARA A ADMINISTRAÇÃO ORAL COMPREENDENDO UM DERIVADO DE TRIAZOL[4,5D]PIRIMIDINA
(73) Astrazeneca AB (SE)
(72) Simon Banks
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0718706-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/11/2007
(30) 09/11/2006 EP 06 123752.5
(51) C07D 307/20 (2006.01), C07D 493/04 (2006.01)
(54) MÉTODOS PARA A PREPARAÇÃO DE HEXA-HIDROFURO[2,3-B]FURAN-3-OL

(73) JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)

(72) Sébastien François Emmanuel Lemaire; Andras Horvath; Wim Albert Alex Aelterman; Thomas Joachim Landewald Rammeloo

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0718882-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/12/2007

(30) 04/12/2006 JP 2006-327019; 04/12/2006 US 60/868426

(51) C07H 7/04 (2006.01), A61K 31/70 (2006.01)

(54) FORMA CRISTALINA DE HEMI-HIDRATO DE 1-(BETA-DGLICOPIRANOSIL)-4-METIL-3-[5-(4-FLUORFENIL)-2-TIENILMETIL] BENZENO, PROCESSO PARA PREPARAÇÃO E COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO A MESMA

(73) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation (JP)

(72) Sumihiro Nomura; Eiji Kawanishi

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0719264-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/10/2007

(30) 03/10/2006 IT MI2006A001889

(51) C07D 311/20 (2006.01), C07D 407/04 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE NEBIVOLOL

(73) F.I.S. - FABBRICA ITALIANA SINTETICI S.P.A. (IT)

(72) Raffaella Volpicelli; Paolo Maragni; Livius Cotarca; Johnny Foletto

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0719367-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/11/2007

(30) 27/11/2006 EP 06124838.1

(51) C07D 407/04 (2006.01), C07D 311/58 (2006.01), C07D 311/22 (2006.01), C07D 407/12 (2006.01)

(54) Processo para a preparação de neбиволол, seus intermediários e usos

(73) F.I.S. - FABBRICA ITALIANA SINTETICI S.P.A. (IT)

(72) ELIO ULLUCCI; PAOLO MARAGNI; LIVIUS COTARCA; JOHNNY FOLETTTO

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0800567-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/01/2008

(43) 22/09/2009

(51) A61K 36/47 (2006.01), A61P 7/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 33/00 (2006.01)

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE UMA PROTEÍNA COM AÇÃO CICATRIZANTE E ANTI-INFLAMATÓRIA A PARTIR DO EXTRATO AQUOSO DO LÁTEX DE *Synadenium ssp* E SEU USO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA - UFU (BR/MG)

(72) Maria Aparecida de Souza; Francielle Amâncio Pereira; Cristina Ribeiro de Barros Cardoso; Sandra Regina Afonso Cardoso; Adriano Gomes Silva

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0804133-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/09/2008

(30) 14/09/2007 JP 2007-239423

(43) 06/07/2010

(51) F02D 19/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE PARA MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA E VEÍCULO DE DUPLO SUPORTE

(73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha (JP)

(72) Michihisa Nakamura; Daisuke Nonaka; Hirotaka Kihara

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0806247-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/01/2008

(30) 12/01/2007 US 60/884,633

(51) A23B 7/154 (2006.01), A23L 3/3526 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR A CONTAMINAÇÃO POR BACTÉRIA, LEVEDURA E/OU MOFO DE PELO MENOS UMA FRUTA OU UM VEGETAL

(73) ALBEMARLE CORPORATION (US)

(72) Joe D. Sauer; George W. Cook Jr.; William S. Pickrell

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0809665-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/04/2008

(30) 05/04/2007 US 60/910,362; 15/10/2007 US 60/980,026

(51) C07K 16/28 (2006.01)

(54) ANTICORPO MONOCLONAL QUE SE LIGA ESPECIFICAMENTE A ENDOSIALINA

(73) EISAI INC. (US)

(72) Yuhong Zhou; Brian E. Tomkowicz; Luigi Grasso; Philip M. Sass; Nicholas

C. Nicolaides

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0810894-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/04/2008

(30) 13/04/2007 FR 0702687

(51) A01K 11/00 (2006.01)

(54) ANEL AURICULAR REFORÇADO

(73) ALLFLEX EUROPE S.A.S. (FR)

(72) Jean-Jacques Hilpert

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0812248-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/05/2008

(30) 01/06/2007 US 60/941,644; 19/12/2007 US 61/015,127; 20/12/2007 US 61/015,547

(51) C07K 16/06 (2006.01)

(54) ESTRADÔMERO AGRUPADO

(73) GLIKNIK INC. (US) ; UNIVERSITY OF MARYLAND, BALTIMORE (US)

(72) SCOTT E. STROME; DAN H. SCHULZE; DAVID S. BLOCK; HENRIK OLSEN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0813868-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/06/2008

(30) 25/06/2007 US 60/929,376; 02/06/2008 US 12/155,319

(51) H04B 7/0456 (2017.01), H04B 7/06 (2006.01), H04L 1/08 (2006.01), H04L 1/18 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01), H04L 25/03 (2006.01), H04L 27/26 (2006.01)

(54) MÉTODOS DE TRANSMISSÃO COM DIVERSIDADE DE RETARDO E DIVERSIDADE DE ESPAÇO-FREQUÊNCIA

(73) Samsung Electronics Co., Ltd. (KR)

(72) Yinong Ding; Farooq Kahn; Jianzhong Zhang; Cornelius Van Rensburg

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0815110-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/08/2008

(30) 09/08/2007 GB 0715493.3

(51) A61K 38/13 (2006.01)

(54) SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO PARA SOLUBILIZAÇÃO DE INGREDIENTES FARMACEUTICAMENTE ATIVOS INSOLÚVEIS EM ÁGUA

(73) EMS S.A. (BR/SP)

(72) Flavia Giuliana Tinti; Vladimir Matha; Carlo Oliani; Marcia Cristina Breitz

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0817054-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/09/2008

(30) 17/09/2007 US 11/856,283

(51) G06F 3/01 (2006.01), H01L 41/04 (2006.01)

(54) CIRCUITO PARA CONTROLE DE UM ATUADOR PIEZOELÉTRICO, TECLADO, DISPOSITIVO ELETRÔNICO PORTÁTIL E MÉTODO

(73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)

(72) Daniel J. Sadler; David B. Cranfill; Michael F. Olley; Eric V. Tashakkor; Daniel H. Wagner

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0817507-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/09/2008

(30) 28/09/2007 US 60/997,038

(51) G06E 1/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA ANÁLISE DE UM SISTEMA PARA ASSOCIAÇÃO DE REGISTRO DE DADOS, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E SISTEMA COMPUTACIONAL PARA ANÁLISE DE UM CENTRO DE IDENTIDADE

(73) INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION (US)

(72) Glenn Goldenberg; Scott Schumacher; Jason Woods

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0820717-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/11/2008

(30) 05/12/2007 US 11/950,472

(51) F02M 37/22 (2019.01)

(54) FILTRO TENDO PLACA DE BASE COM LOCALIZAÇÃO DE GAXETA INTERNA

(73) Baldwin Filters, Inc. (US)

(72) Farrell F. Calcaterra; Steven J. Merritt

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0900057-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/01/2009
 (30) 08/01/2008 ES 200800021
 (43) 22/09/2009
 (51) A61K 38/02 (2006.01), C07K 14/435 (2006.01), C07K 14/755 (2006.01), A61P 7/04 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA A OBTENÇÃO DE UM CONCENTRADO DE FATOR DE VON WILLEBRAND OU DE UM COMPLEXO DE FATOR VIII/FATOR DE VON WILLEBRAND E USO DOS MESMOS
 (73) GRIFOLS, S.A. (ES)
 (72) Pere Ristol Debart; Maria Mercedes Faro Tomas; Juan Ignacio Jorquera Nieto
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0902744-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/07/2009
 (43) 12/04/2011
 (51) C07F 9/24 (2006.01), A01N 57/32 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)
 (54) Fosforomidatos com atividade inseticida
 (73) Universidade Federal de Viçosa (BR/MG)
 (72) Luiz Cláudio de Almeida Barbosa; Célia Regina Alvares Maltha; Antônio Jacinto Demuner; Marcelo Coutinho Picanço; Robson Ricardo Teixeira; Vanderlúcia Fonseca de Paula; Fabrício Marques de Oliveira
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0902746-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 24/07/2009
 (43) 12/04/2011
 (51) F16F 15/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE CONTROLE PASSIVO DE VIBRAÇÕES FLEXIONAIS EM MÁQUINAS GIRANTES ATRAVÉS DE NEUTRALIZADORES DINÂMICOS VISCOELÁSTICOS
 (73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
 (72) Carlos Alberto Bavastri; José João Espíndola; Francisco José Doubrawa Filho; Hans Ingo Weber
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0903538-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/09/2009
 (43) 24/05/2011

(51) F03D 9/10 (2016.01)

(54) GABINETE CONCENTRADOR DO FLUXO DE AR EXPELIDO POR EQUIPAMENTOS CONDICONADORES DE AR PARA ACIONAMENTO DE TURBINA

(73) Ingrid Midori Niwa Murakami (BR/SP)

(72) Ingrid Midori Niwa Murakami

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0905581-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/12/2009

(43) 16/08/2011

(51) A61D 19/04 (2006.01)

(54) CIRCUITO PARA COLETA DE EMBRIÕES PELA VIA TRANSCERVICAL EM CAPRINOS E OVINOS

(73) EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA - EMBRAPA (BR/DF)

(72) Jeferson Ferreira da Fonseca; José Henrique Bruschi; Paulo Magnus Cabral de Barros

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0906218-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/03/2009

(30) 14/03/2008 DE 102008014311.1

(51) G10L 19/00 (2013.01)

(54) GRAVADOR PARA GRAVAR UMA MARCA D'ÁGUA EM UMA REPRESENTAÇÃO DE INFORMAÇÃO, DETECTOR PARA DETECTAR UMA MARCA D'ÁGUA EM UMA REPRESENTAÇÃO DE INFORMAÇÃO, MÉTODO E SINAL DE INFORMAÇÃO

(73) FRAUNHOFER - GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

(72) BERNHARD GRILL; ERNST EBERLEIN; STEFAN KRÄGELOH; JÖRG PICKEL; JULIANE BORSUM

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0906471-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/02/2009

(30) 22/02/2008 IT MI2008A000286

(51) B26D 7/20 (2006.01), B26D 7/26 (2006.01)

(54) MÁQUINA PARA CORTAR PELES E SEMELHANTES E MATERIAIS EM FORMA DE FOLHA EM GERAL, COM MESA DE TRABALHO DE ACESSO SIMPLIFICADO.

(73) Comelz S.p.A. (IT)

(72) Alessandro Zorzolo

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0908026-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/02/2009

(30) 26/01/2008 US 61/031,679; 03/10/2008 US 61/102,801

(51) A01N 43/40 (2006.01)

(54) USO DE RIFAXIMINA NO TRATAMENTO DE DOENÇAS DO INTESTINO

(73) SALIX PHARMACEUTICALS, LTD. (US)

(72) William Forbes; Lorin Johnson

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0908386-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/02/2009

(30) 19/02/2008 EP 08101765.9

(51) A61F 9/007 (2006.01), A61N 7/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA O TRATAMENTO DE UMA PATOLOGIA OCULAR ATRAVÉS DA APLICAÇÃO DE ULTRASSOM FOCAL DE ALTA INTENSIDADE

(73) INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE (INSERM) (FR) ; EYE TECH CARE (FR)

(72) Fabrizio Romano; Cyril Lafon; Jean-Yves Chapelon; Françoise Chavrier; Alain Birer

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0909695-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/03/2009

(30) 31/03/2008 IT MI2008A000547

(51) C07D 311/58 (2006.01), C07D 407/04 (2006.01)

(54) Processo de redução, processo de preparação de compostos e processo de preparação de nebevolo

(73) F.I.S. - FABBRICA ITALIANA SINTETICI S.P.A. (IT)

(72) Raffaella Volpicelli; Paolo Maragni; Franco Massaccesi; Livius Cotarca; Johnny Foletto; Ilaria Munari

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0911141-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/03/2009

(30) 28/03/2008 US 12/058,301

(51) H04N 19/91 (2014.01), H04N 19/159 (2014.01), H04N 19/17 (2014.01), H04N 19/174 (2014.01), H04N 19/43 (2014.01), H04N 19/436 (2014.01), H04N 19/44 (2014.01), H04N 19/46 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/172 (2014.01), H04N 19/184 (2014.01), H04N 19/80 (2014.01)

(54) MÉTODO PARA DECODIFICAR UMA SEQUÊNCIA DE BITS DE VÍDEO, MÉTODO PARA DECODIFICAR UM QUADRO DE VÍDEO EM UMA SEQUÊNCIA DE VÍDEO E MÉTODO PARA GERAR UMA SEQUÊNCIA DE BITS DE VÍDEO PARA DECODIFICAÇÃO PARALELA

(73) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

(72) Jie Zhao; Christopher A. Segall; Louis J. Kerofsky

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0911444-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/04/2009

(30) 28/04/2008 US 61/048,531

(51) C07D 403/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01), A61P 7/06 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01)

(54) BENZOIMIDAZÓIS COMO INIBIDORES DE PROLIL HIDROXILASE E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE OS COMPREENDE

(73) Janssen Pharmaceutica N .V. (BE)

(72) Frances Meredith Houcutt; Barry Eastman Leonard; Hillary M. Peltier; Victor K. Phuong; Michael H. Rabinowitz; Kyle T. Tarantino; Hariharan Venkatesan; Lucy Xiumin Zhao; MARK D. ROSEN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0912032-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2009

(30) 23/12/2008 US 12/342,271

(43) 28/07/2015

(51) H01P 3/18 (2006.01)

(54) ESTRUTURA, MÉTODO DE OPERAÇÃO E ESTRUTURA DE PROJETO DE LINHA DE TRANSMISSÃO DE ONDA DE MILÍMETRO PARA VELOCIDADE DE FASE LENTA

(73) INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION (US)

(72) GUOAN WANG; ESSAM MINA

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0912270-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/06/2009

(30) 30/06/2008 US 61/129.491; 22/10/2008 US 61/193.027

(51) G08G 1/09 (2006.01), G01C 21/00 (2006.01), G09B 29/10 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE RESOLVER UMA LOCALIZAÇÃO DE DADOS CODIFICADOS REPRESENTATIVOS DA MESMA, MÍDIA NÃO TRANSITÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR, E DISPOSITIVO DE COMPUTADOR
 (73) TOMTOM TRAFFIC B.V. (NL)
 (72) Sven Baselau; Lars Petzold; Ralf-Peter Schaefer
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0914300-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 24/06/2009
 (30) 25/06/2008 US 61/075,656
 (51) B01D 53/14 (2006.01)
 (54) VACINA PARA TRATAMENTO DE OBESIDADE
 (73) Braasch Biotech LLC (US)
 (72) Keith N. Haffer; James Larrick; Andrew R. Mendelsohn
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0916256-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/07/2009
 (30) 24/07/2008 EP 080133267
 (51) G01S 5/00 (2006.01), G01S 5/02 (2010.01), G01S 5/06 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA ESTIMAR UMA POSIÇÃO DE ESPAÇONAVE, ESTAÇÃO DE RECEPÇÃO, ESTAÇÃO DE PROCESSAMENTO, E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (73) Ses Astra S.A. (LU)
 (72) Marc Thill; Guy Harles; Markus Gross; Jos Wouters; Georges Krier
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0918676-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/12/2009
 (30) 31/12/2008 US 12/317,969
 (51) H04W 52/02 (2009.01), H04W 76/14 (2018.01)
 (54) CONSERVAÇÃO DE ENERGIA EM DISPOSITIVOS DE COMUNICAÇÃO PONTO-A-PONTO
 (73) INTEL CORPORATION (US)
 (72) MICHELLE XIAOHONG GONG; MARC JALFON; TSUNG-YUAN CHARLES TAI; ADRIAN P. STEPHENS
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0919020-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/09/2009 (30) 12/09/2008 US 61/096,727; 29/04/2009 US 61/173,807 (51) C12N 5/071 (2010.01) (54) USO DE CÉLULAS DE LINHAGEM MONOCITÁRIA ENRIQUECIDAS PARA TRATAR ISQUEMIA E PARA TRATAR ANGINA PECTORIS (73) University Of South Florida (US) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO-UNIFESP (BR/SP) ; CRYOPRAXIS CRIOBIOLOGIA LTDA. (BR/RJ) (72) ALISON E WILLING; ADRIANA INVITTI; PAUL R. SANBERG; NELSON HOSSNE Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.
(11) PI 0919604-8 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/10/2009 (30) 30/10/2008 JP 2008-280339 (51) H04W 72/04 (2009.01), H04M 3/16 (2006.01), H04M 7/12 (2006.01), H04W 12/06 (2021.01), H04W 40/00 (2009.01), H04W 68/00 (2009.01), H04W 68/02 (2009.01), H04W 76/27 (2018.01), H04M 3/20 (2006.01), H04W 84/04 (2009.01), H04W 88/02 (2009.01), H04W 88/08 (2009.01), H04W 88/16 (2009.01) (54) APARELHO DE ESTAÇÃO BASE, APARELHO DE PORTA, MÉTODO DE ESTABELECIMENTO DE CONEXÃO DE CHAMADA, E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO SEM FIO (73) SUN PATENT TRUST (US) (72) Takeshi Kanazawa; Yoshikazu Ishii Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.
(11) PI 0921632-4 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/10/2009 (30) 31/10/2008 IT MI2008A001924 (51) C07D 311/58 (2006.01) (54) PROCESSO PARA PREPARAR NEBIVOLOL (73) F.I.S. - FABBRICA ITALIANA SINTETICI S.P.A. (IT) (72) Paolo Maragni; Ivan Michieletto; Raffaella Volpicelli; Giorgio Soriato; Johnny Foletto; Livius Cotarca; Massimo Verzini Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.
(11) PI 0922788-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/12/2009 (30) 05/12/2008 US 61/120,262

(51) C12N 7/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO PARA USO NO CRESCIMENTO DE CULTURAS VIRAIS E KIT PARA CULTURA DE VÍRUS
 (73) TAKEDA VACCINES, INC. (US)
 (72) Dan T. Stinchcomb; Jill A. Livengood; O'NEIL WIGGAN; Richard Kinney; Jorge Osorio
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0923344-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/12/2009
 (30) 08/12/2008 FR 08 58364
 (51) H04L 9/32 (2006.01), G06K 9/00 (2006.01), G06K 9/62 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE IDENTIFICAÇÃO OU AUTORIZAÇÃO, E SISTEMA E MÓDULO SEGURO ASSOCIADOS
 (73) Morpho (FR)
 (72) Bruno Kindarji; Herve Chabanne; Julien Bringer
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 0923640-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/12/2009
 (30) 24/12/2008 JP 2008-328294; 04/06/2009 JP 2009-135324; 08/07/2009 JP 2009-162071
 (51) H04W 72/12 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01)
 (54) APARELHO DE COMUNICAÇÃO, MÉTODO DE COMUNICAÇÃO, CIRCUITO INTEGRADO ADAPTADO PARA CONTROLAR A TRANSMISSÃO DE UMA MENSAGEM DE CONTROLE E CIRCUITO INTEGRADO ADAPTADO PARA CONTROLAR A RECEPÇÃO DE UMA MENSAGEM DE CONTROLE
 (73) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
 (72) Lei Huang; Isamu Yoshii; Koh Wei Chien
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1000096-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/01/2010
 (30) 21/01/2009 US 12/357,019
 (43) 29/03/2011
 (51) B62D 65/00 (2006.01), B62D 33/073 (2006.01)
 (54) CONJUNTO DE MONTAGEM PARA MONTAR UM PAINEL DE VISUALIZAÇÃO SOBRE UM ELEMENTO DE SUPORTE
 (73) Deere & Company (US)
 (72) Scott C. Steege; Shaw M. Bartz

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1000494-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/02/2010
 (43) 02/08/2011
 (51) A24F 15/08 (2006.01), A24F 19/10 (2006.01), B65D 85/10 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO ANTIPOLUENTE DE ARMAZENAMENTO DE FILTRO DE CIGARRO
 (73) CARINA TALAMONI FAION (BR/SP) ; JADER JANDUZZO DA SILVA (BR/SP) ; TIAGO TALAMONI FAION (BR/SP)
 (72) CARINA TALAMONI FAION; TIAGO TALAMONI FAION; JADER JANDUZZO DA SILVA
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1002268-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/07/2010
 (43) 05/06/2012
 (51) A61K 36/22 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E ODONTOLÓGICAS À BASE DE FLORES OU EXTRATO DE PARTES AÉREAS DE ANACARDIUM OCCIDENTALE E USO DESSAS COMPOSIÇÕES
 (73) Universidade Federal do Maranhão (BR/MA)
 (72) Rubenice Amaral da Silva; Rosane Nassar Meireles Guerra; Valério Monteiro Neto
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1004881-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 24/11/2010
 (43) 12/03/2013
 (51) F04D 29/66 (2006.01)
 (54) ARRANJO DE MONTAGEM DE ABAFADOR DE SUCÇÃO EM UM COMPRESSOR DE MOTOR LINEAR
 (73) EMBRACO INDÚSTRIA DE COMPRESSORES E SOLUÇÕES E REFRIGERAÇÃO LTDA. (BR/SC)
 (72) RINALDO PUFF; DIETMAR ERICH BERNHARD LILIE
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1004894-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/06/2010

(30) 11/06/2009 US 61/186,291; 16/09/2009 US 61/242,836; 18/09/2009 US 61/243,596

(51) C07D 403/14 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/4025 (2006.01), A61K 31/4178 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01), A61K 31/4196 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)

(54) COMPOSTO ANTIVIRAL E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
COMPREENDENDO DITO COMPOSTO

(73) ABBVIE INC (US)

(72) DAVID DEGOEY; WARREN M. KATI; CHARLES W. HUTCHINS; ALLAN C. KRUEGER; CHRISTOPHER E. MOTTER; LISSA T. NELSON; SACHIN V. PATEL; MARK A. MATULENKO; RYAN G. KEDDY; TAMMIE K. JINKERSON; ROLF WAGNER; CLARENCE J. MARING; DAVID A. BETEBENNER; KATHY SARRIS; SEBLE H. WAGAW; JEAN C. CALIFANO; DANIEL D. CASPI; MARY E. BELLIZZI; JOHN T. RANDOLPH; PAMELA L. DONNER; DOUGLAS K. HUTCHINSON; CHARLES A. FLENTGE; MICHAEL D. TUFANO; JOHN K. PRATT; KEVIN R. WOLLER; WENKE LI; DACHUN LIU; YI GAO; TODD W. ROCKWAY

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1005196-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/12/2010

(30) 14/12/2009 US 61/286,295; 12/11/2010 US 12/944,953

(43) 09/04/2013

(51) G05B 19/402 (2006.01), B23P 19/10 (2006.01), B64F 5/00 (2017.01), B25J 9/06 (2006.01), B25J 9/00 (2006.01), B25J 13/08 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA DE POSICIONAMENTO E ALINHAMENTO
AUTOMOTIZADOS PARA ESTRUTURAS DE AERONAVE USANDO ROBÔS

(73) ITA - INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA (BR/SP) ;
EMBRAER S.A. (BR/SP)

(72) MARCOS LEANDRO SIMONETTI; LUIS GONZAGA TRABASSO

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1005696-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/02/2010

(30) 13/02/2009 SE 0950078-6

(51) H04M 15/00 (2006.01), H04W 4/24 (2018.01), H04W 8/20 (2009.01), H04W 8/26 (2009.01)

(54) MÉTODO PARA DESATIVAR E POSSIVELMENTE REATIVAR CARTÃO
SIM E ASSINATURA USANDO UM APLICATIVO DE ATIVAÇÃO POR
DEMANDA

(73) GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY GMBH (DE)

(72) THOMAS LARSSON

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1005949-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/02/2010
 (30) 09/02/2009 US 12/367,781
 (51) H04L 29/08 (2006.01)
 (54) ARQUITETURA DE PAINEL DE CONTROLE HÍBRIDO DE COCKPIT DE AERONAVE E MÉTODO PARA PROCESSAR SINAIS DE UM PAINEL DE CONTROLE DE COCKPIT DE AERONAVE
 (73) EATON CORPORATION (US)
 (72) JIE JAY CHANG; VAN TATAVOOSIAN
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1006105-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/01/2010
 (30) 08/01/2009 US 61/143,248; 09/01/2009 US 61/143,534; 20/10/2009 US 12/581,943
 (51) H04B 1/7113 (2011.01), H04B 1/712 (2011.01), H04B 1/7117 (2011.01)
 (54) MÉTODO PARA CONFIGURAR UMA PLURALIDADE DE RETARDOS DE PROCESSAMENTO E RECEPTOR DE COMUNICAÇÃO SEM FIO
 (73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
 (72) Douglas A. Cairns; Elias Jonsson; Goran Bergman
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1006766-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/03/2010
 (30) 13/03/2009 EP 09382031.4
 (51) C07D 213/80 (2006.01), A61K 31/455 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)
 (54) Sais de meglumina, trometamina e arginina de um inibidor de dihidroorotato dehidrogenase, composição farmacêutica e uso dos mesmos
 (73) ALMIRALL, S.A. (ES)
 (72) JUAN BAUTISTA PEREZ GARCIA; FRANCESC CARRERA CARRERA; DIGNA JOSÉ GARCIA MARTIN; MARIA CARMEN BOIX BERNARDINI
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1008778-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/02/2010
 (30) 13/02/2009 US 12/371,306
 (51) C12Q 1/68 (2018.01)

(54) MÉTODO PARA AUMENTAR A PROCESSABILIDADE DE UMA OU MAIS DNA POLIMERASES EM PELO MENOS UM MODELO DE DNA RICO EM GC
(73) ASURAGEN, INC. (US)
(72) Gary J. Latham
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1008805-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/03/2010
(30) 02/03/2009 GB 0903580.9; 04/02/2010 GB 1001833.1
(51) G01V 5/04 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA DETERMINAR UMA PROPRIEDADE FÍSICO-QUÍMICA DE UM FLUIDO DE PERFURAÇÃO, PROCESSO PARA CONTROLAR AS PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DE UM FLUIDO DE PERFURAÇÃO, APARELHO PARA DETERMINAR PROPRIEDADES DE FLUIDO DE PERFURAÇÃO FORA DO FURO, E, RESERVATÓRIO DE FLUIDO DE PERFURAÇÃO.
(73) STATOIL PETROLEUM AS (NO)
(72) ARILD SAASEN; CLAAS VAN DER ZWAAG; TOR HENRY OMLAND; PER AMUNDSEN
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1008959-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/03/2010
(30) 13/03/2009 US 61/160,156; 13/03/2009 US 61/160,158; 13/03/2009 US 61/160,163
(51) H04L 5/00 (2006.01), H04B 7/26 (2006.01), H04W 84/04 (2009.01)
(54) SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO SEM FIO, MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO IMPLEMENTADO EM UM NÓ DE ACESSO E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO IMPLEMENTADO EM UM NÓ DE RETRANSMISSÃO
(73) BLACKBERRY LIMITED (CA)
(72) Yi Yu; Zhijun Cai; James E. Womack
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1009359-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/06/2010
(30) 31/07/2009 US 12/533,219
(51) H04W 76/36 (2018.01), H04W 76/14 (2018.01), H04W 76/45 (2018.01)
(54) MÉTODO PARA ESTABELECEER UMA NOVA CHAMADA DE MODO REPETIDOR MEDIANTE INTERROMPER COMUNICAÇÕES DE MODO DIRETO

(73) MOTOROLA SOLUTIONS, INC. (US)

(72) David G. Wiatrowski; Thomas B. Bohn

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1009943-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/11/2010

(43) 26/02/2013

(51) A61B 18/00 (2006.01)

(54) EQUIPAMENTO DE EPILAÇÃO

(73) SARITA OLIVA BEREZOVSKI (BR/SP) ; MARICY OLIVA BEREZOVSKI LARGMAN (BR/SP)

(72) SARITA OLIVA BEREZOVSKI; MARICY OLIVA BEREZOVSKI LARGMAN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1011035-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/05/2010

(30) 20/05/2009 US 61/180,078; 18/05/2010 US 12/782,084

(51) H04W 76/11 (2018.01), H04W 76/30 (2018.01)

(54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO, TERMINAL DE ACESSO E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(73) Qualcomm Incorporated (US)

(72) Miguel Griot; Osok Song; Nagaraja Kumar Maganti

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1011277-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/05/2010

(30) 27/05/2009 IT RM2009A000270

(51) A61K 35/74 (2015.01), C12N 1/20 (2006.01)

(54) PRODUTO DE BACTERIOCINA LACTOBACILLUS PENTOSUS, ALIMENTO E COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS CONTENDO O MESMO E USO DO MESMO

(73) PROBIOTICAL S.P.A. (IT)

(72) Giovanni Mogna; Gian Paolo Strozzi; Luca Mogna

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1011591-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/07/2010

(30) 16/07/2009 US 61/226,208; 14/07/2010 US 12/836,270

(51) H04W 60/00 (2009.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA APERFEIÇOAR A CONECTIVIDADE PARA UM DISPOSITIVO DE USUÁRIO EM UMA REDE DE ÁREA LOCAL SEM FIO
 (73) BLACKBERRY LIMITED (CA)
 (72) Michael Montemurro; Stephen McCann
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1011771-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/06/2010
 (30) 19/06/2009 JP 2009-146436
 (51) H04N 5/232 (2006.01), H04N 17/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE CONTROLE DE CÂMERA DE TELEVISÃO
 (73) HITACHI KOKUSAI ELECTRIC INC. (JP)
 (72) Muneaki Odawara
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1012330-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/03/2010
 (30) 23/03/2009 JP 2009-070336
 (51) C21D 8/12 (2006.01), B21B 3/02 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/16 (2006.01), H01F 27/25 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE CHAPA DE AÇO ELÉTRICO DE GRÃO ORIENTADO
 (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
 (72) Nobusato Morishige; Kenichi Murakami; Hotaka Honma; Yuji Kubo; Kazumi Mizukami; Koki Tanaka; Seiki Takebayashi
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1013646-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/03/2010
 (30) 31/03/2009 US 12/415,596
 (51) H04L 1/00 (2006.01), H03M 13/03 (2006.01), H03M 13/13 (2006.01), H03M 13/35 (2006.01), H03M 13/45 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA ATRIBUIÇÃO E UTILIZAÇÃO DE CÓDIGOS DE CORREÇÃO ANTECIPADA DE ERRO (FEC)
 (73) Motorola Solutions, Inc. (US)
 (72) Sanjay G. Desai; Kevin G. Doberstein; Harish Natarahjan
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1014738-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/05/2010 (30) 01/06/2009 US 61/182,864; 10/07/2009 EP 09 009044.0 (51) A61M 5/315 (2006.01) (54) Mecanismo de ajuste de dose para um dispositivo de administração de fármacos (73) Sanofi-Aventis Deutschland GMBH (DE) (72) David Plumptre Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1015142-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/05/2010 (30) 01/06/2009 US 61/182,818; 10/07/2009 EP 09 009042.2 (51) A61M 5/315 (2006.01) (54) MECANISMO DE AJUSTE DE DOSE PARA UM DISPOSITIVO DE ADMINISTRAÇÃO DO FÁRMACO (73) Sanofi-Aventis Deutschland GMBH (DE) (72) David Plumptre Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1015237-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/10/2010 (30) 26/10/2009 GB 09 18768.3; 07/04/2010 GB 10 05795.8 (51) F16L 1/16 (2006.01), F16L 1/20 (2006.01) (54) Método para enrolar uma tubulação de metal internamente blindada (73) SUBSEA 7 LIMITED (GB) (72) THOMAS SCHÜLLER; JOHN ARTHUR MAIR; GERNOLD HOLLER; FRIEDRICH HENNEICKE; JOACHIM BANSE Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1015721-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/12/2010 (43) 28/07/2015 (51) A63B 23/16 (2006.01), A63B 23/14 (2006.01), A63B 23/10 (2006.01), A61F 5/10 (2006.01), A61F 5/00 (2006.01) (54) APARELHAGEM PARA RECUPERAÇÃO DOS MOVIMENTOS DAS MÃOS, PUNHOS E PÉS (73) Gerson Lamenza Sholl da Silva (BR/RJ) (72) Gerson Lamenza Sholl da Silva Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.</p>

as condições legais.

(11) PI 1100978-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/03/2011

(43) 28/05/2013

(51) A01K 89/00 (2006.01), A01K 97/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA PESCA COM HASTE ELASTICA PARA O CARRETEL

(73) ATILIO NERILO (BR/SP)

(72) Antonio Carlos Ribeiro

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 23/03/2021, observadas as condições legais.

(11) PI 1102902-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/06/2011

(43) 16/07/2013

(51) H01P 1/20 (2006.01), H01P 7/10 (2006.01)

(54) ALIMENTADOR DE FILTROS FORMADOS POR QUARTAS PARTES DE PASTILHAS CERÂMICAS DIELETRICAS DE ALTA PERMISSIVIDADE ELÉTRICA

(73) ORBISAT INDÚSTRIA E AEROLEVANTAMENTO S/A (BR/SP)

(72) JOÃO ROBERTO MOREIRA NETO; EDSON CESAR DOS REIS; HUGO HENRIQUE HERNÁNDEZ FIGUEROA; FABIANO RODRIGO BORGES; MURILO OLIVEIRA DE MORAES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/06/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1104640-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/09/2011

(43) 06/03/2018

(51) G01N 21/17 (2006.01)

(54) SISTEMA DE DETECÇÃO FOTOACÚSTICO UTILIZANDO DOIS MICROFONES

(73) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - UERJ (BR/RJ)

(72) NORBERTO CELLA; MARIO ANSELMO PEREIRA NETO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/09/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1104649-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/09/2011

(30) 16/09/2010 EP 10 177110.3

(43) 15/01/2013

(51) G06F 3/048 (2013.01), G06F 3/02 (2006.01), G06F 3/01 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA OBTER UMA ENTRADA DE USUÁRIO DE SEQUÊNCIA DE SÍMBOLOS ATRAVÉS DE UM DISPOSITIVO DE CONTROLE DE QUATRO DIREÇÕES EM UM CONVERSOR DE FREQUÊNCIA E CONVERSOR DE FREQUÊNCIA

(73) ABB SCHWEIZ AG (CH)

(72) Vesa Metso; Lauri Sumari; Marjukka Mäkelä

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/09/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1106772-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/10/2011

(30) 12/10/2010 EP 10013544.1

(43) 28/05/2013

(51) H01R 4/30 (2006.01)

(54) TERMINAL DE CONEXÃO SEM PARAFUSO, DISPOSITIVO DE CONEXÃO ELÉTRICA, DISPOSITIVO DE BARRA COLETORA DE CONDUTOR ELÉTRICO PARA CONECTAR UM OU UMA PLURALIDADE DE CONDUTORES, E, PROCESSO PARA FABRICAÇÃO DE UM TERMINAL DE CONEXÃO SEM PARAFUSO

(73) BALS ELEKTROTECHNIK GMBH & CO. KG (DE)

(72) Andreas Ramm; Walter Schepe

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/10/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1106894-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/10/2011

(43) 27/08/2013

(51) F25D 19/00 (2006.01), F25D 11/00 (2006.01)

(54) APARELHO REFRIGERADOR DE CONVECÇÃO FORÇADA COM CÉLULA DE REFRIGERAÇÃO VERTICAL E APARELHO REFRIGERADOR APERFEIÇOADO

(73) Electrolux do Brasil S.A (BR/PR)

(72) Arlindo Tadeu Cesar Mouta

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/10/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1106953-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/11/2011

(43) 31/12/2013

(51) E21B 43/10 (2006.01)

(54) ACESSÓRIO DE REVESTIMENTO DE POÇO PERFURADO EM UMA FORMAÇÃO GEOLÓGICA PARA CRIAÇÃO DE UMA ZONA PILOTO E MÉTODO ASSOCIADO

(73) PETROLEO BRASILEIRO S.A - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) Carlos Magno Chagas; Alexandre Zacarias Ignácio Pereira; Mario Germino Ferreira da Silva

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1107140-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/09/2011

(30) 30/09/2010 JP 2010-221785

(43) 12/05/2015

(54) Aparelho de inserção de caractere, método de controle de um aparelho de inserção de caractere, e, mídia de armazenamento não temporário

(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) Masayuki Yamada; Masayuki Sato

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/09/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1107192-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/12/2011

(43) 08/10/2013

(51) A61C 7/00 (2006.01)

(54) MATRIZ PARA ENSAIOS DE TRAÇÃO

(73) Universidade Federal do Rio Grande do Sul (BR/RS)

(72) Fernando Freitas Portella; Fabrício Mezzomo Collares; Eduardo

Schwartzter; Susana Maria Werner Samuel; Vicente Castelo Branco Leitune

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/12/2011, observadas as condições legais.

Código 16.3 - Retificação

Retificação da publicação da concessão da patente por ter sido efetuada com incorreção que não impossibilita sua identificação. Tal publicação não implica na alteração da data de publicação da concessão da patente e nos prazos decorrentes da mesma.

(11) BR 10 2012 028094-9 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 31/10/2012 (45) 19/05/2020 (51) F16J 9/20 (2006.01) (54) ANEL DE CONTROLE DE ÓLEO EM PEÇA ÚNICA (73) MAHLE METAL LEVE S/A (BR/SP) ; MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE) (72) ANDRÉ FERRARESE; RAFAEL ANTÔNIO BRUNO; RUDOLF HUEGEL Ref. RPI 2576 de 19/05/2020 quanto ao inventor.
(11) BR 10 2012 032754-6 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 20/12/2012 (30) 22/12/2011 EP 11195419.4 (45) 29/12/2020 (51) C07D 207/08 (2006.01), C07D 207/46 (2006.01), C07D 221/02 (2006.01) (54) MÉTODO PARA A ALQUILAÇÃO CONTÍNUA DE AMINAS TERCIÁRIAS CÍCLICAS (73) CERBIOS-PHARMA SA (CH) (72) Andrea Mereu; Moreno Morosoli; Mauro Perseghini; Alessandro Spreafico Ref. RPI 2608 de 29/12/2020 quanto ao titular.
(11) BR 11 2012 001033-6 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 16/07/2010 (30) 16/07/2009 US 61/226,116 (45) 09/02/2021 (51) C07D 301/12 (2006.01), B01D 17/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA SEPARAR ACETONITRILA DE ÁGUA, E, PROCESSO ALTAMENTE INTEGRADO PARA A PREPARAÇÃO DE ÓXIDO DE PROPILENO (73) Basf SE (DE) ; The Dow Chemical Company (US) (72) Joaquim Henrique Teles; Hans-Georg Göbbel; Peter Bassler; Philip Kampe; Kai Gumlich; Christian Bartosch; Ulrich Müller; Richard Jacobinas; Natalia Trukhan; Meinolf Weidenbach; Martin Cogswell Ref. RPI 2614 de 09/02/2021 quanto a prioridade unionista.
(11) BR 11 2012 019479-8 B8	Código 16.3 - Retificação

(22) 09/07/2010
 (30) 08/02/2010 EP 10401018
 (45) 23/02/2021
 (51) C23C 16/455 (2006.01), C23C 16/509 (2006.01), H01J 37/32 (2006.01)
 (54) Reator de deposição de vapor químico intensificado por plasma de placa paralela com acoplamento capacitivo
 (73) MEYER BURGER (GERMANY) GMBH (DE)
 (72) JOACHIM MAI; BENJAMIN STRAHM; THOMAS SCHULZE; ARTHUR BUECHEL; GUILLAUME WAHLI
 Ref. RPI 2616 de 23/02/2021 quanto ao inventor.

(11) BR 11 2012 027191-1 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 02/07/2010
 (30) 23/04/2010 CN 201010160660.8
 (45) 08/12/2020
 (51) G02F 1/1335 (2006.01), G02B 5/02 (2006.01)
 (54) FOLHA MICROMOLDADA PARA MÓDULO DE LUZ DE FUNDO
 (73) CCS (SHANGHAI) FUNCTIONAL FILMS INDUSTRY CO., LTD. (CN)
 (72) Qingsong Jin; QING WANG
 Ref. RPI 2605 de 08/12/2020 quanto ao inventor.

(11) BR 11 2013 019662-9 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 24/01/2012
 (30) 01/02/2011 DE 10 2011 010 067.9; 01/02/2011 US 61/438,275
 (45) 15/12/2020
 (51) A61M 1/16 (2006.01), A61M 1/34 (2006.01)
 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA CONTROLE DE UM APARELHO DE TRATAMENTO SANGUÍNEO EXTRACORPÓREO
 (73) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE)
 (72) LARS BREUEL; THOMAS LINDNER; JOSEF BEDEN; MARTIN HERKLOTZ; GEORG VERCH
 Ref. RPI 2606 de 15/12/2020 quanto a prioridade unionista.

(11) BR 11 2013 025217-0 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 11/04/2012
 (30) 12/04/2011 US 61/474,481
 (45) 15/12/2020
 (51) B29C 70/52 (2006.01)
 (54) HASTE COMPÓSITA E MÉTODO PARA A FORMAÇÃO DE UMA HASTE COMPÓSITA
 (73) TICONA LLC (US)
 (72) SHERRI M. NELSON; DAVID W. EASTEP; TIMOTHY L. TIBOR; TIMOTHY A. REGAN; MICHAEL L. WESLEY; RICHARD STIEHM

Ref. RPI 2606 de 15/12/2020 quanto ao inventor.

(11) BR 11 2013 033098-8 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 27/06/2012
 (30) 27/06/2011 US 61/501,377
 (45) 20/10/2020
 (51) C07H 9/06 (2006.01), A61K 31/7056 (2006.01), C12Q 1/34 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), C07D 513/04 (2006.01)
 (54) INIBIDORES DE GLICOSIDADE SELETIVOS E USOS DOS MESMOS
 (73) ALECTOS THERAPEUTICS INC (CA) ; MERCK SHARP & DOHME CORP (US)
 (72) TONG-SHUANG LI; ERNEST J. MCEACHERN; DAVID J. VOCADLO; YUANXI ZHOU; YONGBAO ZHU; HAROLD G. SELNICK
 Ref. RPI 2598 de 20/10/2020 quanto as reivindicações.

(11) BR 11 2014 032815-3 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 28/06/2012
 (45) 09/03/2021
 (51) A61F 13/62 (2006.01), A61F 13/505 (2006.01), A61F 13/64 (2006.01)
 (54) CINTO DESCARTÁVEL PARA UTILIZAÇÃO COM UM PRODUTO ABSORVENTE E SISTEMA DE CINTO PARA USO COM PRODUTOS ABSORVENTES
 (73) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
 (72) NORDLINDER, JESPER; HERMANSSON, KENT
 Ref. RPI 2618 de 09/03/2021 quanto ao título.

(11) BR 11 2015 007742-0 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 07/10/2013
 (30) 08/10/2012 CN PCT/CN2012/001358
 (45) 19/01/2021
 (51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 239/56 (2006.01), C07D 403/06 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 239/52 (2006.01), C07D 239/54 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/513 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01)
 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DO REFERIDO COMPOSTO
 (73) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)
 (72) KENNETH L. ARRINGTON; CHRISTOPHER BURGEY; ROBERT GILFILLAN; YONGXIN HAN; MEHUL PATEL; CHUN SING LI; YAOZONG LI; YUNFU LUO; JIAYI XU
 Ref. RPI 2611 de 19/01/2021 quanto ao relatório des critivo e ao quadro reivindicatório.

(11) BR 11 2015 024418-1 B8 Código 16.3 - Retificação

(22) 18/03/2014
(30) 03/04/2013 DE 10 2013 205 895.0; 19/06/2013 DE 10 2013 211 536.9
(45) 23/02/2021
(51) B05B 7/14 (2006.01), B65G 53/28 (2006.01), F04F 1/02 (2006.01)
(54) ESTEIRA TRANSPORTADORA DE PÓ E MÉTODO PARA OPERAR UMA ESTEIRA TRANSPORTADORA DE PÓ
(73) GEMA SWITZERLAND GMBH (CH)
(72) FELIX MAUCHLE; HANSPETER VIELI
Ref. RPI 2616 de 23/02/2021 quanto ao quadro reivindicatório.

(11) BR 11 2017 008861-4 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 30/10/2015
(30) 30/10/2014 US 14/528,877
(45) 26/01/2021
(51) C10G 9/16 (2006.01), C09K 8/52 (2006.01), B01F 17/18 (2006.01), C07C 237/06 (2006.01), C07C 211/63 (2006.01), C10L 10/18 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO INIBIDORA DE HIDRATO, E, MÉTODO PARA INIBIÇÃO DA FORMAÇÃO DE AGLOMERANTES DE HIDRATO
(73) ECOLAB USA INC. (US)
(72) REBECCA MICHELE LUCENTE-SCHULTZ; JEFF SERVESKO
Ref. RPI 2612 de 26/01/2021 quanto ao título.

(11) BR 11 2018 005048-2 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 16/09/2016
(30) 16/09/2015 US 62/219,302; 09/10/2015 US 62/239,696
(45) 23/02/2021
(51) A61K 31/53 (2006.01), A61K 31/664 (2006.01), A61K 31/683 (2006.01), A61K 31/675 (2006.01), A61K 31/685 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01)
(54) USO DE UM COMPOSTO ANTIVIRAL OU SAL DO MESMO PARA O TRATAMENTO DE UMA INFECÇÃO POR CORONAVIRIDAE
(73) GILEAD SCIENCES, INC. (US)
(72) MICHAEL O'NEIL HANRAHAN CLARKE; JOY YANG FENG; ROBERT JORDAN; RICHARD L. MACKMAN; ADRIAN S. RAY; DUSTIN SIEGEL
Ref. RPI 2616 de 23/02/2021 quanto ao título.

(11) BR 21 2016 000355-7 Y8 Código 16.3 - Retificação
(22) 26/11/2014
(30) 26/11/2013 CN 201320761874.X
(45) 12/05/2020
(51) H01H 50/02 (2006.01)
(54) ESTRUTURA DE CONEXÃO ENTRE TAMPA DE PROTEÇÃO, TAMPA SUPERIOR E INVÓLUCRO, E CONTATOR
(73) DELIXI ELECTRIC LTD. (CN)
(72) XUERU CHEN; XINHUA JI

Ref. RPI 2575 de 12/05/2020 quanto ao título.

(11) PI 0708095-6 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 21/02/2007
(30) 21/02/2006 US 60/775257
(45) 02/03/2021
(51) A01N 65/00 (2009.01)
(54) MÉTODO PARA ISOLAR UMA FRAÇÃO BIOATIVA, E, INGREDIENTE BIOATIVO
(73) AKZO NOBEL SURFACE CHEMISTRY LLC (US)
(72) Michael Koganov
Ref. RPI 2617 de 02/03/2021 quanto ao quadro reivindicatório.

(11) PI 0718715-7 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 05/11/2007
(30) 10/11/2006 EP 06023435.8
(45) 09/03/2021
(51) A01N 47/02 (2006.01), A01N 25/00 (2006.01), A01P 7/00 (2006.01)
(54) MODIFICAÇÃO CRISTALINA IV DE FIPRONIL CONTENDO ACETONA CO-CRISTALIZADA, FIPRONIL SÓLIDO, PROCESSOS PARA PREPARAR AS MODIFICAÇÕES CRISTALINAS IV, V E I, MISTURA PESTICIDA OUPARASITICIDA E COMPOSIÇÃO PESTICIDA OU PARASITICIDA
(73) BASF SE (DE)
(72) Heidi Emilia Saxell; Peter Erk; Claude Taranta; Thomas Kröhl; Gerhard Cox; Gautam R. Desiraju; Rahul Banerjee; Prashant M. Bhatt
Ref. RPI 2618 de 09/03/2021 quanto ao título.

(11) PI 0718767-0 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 05/10/2007
(45) 25/09/2018
(51) A22C 21/06 (2006.01)
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA EVISCERAÇÃO DE AVES
(73) Linco Food Systems A/S (DK)
(72) BENDT SØRENSEN; Torben Andersen
Ref. RPI 2490 de 25/09/2018 quanto ao inventor.

(11) PI 0811122-7 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 07/02/2008
(30) 09/05/2007 CA 2,588,161
(45) 22/10/2019
(51) B62D 13/00 (2006.01), B62D 13/04 (2006.01)
(54) SISTEMA DE DIRECIONAMENTO E MÉTODO PARA COMBOIO DE VEÍCULOS COM RODAS

(73) PRAIRIE MACHINE & PARTS MFG. - PARTNERSHIP (CA)
 (72) Maurice Demong; Ashley Debnam
 Ref. RPI 2546 de 22/10/2019 quanto ao titular.

(11) PI 0917614-4 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 22/11/2009
 (30) 16/12/2008 US 12/316,739
 (45) 23/02/2021
 (51) B65D 77/04 (2006.01), B65D 5/38 (2006.01), B65D 5/62 (2006.01), A61F 13/15 (2006.01), B65D 5/46 (2006.01), B65D 5/52 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE EMPACOTAMENTO PARA PRODUTOS DE CUIDADOS PESSOAIS
 (73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
 (72) MARCILLE FAYE RUMAN
 Ref. RPI 2616 de 23/02/2021 quanto aos desenhos.

(11) PI 0923331-8 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 27/11/2009
 (30) 09/12/2008 US 12/330,976
 (45) 12/01/2021
 (51) B60T 1/093 (2006.01), B60K 25/00 (2006.01), B60K 6/12 (2006.01), B60W 10/18 (2012.01), B60W 10/24 (2006.01), B60W 10/30 (2006.01), F16D 57/06 (2006.01), F16D 61/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE RECUPERAÇÃO DE ENERGIA DE FRENAGEM
 (73) DEVELOPPEMENT EFFENCO INC. (CA)
 (72) DANY FOUQUET; BENOIT LACROIX; DAVID ARSENAULT
 Ref. RPI 2610 de 12/01/2021 quanto ao endereço.

(11) PI 1003591-5 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 16/09/2010
 (30) 24/09/2009 JP 2009-219044
 (45) 21/07/2020
 (51) F01M 1/06 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE LUBRIFICAÇÃO PARA MOTOR DE QUATRO TEMPOS PORTÁTIL
 (73) MAKITA CORPORATION (JP)
 (72) Masaki Sugiyama; Toshihiro Tomita; Masaki Kurimoto; Hiroshi Kubota
 Ref. RPI 2585 de 21/07/2020 quanto ao endereço.

(11) PI 1007699-9 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 24/08/2010
 (30) 24/08/2009 US 61/236,403
 (45) 09/03/2021

(51) C10L 5/44 (2006.01), A23K 10/32 (2016.01)

(54) PRODUTO, PRODUTO EMBALADO E PROCESSO

(73) BOARD OF TRUSTEES OF MICHIGAN STATE UNIVERSITY (US)

(72) BRUCE DALE; BRYAN RITCHIE; DEREK MARSHALL

Ref. RPI 2618 de 09/03/2021 quanto ao endereço.

Código Nulidade Administrativa**Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa**

Notificação, ao titular da patente, de instauração de processo administrativo de nulidade. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual contestação do titular (Art. 52 da Lei nº 9.279/96). O depositante poderá obter cópia da petição de nulidade através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(11) BR 10 2013 021965-7 B1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 15/09/2020 (73) JOHNNY DINIZ SANDES (BR/SP) Requerente da nulidade: WOLF INSUMOS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - 870210021424 - 05/03/2021
(11) BR 10 2019 020537-7 B1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 08/09/2020 (73) MARTA LINDENMAYR DÖWICH (BR/PR) Requerente da nulidade: CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. - 870210020994 - 04/03/2021
(11) BR 20 2014 021332-0 Y1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 15/09/2020 (73) JOSÉ ROBERTO ALVES (BR/PR) Requerente da nulidade: HÄGELE GMBH - 870210024510 - 15/03/2021
(11) BR 20 2014 032489-0 Y1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 15/09/2020 (73) BELAZZA EMPREENDIMIENTOS E PARTICIPAÇÕES S.A (BR/SP) Requerente da nulidade: 1) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S.A. - DIVISÃO UNIPAC - 870200155503 - 11/12/2020; 2) PISANI PLÁSTICOS S.A - 870210022804 - 10/03/2021
(11) PI 0610030-9 B1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 15/09/2020 (73) VIIV HEALTHCARE COMPANY (US) ; SHIONOGI & CO., LTD. (JP) Requerente da nulidade: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA INTERDISCIPLINAR DE AIDS - 870210006696 - 19/01/2021

Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção**Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI**

Notificação da extinção da patente e seus certificados, se for o caso, pela expiração do prazo de vigência de proteção legal.

(11) MU 8002828-4 Y1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 29/10/2013 (73) Edson Donizetti Begnani (BR/SP) PATENTE EXTINTA EM 29.10.2020
(11) MU 8002831-4 Y1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 22/02/2012 (73) Edson Donizetti Begnani (BR/SP) PATENTE EXTINTA EM 22.02.2019
(11) MU 8002835-7 Y1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 23/08/2011 (73) Nelson Bezerra de Mello Junior (BR/SP) ; Mauricio Bezerra de Mello (BR/SP) PATENTE EXTINTA EM 23.08.2018
(11) MU 8003239-7 Y1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 16/11/2011 (73) Civemasa Implementos Agrícolas Ltda. (BR/SP) PATENTE EXTINTA EM 16.11.2018
(11) PI 0000666-1 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 09/03/2011 (73) Ciba Specialty Chemicals Holding Inc. (US) PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021
(11) PI 0003377-4 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 09/03/2011 (73) DSM IP Assets B.V. (NL) PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021
(11) PI 0005421-6 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 25/01/2011 (73) Sonoco Development, Inc. (US) PATENTE EXTINTA EM 25.01.2021

(11) PI 0005427-5 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 09/02/2010 (73) TKM INDUSTRIA DE BORRACHAS E PLASTICOS LTDA (BR/SP) PATENTE EXTINTA EM 17.11.2020
(11) PI 0005500-0 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 15/06/2010 (73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US) PATENTE EXTINTA EM 21.11.2020
(11) PI 0005614-6 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 04/12/2007 (73) Parker-Hannifin Corporation (US) PATENTE EXTINTA EM 28.11.2020
(11) PI 0005682-0 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 28/12/2010 (73) Enichem S.p.A. (IT) PATENTE EXTINTA EM 28.12.2020
(11) PI 0005753-3 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 02/01/2008 (73) Compagnie Generale Des Etablissements Michelin (FR) PATENTE EXTINTA EM 07.12.2020
(11) PI 0005769-0 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 21/10/2008 (73) SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG & CO. KG (DE) PATENTE EXTINTA EM 07.12.2020
(11) PI 0005867-0 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 22/04/2009 (73) Dana Corporation (US) PATENTE EXTINTA EM 13.12.2020
(11) PI 0005919-6 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 30/11/2010 (73) Nippon Shokubai Co., Ltd. (JP) PATENTE EXTINTA EM 15.12.2020
(11) PI 0005930-7 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

	(45) 22/04/2009 (73) Petróleo Brasileiro S.A - PETROBRÁS (BR/RJ) PATENTE EXTINTA EM 19.12.2020
(11) PI 0005931-5 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 20/11/2007 (73) Petróleo Brasileiro S.A. - PETROBRÁS (BR/RJ) PATENTE EXTINTA EM 19.12.2020
(11) PI 0005951-0 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 20/10/2009 (73) Rohm and Haas Company (US) PATENTE EXTINTA EM 20.12.2020
(11) PI 0005989-7 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 18/11/2008 (73) Ivan Carotta (BR/SP) PATENTE EXTINTA EM 01.12.2020
(11) PI 0006241-3 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 03/06/2008 (73) Draka Comteq, B.V. (NL) PATENTE EXTINTA EM 21.12.2020
(11) PI 0006276-6 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 22/04/2008 (73) Melitta Haushaltsprodukte GmbH & Co. KG. (DE) PATENTE EXTINTA EM 22.12.2020
(11) PI 0006287-1 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 30/11/2010 (73) Bayer Corporation (US) PATENTE EXTINTA EM 27.12.2020
(11) PI 0006294-4 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 19/10/2010 (73) Bayer Corporation (US) PATENTE EXTINTA EM 27.12.2020
(11) PI 0006382-7 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 11/08/2009 (73) SULZER MANAGEMENT AG (CH)

PATENTE EXTINTA EM 26.12.2020

(11) PI 0006390-8 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 19/08/2003
(73) Universidade Federal do Rio Grande do Sul (BR/RS)
PATENTE EXTINTA EM 28.11.2020

(11) PI 0006473-4 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 29/01/2008
(73) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S.A. (BR/SP)
PATENTE EXTINTA EM 11.12.2020

(11) PI 0006485-8 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 10/03/2009
(73) Carlos Alberto Sors (AR)
PATENTE EXTINTA EM 14.12.2020

(11) PI 0006495-5 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 30/06/2009
(73) AGCO DO BRASIL SOLUÇÕES AGRÍCOLAS LTDA. (BR/SP)
PATENTE EXTINTA EM 15.12.2020

(11) PI 0006562-5 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 18/11/2008
(73) Emir Souit (BR/SP)
PATENTE EXTINTA EM 20.12.2020

(11) PI 0007103-0 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 25/02/2009
(73) Voestalpine Nortrak Inc. (US)
PATENTE EXTINTA EM 08.12.2020

(11) PI 0007104-8 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 10/03/2009
(73) Petróleo Brasileiro S.A. - PETROBRÁS (BR/RJ)
PATENTE EXTINTA EM 12.12.2020

(11) PI 0007119-6 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 14/08/2007
(73) Trio Tecnologia Industrial Ltda. (BR/MG)
PATENTE EXTINTA EM 29.11.2020

(11) PI 0007345-8 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 20/10/2009 (73) Johnson & Johnson (US) PATENTE EXTINTA EM 26.12.2020
<hr/>	
(11) PI 0007359-8 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 18/11/2008 (73) Johnson & Johnson (US) PATENTE EXTINTA EM 21.12.2020
<hr/>	
(11) PI 0007661-9 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 10/03/2009 (73) Robert Bosch GmbH (DE) PATENTE EXTINTA EM 23.11.2020
<hr/>	
(11) PI 0007722-4 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 30/06/2009 (73) Pirelli Pneumatici S.p.A. (IT) PATENTE EXTINTA EM 21.11.2020
<hr/>	
(11) PI 0007874-3 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 21/10/2008 (73) Conte (FR) PATENTE EXTINTA EM 29.11.2020
<hr/>	
(11) PI 0008167-1 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 26/02/2008 (73) EJOT Verbindungstechnik GmbH & Co. KG (DE) PATENTE EXTINTA EM 14.12.2020
<hr/>	
(11) PI 0008200-7 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 02/01/2007 (73) VARI-FORM MANUFACTURING INC. (CA) PATENTE EXTINTA EM 15.12.2020
<hr/>	
(11) PI 0008203-1 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 12/02/2008 (73) COLUMBUS MCKINNON INDUSTRIAL PRODUCTS GMBH (DE) PATENTE EXTINTA EM 02.12.2020
<hr/>	
(11) PI 0009282-7 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 13/01/2009 (73) Muhr Und Bender KG (DE) ; Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG (DE)

PATENTE EXTINTA EM 16.12.2020

(11) PI 0013384-1 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 04/05/2010
(73) Freni Brembo S.P.A. (IT)
PATENTE EXTINTA EM 30.11.2020

(11) PI 0014570-0 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 25/03/2008
(73) Bamed AG (CH)
PATENTE EXTINTA EM 05.12.2020

(11) PI 0014919-5 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 24/08/2010
(73) Ciba Spezialitätenchemie Holding AG (CH) ; Ciba Specialites Chimiques Holding SA (CH) ; BASF SE (DE)
PATENTE EXTINTA EM 12.10.2020

(11) PI 0015212-9 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 16/11/2010
(73) Duramax Marine, LLC (US)
PATENTE EXTINTA EM 16.11.2020

(11) PI 0015388-5 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 25/03/2008
(73) Biodome (FR)
PATENTE EXTINTA EM 06.12.2020

(11) PI 0015504-7 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 07/04/2009
(73) Hologram Industries S.A. (FR)
PATENTE EXTINTA EM 17.11.2020

(11) PI 0015515-2 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 25/03/2008
(73) Pandrol Limited (GB)
PATENTE EXTINTA EM 21.11.2020

(11) PI 0015688-4 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 03/11/2010
(73) Cytec Technology Corp. (US)
PATENTE EXTINTA EM 17.11.2020

(11) PI 0015692-2 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 30/11/2010
(73) Rhodia, Inc. (US)
PATENTE EXTINTA EM 30.11.2020

(11) PI 0015712-0 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 25/01/2011
(73) MATERIA, INC. (US)
PATENTE EXTINTA EM 25.01.2021

(11) PI 0015748-1 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 10/10/2006
(73) Usinor (FR)
PATENTE EXTINTA EM 17.11.2020

(11) PI 0015756-2 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 23/02/2010
(73) Saint-Gobain Isover (FR)
PATENTE EXTINTA EM 22.11.2020

(11) PI 0015832-1 B8 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 13/01/2009
(73) BAYER HEALTHCARE LLC (US)
PATENTE EXTINTA EM 21.11.2020

(11) PI 0015985-9 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 17/11/2009
(73) 3M Innovative Properties Company (US)
PATENTE EXTINTA EM 30.11.2020

(11) PI 0015987-5 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 03/11/2010
(73) Top Grade Molds Ltd. (CA)
PATENTE EXTINTA EM 24.11.2020

(11) PI 0016000-8 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 05/10/2010
(73) Spinevision S.A. (FR)
PATENTE EXTINTA EM 01.12.2020

(11) PI 0016004-0 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

	(45) 19/06/2007 (73) OUTOTEC OYJ (FI) PATENTE EXTINTA EM 01.12.2020
--	---

(11) PI 0016011-3 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 13/01/2009 (73) SBM Schiedam B.V. (NL) PATENTE EXTINTA EM 29.11.2020
-----------------------------	---

(11) PI 0016024-5 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 25/01/2011 (73) Seb S.A. (FR) PATENTE EXTINTA EM 25.01.2021
-----------------------------	--

(11) PI 0016036-9 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 26/02/2008 (73) Pirelli Tyre S.p.A. (IT) PATENTE EXTINTA EM 30.11.2020
-----------------------------	---

(11) PI 0016037-7 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 03/06/2008 (73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL) PATENTE EXTINTA EM 29.11.2020
-----------------------------	---

(11) PI 0016045-8 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 20/05/2008 (73) Pirelli Tyre S.p.A. (IT) PATENTE EXTINTA EM 29.11.2020
-----------------------------	---

(11) PI 0016088-1 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 30/11/2010 (73) Pirelli Pneumatici S.p.A. (IT) PATENTE EXTINTA EM 30.11.2020
-----------------------------	---

(11) PI 0016104-7 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 23/02/2010 (73) E.I. du Pont de Nemours and Company (US) PATENTE EXTINTA EM 06.12.2020
-----------------------------	---

(11) PI 0016106-3 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 16/12/2008 (73) Clozex Medical, LLC (US)
-----------------------------	--

PATENTE EXTINTA EM 28.11.2020

(11) PI 0016149-7 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 22/02/2011
 (73) Merck Patent GmbH (DE)
 PATENTE EXTINTA EM 22.02.2021

(11) PI 0016219-1 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 10/02/2009
 (73) MDC Investment Holdings, Inc. (US)
 PATENTE EXTINTA EM 07.12.2020

(11) PI 0016245-0 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 20/05/2008
 (73) SEALANTS EUROPE SAS (FR)
 PATENTE EXTINTA EM 08.12.2020

(11) PI 0016296-5 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 22/04/2008
 (73) Vesuvius Group S.A. (BE)
 PATENTE EXTINTA EM 05.12.2020

(11) PI 0016380-5 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 22/02/2011
 (73) Bluestar Silicones France (FR)
 PATENTE EXTINTA EM 22.02.2021

(11) PI 0016410-0 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 20/05/2008
 (73) Keiper GmbH & Co. (DE)
 PATENTE EXTINTA EM 14.12.2020

(11) PI 0016423-2 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 02/12/2008
 (73) S.C. Johnson & Son, Inc. (US)
 PATENTE EXTINTA EM 13.12.2020

(11) PI 0016428-3 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 07/04/2009
 (73) Technip France (FR)
 PATENTE EXTINTA EM 20.11.2020

(11) PI 0016429-1 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 24/08/2010 (73) Purac Biochem B.V. (NL) PATENTE EXTINTA EM 24.11.2020
<hr/>	
(11) PI 0016492-5 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 04/11/2008 (73) The Gates Corporation (US) PATENTE EXTINTA EM 13.12.2020
<hr/>	
(11) PI 0016509-3 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 04/11/2008 (73) Volvo Lastvagnar AB (SE) PATENTE EXTINTA EM 20.12.2020
<hr/>	
(11) PI 0016541-7 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 24/04/2007 (73) LUVATA ALLTOP (ZHONGSHAN) LTD. (CN) PATENTE EXTINTA EM 20.12.2020
<hr/>	
(11) PI 0016564-6 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 17/11/2009 (73) Phillips Petroleum Company (US) PATENTE EXTINTA EM 15.12.2020
<hr/>	
(11) PI 0016575-1 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 21/09/2010 (73) Prysmian Cavi e Sistemi Energia S.r.l. (IT) PATENTE EXTINTA EM 15.12.2020
<hr/>	
(11) PI 0016589-1 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 21/09/2010 (73) Perelli Pneumatici S.p.A. (IT) PATENTE EXTINTA EM 07.12.2020
<hr/>	
(11) PI 0016595-6 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 25/03/2008 (73) Saint-Gobain Glass France (FR) PATENTE EXTINTA EM 21.12.2020
<hr/>	
(11) PI 0016623-5 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 07/04/2009 (73) STATOIL PETROLEUM AS (NO)

PATENTE EXTINTA EM 22.12.2020

(11) PI 0016677-4 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 17/11/2009
(73) Akzo Nobel N.V. (NL)
PATENTE EXTINTA EM 15.12.2020

(11) PI 0016695-2 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 25/02/2009
(73) Hylsa, S.A. de C.V. (MX)
PATENTE EXTINTA EM 27.12.2020

(11) PI 0016701-0 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 17/11/2009
(73) Saipem S.P.A. (IT)
PATENTE EXTINTA EM 21.12.2020

(11) PI 0016722-3 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 04/11/2008
(73) Aloys Wobben (DE)
PATENTE EXTINTA EM 22.12.2020

(11) PI 0016727-4 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 16/11/2010
(73) Huntsman International LLC (US)
PATENTE EXTINTA EM 22.12.2020

(11) PI 0016734-7 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 26/02/2008
(73) Scania CV Aktiebolag (SE)
PATENTE EXTINTA EM 19.12.2020

(11) PI 0016936-6 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 30/11/2010
(73) SICPA HOLDING SA (CH)
PATENTE EXTINTA EM 02.12.2020

(11) PI 0016950-1 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 02/06/2009
(73) Sandvik Intellectual Property AB (SE)
PATENTE EXTINTA EM 18.12.2020

(11) PI 0017172-7 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 30/12/2008
(73) Roger Leblanc (CA)
PATENTE EXTINTA EM 11.12.2020

(11) PI 0017395-9 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 30/11/2010
(73) Comfortpat B.V. (NL)
PATENTE EXTINTA EM 22.12.2020

(11) PI 0100006-3 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 28/12/2010
(73) Usinor (FR)
PATENTE EXTINTA EM 03.01.2021

(11) PI 0100017-9 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 09/02/2010
(73) Praxair Technology, Inc. (US)
PATENTE EXTINTA EM 05.01.2021

(11) PI 0100019-5 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 03/06/2008
(73) Mitsubishi Denki Kabushiki Kaisha (JP)
PATENTE EXTINTA EM 05.01.2021

(11) PI 0100034-9 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 03/06/2008
(73) Praxair Technology, Inc. (US)
PATENTE EXTINTA EM 08.01.2021

(11) PI 0100203-1 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 21/09/2010
(73) Ricardo Passadore (BR/SP)
PATENTE EXTINTA EM 05.01.2021

(11) PI 0100204-0 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 28/07/2009
(73) Ricardo Passadore (BR/SP)
PATENTE EXTINTA EM 05.01.2021

(11) PI 0100257-0 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 28/12/2010
(73) Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP (BR/SP)

PATENTE EXTINTA EM 04.01.2021

(11) PI 0103869-9 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 17/06/2008
(73) Valeo Vision (FR)
PATENTE EXTINTA EM 04.01.2021

(11) PI 0104013-8 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 02/06/2009
(73) Julius Blum Gesellschaft m.b.H. (AT)
PATENTE EXTINTA EM 08.01.2021

(11) PI 0104014-6 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 02/06/2009
(73) Julius Blum Gesellschaft m.b.H. (AT)
PATENTE EXTINTA EM 08.01.2021

(11) PI 0104176-2 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 15/06/2010
(73) John Zink Company, LLC (US)
PATENTE EXTINTA EM 09.01.2021

(11) PI 0107411-3 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 17/11/2009
(73) The Gates Corporation (US)
PATENTE EXTINTA EM 03.01.2021

(11) PI 0107560-8 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 28/07/2009
(73) ECC, naamloze vennootschap (BE)
PATENTE EXTINTA EM 10.01.2021

(11) PI 0108373-2 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 10/08/2010
(73) National Oilwell Varco Denmark I/S (DK)
PATENTE EXTINTA EM 11.01.2021

(11) PI 0108800-9 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
(45) 13/07/2010
(73) Hunting Energy Services, Inc. (US)
PATENTE EXTINTA EM 02.01.2021

(11) PI 0113074-9 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 27/07/2010 (73) 3M Innovative Properties Company (US) PATENTE EXTINTA EM 08.01.2021
<hr/>	
(11) PI 9607948-7 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 09/03/2011 (73) Qualcomm Incorporated (US) PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021
<hr/>	
(11) PI 9609173-8 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 09/03/2011 (73) Qualcomm Incorporated (US) PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021
<hr/>	
(11) PI 9610034-6 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 09/03/2011 (73) Roslin Foundation (GB) PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021
<hr/>	
(11) PI 9709794-2 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 09/03/2011 (73) ROVI GUIDES, INC. (US) PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021
<hr/>	
(11) PI 9713436-8 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 09/03/2011 (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ) (SE) PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021
<hr/>	
(11) PI 9714152-6 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 09/03/2011 (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ) (SE) PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021
<hr/>	
(11) PI 9715336-2 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 09/03/2011 (62) PI 9708223-6 18/03/1997 (73) Kabushiki Kaisha Toshiba (JP) PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021
<hr/>	
(11) PI 9715340-0 B1	Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI (45) 09/03/2011

(62) PI 9709048-4 02/05/1997
 (73) ROVI GUIDES, INC. (US)
 PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021

(11) PI 9715341-9 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 09/03/2011
 (62) PI 9714643-9 17/12/1997
 (73) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)
 PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021

(11) PI 9715342-7 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 09/03/2011
 (62) PI 9714643-9 17/12/1997
 (73) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)
 PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021

(11) PI 9802759-0 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 09/03/2011
 (73) Duchacorona Ltda. (BR/SE)
 PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021

(11) PI 9808477-1 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 09/03/2011
 (73) Monsanto Company (US)
 PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021

(11) PI 9813350-0 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 09/03/2011
 (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (SE)
 PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021

(11) PI 9813968-1 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 09/03/2011
 (73) MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT ZUR FOERDERUNG DER
 WISSENSCHAFTEN E.V. (DE)
 PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021

(11) PI 9914167-1 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI
 (45) 09/03/2011
 (73) Wyeth Holdings Corporation (US)
 PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021

(11) PI 9914968-0 B1 Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

(45) 09/03/2011

(73) Novozymes North America, Inc. (US) ; Novozymes A/S (DK)

PATENTE EXTINTA EM 09.03.2021

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

Extinção da patente por falta de pagamento da retribuição anual, por pagamento da retribuição anual fora do prazo ou por não cumprimento de exigência de complementação de pagamento da retribuição anual. Desta data corre o prazo de 3 (três) meses para o titular requerer a restauração da patente. A restauração deve ser requerida por meio do peticionamento eletrônico ou formulário FQ002, acompanhado dos comprovantes dos pagamentos correspondentes à restauração e a retribuição anual ou sua complementação no valor da retribuição adicional de que trata o art. 84º § 2º da Lei nº 9.279/96, sob pena da manutenção da extinção de acordo com o disposto no inciso IV do art. 78 da Lei nº 9.279/96.

(11) BR 10 2012 004958-9 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 11/06/2019
(73) Vitakraft-Werke Wührmann & Sohn Gmbh & Co. Kg (DE)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 10 2014 003744-6 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 16/03/2021
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
Referente à 7ª anuidade.

(11) BR 11 2012 019536-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 03/09/2019
(73) SIPKA INC. (US)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2012 021890-5 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 23/07/2019
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2012 022135-3 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 22/10/2019
(73) ALCON INC. (CH)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2012 022318-6 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 06/02/2018 (73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE) Referente à 10ª anuidade.</p>
(11) BR 11 2013 022019-8 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 21/05/2019 (73) SNECMA (FR) Referente à 9ª anuidade.</p>
(11) BR 11 2013 022129-1 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 27/11/2018 (73) SNECMA (FR) Referente à 9ª anuidade.</p>
(11) BR 11 2013 023032-0 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 27/11/2018 (73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE) Referente à 9ª anuidade.</p>
(11) BR 11 2014 021849-8 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 15/12/2020 (73) WUHAN KAIDI ENGINEERING TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE CO., LTD. (CN) Referente à 8ª anuidade.</p>
(11) BR 11 2014 021850-1 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 28/05/2019 (73) WUHAN KAIDI ENGINEERING TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE CO., LTD. (CN) Referente à 8ª anuidade.</p>
(11) BR 11 2015 018294-1 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 07/01/2020 (73) ATI PROPERTIES LLC (US) Referente à 7ª anuidade.</p>

(11) BR 20 2013 005292-8 Y1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 21/01/2020 (73) CLEBER LUIS DA RÉ (BR/RS) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 20 2013 029466-2 Y1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 23/07/2019 (73) TECSOL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS METALÚRGICOS LTDA (BR/PR) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 20 2015 015205-7 Y1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 19/05/2020 (73) KLAUS GIORDANO JUNIOR (BR/SP) Pagar restauração.
<hr/>	
(11) PI 0001375-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 30/04/2013 (73) Johnson & Johnson (US) Referente à 21ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0005874-2 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 07/04/2009 (73) Tetra Laval Holdings & Finance SA (CH) Referente à 20ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0008762-9 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 22/07/2014 (73) GENANO OY (FI) Referente à 21ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0100804-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 18/02/2015 (73) Cooper Technologies Company (US) Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0101198-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 01/09/2015 (73) Universidade Estadual de Campinas - Unicamp (BR/SP) ; União Brasileira de Educação e Assistência - Mantenedora da PUC RS (BR/RS) Referente à 20ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0104850-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 03/11/2010 (73) INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ARTEFATOS PLÁSTICOS PEREZ LTDA. (BR/SP) Referente a 19ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0108897-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 13/12/2011 (73) New Power Concepts LLC (US) Referente à 20ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0109018-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 13/12/2011 (73) New Power Concepts LLC (US) Referente à 20ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0201223-5 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/04/2013 (73) Petróleo Brasileiro S.A. - PETROBRÁS (BR/RJ) Referente à 19ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0308149-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 05/02/2013 (73) BASF Aktiengesellschaft (DE) Referente à 18ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0308302-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 21/05/2013 (73) SINIAT SA (FR)

Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0407996-5 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 10/05/2016
(73) Alcons Audio B.V. (NL)
Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0408132-3 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 23/12/2014
(73) WEBER-STEPHEN PRODUCTS CO. (US)
Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0408194-3 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 11/08/2015
(73) Johnson & Johnson Vision Care, Inc (US)
Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0500702-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 23/06/2015
(73) Johnson & Johnson (US)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0508357-5 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 13/09/2016
(73) Halliburton Energy Services, INC. (US)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0508381-8 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 05/12/2017
(73) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0508389-3 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 05/07/2016
(73) Halliburton Energy Services INC. (US)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0508407-5 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 06/12/2016 (73) Halliburton Energy Services, Inc. (US) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0508423-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 19/02/2019 (73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0508883-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 28/07/2015 (73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0509202-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 06/03/2018 (73) ZF Friedrichshafen AG (DE) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0520037-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 11/04/2017 (73) Buckman Laboratories International, Inc. (US) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0600702-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 01/12/2015 (73) Petroleo Brasileiro S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0607518-5 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 09/07/2019 (73) KUHN S.A. (FR) Referente à 15ª anuidade.

(11) PI 0607520-7 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 04/04/2017 (73) CORIOLIS GROUP SAS (FR) Referente à 15ª anuidade.</p>
(11) PI 0608116-9 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 13/03/2018 (73) MICHAEL A. WEHRELL (US) Referente à 15ª anuidade.</p>
(11) PI 0608830-9 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 29/05/2018 (73) SONY CORPORATION (JP) Referente à 15ª anuidade.</p>
(11) PI 0707966-4 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 31/03/2020 (73) Saint-Gobain Abrasifs Technologie et Service (FR) Referente à 14ª anuidade.</p>
(11) PI 0708457-9 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/06/2015 (73) Technological Resources Pty Limited (AU) Referente à 14ª anuidade.</p>
(11) PI 0708502-8 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 29/05/2018 (73) UNISTRAW PATENT HOLDINGS LIMITED (MY) Referente à 14ª anuidade.</p>
(11) PI 0709547-3 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 09/04/2019 (73) ALMA LASERS LTD. (IL) Referente à 14ª anuidade.</p>
(11) PI 0709684-4 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art.</p>

	87 da LPI. (45) 06/03/2018 (73) Contitech Antriebssysteme GMBH. (DE) Referente à 14ª anuidade.
(11) PI 0807300-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 04/12/2018 (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US) Referente à 13ª anuidade.
(11) PI 0807988-9 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 14/02/2018 (73) Vmi Holland B.V (NL) Referente à 13ª anuidade.
(11) PI 0822315-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/07/2019 (73) INVENTIO AG (CH) Referente à 13ª anuidade.
(11) PI 0900379-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 06/03/2019 (73) Deere & Company (US) Referente à 12ª anuidade.
(11) PI 0900715-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 28/05/2019 (73) THOMAS & BETTS INTERNATIONAL, INC (US) Referente à 12ª anuidade.
(11) PI 0900727-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 17/09/2019 (73) SAAB AB (SE) Referente à 12ª anuidade.
(11) PI 0901051-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

(45) 24/04/2019

(73) ENGEPEL - EMPRESA DE ENGENHARIA DE PETRÓLEO LTDA (BR/SE)
Referente à 12ª anuidade.

(11) PI 0903898-1 B1

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

(45) 18/04/2017

(73) JFE Steel Corporation (JP)
Referente à 12ª anuidade.

(11) PI 0906154-1 B1

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

(45) 15/10/2019

(73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
Referente à 12ª anuidade.

(11) PI 0907864-9 B1

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

(45) 26/02/2019

(73) AGENUS INC. (US)
Referente à 12ª anuidade.

(11) PI 0908043-0 B1

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

(45) 21/08/2018

(73) Affival (FR)
Referente à 12ª anuidade.

(11) PI 0910900-5 B1

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

(45) 12/12/2017

(73) Saudi Basic Industries Corporation (SA) ; LINDE AG (DE)
Referente à 12ª anuidade.

(11) PI 1006377-3 B1

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

(45) 29/10/2019

(73) ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH (DE)
Referente à 11ª anuidade.

(11) PI 1006409-5 B1

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

(45) 29/10/2019

(73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

Referente à 11ª anuidade.

(11) PI 1010001-6 B1

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

(45) 19/05/2020

(73) ESSENUOTO ITALIA DI DELLE DONNE DANIELE & C. S.A.S. (IT)

Referente à 11ª anuidade.

(11) PI 1101309-5 B1

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

(45) 12/01/2021

(73) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF) ; UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

Referente à 10ª anuidade.

Código Processamento de Pedidos Segundo Artigos 230 e 231 da Lei 9279/96

Código 23.7 - Denegação do Pedido

(21) PP 1100999-3 A2

Código 23.7 - Denegação do Pedido

(22) 14/05/1997

(54) EXTRATOS DE CACAU ANTINEOPLÁSTICOS, MÉTODOS PARA A PRODUÇÃO, E PARA O USO

(71) MARS INCORPORATED (US)

A matéria reivindicada não atende ao artigo 10(IX) da LPI, e está em desacordo com a legislação vigente, em particular com o art. 230, §3º da LPI.

(21) PP 1101195-5 A2

Código 23.7 - Denegação do Pedido

(22) 11/05/2005

(54) PROTEÍNAS QUE LIGAM TNF

(62) PP 1100095-3 11/12/1996

(71) PFIZER NUTRITIONALS IRELAND LIMITED (IE)

Denegação do pedido.

(21) PP 1101196-3 A2

Código 23.7 - Denegação do Pedido

(22) 11/12/1996

(54) PROTEÍNAS QUE LIGAM TNF

(62) PP 1101196-3 11/12/1996

(71) AHP Manufacturing B.V.

Denegação do pedido.

Código Anuidade de Patente

Código 24.4 - Restauração

Notificação quanto à restauração da patente.

(11) BR 20 2013 017650-3 Y1	Código 24.4 - Restauração (45) 02/04/2019 (73) IARA REGINA PEREIRA PACHECO FRAINER (BR/RS)
------------------------------------	--

(11) BR 20 2017 002984-6 Y1	Código 24.4 - Restauração (45) 02/10/2018 (73) MATHEUS NEVES MARQUES - ME (BR/MG)
------------------------------------	---

(11) MU 8402649-9 Y1	Código 24.4 - Restauração (45) 05/02/2013 (73) Nilson Altair de Souza (BR/PR)
-----------------------------	---

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(11) BR 10 2014 029457-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 31/05/2016 (73) SOCIEDADE EDUCACIONAL DE SANTA CATARINA (BR/SC) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2012 007111-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/08/2018 (73) ETHICON, INC. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2012 012797-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/06/2018 (73) Linde AG (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2013 012857-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/06/2018 (73) Industrial Frigo S.R.L. (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 20 2012 002624-0 Y1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/11/2018 (73) JOHNNY DE OLIVEIRA SOUZA (BR/GO) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no</p>

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 20 2013 030717-9 Y1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 10/09/2019
(73) SANI - EQUIPAMENTOS LTDA (BR/SC)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 20 2015 029595-8 Y1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 09/06/2020
(73) WASHINGTON EUSEBIO BOTELLA ESTOYANOFF (BR/SP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 20 2015 029836-1 Y1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 30/06/2020
(73) RICARDO DE SOUZA E CIA LTDA ME (BR/GO)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7400149-3 Y1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/08/2002
(73) Excel/Visual Brasil Comércio Indústria e Participações Ltda. (BR/SP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7600329-9 Y1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 14/02/2006
(73) Adriana de Mello Pantalena (BR/SP) ; Carlos Alberto Serra (BR/SP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7602025-8 Y1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Sidnei Tom Mazocco (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7700546-5 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/05/2002

(73) Pedro Weber (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7900226-9 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/04/2006

(73) Walbert Indústria e Comércio Ltda. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7900706-6 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Doacir Antonio Longo (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7901213-2 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Stefan Guarani Fagundes Jucewicz (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7901220-5 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Diogenes Volta Feitosa (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7901289-2 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/05/2005

(73) Johnson & Johnson Industrial Ltda. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7901484-4 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Harry Ripp (BR/PR) ; Renato Alberto Allegretti (BR/PR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7901506-9 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/06/2005

(73) Seccional Brasil SA (BR/PR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7901603-0 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Rafael Odloak (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7901732-0 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) RGB Indústria Metalúrgica Ltda. (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 7902214-6 Y1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/08/2005 (73) Alexandra Cavalcante Cordeiro (BR/CE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) MU 7902604-4 Y1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/08/2005 (73) Metalúrgica Meber Ltda (BR/RS) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) MU 7902606-0 Y1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/08/2005 (73) Norma Andreolli Del Lama (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) MU 7902607-9 Y1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/08/2005 (73) Norma Andreolli Del Lama (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) MU 7902612-5 Y1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/06/2003 (73) Flavio Natalino Lassie (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) MU 7903275-3 Y1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 11/01/2011

(73) Talleres Torres Marti, S.L. (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 8002543-9 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Flávio Natalino Lassie (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 8101361-2 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Marcos Brito Santos (BR/RJ) ; Elias de Souza Assis (BR/RJ) ; Sérgio Poton da Silveira (BR/RJ) ; Ulisses Barreto de Freitas (BR/RJ) ; Fernando Germano de Andrade (BR/RJ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 8101896-7 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/07/2005

(73) Israel Luiz de Lúcio (BR/SP) ; Jurandir Alves de Moraes (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 8102328-6 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/03/2006

(73) Sérgio Severino da Silva Moro (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 8202306-9 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/05/2011

(73) José Carlos da Silveira (BR/SC) ; Ilmar Laurindo (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 8702634-1 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/05/2016

(73) Keko Acessórios S.A. (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 8802569-1 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/07/2017

(73) FABIO LAMERI SANT'ANNA CONTI (BR/RJ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 9102174-0 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2018

(73) JOSÉ RONILDO FERREIRA GUIMARÃES (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 9102320-3 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/05/2018

(73) WASHINGTON EUSEBIO BOTELLA ESTOYANOFF (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 9102347-5 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/11/2018

(73) WASHINGTON EUSEBIO BOTELLA ESTOYANOFF (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 9102452-8 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/05/2018

(73) RODRIGO AGUSTINI ORATI (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 9102624-5 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 23/10/2018

(73) ROBERTO GONÇALVES DE OLIVEIRA (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0002043-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/05/2007

(73) Multibrás S.A. Eletrodomésticos (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0003360-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 09/10/2007

(73) Kabushiki Kaisha Toyoda Jidoshokki Seisakusho (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0004941-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/08/2005

(73) Aktiebolaget SKF (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0005855-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/07/2013

(73) NGK Spark Plug CO.LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0014781-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Yara International ASA (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0014924-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/02/2009

(73) University of Rochester (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0015415-6 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/01/2013

(73) That Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0016732-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/09/2011

(73) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0103465-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/06/2011

(73) Jorge Pedro Ledesma Urrutia (UY)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0105730-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/07/2009

(73) CONTITECH USA, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0106048-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/08/2010

(73) Uni-Charm Corporation (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0108519-0 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/07/2009

(73) EISENMANN SE (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0108651-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/12/2010

(73) BASF Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0115898-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/09/2011

(73) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0116516-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 11/02/2014 (73) Unilever N.V. (NL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0202548-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/11/2010 (73) Deere & Company (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0204865-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/12/2010 (73) National Coupling Company, Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0204871-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/06/2017 (73) NGK Spark Plug Co. LTD (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0205045-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/12/2010 (73) Plastincolor Indústria e Comércio Ltda. (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0205139-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/09/2011</p>

(73) ELECTRO VIDRO S/A (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0214463-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/02/2011

(73) Avery Dennison Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0215074-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/10/2012

(73) Solvay Fluor und Derivate GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0215129-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/02/2014

(73) UNILEVER N.V (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0301879-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/02/2013

(73) Dílson Ferreira da Luz (BR/PE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0315965-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/03/2015

(73) Omnia Fertilizer Limited (ZA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0316789-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/05/2012
(73) Mahle GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0316794-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/12/2013
(73) Interbrew S.A. (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0316813-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 07/02/2012
(73) Interbrew S.A. (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0316835-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 22/07/2014
(73) Ciba Specialty Chemicals Holding Inc. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0317789-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/06/2015
(73) Kimberly-Clark Worldwide, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0318479-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/06/2015 (73) Wael Mohamed Nabil Lotfy (EG) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0318574-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2016 (73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0405136-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2018 (73) ROBERT BOSCH GMBH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0405252-8 B8	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 11/08/2015 (73) E.I. Du Pont de Nemours And Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0405362-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/01/2019 (73) FABIO PERINI S.P.A. (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0406346-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/05/2014 (73) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0407975-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/12/2017

(73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0416210-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/12/2015

(73) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0417016-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/09/2015

(73) SSAB TECHNOLOGY AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0418012-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2017

(73) SMS Demag Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0418948-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/05/2016

(73) A. RAYMOND & CIE. (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0419189-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/09/2017

(73) TELECOM ITALIA S.P.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0505026-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2017

(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0506084-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 09/04/2019

(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0516651-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/12/2018

(73) STEGO-HOLDING GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0517892-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/11/2018

(73) MAHLE GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0518026-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/06/2019

(73) Pakit International Trading Company Inc. (BB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0518027-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/07/2013

(73) Pakit International Trading Company Inc. (BB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0518028-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 07/03/2017

(73) PAKIT INTERNATIONAL TRADING COMPANY INC. (BB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0518272-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/01/2016

(73) SOLVAY ADVANCED POLYMERS, L.L.C. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0518430-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/07/2017

(73) British American Tobacco (Investments) Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0518716-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/05/2018

(73) SPAL AUTOMOTIVE S.R.L (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0604738-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/12/2016

(73) Honda Motor Co. LTD (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0604947-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/11/2016

(73) Honda Motor CO., LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0604950-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/04/2015

(73) L'Air Liquide Société Anonyme Pour L'Etude Et L'Exploitation des Procédés Georges Claude (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0605443-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/11/2019

(73) VITROTEC INDÚSTRIA E COMÉRCIO EIRELI (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0605973-2 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/07/2015

(73) L'AIR LIQUIDE, SOCIÉTÉ ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCÉDES GEORGES CLAUDE (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0618912-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/03/2017

(73) RECKITT BENCKISER FINISH B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0618991-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2017

(73) Weatherford Rig Systems AS (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0619378-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/03/2018

(73) Thales (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0619502-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/12/2017

(73) Bayer Materialscience AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0619571-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/02/2016

(73) PRIMETALS TECHNOLOGIES AUSTRIA GMBH (AT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0620137-7 B8 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 16/01/2018
 (73) VALEO EQUIPEMENTS ELECTRIQUES MOTEUR (FR)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0622036-3 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 23/02/2016
 (73) Ratnesh Enterprises PVT., LTD (IN)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0622153-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 29/05/2018
 (73) SADDLE IMPLANTS TECHNOLOGIES SARL (CH)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0707667-3 A8 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 21/11/2017
 (73) NEOPERL GMBH (DE)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0719344-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 02/05/2017
 (73) Lucite International Uk Limited (GB)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0720753-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 13/08/2019
 (73) SMS Siemag Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0721096-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/01/2019

(73) Continental Automotive GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0721186-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/07/2018

(73) Tetra Laval Holdigns & Finance S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0804939-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/02/2019

(73) SEG AUTOMOTIVE GERMANY GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0805039-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/03/2017

(73) EDUARDO BRANCO DA LUZ (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0805205-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/04/2019

(73) JOSÉ AMÉRICO BONATTI (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0818961-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/07/2019

(73) VULCO S.A. (CL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0819048-8 C8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/07/2018

(73) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0819664-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/11/2018

(73) Board Of Regents, The University Of Texas System (US) ; 3M Innovative Properties Company. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0819905-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/01/2018

(73) Umicore AG & CO. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0821076-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/12/2018

(73) Borealis Technology OY (FI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0822570-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/02/2019 (73) Jair Ribeiro Chagas (BR/SP) ; Paulo Alberto Paes Gomes (BR/SP) ; Maurício Marques de Oliveira (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0823214-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/03/2019 (73) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0921248-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/08/2019 (73) 3M Innovative Properties Company. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0922265-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/11/2017 (73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 1014248-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/08/2019 (73) Robert Bosch GMBH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9105216-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/02/2012</p>

(73) Gang-Nail do Brasil Indústria e Comércio Ltda. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9203481-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/08/1997

(73) IKN Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9304901-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2000

(73) Solvay (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9304906-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Bayer Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9304909-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Ciba-Geigy AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9304941-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) B. Braun Melsungen AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9304947-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9304956-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9304965-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9304966-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/09/1998

(73) GKN Automotive AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9304975-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/11/1999

(73) Revlon Consumer Products Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9304977-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/09/2000 (73) Johnson & Johnson (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9304978-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/11/1999 (73) Robert Bosch GmbH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9304983-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/11/1998 (73) Merial - Sociedade Francesa (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9304986-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/06/2003 (73) Slade, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9304995-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 23/01/2001 (73) The Whitaker Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305003-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/11/1998 (73) Cipla Indústria de Materiais de Construção S/A (BR/SC)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305005-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/08/1999

(73) Alain Buffet (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305006-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/05/2000

(73) Vetrotex France (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305009-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Celanese GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305018-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/08/1999

(73) Jean-Claude Decaux (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305021-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/11/1997

(73) Baltimore Aircoil Company, Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305022-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 25/11/1997

(73) Baltimore Aircoil Company, Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305027-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 11/01/2000

(73) Koninklijke Philips Electronics N.V (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305034-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/11/1998

(73) Carl Freudenberg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305035-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/05/2000

(73) Roehm Gesellschaft Mit Beschraenkter Haftung (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305044-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/11/1998

(73) Signode Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305045-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/10/2003

(73) Johnson & Johnson (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305047-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305054-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) J. Zimmer Maschinenbau Ges.m.b.H. (AT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305058-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Hella KG Hueck & Co (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305059-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Schütz GmbH & Co. KGaA (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305066-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/08/2002

(73) Honda Giken Kogyo Kabushiki Kaisha (em inglês) Honda Motor CO., LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305078-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/08/1999

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305088-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/1998

(73) Knuerr-Mechanik Fuer Die Elektronik Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305092-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Lucky Ltd. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305093-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/07/2001

(73) Solvay Polyolefins Europe - Belgium (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305094-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/02/2002

(73) Vantico AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305101-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/10/2001

(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305102-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 25/07/2000

(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305104-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 29/12/1998

(73) Pierburg Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305107-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 25/08/1998

(73) Embraco Europe Srl (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305110-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/08/1999

(73) Hampshire Chemical Corp. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305112-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Irving Chung-Chi Chen (HK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305119-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/04/2002

(73) Dimas Pedroso Machado (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305127-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/02/1999

(73) Manufaturas de Metal Inoxidável Limitada (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305130-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/08/1999

(73) Mendes Júnior Siderurgia S.A (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305134-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Transmac Indústria Mecânica Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305142-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/07/1999

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305143-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) José Manuel Rodriguez-Ferre (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305166-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Fundação Zerbini (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305169-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/08/1998

(73) Scania CV Aktiebolag (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305170-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2000

(73) Milton Rodrigues (BR/SP) ; Roberto Theodoro do Nascimento (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305171-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/09/2000

(73) Nihon Joryu Kogyo Co., Ltd. (JP) ; Nippon Shokubai Co., Ltd. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305172-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/11/1998 (73) Hoerbiger Ventilwerke Aktiengesellschaft (AT)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305174-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 07/08/2001 (73) Essilor International - Compagnie Generale D'Optique (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305180-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/11/1999 (73) Luk Lamellen Und Kupplungsbau Beteiligungs KG (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305185-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2000 (73) Kerr-McGee Chemical LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305186-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/11/1998 (73) Carrier Corporation (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305187-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/08/1998</p>

(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305188-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/09/1999

(73) Johnson Electric S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305196-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/07/1999

(73) Kabushiki Kaisha Hosokawa Yoko (JP) ; Kabushiki Kaisha Polymer Systems (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305201-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Sumitomo Bayer Urethane Co., Ltd. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305204-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Wolff Walsrode AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305206-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Truetzschler Gmbh & Co. KG. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305209-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/09/1998

(73) Kone Oy (FI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305210-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Kone Oy (FI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305218-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Ak Steel Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305226-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/09/2000

(73) Noveon IP Holdings Corp. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305228-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Freyssinet International Et CIE. (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305229-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/01/2000 (73) Freyssinet International Et Cie. (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305230-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/07/2000 (73) Degremont S.A. (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305231-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/05/2000 (73) Sony Corporation (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305234-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/07/1999 (73) Pepsico, Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305235-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/07/2000 (73) Rohm And Haas Company (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305236-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/09/1998</p>

(73) Whirlpool Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305241-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305262-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Scania CV Aktiebolag (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305267-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/05/2000

(73) Rohm And Haas Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305270-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Institut Français du Petrole (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305275-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Ferro Italia S.R.L. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305276-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2002

(73) Cerdec Aktiengesellschaft Keramische Farben (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305283-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Teiryō Sangyo Co., Ltd. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305284-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/08/2001

(73) Union Carbide Chemicals & Plastics Thechnology Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305294-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Ernst Keller (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305300-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/09/2000

(73) Johnson & Johnson (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305307-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/07/2000 (73) Pirelli Cavi S.p.A (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305310-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/09/1998 (73) Dana Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305317-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/06/2003 (73) M&G Poliéster S.A. (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305330-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/05/2003 (73) Inês de Oliveira Mathias (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305332-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/08/1999 (73) TRW Automotive Ltda. (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305333-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/06/2003 (73) TRW Automotive Ltda. (BR/SP)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305337-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/12/2002

(73) Guilherme Stoliar (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305338-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/06/2003

(73) Guilherme Stoliar (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305340-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/06/2003

(73) Guilherme Stoliar (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305342-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/1998

(73) Smurfit-Stone Container Enterprises, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305343-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/11/1999

(73) YKK Corporation (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305348-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 21/03/2000

(73) Cláudio Lourenço Lorenzetti (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305351-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 13/06/2000

(73) PPG Industries Italia S.r.L. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305352-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 23/01/2001

(73) Rachel Melamet (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305359-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/11/1998

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305362-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/11/1998

(73) Multibrás S/A Eletrodomésticos (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305363-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Empresa Brasileira de Compressores S/A - Embraco (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305364-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Axel Kirsch (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305372-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/06/1999

(73) Belmiro Athayde de Brito (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305376-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/1998

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305382-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/12/2001

(73) Dario de Oliveira Fauza (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305383-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/12/2002

(73) Ayres Antonio Paes de Oliveira (BR/SP) ; Nelson Guilherme Bardini (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305384-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/12/2002

(73) Ayres Antonio Paes de Oliveira (BR/SP) ; Nelson Guilherme Bardini (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305389-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 09/07/2002

(73) Liquid Carbonic Indústrias S.A. (BR/RJ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305391-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/12/2002

(73) Liquid Carbonic Indústrias S.A. (BR/RJ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305392-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/03/2002

(73) The Clorox Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305394-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/11/1999

(73) Kaiser Aluminum And Chemical Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305395-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305397-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Rohm And Haas Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305398-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) The Clorox Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305402-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/09/1999

(73) K.A. Schmersal GmbH & Co. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305420-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Benedito Velloso Júnior (BR/ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305816-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/08/1999 (73) Lucas Industries Public Limited Company (GB) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305883-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/08/1999 (73) J.R. Simplot Company (US) ; Steven C. Maglecic, (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305892-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/05/2000 (73) Sintermetal, S.A (ES) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305901-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/08/1999 (73) LaRoche Chemicals, Inc (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305939-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/05/2000 (73) Motorola, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9305950-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/07/2000 (73) Man Gutehoffnungshuette AG (DE)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305962-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/1999

(73) Petersen Manufacturing Co., Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305988-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/11/1999

(73) Comstream Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9305999-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/09/2000

(73) The Lubrizol Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9306081-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/1999

(73) Motorola, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307488-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Industrie Ilpea S.P.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307538-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 21/03/2000

(73) Minnesota Mining and Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307552-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 21/08/2001

(73) Neomedix Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307557-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 30/05/2000

(73) Bogdan Vuletic (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307559-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 23/07/2002

(73) K. W. Muth Company, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307568-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/01/2002

(73) Schumann Sasol GMBH & CO. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307583-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Valtion Teknillinen Tutkimuskeskus (FI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307588-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Robert Bosch GMBH. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307590-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) International Paper Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307592-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/10/2001

(73) Woldzimierz L. Grocholski (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307598-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Business to Business Innovations B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307599-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/10/2001

(73) Minnesota Mining and Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307602-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/05/2000

(73) The Procter & Gamble Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307612-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/05/2000

(73) Compagnie Generale des Etablissements Michelin - Michelin & Cie (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307614-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) Quest International B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307616-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2002

(73) Exxon Chemical Patents Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307618-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2000

(73) Rhone-Poulenc Chimie (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307619-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000 (73) Sedna Patent Services, LLC (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307638-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/07/2000 (73) Shell Internationale Research Maaschappij B.V. (NL) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307639-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/02/2001 (73) Telefonaktiebolaget L.M. Ericsson (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307651-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000 (73) Telefonaktiebolaget L.M. Ericsson (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307652-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/04/2002 (73) Rhône-Poulenc Chimie (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307662-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/02/2002</p>

(73) Aeroquip Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307663-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) DSM N.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307674-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/04/2002

(73) The Procter & Gamble Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307675-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/08/2002

(73) Exxon Chemical Patents Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307677-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Unilever N.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307682-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Miroslav Hanecka (CS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307683-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 10/07/2001
 (73) Exxon Chemical Patents, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307695-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 19/09/2000
 (73) Ciba Specialty Chemicals Holding Inc .- Ciba Spezialitätenchemie Holding Ag - Ciba Spécialités Chimiques Holding SA (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307702-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 28/11/2000
 (73) Henkel Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307703-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 30/04/2002
 (73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307707-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 24/06/2003
 (73) JohnsonDiversey, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307709-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001 (73) Telefonaktiebolaget L.M. Ericsson (SE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307710-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000 (73) DuPont Nutrition BioSciences ApS (DK)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307715-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 07/08/2001 (73) Dyno Nobel Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307717-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/12/2001 (73) The Procter & Gamble Company (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307720-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 23/01/2001 (73) Borealis Technology OY (FI)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307721-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/07/2000</p>

(73) Unilever N.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307723-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Minnesota Mining and Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307738-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/05/2000

(73) Optical Disc Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307747-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Robert Bosch GMBH. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307748-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Sunds Defibrator Industries AB (SE) ; Sca Research Ab (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307780-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/1999

(73) Aktsionernoe Obschestvo Zakrytogo Tipa Biotekhninvest (RU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307781-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/04/2002
(73) The University Of Toronto Innovations Foundation (CA) ; Polyphalt Inc (CA)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307787-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 04/09/2001
(73) Trustees of The University of Pennsylvania (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307793-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 16/04/2002
(73) E.I. Du Pont de Nemours and Company (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307799-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 22/08/2000
(73) Monsanto Company (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307803-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 27/06/2000
(73) Jens Korsgaard (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307809-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/07/2000 (73) Unilever N.V. (NL) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307813-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000 (73) Ehob, Inc (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307815-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/08/1999 (73) Keystone International Holdings Corp (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307817-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 11/01/2000 (73) Minnesota Mining And Manufacturing Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307842-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/07/1999 (73) American Standard International Inc (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9307846-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/03/2000 (73) Austrian Energy & Environment SGP/Waagner-Biro GmbH (AT)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307852-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/07/1999

(73) Framo Engineering A/S (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307884-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2000

(73) Kabushiki Kaisha Komatsu Seisakusho (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307905-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Proprietary Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307907-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2000

(73) DTL Trust (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9307921-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) José Edmans Forti (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400005-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/07/2003

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400007-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/09/1999

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400010-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/04/2002

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400011-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/03/2003

(73) Air Products And Chemicals, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400025-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) Chemmart Associates, Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400037-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/09/1998

(73) Edgecraft Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400041-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/06/1999

(73) Degussa - Hüls Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400055-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/1999

(73) Jean-Noel Claveau (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400071-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Johnson & Johnson (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400081-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) CPFilms Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400085-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Johnson & Johnson (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400086-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2000

(73) Johnson & Johnson (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400087-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2000

(73) Johnson & Johnson (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400088-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Johnson & Johnson (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400090-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Montell North America Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400097-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/1998

(73) Compagnie Gervais Danone (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400100-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/11/1998 (73) Polysius AG (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400116-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/02/2001 (73) Von Ludowig GMBH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400123-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/03/2000 (73) Ralph Weber (BR/RJ)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400130-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/12/1998 (73) ZF Lemförder Metallwaren Ag (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400132-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/03/2003 (73) Phillips Petroleum Company (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400135-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/11/1998</p>

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400136-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400137-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/08/1999

(73) Rhone-Poulenc Chimie (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400139-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/08/2001

(73) Minnesota Mining and Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400140-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/11/1999

(73) Lucas Industries Public Limited Company (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400142-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Whirlpool Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400144-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) MST Automotive GmbH Automobil-Sicherheitstechnik (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400145-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Mannesmann Kienzle GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400146-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/05/2000

(73) Norton Chemical Process Products Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400147-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2000

(73) Focke & Co. (GMBH & CO.) (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400166-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/07/1999

(73) Soremartec S/A (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400167-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/09/2001 (73) Corbin Russwin, INC. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400174-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/03/2000 (73) Maurício Gonçalves Garcia Cid (BR/PR) ; Waldeir Mateus Tinoco (BR/GO) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400177-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Paul Wurth S.A (LU) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400181-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000 (73) Legrand (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400185-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/11/1999 (73) Leopold Kostal GmbH & Co. Kg (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400186-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/12/1998 (73) Leopold Kostal GmbH & Co. Kg (DE)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400189-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Tetuji Nakamura (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400217-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/1998

(73) Dana Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400234-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/09/2001

(73) Rhone-Poulenc Agriculture Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400252-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Manoel Antonio Dutra Rodrigues Neto (BR/SP) ; Rogério de Araújo Sacchi (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400256-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Axel Kirsch (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400261-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/1998

(73) Illinois Tool Works, Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400279-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400311-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Gebhardt Fordertechnik Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400312-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2000

(73) The Whitaker Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400313-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/10/2001

(73) Johnson & Johnson (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400315-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/11/1999 (73) Fernando Antonio Franco da Encarnação (BR/PE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400328-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/10/2001 (73) Electrochemical Technology Corp. (US) ; Brooks Rand, LTD. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400340-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/08/2002 (73) The Gates Rubber Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400341-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/01/2002 (73) Xerox Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400342-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Bell South Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9400344-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/08/1999 (73) Carbone Savoie (FR)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400345-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Krone Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400354-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/10/2001

(73) Dedini S/A Indústrias de Base (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400355-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/07/2003

(73) Dedini S/A Indústrias de Base (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400370-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/08/1999

(73) Minnesota Mining and Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400376-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/08/2003

(73) Degussa AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400377-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/11/1999

(73) Hitachi, LTD (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400378-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) G.D Societa' Per Azioni (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400379-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Degussa AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400384-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) Panacea Medical Laboratories (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400385-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400389-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/05/2000

(73) CPC International Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400390-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/02/2002

(73) Minnesota Mining and Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400394-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2000

(73) Eaton Truck Components Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400396-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Petersen Manufacturing Co., Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400397-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/09/1998

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400407-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/1998

(73) Owens-Brockway Glass Container Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400423-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Inventio Aktiengesellschaft (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400432-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Bayer Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400440-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/01/2004

(73) Ruth Rosa de Paula Ganzer (BR/GO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400445-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/04/2002

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400458-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/08/1998

(73) General Motors Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9400464-1 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/11/1998 (73) Heraeus Electro-Nite International N.V. (BE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9400566-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/04/2002 (73) Fischerwerke Artur Fischer GmbH & Co. KG. (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9400567-2 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2000 (73) Voest-Alpine Industrieanlagenbau GmbH (AT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9400570-2 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/09/1998 (73) I.P. Huse A/S (NO) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9400571-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 11/01/2000 (73) Environmental Resources Management, Inc (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9400572-9 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/07/1999

(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401023-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/1998

(73) Tai-Her Yang (TW)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401024-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) A.K. Technical Laboratory, Inc. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401025-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Mario Augusto Godoy (BR/SP) ; Rui Afrânio Luz do Amaral (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401027-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/11/1999

(73) Dom Sicherheitstechnik GmbH & Co. Kg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401038-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Filterwerk Mann & Hummel GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401050-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Metalúrgica Matarazzo S/A (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401054-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2000

(73) Jose Ernesto Spinola Conti (BR/ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401055-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2000

(73) Jose Ernesto Spinola Conti (BR/ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401063-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401075-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Legrand e Legrand SNC (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401083-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000 (73) Rod Bel S/A Indústria e Comércio (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9401093-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/08/1999 (73) Adelcio Piagentini (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9401097-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/08/2004 (73) Rhône-Poulenc Agriculture Limited (GB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9401648-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/08/1999 (73) Bilz Werkzeugfabrik GmbH & Co. KG (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9401650-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/03/2001 (73) Maria Eliane Almeida (BR/CE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9401675-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/11/1999 (73) Eastman Kodak Company (US)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401681-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) Intevep, S. A. (VE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401706-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401712-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401713-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) José Roberto Villa Nova (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401717-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/08/1999

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401722-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/05/2000

(73) NGK Spark Plug Co. Ltd (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401730-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Paul Wurth S.A. (LU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401731-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Paul Wurth S.A. (LU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401737-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/05/2002

(73) Alfredo Rama (AR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401739-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Karl Heinz Ernst Hoffrichter (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401754-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) Leopold Kostal GmbH & Co. Kg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401768-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/05/2001

(73) José Roberto Xavier de Oliveira (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401769-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/04/2002

(73) Taikisha Ltd. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401772-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401788-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Gestion de Patentes Y Marcas Gespamar, S.L. (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401790-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/06/1999

(73) Aerospatiale Societe Nationale Industrielle (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401803-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) UNIPAC - Indústria e Comércio Ltda. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401852-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) MacDermid Printing Solutions, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401867-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/05/2000

(73) The Whitaker Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401869-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/01/2000

(73) Philip Morris Products, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401870-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Krone Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401873-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000 (73) Rical S.A. (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9401874-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/05/2000 (73) Erowa AG (CH)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402038-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/01/2000 (73) Showa Denko K.K. (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402049-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/05/2000 (73) Global Logistics Services PTY. LTD. (AU)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402054-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 01/06/1999 (73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402057-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/07/2000</p>

(73) Gustav Wahler Gmbh U. Co (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402058-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Bayer Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402061-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/11/1999

(73) IWKA Balg- und Kompensatoren-Technologie GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402065-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Solvay Polyolefins Europe - Belgium (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402070-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/1998

(73) General Motors Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402076-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Kapp GMBH & Co. KG, Werkzeugmaschinenfabrik (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402077-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Luk Lamellen Und Kupplungsbau Beteiligungs KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402086-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Desital Holland B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402087-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Bayer Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402096-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/10/1999

(73) TRW Fahrwerksysteme GmbH & Co. KG. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402097-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Zeneca, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402099-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/10/2002 (73) Castrip, LLC (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9402101-5 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/06/2000 (73) Nuovopignone Industrie Meccaniche e Fonderia S.P.A. (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9402103-1 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/08/1999 (73) Deutsche Voest-Alpine Industrieanlagenbau GmbH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9402106-6 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/08/2002 (73) International Business Machines Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9402115-5 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/07/2000 (73) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9402129-5 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/02/2001 (73) Phillips Petroleum Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402131-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) L'Air Liquide, Societe Anonyme Pour L'Etude Et L'Exploitation Des
Procedes Georges Claude (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402133-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Carl Freudenberg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402134-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/1998

(73) Carl Freudenberg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402182-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) Vantico AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402183-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/05/2003

(73) Phillips Petroleum Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402185-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/02/2002

(73) CRC-Evans Pipeline International, Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402200-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Nihon Bayer Agrochem K. K. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402201-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Bausch & Lomb Incorporated. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402215-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/02/2003

(73) Gilberto Cusato (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402218-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/10/1999

(73) Empresa Brasileira de Compressores S/A - Embraco (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402359-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/03/2000 (73) Schuler Aktiengesellschaft (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402360-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/03/2000 (73) Schuler Aktiengesellschaft (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402440-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/01/2000 (73) The M.W. Kellogg Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402445-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Shell Internationale Research Maaschappij B.V. (NL) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402457-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/10/1999 (73) Deere & Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402460-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000 (73) Allseas Engineering B.V. (NL)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402463-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Luk Lamellen Und Kupplungsbau Beteiligungs KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402471-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Otto Bock Orthopaedische Industrie Besitz-Und Verwaltungs Kommanditgesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402478-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Cryovac , INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402479-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/02/1999

(73) Whirlpool Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402487-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/1998

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402489-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 10/07/2001
(73) Diolen Industrial Fibers B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402490-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/08/1999
(73) Carl Freudenberg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402495-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 16/05/2000
(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402497-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 25/07/2000
(73) Degremont (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402500-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/11/1999
(73) Billion S/A (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402506-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/07/2001 (73) Solvay Polyolefins Europe - Belgium (BE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402508-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/08/1999 (73) Deere & Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402514-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/11/1999 (73) Talleres Gain S. Coop. R.L. (ES) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402515-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/11/1999 (73) CTS Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402516-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000 (73) Goldschmidt AG (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9402517-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000 (73) Goldschmidt Ag (DE)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402519-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/06/1999

(73) IMI Cornelius Brasil Ltda (BR/RJ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402527-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/11/1999

(73) National Coupling Company, Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402533-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/11/1999

(73) Foseco International Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402588-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/07/2002

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402591-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402595-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/07/2003

(73) International Business Machines Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402596-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 22/07/2003

(73) International Business Machines Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402597-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/08/1999

(73) Agip S.P.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402598-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 31/10/2000

(73) Ciba Specialty Chemicals Water Treatments Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402600-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 29/12/1998

(73) Exxon Research And Engineering Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402603-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) The Whitaker Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402614-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/09/1999

(73) Bayer Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402620-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/1999

(73) Scania CV AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402631-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/09/1999

(73) L & S Bearing Co (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402633-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/05/2000

(73) MeadWestvaco Packaging Systems, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402638-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/11/1999

(73) Centro De Ingenieria Genetica Y Biotecnologia (CU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9402642-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/11/1999

(73) Petri AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9403462-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) ADS, société anonyme (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9403465-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Charles Novitsky (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9403490-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/1998

(73) Knorr Brake Holding Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9403766-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Telefonaktiebolaget L.M. Ericsson (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9403852-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/08/2000 (73) SEALED AIR CORPORATION (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9403854-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/03/2000 (73) Holderbank Financière Glarus Ag. (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9403855-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000 (73) Holderbank Financiere Glarus Ag. (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9403894-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/08/2000 (73) Hermann Kronseder (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9403897-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/03/2001 (73) Siemens Aktiengesellschaft (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9403927-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001</p>

(73) Telefonaktiebolaget L.M. Ericsson (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9404119-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Automotive Products PLC (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9404152-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/04/2002

(73) Simula Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9404876-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/07/2001

(73) Toyo Denka Kogyo Co., LTD (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405367-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) L'Oreal (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405388-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Baggio Technologie SRL (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405390-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) SMH Management Services AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405412-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/08/2002

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405418-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/08/2002

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405419-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405420-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405421-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/08/2000 (73) Gevipi Ag (LI)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9405424-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Rieter Automatik GmbH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9405436-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/03/2001 (73) Riverwood Internacional Corporation (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9405496-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Shionogi & Co., Ltd (JP) ; Sumitomo Chemical Company, Limited (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9405497-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Shionogi & Co., Ltd. (JP) ; Sumitomo Chemical Company, Limited (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9405498-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2000 (73) Shionogi & Co.,Ltd. (JP) ; Sumitomo Chemical Company, Limited (JP)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405551-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Lamino OY (FI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405587-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/11/1999

(73) Eka Nobel Ab (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405653-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Bausch & Lomb Incorporated. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405655-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Visual Automation Systems, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405669-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) CCP, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405670-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/06/2003

(73) Henkel Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405679-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/03/2002

(73) Perstorp Chemitec AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405680-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Bricmont, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405682-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) John P. de Conti (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405683-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Richard C. Walton (testamenteiro de Richard R. Walton) (falecido) (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405685-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) The Procter & Gamble Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405686-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Aquatic Design, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405690-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Minnesota Mining And Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405700-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Honeywell Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405708-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) R. W. Packaging, Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405711-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) The Procter & Gamble Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405717-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/03/2001

(73) Buckman Laboratories International, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405723-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 07/01/2003

(73) Cabot Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405728-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Motorola, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405733-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Dynetics Engineering Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405752-4 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/08/2002

(73) Thomson Consumer Electronics, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405766-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Richard C. Walton (US) ; Richard R. Walton (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9405768-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000 (73) Rosemount Inc (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9405796-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 07/08/2001 (73) Advanced Lighting Technologies, INC. (GB) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9405806-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/06/2000 (73) Raimund Schuetze (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9405808-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/12/2000 (73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V (NL) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9405813-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000</p>

(73) Thales Nederland B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405816-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Henkel Kommanditgesellschaft Auf Aktien (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405828-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405837-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/09/2001

(73) Minnesota Mining And Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405867-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Minnesota Mining And Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405872-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Hoechst Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405874-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) ZF Friedrichshafen Ag (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405876-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Mannesmann Rexroth GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405877-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Ltg Lufttechnische GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405884-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Heraeus Elektrochemie GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405889-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) ZF Friedrichshafen Ag (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9405955-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Van L. Phillips (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406086-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/05/2000 (73) Nykomb Synergetics AB (SE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406122-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/05/2000 (73) Trico Products Corporation (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406144-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/01/2002 (73) Maritime Tentech AS (NO)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406145-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/05/2000 (73) Metso Fiber Karlstad AB (SE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406161-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/02/2002 (73) Arizona Chemical S.A. (FR)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406184-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2000

(73) Glacier Garlock Bearings, Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406188-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Jörgen Hallberg (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406193-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Kvaerner Pulping Technologies AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406195-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/08/2002

(73) Erwin Herman Gerardus Heurman (NL) ; Gerrit-Jan Hofte Koesveld (NL) ; Johan Gerrit Roerink (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406247-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/11/2001

(73) China Petro-Chemical Corporation (CN) ; Tianjin University, chinesa (CN)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406248-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) China Petro-Chemical Corporation (CN) ; Tianjin University (CN)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406256-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Solvay Interlox Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406266-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Self Sealing Systems Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406269-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Sunds Defibrator Industries Ab (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406271-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2002

(73) Abb Flakt Aktiebolag (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406343-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2001 (73) Behr South Africa (pty) Ltd. (ZA)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406401-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/08/2000 (73) Le Moulage Automatique (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406420-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/08/1999 (73) GB Tools & Components Exports Limited (GB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406421-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/10/2001 (73) Ciba Specialty Chemicals Water Treatments Limited (GB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406441-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/08/2000 (73) Timminco Limited (CA)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406445-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000 (73) Svatopluk Mackrle (CZ) ; Vladimir Mackrle (CZ)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406474-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Minnesota Mining And Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406495-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Walter Rose GmbH & Co. Kg. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406581-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/09/2000

(73) Iigus Spritzgussteile Fuer Die Industrie GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406635-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Orbital Engine Company (Australia) PTY. Limited (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406661-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Hexacomb Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406663-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 21/06/2005

(73) Ultimate Abrasive Systems, L.L.C. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406672-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 18/03/2003

(73) Den Norske Stats Oljeselskap A.S. (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406708-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/08/2000

(73) ZF Friedrichshafen Ag (DE) ; Reilhofer KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406737-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 05/02/2002

(73) Leon Turjanski (AR) ; Carl E. Fabian (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406738-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 18/03/2003

(73) The Procter & Gamble Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406744-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Warman International Ltd (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406757-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Lars Hedman (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406764-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Beloit Technologies, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406803-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/09/2001

(73) Kevin C. Murphy (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406804-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Flow Holdings Sagl (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406812-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) The Procter & Gamble Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406813-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) The Procter & Gamble Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406833-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Valmet Fibertech Aktiebolag (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406836-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/08/2002

(73) Pure Technologies LTD. (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406837-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) The Gillette Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406840-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Bertie Forrest Hall, Jr. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406842-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/09/2000 (73) Compagnie Générale Des Etablissements Michelin - Michelin & Cie (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406852-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 09/01/2001 (73) Morgan Construction Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406854-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/09/2001 (73) Bayer Aktiengesellschaft (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406861-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/10/2000 (73) Scame Parre S.P.A. (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406863-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Liquid Carbonic Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406868-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000</p>

(73) Novozymes A/S (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406874-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Power Tool Holders, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406894-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/03/2002

(73) Torf Establishment (LI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406896-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) F. L. Smidth & Co. A/S (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406901-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/05/2001

(73) Sidel (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406913-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/02/2003

(73) UGS PLM Solutions Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406922-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Borealis Polymers Oy (FI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406933-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/06/2003

(73) ITT Automotive Electrical Systems Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406942-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) The Procter & Gamble Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406945-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Scanvaegt A/S (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406970-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) DriveSol Global Steering, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9406975-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/12/2001 (73) Terre Armee Internationale S.A.S. (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406988-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 28/09/2004 (73) California Institute of Technology (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406990-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/04/2002 (73) The Procter & Gamble Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406991-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/02/2003 (73) The Procter & Gamble Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406992-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/09/2003 (73) The Procter & Gamble Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9406999-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) Parker Pen Products (GB)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9407017-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) The Procter & Gamble Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9407045-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) Coventry University (GB) ; Dan Merritt (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9407047-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/10/2001

(73) Novozymes A/S (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9407056-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Gallaher Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9407116-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Bausch & Lomb Incorporated (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9407122-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/07/2003

(73) Henkel Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9407126-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) Andritz-Patentverwaltungs-Gesellschaft M.B.H. (AT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9407143-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) ABB Flakt Aktiebolag (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9407272-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Fiat Auto S.p.A (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9407326-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Precise Power Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9407455-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2000

(73) Milacron Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9408386-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/09/2003

(73) R.A.R. Consultants LTD. (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9408470-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Georg Fischer Disa A/S (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9408481-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/04/2003

(73) Thomson Consumer Electronics, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9408540-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Vermont American Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500010-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Diversey, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500033-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500053-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500054-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Arthur Kellenbach (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500058-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Carl Freudenberg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500065-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Inplac Indústria de Plásticos S.A. (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500070-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/05/2000 (73) J&L Specialty Steel, Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9500083-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/05/2000 (73) Schaeffler KG (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9500097-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/06/2000 (73) International Business Machines Corporation (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9500202-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2000 (73) Robert Bosch GmbH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9500231-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/06/2000 (73) Moore Business Forms, Inc (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9500237-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/03/2001</p>

(73) Nalco Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500274-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Rohm And Haas Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500288-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Krone Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500292-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Wilson de Moraes Nobre Junior (BR/RJ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500293-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) Findlay Industries Deutschland Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500295-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) GEC Alsthom T & D SA (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500313-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) The Whitaker Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500314-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Nintendo CO. , LTD (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500317-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Schneider Eletric SA (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500333-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Erdec Co. Ltd. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500353-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Ezio Achille Levi D'Ancona (BR/SP) ; Adriana Levi D'Ancona (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500354-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/08/2000 (73) Ezio Achille Levi D'Ancona (BR/SP) ; Adriana Levi D'Ancona (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9500372-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/06/2000 (73) CBV Indústria Mecânica S A (BR/RJ) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9500378-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Carl Freudenberg (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9500398-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Eka Nobel Ab (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9500400-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Xerox Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9500405-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Ezio Achille Levi D'Ancona (BR/SP) ; Adriana Levi D'Ancona (BR/SP)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500428-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500450-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Carl Freudenberg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500485-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Netzsch-Mohnpumpen Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500486-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) FMC Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500498-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) H.C. Starck Gmbh & Co. Kg. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500514-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/1999

(73) TRW Automotive Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500515-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Eaton Corporation. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500529-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Maria Carolina Tirico Felizatti (BR/SP) ; Marisa Barbosa Vieira (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500530-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Paul Wurth S A (LU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500575-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Ronaldo Luiz Ferreira (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500595-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Paulo Roberto Moreno Moura (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500623-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Nalco Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500624-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500678-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) The Whitaker Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500705-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Otto Bock Orthopaedische Industrie Besitz- Und Verwaltungsgesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500762-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Valeo Securite Habitable (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500764-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500772-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Schneider Electric Industries SAS (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500781-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) TRW Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500787-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Tru-Test Limited (NZ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500800-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Voest-Alpine Industrieanlagenbau GmbH (AT) ; Brifer International Ltd. (BB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500805-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/02/2001

(73) Kimberly-Clark Worldwide, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500815-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 04/04/2000

(73) ZF Sachs AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500817-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/10/2000

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500822-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 17/04/2001

(73) Carrier Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500827-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 04/04/2000

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500833-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) The Standard Oil Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500834-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Albany International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500841-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Snr Roulements (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500849-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500850-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Mannesmann Sachs Ag. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500862-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Lanfranco Anzani (IT) ; Onorio Anzani (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500870-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Pirelli Coordinamento Pneumatici SpA (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500878-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Alphageos Geologia Geotecnia e Comércio Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500901-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) João Ayrton Coelho Rocha (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500917-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) Multibrás S/A Eletrodomésticos (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500940-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9500990-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001 (73) XTAL Fibercore Brasil SA (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501000-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/10/2000 (73) Noel Ricardo Colombari (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501004-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/08/2000 (73) Sulzer Chemtech AG (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501014-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Reichle + De-Massari AG. (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501026-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/06/2001 (73) Lipoquimica Ltda. (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501028-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000</p>

(73) Trw Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501031-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Cryovac , INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501041-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) ArcelorMittal Brasil S.A. (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501063-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Celso Yoshio Morishita (BR/SP) ; Helio Guerrini (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501067-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Fried, Krupp Ag Hoesch-Krupp (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501072-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) YKK Corporation (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501079-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Index Tornos Automáticos Ind. e Com. Ltda. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501087-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Kone Oy (FI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501099-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Tyco Electronics Brasil Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501103-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Schneider Electric Industries SAS (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501109-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) John Daniel Containers (Proprietary) Limited (ZA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501134-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/02/2001 (73) Bericap GmbH & Co. Kg (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501141-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Manuel Bastos Vasquez (BR/PR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501146-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Daimlerchrysler do Brasil Ltda (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501158-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Basell Poliolefine Italia S.R.L. (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501174-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/08/2000 (73) Enxuta S/A (BR/RS) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501181-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/05/2000 (73) Young-Ryeol Song (KR)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501195-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501196-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501197-8 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/08/1999

(73) Kawasaki Steel Corporation (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501218-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Thomson Consumer Electronics, Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501227-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Rohm And Haas Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501231-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Nalco Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501236-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Krone GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501240-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) LuK Lamellen und Kupplungsbau Beteiligungs KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501244-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Nalco Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501258-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Focke & Co (GmbH & Co) (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501281-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Hampshire Chemical Corp. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501333-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Westinghouse Air Brake Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501340-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Prysmian Communications Cables and Systems USA, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501347-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Máquinas Agrícolas Jacto S/A (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501352-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Empresa Brasileira de Compressores S/A - Embraco (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501410-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Yamaha Corporation (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501412-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Sonoco Products Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501419-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Dynapac Heavy Equipment AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501422-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501442-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501445-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) The Whitaker Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501447-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Kolbenschmidt Aktiengesellschaft (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501458-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501482-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001 (73) Miguel Angel Reggiardo Garcia (BR/SC) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501498-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/04/2001 (73) Framatome Connectors International (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501504-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000 (73) Colortronic GMBH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501508-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/08/2000</p>

(73) Mannesmann Kienzle GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501510-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Josef Kusser (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501572-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Hoganas Ab (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501589-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Kone Oy (FI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501591-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501592-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) General Electric Company (US) ; Tungfram Reszvenytarsasag (Tungfram Co., Ltd.) (HU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501603-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Metalacre Indústria e Comércio de Lacs Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501627-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Kepler Weber S/A (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501633-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Westinghouse Air Brake Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501636-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Bauducco & Cia Ltda. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501641-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Jorge Luis de França (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501645-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000 (73) Kepler Weber S/A (BR/RS)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501650-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Mebuki - Indústria, Comércio e Exportação Ltda. (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501664-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/10/2000 (73) Illinois Tool Works, Inc (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501668-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) ITW-Ateco GmbH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501670-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Plascar S/A Indústria e Comércio (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501671-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000</p>

(73) I.T.W. de France (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501672-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Multibrás S/A Eletrodomésticos (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501676-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Giovanni Trevisan (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501683-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Engelhard Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501688-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Rubem Groff (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501717-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) SMH Management Services AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501731-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Windmoeller & Hoelscher (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501745-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) L`Air Liquide - Société Anonyme Pour L`Etude Et L`Exploitation Des Procèdes Georges Claude (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501749-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Erich Mekyska (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501755-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501757-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Ezio Achille Levi D'Ancona (BR/SP) ; Adriana Levi D'Ancona (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501778-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/07/2001 (73) Premark Feg L.L.C. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501782-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/04/2001 (73) Landis & Staefa, Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501794-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Hoogovens Staal B.V. (NL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501822-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/06/2000 (73) Kentmaster MFG. Co., Inc (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501836-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) USM Holding AG (CH)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9501850-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/05/2000</p>

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501875-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Focke & Co. (GMBH & Co.) (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501876-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) De Nora Elettrodi S.P.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501904-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Carl Freudenberg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501905-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) L'air Liquide - Societe Anonyme Pour L'Etude Et L'Exploitation des Procèdes Georges Claude (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501926-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Abb Offshore Technology As (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501935-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) Cummins Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501944-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) ECC International Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501974-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501986-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Fabbrica D'Armi P. Beretta S.p.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9501989-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Johnson Electric S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502014-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/08/2000 (73) Cebal SA (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9502030-6 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Franco Ferrari (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9502035-7 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Praxair Technology, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9502041-1 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Thomson Consumer Electronics, Inc (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9502045-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Southpac Trust International, Inc. (CK) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9502060-8 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502061-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Scotsman Group, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502073-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) Marcos Serra Negra Camerini (BR/SP) ; Marcelo Henrique Pinheiro (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502080-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Italmagnésio S/A Indústria e Comércio (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502081-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Italmagnésio S/A Indústria e Comércio (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502082-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Italmagnésio S/A Indústria e Comércio (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502109-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) Tecnodinamia Fundal S.A. (AR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502130-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Atoma Roltra S.P.A (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502144-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/05/2001

(73) Magneti Marelli SpA (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502164-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/06/2002

(73) Elisabeth Eva Monogios (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502169-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Multibrás S/A Eletrodomésticos (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502174-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/05/2000 (73) Mauricio Spadoni (BR/SP) ; Paulo Cesar Pedrosa Giatti (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502185-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/12/2001 (73) Gammastamp SpA (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502186-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) Danieli & C. Officine Meccaniche SpA (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502195-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/08/2000 (73) Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502265-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Cláudio Lourenço Lorenzetti (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502302-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000</p>

(73) Filterwerk Mann & Hummel GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502361-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) Fast & Fluid Management S.R.L. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502366-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/02/2002

(73) Magneti Marelli SpA (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502421-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/06/1999

(73) Antonio Wutzl Filho (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502428-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/04/2004

(73) Pirelli Coordinamento Pneumatici S.p.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502479-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) The Whitaker Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502495-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) BS Continental S.A. Utilidades Domésticas (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502506-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Daimlerchrysler do Brasil Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502509-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Companhia Siderúrgica Nacional - CSN (BR/RJ) ; VCI Brasil - Indústria e Comércio de Embalagens Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502516-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Bobst S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502559-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) Schlumberger Surencó, S.A (PA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502573-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Manufacture Française des Pneumatiques Michelin (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502580-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2000 (73) Murilo Pessoa de Oliveira (BR/RJ) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502593-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Rohm And Haas Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502608-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Focke & Co. (GMBH & CO.) (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502609-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Carl Freudenberg (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502635-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/11/1998</p>

(73) Krupp Polysius AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502636-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/11/1998

(73) Krupp Polysius AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502638-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/01/2000

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502640-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/04/2002

(73) Dow Corning S.A. (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502641-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Norgren Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502664-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/1998

(73) Loehr & Bromkamp GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502666-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/06/1999

(73) Loehr & Bromkamp GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502673-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502675-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/08/2002

(73) William C. Cortner, Jr. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502676-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/08/2003

(73) Rohm and Haas Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502717-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/10/2002

(73) Enalter Engenharia Indústria e Comércio Ltda. (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9502807-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/03/2001 (73) Innovene Manufacturing Belgium NV (BE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502819-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/08/2000 (73) Bobst S.A. (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502820-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Bobst S.A. (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502843-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 01/04/2003 (73) OMG UK Limited (GB) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9502963-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/06/2001 (73) Kimberly-Clark Worldwide, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9503008-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/05/2000 (73) Kawasaki Steel Corporation (JP)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9503039-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/03/2001

(73) Krone Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9503040-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Thyssen Stahl Aktiengesellschaft (DE) ; Usinor (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9503091-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Gec Alsthom Transport SA (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9503101-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Sankyo Seisakusho Co. (JP) ; Eisai R & D Management Co., Ltd. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9503198-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Laurenti Equipamentos Para Processamento De Dados Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9503325-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/05/2000

(73) Agabe Industria Comercio Importação e Exportação Ltda (BR/SP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9503378-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/03/2001

(73) Barilla G. e R. F. Lli - Societa Per Azioni (IT)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9503399-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/08/2000

(73) Krone Gmbh (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9503440-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 17/10/2000

(73) Xerox Corporation (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9503513-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 01/04/2003

(73) Policad Industrial, S.L. (ES)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9503581-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Krone Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9503623-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/03/2001

(73) Nalco Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9503799-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) White Martins Gases Industriais Ltda. (BR/RJ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9504032-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) Switched Reluctance Drives Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9504071-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Heinrich Gillet GmbH & Co. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9504204-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Kolbenschmidt Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9504390-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9504612-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais - USIMINAS (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9504687-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Seiko Epson Corporation (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9504790-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Tegma Gestão Logística S.A (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9504806-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Westinghouse Air Brake Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9504908-8 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/04/2001 (73) Leopold Kostal GmbH & Co. Kg (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9505009-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000 (73) Luk Getriebe-Systeme GmbH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9505214-3 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/08/2000 (73) Inventio Aktiengesellschaft (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9505217-8 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2001 (73) Cryovac , INC. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9505311-5 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2001 (73) Prysmian Cavi e Sistemi Energia S.r.l. (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9505314-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001

(73) Biomedical Engineering Trust I (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505315-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Menno Equipamentos para Escritório Ltda. (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505351-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S.A. - USIMINAS (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505403-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Sabó Indústria e Comércio Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505411-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505484-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505485-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505486-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505490-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Arcadio Martinez Valls (ES) ; Juan Garcia Benau (ES) ; Rocío Cabedo Trigueros (ES) ; Rosa María Bolos Perez (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505493-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Anthony Maurice Hansen (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505499-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Crown Cork AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505566-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000 (73) Elring Klinger GmbH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9505567-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Elring Klinger GmbH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9505602-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Grand Haven Stamped Products Company, a Division of JSJ Corporation (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9505637-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Riverwood International Corporation (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9505645-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2000 (73) National Coupling Company, Inc (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9505652-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p>

(45) 10/07/2001

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505774-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Luk Leamington Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505791-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) The Pillsbury Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505794-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Luk Leamington Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505818-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/04/2002

(73) Emerson Energy Systems AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505819-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Edwin Schwaller (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505821-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Petersen Manufacturing Co , Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505822-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) PWH Anlagen + Systeme Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505834-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Crown Cork AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505840-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Kronen Ag (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505841-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505843-5 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/06/2001 (73) Ciba Specialty Chemicals Water Treatments Limited (GB) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9505845-1 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2000 (73) Bucher-Guyer Ag Maschinenfabrik (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9505849-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) Telefonaktiebolaget L.M. Ericsson (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9505871-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Sintermetallwerk Krebssoege GmbH (DE) ; Raybestos Industrie-Produkte GmbH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9505895-8 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) ZF Sachs AG (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9505923-7 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) AB Volvo (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9505926-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Hermann Kronseder (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506006-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/03/2001

(73) Baxter International Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506014-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506015-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Harris Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506055-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506056-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/02/2002

(73) Christopher C. Sykes (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506057-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/10/2004

(73) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506117-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Kolbenschmidt Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506151-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/03/2001

(73) Hoechst Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506196-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Robert Bosch GMBH. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506200-9 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2000 (73) Societe IMV - Instruments de Medecine Veterinaire (FR) ; Bertrand Cassou (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9506202-5 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/04/2000 (73) Caoutchouc Manufacture Et Plastiques (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9506213-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/04/2000 (73) Zimmermann & Jansen GmbH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9506240-8 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/04/2000 (73) Bucher-Guyer Ag Maschinenfabrik (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9506256-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2000 (73) Robert Bosch GmbH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9506259-9 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Riverwood Internacional Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506268-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506317-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506321-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506323-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506327-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506351-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506393-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506398-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Bosch Systemes de Freinage (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506423-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Valeo (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506426-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Jean-Claude Sauvestre (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506443-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Norton Company (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9506456-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Marcel Jose Peltier (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9506476-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Sulzer Eletronics Ag (CH) ; Lust Antriebstechnik GMBH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9506492-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/08/2000 (73) Dana Canada Corporation (CA)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9506506-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/02/2001 (73) Bosch Systemes de Freinage (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9506517-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/06/2001</p>

(73) Buckman Laboratories International, Inc (US) ; Board Of Regents Of The University And Community College System of Nevada on behalf of The University of Nevada (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506520-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 18/04/2000

(73) Metso Minerals (Tampere) Oy (FI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506525-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 18/04/2000

(73) Aichelin Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506528-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 22/08/2000

(73) Colgate-Palmolive Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506546-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/03/2001

(73) ABB Flakt Aktiebolag (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506566-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/02/2001

(73) Claude Allouche (FR) ; Daniel Amar (FR) ; Frederic Fichepain (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506567-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Nippondenso Co. Ltd. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506578-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Basf Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506589-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Quadro Engineering INC. (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506591-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Mannesmann Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506605-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Paul Wurth S.A (LU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506640-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/05/2001

(73) Schrack Energietechnik GMBH (AT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506653-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/05/2000

(73) Mannesmann Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506665-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/03/2001

(73) Mannesmann Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506671-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/05/2000

(73) Yeda Research And Development Co., Ltd. (IL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506687-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/02/2001

(73) Nicolaas Phillipus Jacobus Van Der Hoven (ZA) ; Henry Justus Herman Van Der Hoven (ZA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506705-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Regents Of The University Of Minnesota (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9506707-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2000 (73) Emba Machinery Aktiebolag (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9506712-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/03/2001 (73) TII Industries, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9506742-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/08/2000 (73) Minnesota Mining and Manufacturing Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9506778-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/08/2000 (73) Johannes Zimmer (AT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9506788-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Jacques Benarrouch (FR) ; MeadWestvaco Packaging Systems, LLC (US)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506791-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Spinea S.R.O (SK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506795-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) H. Kenneth Siefers, Jr. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506814-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Transphere Systems Limited (NZ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506826-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Smart Systems International (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506854-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Prodomo S.A. (LU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506856-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 14/11/2000

(73) Pedro Pioquinto Elias Ugalde (MX)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506867-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/02/2001

(73) Fisher-Price Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506869-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/02/2001

(73) Kinetic Limited (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506870-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 18/04/2000

(73) Bekum Maschinenfabriken GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506875-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/10/2000

(73) Compagnie Generale Des Etablissements Michelin - Michelin & Cie (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506889-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Braner USA, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506905-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) N.V Raychem S.A. (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506908-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) The Whitaker Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506926-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Microz Sweden AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506970-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506973-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Auxiliary Power Dynamics Llc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506975-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Vesuvius France S.A (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506978-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Anglo American Corporation Of South Africa Limited (ZA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9506987-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Kennametal Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507001-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Rite Hite Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507025-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Kabushiki Kaisha Seiwa (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

-
- (11) PI 9507028-1 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/03/2001
(73) DYNO NOBEL AS (NO)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9507029-0 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 19/10/1999
(73) Joel H. Newkirk (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9507040-0 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/02/2001
(73) I - Flow Corporation (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9507047-8 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 22/08/2000
(73) Diagraph Corporation (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9507058-3 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/02/2001
(73) Coloplast A/S (DK)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9507075-3 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 19/10/1999

(73) Fredenhagen Gmbh & Co. Kg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507081-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Zf Friedrichshafen Ag. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507084-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Serac (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507094-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Ambu International A/S (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507104-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/03/2001

(73) Fungi-Gulp PTY. LTD. (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507109-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) The Procter & Gamble Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507154-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507173-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Sublistatic International S.A. (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507177-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Nordic Water Products AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507181-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) JohnsonDiversey, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507210-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2000

(73) Johnson Matthey PLC (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507214-4 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 18/04/2000
 (73) Ulvator AB (SE)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507215-2 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 19/10/1999
 (73) RHH Foam Systems, Inc. (US)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507224-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 05/03/2003
 (73) G.B. Boucherie N.V. (BE)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507238-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 30/09/2003
 (73) Cryovac, Inc. (US)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507254-3 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 22/08/2000
 (73) Bror Gustafsson (SE)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507255-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 18/04/2000
 (73) Safety Cap System AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507256-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Danfoss Compressors GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507266-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) The Pallet Reefer Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507269-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) Proing Hansson & Jedborn AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507276-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) MeadWestvaco Packaging Systems, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507298-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Wash-Ball AG (LI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507303-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 12/12/2000

(73) Detroit Diesel Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507310-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 10/07/2001

(73) Regenesys Technologies Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507321-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 27/06/2000

(73) The Gillette Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507330-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/03/2001

(73) Lucas Menke (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507345-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 27/06/2000

(73) The Gillette Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507390-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Dura Pharmaceuticals, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507407-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) SFS Industrie Holding AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507418-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Cargill, Incorporated (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507420-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) E.i. Du Pont de Nemours and Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507432-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) MeadWestvaco Packaging Systems, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507440-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Sidmar N.V. (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507456-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Kvaerner Oil & Gas AS (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507488-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) ZF Friedrichshafen Ag (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507508-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) BTG International Limited. (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507531-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Mannesmann Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507549-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/03/2001

(73) Clemson University Research Foundation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507551-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/04/2000 (73) Fritz Feldmeier (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9507567-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/10/2000 (73) Minnesota Mining and Manufacturing Company (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9507577-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) N. V. Union Miniere S.A. (BE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9507578-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Durapact Gesellschaft Fuer Glasfaserbetontechnologie MBH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9507590-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/04/2000 (73) Bengt Johansson (SE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9507591-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000</p>

(73) Sequa Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507603-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) S.C. Johnson & Son, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507604-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507607-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) The Procter & Gamble Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507609-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Coronet-Werke Gmbh (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507626-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/11/2000

(73) Huntsman International LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507638-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/10/1999

(73) Knorr-Bremse Systeme Fuer Nutzfahrzeuge Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507642-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2000

(73) Samuel C. Wu (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507675-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) Hoganas AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507680-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Stone Container Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507686-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Zeuna-Staerker Gmbh & Co Kg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507696-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001 (73) The Whitaker Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9507705-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2000 (73) Sales S.p.a. (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9507708-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2000 (73) Sales S.P.A. (IT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9507718-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/07/2000 (73) Premelt Systems Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9507723-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/06/2000 (73) The Gillette Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9507725-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/07/2000 (73) Alfa Laval AB (SE)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507726-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Alfa Laval Ab (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507740-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Intel Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507743-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Francis Bourrieres (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507763-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Gillette Canada Inc (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507766-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Manuli Auto Italia S.P.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507769-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 22/08/2000

(73) United Technologies Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507772-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/03/2001

(73) Rory Hocking (NZ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507778-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 26/06/2001

(73) Emitec Gesellschat Fuer Emissionstechnologie MBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507779-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/05/2000

(73) Georg Fischer Disa A/S (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507782-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/10/2000

(73) Richter Technology Limited (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507786-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Hoganas AB, (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507807-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) ZF Friedrichshafen Ag (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507812-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Heinrich Reutter (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507816-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Fisher Controls International LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507820-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Robert S. Armell (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507841-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Magotteaux International (BE) ; Amic Industries Limited Scaw Metals Division (ZA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507853-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Olav L. Aasberg (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507870-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) ZF Friedrichshafen Ag (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507883-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Moore Business Forms, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507891-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) ZF Friedrichshafen Ag (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507908-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Torvec, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507919-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Flow Holdings Sagl (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507920-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Reckitt Benckiser INC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507921-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Merck & CO., INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507933-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Hedley Purvis LTD (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507939-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) Compagnie Generale Des Etablissements Michelin - Michelin & Cie (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507947-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507954-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) University of Saskatchewan (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507961-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/06/2000

(73) Lockheed Martin Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507983-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) The Pillsbury Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507996-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) FMC Technologies, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9507997-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Brinks Westmaas B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508001-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Sandvik Aktiebolag (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508014-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) DriveSol Global Steering, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508081-3 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2000

(73) United Technologies Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508089-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Unilever N.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508109-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Smithkline Beecham P.L.C. (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508192-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/10/2002 (73) The Procter & Gamble Company (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9508220-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2000 (73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V (NL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9508257-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/08/2005 (73) Qualcomm Incorporated (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9508265-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/02/2001 (73) Synkrona Ag (CH)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9508319-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/04/2004 (73) Minnesota Mining and Manufacturing Company (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9508357-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000</p>

(73) Pier Andrea Rigazzi (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508374-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/08/2003

(73) Boehringer Ingelheim KG. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508418-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Petri Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508459-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Bosch Systemes de Freinage (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508516-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) British Technology Group Inter-Corporate Licensing Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508527-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) I.M.A Industria Macchine Automatiche S.P.A (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508632-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 18/04/2000
(73) Minergy Corp. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508643-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/05/2001
(73) Gemplus (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508667-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/10/2000
(73) The Procter & Gamble Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508679-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 12/06/2001
(73) Laxo Mekan Ab (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508682-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/03/2001
(73) Compagnie Maritime D'Expertises - Comex (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508710-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/08/2003 (73) E. I. du Pont de Nemours and Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9508742-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001 (73) Actaris SAS (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9508797-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/02/2002 (73) E.I. Du Pont de Nemours and Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9508819-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000 (73) The Procter & Gamble Company (US) ; Reckitt Benckiser (UK) Limited (GB) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9508930-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000 (73) David C. Yang (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9508945-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/08/2000</p>

(73) Sealed Air (NZ) Limited (NZ) ; Meat Research Corporation (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9508947-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Emitec Gesellschaft Fuer Emissionstechnologie MBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509031-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2001

(73) Emitec Gesellschaft Fuer Emissionstechnologie MbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509032-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Roberto Bosch GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509038-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Emitec Gesellschaft Fuer Emissionstechnologie MBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509079-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Imperial Tobacco Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509106-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2000

(73) Ebara Corporation (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509147-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Bosch Systemes de Freinage (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509159-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) Qlicksmart Pty Ltd (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509174-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Electricite de France Service National (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509187-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Alfred L. Weisbrich (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

-
- (11) PI 9509199-8 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/05/2001
(73) Ehwa Diamond Ind. Co. Ltd. (KR) ; General Tool, Inc. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9509254-4 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/08/2002
(73) Nokia Telecommunications OY (FI)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9509366-4 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 26/12/2000
(73) Piscines Desjoyaux S.A. (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9509413-0 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 18/04/2000
(73) Astra Aktiebolag (SE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9509416-4 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/03/2001
(73) The Procter & Gamble Company (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9509441-5 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 22/08/2000
(73) Metronic-Geraetebau Gmbh & Co. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509497-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Peroxid-Chemie GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509601-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) The Regents Of The University Of California (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509635-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Minnesota Mining and Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509670-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) DriveSol Global Steering, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509686-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/07/2005

(73) Bayer Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509687-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Alsim SRL (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509697-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2000

(73) Pur Water Purification Products, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509746-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509757-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/03/2001

(73) Novelis Inc. (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9509780-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Brupat Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9510061-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Schwan-Stabilo Cosmetics Gmbh & Co. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9510117-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Kimberly-Clark Worldwide, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9510192-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) S. C. Johnson & Son, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9510208-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Ina Wälzlager Schaeffler OHG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9510298-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Masco Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9510335-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Hoganas AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9510379-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Rapid Building Systems Pty Ltd (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9510505-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Sidel (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9510543-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) MeadWestvaco Packaging Systems, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9510547-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/05/2000

(73) Maxwell Laboratories Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9510556-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Euro-Tool APS (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9510605-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 11/06/2002 (73) Charles D. Gavrilovich (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9510612-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/03/2001 (73) Medex, inc (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9510652-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) Venkatesh R. Nevrekar (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9600015-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000 (73) Hutchinson (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9600055-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/10/2000 (73) Stolt Offshore Limited (GB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9600065-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001</p>

(73) Calmar Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600067-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Cryovac, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600083-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2000

(73) Cryovac , INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600097-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Siemens Vai Metals Technologies GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600193-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) LG Electronics Inc (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600213-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Fingraf AG. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600257-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 17/10/2000
(73) Johnson & Johnson (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600284-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 17/10/2000
(73) Johnson & Johnson (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600323-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/03/2001
(73) Cheng-Kang Kao (TW)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600352-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/03/2001
(73) Schneider Electric Industries SAS (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600369-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 14/11/2000
(73) Ogihara America Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600374-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001 (73) Schneider Electric Industries SAS (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9600518-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) Etablissement Supervis (LI) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9600528-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/02/2001 (73) Illinois Tool Works, Inc (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9600563-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Illinois Tool Works, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9600570-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/10/2000 (73) Illinois Tool Works, Inc (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9600655-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/10/2000 (73) Lynn Boyer (US)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600714-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) Sanyo Electric Co. Ltd. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600730-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) Honda Giken Kogyo Kabushiki Kaisha (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600736-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) New York Air Brake Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600741-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Deere & Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600744-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/11/2000

(73) Krupp Fördertechnik GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600756-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Lemforder Nacam (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600837-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600856-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Cryovac, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600859-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Hans Oetiker Ag Maschinen-Und Apparatefabrik (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600939-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600950-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) Samsung Electronics Co., Ltd. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600973-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Mabe Hortolândia Eletrodomésticos Ltda. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600994-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) Focke & Co (GmbH & Co) (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9600996-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Claas OHG Beschraenkt Haftende Offene Handelsgesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601016-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) TRW Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601019-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) SSI Schäfer Peem Gmbh (AT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601022-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601027-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Carl Freudenberg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601037-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Edmundo Zarzur (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601041-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Secop GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601044-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) Metallgesellschaft Ag. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601066-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 31/10/2000
 (73) SSI Schäfer Peem Gmbh (AT)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601099-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 20/03/2001
 (73) Riwo-Drahtwerk Gmbh (DE)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601102-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 26/12/2000
 (73) ZF Sachs AG (DE)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601117-3 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 26/06/2001
 (73) Clim'Control Tecnologia Ambiental LTDA. (BR/SP)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601132-7 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 03/10/2000
 (73) Acheson Industries Deutschland (Sucursal Dornstadt da Findag Corporation N.V., Curacao) (DE)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601146-7 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) Bleistahl Produktions - GmbH & Co. Kg. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601148-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Beru Ruprecht GmbH & Co. Kg. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601153-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601174-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Entrelec SA (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601175-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Hoogovens Staal BV (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601177-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2000

(73) ZF Sachs AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601188-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) Walbro Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601196-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) ZF Lemförder Metallwaren Ag (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601199-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) ZF Lemförder Metallwaren Ag (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601220-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Otis Elevator Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601281-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601289-7 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/06/2001 (73) ABB Vetco Gray INC. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9601301-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 23/01/2001 (73) Samsung Electronics CO., Ltd. (KR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9601309-5 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/06/2001 (73) Balzers Und Leybold Deutschland Holding AG (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9601327-3 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) SSI Schäfer Peem Gmbh (AT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9601340-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/12/2000 (73) TRW Fahrwerksysteme Gmbh & Co. KG (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9601371-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000

(73) TRW Fahrwerksysteme GmbH & Co. KG. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601405-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Bobst S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601406-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2000

(73) TRW Fahrwerksysteme GmbH & Co. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601409-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2000

(73) American Standard Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601429-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) LG Electronics Inc (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601430-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) LG Electronics Inc (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601504-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) W. Ficher Representações Ltda (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601530-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Westinghouse Air Brake Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601531-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Samsung Electronics CO., Ltd. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601534-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) Leopold Kostal GMBH & CO. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601578-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Illinois Tool Works INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601590-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/12/2000 (73) Aerospatiale Societe Nationale Industrielle (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9601596-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/02/2001 (73) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S.A. (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9601614-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) Danieli United, Inc. (US) ; International Rolling Mill Consultants, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9601669-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/02/2001 (73) ITW-Ateco GmbH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9601676-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Empresa Brasileira de Compressores S.A. - Embraco (BR/SC) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9601677-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) Illinois Tool Works Inc. (US)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601678-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2000

(73) Brinquedos Bandeirantes S.A. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601683-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Minigrip, Inc, (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601719-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Arador Máquinas e Implementos Agrícolas Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601723-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601781-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Wahler Metalúrgica Ltda. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601798-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601856-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) Pinhalense S/A Máquinas Agrícolas (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601861-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Empresa Brasileira de Compressores S/A - Embraco (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601963-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2000

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601994-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Focke & Co. (GmbH & Co.) (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601997-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Wacker-Chemie GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9601999-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) ZF Sachs AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602000-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) ZF Sachs AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602007-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) JJW Máquinas Ltda. (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602032-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Solvay (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602045-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Sulzer Chemtech AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602051-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Societe Des Produits Nestle S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602077-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Carrier Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602095-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Bobst S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602098-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Exergy, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602102-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) TRW Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602105-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/02/2001 (73) Klabin S/A (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9602126-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Windmoeller & Hoelscher (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9602128-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/12/2000 (73) TRW Fahrwerksysteme GmbH & Co. KG (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9602134-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) G.D Societa' Per Azioni (IT)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9602157-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Ansaldo Trasmissione e Distribuzione S.R.L. (IT)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9602183-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/10/2000</p>

(73) Jervis B. Webb International Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602184-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602194-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Bobst S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602218-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Abb Research Ltd (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602247-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Haldex AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602267-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) LG Electronics Inc (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602282-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/02/2001
(73) Schulz S.A. (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602289-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/04/2001
(73) AT&T IPM Corp. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602292-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 26/12/2000
(73) Nacan Deutschland GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602335-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/04/2001
(73) Carl Freudenberg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602343-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/02/2001
(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602344-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) FMC Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9602347-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Mineração Curimbaba Ltda (BR/MG) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9602357-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/08/2005 (73) Jacob Abrahams (BR/PR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9602383-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S.A. - Usiminas (BR/MG) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9602415-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/10/2000 (73) Tecumseh Products Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9602444-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602445-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602446-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602448-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602449-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602599-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) lochpe-Maxion S.A (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602660-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Xerox Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602699-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/05/2003

(73) Batts, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602700-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) lochpe-Maxion S.A (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602713-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Sollac (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602716-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Colgate-Palmolive Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602760-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602761-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602809-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Stein Atkinson Stordy Ltd (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602820-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602823-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602845-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) August Bilstein GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602846-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Praxair Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602848-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Daewoo Electronics CO., LTD. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602861-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Carl Freudenberg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602868-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Dana Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602872-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Owens-Brockway Plastic Products Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

-
- (11) PI 9602894-7 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/03/2001
(73) Luk Lamellen Und Kupplungsbau Beteiligungs KG (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9602903-0 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 31/10/2000
(73) Hoogovens Staal BV (NL)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9602905-6 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 12/12/2000
(73) Festo Ag & Co (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9602907-2 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/04/2001
(73) Knorr-Bremse Systeme Fuer Nutzfahrzeuge GMBH (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9602921-8 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 05/03/2003
(73) JAC Products, Inc. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9602930-7 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/02/2001

(73) Wolfgang Hornig (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602934-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) TI Group Automotive Systems, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602937-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Etablissements Caillau (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602938-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Larry J. Kuzik (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602955-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Focke & Co (GMBH & CO) (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602996-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) ZF Sachs AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9602997-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 16/10/2001
(73) Windmoeller & Hoelscher (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603001-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/03/2001
(73) Scania CV AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603005-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 14/11/2000
(73) Sanyo Electric Co. Ltd (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603028-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/03/2001
(73) Concentric Pumps Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603107-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 14/11/2000
(73) American Axle & Manufacturing, Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603126-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/12/2000 (73) Hoogovens Staal BV (NL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9603133-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/08/2000 (73) Castrip, LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9603136-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/04/2001 (73) Lg Electronics Inc (KR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9603156-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/12/2000 (73) Robert Bosch GmbH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9603174-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2005 (73) Institut Français du Petrole (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9603177-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) John Derek Guest (GB)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603231-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Westinghouse Air Brake Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603259-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Pechiney Rhenalu (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603272-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Fischerwerke Artur Fischer Gmbh & Co. Kg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603275-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Bobst S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603277-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Westinghouse Air Brake Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603282-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603283-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603296-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603333-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Mario Jorge Leite Bandarra (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603348-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Elpatronic AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603367-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Eduardo Alves Tinoco Soares (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603378-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Bernhard Mittelhaeuser (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603403-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Eastman Kodak Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603427-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Schafer Hydroforming GmbH & Co (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603437-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) TRW Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603447-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Thyssen Stahl Aktiengesellschaft (DE) ; Usinor (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603492-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Sanyo Electric Co. Ltd (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603524-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A-USIMINAS (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603526-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A-USIMINAS (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603550-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) Degussa - Hüls Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603552-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Westinghouse Air Brake Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603562-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 23/01/2001 (73) FMC Corporation (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9603575-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/12/2000 (73) Bray International, Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9603601-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Carrier Corporation (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9603613-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Petri Aktiengesellschaft (DE) ; MC Micro Compact Car Aktiengesellschaft (CH) ; Daimlerchrysler Ag (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9603620-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Cryovac, Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9603622-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p>

(45) 23/01/2001

(73) Lucas Industries Public Limited Company (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603645-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) Windmoeller & Hoelscher (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603647-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) LG Electronics Inc (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603652-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Carl Freudenberg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603656-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Scies Miniatures S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603665-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Modine Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603674-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Akechi Ceramics Kabushiki Kaisha (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603715-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Máquinas Sazi LTDA. (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603720-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603721-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Murilo Pessoa de Oliveira (BR/RJ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603725-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) American Axle & Manufacturing, Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603758-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Bayer Aktiengesellschaft (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9603763-6 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Samsung Electronics Co., Ltd. (KR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9603764-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) Recot, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9603775-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/06/2001 (73) Mecesa Embalagens Plásticas S/A (BR/CE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9603776-8 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/06/2001 (73) Praxair Surface Technologies do Brasil LTDA (BR/PR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9603804-7 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/10/2000

(73) Sogerail (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603806-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Bobst S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603817-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603820-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Riverwood International Coporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603828-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Praxair Technology, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603900-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Samsung Electronics Co., Ltd. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603901-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Samsung Electronics Co., Ltd. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603902-7 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Samsung Electronics Co., Ltd. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603905-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Kawasaki Steel Corporation (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603908-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Thyssen Stahl Aktiengesellschaft (DE) ; Usinor (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603914-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/07/2001

(73) Windmoeller & Hoelscher (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9603948-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Walbro Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9603996-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/06/2000 (73) Georg Fischer Disa AG (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9604003-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/04/2001 (73) Lg Electronics Inc (KR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9604012-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Emicol Eletro Eletrônica S/A (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9604032-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/12/2000 (73) LG Electronics Inc. (KR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9604035-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/02/2001 (73) Multibrás S/A Eletrodomésticos (BR/SP)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604066-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/08/2010

(73) José Luis Bertazzoli (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604087-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Illinois Tool Works, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604108-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Jorge Luis Beritich (AR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604113-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Brudden Equipamentos Ltda. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604153-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) ITW Befestigungssysteme GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604155-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Pedro Antonio Rosa (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604176-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Sabó Indústria e Comércio Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604187-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Kudu Industries Inc. (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604239-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) Danieli & C. Officine Meccaniche SpA (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604289-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Danieli & C. Officine Meccaniche SpA (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604325-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Sanyo ELectric Co. Ltd. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604328-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) Multibrás S/A Eletrodomésticos (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604404-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) FMC CORPORATION (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604490-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Ceccato DMR - Indústria Mecânica Ltda. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604524-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) I.T.W. De France (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604532-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Pirelli Coordinamento Pneumatici SpA (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604533-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Sabó Indústria e Comércio Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604616-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/10/2000

(73) Fuji Kogyo Co.,Ltd (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604633-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Juan Volpe (AR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604689-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Raymond Keith Foster (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604691-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) ITW Mima Systems (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604696-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001 (73) L'Oreal (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9604732-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/04/2001 (73) Utilflex Indústria e Comércio Ltda (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9604748-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) Danieli & C. Officine Meccaniche SpA (IT)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9604752-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) YKK Corporation (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9604784-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Flying Null Limited (GB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9604790-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/06/2001</p>

(73) Heckett Multiserv PLC (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604798-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Fabio Perini S.P.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604812-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Frigoscandia Equipment AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604830-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Mannesmann Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604840-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Trevor Franklin (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604852-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2000

(73) Longwitz Schiessporttechnik Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604876-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Herdgraph PTY LTD (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604877-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Hedley Purvis Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604879-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Credo Tool Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604883-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) JohnsonDiversey, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604928-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Bundy Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604932-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) Avure Technologies AB (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9604939-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) MeadWestvaco Packaging Systems, LLC (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9604963-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001 (73) MeadWestvaco Packaging Systems, LLC (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9604964-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) MeadWestvaco Packaging Systems, LLC. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9604996-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Michael C. Nelson (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9605034-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Schaeffler KG (DE)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605042-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Haletec S.A. (AR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605139-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) Westinghouse Air Brake Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605154-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) Dassault Aviation (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605155-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Carrier Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605158-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Jervis B. Webb International Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605170-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2000

(73) Exergy, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605203-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Spicer Gelenkwellenbau GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605219-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) F.A.S. (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605252-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) TRW Fahrwerksysteme GmbH & Co. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605259-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Deere & Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605269-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) ARBRAS - Máquinas para engarrafadores Ltda (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605301-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Holderbank Financière Glarus Ag. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605302-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Mecom Standard Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605303-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605341-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Westinghouse Air Brake Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605351-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Tenedora Nematik, S.A. de C.V. (MX)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605353-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Anton Steinecker Maschinenfabrik GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605356-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) TRW Fahrwerksysteme GmbH & Co. KG. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605357-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Hitachi, Ltd (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605365-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Usinor (FR) ; Thyssen Stahl Aktiegesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605368-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) Windmoeller & Hoelscher (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605375-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) Valeo Thermique Moteur (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9605402-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/12/2000 (73) Deere & Company (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9605435-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001 (73) Societe Des Produits Nestle S.A. (CH)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9605441-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 31/10/2000 (73) TRW Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9605479-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001 (73) Focke & Co. (GmbH & Co.) (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9605502-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/10/2000</p>

(73) Carrier Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605504-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Carrier Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605561-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Deere & Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605574-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Fischer-Werke Artur Fischer GmbH & Co. Kg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605622-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Veritech Filtration Limited (IE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605662-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Scambia Industrial Developments Aktiengesellschaft (LI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605674-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Thyssen Stahl Aktiegesellschaft (DE) ; Usinor (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605711-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Ascometal (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605717-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) The Minster Machine Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605723-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Melchor Daumal Castellon (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605731-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Teresa Feuerstein Nickel (BR/PR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605768-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) TRW Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9605795-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Riverwood International Corporation (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9605804-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/06/2001 (73) Javier Elizalde Escala (ES)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9605820-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Edgar de Castro (BR/SP) ; Ederson de Castro (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9605833-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Dana Corporation (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9605837-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Carrier Corporation (US)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605884-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Alusuisse Bayrisches Druckguss-Werk GMBH & Co. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605908-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/10/2011

(73) Sony Corporation (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605915-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Carrier Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605924-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Robert Bosch GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605927-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605934-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Hussmann Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605946-0 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605966-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/04/2001

(73) Rasmussen GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605967-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Windmoeller & Hoelscher (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605971-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Trw Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605976-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Muhr und Bender (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605978-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Daimlerchrysler AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605982-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Norsk Hydro Asa (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9605995-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Ona Electro-Erosion, S.A. (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606021-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/12/2000

(73) C.M.L. Construzioni Meccaniche Liri S.r.l. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606022-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Dana Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606024-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Rohm And Haas Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606068-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Compagnie Générale Des Etablissements Michelin - Michelin & Cie (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606131-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Windmoeller & Hoelscher (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606145-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Hudson Products Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606153-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Carrier Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606189-8 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Showa Denko K.K (JP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9606201-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/06/2001 (73) Valmet Corporation (FI) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9606205-3 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/12/2000 (73) Nordischer Maschinenbau Rud. Baader GMBH + CO KG (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9606226-6 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Carrier Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9606231-2 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/04/2001 (73) Riverwood International Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9606234-7 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/04/2001

(73) Fico Triad, S.A. (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606242-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/06/2004

(73) Sipcam Inagra, S.A. (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606268-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606279-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606280-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S/A - Usiminas (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606282-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606342-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/04/2001

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606352-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 12/06/2001

(73) LG Electronics INC. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606354-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/10/2000

(73) SIG Cantec GmbH & Co. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606355-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 17/04/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606360-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/03/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606369-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/04/2001 (73) Mikalor, S.A (ES) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9606375-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001 (73) Riverwood International Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9606385-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Benjamin Knelson (CA) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9606386-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Hannelore Auguste Bauer (DE) ; Renate Bauer-Küchle; Ulrike Andrea Bauer (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9606406-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Stanadyne Automotive Corp. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9606407-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001</p>

(73) Ingersoll Cutting Tool Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606436-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Cummins Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606451-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Cummins Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606453-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606456-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Lafarge Platres (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606461-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Exsin Research & Production Company, LTD. (RU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606467-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606476-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/06/2001

(73) Exsin Research & Production Company, LTD. (RU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606479-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2001

(73) LG Electronics Inc. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606480-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2001

(73) LG Electronics, Inc. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606484-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2001

(73) Valeo Thermique Moteur (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606498-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001 (73) Royal Ordnance PLC (GB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9606499-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/06/2001 (73) Tegometall (International) AG (CH)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9606524-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/08/2000 (73) Posco (KR) ; Research Institute of Industrial Science & Technology, Incorporated Foundation (KR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9606532-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/06/2001 (73) Posco (KR) ; Research Institute of Industrial Science & Technology, Incorporated Foundation (KR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9606539-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Automotive Products (USA) Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9606552-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p>

(45) 20/03/2001

(73) Diebolt Internacional, INC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606554-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606561-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Roll Systems, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606564-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Fico Cables, S.A. (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606597-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606621-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606657-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Biso B.V (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606661-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Presswerk Krefeld GmbH & Co. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606667-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606673-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Robert Bosch GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606685-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Scania CV AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606692-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Riverwood International Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9606695-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Riverwood International Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9606696-2 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/07/2001 (73) Riverwood International Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9606697-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Riverwood Internacional Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9606699-7 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Riverwood International Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9606713-6 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001

(73) Riverwood International Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606716-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Allseas Group S.A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606752-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2001

(73) Iigus Spritzgussteile Fuer Die Industrie GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606764-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Milwaukee School of Engineering (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606779-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Tyco Valves & Controls, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606819-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Compagnie de Developpement Aguettant (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606844-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Crystal Spring Colony Farms LTD. (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606894-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Robert Bosch GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606898-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Nadine Cino (US) ; Martin Spindel (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606927-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Antonov Automotive Technologies B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606936-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/08/2000

(73) Foseco International Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9606942-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Novartis AG (Novartis SA) (Novartis Inc.) (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9606959-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Fico Cables S.A. (ES) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9606975-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2001 (73) Andritz-Patentverwaltungs-Gesellschaft M.B.H. (AT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9606994-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) The Testor Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9607028-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2001 (73) Karl Eischeid (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9607053-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001 (73) Robert Bosch GmbH (DE)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607055-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Pohang Iron & Steel Co Ltd (KR) ; Research Institute Of Industrial Science & Technology (KR) ; Voest Alpine Industrianlagenbau Gmbh (AT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607063-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Diego Blazquez Garcia (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607074-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Tenneco Packaging Inc., (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607085-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Robert Henry Abplanalp (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607103-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Bollig & Kemper KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607104-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/05/2001
(73) Maurice Granger (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607113-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/05/2001
(73) Mannesmann Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607138-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/02/2001
(73) Koninklijke Philips Electronics N.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607159-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/04/2001
(73) Bosch Systemes de Freinage (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607207-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/05/2001
(73) Maurice Granger (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607288-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Enprotech Mechanical Services, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9607291-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Dana Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9607297-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Robert Bosch GmbH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9607306-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000 (73) Pohang Iron & Steel Co. Ltd., (KR) ; Research Institute Of Industrial Science & Technology (KR) ; Voest-Alpine Industrieanlagenbau GmbH (AT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9607323-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Robert Bosch GmbH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9607417-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/03/2001</p>

(73) Pentham Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607431-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) World Industry Co. Ltd (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607437-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607446-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Alcan International Limited (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607457-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Hans Dietz (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607510-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Vincent De Troz (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607512-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/05/2001
(73) Ashbourne Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607523-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/04/2001
(73) Fanja Ltd (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607534-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 10/07/2001
(73) Dynamit Nobel Gmbh Explosivstoff - Und Systemtechnik (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607600-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/03/2001
(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607620-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/03/2001
(73) Lancer Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607653-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/07/2001 (73) Plibrico G.M.B.H. (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9607667-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000 (73) Sandvik AB (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9607672-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/08/2000 (73) Mannesmann Aktiengesellschaft (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9607674-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/10/2000 (73) Posco (KR) ; Research Institute of Industrial Science & Technology (KR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9607689-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Torotrak (Development) Limited (GB) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9607699-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) The Procter & Gamble Company (US)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607707-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Alfa-Laval AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607715-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Bosch Systemes de Freinage (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607805-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607806-5 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607807-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607829-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/10/2000

(73) Intercontinental Chemical Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607879-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 26/06/2001

(73) Jean Patry (FR) ; Claude Reboul (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607883-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/02/2001

(73) Zobebe Holding S.P.A (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607908-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 10/07/2001

(73) Biomedix S. A. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607949-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 30/04/2002

(73) MeadWestvaco Packaging Systems, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607981-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Kennametal Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9607986-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/02/2001

(73) Cricket (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608006-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Gebr. Leitz GmbH & Co. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608020-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Fabio Perini S. P. A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608051-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Fabio Perini S.P.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608109-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Thomas H. Allen (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608174-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Industriell Informasjonsteknologi A/S (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608182-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/07/2002

(73) Grace GmbH & Co. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608183-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Gerd Werding (DE) ; Willi Schneider (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608190-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Implico BV (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608298-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Astra Aktiebolag (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608312-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2001 (73) GL & V Management Hungary Kft (HU)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9608317-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 23/01/2001 (73) Mars Incorporated (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9608325-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/10/2000 (73) Vesuvius France S.A (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9608359-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/08/2002 (73) Moto Meter GMBH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9608377-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/04/2001 (73) Diversey IP International BV (NL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9608403-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 28/09/2004</p>

(73) Titan Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608419-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Gebr. Leitz Gmbh & Co. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608421-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Fraunhofer Gesellschaft Zur Foerderung Der Angewandten Forschung E.V. (DE) ; Thomas Sievers (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608429-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/08/2002

(73) Patentsmith Technology, LTD. (US) ; Esther R. Smith (Inventariante do Espólio de Donald P. Smith, falecido) (US) ; Michael J. Dobie (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608546-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Exxon Production Research Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608576-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Lumitech SA (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608583-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) ZF Friedrichshafen AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608691-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Westfalia Separator Ag. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608694-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Sidel (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608793-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Minnesota Mining And Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608846-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Yeda Research And Development Co.Lrd (IL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608930-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Sulzer Pumpen AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608941-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Thyssen Industrie AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608948-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Leonhard Kurz GmbH & Co. (DE) ; Koenig & Bauer-Albert AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9608986-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) L'AIR LIQUIDE-Societe Anonyme Pour L'etude Et L'exploitation De
Procedes Georges Claude (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609087-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Siemens VDO Automotive Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609134-7 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/06/2001 (73) Kiti International Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9609170-3 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Sharp Kabushiki Kaisha (JP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9609242-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/02/2001 (73) Bouygues Offshore (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9609261-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/07/2001 (73) ABB Daimler-Benz Transportation (Deustschland) GmbH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9609278-5 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Compagnie Generale Des Etablissements Michelin - Michelin & Cie (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9609346-3 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Etablissements Treves (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609347-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Thomson Industries, Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609351-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Jacques Thomas (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609356-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) George Koch Sons Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609367-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Cryovac, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609439-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609488-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609489-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Kimberly-Clark Worldwide, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609517-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2001

(73) Finmart S.R.L. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609658-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609769-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Antonio Feraboli (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609810-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/11/2000

(73) Mannesmann Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609828-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) ZF Meritor , LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9609997-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Burch Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9610043-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/05/2002

(73) Diversey IP International BV (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9610181-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Steel Wheels Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9610218-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) First Inertia Switch Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9610233-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Minnesota Mining And Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9610328-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) The Whitaker Corporation (US) ; Lisa Draxlmaier GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9610341-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) The Goodyer Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9610468-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Kyung-Soo Lee (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9610544-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Gisela Gehr (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9610560-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2005 (73) Minnesota Mining and Manufacturing Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9610615-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/07/2001 (73) Norbert Marocco (CA) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9610696-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/07/2001 (73) Drahtcord Saar GMBH & CO. KG (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9610717-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/12/2000 (73) Hermetik Hydraulik Ab (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9610778-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/07/2001 (73) Metro Industries, INC. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9610869-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001</p>

(73) Gambro Lundia AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9610963-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Ghislain Justin Marie Mat (ZA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9610975-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/08/2004

(73) Interotex Limited (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9610992-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Voest-Alpine Industrieanlagenbau Gmbh (AT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9610995-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Pharmacia & Upjohn AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611036-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Mahle Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611057-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/09/2002

(73) Nadim M. Zacca (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611066-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2000

(73) Alcoa Inc (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611091-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611131-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Hygrowick-International APS (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611185-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2001

(73) Unilever N. V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611226-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) SNR Roulements (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9611287-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 23/01/2001 (73) Mannesmann Aktiengesellschaft (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9611318-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/07/2001 (73) Kimberly-Clark Worldwide, INC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9611379-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Michelin Recherche Et Technique S.A. (CH)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9611417-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) New Transducers Limited (GB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9611437-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/07/2001 (73) Philip Morris Products S.A (US)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611518-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2001

(73) Datastrip Products Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611522-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Walk Pak Holding N.V. (AN)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611528-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Mannesmann Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611552-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Ansa Company, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611640-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Kyocera Corporation (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611655-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 10/07/2001

(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611662-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 10/07/2001

(73) Cosma International INC (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611713-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 10/07/2001

(73) Manufacturing And Technology Conversion International, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611755-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/04/2001

(73) Mecano Rapid GMBH (DE) ; Saar-Gummiwerk GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611767-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/09/2002

(73) The Lubrizol Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611807-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/03/2001

(73) Huller Hille Gmbh (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611843-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Toutenkamion (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9611991-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Premark Feg L.L.C (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612094-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Cooper Industries, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612105-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/06/2001

(73) Metu-System Meinig KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612160-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Cognis Deutschland GmbH & Co. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612197-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 29/05/2001

(73) Kimberly - Clark Worldwide, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612243-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 03/04/2001

(73) Kvaerner Pulping AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612244-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 17/09/2002

(73) Robert Bosch GMBH (DE) ; Alcatel (FR) ; Combitech Traffic Systems AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612260-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 29/05/2001

(73) Novo Nordisk A/S (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612353-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/05/2001

(73) Avure Technologies AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612382-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 29/05/2001

(73) Frigotainer Insulated Air Cargo Containers AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612396-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 05/03/2003

(73) Philippe Nobileau (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612432-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 14/11/2000

(73) S & B Technical Products, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612484-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/05/2001

(73) Mario Ciucani (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612496-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/05/2001

(73) Filterwerk Mann & Hummel GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612542-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/10/2000

(73) Pohang Iron & Steel Co., LTD (KR) ; Research Institute of Industrial Science & Technology (KR) ; Voest-Alpine Industrieanlagenbau GMBH (AT)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612598-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Zakrytoe Aktsionernoe Obschestvo Nauchno-Proisvodstvennoe Obiedinenie 'VIC' (RU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9612600-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Minnesota Mining And Manufacturing Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9700541-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/04/2001

(73) Brasilata S/A Embalagens Metálicas (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9701010-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Hans Oetiker AG Maschinen-Und Apparatefabrik (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9701074-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Focke & CO. (GMBH & CO.) (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9701110-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2001

(73) Thyssen Stahl Aktiengesellschaft (DE) ; Usinor (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9701164-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/07/2003

(73) Irwin Industrial Tool Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9701254-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9701420-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) Thyssen Stahl Aktiengesellschaft (DE) ; Usinor (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9701471-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2001

(73) LTV Steel Company, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9701761-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Focke & CO. (GMBH & CO.) (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9701780-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2001

(73) Thyssen Stahl Aktiengesellschaft (DE) ; Usinor (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9702040-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Wavin Trepak Holding BV (NL) ; Bekuplast Kunststoffverarbeitungs- GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9702096-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) A.R.C.I.L. (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9702130-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/05/2003

(73) Nordenia Verpackungswerke GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9702139-3 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Riverwood International Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9702174-1 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2005 (73) Valmet Corporation (FI) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9702365-5 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/05/2001 (73) Voest-Alpine Industrieanlagenbau GMBH (AT) ; Pohang Iron & Steel Co., Ltd (KR) ; Research Institute of Industrial Science & Technology (KR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9703221-2 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/05/2001 (73) Hans Oetiker AG Maschinen-und Apparatefabrik (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9703237-9 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/02/2004 (73) Celso Fehr (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9703392-8 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Behr GMBH & CO. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9703418-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) VDO Adolf Schindling AG. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9703732-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Fichtel & Sachs AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9703799-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Luk Getriebe-Systeme GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9704069-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Lanxess Deutschland GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9704070-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Lanxess Deutschland GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9704384-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) AB Volvo (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9704498-9 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Westinghouse Air Brake Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9704614-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Honda Giken Kogyo Kabushiki Kaisha (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9704741-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) ZF Sachs AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9704798-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/06/2005

(73) LTG Lufttechnische GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9705102-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/05/2001 (73) Deere & Company (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9705268-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Cooper-Standard Automotive Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9705357-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Cartonajes International S.A (CARTISA) (ES)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9706508-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/08/2005 (73) Saint-Gobain Abrasivos Ltda. (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9706537-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/08/2006 (73) Negma-Steba International Development N.V. (NL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9706723-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2005</p>

(73) Hoechst Celanese Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9706870-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) TRW Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9706983-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) ABB AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9707089-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) JFE Steel Corporation (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9707133-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2001

(73) Sumitomo Metal Industries, Ltd (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9707205-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/10/2002

(73) Netanya Plasmatec LTD. (IL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9707538-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) IGUS Spritzgussteile Fuer DIE Industrie GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9708307-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/05/2001

(73) Thyssen Industrie AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9708913-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ) (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9708991-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) E.I. du Pont de Nemours and Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9709233-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/06/2003

(73) Dana Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9709448-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2000 (73) Rieter Automotive (International) AG (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9709878-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/10/2003 (73) FMC Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9710396-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/05/2001 (73) Hoganas AB (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9710961-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/08/2005 (73) The Procter & Gamble Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9711315-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2005 (73) Merck Patent Gesellschaft Mit Beschraenkter Haftung (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9711515-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) The Procter & Gamble Company (US)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9711828-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Atlantic Research Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9711831-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Stomp, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9711902-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Newton Technologies, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9711942-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Basf Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9711974-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Scania CV AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9711985-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 05/03/2003

(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9712126-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/08/2005

(73) Glud & Marstrand A/S (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9712367-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 30/08/2005

(73) OSI Industries, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9712407-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 10/06/2003

(73) Burkhardt Leitner (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9712618-7 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 30/12/2008

(73) Universite de Montreal (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9712837-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Volvo Lastvagnar AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9712865-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Peter Christian Shann (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9712918-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Siemens Automotive Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9713109-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/05/2009

(73) Ciba Specialty Chemicals Holding Inc. (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9713435-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) E.I. du Pont de Nemours and Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9713561-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Bayer Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9713573-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) E.I. du Pont de Nemours and Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9713577-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Mauro Bianchi S.A. (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9713854-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Dentsply International, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9713903-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Friedrich Backhus (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9714123-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Johnson & Johnson Inc. (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9714218-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2005 (73) Alliedsignal Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9714294-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/08/2005 (73) Ineos Americas LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9714929-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/07/2005 (73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9714936-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/08/2005 (73) University of South Carolina Research Foundation (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9800136-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S.A - USIMINAS (BR/MG)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9800537-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003</p>

(73) Sonoco Products Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9800553-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Claas KGAA (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9800581-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Ichinose International Incorporated (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9800609-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Bertrand Faure Equipements S.A. (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9800650-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/09/2005

(73) Atofina Chemicals, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9800659-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Illinois Tool Works Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9800789-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 16/08/2005
(73) Andrew Ungerleider (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9800808-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 05/03/2003
(73) American Standard Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9800889-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 05/03/2003
(73) Heinz Faustmann (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9800891-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 05/03/2003
(73) S.I.T.I. S.P.A. Società Impianti Termoelettrici Industriali (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9800901-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 05/03/2003
(73) Pro. Gar Indústria e Comércio Ltda. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9800918-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Valeo Climatisation (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9801043-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/08/2005 (73) Bayer Corporation (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9801138-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2005 (73) Lanxess Deutschland GmbH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9801167-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) Degussa-Hüls Aktiengesellschaft (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9801176-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/08/2005 (73) ZF Sachs AG (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9801252-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) GRANDENE S.A. (BR/CE)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9801373-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Azionaria Costruzioni Macchine Automatiche A.C.M.A. S.P.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9801411-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Valeo Systemes D'Essuyage (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9801414-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) TRW Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9801503-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9801578-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Mecanica de Precisão PJK Ltda. (BR/RJ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9801752-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) ING. Erich Pfeiffer GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9801796-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Desenvolupaments Tecnicos, S.A. (DETECSA) (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9801803-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) AGA AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9802068-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9802194-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Carrier Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9802346-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Bertrand Faure Equipements S.A. (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9802611-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Key Knife, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9802859-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Scambia Industrial Developments Aktiengesellschaft (LI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9802997-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) LG Electronics Inc. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9803140-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Sollac (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9803244-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Paulo Rezende de Carvalho Filho (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9803475-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Valeo Systemes D'Essuyage (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9803654-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/07/2005

(73) Formas Kunz Ltda. (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9803811-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Acheson Industries, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9803888-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) International Comfort Products Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9804573-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/04/2008

(73) Kyocera Corporation (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9804893-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/08/2005 (73) Kerr-McGee Chemical LLC. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9804966-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 28/10/2003 (73) Natura Cosméticos S.A (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9805045-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/12/2004 (73) Henrique Montanari Navas (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9805205-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) TRW Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9805206-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003 (73) TRW Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9805207-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/03/2003</p>

(73) Carrier Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9805209-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/03/2003

(73) Carrier Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9805268-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/07/2005

(73) Uni-Charm Corporation (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9805346-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/12/2008

(73) Servicios Condumex S.A. de C.V. (MX)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9805771-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Bertrand Faure Sitztechnik GmbH & Co. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9805948-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/01/2008

(73) Takemoto Oil & Fat Co., Ltd. (JP) ; Opelontex Co., Ltd. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9806073-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9806551-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Sergio Barci (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9806735-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) LMG Marin (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9806771-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/02/2008

(73) Nicholas Bodor (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9806924-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 09/11/2004

(73) Alcoa Closure Systems International, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9807212-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/11/2008 (73) Specialty Minerals (Michigan) Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9807243-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/08/2005 (73) Meritor Automotive, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9807681-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/04/2008 (73) Wavin B.V. (NL) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9807903-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/08/2005 (73) McNeil-PPC, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9808176-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/08/2005 (73) Alexandr Ivanovich Apunevich (RU) ; Evgeny Ivanovich Titarenko (RU) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9808333-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2005 (73) Kemira Kemi Aktiebolag (SE)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9808488-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Fred A. Wagner, III (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9808931-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Renault (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9809392-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Boehringer Ingelheim International GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9809449-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Hoogovens Staal BV (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9809998-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Baker Hughes Incorporated (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9810166-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Pevatec AS (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9811100-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/06/2005

(73) Waterjet Technology, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9811370-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9811578-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Sika Schweiz AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9811715-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/12/2008

(73) Decorative Surfaces Holding AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9812098-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Moyra A. Phillipson Family Trust (US) ; Daniela Sebor Family Trust (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9812149-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) The Procter & Gamble Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9812442-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Solutia Europe NV/SA (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9812676-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Minrad Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9812827-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Autoliv ASP, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9813980-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Leopold Kostal GmbH & Co. KG. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9813983-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Luk Lamellen und Kupplungsbau Beteiligungs KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9814795-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Meritor Heavy Vehicle Systems, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9815148-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Focke & Co. (GmbH & Co.) (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9815595-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Hutchinson S.A. (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9815732-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/07/2005

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9815923-2 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2005 (73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9816157-1 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/11/2008 (73) Evonik Degussa Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9900140-3 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2005 (73) TRW Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9900482-8 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2005 (73) Empresa Brasileira de Compressores S.A. - EMBRACO (BR/SC) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9900505-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/07/2005 (73) Eaton Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9901106-9 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/10/2000

(73) American Standard Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9901355-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Azionaria Costruzioni Macchine Automatiche A.C.M.A. S.P.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9901388-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) TRW Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9901647-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2011

(73) Diebold, Incorporated (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9901946-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Makooler do Brasil Ltda. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9901948-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/11/2008

(73) Rhodia Brasil Ltda. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9901958-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Schulz S/A (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9902341-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/07/2005

(73) Luk Lamellen und Kupplungsbau Beteiligungs KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9902368-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/07/2005

(73) Hutchinson (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9902515-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Multibrás S.A. Eletrodomésticos (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9903354-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Multibrás S.A. Eletrodomésticos (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9903378-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/08/2005 (73) Praxair Technology, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9903596-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/08/2005 (73) Carrier Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9903993-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/08/2005 (73) Bobst S.A. (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9904047-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2005 (73) Ina Waelzlager Schaeffler oHG (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9904168-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/08/2005 (73) Stabilus GmbH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9904217-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/08/2005 (73) Yokohama Assessoria em Marketing Ltda. (BR/PR)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904309-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Mannesmann VDO AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904314-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/07/2005

(73) Mannesmann Vdo AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904315-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Mannesmann VDO AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904469-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/07/2005

(73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904532-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Empresa Brasileira de Compressores S.A. - EMBRACO (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904568-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Magneti Marelli S.p.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904657-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) John Kurt Junkers (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904705-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Pirelli Pneumatici S.p.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904741-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) ThyssenKrupp Steel AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904816-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Robert Bosch GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904839-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Cummins Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904843-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Valeo (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904947-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Dana Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9905310-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Outokumpu Oyj (FI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9905311-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Outokumpu Oyj (FI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9905327-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2005

(73) Ina Waelzlager Schaeffler oHG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9905550-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Antônio Jorge Barreto de Santana (BR/BA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9906119-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/04/2008

(73) SMS Schloemann-Siemag Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9906164-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) TRW Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9906466-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) IMV Technologies (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9906578-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/05/2008

(73) Albany International Techniweave, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9907229-7 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/11/2008 (73) Laporte Industries Limited (GB) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9907253-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/04/2008 (73) Bison Sportslights, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9907942-9 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/11/2008 (73) Autoliv ASP, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9908362-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/12/2008 (73) Bausch & Lomb Incorporated (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9908872-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/05/2008 (73) The Australian National University (AU) ; Sydney Water Corporation (AU) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PI 9909125-9 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/08/2005

(73) CGI - Promotion AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9910664-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Cabot Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9911173-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/07/2005

(73) Jürgen Schulze (DE) ; Walter Protsch (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9911391-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/08/2005

(73) Paul Wurth S.A. (LU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9911492-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2005

(73) Alfa-Laval AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9911583-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/12/2008

(73) Du Pont-Toray Co., Ltd. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9912182-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/11/2008

(73) David Ben-Hador (IL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9912214-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/04/2008

(73) Cromotec Oberflaechentechnik GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9913751-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/11/2008

(73) Unilever N.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9913752-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/12/2008

(73) Unilever N.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9913761-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/12/2008

(73) Unilever N.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9913771-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/08/2005 (73) Tesma International of America, Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9913877-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/11/2008 (73) Hyuck-Min Kweon (KR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9913958-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/12/2008 (73) Plabber Holding S.A. (LU) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9915179-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/11/2008 (73) Permatex GmbH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9915397-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/12/2008 (73) Engelhard Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 9915445-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/04/2008 (73) Schlumberger Surencó, S.A. (PA)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9915702-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/10/2008

(73) Unilever N.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9915708-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/2010

(73) Basell Polyolefine GmbH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9917200-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/04/2008

(73) Henry Kozlowski (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9917296-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/12/2008

(73) Nicasio Paulino Mora Vallejo (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100043-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/08/1999

(73) Suedzucker Aktiengesellschaft Mannheim/Ochsenfurt (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100124-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Unilever N.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100135-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/1999

(73) Ferring B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100147-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/06/2003

(73) Warner-Lambert Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100180-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/03/2000

(73) Bristol-Myers Squibb Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100224-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/12/2002

(73) Abbott Laboratories (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100226-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/04/1999

(73) Sanofi-Aventis (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100258-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/07/2000

(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100260-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/05/1999

(73) Pierre Fabre Medicament (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100293-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/08/2000

(73) Rhône-Poulenc Rorer Pharmaceuticals INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100294-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Abbott GMBH & CO KG. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100315-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/11/1999

(73) Pierre Fabre Medicament (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100321-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/03/2000

(73) Pierre Fabre Medicament (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100324-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/1999

(73) Maloe Vnedrencheskoe Predpriyatie "Interfall" (UA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100367-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/1999

(73) American Cyanamid Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100368-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/1999

(73) American Cyanamid Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100400-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/05/1999

(73) Pierre Fabre Medicament (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100444-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/05/2004 (73) Syntex (U.S.A.) Inc. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PP 1100457-6 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/04/2002 (73) Novartis AG (Novartis SA) (Novartis Inc.) (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PP 1100524-6 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/03/2000 (73) Sanofi-Synthelabo (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PP 1100546-7 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 31/08/2004 (73) Smithkline Beecham Corporation (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PP 1100556-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/06/2002 (73) Merck Patent GmbH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) PP 1100560-2 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/05/2004

(73) Heidelberg Pharma Holding GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100608-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/04/2000

(73) Universite de Montreal (CA)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100626-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/11/1999

(73) Oklahoma Medical Research Foundation (US) ; University of Kentucky Research Foundation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100638-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/08/2000

(73) Nycomed Imaging AS (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100643-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/09/2006

(73) G.D. Searle & Co. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100659-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/06/2000

(73) Bristol-Myers Squibb Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100696-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/07/2000

(73) The Liposome Company, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100703-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/1999

(73) American Home Products Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100709-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Laboratorios Del Dr. Esteve, S.A. (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100712-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/08/2000

(73) Ajinomoto Co, Inc. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100748-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/05/1999

(73) Novus International, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100750-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/06/1999 (73) Cadbury Adams USA LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PP 1100751-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/06/2000 (73) Ube Industries, Inc. (US) ; Sankyo Company Limited (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PP 1100757-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/06/2000 (73) Darwin Discovery Limited (GB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PP 1100760-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/03/2004 (73) Novus International, Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PP 1100761-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/07/1999 (73) Novus International, Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PP 1100802-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 01/08/2000</p>

(73) Wyeth Holdings Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100809-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/11/1999

(73) Abbott Laboratories (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100812-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/08/2000

(73) Basf Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100817-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/08/2000

(73) Novus International, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100821-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 25/05/1999

(73) Wyeth (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100838-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/08/1999

(73) Bristol-Myers Squibb Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100842-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/04/2000

(73) Bristol-Myers Squibb Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100852-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/10/1999

(73) Laboratorios Del Dr. Esteve, S.A. (ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100863-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/07/1999

(73) Synthelabo (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100866-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/04/2000

(73) Synthelabo (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100869-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/1999

(73) Sanofi-Synthelabo (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100875-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 08/08/2000
 (73) Access Business Group International LLC (US)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100903-9 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 06/11/2001
 (73) N.V. Organon (NL)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100933-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 07/12/1999
 (73) Abbott Laboratories (US)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100934-9 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 08/08/2000
 (73) Basf Aktiengesellschaft (DE)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100937-3 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 01/08/2000
 (73) Sanofi-Aventis (FR)
 Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100962-4 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 21/03/2000
 (73) Brigham Young University (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100965-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/11/2001

(73) Basf Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PP 1100970-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 07/12/1999

(73) Bristol-Myers Squibb Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2605 de 08-12-2020 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

Código Anotação de Alteração de nome e/ou sede, de Transferência e de Limitação ou Ônus de Pedido, Patente e Certificado de Adição de Invenção**Código 25.1 - Transferência Deferida**

Notificação do deferimento da transferência requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2017 014249-3 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 29/06/2017
(71) AMAZONAS COMÉRCIO DE PISCINAS LTDA (BR/AM)

(21) BR 10 2020 017506-8 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 27/08/2020
(71) NILSON RIGA VITALE (BR/SP)

(21) BR 11 2012 006755-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 08/07/2010
(71) WHW GROUP, INC. (US)

(21) BR 11 2014 030257-0 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 14/06/2013
(71) REFLECTION MARINE NORGE AS (NO)

(21) BR 11 2017 020081-3 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 18/03/2016
(71) GABA THERAPEUTICS, LLC (US)

(21) BR 11 2018 012697-7 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 21/12/2016
(71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(21) BR 11 2019 014619-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 23/02/2018
(71) ADVANCED NEW TECHNOLOGIES CO., LTD. (KY)

(11) PI 0415493-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 15/10/2004
(45) 22/12/2015
(73) OBERTHUR FIDUCIAIRE SAS (FR)

(11) PI 0417065-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida

(22) 05/11/2004
 (45) 02/01/2019
 (71) SONY CORPORATION (JP)

(11) PI 0512347-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 09/06/2005
 (45) 20/03/2018
 (73) UPJOHN US 1 LLC (US)

(11) PI 0714419-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 12/07/2007
 (45) 10/11/2020
 (71) OBERTHUR FIDUCIAIRE SAS (FR)

(21) PI 0811295-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 30/04/2008
 (71) PAUL WURTH DEUTSCHLAND GMBH (DE)

(21) PI 0821949-4 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 29/12/2008
 (71) PROTHENA BIOSCIENCES LIMITED (IE) ; UNIVERSITY OF TENNESSEE RESEARCH FOUNDATION (US)

(11) PI 0905369-7 C8 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 13/02/2009
 (45) 24/04/2019
 (71) BONE THERAPEUTICS (BE) ; GLOB-CO SRL (BE)

(21) PI 0923239-7 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 08/12/2009
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

(21) PI 1016025-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 08/06/2010
 (71) WSOU INVESTMENTS, LLC (US)

Código 25.2 - Transferência Indeferida

Notificação do indeferimento da transferência requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2020 002239-3

Código 25.2 - Transferência Indeferida

(22) 02/02/2020

(71) NILSON BARBOSA (BR/MA) ; ELAINE NASCIMENTO FERREIRA (BR/MA)

Indeferido o pedido de transferência contido na petição 870210005898 de 18/01/2021, em virtude do arquivamento definitivo do pedido (11.11) publicado na RPI2607 de 22/12/2020.

(21) BR 11 2018 015216-1 A2

Código 25.2 - Transferência Indeferida

(22) 27/01/2017

(71) VDV LUBRICANTS (BE)

Indeferido o pedido de transferência contido na petição 870200122660 de 29/09/2020, por ausência de cumprimento da exigência publicada na RPI nº 2606, de 15/12/2020.

Código 25.3 - Transferência em Exigência

Exigência referente ao pedido de transferência requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para cumprimento da exigência formulada, sob pena de indeferimento da transferência.

(21) BR 20 2020 006329-0

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 29/03/2020

(71) MILTON MINEO HIRAI (BR/SP)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870210007096 de 21/01/2021, é necessário apresentar duas guias de cumprimento de exigência, código 207, uma relativa a exigência publicada na RPI2606 de 15/12/2020 e a outra relativa a atual exigência.

Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida

Notificação do deferimento da alteração de nome requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2013 009448-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 18/04/2013 (71) FURUKAWA ELECTRIC LATAM S.A. (BR/PR)
(21) BR 11 2012 008133-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 09/10/2009 (71) MECCANICA BREGANZESE S.P.A. IN BREVE MB S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2013 030734-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 30/05/2012 (71) NESTE OYJ (FI)
(21) BR 11 2014 020690-2 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 22/02/2013 (71) CORNING OPTICAL COMMUNICATIONS RF LLC (US)
(21) BR 11 2017 011467-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 07/12/2015 (71) BAKER HUGHES ENERGY TECHNOLOGY UK LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 017700-5 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 19/02/2016 (71) RAINIER THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 004530-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 07/09/2018 (71) GREEN CUBES TECHNOLOGY LLC. (US)
(21) BR 20 2015 032463-0 U2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 23/12/2015 (71) FOCA-BRAUN MOBILIDADE DO BRASIL LTDA. (BR/RS)
(21) BR 20 2016 014672-6 U2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 21/06/2016 (71) FOTOSSINTESE QUIMICA LTDA (BR/MT)
(11) PI 0819316-9 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida

(22) 14/11/2008

(45) 27/10/2020

(71) BLUEWATER BIO TECHNOLOGIES LIMITED (GB)

(21) PI 1003742-0 A2

Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida

(22) 28/05/2010

(71) Universidade Federal de Uberlândia (BR/MG) ; Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de Minas Gerais - FAPEMIG (BR/MG) ; CIRINO ALBERTO GOULART EIRELI EPP (BR/MG)

Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida

Notificação do indeferimento da alteração de nome requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 11 2012 013563-5 A2

Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida

(22) 06/12/2010

(71) Echostar Technologies, L. L. C. (US)

Indeferido o pedido de alteração de nome e de sede contidos na petição 870200110961 de 01/09/2020, por ausência de cumprimento da exigência publicada na RPI nº 2606, de 15/12/2020.

Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência

Exigência referente ao pedido de alteração de nome requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para cumprimento da exigência formulada, sob pena de indeferimento da alteração.

(21) BR 10 2020 010521-3 A2	Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 26/05/2020 (71) T. S. NEWTON TECNOLOGIA PARA NEGÓCIOS (BR/RJ) A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 870200113744, de 08/09/2020, é necessário apresentar o contrato social da empresa, evidenciando a alteração de nome solicitada para que se verifique se foi uma ou mais alterações de nome que a empresa sofreu. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.
(21) BR 11 2012 031810-1 A2	Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 13/06/2011 (71) MICROPORT MEDICAL SHANHAI CO., LTD (CN) A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 18130019635, de 13/06/2013, é necessário apresentar a tradução juramentada do documento, além da guia de cumprimento de exigência.
(11) PI 0802502-9 B1	Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 07/07/2008 (45) 16/02/2016 (73) FERROUS RESOURCES DO BRASIL LTDA (BR/MG) A fim de atender a transferência de titular por incorporação requerida através da petição nº 870210003176, de 11/01/2021, é necessário apresentar uma guia de recolhimento, código 248, relativa a alteração de nome da empresa que foi incorporada, além da guia de cumprimento de exigência.

Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

Notificação do deferimento da alteração de Sede requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 11 2012 000645-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 12/07/2010 (71) MILUX HOLDING S.A. (LU)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 007685-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 27/09/2011 (71) RADIUS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 030521-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 18/05/2012 (71) BAYER CROPSOURCE BIOLOGICS GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 004839-8 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 30/08/2012 (71) HORTON DO BRASIL TECNOLOGIA OFFSHORE, LTDA. (BR/RJ)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2014 014676-4 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 14/12/2012 (45) 02/02/2021 (71) GATES CORPORATION (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 010082-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 16/11/2015 (71) UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 023228-6 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 29/04/2016 (71) RADIUS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 023233-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 29/04/2016 (71) RADIUS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 023269-3 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 29/04/2016 (71) RADIUS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 014746-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 22/01/2019
(71) RADIUS PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 12 2019 002289-5 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 22/11/2010
(62) BR 11 2012 012617-2 22/11/2010
(71) ADVERIO PHARMA GMBH (DE)

Código 25.12 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2018 071695-2 A2	Código 25.12 - Publicação Anulada (22) 20/04/2017 (71) FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ (ES) ; CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (ES) ; CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS, O.A., M.P. (ES) Anulada a publicação código 25.6 na RPI nº 2617 de 02/03/2021 por ter sido indevida.
(21) PI 0807734-7 A2	Código 25.12 - Publicação Anulada (22) 19/02/2008 (71) VITAG CORPORATION (US) Anulada a publicação código 25.5 na RPI nº 2432 de 15/08/2017 por ter sido indevida.
(11) PI 1009161-0 B1	Código 25.12 - Publicação Anulada (22) 06/12/2010 (45) 23/02/2021 (71) WHIRLPOOL S.A (BR/SP) Anulada a publicação código 25.1 na RPI nº 2511 de 19/02/2019 por ter sido indevida.

Código Códigos para Trâmite Prioritário**Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso**

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 20 2019 027349-1 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 19/12/2019
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo 870210023361, de 11/03/2021.

(21) BR 20 2020 021352-6 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 19/10/2020

(21) BR 20 2021 004379-8 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 08/03/2021
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme 870210022211, de 08/03/2021

Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante de depositante MEI, ME ou EPP para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 20 2020 006343-5 U2 Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP
(22) 30/03/2020
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP, conforme protocolo 870210021864, de 08/03/2021.

(21) BR 20 2020 020607-4 U2 Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP
(22) 07/10/2020

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP, conforme petição nº 870210022243, de 09/03/2021

Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2021 003012-7

Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde

(22) 18/02/2021

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde.

Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa contrafação para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2018 002233-4 A2

Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação

(22) 01/02/2018

(21) BR 20 2017 006216-9 U2

Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação

(22) 27/03/2017

(21) BR 20 2019 009530-5 U2

Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação

(22) 10/05/2019

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusa de contrafação, conforme petição nº 870210023366, de 11/03/21

Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 20 2019 012053-9 U2	Código 28.10.26 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia disponibilizada no mercado (22) 13/06/2019
------------------------------------	--

Código 28.10.31 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2018 016476-7 A2	Código 28.10.31 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil (22) 13/08/2018
------------------------------------	--

(21) BR 20 2016 000413-1 U8	Código 28.10.31 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil (22) 08/01/2016
------------------------------------	--

Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH

Notifica o requerimento de trâmite prioritário para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2018 003284-4 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 20/02/2018
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 004463-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 06/03/2018
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 020170-0	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 01/10/2020
---------------------------------	--

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo 870210022457, de 09/03/2021.

(21) BR 11 2019 009591-8 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 06/03/2018
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 013011-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 22/12/2017
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 016739-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 19/02/2018
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 018542-9 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 08/03/2018 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme petição nº 870210022463, de 09/03/2021
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 018650-6 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 09/03/2018 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo 870210023783, de 12/03/2021.
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 021379-1 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 27/04/2018
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 000353-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 09/07/2018
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 016348-1 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 04/02/2019
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 023605-5 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 27/05/2019 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme petição nº 870210021921, de 08/03/2021
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 024732-4 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 10/07/2018 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme petição nº 870210023923, de 12/03/2021
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 025550-5 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
------------------------------------	---

(22) 16/07/2019

(21) BR 11 2021 004036-6

Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 04/09/2019

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo 870210023437, de 12/03/2021.

(21) BR 20 2017 003226-0 U2

Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 17/02/2017

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo 870210021911, de 08/03/2021.

Código 28.20 - Petição de trâmite prioritário não conhecida

Notifica que a petição apresentada não foi conhecida com base nos motivos descritos.

(21) BR 10 2019 015029-7 A2

Código 28.20 - Petição de trâmite prioritário não conhecida
(22) 22/07/2019

A petição nº 870210023419, de 11/03/21, não é conhecida, pois o requerente não é legitimado para requerer o trâmite prioritário pelo motivo pleiteado, conforme estipulado pelo inciso III, do art. 23, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20. Especificamente, o interessado é uma pessoa jurídica e o trâmite prioritário requerido é destinado ao depositante pessoa física idoso.

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário

Notifica os requisitos formais para trâmite prioritário que não foram atendidos. O requerente tem o prazo de 60 (sessenta) dias para sanear as irregularidades apontadas através do código de serviço 206, descrição do objeto: “cumprimento do exame formal para trâmite prioritário”.

(21) BR 11 2019 013011-0 A2

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário
(22) 22/12/2017

Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870210022516, de 09/03/2021, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto nos Art. 3º VII e 4º (a), (b), e da Portaria INPI PR nº 404 de 21 de Dezembro de 2020, publicada na RPI 2608 de 29 de Dezembro 2020

(21) BR 20 2016 000413-1 U8	Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário (22) 08/01/2016 Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870210021667, de 08/03/21, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 4º, inciso IV, cc. art. 20, parágrafo único, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20, e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de inadmissão. Especificamente, o depósito internacional não tem efeito de depósito nacional regular, conforme determina o art. 2º, inciso III.
(21) BR 20 2017 006216-9 U2	Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário (22) 27/03/2017 Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870210022057, de 08/03/21, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 4º, inciso IV, cc. art. 17, parágrafo único, alíneas a) e c), da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20, e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de inadmissão. Especificamente, a notificação de conter o número (correto) do pedido de patente e devem ser apresentadas os indícios da contrafação da empresa notificada (o nome, o endereço e o telefone são distintos).
(21) BR 20 2019 009530-5 U2	Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário (22) 10/05/2019 Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870210023366, de 11/03/21, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 4º, inciso IV, cc. art. 17, parágrafo único, alínea c) da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20, e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de inadmissão. Foram apresentados dois conjuntos de documentos. No primeiro conjunto, os indícios de probabilidade apresentados são anúncios pausados ou sem estoque (ou seja, não há mais contrafação). No segundo conjunto, a logomarca da empresa acusada foi inserida por montagem de fotos.
(21) BR 20 2021 004379-8	Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário (22) 08/03/2021 Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870210022211, de 08/03/2021, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 3º, inciso I, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20, e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de inadmissão. (Especificamente, requerer a publicação antecipada - GRU 202).

Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.

Notifica que as condições formais para o trâmite prioritário dos processos listados foram atendidas, mas é necessário confirmar a tecnologia. A admissão do trâmite prioritário condiciona-se a confirmação de que a tecnologia atende a legislação específica.

(21) BR 10 2021 003012-7

Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.

(22) 18/02/2021

A petição nº 870210022812, de 10/03/2021, foi encaminhada para confirmação da tecnologia, conforme estipulado pelo art. 13, Parágrafo I, da Instrução Normativa DIRPA nº 2, de 26/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20. A admissão do trâmite prioritário está condicionada a adequação da matéria do processo às condições estipuladas na Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

Notifica a admissão do trâmite prioritário ao processo de patente em toda a esfera administrativa do INPI.

(21) BR 10 2018 000827-7 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 15/01/2018

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210020960, de 04/03/2021, haja vista que atende ao disposto no art. 17, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 10 2018 068867-7 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 17/09/2018

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210019629, de 01/03/2021, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 10 2018 075320-7 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 06/12/2018

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210020000, de 02/03/2021, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº

247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 10 2019 014303-7 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 10/07/2019
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210021382, de 05/03/2021, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 10 2019 023678-7 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 11/11/2019
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210020663, de 04/03/21, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 10 2019 023703-1 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 11/11/2019
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210020664, de 04/03/2021, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 10 2019 023718-0 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 11/11/2019
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210020662, de 4/03/2021, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 10 2019 023731-7 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 11/11/2019
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210020665, de 04/03/21, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 10 2020 015468-0 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 29/07/2020
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210020848, de 04/03/2021, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 10 2020 025256-9 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 10/12/2020
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210021374, de 05/03/21, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 10 2020 026126-6	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 18/12/2020 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210021369, de 05/03/2021, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.
(21) BR 11 2019 007128-8 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 06/03/2018 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210021127, de 05/03/2021, haja vista que atende ao disposto nos arts. 3º e 4º, da Portaria INPI PR nº 404, de 21/1/2020, publicada na RPI nº 2618, de 29/12/2020.
(21) BR 11 2019 007163-6 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 25/06/2018 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210021324, de 05/03/2021, haja vista que atende ao disposto nos art. 3º e art. 4º da Resolução INPI PR nº 404, de 21/12/2020, publicada na RPI nº 2608, de 29/12/2020.
(21) BR 11 2019 014325-4 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 26/01/2017 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210020962, de 04/03/2021, haja vista que atende ao disposto nos arts. 3º e 4º da Portaria INPI PR nº 404, de 21/12/20, publicada na RPI 2608, de 29/12/20.
(21) BR 11 2019 014682-2 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 18/01/2018 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210020557, de 03/03/2021, haja vista que atende ao disposto nos arts. 3º e 4º, da Portaria INPI PR nº 404, de 21/1/2020, publicada na RPI nº 2618, de 29/12/2020.
(21) BR 11 2020 002978-5 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 22/08/2018 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210015153, de 12/02/2021, haja vista que a exigência formulada na RPI nº 2617, de 02/03/2021, foi cumprida através da petição nº 870210021582, de 06/03/2021, atendendo aos art. 3º e art. 4º da Portaria INPI PR nº 404 de 21/12/20, publicada na RPI 2608 de 29/12/20.
(21) BR 11 2020 015106-8 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 21/02/2018 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210021305, de 05/03/21, haja vista que atende ao disposto nos artigos. 3º e 4º, da Portaria

INPI PR nº 404, de 21/1/2020, publicada na RPI nº 2618, de 29/12/2020.

(21) BR 11 2020 023672-1 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
 (22) 27/05/2019
 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210020667, de 04/03/2021, haja vista que atende ao disposto nos art. 3º e art. 4º da Resolução INPI PR nº 404, de 21/12/2020, publicada na RPI nº 2608, de 29/12/2020.

(21) BR 11 2020 026111-4 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
 (22) 11/06/2019
 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210021497, de 05/03/21, haja vista que atende ao disposto nos artigos. 3º e 4º, da Portaria INPI PR nº 404, de 21/1/2020, publicada na RPI nº 2618, de 29/12/2020.

(21) BR 11 2021 002731-9 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
 (22) 23/12/2019
 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210021405, de 05/03/2021, haja vista que atende ao disposto nos arts. 3º e 4º, da Portaria INPI PR nº 404, de 21/1/2020, publicada na RPI nº 2618, de 29/12/2020

(21) BR 13 2019 014108-4 E2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
 (22) 08/07/2019
 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210019741, de 01/03/2021, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 20 2019 007757-9 U2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
 (22) 16/04/2019
 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210020014, de 02/03/21, haja vista que atende ao disposto no art. 18, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 20 2019 010328-6 U2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
 (22) 21/05/2019
 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210019603, de 01/03/21, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20

(21) BR 20 2020 020936-7 U2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
 (22) 13/10/2020
 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210021388, de 05/03/2021, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

(21) BR 20 2021 002230-8

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 05/02/2021

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210021376, de 05/03/2021, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 247, de 22/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20.

Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido

Notifica que requerimento de trâmite prioritário dos processos listados não foi admitido pelos motivos descritos.

(21) BR 11 2018 067557-1 A2

Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido

(22) 15/05/2017

Não foi admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870210000539, de 04/01/2021, haja vista que à exigência formulada na RPI nº 2611, de 19/01/2021, não foi atendida por intermédio da petição nº 870210022979, de 10/03/2021.