

Revista da
**Propriedade
Industrial**

Nº 2739
04 de Julho de 2023

Patentes

Seção VI



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

Presidente

Luiz Inácio Lula da Silva

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS

Ministro do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços

Geraldo José Rodrigues Alckmin Filho

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

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 Gesetz Nr. 5.648 vom 11. Dezember 1970, ist dies das Amtsblatt des Nationalen Instituts für gewerbliches Eigentum, eines Organs des Bundesministeriums für Wirtschaft der Bundesrepublik Brasilien, welches Amtsblatt alle Amtshandlungen, Beschlüsse und Entscheidungen über gewerbliches Eigentum in Brasilien, einschliesslich Warenzeichen und Patente, ebenso wie auch Übertragungsverträge von Technologie und Computerprogrammen 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 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido.....	13
Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico.....	18
Código 121 - Exigência.....	20
Código 130 - Recurso Prejudicado.....	22
Código 131 - Recurso Não Conhecido.....	24
Código 135 - Publicação Anulada.....	25
Código Presidência - Nulidade	26
Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido. Declarada a Nulidade da Patente.....	26
Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente.....	27
Código 211 - Sobrestado o Processo Administrativo.....	28
Código 217 - Petição Arquivada.....	29
Código Pedido Internacional PCT/BR Designado ou Eleito	30
Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional ..	30
Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT.....	96
Código 1.3.2 - Publicação Anulada.....	230
Código 1.3.4 - Decisão Anulada.....	232
Código 1.5 - Exigências Diversas.....	233
Código 1.5.3 - Exigência Anulada.....	242
Código Depósito	243
Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado.....	243
Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI.....	267
Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI.....	271
Código 2.6 - Publicação Anulada.....	312
Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	313
Código Publicação do Pedido	347
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção.....	347
Código 3.2 - Publicação Antecipada.....	413
Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 §2º e Art. 17 §2º da LPI.....	423
Código 3.8 - Retificação.....	425
Código Pedido de Exame	426
Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.....	426
Código Exigências Técnicas e Formais	427
Código 6.1 - Exigência Técnica.....	427
Código 6.7 - Outras Exigências.....	447
Código 6.9 - Publicação Anulada.....	449
Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes.....	450
Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes.....	451
Código Ciência de Parecer	526
Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico.....	526
Código 7.2 - Publicação Anulada.....	554
Código 7.3 - Republicação.....	555
Código Anuidade do Pedido	556
Código 8.5 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual.....	556
Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI.....	557
Código 8.7 - Restauração.....	564
Código 8.8 - Despacho Anulado.....	565
Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento.....	566
Código Decisão	577
Código 9.1 - Deferimento.....	577
Código 9.1.3 - Republicação.....	663

Código 9.1.4 - Retificação.....	664
Código 9.2 - Indeferimento.....	666
Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento.....	684
Código Desistência.....	691
Código 10.1 - Desistência Homologada.....	691
Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI.....	692
Código Arquivamento.....	693
Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI.....	693
Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI.....	704
Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI.....	706
Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI.....	712
Código 11.6 - Arquivamento do Pedido – Art. 216 §2º da LPI.....	713
Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição – Art. 216 §2º da LPI.....	714
Código 11.11 - Arquivamento - Art. 17 § 2º da LPI.....	715
Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI.....	716
Código 11.21 - Arquivamento definitivo – Apresentação de um pedido posterior depositado via PCT.....	717
Código Recurso.....	718
Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento.....	718
Código Outros Referentes a Despachos.....	719
Código 15.7 - Petição não Conhecida.....	719
Código 15.9 - Perda de Prioridade.....	721
Código 15.10 - Mudança de Natureza.....	722
Código 15.11 - Alteração de Classificação.....	723
Código 15.12 - Renumeração.....	726
Código 15.21 - Numeração Anulada.....	727
Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada.....	734
Código 15.23 - Pedido “SUB JUDICE”.....	735
Código 15.35 - Atualização de informações no portal.....	736
Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido.....	737
Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	741
Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	741
Código 16.3 - Retificação.....	879
Código Nulidade Administrativa.....	882
Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa.....	882
Código Notificação de Decisão Judicial.....	884
Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial.....	884
Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	886
Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.....	886
Código Outros Referentes a Patentes/Certificados de Adição de Invenção.....	903
Código 22.5 - Exigências Diversas.....	903
Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente.....	904
Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”.....	910
Código Anuidade de Patente.....	911
Código 24.4 - Restauração.....	911
Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI.....	912
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.....	917
Código 25.1 - Transferência Deferida.....	917
Código 25.3 - Transferência em Exigência.....	933
Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida.....	934
Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida.....	938
Código 25.11 - Republicação.....	941
Código 25.12 - Publicação Anulada.....	942
Código Códigos para Trâmite Prioritário.....	943
Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso.....	943
Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH.....	943
Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido.....	943

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

(21) BR 10 2012 026811-6 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido</p> <p>(22) 19/10/2012</p> <p>(71) Werner Uhlmann (BR/PR)</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 2012 032377-0 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido</p> <p>(22) 18/12/2012</p> <p>(71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (FR)</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 2019 003084-4 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido</p> <p>(22) 14/02/2019</p> <p>(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)</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 2013 001026-6 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido</p> <p>(22) 20/04/2011</p> <p>(71) Chevron U.S.A. Inc. (US)</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 2013 015807-7 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 16/11/2011 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, 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]</p>
(21) BR 11 2015 027275-4 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 01/09/2014 (71) LOESCHE 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]</p>
(21) BR 11 2019 018840-1 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 27/04/2018 (71) FUJI YAKUHIN 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]</p>
(21) BR 12 2017 022360-7 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 09/06/2008 (62) PI 0813814-1 09/06/2008 (71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (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) BR 20 2016 005744-8 U2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 16/03/2016 (71) ANGELO APARECIDO GAVA (BR/SP) Recorrente: O depositante.</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]

(21) PI 0717621-0 A2

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

(22) 16/10/2007

(71) TOPPAN PRINTING 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 0718816-1 A2

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

(22) 06/11/2007

(71) Becton, Dickinson And 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 0805562-9 A2

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

(22) 30/12/2008

(71) Wadih Antonio Garios (BR/MG)

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 0808125-5 A2

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

(22) 28/01/2008

(71) SIEMENS ENERGY GLOBAL GMBH & CO. KG (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) PI 0809787-9 A2

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

(22) 26/03/2008

	<p>(71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES 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>
<hr/> (21) PI 0813185-6 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 09/07/2008 (71) CLEARWATER HOLDINGS, LTD. (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>
<hr/> (21) PI 0817494-6 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 02/10/2008 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO.,LTD. (KR) 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>
<hr/> (21) PI 0817900-0 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 24/11/2008 (71) Valeo Equipements Electriques Moteur (FR) 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>
<hr/> (21) PI 0823006-4 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 04/08/2008 (71) Prysmian S.P.A (IT) 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>
<hr/> (21) PI 0907033-8 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e</p>

deferido o pedido

(22) 19/01/2009

(71) Scania CV AB (SE)

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 0911306-1 A2

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

(22) 15/04/2009

(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS 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 0917021-9 A2

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

(22) 17/08/2009

(71) Millennial Research 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) PI 0918862-2 A2

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

(22) 13/08/2009

(71) SEG AUTOMOTIVE GERMANY 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) PI 0918866-5 A2

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

(22) 04/09/2009

(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ 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 0919623-4 A2	Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 19/09/2009 (71) HITACHI ENERGY SWITZERLAND AG (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 0920740-6 A2	Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 13/08/2009 (71) SEG AUTOMOTIVE GERMANY 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) PI 1000049-6 A2	Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 15/01/2010 (71) Whirlpool Corporation (US) ; Teka Industrial S.A. (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) PI 1004744-1 A2	Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido (22) 10/11/2010 (71) Embrapa - Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (BR/DF) 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 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido

(21) BR 10 2012 001254-5 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 18/01/2012 (71) Sumitomo Chemical Company, Limited (JP) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 10 2012 002570-1 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 03/02/2012 (71) Dow Agrosiences LLC (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 10 2012 020439-8 A8	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 15/08/2012 (71) Dow Agrosiences Llc (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 10 2012 023913-2 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 21/09/2012 (71) Rieter Ingolstadt Gmbh (DE) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 10 2012 032665-5 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 20/12/2012 (71) FABIO GUARDIA MENDES (BR/SP) ; RAMON DO PRADO COELHO DELFINI CANÇADO (BR/SP) ; LAURENCIO CUEVAS PERLAZA (BR/SP) Recorrente: O depositante.

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

(21) BR 10 2014 025770-5 A8 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 16/10/2014
 (71) USINAS SIDERÚRGICAS DE MINAS GERAIS - USIMINAS (BR/MG)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) BR 10 2019 023083-5 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 01/11/2019
 (71) AGROTATIL PESQUISA E DESENVOLVIMENTO LTDA (BR/PR)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) BR 11 2012 013722-0 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 07/12/2010
 (71) L'Oreal (FR) ; SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) BR 11 2013 001235-8 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 24/05/2011
 (71) Kao Corporation (JP)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) BR 11 2013 004734-8 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 26/08/2011
 (71) Chevron U.S.A. INC. (US)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) BR 11 2013 015498-5 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 22/12/2011 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
(21) BR 11 2013 015503-5 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 22/12/2011 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
(21) BR 12 2019 005871-7 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 19/04/2007 (62) PI 0710918-0 19/04/2007 (71) WYETH (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
(21) BR 12 2020 025546-3 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 14/06/2007 (62) PI 0713749-4 14/06/2007 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
(21) BR 12 2021 006134-3 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 26/11/2014 (62) BR 10 2014 029476-7 26/11/2014 (71) UPL LIMITED (GI) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>

(21) PI 0718173-6 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 18/10/2007 (71) ABB SCHWEIZ AG (CH) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
(21) PI 0721635-1 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 14/11/2007 (71) Toppan Printing Co., Ltd. (JP) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
(21) PI 0721636-0 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 14/11/2007 (71) TOPPAN PRINTING CO., LTD. (JP) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
(21) PI 0806295-1 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 05/01/2008 (71) Qualcomm Incorporated (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
(21) PI 0808103-4 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 28/02/2008 (71) Coloplast A/S (DK) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
(21) PI 0809074-2 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 20/03/2008</p>

(71) Geox S.P.A. (IT)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0819037-2 A2

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

(22) 03/11/2008

(71) THE COCA-COLA COMPANY (US)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0903820-5 A2

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

(22) 11/02/2009

(71) AVAYA, INC. (US)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 1007774-0 A2

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

(22) 22/04/2010

(71) SCANIA CV AB (SE)

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) BR 10 2012 016297-0 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 29/06/2012 (71) Dow Agrosiences LLC (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]
(21) BR 11 2012 031084-4 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 07/06/2011 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]
(21) BR 12 2020 015828-0 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 11/07/2006 (62) PI 0613631-1 11/07/2006 (71) UNIVERSITY OF MASSACHUSETTS LOWELL (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]
(21) PI 0515591-6 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 23/09/2005 (71) Rothamsted Research Limited (GB) Recorrente: O depositante. Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60 (sessenta) dias. [120]
(21) PI 1002481-6 A2	Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico (22) 19/07/2010 (71) Smart Modular Technologies Indústria de Componentes Eletrônicos Ltda. (BR/SP) 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 2012 016333-7 A2	Código 121 - Exigência (22) 14/12/2010 (71) W. R. Grace & CO. -CONN (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias. [121]
(21) PI 0611993-0 A8	Código 121 - Exigência (22) 21/06/2006 (71) ARRAY BIOPHARMA, INC. (US) ; ASTRAZENECA AB (SE) Recorrente: O depositante. Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias. [121]
(21) PI 0615947-8 A2	Código 121 - Exigência (22) 07/09/2006 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias. [121]
(21) PI 0618170-8 A2	Código 121 - Exigência (22) 03/11/2006 (71) Cidra Corporation (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias. [121]
(21) PI 0821729-7 A2	Código 121 - Exigência (22) 19/12/2008 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias. [121]
(21) PI 0911617-6 A2	Código 121 - Exigência (22) 09/04/2009

(71) OERLIKON TRADING AG, TRÜBBACH (CH)

Recorrente: O depositante.

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

[121]

(21) PI 1010268-0 A2

Código 121 - Exigência

(22) 25/03/2010

(71) Aclara Power-Line Systems Inc. (US)

Recorrente: O depositante.

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

[121]

Código 130 - Recurso Prejudicado

(21) BR 11 2012 026095-2 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 08/04/2011 (71) EMD MILLIPORE CORPORATION (US) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2530 de 2/7/2019, 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 2732, de 16/5/2023. [130]
(21) BR 11 2012 030745-2 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 08/04/2011 (71) Belle-Aire Fragrances, Inc (US) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2456 de 30/1/2018, 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 2732, de 16/5/2023. [130]
(21) BR 11 2013 003340-1 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 11/08/2010 (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2609 de 5/1/2021, 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 2698, de 20/9/2022. [130]
(21) BR 11 2013 029298-9 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 14/05/2012 (71) FRIESLAND BRANDS B.V. (NL) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2611 de 19/1/2021, 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 2738, de 27/6/2023. [130]
(21) BR 11 2013 030254-2 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 09/05/2012 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD (KR) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2647 de 28/9/2021, 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 2738, de

27/6/2023. [130]

(21) PI 0907950-5 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 12/02/2009

(71) DSM Ip Assets B.V. (NL)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2531 de 9/7/2019, 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 2724, de 21/3/2023. [130]

(21) PI 0907953-0 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 12/02/2009

(71) DSM IP Assets B.V. (NL)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2532 de 16/7/2019, 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 2724, de 21/3/2023. [130]

(21) PI 0912817-4 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 20/05/2009

(71) RAPISCAN SYSTEMS, INC (US)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2558 de 14/1/2020, 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 2738, de 27/6/2023. [130]

(21) PI 1004755-7 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 17/11/2010

(71) Lincoln Carneiro Guimarães (BR/MG)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2615 de 17/2/2021, 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 2659, de 21/12/2021. [130]

Código 131 - Recurso Não Conhecido

(21) BR 11 2021 007473-2 A2

Código 131 - Recurso Não Conhecido

(22) 17/10/2019

(71) SAINT-GOBAIN ABRASIVES, INC. (US) ; SAINT-GOBAIN ABRASIFS (FR)

De acordo com o artigo 219 inciso II da lei 9.279/1996 o recurso de nº

870230052476 de 19/6/2023 é não conhecido por não possuir fundamentação

legal. [131]

Código 135 - Publicação Anulada

(21) PI 1005823-0 A2

Código 135 - Publicação Anulada

(22) 17/02/2010

(71) NATIONAL TANK COMPANY (US) ; PETRONAS CARIGALI SDN BHD
(MY)

Anulada a publicação código 100 na RPI nº 2738 de 27/06/2023 por ter sido
indevida. [135]

Código Presidência - Nulidade

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

(11) BR 10 2014 007903-3 B1	Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido. Declarada a Nulidade da Patente. (45) 05/10/2021 (73) GUSTAVO FIDELIS DOS SANTOS (BR/SP) Requerente da Nulidade: SAFECAR THEFT PREVENTION SYSTEMS LTD. Decisão: Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio. [200]
(11) BR 10 2017 004972-8 B1	Código 200 - Processo administrativo de Nulidade conhecido e provido. Declarada a Nulidade da Patente. (45) 27/04/2021 (73) MÁQUINAS SAZI LTDA. (BR/RS) Requerente da Nulidade: 1) MASTER - EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA; 2) MECSUL MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA.; 3) MÁQUINAS TECNOMAQ LTDA. Decisão: Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio. [200]

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 2016 028566-6 B1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 09/11/2021
(73) BE1 TECNOLOGIA LTDA (BR/SC)
Requerente da Nulidade: 1) VINICIUS ALMEIDA DOS SANTOS PIRES; 2) METALURGICA ZENKER LTDA Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]

(11) BR 10 2017 023826-1 B1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 31/05/2022
(73) DEERE & COMPANY (US)
Requerente da Nulidade: LEANDRO DE SOUZA CARVALHO Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]

(11) BR 10 2019 016298-8 B1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 30/11/2021
(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
Requerente da Nulidade: ALEX PINTO RUBEM Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]

(11) BR 11 2016 014051-6 B1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 29/03/2022
(73) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
Requerente da Nulidade: ALFREDO PORTELLA MARQUES Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]

(11) BR 20 2018 010587-1 Y1 Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 17/05/2022
(73) HUHTAMAKI DO BRASIL LTDA. (BR/PR)

Código 211 - Sobrestado o Processo Administrativo

(11) BR 10 2017 026766-0 B1	<p>Código 211 - Sobrestado o Processo Administrativo (45) 25/10/2022 (73) METSO BRASIL INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP) Despacho: Sobrestado o processo Administrativo de Nulidade até a decisão judicial do processo INPI Nº 552402.002306/2023-76/ 5081209-62.2022.4.02.5101, em trâmite na 25ª Vara Federal do Rio de Janeiro. [211]</p>
(11) BR 10 2019 001864-0 B1	<p>Código 211 - Sobrestado o Processo Administrativo (45) 30/08/2022 (73) JUVENAL ANTÔNIO DALCIN (BR/RS) Despacho: Sobrestado o processo Administrativo de Nulidade até a decisão judicial do processo INPI Nº 52402.006465/2023-40/ 5014684-64.2023.4.02.5101, em trâmite na 25ª Vara Federal do Rio de Janeiro. [211]</p>
(11) BR 10 2021 012916-6 B1	<p>Código 211 - Sobrestado o Processo Administrativo (45) 12/07/2022 (73) GREEN INNOVATION INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA. (BR/SC) Despacho: Sobrestada a conclusão do processo Administrativo de Nulidade até a decisão judicial do processo INPI Nº 52402.003403/2023-86, nº de processo 5017887-34.2023.4.02.510, em trâmite na 9ª Vara Federal do Rio de Janeiro. [211]</p>

Código 217 - Petição Arquivada

(11) BR 20 2017 013058-0 Y1

Código 217 - Petição Arquivada

(45) 25/10/2022

(73) JOÃO HOMERO MOLINARI (BR/SP)

Requerente da nulidade: LDT LOCAÇÃO DE PISOS E PALCOS LTDA. - ME.

Arquivada a petição nº 870230033645 de 24/04/2023, uma vez que não foi apresentada a procuração devida no prazo de 60 dias contados da prática do primeiro ato da parte no processo. Desta notificação corre o prazo de 60 dias para eventual recurso do interessado. [217]

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 2022 002233-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 06/08/2019 IN 201911031874 (51) A01N 47/14 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 47/24 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 47/38 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A01N 43/70 (2006.01), A01N 47/30 (2006.01), A01N 37/22 (2006.01), A01N 47/36 (2006.01), A01N 43/50 (2006.01), A01N 33/18 (2006.01), A01N 39/02 (2006.01), A01N 43/66 (2006.01), A01N 43/88 (2006.01) (86) PCT IB2020/057441 de 06/08/2020 (87) WO 2021/024221 de 11/02/2021
(21) BR 11 2023 007651-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/10/2020 US 17/078,940 (51) A61F 2/12 (2006.01), A61F 2/52 (2006.01) (86) PCT US2021/055791 de 20/10/2021 (87) WO 2022/087092 de 28/04/2022
(21) BR 11 2023 012362-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 CN 202011527218.4 (51) C07D 207/44 (2006.01), A61K 31/409 (2006.01) (86) PCT CN2021/073782 de 26/01/2021 (87) WO 2022/134261 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012363-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 21/12/2020 EP 20216002.4 (51) C01G 49/00 (2006.01), C01G 49/02 (2006.01) (86) PCT EP2021/084720 de 08/12/2021 (87) WO 2022/135925 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012364-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 JP PCT/JP2020/048011 (51) H01M 4/525 (2010.01) (86) PCT JP2021/046550 de 16/12/2021 (87) WO 2022/138451 de 30/06/2022
<hr/>	
(21) BR 11 2023 012366-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 17/03/2021 EP 21163147.8 (51) A24F 1/30 (2006.01), B65D 85/30 (2006.01) (86) PCT EP2022/055988 de 09/03/2022 (87) WO 2022/194629 de 22/09/2022
<hr/>	
(21) BR 11 2023 012367-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 CN 202011529380.X (51) C07D 207/44 (2006.01), A61K 31/409 (2006.01) (86) PCT CN2021/073781 de 26/01/2021 (87) WO 2022/134260 de 30/06/2022
<hr/>	
(21) BR 11 2023 012368-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 18/01/2021 SG 10202100540W; 30/03/2021 SG 10202103261R (51) H04W 52/02 (2009.01), H04W 72/04 (2023.01), H04W 72/02 (2009.01) (86) PCT SG2021/050698 de 15/11/2021 (87) WO 2022/154750 de 21/07/2022
<hr/>	
(21) BR 11 2023 012371-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 CN 202011527195.7 (51) C07D 207/38 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT CN2021/073783 de 26/01/2021 (87) WO 2022/134262 de 30/06/2022
<hr/>	
(21) BR 11 2023 012372-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 21/12/2020 US 63/128,362 (51) A61K 31/4155 (2006.01), A01N 25/34 (2006.01), A01N 53/00 (2006.01), A61K 31/42 (2006.01), A61P 33/00 (2006.01), A61P 33/14 (2006.01) (86) PCT US2021/072754 de 06/12/2021 (87) WO 2022/140728 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012373-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 25/01/2021 EP 21153201.5 (51) B21B 37/32 (2006.01), H01M 4/04 (2006.01) (86) PCT EP2022/051349 de 21/01/2022 (87) WO 2022/157312 de 28/07/2022
(21) BR 11 2023 012376-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 CN 202011526131.5 (51) C07D 207/38 (2006.01) (86) PCT CN2021/073780 de 26/01/2021 (87) WO 2022/134259 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012377-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 US 63/130,374; 23/12/2020 US 63/130,373; 23/12/2020 US 63/130,375; 23/12/2020 US 63/130,377; 23/12/2020 US 63/130,387; 23/12/2020 US 63/130,381 (51) C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/67 (2006.01) (86) PCT US2021/065159 de 23/12/2021 (87) WO 2022/140702 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012379-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/12/2020 JP 2020-218673 (51) A41D 13/002 (2006.01), A41D 13/005 (2006.01) (86) PCT JP2021/047967 de 23/12/2021 (87) WO 2022/145347 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012380-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/12/2020 US 17/136,929 (51) H04L 5/00 (2006.01) (86) PCT US2021/073004 de 17/12/2021 (87) WO 2022/147406 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012381-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 GB 2020389.9 (51) A01N 41/06 (2006.01), A01N 43/42 (2006.01), A01P 21/00 (2006.01) (86) PCT GB2021/053335 de 16/12/2021

(87) WO 2022/136838 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012383-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/12/2020 BE BE2020/5973
(51) B65G 47/86 (2006.01)
(86) PCT EP2021/087085 de 21/12/2021
(87) WO 2022/136428 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012385-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 29/12/2020 RU 2020143782
(51) F16K 17/40 (2006.01), F16K 17/38 (2006.01), G21C 15/24 (2006.01)
(86) PCT RU2021/000574 de 15/12/2021
(87) WO 2022/146183 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012389-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 22/12/2020 IT 10202000031898
(51) B60T 17/22 (2006.01)
(86) PCT IB2021/062191 de 22/12/2021
(87) WO 2022/137165 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012391-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 21/12/2020 NZ 771419; 21/12/2020 NZ 771420
(51) A23K 10/30 (2016.01), A23K 20/10 (2016.01), A23K 20/105 (2016.01), A23K 20/111 (2016.01), A23K 50/10 (2016.01)
(86) PCT GB2021/053388 de 21/12/2021
(87) WO 2022/136857 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012393-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/12/2020 IT 10202000032168
(51) G01L 5/00 (2006.01), G01M 99/00 (2011.01), G01N 3/08 (2006.01), G01N 3/307 (2006.01), B29D 99/00 (2010.01)
(86) PCT IB2021/062062 de 21/12/2021
(87) WO 2022/137098 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012395-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/12/2020 EP 20 216 800.1
(51) A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01)

(86) PCT EP2021/087495 de 23/12/2021

(87) WO 2022/136642 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012396-8

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

(30) 23/12/2020 EP 20217029.6

(51) A24F 40/465 (2020.01), A24F 40/57 (2020.01), A24F 40/20 (2020.01)

(86) PCT EP2021/087545 de 23/12/2021

(87) WO 2022/136661 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012398-4

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

(30) 23/12/2020 EP 20306672.5

(51) H04N 19/597 (2014.01), G06T 9/00 (2006.01)

(86) PCT CN2021/123650 de 13/10/2021

(87) WO 2022/134753 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012399-2

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

(30) 23/12/2020 EP 20217153.4

(51) G05B 19/418 (2006.01), B67C 3/00 (2006.01)

(86) PCT EP2021/087361 de 22/12/2021

(87) WO 2022/136579 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012400-0

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

(30) 29/12/2020 RU 2020143777

(51) G21C 9/016 (2006.01)

(86) PCT RU2021/000575 de 15/12/2021

(87) WO 2022/146184 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012403-4

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

(30) 23/12/2020 EP 20306673.3

(51) G01S 7/40 (2006.01), G01C 21/00 (2006.01), G06T 17/05 (2011.01), G06T 7/70 (2017.01)

(86) PCT CN2021/123649 de 13/10/2021

(87) WO 2022/134752 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012404-2

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

(30) 22/12/2020 IT 10202000031865

(51) B62J 45/413 (2020.01), B60T 8/17 (2006.01), B60T 8/176 (2006.01), B62K

3/00 (2006.01), B62J 45/423 (2020.01), B62L 3/02 (2006.01)

(86) PCT EP2021/086410 de 17/12/2021

(87) WO 2022/136148 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012405-0

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

(30) 29/12/2020 RU 2020143779

(51) G21C 9/016 (2006.01)

(86) PCT RU2021/000576 de 15/12/2021

(87) WO 2022/146185 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012406-9

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

(30) 23/12/2020 EP 20216997.5

(51) A23L 2/38 (2021.01), G01N 21/85 (2006.01), G01N 33/14 (2006.01)

(86) PCT EP2021/087582 de 23/12/2021

(87) WO 2022/136678 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012407-7

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

(30) 23/12/2020 EP 20217100.5

(51) A61K 31/05 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61K 36/00 (2006.01)

(86) PCT EP2021/087276 de 22/12/2021

(87) WO 2022/136541 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012408-5

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

(30) 21/12/2020 DE 10 2020 134 365.5

(51) F16J 15/34 (2006.01), G01M 13/005 (2019.01)

(86) PCT EP2021/084502 de 07/12/2021

(87) WO 2022/135898 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012409-3

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

(30) 22/12/2020 DE 10 2020 216 516.5

(51) B65B 55/10 (2006.01), B65B 55/18 (2006.01), A61L 2/18 (2006.01)

(86) PCT EP2021/086896 de 20/12/2021

(87) WO 2022/136322 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012412-3

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

(30) 22/12/2020 US 63/128,967

(51) C07D 405/12 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/416 (2006.01), A61P 27/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)

(86) PCT US2021/064651 de 21/12/2021

(87) WO 2022/140415 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012413-1

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

(30) 24/12/2020 KR 10-2020-0183440

(51) A61K 38/26 (2006.01), A61K 38/22 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), C07K 14/605 (2006.01)

(86) PCT KR2021/019854 de 24/12/2021

(87) WO 2022/139552 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012414-0

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

(51) G11C 7/22 (2006.01)

(86) PCT CN2021/090444 de 28/04/2021

(87) WO 2022/226820 de 03/11/2022

(21) BR 11 2023 012415-8

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

(30) 21/12/2020 US 63/128,667; 15/12/2021 US 63/289,984

(51) C07K 14/705 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01), C07K 14/715 (2006.01), C12N 9/16 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61K 35/17 (2015.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT US2021/064615 de 21/12/2021

(87) WO 2022/140388 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012417-4

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

(30) 25/12/2020 JP 2020-216099

(51) B22D 11/00 (2006.01), B22D 11/04 (2006.01), B22D 11/115 (2006.01)

(86) PCT JP2021/043677 de 29/11/2021

(87) WO 2022/138002 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012418-2

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

(30) 23/12/2020 US 63/130,153; 07/05/2021 US 63/185,425; 23/11/2021 US 63/282,244

(51) C07K 14/245 (2006.01), A61K 39/108 (2006.01)

(86) PCT IB2021/062022 de 20/12/2021

(87) WO 2022/137078 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012419-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 21/12/2020 GB 2020285.9; 09/06/2021 GB 2108231.8 (51) A61K 31/519 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01) (86) PCT GB2021/053382 de 21/12/2021 (87) WO 2022/136851 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012420-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/12/2020 NL 2027229 (51) B01J 13/00 (2006.01) (86) PCT IB2021/062306 de 24/12/2021 (87) WO 2022/137214 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012422-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) A61K 8/64 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01) (86) PCT IB2021/050529 de 24/01/2021 (87) WO 2022/157548 de 28/07/2022
(21) BR 11 2023 012424-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 EP 20216812.6; 23/12/2020 EP 20216816.7 (51) C08G 12/06 (2006.01), C09J 159/00 (2006.01), C09J 177/02 (2006.01) (86) PCT EP2021/087426 de 22/12/2021 (87) WO 2022/136611 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012428-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 CA 3.104.009 (51) B65B 11/02 (2006.01), B65B 57/12 (2006.01), B65B 57/00 (2006.01), B65B 59/00 (2006.01) (86) PCT EP2021/086991 de 21/12/2021 (87) WO 2022/136369 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012429-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 US 63/128,964 (51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/4188 (2006.01), A61P 27/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (86) PCT US2021/064666 de 21/12/2021

(87) WO 2022/140425 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012431-0

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

(51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 76/15 (2018.01)

(86) PCT CN2020/138047 de 21/12/2020

(87) WO 2022/133654 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012432-8

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

(30) 23/12/2020 US 63/130,098; 30/09/2021 US 63/251,002; 12/10/2021 US 63/254,971; 10/12/2021 US 63/288,502

(51) C12N 5/0783 (2010.01), C12N 9/22 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 35/17 (2015.01), C12N 15/10 (2006.01), C07K 14/74 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01)

(86) PCT US2021/064933 de 22/12/2021

(87) WO 2022/140587 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012433-6

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

(30) 23/12/2020 US 63/129,927

(51) B60R 1/22 (2022.01), B60R 1/29 (2022.01), G06T 7/80 (2017.01)

(86) PCT US2021/063869 de 16/12/2021

(87) WO 2022/140162 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012434-4

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

(30) 23/12/2020 EP 20216812.6

(51) C08G 12/06 (2006.01), C09J 159/00 (2006.01), C09J 177/02 (2006.01)

(86) PCT EP2021/087428 de 22/12/2021

(87) WO 2022/136613 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012436-0

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

(30) 31/12/2020 GR 20200100762

(51) H04W 64/00 (2009.01), H04W 68/02 (2009.01)

(86) PCT US2021/072068 de 28/10/2021

(87) WO 2022/147380 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012437-9

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

(30) 22/12/2020 US 63/128,948

(51) A01K 11/00 (2006.01), H04W 4/029 (2018.01)

(86) PCT US2021/064611 de 21/12/2021

(87) WO 2022/140385 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012438-7

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

(30) 23/12/2020 EP 20216867.0

(51) G06Q 10/00 (2023.01), F25D 27/00 (2006.01)

(86) PCT EP2021/087482 de 23/12/2021

(87) WO 2022/136639 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012439-5

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

(30) 22/12/2020 US 17/130,125

(51) G06Q 30/00 (2023.01), G06Q 30/02 (2023.01)

(86) PCT US2021/064803 de 22/12/2021

(87) WO 2022/140512 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012441-7

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

(30) 21/12/2020 CN 202011514811.5

(51) A61K 33/24 (2019.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 25/04 (2006.01), A61P 25/06 (2006.01)

(86) PCT CN2021/139621 de 20/12/2021

(87) WO 2022/135333 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012442-5

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

(51) C10G 25/12 (2006.01), C10G 1/10 (2006.01), C10B 53/02 (2006.01), B01J 20/34 (2006.01), B01J 20/28 (2006.01), C07C 1/02 (2006.01)

(86) PCT IB2020/001114 de 28/12/2020

(87) WO 2022/144562 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012443-3

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

(30) 22/12/2020 US 17/130,248

(51) F16C 13/00 (2006.01), B62D 55/088 (2006.01), B62D 55/15 (2006.01), F16C 33/74 (2006.01)

(86) PCT US2021/062309 de 08/12/2021

(87) WO 2022/140058 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012444-1

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

(30) 23/12/2020 EP 20216952.0; 31/05/2021 EP 21176904.7

(51) C08G 73/02 (2006.01), C08G 63/66 (2006.01), C08G 63/91 (2006.01), C08G 65/26 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01), C08G 63/664 (2006.01), C08G 63/685 (2006.01)

(86) PCT EP2021/087053 de 21/12/2021

(87) WO 2022/136408 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012446-8

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

(30) 22/12/2020 FR FR2013911

(51) C10L 1/14 (2006.01), C10L 1/196 (2006.01), C10L 1/197 (2006.01), C10L 1/238 (2006.01), C10L 10/00 (2006.01), C10L 10/04 (2006.01), C10L 10/14 (2006.01), C10L 10/16 (2006.01), C09K 8/524 (2006.01), C10G 75/04 (2006.01), C10L 1/16 (2006.01)

(86) PCT FR2021/052426 de 22/12/2021

(87) WO 2022/136801 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012447-6

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

(30) 29/01/2021 DE 10 2021 102 034.4

(51) B65B 13/20 (2006.01), B65B 63/02 (2006.01), B65G 47/08 (2006.01)

(86) PCT EP2022/051580 de 25/01/2022

(87) WO 2022/161931 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 012450-6

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

(30) 24/12/2020 CN 202011552478.7

(51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 401/00 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61K 31/495 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT CN2021/115078 de 27/08/2021

(87) WO 2022/134642 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012451-4

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

(30) 22/12/2020 EP 20216323.4

(51) A61K 47/64 (2017.01), A61P 43/00 (2006.01)

(86) PCT EP2021/086938 de 21/12/2021

(87) WO 2022/136339 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012452-2

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

(51) G06F 3/01 (2006.01), G06F 3/0481 (2022.01), G06T 19/00 (2011.01)

(86) PCT EP2020/087575 de 22/12/2020

(87) WO 2022/135685 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012453-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 22/12/2020 US 63/128,971
(51) G16B 40/00 (2019.01), G16B 30/00 (2019.01), C12Q 1/6806 (2018.01), C12Q 1/6869 (2018.01), C12Q 1/6886 (2018.01), C12Q 1/70 (2006.01)
(86) PCT US2021/064977 de 22/12/2021
(87) WO 2022/140616 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012454-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 21/12/2020 US 63/128,718
(51) F41H 13/00 (2006.01)
(86) PCT US2021/064523 de 21/12/2021
(87) WO 2022/140329 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012455-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 21/12/2020 US 63/128,316
(51) A61K 31/4045 (2006.01), A61K 31/7028 (2006.01), A61P 25/22 (2006.01)
(86) PCT IB2021/062083 de 21/12/2021
(87) WO 2022/137107 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012456-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 27/03/2021 CN 202110330026.2
(51) H01L 27/11578 (2006.01)
(86) PCT CN2022/082306 de 22/03/2022
(87) WO 2022/206495 de 06/10/2022

(21) BR 11 2023 012458-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/12/2020 EP 20217099.9; 31/05/2021 EP 21176906.2
(51) C08G 73/02 (2006.01), C08G 63/66 (2006.01), C08G 63/91 (2006.01), C08G 65/26 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01), C08G 63/664 (2006.01), C08G 63/685 (2006.01)
(86) PCT EP2021/087054 de 21/12/2021
(87) WO 2022/136409 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012459-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/12/2020 US 17/133,206

(51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/132 (2014.01), H04N 19/82 (2014.01), H04N 19/172 (2014.01), H04N 19/192 (2014.01), H04N 19/46 (2014.01), G06N 3/02 (2006.01), G06T 3/40 (2006.01), H04N 19/59 (2014.01)

(86) PCT US2021/063687 de 16/12/2021

(87) WO 2022/140138 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012460-3

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

(30) 23/12/2020 US 63/130,360; 08/02/2021 US 63/147,064

(51) A61K 35/76 (2015.01), C12N 7/00 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)

(86) PCT US2021/064887 de 22/12/2021

(87) WO 2022/140560 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012461-1

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

(30) 22/12/2020 US 63/129,233

(51) A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/861 (2006.01)

(86) PCT US2021/064979 de 22/12/2021

(87) WO 2022/140618 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012465-4

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

(30) 22/12/2020 US 63/129,346; 25/06/2021 US 63/215,360

(51) A61K 35/761 (2015.01), C07K 14/005 (2006.01)

(86) PCT US2021/064954 de 22/12/2021

(87) WO 2022/140605 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012466-2

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

(30) 23/12/2020 EP 20306674.1

(51) H04N 19/124 (2014.01), G06T 7/50 (2017.01)

(86) PCT CN2021/123908 de 14/10/2021

(87) WO 2022/134761 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012467-0

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

(30) 22/12/2020 CN 202011529058.7

(51) H01Q 1/38 (2006.01), H01Q 1/36 (2006.01), H01Q 13/08 (2006.01), H01Q 21/00 (2006.01)

(86) PCT CN2021/124761 de 19/10/2021

(87) WO 2022/134785 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012468-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 27/12/2020 CN PCT/CN2020/139785; 15/01/2021 CN 202110057999.3 (51) H04W 24/02 (2009.01) (86) PCT CN2021/141546 de 27/12/2021 (87) WO 2022/135602 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012469-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 21/12/2020 IT 102020000031697 (51) E04F 15/024 (2006.01), E04F 15/02 (2006.01) (86) PCT IB2021/062009 de 20/12/2021 (87) WO 2022/137073 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012470-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/02/2021 DE 10 2021 104 272.0 (51) F16N 25/02 (2006.01), F16N 7/38 (2006.01), F16N 21/00 (2006.01) (86) PCT EP2022/053503 de 14/02/2022 (87) WO 2022/179874 de 01/09/2022
(21) BR 11 2023 012471-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 31/12/2020 GR 20200100761 (51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 25/02 (2006.01), G01S 5/00 (2006.01), H04W 64/00 (2009.01) (86) PCT US2021/072063 de 27/10/2021 (87) WO 2022/147379 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012472-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 26/02/2021 JP 2021-030962 (51) A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/496 (2006.01) (86) PCT JP2021/043829 de 30/11/2021 (87) WO 2022/180971 de 01/09/2022
(21) BR 11 2023 012476-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 KR 10-2020-0180879; 15/09/2021 KR 10-2021-0123208 (51) C07D 239/94 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01) (86) PCT KR2021/019011 de 14/12/2021

(87) WO 2022/139304 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012477-8

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

(30) 22/12/2020 US 63/199,373

(51) B22D 11/049 (2006.01), B22D 27/00 (2006.01), B22D 11/045 (2006.01), B22D 11/07 (2006.01)

(86) PCT US2021/063012 de 13/12/2021

(87) WO 2022/140090 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012478-6

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

(30) 23/12/2020 EP 20216816.7

(51) C08G 12/06 (2006.01), C09J 159/00 (2006.01), C09J 177/02 (2006.01)

(86) PCT EP2021/087430 de 22/12/2021

(87) WO 2022/136614 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012479-4

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

(30) 22/12/2020 DE 10 2020 134 589.5

(51) D01G 9/00 (2006.01)

(86) PCT EP2021/083495 de 30/11/2021

(87) WO 2022/135847 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012481-6

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

(51) H04L 5/00 (2006.01)

(86) PCT CN2021/070051 de 01/01/2021

(87) WO 2022/141613 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012482-4

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

(30) 21/12/2020 IT 10202000031712

(51) A01N 35/04 (2006.01), A01N 31/08 (2006.01), A01N 31/16 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01), C07C 15/50 (2006.01), C07C 39/21 (2006.01), C07C 49/203 (2006.01), C07C 49/213 (2006.01), C07C 49/217 (2006.01), C07C 49/223 (2006.01), C07C 49/248 (2006.01)

(86) PCT IL2021/051303 de 03/11/2021

(87) WO 2022/137225 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012483-2

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

(30) 24/12/2020 CN 202011552478.7

(51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 401/00 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61K 31/495 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT CN2021/115031 de 27/08/2021

(87) WO 2022/134641 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012484-0

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

(30) 21/12/2020 US 63/128,397

(51) A61K 31/451 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01)

(86) PCT US2021/064350 de 20/12/2021

(87) WO 2022/140258 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012485-9

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

(30) 22/12/2020 SE 2051541-7; 22/12/2020 SE 2051542-5; 22/12/2020 SE 2051540-9; 22/12/2020 SE 2051543-3; 22/12/2020 SE 2051547-4; 22/12/2020 SE 2051545-8; 22/12/2020 SE 2051546-6

(51) G06Q 10/00 (2023.01), G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 10/08 (2023.01), B67D 1/08 (2006.01), B67D 3/00 (2006.01)

(86) PCT EP2021/087388 de 22/12/2021

(87) WO 2022/136595 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012486-7

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

(30) 22/12/2020 KR 10-2020-0180505

(51) A61K 31/5377 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 15/10 (2006.01)

(86) PCT KR2021/019500 de 21/12/2021

(87) WO 2022/139406 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012488-3

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

(30) 23/12/2020 US 63/130,010; 17/09/2021 US 63/245,288

(51) C07D 471/04 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01)

(86) PCT US2021/064800 de 22/12/2021

(87) WO 2022/140511 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012489-1

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

(30) 22/12/2020 US 63/128,991

(51) H04L 5/00 (2006.01), H04B 7/024 (2017.01)

(86) PCT EP2021/086701 de 20/12/2021

(87) WO 2022/136219 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012491-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 21/12/2020 US 63/128,447
 (51) A61K 31/05 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/18 (2017.01)
 (86) PCT US2021/064325 de 20/12/2021
 (87) WO 2022/140245 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012493-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 22/12/2020 US 63/129,433
 (51) B05D 1/02 (2006.01), B05D 1/18 (2006.01), B05D 1/28 (2006.01)
 (86) PCT US2021/064513 de 21/12/2021
 (87) WO 2022/140323 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012494-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 23/12/2020 US 63/130,095; 30/09/2021 US 63/250,996; 12/10/2021 US 63/254,970; 10/12/2021 US 63/288,492
 (51) C12N 5/0783 (2010.01)
 (86) PCT US2021/064930 de 22/12/2021
 (87) WO 2022/140586 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012495-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 22/12/2020 DE 10 2020 134 781.2
 (51) A61F 13/02 (2006.01)
 (86) PCT IB2021/062207 de 22/12/2021
 (87) WO 2022/137177 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012496-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 21/12/2020 JP 2020-211715
 (51) C08F 4/654 (2006.01), C08F 10/00 (2006.01), C08F 10/06 (2006.01)
 (86) PCT JP2021/047302 de 21/12/2021
 (87) WO 2022/138634 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012498-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 22/12/2020 US 63/129,368
 (51) C07D 215/54 (2006.01), C07D 239/94 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 403/10 (2006.01), C07D

405/04 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 491/048 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (86) PCT US2021/064709 de 21/12/2021
 (87) WO 2022/140456 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012499-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 23/12/2020 EP 20216812.6; 23/12/2020 EP 20216816.7
 (51) C08G 12/06 (2006.01), C09J 159/00 (2006.01), C09J 177/02 (2006.01), C09J 189/00 (2006.01), C09J 179/02 (2006.01)
 (86) PCT EP2021/087427 de 22/12/2021
 (87) WO 2022/136612 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012500-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 22/12/2020 US 17/130,961
 (51) B01J 8/06 (2006.01)
 (86) PCT US2021/064770 de 22/12/2021
 (87) WO 2022/140495 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012501-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 23/12/2020 IT 10202000032216
 (51) A01G 25/16 (2006.01), A01G 25/09 (2006.01)
 (86) PCT IB2021/062240 de 23/12/2021
 (87) WO 2022/137193 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012502-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 23/12/2020 EP 20216990.0
 (51) F03D 80/30 (2016.01)
 (86) PCT EP2021/087468 de 23/12/2021
 (87) WO 2022/136631 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012504-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 21/12/2020 JP 2020-211716
 (51) C07C 69/76 (2006.01), C07C 69/78 (2006.01), C07C 69/92 (2006.01), C08F 10/06 (2006.01)
 (86) PCT JP2021/047303 de 21/12/2021
 (87) WO 2022/138635 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012506-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 US 63/129,343 (51) A61K 31/713 (2006.01), C07H 21/00 (2006.01), B82B 1/00 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 9/127 (2006.01) (86) PCT US2021/064639 de 21/12/2021 (87) WO 2022/140404 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012507-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 72/04 (2023.01), H04W 72/08 (2006.01) (86) PCT CN2021/070053 de 01/01/2021 (87) WO 2022/141614 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012508-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 EP 20020650.6 (51) A01N 37/02 (2006.01), A01N 59/16 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01) (86) PCT EP2021/085536 de 13/12/2021 (87) WO 2022/136009 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012510-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/12/2020 US 63/131,285; 05/05/2021 US PCT/US2021/030879; 10/06/2021 US PCT/US2021/036770; 18/10/2021 US 63/257,091 (51) B29C 64/147 (2017.01), B32B 15/01 (2006.01), B32B 37/06 (2006.01), B33Y 10/00 (2015.01), B33Y 50/02 (2015.01) (86) PCT US2021/065196 de 27/12/2021 (87) WO 2022/146912 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012511-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 21/12/2020 IN 202041055494 (51) C03C 17/36 (2006.01) (86) PCT IN2021/051183 de 17/12/2021 (87) WO 2022/137254 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012512-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 EP 20217171.6; 03/05/2021 EP 21171861.4 (51) C07K 14/005 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01), C12N 15/87 (2006.01) (86) PCT EP2021/087522 de 23/12/2021 (87) WO 2022/136655 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012514-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 DE 10 2020 134 588.7 (51) D01G 9/20 (2006.01) (86) PCT EP2021/085226 de 10/12/2021 (87) WO 2022/135976 de 30/06/2022
<hr/>	
(21) BR 11 2023 012516-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 EP 20216485.1 (51) C07K 14/245 (2006.01), C12N 15/52 (2006.01) (86) PCT EP2021/087337 de 22/12/2021 (87) WO 2022/136568 de 30/06/2022
<hr/>	
(21) BR 11 2023 012518-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 AU 2020904788 (51) A61K 35/747 (2015.01), A23K 10/18 (2016.01), A23K 50/10 (2016.01), A61P 1/14 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), C12R 1/225 (2006.01) (86) PCT IB2021/062163 de 22/12/2021 (87) WO 2022/137149 de 30/06/2022
<hr/>	
(21) BR 11 2023 012520-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 21/12/2020 US 63/128,286 (51) G06Q 20/38 (2012.01), G06K 7/14 (2006.01), G06Q 10/08 (2023.01), G06Q 20/06 (2012.01), G06Q 20/10 (2012.01) (86) PCT US2021/064727 de 21/12/2021 (87) WO 2022/140465 de 30/06/2022
<hr/>	
(21) BR 11 2023 012521-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 EP 20216670.8 (51) G09B 7/00 (2006.01) (86) PCT EP2021/087024 de 21/12/2021 (87) WO 2022/136390 de 30/06/2022
<hr/>	
(21) BR 11 2023 012522-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 US 63/129,336; 12/05/2021 US 17/318,708; 12/05/2021 US PCT/US2021/032021 (51) G01B 11/25 (2006.01), G06T 3/00 (2006.01)

(86) PCT US2021/058984 de 11/11/2021

(87) WO 2022/139974 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012523-5

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

(30) 22/12/2020 US 63/129,480; 02/04/2021 US 63/170,196

(51) C07K 14/725 (2006.01), A61K 35/17 (2015.01), A61K 39/00 (2006.01), C12N 5/0783 (2010.01), G01N 33/569 (2006.01)

(86) PCT US2021/073057 de 21/12/2021

(87) WO 2022/140774 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012524-3

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

(30) 23/12/2020 US 63/130,271

(51) C08G 59/32 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), C08G 59/42 (2006.01), C08G 59/50 (2006.01), C08G 59/62 (2006.01)

(86) PCT US2021/064981 de 22/12/2021

(87) WO 2022/140620 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012525-1

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

(30) 21/12/2020 US 63/128,776; 04/06/2021 US 63/197,301

(51) G06N 5/04 (2023.01), G16B 25/10 (2019.01), C12Q 1/6874 (2018.01)

(86) PCT US2021/064613 de 21/12/2021

(87) WO 2022/140386 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012526-0

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

(30) 23/12/2020 EP 20216991.8

(51) F03D 1/06 (2006.01), F03D 80/30 (2016.01)

(86) PCT EP2021/087470 de 23/12/2021

(87) WO 2022/136632 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012527-8

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

(30) 23/12/2020 GB 2020552.2

(51) C05B 7/00 (2006.01), C05D 1/00 (2006.01)

(86) PCT GB2021/053423 de 23/12/2021

(87) WO 2022/136878 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012528-6

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

(30) 23/12/2020 FR FR2014061

(51) H01S 3/00 (2006.01), H01S 3/067 (2006.01)
 (86) PCT EP2021/086833 de 20/12/2021
 (87) WO 2022/136290 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012529-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 22/12/2020 US 17/130,814
 (51) C12N 7/00 (2006.01), C07K 14/005 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), A61P 31/20 (2006.01)
 (86) PCT US2021/024124 de 25/03/2021
 (87) WO 2022/139861 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012531-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 23/12/2020 US 63/130,097
 (51) C10L 1/14 (2006.01), C10L 10/04 (2006.01), C10L 1/198 (2006.01), C10L 1/222 (2006.01), C10L 1/224 (2006.01), C10L 1/238 (2006.01), C10L 1/2387 (2006.01)
 (86) PCT US2021/064843 de 22/12/2021
 (87) WO 2022/140533 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012536-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 23/12/2020 US 63/130,144
 (51) A61M 39/22 (2006.01), A61M 39/10 (2006.01), A61J 3/00 (2006.01), A61J 1/20 (2006.01), A61M 5/19 (2006.01)
 (86) PCT IB2021/062218 de 22/12/2021
 (87) WO 2022/137182 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012538-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 22/12/2020 US 63/129,305; 13/12/2021 US 63/288,894
 (51) C08G 63/80 (2006.01)
 (86) PCT US2021/064058 de 17/12/2021
 (87) WO 2022/140183 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012539-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 22/12/2020 EP 20216430.7
 (51) C08G 59/24 (2006.01), C08G 59/40 (2006.01), C08G 59/42 (2006.01), C08K 3/34 (2006.01), C08K 3/36 (2006.01), C08L 63/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2021/086916 de 20/12/2021
 (87) WO 2022/136330 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012540-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 76/10 (2018.01) (86) PCT CN2021/071027 de 11/01/2021 (87) WO 2022/147817 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012541-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 SE 2051536-7 (51) D21H 11/18 (2006.01), B32B 7/12 (2006.01), B32B 37/12 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01), C09J 5/04 (2006.01), D21H 27/32 (2006.01), B32B 9/06 (2006.01), B32B 27/10 (2006.01), C09J 123/04 (2006.01), C09J 125/04 (2006.01), C09J 127/06 (2006.01), C09J 131/04 (2006.01), C09J 133/04 (2006.01), D21H 27/30 (2006.01), D21H 27/34 (2006.01) (86) PCT IB2021/061694 de 14/12/2021 (87) WO 2022/137016 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012543-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 04/01/2021 NL 2027263 (51) B65G 43/08 (2006.01), B65G 47/84 (2006.01), H04B 5/00 (2006.01), H01Q 13/20 (2006.01) (86) PCT NL2022/050001 de 03/01/2022 (87) WO 2022/146141 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012544-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/09/2021 CL PCT/CL2021/050089 (51) A01N 59/20 (2006.01), B01D 46/00 (2022.01), B01D 39/16 (2006.01), B82Y 30/00 (2011.01), B82Y 40/00 (2011.01), C08J 5/00 (2006.01) (86) PCT CL2021/050089 de 23/09/2021 (87) WO 2023/044590 de 30/03/2023
(21) BR 11 2023 012545-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 40/04 (2009.01), H04W 40/12 (2009.01) (86) PCT CN2021/084741 de 31/03/2021 (87) WO 2022/205219 de 06/10/2022
(21) BR 11 2023 012546-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 08/01/2021 US 63/135,233

(51) H04W 72/02 (2009.01), H04W 4/46 (2018.01), H04W 76/14 (2018.01), H04W 72/04 (2023.01)

(86) PCT SE2022/050005 de 07/01/2022

(87) WO 2022/150007 de 14/07/2022

(21) BR 11 2023 012547-2

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

(51) A24D 1/20 (2020.01)

(86) PCT CN2020/139302 de 25/12/2020

(87) WO 2022/133982 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012549-9

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

(30) 31/12/2020 CN 202011624579.0

(51) A61B 17/12 (2006.01), A61L 24/06 (2006.01), A61L 24/08 (2006.01), A61L 24/02 (2006.01), A61L 24/04 (2006.01)

(86) PCT CN2021/130762 de 15/11/2021

(87) WO 2022/142787 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012551-0

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

(30) 23/12/2020 FR FR20/14069

(51) A61K 8/34 (2006.01), A45D 7/06 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61K 8/65 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61Q 5/04 (2006.01), A45D 7/04 (2006.01)

(86) PCT FR2021/052433 de 22/12/2021

(87) WO 2022/136803 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012555-3

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

(30) 22/12/2020 EP 20216617.9

(51) C25B 1/04 (2021.01), C25B 1/23 (2021.01), C25B 15/08 (2006.01), C10G 2/00 (2006.01), C07C 29/151 (2006.01), C07C 31/04 (2006.01)

(86) PCT EP2021/086999 de 21/12/2021

(87) WO 2022/136374 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012556-1

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

(30) 24/12/2020 AU 2020904839

(51) C05F 1/00 (2006.01), C05F 3/00 (2006.01), C05B 7/00 (2006.01), C05C 1/00 (2006.01), C05C 3/00 (2006.01), C05C 9/00 (2006.01), C05C 9/02 (2006.01), C05D 1/00 (2006.01), C05F 11/02 (2006.01)

(86) PCT AU2021/051554 de 23/12/2021

(87) WO 2022/133548 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012557-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/12/2020 EP 20383149.0
(51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61P 27/14 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01)
(86) PCT EP2021/083930 de 02/12/2021
(87) WO 2022/135863 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012558-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 30/12/2020 FR FR2014279
(51) C02F 1/28 (2023.01), C02F 1/78 (2023.01)
(86) PCT EP2021/087514 de 23/12/2021
(87) WO 2022/144304 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012559-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/12/2020 EP 20306685.7
(51) A61K 35/66 (2015.01), A61K 35/74 (2015.01)
(86) PCT EP2021/087619 de 23/12/2021
(87) WO 2022/136694 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012560-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 22/12/2020 CN PCT/CN2020/138309
(51) H04W 8/00 (2009.01), H04W 36/00 (2009.01), H04W 88/04 (2009.01)
(86) PCT SE2021/051220 de 08/12/2021
(87) WO 2022/139657 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012561-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/12/2020 US 63/130,200
(51) B32B 23/04 (2006.01), B32B 23/20 (2006.01), B32B 7/12 (2006.01)
(86) PCT US2021/065099 de 23/12/2021
(87) WO 2022/140680 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012565-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 29/12/2020 IT 10202000032561
(51) B29D 30/00 (2006.01), B29D 30/30 (2006.01), B65H 55/00 (2006.01), B65H 19/00 (2006.01), B65H 19/12 (2006.01)

(86) PCT IB2021/062387 de 28/12/2021

(87) WO 2022/144770 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012566-9

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

(30) 08/01/2021 EP 21150728.0

(51) A23G 3/34 (2006.01), A23G 3/42 (2006.01)

(86) PCT EP2022/050334 de 10/01/2022

(87) WO 2022/148861 de 14/07/2022

(21) BR 11 2023 012567-7

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

(30) 22/12/2020 US 63/128,996

(51) A61K 31/201 (2006.01), A61K 31/202 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/575 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01)

(86) PCT IB2021/062115 de 21/12/2021

(87) WO 2022/137125 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012568-5

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

(30) 18/02/2021 SE 2150176-2

(51) B60L 15/20 (2006.01), B60L 7/26 (2006.01), B60L 58/15 (2019.01), B60W 10/08 (2006.01), B60W 10/184 (2012.01), B60W 10/26 (2006.01), B60W 30/18 (2012.01), B60W 20/14 (2016.01)

(86) PCT SE2022/050142 de 10/02/2022

(87) WO 2022/177491 de 25/08/2022

(21) BR 11 2023 012570-7

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

(30) 29/12/2020 US 17/136,145

(51) A61B 18/14 (2006.01), A61B 17/32 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 18/00 (2006.01), A61B 18/16 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01)

(86) PCT IB2021/062413 de 29/12/2021

(87) WO 2022/144789 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012571-5

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

(30) 29/12/2020 IT 10202000032555

(51) B29D 30/00 (2006.01), B29D 30/30 (2006.01), B65H 55/00 (2006.01)

(86) PCT IB2021/062369 de 28/12/2021

(87) WO 2022/144760 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012572-3	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(51) H01L 27/115 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2021/103420 de 30/06/2021</p> <p>(87) WO 2023/272556 de 05/01/2023</p>
(21) BR 11 2023 012575-8	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 23/12/2020 EP 20216772.2</p> <p>(51) G01J 1/02 (2006.01), G01J 1/04 (2006.01), G01J 1/42 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2021/084752 de 08/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/135931 de 30/06/2022</p>
(21) BR 11 2023 012576-6	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 29/12/2020 EP 20217499.1</p> <p>(51) A01J 25/00 (2006.01), A01J 25/11 (2006.01), A01J 25/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2021/086766 de 20/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/144202 de 07/07/2022</p>
(21) BR 11 2023 012579-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 23/12/2020 US 17/132,115</p> <p>(51) H04B 7/185 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2021/061690 de 03/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/140037 de 30/06/2022</p>
(21) BR 11 2023 012580-4	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 08/01/2021 US 63/135,501</p> <p>(51) C07K 14/54 (2006.01), C12N 15/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/011841 de 10/01/2022</p> <p>(87) WO 2022/150712 de 14/07/2022</p>
(21) BR 11 2023 012581-2	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 23/12/2020 US 63/130,105</p> <p>(51) A61P 37/02 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01), C12N 15/88 (2006.01), C12N 15/79 (2006.01), C12N 15/74 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2021/073084 de 22/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/140788 de 30/06/2022</p>
(21) BR 11 2023 012582-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de</p>

	requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 AU 2020904826 (51) G03B 17/02 (2021.01), E21B 47/002 (2012.01), E21F 9/00 (2006.01), G03B 15/03 (2021.01), G03B 17/56 (2021.01), G03B 37/04 (2021.01) (86) PCT AU2021/051538 de 22/12/2021 (87) WO 2022/133533 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012583-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 US 63/129,170 (51) C07D 519/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01) (86) PCT IB2021/062202 de 22/12/2021 (87) WO 2022/137174 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012584-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 19/01/2021 EP 21152412.9 (51) F04C 2/12 (2006.01), F04C 15/00 (2006.01), F01C 17/02 (2006.01), F04C 13/00 (2006.01) (86) PCT EP2022/051070 de 19/01/2022 (87) WO 2022/157167 de 28/07/2022
(21) BR 11 2023 012585-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 US 63/130,404 (51) A01C 1/06 (2006.01) (86) PCT US2021/065051 de 23/12/2021 (87) WO 2022/140656 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012586-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 US 63/129,895 (51) A61K 31/495 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT US2021/065037 de 23/12/2021 (87) WO 2022/140647 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012587-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 EP 20216859.7 (51) A01C 21/00 (2006.01), A01B 79/00 (2006.01), A01C 7/20 (2006.01) (86) PCT EP2021/086610 de 17/12/2021 (87) WO 2022/136182 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012588-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 GB 2020494.7 (51) F28F 27/02 (2006.01), F28D 7/06 (2006.01), F28D 1/02 (2006.01), F28G 13/00 (2006.01), F28G 15/00 (2006.01) (86) PCT EP2021/087173 de 22/12/2021 (87) WO 2022/136485 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012590-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 US 63/129,890 (51) C08J 3/05 (2006.01), A01N 25/04 (2006.01), A23L 29/20 (2016.01), A23L 29/262 (2016.01), A23L 29/275 (2016.01), A61K 8/04 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), A61L 27/50 (2006.01), C08J 3/11 (2006.01), C08L 101/00 (2006.01), C09D 5/00 (2006.01) (86) PCT IB2021/062220 de 22/12/2021 (87) WO 2022/137184 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012591-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 US 63/130,266 (51) A61B 3/00 (2006.01), A61B 3/113 (2006.01), A61B 5/16 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01) (86) PCT US2021/064774 de 22/12/2021 (87) WO 2022/140498 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012592-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 25/12/2020 CN 202011561296.6 (51) B65G 29/00 (2006.01) (86) PCT CN2021/141368 de 24/12/2021 (87) WO 2022/135593 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012593-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/12/2020 IT 102020000032573 (51) B29D 30/00 (2006.01), B29D 30/30 (2006.01), B65H 55/00 (2006.01), B65H 19/00 (2006.01), B65H 19/12 (2006.01) (86) PCT IB2021/062379 de 28/12/2021 (87) WO 2022/144766 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012594-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

	requerimento de entrada na fase nacional (30) 02/03/2021 DE 10 2021 104 923.7 (51) H01H 1/54 (2006.01) (86) PCT EP2022/053057 de 09/02/2022 (87) WO 2022/184389 de 09/09/2022
(21) BR 11 2023 012596-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 22/12/2020 AR P20200103621 (51) A01C 5/06 (2006.01), A01C 7/00 (2006.01) (86) PCT EP2021/087277 de 22/12/2021 (87) WO 2022/136542 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012597-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 EP 20306679.0 (51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/82 (2014.01), H04N 19/85 (2014.01) (86) PCT EP2021/084102 de 03/12/2021 (87) WO 2022/135876 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012598-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 25/12/2020 JP 2020-217505 (51) D07B 1/02 (2006.01), D04C 1/12 (2006.01) (86) PCT JP2021/046486 de 16/12/2021 (87) WO 2022/138435 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012600-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 US 63/130,309; 21/12/2021 US 17/558,570 (51) G06F 21/33 (2013.01), H04L 9/40 (2022.01), H04W 12/06 (2021.01) (86) PCT US2021/065112 de 23/12/2021 (87) WO 2022/140685 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012601-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/02/2021 IT 102021000004121 (51) B65C 9/00 (2006.01) (86) PCT EP2022/053258 de 10/02/2022 (87) WO 2022/179858 de 01/09/2022
(21) BR 11 2023 012603-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

requerimento de entrada na fase nacional

(51) H04W 72/04 (2023.01), H04W 72/10 (2006.01), H04L 1/18 (2023.01)

(86) PCT CN2020/139092 de 24/12/2020

(87) WO 2022/133924 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012604-5

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

(30) 29/12/2020 US 17/136,158

(51) A61B 18/14 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), H01R 13/52 (2006.01), A61B 17/32 (2006.01)

(86) PCT IB2021/062411 de 29/12/2021

(87) WO 2022/144788 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012605-3

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

(30) 29/12/2020 US 17/136,141

(51) A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), A61B 18/00 (2006.01), A61B 17/32 (2006.01)

(86) PCT IB2021/062417 de 29/12/2021

(87) WO 2022/144793 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012606-1

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

(30) 23/12/2020 CN 202011544262.6

(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01)

(86) PCT CN2021/140404 de 22/12/2021

(87) WO 2022/135460 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012607-0

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

(30) 29/12/2020 IT 10202000032582

(51) B29D 30/00 (2006.01), B29D 30/30 (2006.01), B65H 55/00 (2006.01), B65H 19/00 (2006.01), B65H 19/12 (2006.01)

(86) PCT IB2021/062382 de 28/12/2021

(87) WO 2022/144768 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012609-6

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

(51) H04W 72/12 (2023.01), H04W 16/14 (2009.01)

(86) PCT CN2020/139156 de 24/12/2020

(87) WO 2022/133951 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012611-8	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 22/12/2020 DE 10 2020 134 592.5</p> <p>(51) D01G 9/22 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2021/085230 de 10/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/135977 de 30/06/2022</p>
(21) BR 11 2023 012612-6	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 23/12/2020 KR 10-2020-0182504</p> <p>(51) A61M 5/32 (2006.01), A61M 5/46 (2006.01), A61M 5/42 (2006.01)</p> <p>(86) PCT KR2021/018496 de 08/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/139259 de 30/06/2022</p>
(21) BR 11 2023 012615-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 08/01/2021 JP 2021-002028</p> <p>(51) B01D 3/14 (2006.01), B01D 3/22 (2006.01), C07B 61/00 (2006.01), C07C 68/08 (2006.01), C07C 69/96 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2021/042494 de 18/11/2021</p> <p>(87) WO 2022/149357 de 14/07/2022</p>
(21) BR 11 2023 012616-9	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 24/12/2020 JP 2020-214558</p> <p>(51) A01N 53/04 (2006.01), A01N 33/18 (2006.01), A01N 35/10 (2006.01), A01N 37/40 (2006.01), A01N 41/10 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 43/707 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A01N 43/84 (2006.01), A01N 47/36 (2006.01), A01N 57/20 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2021/047298 de 21/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/138632 de 30/06/2022</p>
(21) BR 11 2023 012618-5	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 23/12/2020 US 63/129,843</p> <p>(51) C05D 3/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2021/061655 de 13/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/137011 de 30/06/2022</p>
(21) BR 11 2023 012622-3	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 30/12/2020 US 63/132,183</p> <p>(51) A61M 5/142 (2006.01), G16H 20/17 (2018.01)</p>

(86) PCT US2021/065607 de 30/12/2021

(87) WO 2022/147194 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012623-1

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

(30) 23/12/2020 CL 3370-2020; 14/12/2021 CL 3346-2021

(51) A61K 39/215 (2006.01), A61K 39/04 (2006.01), A61K 39/295 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), C12N 15/74 (2006.01)

(86) PCT CL2021/050123 de 23/12/2021

(87) WO 2022/133622 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012626-6

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

(51) G06N 3/063 (2023.01)

(86) PCT CN2020/138861 de 24/12/2020

(87) WO 2022/133865 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012627-4

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

(30) 23/12/2020 US 17/133,020

(51) G01F 15/075 (2006.01), G01F 25/10 (2022.01), G01F 1/00 (2022.01), G01F 25/17 (2022.01), B67D 7/08 (2010.01)

(86) PCT US2021/073085 de 22/12/2021

(87) WO 2022/140789 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012632-0

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

(30) 23/12/2020 US 63/130,109

(51) C12N 15/864 (2006.01), A61K 38/50 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 38/55 (2006.01)

(86) PCT US2021/064637 de 21/12/2021

(87) WO 2022/140402 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012633-9

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

(30) 23/12/2020 US 17/132,415

(51) B64C 13/34 (2006.01)

(86) PCT US2021/062769 de 10/12/2021

(87) WO 2022/140077 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012634-7

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

(30) 22/12/2020 IT 102020000031979

(51) C07C 29/14 (2006.01), C07C 45/59 (2006.01)

(86) PCT EP2021/087113 de 21/12/2021

(87) WO 2022/136446 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012635-5

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

(30) 31/12/2020 US 63/132,644

(51) C02F 1/02 (2023.01), C09K 5/10 (2006.01), E02B 15/04 (2006.01), F24S 10/10 (2018.01), F28D 1/02 (2006.01), F28D 20/02 (2006.01)

(86) PCT US2021/065093 de 23/12/2021

(87) WO 2022/146873 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012636-3

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

(30) 22/12/2020 US 63/129,361

(51) A61L 2/00 (2006.01), A61M 35/00 (2006.01)

(86) PCT US2021/058968 de 11/11/2021

(87) WO 2022/139973 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012637-1

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

(30) 25/12/2020 JP 2020-216927

(51) A61B 10/00 (2006.01), A61B 5/02 (2006.01)

(86) PCT JP2021/047384 de 21/12/2021

(87) WO 2022/138661 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012639-8

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

(30) 22/12/2020 US 63/128,915

(51) A61K 31/4162 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), C07D 491/052 (2006.01)

(86) PCT US2021/063948 de 17/12/2021

(87) WO 2022/140169 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012644-4

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

(30) 18/03/2021 CN 202110288300.4

(51) H02J 3/26 (2006.01)

(86) PCT CN2022/081153 de 16/03/2022

(87) WO 2022/194196 de 22/09/2022

(21) BR 11 2023 012646-0

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

(30) 23/12/2020 FR FR2014085; 05/08/2021 FR FR2108536

	(51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/58 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/89 (2006.01), A61Q 1/06 (2006.01), A61Q 1/10 (2006.01), A61Q 5/06 (2006.01) (86) PCT EP2021/086180 de 16/12/2021 (87) WO 2022/136104 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012648-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/12/2020 EP 20217194.8 (51) A61K 31/7048 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01) (86) PCT EP2021/087444 de 23/12/2021 (87) WO 2022/136622 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012649-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 07/01/2021 KR 10-2021-0002116 (51) A61L 27/52 (2006.01), A61L 27/20 (2006.01), C08B 37/08 (2006.01), C08J 3/075 (2006.01), A61M 5/28 (2006.01) (86) PCT KR2022/000338 de 07/01/2022 (87) WO 2022/149924 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012650-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 EP 20216950.4 (51) B01D 9/00 (2006.01) (86) PCT EP2021/087455 de 23/12/2021 (87) WO 2022/136626 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012651-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 08/01/2021 US 63/135,033 (51) C01B 3/36 (2006.01), C07C 41/01 (2006.01), C07C 29/151 (2006.01), C10G 2/00 (2006.01), F02D 19/06 (2006.01), F02M 21/02 (2006.01) (86) PCT US2022/011635 de 07/01/2022 (87) WO 2022/150601 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012655-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 EP 20216926.4; 26/04/2021 GB 2105933.2; 03/12/2021 EP 21212368.1 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01) (86) PCT EP2021/087338 de 22/12/2021

(87) WO 2022/136569 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012656-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/12/2020 US 63/130,261
(51) C12N 15/87 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01), A01H 5/00 (2018.01), C12N 15/00 (2006.01), C12N 5/04 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), C07H 21/04 (2006.01)
(86) PCT US2021/064348 de 20/12/2021
(87) WO 2022/140257 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012658-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 28/09/2021 JP 2021-158364
(51) A61F 13/533 (2006.01), A61F 13/56 (2006.01)
(86) PCT JP2022/013545 de 23/03/2022
(87) WO 2023/053523 de 06/04/2023

(21) BR 11 2023 012659-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 30/03/2021 JP 2021-057751
(51) A61F 13/47 (2006.01), A61F 13/475 (2006.01), A61F 13/476 (2006.01)
(86) PCT JP2021/043294 de 25/11/2021
(87) WO 2022/208995 de 06/10/2022

(21) BR 11 2023 012662-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 31/12/2020 EP 20397520.6
(51) A61L 27/04 (2006.01), A61L 27/42 (2006.01), A61L 27/58 (2006.01), A61L 31/02 (2006.01), A61L 31/12 (2006.01), A61L 31/14 (2006.01), A61L 27/44 (2006.01), C22C 23/00 (2006.01), C22C 23/04 (2006.01), C22F 1/06 (2006.01)
(86) PCT FI2021/050906 de 21/12/2021
(87) WO 2022/144498 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012664-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) B01F 7/08 (2006.01), C08J 3/20 (2006.01), C08K 11/00 (2006.01), C08L 3/00 (2006.01), C08L 23/00 (2006.01), C08L 101/00 (2006.01), B29B 7/48 (2006.01), B29B 7/84 (2006.01)
(86) PCT JP2020/048869 de 25/12/2020
(87) WO 2022/137548 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012666-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

	requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/02/2021 IT 102021000004292 (51) F02P 13/00 (2006.01), F02P 23/04 (2006.01), F02B 19/00 (2006.01), H01T 13/54 (2006.01), F02P 3/00 (2006.01), F02P 15/00 (2006.01), F02P 9/00 (2006.01) (86) PCT IB2022/051141 de 09/02/2022 (87) WO 2022/180469 de 01/09/2022
(21) BR 11 2023 012668-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 FI 20206369 (51) H04L 1/16 (2023.01), H04W 74/08 (2009.01) (86) PCT FI2021/050904 de 21/12/2021 (87) WO 2022/136739 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012670-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) G06T 9/00 (2006.01), H04N 19/597 (2014.01) (86) PCT CN2020/142301 de 31/12/2020 (87) WO 2022/141461 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012673-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 04/01/2021 GR 20210100004 (51) H04B 7/06 (2006.01), G01S 5/02 (2010.01), H01Q 3/44 (2006.01), H01Q 15/14 (2006.01), H04B 7/145 (2006.01), H04W 64/00 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01) (86) PCT US2021/073090 de 22/12/2021 (87) WO 2022/147415 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012674-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/12/2020 US 63/130,573 (51) H02J 15/00 (2006.01), F03G 3/00 (2006.01) (86) PCT US2021/073039 de 20/12/2021 (87) WO 2022/140764 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012675-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 25/12/2020 RU 2020143123 (51) F23G 7/08 (2006.01), G01N 15/02 (2006.01), G01N 21/94 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01), G06T 7/62 (2017.01) (86) PCT US2021/063466 de 15/12/2021

(87) WO 2022/140122 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012676-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 22/11/2021 EP 21209467.6
(51) C09K 8/594 (2006.01), B09B 3/00 (2022.01), B09B 5/00 (2006.01)
(86) PCT US2022/080300 de 22/11/2022
(87) WO 2023/092138 de 25/05/2023

(21) BR 11 2023 012678-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) C10G 53/14 (2006.01), C10G 27/12 (2006.01)
(86) PCT CN2020/138488 de 23/12/2020
(87) WO 2022/133768 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012679-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/12/2020 US 63/129,925
(51) A61B 10/00 (2006.01), A61B 10/02 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01)
(86) PCT US2021/064897 de 22/12/2021
(87) WO 2022/140566 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012681-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) H04W 48/12 (2009.01)
(86) PCT CN2020/139128 de 24/12/2020
(87) WO 2022/133936 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012683-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/12/2020 IT 10202000032027
(51) G01D 5/353 (2006.01)
(86) PCT IB2021/061767 de 15/12/2021
(87) WO 2022/137027 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012684-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 24/12/2020 GB 2020623.1; 17/11/2021 GB 2116554.3
(51) C12P 5/00 (2006.01), C12P 19/56 (2006.01)
(86) PCT EP2021/087323 de 22/12/2021
(87) WO 2022/136563 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012685-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

requerimento de entrada na fase nacional

(30) 04/01/2021 US 63/133,733; 30/12/2021 US 17/566,282

(51) H04N 19/86 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/157 (2014.01),
H04N 19/176 (2014.01)

(86) PCT US2022/011021 de 03/01/2022

(87) WO 2022/147494 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012687-8

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

(30) 23/12/2020 DE 10 2020 134 844.4

(51) A47J 37/12 (2006.01), F01M 11/03 (2006.01), B01D 29/07 (2006.01), B01D
29/52 (2006.01), B01D 35/26 (2006.01)

(86) PCT EP2021/087452 de 23/12/2021

(87) WO 2022/136625 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012689-4

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

(30) 24/12/2020 BE BE2020/5980

(51) B64D 15/04 (2006.01), B64D 33/02 (2006.01)

(86) PCT EP2021/086886 de 20/12/2021

(87) WO 2022/136318 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012690-8

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

(30) 24/12/2020 EP 20217228.4

(51) C12N 1/14 (2006.01), C12N 1/22 (2006.01), A23L 31/00 (2016.01), A23L
33/185 (2016.01)

(86) PCT EP2021/087661 de 24/12/2021

(87) WO 2022/136708 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012692-4

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

(51) H04W 4/029 (2018.01)

(86) PCT CN2020/138867 de 24/12/2020

(87) WO 2022/133867 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012694-0

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

(30) 24/12/2020 CN PCT/CN2020/139020

(51) B01D 39/20 (2006.01), B01D 46/00 (2022.01), B01D 50/00 (2022.01),
B01D 53/34 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), B01J 23/54 (2006.01)

(86) PCT US2021/061330 de 01/12/2021

(87) WO 2022/140024 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012695-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 GB 2020545.6 (51) G06T 7/521 (2017.01), G06T 7/593 (2017.01), G06T 7/73 (2017.01), G01S 17/74 (2006.01), G01S 11/12 (2006.01) (86) PCT GB2021/053419 de 23/12/2021 (87) WO 2022/136876 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012697-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 25/12/2020 CN PCT/CN2020/139518; 28/01/2021 EP 21153895.4 (51) A61K 8/9789 (2017.01), A61K 8/365 (2006.01), A61K 36/31 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 17/10 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01) (86) PCT EP2021/084301 de 06/12/2021 (87) WO 2022/135883 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012698-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 72/00 (2023.01) (86) PCT CN2020/138878 de 24/12/2020 (87) WO 2022/133871 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012702-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/12/2020 US 17/133,761 (51) H04B 7/185 (2006.01), H04B 7/212 (2006.01) (86) PCT US2021/062977 de 11/12/2021 (87) WO 2022/140087 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012703-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 US 63/129,803 (51) C08F 210/14 (2006.01), F15D 1/00 (2006.01), F17D 1/16 (2006.01) (86) PCT US2021/072981 de 17/12/2021 (87) WO 2022/140743 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012705-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 04/01/2021 GR 20210100003 (51) H04W 76/14 (2018.01), H04W 16/14 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01), H04W 92/18 (2009.01)

(86) PCT US2021/065767 de 30/12/2021

(87) WO 2022/147310 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012707-6

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

(30) 24/12/2020 EP 20383158.1

(51) C11D 1/72 (2006.01), A61K 8/00 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01), C11D 1/722 (2006.01), C11D 3/00 (2006.01), C11D 3/20 (2006.01), C11D 3/30 (2006.01), C07C 213/06 (2006.01), C07C 213/08 (2006.01), C11D 1/62 (2006.01)

(86) PCT EP2021/087641 de 24/12/2021

(87) WO 2022/136700 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012708-4

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

(30) 28/12/2020 IN 202021056621

(51) C07D 489/08 (2006.01), C07D 489/02 (2006.01)

(86) PCT IN2021/050262 de 15/03/2021

(87) WO 2022/144911 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012710-6

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

(30) 24/12/2020 GB 2020617.3

(51) A23K 20/105 (2016.01), A23K 20/163 (2016.01), A23K 20/174 (2016.01), A23K 20/179 (2016.01), A23K 20/189 (2016.01), A23K 50/70 (2016.01), A23K 50/75 (2016.01)

(86) PCT GB2021/053435 de 24/12/2021

(87) WO 2022/136889 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012711-4

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

(30) 25/12/2020 JP 2020-217472

(51) C12N 5/10 (2006.01), C12N 7/01 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/12 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)

(86) PCT JP2021/048397 de 24/12/2021

(87) WO 2022/138964 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012712-2

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

(30) 25/12/2020 RU 2020143141

(51) F23G 7/08 (2006.01), G01N 15/02 (2006.01), G01N 21/94 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01), G06T 7/62 (2017.01)

(86) PCT US2021/063263 de 14/12/2021

(87) WO 2022/140109 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012713-0

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

(30) 24/12/2020 KR 10-2020-0183768; 15/10/2021 KR 10-2021-0137757

(51) C07K 16/30 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), C12N 5/0783 (2010.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 35/17 (2015.01), A61P 35/00 (2006.01)

(86) PCT KR2021/019790 de 24/12/2021

(87) WO 2022/139537 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012714-9

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

(30) 22/01/2021 IT 102021000001178

(51) H02S 20/10 (2014.01)

(86) PCT IB2022/050454 de 20/01/2022

(87) WO 2022/157649 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 012715-7

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

(30) 28/01/2021 EP 21154125.5

(51) A61K 9/50 (2006.01)

(86) PCT EP2022/051799 de 26/01/2022

(87) WO 2022/162023 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 012716-5

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

(30) 16/03/2021 DE 10 2021 106 372.8

(51) B08B 9/34 (2006.01), B05B 1/20 (2006.01), B05B 1/30 (2006.01), B05B 13/06 (2006.01), B05B 15/658 (2018.01), B08B 9/08 (2006.01), B05B 1/08 (2006.01)

(86) PCT EP2022/056374 de 11/03/2022

(87) WO 2022/194710 de 22/09/2022

(21) BR 11 2023 012717-3

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

(51) A61K 36/04 (2006.01), A61K 31/59 (2006.01), A61K 31/592 (2006.01),

A61K 31/593 (2006.01), A61K 33/10 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/22 (2006.01), A61P 3/02 (2006.01), A61P 19/10 (2006.01)

(86) PCT BR2020/050581 de 23/12/2020

(87) WO 2022/133555 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012719-0

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

(30) 24/12/2020 EP 20217271.4
 (51) G01N 33/569 (2006.01), C07K 14/005 (2006.01)
 (86) PCT EP2021/087447 de 23/12/2021
 (87) WO 2022/136624 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012722-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 25/12/2020 CN 202011556213.4; 03/06/2021 CN 202110619679.2
 (51) C07D 487/10 (2006.01), C07D 487/20 (2006.01), C07D 491/107 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/527 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (86) PCT CN2021/140991 de 23/12/2021
 (87) WO 2022/135546 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012723-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 23/12/2020 IT 102020000032327
 (51) E21D 11/04 (2006.01), B28B 1/00 (2006.01), E21F 15/08 (2006.01), E21D 11/10 (2006.01)
 (86) PCT IB2021/062178 de 22/12/2021
 (87) WO 2022/137157 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012724-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) H04B 7/0408 (2017.01)
 (86) PCT CN2020/139179 de 24/12/2020
 (87) WO 2022/133958 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012725-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 12/05/2021 CN PCT/CN2021/093323
 (51) H01L 27/11582 (2006.01)
 (86) PCT CN2021/103677 de 30/06/2021
 (87) WO 2022/236944 de 17/11/2022

(21) BR 11 2023 012726-2

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 23/12/2020 US 63/130,366
 (51) A61K 39/39 (2006.01), A61K 9/107 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01)
 (86) PCT IB2021/059540 de 16/10/2021
 (87) WO 2022/136952 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012728-9

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

(30) 15/10/2021 KR 10-2021-0137933
 (51) C07C 51/377 (2006.01), C07C 51/43 (2006.01), C07C 57/04 (2006.01)
 (86) PCT KR2022/008575 de 16/06/2022
 (87) WO 2023/063525 de 20/04/2023

(21) BR 11 2023 012729-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/10/2021 KR 10-2021-0137936
 (51) C07C 51/377 (2006.01), C07C 51/43 (2006.01), C07C 57/04 (2006.01)
 (86) PCT KR2022/008576 de 16/06/2022
 (87) WO 2023/063526 de 20/04/2023

(21) BR 11 2023 012731-9

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 23/12/2020 PT 116969
 (51) G06Q 10/06 (2023.01), G06F 9/50 (2006.01)
 (86) PCT IB2021/061715 de 14/12/2021
 (87) WO 2022/137021 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012732-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 25/12/2020 CN 202011557297.3; 27/01/2021 CN 202110109531.4; 16/04/2021 CN 202110403365.9; 02/09/2021 CN 202111000175.9
 (51) C07D 401/04 (2006.01), C07D 513/04 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 495/04 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)
 (86) PCT CN2021/141243 de 24/12/2021
 (87) WO 2022/135572 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012733-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 23/12/2020 EP 20020647.2; 22/02/2021 EP 21158557.5; 22/07/2021 EP 21187170.2; 30/07/2021 EP 21188842.5
 (51) C07F 15/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2021/085873 de 15/12/2021
 (87) WO 2022/136049 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012734-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 29/12/2020 US 17/136,154
 (51) A61B 18/14 (2006.01), A61B 18/00 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01)
 (86) PCT IB2021/062418 de 29/12/2021
 (87) WO 2022/144794 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012738-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 31/03/2021 JP 2021-061620; 04/06/2021 JP 2021-094807 (51) H02K 1/02 (2006.01), C21D 8/12 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01), H01F 41/02 (2006.01) (86) PCT JP2022/016049 de 30/03/2022 (87) WO 2022/210895 de 06/10/2022
(21) BR 11 2023 012740-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 04/01/2021 US 17/247,998 (51) G06V 40/13 (2022.01), A61B 5/01 (2006.01), G06V 40/10 (2022.01), G06V 40/12 (2022.01), G06V 40/60 (2022.01), A61B 5/00 (2006.01), G06V 40/14 (2022.01), G06V 40/40 (2022.01), G06V 10/10 (2022.01) (86) PCT US2021/072867 de 10/12/2021 (87) WO 2022/147399 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012742-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 31/03/2021 JP 2021-060959 (51) C21D 8/12 (2006.01), C23G 1/08 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01) (86) PCT JP2022/016651 de 31/03/2022 (87) WO 2022/211053 de 06/10/2022
(21) BR 11 2023 012743-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 21/01/2021 US 17/154,288 (51) B23B 31/02 (2006.01), B23B 29/02 (2006.01), B23C 5/00 (2006.01), B23B 27/00 (2006.01), B23Q 11/00 (2006.01) (86) PCT IL2021/051514 de 21/12/2021 (87) WO 2022/157756 de 28/07/2022
(21) BR 11 2023 012744-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 26/12/2020 CN 202011569822.3 (51) H04L 27/26 (2006.01) (86) PCT CN2021/135140 de 02/12/2021 (87) WO 2022/135107 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012746-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 23/12/2020 US 63/129,712
 (51) C07K 14/55 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
 (86) PCT US2021/064476 de 21/12/2021
 (87) WO 2022/140312 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012747-5

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 24/12/2020 US 63/130,438; 05/02/2021 EP 21155579.2; 06/05/2021 US 63/185,111
 (51) A61K 31/445 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2021/087483 de 23/12/2021
 (87) WO 2022/136640 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012749-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 24/12/2020 GB 2020589.4; 30/06/2021 GB 2109451.1
 (51) A24D 1/20 (2020.01), A24B 15/167 (2020.01)
 (86) PCT GB2021/053424 de 23/12/2021
 (87) WO 2022/136879 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012753-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 29/12/2020 US 17/136,139
 (51) A61B 18/12 (2006.01), A61B 18/14 (2006.01), A61B 18/00 (2006.01)
 (86) PCT IB2021/062416 de 29/12/2021
 (87) WO 2022/144792 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012755-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 24/12/2020 CN 202011548741.5
 (51) G06F 3/14 (2006.01), G06F 3/0485 (2022.01), G06F 3/0488 (2022.01)
 (86) PCT CN2021/137200 de 10/12/2021
 (87) WO 2022/135186 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012756-4

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/10/2021 KR 10-2021-0137931; 25/07/2022 KR 10-2022-0091840
 (51) C07C 51/377 (2006.01), C07C 51/43 (2006.01), C07C 57/04 (2006.01)
 (86) PCT KR2022/011331 de 01/08/2022
 (87) WO 2023/063549 de 20/04/2023

(21) BR 11 2023 012757-2

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

	requerimento de entrada na fase nacional (30) 31/12/2020 US 17/139,505 (51) E02F 3/407 (2006.01), E02F 3/58 (2006.01), E02F 9/00 (2006.01), E02F 3/30 (2006.01) (86) PCT US2021/063181 de 14/12/2021 (87) WO 2022/146666 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012758-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 52/08 (2009.01) (86) PCT CN2020/139113 de 24/12/2020 (87) WO 2022/133929 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012761-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/12/2020 NL 2027217; 24/12/2020 US 63/130,490 (51) B60P 1/38 (2006.01), B65G 17/46 (2006.01) (86) PCT NL2021/050766 de 15/12/2021 (87) WO 2022/139577 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012766-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04B 7/06 (2006.01), H04B 7/08 (2006.01) (86) PCT CN2020/139158 de 24/12/2020 (87) WO 2022/133952 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012767-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 23/12/2020 US 63/130,177; 23/12/2021 US 17/561,093 (51) H02S 20/00 (2014.01), F24S 25/00 (2018.01) (86) PCT US2021/065106 de 23/12/2021 (87) WO 2022/140682 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012768-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/12/2020 US 63/130,458 (51) F02M 35/10 (2006.01), F16K 15/02 (2006.01), F16K 25/00 (2006.01), F16K 27/02 (2006.01) (86) PCT US2021/073109 de 24/12/2021 (87) WO 2022/140798 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012769-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

	<p>(30) 30/12/2020 EP PCT/EP2020/088061 (51) C07G 1/00 (2011.01), C07B 33/00 (2006.01), C03C 13/06 (2006.01), C08H 7/00 (2011.01) (86) PCT EP2021/077188 de 01/10/2021 (87) WO 2022/144109 de 07/07/2022</p>
(21) BR 11 2023 012770-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/12/2020 US 63/130,456 (51) F02M 35/10 (2006.01), B01F 5/04 (2006.01), F02B 37/00 (2006.01), F04F 5/14 (2006.01), F04F 5/20 (2006.01), F04F 5/22 (2006.01), F04F 5/52 (2006.01) (86) PCT US2021/073110 de 24/12/2021 (87) WO 2022/140799 de 30/06/2022</p>
(21) BR 11 2023 012771-8	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04B 7/06 (2006.01), H04B 7/08 (2006.01), H04W 72/04 (2023.01) (86) PCT CN2020/139168 de 24/12/2020 (87) WO 2022/133957 de 30/06/2022</p>
(21) BR 11 2023 012772-6	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/12/2020 CN 202011552270.5 (51) E05B 19/00 (2006.01), E05B 47/00 (2006.01) (86) PCT CN2021/140231 de 21/12/2021 (87) WO 2022/135423 de 30/06/2022</p>
(21) BR 11 2023 012774-2	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/12/2020 EP 20217243.3 (51) A61K 39/12 (2006.01) (86) PCT EP2021/087445 de 23/12/2021 (87) WO 2022/136623 de 30/06/2022</p>
(21) BR 11 2023 012776-9	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 30/12/2020 EP PCT/EP2020/088061 (51) C07G 1/00 (2011.01), C07B 33/00 (2006.01), C03C 13/06 (2006.01), C08H 7/00 (2011.01), C08L 97/00 (2006.01), D04H 1/4209 (2012.01) (86) PCT EP2021/077193 de 01/10/2021 (87) WO 2022/144112 de 07/07/2022</p>
(21) BR 11 2023 012777-7	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de</p>

	requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/12/2020 IN 202041056393 (51) F01N 9/00 (2006.01), F01N 11/00 (2006.01), F01N 13/00 (2010.01), F01N 3/08 (2006.01) (86) PCT IN2021/051150 de 09/12/2021 (87) WO 2022/137252 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012779-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/12/2020 BE BE2020/5984 (51) A01D 45/06 (2006.01) (86) PCT EP2021/087604 de 23/12/2021 (87) WO 2022/136687 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012780-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 24/12/2020 BE BE2020/5983 (51) A01D 45/06 (2006.01) (86) PCT EP2021/087644 de 24/12/2021 (87) WO 2022/136702 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 012788-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 04/01/2021 US 63/133,618 (51) G06F 3/01 (2006.01), H04B 1/38 (2015.01), H04W 4/80 (2018.01) (86) PCT US2021/064805 de 22/12/2021 (87) WO 2022/146813 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012791-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/12/2020 US 63/131,413 (51) A61K 48/00 (2006.01), A61P 27/16 (2006.01) (86) PCT US2021/064924 de 22/12/2021 (87) WO 2022/146839 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012792-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 30/12/2020 EP 20397518.0 (51) A61K 6/75 (2020.01), A61K 6/816 (2020.01), A61K 6/871 (2020.01), A61K 6/873 (2020.01), A61K 6/887 (2020.01), A61K 6/40 (2020.01), A61K 6/824 (2020.01), A61K 6/838 (2020.01), A61K 6/77 (2020.01) (86) PCT FI2021/050760 de 09/11/2021 (87) WO 2022/144492 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012794-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/01/2021 FR FR2100208 (51) B29B 17/00 (2006.01) (86) PCT EP2022/050273 de 07/01/2022 (87) WO 2022/148841 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012795-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) A63H 33/00 (2006.01), G09B 1/18 (2006.01) (86) PCT US2020/067110 de 28/12/2020 (87) WO 2022/146409 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012796-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 4/70 (2018.01) (86) PCT CN2021/070259 de 05/01/2021 (87) WO 2022/147646 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012797-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/01/2021 US 63/135,932; 01/03/2021 US 63/155,029; 12/03/2021 US 63/160,380; 24/05/2021 US 63/192,262; 29/07/2021 US 63/227,054; 09/11/2021 US 63/277,298; 30/11/2021 US 63/284,248; 05/01/2022 US 63/296,694 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01) (86) PCT US2022/011894 de 11/01/2022 (87) WO 2022/150735 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012800-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 05/01/2021 US 17/142,022 (51) H04L 65/80 (2022.01), H04L 65/40 (2022.01), H04L 65/60 (2022.01) (86) PCT US2021/072788 de 07/12/2021 (87) WO 2022/150235 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012801-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 14/01/2021 CN 202110051373.1; 22/01/2021 US 63/140,691; 08/10/2021 CN PCT/CN2021/122704 (51) C07C 217/08 (2006.01), C07F 9/24 (2006.01), A61K 9/127 (2006.01), A61K 9/51 (2006.01), A61K 31/7105 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), C07C 219/06 (2006.01), C07C 219/14 (2006.01), C07C 229/24 (2006.01), C07C 229/30

	(2006.01), C07C 233/36 (2006.01), C07C 237/06 (2006.01), C07C 271/12 (2006.01), C07C 271/20 (2006.01), C07C 211/58 (2006.01), C07F 9/22 (2006.01), C07C 229/14 (2006.01), C07D 211/58 (2006.01) (86) PCT CN2022/071251 de 11/01/2022 (87) WO 2022/152109 de 21/07/2022
(21) BR 11 2023 012802-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 07/01/2021 US 17/144,102 (51) G06T 7/12 (2017.01), G06T 7/149 (2017.01), G06T 7/20 (2017.01), G06T 7/70 (2017.01), G06T 17/00 (2006.01) (86) PCT US2021/073120 de 27/12/2021 (87) WO 2022/150252 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012807-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 08/01/2021 US 63/135,256 (51) A61B 10/02 (2006.01) (86) PCT US2022/011453 de 06/01/2022 (87) WO 2022/150487 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012808-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 07/01/2021 US 17/143,982 (51) H04W 52/38 (2009.01), H04W 76/14 (2018.01), H04W 92/18 (2009.01) (86) PCT US2021/072010 de 25/10/2021 (87) WO 2022/150225 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012810-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/12/2020 US 17/135,378 (51) H04B 7/185 (2006.01) (86) PCT US2021/064807 de 22/12/2021 (87) WO 2022/146814 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012811-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 07/01/2021 GR 20210100008 (51) H04W 56/00 (2009.01) (86) PCT US2021/073115 de 27/12/2021 (87) WO 2022/150251 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012814-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

requerimento de entrada na fase nacional

(30) 24/12/2020 IT 102020000032414

(51) B64D 29/08 (2006.01), B32B 9/00 (2006.01), B64C 1/00 (2006.01), B32B 5/02 (2006.01)

(86) PCT IT2021/050406 de 13/12/2021

(87) WO 2022/137267 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012815-3

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

(30) 25/01/2021 US 63/141,450

(51) A61K 31/7042 (2006.01), C07H 19/16 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01), A61K 31/7076 (2006.01), A61K 31/7052 (2006.01)

(86) PCT US2022/013660 de 25/01/2022

(87) WO 2022/159872 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 012816-1

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

(30) 29/12/2020 US 63/131,620

(51) C08K 9/04 (2006.01), C08K 9/12 (2006.01), C08L 23/06 (2006.01)

(86) PCT IB2021/022246 de 29/12/2021

(87) WO 2022/144592 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012817-0

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

(30) 30/12/2020 IT 102020000032909

(51) A61K 31/343 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), A61K 47/69 (2017.01), A23L 33/00 (2016.01), A23L 29/00 (2016.01)

(86) PCT IB2021/062486 de 30/12/2021

(87) WO 2022/144835 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012818-8

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

(30) 29/12/2020 DE 10 2020 135 023.6

(51) A61M 1/16 (2006.01), G16H 20/40 (2018.01), G16H 40/63 (2018.01)

(86) PCT EP2021/087078 de 21/12/2021

(87) WO 2022/144245 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012819-6

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

(30) 31/12/2020 US 63/132,824; 04/01/2021 DE 10 2021 100 038.6; 23/09/2021 US 63/247,775

(51) A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/15 (2006.01), C12N 15/867 (2006.01)

(86) PCT US2021/065367 de 28/12/2021

(87) WO 2022/147029 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012822-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 09/02/2021 CN PCT/CN2021/076366
(51) C07D 401/06 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01)
(86) PCT EP2022/053085 de 09/02/2022
(87) WO 2022/171653 de 18/08/2022

(21) BR 11 2023 012823-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) B66C 13/02 (2006.01), E02B 17/08 (2006.01), E21B 19/00 (2006.01)
(86) PCT NO2021/050037 de 08/02/2021
(87) WO 2022/169367 de 11/08/2022

(21) BR 11 2023 012824-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 24/12/2020 IT 10202000032417
(51) F16D 65/12 (2006.01)
(86) PCT IB2021/062238 de 23/12/2021
(87) WO 2022/137191 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012826-9 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 31/12/2020 EP 20217999.0
(51) A23N 12/08 (2006.01), A23N 12/12 (2006.01), A23F 5/04 (2006.01)
(86) PCT EP2021/084433 de 06/12/2021
(87) WO 2022/144149 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012827-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 28/12/2020 JP 2020-219264
(51) H01M 50/213 (2021.01), H01M 50/244 (2021.01), H01M 50/256 (2021.01), H01M 50/296 (2021.01)
(86) PCT JP2021/046204 de 15/12/2021
(87) WO 2022/145224 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012828-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 24/12/2020 IT 10202000032408
(51) F16D 65/12 (2006.01)
(86) PCT IB2021/062237 de 23/12/2021

(87) WO 2022/137190 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 012830-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 28/01/2021 US 63/142,774
(51) C07K 16/00 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
(86) PCT US2022/014146 de 27/01/2022
(87) WO 2022/165067 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 012833-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 07/01/2021 GR 20210100010
(51) H04W 8/22 (2009.01), H04W 4/02 (2018.01), H04W 64/00 (2009.01), G01S 5/02 (2010.01)
(86) PCT US2021/065298 de 28/12/2021
(87) WO 2022/150211 de 14/07/2022

(21) BR 11 2023 012837-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(51) H04W 72/04 (2023.01)
(86) PCT CN2021/070635 de 07/01/2021
(87) WO 2022/147710 de 14/07/2022

(21) BR 11 2023 012840-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 06/01/2021 US 63/134,244
(51) G01M 17/02 (2006.01), B60C 25/00 (2006.01), B60C 19/00 (2006.01)
(86) PCT US2022/070053 de 06/01/2022
(87) WO 2022/150823 de 14/07/2022

(21) BR 11 2023 012841-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 26/01/2021 US 63/141,516
(51) B32B 27/32 (2006.01), C08L 23/08 (2006.01)
(86) PCT US2021/062637 de 09/12/2021
(87) WO 2022/164518 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 012842-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 31/12/2020 CN PCT/CN2020/142242
(51) H04W 12/72 (2021.01), H04W 12/086 (2021.01)
(86) PCT CN2021/133531 de 26/11/2021
(87) WO 2022/142921 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012843-9	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(51) H04W 52/02 (2009.01), H04W 76/28 (2018.01)</p> <p>(86) PCT CN2020/139028 de 24/12/2020</p> <p>(87) WO 2022/133905 de 30/06/2022</p>
(21) BR 11 2023 012845-5	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 12/03/2021 US 63/160,198</p> <p>(51) C22C 21/06 (2006.01), C22C 21/08 (2006.01), C22F 1/047 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2022/070250 de 19/01/2022</p> <p>(87) WO 2022/192812 de 15/09/2022</p>
(21) BR 11 2023 012847-1	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 14/01/2021 EP 21151604.2</p> <p>(51) B32B 27/08 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01), C08L 23/14 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2021/084064 de 02/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/152464 de 21/07/2022</p>
(21) BR 11 2023 012852-8	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 29/12/2020 EP 20383166.4</p> <p>(51) A61K 39/02 (2006.01), A61P 1/12 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2021/087718 de 28/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/144353 de 07/07/2022</p>
(21) BR 11 2023 012856-0	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 30/12/2020 EP PCT/EP2020/088061</p> <p>(51) C07G 1/00 (2011.01), C07B 33/00 (2006.01), C03C 13/06 (2006.01), C08H 7/00 (2011.01)</p> <p>(86) PCT EP2021/077195 de 01/10/2021</p> <p>(87) WO 2022/144114 de 07/07/2022</p>
(21) BR 11 2023 012862-5	<p>Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional</p> <p>(30) 25/10/2020 JP JP2020-217886</p> <p>(51) A23K 10/18 (2016.01), A23K 20/163 (2016.01), A23K 50/75 (2016.01)</p> <p>(86) PCT JP2021/047296 de 21/12/2021</p> <p>(87) WO 2022/138631 de 30/06/2022</p>

(21) BR 11 2023 012867-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 30/12/2020 RU 2020143962 (51) G21C 15/00 (2006.01), G21C 17/10 (2006.01), G06F 30/17 (2020.01) (86) PCT RU2021/000619 de 29/12/2021 (87) WO 2022/146189 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012869-2	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 07/01/2021 EP 21386001.8 (51) A61K 31/4406 (2006.01), A61P 9/04 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT EP2022/050293 de 07/01/2022 (87) WO 2022/148850 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012871-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 12/02/2021 EP 21156777.1 (51) C07D 515/18 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), A61K 31/407 (2006.01), A61K 31/4162 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01) (86) PCT EP2022/053340 de 11/02/2022 (87) WO 2022/171782 de 18/08/2022
(21) BR 11 2023 012874-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 19/01/2021 SE 2150050-9; 20/01/2021 SE 2150058-2 (51) F16B 12/10 (2006.01), F16B 13/00 (2006.01), F16B 12/12 (2006.01) (86) PCT SE2021/051086 de 29/10/2021 (87) WO 2022/159013 de 28/07/2022
(21) BR 11 2023 012875-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/12/2020 US 63/131,484 (51) C10G 1/08 (2006.01), C10G 1/10 (2006.01), C10G 1/00 (2006.01), C08J 11/10 (2006.01), B29B 17/04 (2006.01) (86) PCT US2021/052367 de 28/09/2021 (87) WO 2022/146513 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012877-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 30/12/2020 EP 20217947.9 (51) B05C 5/02 (2006.01), B01D 67/00 (2006.01), B05C 3/12 (2006.01), B05C

9/04 (2006.01), H01M 4/04 (2006.01), H01M 50/403 (2021.01)
 (86) PCT EP2021/087857 de 30/12/2021
 (87) WO 2022/049312 de 10/03/2022

(21) BR 11 2023 012879-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 08/01/2021 US 63/135,472; 09/12/2021 US 17/546,941
 (51) H04L 5/00 (2006.01)
 (86) PCT US2021/062945 de 10/12/2021
 (87) WO 2022/150146 de 14/07/2022

(21) BR 11 2023 012880-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 25/02/2021 US 63/153,681
 (51) A61B 17/072 (2006.01), A61L 24/00 (2006.01), A61L 24/04 (2006.01), A61L 24/10 (2006.01)
 (86) PCT US2022/017291 de 22/02/2022
 (87) WO 2022/182646 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 012882-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 29/12/2020 EP 20217525.3
 (51) H04W 12/084 (2021.01), H04W 12/108 (2021.01), H04L 9/40 (2022.01)
 (86) PCT EP2021/082621 de 23/11/2021
 (87) WO 2022/144130 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012884-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (51) H01Q 3/30 (2006.01)
 (86) PCT CN2020/142428 de 31/12/2020
 (87) WO 2022/141529 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012892-7

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 06/01/2021 FR FR2100099
 (51) B60K 6/46 (2007.10), B60W 20/10 (2016.01), B60W 30/188 (2012.01), B64C 29/00 (2006.01), B64D 27/24 (2006.01), H02J 1/08 (2006.01), H02J 1/10 (2006.01), H02J 7/14 (2006.01)
 (86) PCT FR2022/050014 de 04/01/2022
 (87) WO 2022/148926 de 14/07/2022

(21) BR 11 2023 012893-5

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

(30) 25/01/2021 US 63/141,157
 (51) C08F 4/659 (2006.01), C08F 210/16 (2006.01)
 (86) PCT US2022/013664 de 25/01/2022
 (87) WO 2022/159873 de 28/07/2022

(21) BR 11 2023 012894-3

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 31/12/2020 CN 202011624158.8
 (51) A61K 38/17 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), C07K 14/715 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01)
 (86) PCT CN2021/143870 de 31/12/2021
 (87) WO 2022/143999 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012895-1

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 29/12/2020 US 17/137,269
 (51) H04B 7/185 (2006.01)
 (86) PCT US2021/064874 de 22/12/2021
 (87) WO 2022/146829 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012896-0

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 28/12/2020 CN 202011581551.3
 (51) H04W 12/02 (2009.01)
 (86) PCT CN2021/140586 de 22/12/2021
 (87) WO 2022/143353 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012897-8

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 28/12/2020 US 17/135,283
 (51) G06F 40/232 (2020.01), G06F 40/284 (2020.01), G06N 20/00 (2019.01), G10L 15/00 (2013.01)
 (86) PCT US2021/065040 de 23/12/2021
 (87) WO 2022/146861 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012898-6

Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 13/01/2021 US 17/147,965
 (51) F25C 1/142 (2018.01)
 (86) PCT US2022/011929 de 11/01/2022
 (87) WO 2022/155114 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 012900-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 31/12/2020 US 63/133,171; 11/01/2021 US 63/136,172; 14/04/2021 US 63/175,003; 14/10/2021 US 63/255,795; 10/12/2021 US 63/288,477 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01) (86) PCT US2021/065157 de 23/12/2021 (87) WO 2022/146891 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012901-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 56/00 (2009.01), H04B 7/185 (2006.01) (86) PCT CN2021/072193 de 15/01/2021 (87) WO 2022/151361 de 21/07/2022
(21) BR 11 2023 012902-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 08/01/2021 GR 20210100014 (51) H04W 64/00 (2009.01), H04L 27/26 (2006.01), H04W 56/00 (2009.01) (86) PCT US2021/063052 de 13/12/2021 (87) WO 2022/150149 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012904-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 31/12/2020 US 63/133,185; 06/01/2021 US 63/134,554 (51) A61M 5/142 (2006.01), A61M 5/145 (2006.01), A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/24 (2006.01), A61M 5/31 (2006.01), A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01), A61M 39/24 (2006.01) (86) PCT US2021/065567 de 29/12/2021 (87) WO 2022/147166 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012906-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 31/12/2020 US 63/132,959 (51) C08L 67/02 (2006.01), C08K 5/20 (2006.01), C08K 5/521 (2006.01), C08K 5/5353 (2006.01) (86) PCT US2021/065635 de 30/12/2021 (87) WO 2022/147213 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012907-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/12/2020 CN PCT/CN2020/140175 (51) C08K 3/04 (2006.01), C08K 9/08 (2006.01), C08L 67/02 (2006.01), C08J

	5/04 (2006.01) (86) PCT EP2021/085224 de 10/12/2021 (87) WO 2022/144159 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012908-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 08/01/2021 US 17/144,990 (51) H04W 72/04 (2023.01) (86) PCT US2021/056688 de 26/10/2021 (87) WO 2022/150087 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012910-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/12/2020 FR FR2014219 (51) A01B 59/041 (2006.01), A01B 59/06 (2006.01), A01B 63/00 (2006.01) (86) PCT EP2021/085751 de 14/12/2021 (87) WO 2022/144173 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012911-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 05/01/2021 JP 2021-000399; 30/08/2021 JP 2021-139495 (51) C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/12 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01) (86) PCT JP2021/045799 de 13/12/2021 (87) WO 2022/149410 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012912-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) A61F 13/472 (2006.01), A61F 13/476 (2006.01), A61F 13/47 (2006.01) (86) PCT EP2020/087972 de 29/12/2020 (87) WO 2022/144072 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012915-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/01/2021 US 63/143,120 (51) B32B 27/32 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01), C08K 5/19 (2006.01), C08L 23/08 (2006.01), C09D 123/08 (2006.01) (86) PCT US2021/062636 de 09/12/2021 (87) WO 2022/164517 de 04/08/2022
(21) BR 11 2023 012918-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) H04W 28/22 (2009.01)

	(86) PCT CN2021/070985 de 09/01/2021 (87) WO 2022/147807 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012920-6	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) A01N 25/00 (2006.01), A01N 51/00 (2006.01), A01C 1/06 (2006.01) (86) PCT CN2021/073092 de 21/01/2021 (87) WO 2022/155845 de 28/07/2022
(21) BR 11 2023 012921-4	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 21/01/2021 US 63/140,160; 11/08/2021 US 63/231,890 (51) A23B 7/08 (2006.01), A23B 7/154 (2006.01) (86) PCT US2022/012901 de 19/01/2022 (87) WO 2022/159439 de 28/07/2022
(21) BR 11 2023 012925-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 11/01/2021 US 63/136,112; 27/05/2021 US 17/332,366 (51) H04W 76/15 (2018.01), H04W 76/18 (2018.01), H04W 76/19 (2018.01), H04W 76/27 (2018.01) (86) PCT US2021/073140 de 28/12/2021 (87) WO 2022/150256 de 14/07/2022
(21) BR 11 2023 012927-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 18/01/2021 SG 10202100539Y; 29/03/2021 SG 10202103195T (51) H04W 52/02 (2009.01), H04W 72/04 (2023.01), H04W 4/40 (2018.01) (86) PCT SG2021/050699 de 15/11/2021 (87) WO 2022/154751 de 21/07/2022
(21) BR 11 2023 012929-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/01/2021 US 63/143,686 (51) A61P 25/00 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01) (86) PCT US2022/014231 de 28/01/2022 (87) WO 2022/165122 de 04/08/2022
(21) BR 11 2023 012931-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/01/2021 US 17/161,902 (51) E21B 33/124 (2006.01), E21B 33/127 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01)

(86) PCT US2021/016371 de 03/02/2021

(87) WO 2022/164462 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 012932-0

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

(30) 01/02/2021 JP 2021-014624; 09/04/2021 JP 2021-066316

(51) C07H 5/02 (2006.01), C07H 13/08 (2006.01), C07H 19/067 (2006.01), C07H 19/073 (2006.01), C07H 19/167 (2006.01), C07H 19/207 (2006.01), C07H 19/213 (2006.01), C07H 19/23 (2006.01), C07H 21/02 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01)

(86) PCT JP2022/003512 de 31/01/2022

(87) WO 2022/163846 de 04/08/2022

(21) BR 11 2023 012933-8

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

(30) 30/12/2020 US 63/132,254; 30/03/2021 US 17/217,194

(51) H04L 12/28 (2006.01)

(86) PCT US2021/065578 de 29/12/2021

(87) WO 2022/147175 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012934-6

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

(51) A61F 13/47 (2006.01), A61F 13/475 (2006.01), A61F 13/533 (2006.01)

(86) PCT EP2020/087974 de 29/12/2020

(87) WO 2022/144074 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012936-2

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

(30) 28/12/2020 EP 20217394.4

(51) B01D 69/02 (2006.01), A61L 9/04 (2006.01), A61L 9/12 (2006.01)

(86) PCT EP2021/087473 de 23/12/2021

(87) WO 2022/144297 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012937-0

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

(30) 13/01/2021 EP 21151387.4

(51) B65B 61/20 (2006.01), B65B 65/02 (2006.01), B65C 9/26 (2006.01)

(86) PCT EP2021/084022 de 02/12/2021

(87) WO 2022/152462 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 012938-9

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

(30) 25/02/2021 FR FR2101821
 (51) B60C 23/20 (2006.01), B29D 30/06 (2006.01), B60C 19/00 (2006.01)
 (86) PCT FR2022/050258 de 14/02/2022
 (87) WO 2022/180319 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 012939-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 25/02/2021 FR FR2101822
 (51) B29D 30/06 (2006.01), B60C 23/20 (2006.01), B60C 19/00 (2006.01)
 (86) PCT FR2022/050259 de 14/02/2022
 (87) WO 2022/180320 de 01/09/2022

(21) BR 11 2023 012940-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 29/12/2020 IT 102020000032600
 (51) C10B 47/30 (2006.01), C10B 53/02 (2006.01), C10B 19/00 (2006.01)
 (86) PCT IT2021/050426 de 24/12/2021
 (87) WO 2022/144942 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012942-7 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 11/01/2021 GR 20210100017
 (51) H04W 48/12 (2009.01), H04W 48/18 (2009.01), H04W 36/00 (2009.01)
 (86) PCT US2022/011349 de 05/01/2022
 (87) WO 2022/150413 de 14/07/2022

(21) BR 11 2023 012943-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 07/01/2021 US 63/134,858
 (51) A61B 90/00 (2016.01), A61F 2/12 (2006.01), A61B 90/98 (2016.01), A61B 5/06 (2006.01), A61M 39/04 (2006.01), A61M 39/02 (2006.01), A61M 39/22 (2006.01)
 (86) PCT IB2022/050090 de 06/01/2022
 (87) WO 2022/149086 de 14/07/2022

(21) BR 11 2023 012944-3 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 28/12/2020 US 17/135,114
 (51) G06F 15/18 (1968.09), G06F 17/27 (1995.01), G06F 17/30 (1995.01), G06N 3/00 (2023.01), G06N 5/02 (2023.01)
 (86) PCT US2021/054380 de 11/10/2021
 (87) WO 2022/146524 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012945-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 14/01/2021 US 63/137,308
(51) H04W 72/12 (2023.01), H04W 8/24 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01)
(86) PCT SE2022/050029 de 13/01/2022
(87) WO 2022/154729 de 21/07/2022

(21) BR 11 2023 012946-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 11/01/2021 EP 21150890.8
(51) F23G 5/24 (2006.01)
(86) PCT EP2022/050347 de 10/01/2022
(87) WO 2022/148865 de 14/07/2022

(21) BR 11 2023 012947-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 27/10/2021 EP 21204970.4; 13/10/2022 EP 22201380.7
(51) A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), C07D 498/22 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01)
(86) PCT EP2022/079927 de 26/10/2022
(87) WO 2023/073013 de 04/05/2023

(21) BR 11 2023 012949-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 28/12/2020 US 63/131,188
(51) G01N 33/487 (2006.01)
(86) PCT EP2021/087672 de 27/12/2021
(87) WO 2022/144332 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012951-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 06/04/2021 US 63/171,484
(51) H04B 7/06 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01)
(86) PCT SE2022/050346 de 06/04/2022
(87) WO 2022/216211 de 13/10/2022

(21) BR 11 2023 012954-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 31/12/2020 US 17/139,755
(51) H04B 7/185 (2006.01)
(86) PCT US2021/065579 de 29/12/2021
(87) WO 2022/147176 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 012955-9	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/12/2020 US 63/131,473; 09/04/2021 US 63/173,038 (51) C12Q 1/6809 (2018.01), C12Q 1/6804 (2018.01) (86) PCT US2021/065361 de 28/12/2021 (87) WO 2022/147025 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012957-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/12/2020 US 63/131,113; 29/12/2020 US 63/131,665 (51) H04B 7/0456 (2017.01) (86) PCT IB2021/062398 de 28/12/2021 (87) WO 2022/144778 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012962-1	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/12/2020 IT 10202000032681 (51) B60T 8/36 (2006.01) (86) PCT EP2021/087461 de 23/12/2021 (87) WO 2022/144295 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012963-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/12/2020 KR 10-2020-0185961; 28/12/2021 KR 10-2021-0189895 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT KR2021/020143 de 29/12/2021 (87) WO 2022/146022 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 012964-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 28/12/2020 US 63/131,267 (51) A61L 26/00 (2006.01), A61L 24/00 (2006.01), A61L 24/04 (2006.01) (86) PCT US2021/065204 de 27/12/2021 (87) WO 2022/146917 de 07/07/2022
(21) BR 21 2023 012430-7	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 29/12/2020 CN 202011607211.3; 29/12/2020 CN 202011602221.8; 29/12/2020 CN 202011607216.6; 29/12/2020 CN 202023275224.3; 29/12/2020 CN 202023275967.0; 29/12/2020 CN 202023274748.0 (51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/115 (2006.01) (86) PCT CN2021/142297 de 29/12/2021

(87) WO 2022/143721 de 07/07/2022

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 003135-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/08/2010 (30) 11/08/2009 CN 200910162888.8 (51) C07D 205/08 (2006.01), C07D 263/26 (2006.01), A61K 31/397 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 9/04 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01) (54) COMPOSTO, PROCESSO E MÉTODO PARA PREPARAR O COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DO COMPOSTO (71) Zhejiang Hisun Pharmaceutical CO., LTD. (CN) (72) Hua Bai; Xuyang Zhao; Xiaojie Xu; Xiaoyu Liu; Yuncai Zhang; Ying Chen; Xiaohe Zheng; Maojian Gu; Qifeng Zhu; Yong Zhang; Hairong Luo (85) 10/02/2012 (86) PCT CN2010/001206 de 09/08/2010 (87) WO 2011/017907 de 17/02/2011
(21) BR 11 2013 023275-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/03/2012 (30) 17/03/2011 US 61/453,853; 04/11/2011 US 61/555,820; 15/03/2012 US 13/421,776 (51) H04L 12/66 (2006.01), H04L 12/58 (2006.01), H04L 29/10 (2006.01) (54) SISTEMA PARA GERENCIAR UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO E MÉTODO PARA GERENCIAR UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO (71) CAREFUSION 303, INC (US) (72) RYAN NGUYEN; NICK TRUNG NGUYEN; RICHARD WARREN MASSEY (85) 11/09/2013 (86) PCT US2012/029544 de 16/03/2012 (87) WO 2012/125980 de 20/09/2012 Exame realizado utilizando a petição 870230048274 (cód. 259?restauração), em virtude do comunicado disponibilizado na RPI 2626, de 04/05/2021.
(21) BR 11 2021 018379-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/11/2020 (30) 01/01/2020 IL PCT/IL2020/050002 (51) F17C 5/06 (2006.01), F17C 13/06 (2006.01) (54) ADAPTADOR E MÉTODO PARA ENCHER UM RECIPIENTE (71) SODASTREAM INDUSTRIES LTD. (IL)

(72) GUY DANIELI; AVI COHEN; OREN SHALEV; MARK FUNT; ALLAN RING; AMNON SHKEDI; DVIR BRAND; EYAL SHMUELI; AMIT AVIGDOR; ERAN SHAASHUA; HAGAI HARДУFF; DORON KROM; AVRAHAM VAKNIN
(85) 15/09/2021
(86) PCT IL2020/051185 de 16/11/2020
(87) WO 2021/137206 de 08/07/2021

(21) BR 11 2021 026343-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/09/2020
(30) 10/09/2020 CN PCT/CN2020/114619
(51) H01L 27/32 (2006.01)
(54) MATRIZ DE PIXELS E DISPOSITIVO DE EXIBIÇÃO
(71) BOE TECHNOLOGY GROUP CO., LTD. (CN) ; CHENGDU BOE OPTOELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(72) MING HU; YAN HUANG; CHANG LUO; JIANPENG WU; BENLIAN WANG; PENG XU; WEI ZHANG; QIAN XU
(85) 23/12/2021
(86) PCT CN2020/118991 de 29/09/2020
(87) WO 2022/052192 de 17/03/2022

(21) BR 11 2021 026828-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/08/2021
(30) 05/08/2020 US 63/061.733
(51) E02D 33/00 (2006.01), G01M 99/00 (2011.01), G01L 5/00 (2006.01)
(54) DISPOSITIVOS, SISTEMAS E MÉTODOS PARA INSTALAR E TESTAR CARGA DE FUNDAÇÕES DE ANCORAGEM AO SOLO
(71) BRIAN C. BOGUESS (US)
(72) BRIAN C. BOGUESS
(85) 30/12/2021
(86) PCT US2021/044558 de 04/08/2021
(87) WO 2022/031858 de 10/02/2022

(21) BR 11 2022 002984-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/07/2020
(30) 21/08/2019 IN 201941033652
(51) G06F 8/30 (2018.01), G06F 8/36 (2018.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA DESENVOLVIMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE SOLUÇÕES DE MOBILIDADE
(71) ROBERT BOSCH GMBH (DE) ; BOSCH LIMITED (IN)
(72) ANANTHA PRASHANTH; RAMACHANDRA PRADEEP
(85) 17/02/2022
(86) PCT EP2020/070121 de 16/07/2020
(87) WO 2021/032372 de 25/02/2021

(21) BR 11 2022 005867-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 22/01/2021 (30) 08/12/2020 IN 202041053459 (51) G01S 19/00 (2010.01), G08C 17/02 (2006.01), G01C 21/34 (2006.01), G01C 21/32 (2006.01) (54) SISTEMA E MÉTODO PARA GERAR DADOS DE UTILIZAÇÃO DE UM VEÍCULO (71) MAHINDRA & MAHINDRA LIMITED (IN) (72) AJAY MANGADU NATTERI; JAYALAKSHMI SURENDRAN; BOB PAUL RAJ; LOGANATHAN GOBI SUBRAMANIAN; KARTHIKESH PUSHPARAJ; N SARAVANAN; PARTHA SARATHI SINGHA (85) 28/03/2022 (86) PCT IN2021/050065 de 22/01/2021 (87) WO 2022/123582 de 16/06/2022
(21) BR 11 2022 010415-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 01/12/2021 (30) 25/12/2020 CN 202011563916.X (51) G06F 3/0484 (2022.01), G06F 3/0486 (2013.01), G06F 16/74 (2019.01) (54) MÉTODO DE INTERAÇÃO DE INFORMAÇÕES, APARELHO, DISPOSITIVO, MEIO DE ARMAZENAMENTO E PRODUTO DE PROGRAMA (71) BEIJING BYTEDANCE NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) (72) YIJIAO WU; ZHEJUN HE; KEFEI WU; CHENMAN ZHOU; SIQI TAN (85) 27/05/2022 (86) PCT CN2021/134870 de 01/12/2021 (87) WO 2022/135090 de 30/06/2022
(21) BR 11 2022 015930-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 08/04/2021 (30) 25/12/2020 CN 202011573828.8 (51) H04L 12/40 (2006.01), G05B 19/05 (2006.01) (54) CIRCUITO E DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO DE BARRAMENTO. (71) WASION GROUP LIMITED (CN) (72) PAN, XINLONG; HE, ZHULI; YANG, YONGJIANG; LI, ZHIPENG (85) 11/08/2022 (86) PCT CN2021/086004 de 08/04/2021 (87) WO 2022/134379 de 30/06/2022
(21) BR 11 2022 017142-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 26/02/2021 (30) 27/02/2020 US 62/982,374; 27/02/2020 US 62/982,505; 27/02/2020 US 62/982,492; 27/02/2020 US 62/982,462; 27/02/2020 US 62/982,478; 27/02/2020 US 62/982,469; 27/02/2020 US 62/982,574; 27/02/2020 US 62/982,548;

27/02/2020 US 62/982,669; 27/02/2020 US 62/982,525; 27/02/2020 US 62/982,591; 27/02/2020 US 62/982,535; 27/02/2020 US 62/982,664; 27/02/2020 US 62/982,602; 13/03/2020 US 62/989,027; 13/03/2020 US 62/989,075; 13/03/2020 US 62/989,045; 13/03/2020 US 62/989,010; 13/03/2020 US 62/988,996; 13/03/2020 US 62/989,057; 13/03/2020 US 62/989,006; 13/03/2020 US 62/989,068; 13/03/2020 US 62/989,002; 13/03/2020 US 62/989,052; 13/03/2020 US 62/989,024; 13/03/2020 US 62/989,018; 13/03/2020 US 62/989,042; 13/03/2020 US 62/989,036; 07/05/2020 US PCT/US2020/031749; 04/09/2020 US 63/074,854; 04/09/2020 US 63/074,925; 04/09/2020 US 63/074,676; 04/09/2020 US 63/074,893; 04/09/2020 US 63/074,839; 04/09/2020 US 63/074,946; 04/09/2020 US 63/074,903; 04/09/2020 US 63/074,759; 04/09/2020 US 63/074,700; 04/09/2020 US 63/074,962; 04/09/2020 US 63/074,749; 04/09/2020 US 63/074,655; 04/09/2020 US 63/074,735; 04/09/2020 US 63/074,937; 11/11/2020 US 63/112,462; 11/11/2020 US 63/112,475
(51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01)
(54) MATERIAIS E MÉTODOS PARA MODULAÇÃO DE UMA RESPOSTA IMUNOLÓGICA
(71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
(72) RAJKUMAR GANESAN; IQBAL S. GREWAL; SANJAYA SINGH
(85) 26/08/2022
(86) PCT US2021/019766 de 26/02/2021
(87) WO 2021/173896 de 02/09/2021

(21) BR 11 2022 017416-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/03/2021
(30) 03/03/2020 NO 20200252
(51) E21B 7/02 (2006.01), E21B 15/00 (2006.01), E21B 17/00 (2006.01), E21B 17/20 (2006.01), E21B 19/00 (2006.01)
(54) PLATAFORMA DE TRABALHO, CONJUNTO PARA REALIZAR OPERAÇÕES DE POÇO E MÉTODOS DE INSERÇÃO E DE RECUPERAÇÃO DE UMA COLUNA DE FERRAMENTAS EM UM TUBO DE POÇO
(71) VESTRE PLATÂ INVEST AS (NO)
(72) VIDAR WOLLUM
(85) 31/08/2022
(86) PCT NO2021/050055 de 03/03/2021
(87) WO 2021/177836 de 10/09/2021

(21) BR 11 2022 017610-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/04/2021
(30) 01/03/2020 US 62/983,737; 06/04/2020 EP 20168324.0; 15/10/2020 EP 20202124.2; 04/12/2020 EP 20211936.8; 01/02/2021 EP 21154645.2; 01/03/2021 WO PCT/US2021/020313; 05/03/2021 EP 21160933.4
(51) A61K 39/12 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)

(54) VACINA CONTRA VÍRUS SARS-COV-2 COM ADJUVANTE CPG
(71) VALNEVA AUSTRIA GMBH (AT) ; DYNAVAX TECHNOLOGIES CORPORATION (US)
(72) ANDREAS MEINKE; MICHAEL MÖHLEN; CHRISTOPH REINISCH; ROBERT SCHLEGL; CHRISTIAN TAUCHER; JOHN D. CAMPBELL; DAVID NOVACK; ROBERT S. JANSSEN; JÜRGEN HEINDL-WRUSS
(85) 01/09/2022
(86) PCT IB2021/052858 de 06/04/2021
(87) WO 2021/176434 de 10/09/2021

(21) BR 11 2022 019025-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/12/2021
(30) 24/12/2020 KR 10-2020-0183356; 22/12/2021 KR 10-2021-0185042
(51) C08J 3/24 (2006.01), C08J 3/12 (2006.01), C08J 3/075 (2006.01), C08F 220/28 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01), C08F 220/06 (2006.01), C08K 3/36 (2006.01), C08K 5/098 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PREPARAR POLÍMERO SUPERABSORVENTE
(71) LG CHEM, LTD (KR)
(72) SUNG SOO PARK; HEECHANG WOO; GICHEUL KIM
(85) 22/09/2022
(86) PCT KR2021/019711 de 23/12/2021
(87) WO 2022/139505 de 30/06/2022

(21) BR 11 2022 020875-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/10/2021
(30) 04/12/2020 KR 10-2020-0168657
(51) C08J 3/24 (2006.01), C08J 3/12 (2006.01), C08J 3/075 (2006.01), C08F 20/06 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01), C08K 5/39 (2006.01), C08K 5/09 (2006.01), C08K 5/053 (2006.01), C08K 5/109 (2006.01), C08K 5/1515 (2006.01)
(54) POLÍMERO SUPERABSORVENTE E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DO MESMO
(71) LG CHEM, LTD (KR)
(72) DONG HYUN KIM
(85) 14/10/2022
(86) PCT KR2021/013594 de 05/10/2021
(87) WO 2022/119095 de 09/06/2022

(21) BR 11 2022 021045-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/06/2021
(30) 31/07/2020 CN 202010758876.8
(51) H02M 7/487 (2007.01)
(54) COMPONENTE DE POTÊNCIA DE UM CONVERSOR DE TRÊS NÍVEIS, CONVERSOR DE TRÊS NÍVEIS E TURBINA EÓLICA

(71) BEIJING GOLDWIND SCIENCE & CREATION WINDPOWER EQUIPMENT CO., LTD. (CN)
(72) SONGGE FU; XIAOFENG YUAN
(85) 17/10/2022
(86) PCT CN2021/103805 de 30/06/2021
(87) WO 2022/022213 de 03/02/2022

(21) BR 11 2022 021935-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/04/2021
(30) 30/04/2020 DE 10 2020 111 879.1
(51) B32B 27/08 (2006.01), B29C 48/08 (2019.01), B29C 55/12 (2006.01), B32B 27/16 (2006.01), B32B 27/30 (2006.01), B32B 33/00 (2006.01), B32B 37/00 (2006.01), B65D 65/40 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), B32B 27/34 (2006.01), B32B 27/36 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA FABRICAR UMA PELÍCULA COMPOSTA MULTICAMADA, PELÍCULA COMPOSTA MULTICAMADA, USO DE UMA PELÍCULA COMPOSTA MULTICAMADA E USO DE COPOLÍMERO DE ETILENO-ÁLCOOL VINÍLICO (EVOH)
(71) KUHNE ANLAGENBAU GMBH (DE)
(72) JÜRGEN MICHAEL SCHIFFMANN
(85) 27/10/2022
(86) PCT EP2021/061052 de 28/04/2021
(87) WO 2021/219683 de 04/11/2021

(21) BR 11 2022 022229-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/05/2021
(30) 15/05/2020 US 63/025,244
(51) H04W 72/12 (2023.01)
(54) DISPOSITIVO SEM FIO, NÓ DE REDE E MÉTODOS DESEMPENHADOS PELOS MESMOS, PARA MANIPULAR TRANSMISSÃO DE DADOS
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(72) ANDREAS HÖGLUND; OSCAR OHLSSON; HENRIK ENBUSKE; LUCA FELTRIN; JOHAN BERGMAN; TUOMAS TIRRONEN; OLOF LIBERG
(85) 01/11/2022
(86) PCT SE2021/050457 de 12/05/2021
(87) WO 2021/230802 de 18/11/2021

(21) BR 11 2022 022493-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/05/2021
(30) 05/05/2020 CN PCT/CN2020/088585
(51) C07D 471/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) INIBIDORES DE CDK
(71) QILU REGOR THERAPEUTICS INC. (CN)
(72) ZHILONG HU; HU HE; FEI ZHANG; WENGE ZHONG; XIAOTIAN ZHU

(85) 04/11/2022
(86) PCT US2021/030728 de 04/05/2021
(87) WO 2021/226140 de 11/11/2021

(21) BR 11 2022 023095-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/05/2021
(30) 15/05/2020 CN 202010410633.5
(51) A61K 47/68 (2017.01), A61K 31/4745 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01),
A61K 49/00 (2006.01), A61K 51/10 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) CONJUGADO ANTICORPO-FÁRMACO, MÉTODO DE PREPARAÇÃO E
USO DO MESMO
(71) SICHUAN KELUN-BIOTECH BIOPHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(72) LIANG XIAO; TONGTONG XUE; JINGYI WANG; CHENG WANG;
DENGNIAN LIU; QIANG TIAN; SHUAI SONG
(85) 11/11/2022
(86) PCT CN2021/093348 de 12/05/2021
(87) WO 2021/228141 de 18/11/2021

(21) BR 11 2022 023169-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/11/2021
(30) 11/12/2020 DE 10 2020 007 585.1
(51) A44B 18/00 (2006.01), B29C 43/22 (2006.01), B29C 43/46 (2006.01),
B29C 48/08 (2019.01), B29C 48/35 (2019.01)
(54) PEÇA DE FIXAÇÃO
(71) GOTTLIEB BINDER GMBH & CO. KG (DE)
(72) LARS HEEPE
(85) 14/11/2022
(86) PCT EP2021/082285 de 19/11/2021
(87) WO 2022/122345 de 16/06/2022

(21) BR 11 2022 023289-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/05/2021
(30) 01/06/2020 US 63/033,074; 27/10/2020 US 63/106,285; 03/11/2020 US
63/109,083; 17/11/2020 US 63/114,959; 04/02/2021 US 63/145,925
(51) A61K 38/17 (2006.01), A61K 31/706 (2006.01), A61K 31/122 (2006.01),
A61K 31/496 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 45/00 (2006.01), A61K
45/06 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01)
(54) TERAPIAS DE COMBINAÇÃO COMPREENDENDO UM AGENTE DE
HIPOMETILAÇÃO PARA TRATAR CÂNCER
(71) ALX ONCOLOGY INC. (US)
(72) JAUME PONS; HONG WAN; SOPHIA RANDOLPH
(85) 16/11/2022
(86) PCT US2021/034967 de 28/05/2021

(87) WO 2021/247430 de 09/12/2021

(21) BR 11 2022 023728-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 08/12/2021
 (30) 08/12/2020 EP 20212409.5
 (51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/9789 (2017.01), A61Q 5/06 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61Q 19/02 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01)
 (54) PRODUTO DE RESINA DE COPAÍBA DE ALTA DENSIDADE E USO DO MESMO
 (71) BERACA INGREDIENTES NATURAIS LTDA. (BR/PA)
 (72) DANIEL NOSÉ SABARÁ; STEPHANIE FERREIRA SANCHES LOPES; BRUNA ALINE DA SILVA MERIGIOLLI; NAIARA ANDRADE HERCULIN; ROBSON SILVA CRUZ; MARIA CÉLIA HIBARI REIMBERG
 (85) 22/11/2022
 (86) PCT BR2021/050542 de 08/12/2021
 (87) WO 2022/120453 de 16/06/2022

(21) BR 11 2022 024053-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/05/2021
 (30) 27/05/2020 US 63/030,870
 (51) A61K 38/46 (2006.01), C12N 9/16 (2006.01), A61F 2/07 (2013.01), A61P 9/10 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA INIBIR A PROLIFERAÇÃO DE CÉLULAS DO MÚSCULO LISO VASCULAR
 (71) INOZYME PHARMA, INC. (US) ; WESTFÄLISCHE WILHELMS-UNIVERSITÄT MÜNSTER (DE)
 (72) FRANK RUTSCH; DAVID THOMPSON; YVONNE NITSCHKE; ROBERT TERKELTAUB
 (85) 25/11/2022
 (86) PCT US2021/034576 de 27/05/2021
 (87) WO 2021/243054 de 02/12/2021

(21) BR 11 2022 024403-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/06/2021
 (30) 05/06/2020 US 63/035,021; 06/08/2020 US 62/706,245; 12/11/2020 US 63/112,919
 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)
 (54) MÉTODOS PARA O TRATAMENTO DE ASMA GRAVE EM PACIENTES COM POLIPOSE NASAL
 (71) ASTRAZENECA AB (SE)
 (72) MARIA ESTHER GARCIA GIL; JAMES ZANGRILLI; ANNE BURDEN; JAMES KREINDLER
 (85) 29/11/2022

(86) PCT IB2021/054921 de 04/06/2021

(87) WO 2021/245619 de 09/12/2021

(21) BR 11 2022 024443-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/07/2021

(30) 31/07/2020 US 63/059,348

(51) D21H 11/04 (2006.01), B32B 29/00 (2006.01), B65D 3/22 (2006.01), B65D 81/38 (2006.01), D21H 19/38 (2006.01), D21H 19/40 (2006.01), D21H 19/58 (2006.01), D21H 19/82 (2006.01), D21H 19/84 (2006.01), D21H 27/10 (2006.01), D21H 27/32 (2006.01)

(54) RECIPIENTES DE PAPELÃO DE PAREDE DUPLA TENDO REVESTIMENTOS DE BARREIRA AQUOSA

(71) WESTROCK MWV, LLC (US)

(72) JIEBIN PANG; TIMOTHY R. MCNEAL; NATASHA G. MELTON; BRIAN K. KNAPP

(85) 30/11/2022

(86) PCT US2021/044015 de 30/07/2021

(87) WO 2022/026899 de 03/02/2022

(21) BR 11 2022 024900-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/06/2021

(30) 10/06/2020 EP 20179374.2

(51) C05C 9/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE SOLVENTE, FORMULAÇÃO DE ENTREGA DE SOLVENTE NÃO AQUOSA, FERTILIZANTE, MÉTODO PARA OBTER UM FERTILIZANTE E USOS DOS MESMOS

(71) SASOL CHEMICALS GMBH (DE)

(72) FREDERIK GIDEON ADRIAANSE; ARJAN PAUL HENDRIK GELISSEN; BERND LÜSSEM; ANJA RADZIEJ

(85) 06/12/2022

(86) PCT EP2021/065713 de 10/06/2021

(87) WO 2021/250209 de 16/12/2021

(21) BR 11 2022 025390-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/06/2021

(30) 17/06/2020 US 63/040,220

(51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01)

(54) ANTICORPOS CD38 PARA TRATAMENTO DE DOENÇAS HUMANAS

(71) Y-MABS THERAPEUTICS, INC. (US)

(72) AHMED MAHIUDDIN; LINLIN WANG; SAYED SHAHABUDDIN HOSEINI; OLE BAADSGAARD; CLAUS J. MØLLER SAN-PEDRO

(85) 12/12/2022

(86) PCT DK2021/050188 de 14/06/2021

(87) WO 2021/254574 de 23/12/2021

(21) BR 11 2022 025466-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/06/2021
(30) 26/06/2020 US 63/044,881; 27/08/2020 US 63/071,150
(51) C07K 16/18 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
(54) ANTICORPOS DE LIGAÇÃO A PROTOFIBRILA DE A-SINUCLEÍNA
(71) BIOARCTIC AB (SE)
(72) EVA NORDSTRÖM; JESSICA SIGVARDSON; PATRIK NYGREN
(85) 13/12/2022
(86) PCT IB2021/000440 de 25/06/2021
(87) WO 2021/260434 de 30/12/2021

(21) BR 11 2022 025744-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/11/2021
(30) 11/11/2020 EP PCT/EP2020/081762
(51) G21B 1/05 (2006.01)
(54) MÁQUINA DE ESPELHO MAGNÉTICO, REATOR DE FUSÃO, E, USO DA MÁQUINA DE ESPELHO MAGNÉTICO
(71) NOVATRON FUSION GROUP AB (SE)
(72) JAN JÄDERBERG
(85) 16/12/2022
(86) PCT EP2021/081409 de 11/11/2021
(87) WO 2022/101356 de 19/05/2022

(21) BR 11 2022 026706-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/06/2021
(30) 30/06/2020 US 63/102,752
(51) C08L 27/16 (2006.01), B82Y 30/00 (2011.01), C08J 9/00 (2006.01), C08K 11/00 (2006.01), C08L 27/12 (2006.01), C08L 33/08 (2006.01), C08L 83/04 (2006.01), G01L 1/16 (2006.01), H01L 41/113 (2006.01), H02N 2/18 (2006.01)
(54) FILME COMPÓSITO PIEZOELÉTRICO E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DO MESMO
(71) SHIMCO NORTH AMERICA INC. (CA)
(72) DAYAN BAN; ASIF ABDULLAH KHAN; MD MASUD RANA; GUANGGUANG HUANG; YONGHUI ZHANG; SHARIFUL ISLAM; PETER MICHAEL VOSS
(85) 27/12/2022
(86) PCT CA2021/050892 de 29/06/2021
(87) WO 2022/000083 de 06/01/2022

(21) BR 11 2022 026840-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/07/2021

(30) 02/07/2020 US 63/047,785; 29/10/2020 US 63/107,376
(51) C07K 14/725 (2006.01), C07K 14/74 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01),
C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)
(54) PROTEÍNAS DE LIGAÇÃO ANTI-CTLA-4 E MÉTODOS DE USO DAS
MESMAS
(71) GIGAGEN, INC. (US)
(72) DAVID SCOTT JOHNSON; ADAM SHULTZ ADLER; RENA AVIVA
MIZRAHI; YOONG WEARN LIM; MICHAEL ASENSIO; ERICA LYN STONE
(85) 28/12/2022
(86) PCT US2021/040379 de 02/07/2021
(87) WO 2022/006557 de 06/01/2022

(21) BR 11 2022 027008-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2021
(30) 21/12/2020 US 63/128,675
(51) C12Q 1/6837 (2018.01), C12Q 1/6832 (2018.01), C12Q 1/6853 (2018.01)
(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA CAPTURA E AMPLIFICAÇÃO DE
POLINUCLEOTÍDEOS ALVO USANDO INICIADORES DE CAPTURA
MODIFICADOS
(71) ILLUMINA, INC. (US)
(72) HAYDEN BLACK; ESTEBAN ARMIJO; MATHIEU LESSARD-VIGER
(85) 29/12/2022
(86) PCT US2021/064342 de 20/12/2021
(87) WO 2022/140254 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 000476-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/06/2021
(30) 15/07/2020 EP 20186028.5; 05/08/2020 EP 20189690.9
(51) C12N 9/78 (2006.01), C12N 9/88 (2006.01), C12N 9/12 (2006.01), C12N
9/10 (2006.01), C12N 9/80 (2006.01), C12N 9/06 (2006.01), C12N 9/00
(2006.01), C12P 7/44 (2006.01), C12P 17/18 (2006.01), C12N 15/52 (2006.01)
(54) MICRORGANISMO GENETICAMENTE ENGENHEIRADO, E, MÉTODOS
PARA PREPARAR UM FOLATO E UM MICRORGANISMO GENETICAMENTE
ENGENHEIRADO
(71) CHIFENG PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(72) MINGAN SHI; XIN XIONG; JIA SUN; JING ZUO; YUNCHONG XIA;
ZAILING ZHU; ZHIGANG CAI; GUOYING ZHANG; MARKO BLAZIC; TINA
KOGES; GREGOR KOSEC; MIRJAN SVAGELJ; JAKA HORVAT; STEFAN FUJS
(85) 10/01/2023
(86) PCT IB2021/055845 de 30/06/2021
(87) WO 2022/013663 de 20/01/2022

(21) BR 11 2023 000831-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2021

(30) 23/12/2020 EP 20216985.0

(51) A01G 3/08 (2006.01), A01D 46/30 (2006.01), A01G 9/14 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DETERMINAR DADOS DE SAÍDA DE CARACTERÍSTICAS DE PLANTA DE CULTIVO PARA UMA PLANTA DE CULTIVO, MÉTODO PARA CONTROLAR A OPERAÇÃO DE UMA MÁQUINA AGRÍCOLA, MÁQUINA AGRÍCOLA, E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR

(71) KUBOTA CORPORATION (JP)

(72) MASAHIRO KAWABATA; MAX BOUTEN; LEANDRO O. SANTOS; PETER VAN DER VLUGT

(85) 16/01/2023

(86) PCT EP2021/086750 de 20/12/2021

(87) WO 2022/136249 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 000867-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/07/2021

(30) 20/07/2020 US 63/054,097; 07/12/2020 US 63/122,079; 19/07/2021 US 17/379,474

(51) E21B 17/14 (2006.01), E21B 7/20 (2006.01)

(54) FERRAMENTA DE BICO AFUNILADO DE PASSAGEM

(71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)

(72) CHRISTOPHER HERN; SHANE HARRIS; KIRBY SCHRADER; MARC SAMUELSON; SCOTT CHRISTOPHER; DANIEL EWING

(85) 17/01/2023

(86) PCT US2021/042295 de 20/07/2021

(87) WO 2022/020300 de 27/01/2022

(21) BR 11 2023 001007-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/07/2021

(30) 20/07/2020 US 63/054,064

(51) C07F 5/02 (2006.01), C07F 5/04 (2006.01), A61K 31/69 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 27/06 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01)

(54) INIBIDORES DE FATORES DO COMPLEMENTO E USOS DOS MESMOS

(71) ANNEXON, INC. (US)

(72) DEAN R. ARTIS; COLIN PHILIP LESLIE; LUCA BIAGIO MILEO; CLAUDIA BEATO; FEDERICO SORANA; BRUNO DI GUGLIELMO; CHIARA PADRONI

(85) 18/01/2023

(86) PCT US2021/042198 de 19/07/2021

(87) WO 2022/020244 de 27/01/2022

(21) BR 11 2023 001029-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/07/2021

(30) 22/07/2020 US 63/055,308; 08/06/2021 US 63/208,494

(51) C07K 7/64 (2006.01), C07K 7/50 (2006.01), C07K 7/54 (2006.01), C07K 7/52 (2006.01), A61K 38/12 (2006.01)

(54) PEPTÍDEOS GRAMPEADOS E SEUS MÉTODOS

(71) FOG PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) BRIAN HALBERT WHITE; YAGUANG SI; MARTIN ROBERT TREMBLAY; DEBORAH GAIL CONRADY; YUE-MEI ZHANG; IVAN TUCKER JEWETT; LORENZO JOSUE ALFARO-LOPEZ; SARAH ISABELLE CAPPUCCI; ZHI LI; JOHN HANNEY MCGEE

(85) 19/01/2023

(86) PCT US2021/042856 de 22/07/2021

(87) WO 2022/020652 de 27/01/2022

(21) BR 11 2023 001485-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/07/2021

(30) 29/07/2020 US 63/058,359; 28/09/2020 US 63/084,474; 02/06/2021 US PCT/US2021/035542

(51) A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)

(54) CONSTRUTOS ANTI-CD93 E USOS DOS MESMOS

(71) DYNAMICURE BIOTECHNOLOGY LLC (US)

(72) ZIRONG CHEN; ROXANN GUERRETTE; GREGORY JONES; SHIGERU KOMABA; JIAN LI; ANGELA NORTON; LIHUA WU; ZHINAN XIA

(85) 26/01/2023

(86) PCT US2021/043784 de 29/07/2021

(87) WO 2022/026763 de 03/02/2022

(21) BR 11 2023 002269-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/08/2021

(30) 10/08/2020 US 63/063,530

(51) A61K 39/12 (2006.01), C07K 14/005 (2006.01), C07K 14/08 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS RELACIONADOS ÀS VACINAS DO VÍRUS EBOLA

(71) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE (US)

(72) LINLING HE; JIANG ZHU; ANSHUL CHAUDHARY; IAN WILSON

(85) 07/02/2023

(86) PCT US2021/045178 de 09/08/2021

(87) WO 2022/035739 de 17/02/2022

(21) BR 11 2023 002388-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/11/2021

(30) 09/12/2020 IT 10202000030218

(51) A47B 88/427 (2017.01)

(54) DISPOSITIVO DE ENGANCHAMENTO PARA GAVETAS

(71) ARTURO SALICE S.P.A. (IT)

(72) SERGIO SALICE

(85) 08/02/2023
(86) PCT EP2021/081544 de 12/11/2021
(87) WO 2022/122304 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 002905-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/08/2021
(30) 20/08/2020 US 63/068,245; 30/09/2020 US 63/085,971
(51) A61K 35/17 (2015.01), C07K 14/74 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA TRATAR CÂNCERES POSITIVOS PARA MESOTELINA
(71) A2 BIOTHERAPEUTICS, INC. (US)
(72) CARL ALEXANDER KAMB; DORA TOLEDO WARSHAVIAK; TALAR TOKATLIAN; AGNES HAMBURGER
(85) 16/02/2023
(86) PCT US2021/046751 de 19/08/2021
(87) WO 2022/040454 de 24/02/2022

(21) BR 11 2023 003053-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/11/2021
(30) 16/12/2020 EP 20214742.7; 22/07/2021 DE 10 2021 119 011.8
(51) D04B 35/04 (2006.01), D04B 35/06 (2006.01), D04B 35/02 (2006.01)
(54) FERRAMENTA DE TRICÔ
(71) GROZ-BECKERT KG (DE)
(72) JÖRG SAUTER; ROLAND SIMMENDINGER
(85) 17/02/2023
(86) PCT EP2021/081984 de 17/11/2021
(87) WO 2022/128297 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 003213-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/11/2021
(30) 06/11/2020 EP 20206082.8
(51) A23G 1/00 (2006.01), A23G 1/32 (2006.01), A23G 1/56 (2006.01)
(54) PRODUTO DE CACAU E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DO MESMO
(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(72) FEDERICO MORA; ELSA VILANOVA; MARINA RESINK-ROMBOUTS; LUIGI POISSON; STEFAN SPRENG; CÉLINE SARRAZIN-HORISBERGER; SATOSHI OKAMURA
(85) 22/02/2023
(86) PCT EP2021/080356 de 02/11/2021
(87) WO 2022/096444 de 12/05/2022

(21) BR 11 2023 003245-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/09/2021

(30) 30/09/2020 EP 20199185.8; 17/03/2021 EP 21163078.5
(51) A61P 29/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)
(54) ANTICORPOS ANTI-IL-36R PARA TRATAMENTO DE DOR INFLAMATÓRIA CRÔNICA
(71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)
(72) TRISTAN GLOEDE; CHRISTIAN THOMA; DIRK ESSER
(85) 22/02/2023
(86) PCT US2021/052149 de 27/09/2021
(87) WO 2022/072267 de 07/04/2022

(21) BR 11 2023 003406-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/12/2021
(30) 21/12/2020 JP 2020-211481
(51) C07C 309/17 (2006.01), C07C 303/42 (2006.01), C09K 23/10 (2022.01), C11D 1/28 (2006.01), C11D 3/04 (2006.01), C11D 3/20 (2006.01), C11D 3/43 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO SULFONATO
(71) KAO CORPORATION (JP)
(72) YOSHINORI MITSUDA; KEISUKE CHIBA; MASATO NOMURA; YUUKI MORISHIGE
(85) 24/02/2023
(86) PCT JP2021/047177 de 21/12/2021
(87) WO 2022/138602 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 004003-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/12/2020
(51) G10L 21/02 (2013.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA DE REMOÇÃO DE RUÍDO DE ÁUDIO
(71) SHENZHEN SHOKZ CO., LTD. (CN)
(72) ZHENG, JINBO; ZHOU, MEILIN; LIAO, FENGYUN; QI, XIN
(85) 02/03/2023
(86) PCT CN2020/140214 de 28/12/2020
(87) WO 2022/140927 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 004043-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/09/2021
(30) 04/09/2020 EP 20194636.5
(51) C07D 401/14 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UM DERIVADO DE DIAMIDA DE ÁCIDO ANTRANÍLICO SUBSTITUÍDO POR TETRAZOL
(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(72) DANIEL GALLENKAMP; EDITH BECKMANN; UTE ELIAS; DIRK HAVEKOST; MICHAL SOWA; BRITTA OLENIK
(85) 03/03/2023

(86) PCT EP2021/074248 de 02/09/2021

(87) WO 2022/049186 de 10/03/2022

(21) BR 11 2023 004795-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/10/2021

(30) 11/11/2020 JP 2020-187916

(51) C21D 8/10 (2006.01), C21D 9/08 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/54 (2006.01)

(54) MATERIAL DE AÇO ADEQUADO PARA USO EM AMBIENTE ÁCIDO

(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(72) SHINJI YOSHIDA; YUJI ARAI; HIROYUKI FUJI

(85) 15/03/2023

(86) PCT JP2021/040108 de 29/10/2021

(87) WO 2022/102441 de 19/05/2022

(21) BR 11 2023 004925-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/12/2020

(30) 16/12/2020 US 17/124,212

(51) E21B 37/00 (2006.01), E21B 33/124 (2006.01), E21B 33/126 (2006.01), E21B 34/14 (2006.01), E21B 34/06 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01)

(54) FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO, MÉTODO PARA VEDAR UM FURO DE POÇO E FERRAMENTA DE TAMPONAMENTO

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) PHILIPPE QUERO; HARLEY JONES

(85) 16/03/2023

(86) PCT US2020/066417 de 21/12/2020

(87) WO 2022/132185 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 004963-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/09/2021

(30) 17/09/2020 US 63/079,604

(51) C07D 487/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/551 (2006.01)

(54) COMPOSTOS E COMPOSIÇÕES COMO INIBIDORES DE SPPL2A

(71) NOVARTIS AG (CH)

(72) TRIXI BRANDL; CLAUS EHRHARDT; ROBERT EPPEL; CHRISTIAN MARKERT; PASCAL RIGOLLIER; JURAJ VELCICKY

(85) 16/03/2023

(86) PCT IB2021/058398 de 15/09/2021

(87) WO 2022/058902 de 24/03/2022

(21) BR 11 2023 005341-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/11/2021

(30) 22/12/2020 EP 20216587.4

(51) F26B 17/20 (2006.01), F26B 3/24 (2006.01), F26B 25/00 (2006.01)
(54) MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM SECADOR DE PÁS E DE UM SECADOR DE PÁS
(71) ANDRITZ GOUDA B.V. (NL)
(72) ONNO VAN ELDEREN; ELISIA DOS SANTOS PRUCOLE
(85) 22/03/2023
(86) PCT EP2021/081539 de 12/11/2021
(87) WO 2022/135792 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 005355-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/09/2021
(30) 22/09/2020 IL 277528
(51) C07C 229/22 (2006.01)
(54) COMPOSTOS HERBICIDAS E MÉTODOS DE USO DOS MESMOS
(71) AG PLENUS LTD (IL)
(72) BOAZ INBAL; EZEQUIEL WEXSELBLATT; YEHOASHUA FREUD; YOAV ATSMON-RAZ; WILLMS LOTHAR
(85) 22/03/2023
(86) PCT IL2021/051150 de 22/09/2021
(87) WO 2022/064490 de 31/03/2022

(21) BR 11 2023 005496-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/10/2021
(30) 07/10/2020 EP 20306168.4
(51) A61K 31/4184 (2006.01), A61P 21/04 (2006.01), A61P 25/02 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)
(54) USO DE SAIS DE SULFATO DE N-(3-(4-(3-(DIISOBUTILAMINO)PROPIL)PIPERAZIN-1-IL)PROPIL)-1H-BENZO[D]IMIDAZOL-2-AMINA E SOLVATOS DOS MESMOS PARA O TRATAMENTO DE DOENÇAS DO NEURÔNIO MOTOR E DISTÚRBIOS DA JUNÇÃO NEUROMUSCULAR
(71) ALZPROTECT (FR)
(72) NOËLLE CALLIZOT; CÉCILIA ESTRELLA; MATHIEU BARRIER; PHILIPPE VERWAERDE
(85) 24/03/2023
(86) PCT EP2021/077641 de 07/10/2021
(87) WO 2022/074093 de 14/04/2022

(21) BR 11 2023 005519-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/05/2021
(30) 14/10/2020 EP 20201655.6
(51) A01G 23/06 (2006.01)
(54) DESTOCADOR DE TOCOS
(71) DIPPERFOX OÜ (EE)

(72) JAANA KÜLM
(85) 24/03/2023
(86) PCT EP2021/063479 de 20/05/2021
(87) WO 2022/078635 de 21/04/2022

(21) BR 11 2023 005695-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/09/2021
(30) 29/09/2020 CN 202011046895.4
(51) A61K 9/14 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 47/12 (2006.01), A61K 47/04 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS DE DISPERSÕES SÓLIDAS AMORFAS E MÉTODOS DE PREPARAÇÃO DAS MESMAS
(71) SHENZHEN PHARMACIN CO., LTD. (CN)
(72) ZEREN WANG; SHUN CHEN; LONGWEI SUN; YANXIN ZHAO
(85) 28/03/2023
(86) PCT CN2021/121696 de 29/09/2021
(87) WO 2022/068877 de 07/04/2022

(21) BR 11 2023 005720-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/09/2021
(30) 30/09/2020 US 17/039,385
(51) B01D 46/00 (2022.01), B01D 46/52 (2006.01), B01D 46/10 (2006.01)
(54) ELEMENTO FILTRANTE, E, ALOJAMENTO
(71) CATERPILLAR INC. (US)
(72) TIMOTHY S. FINN; JEFFREY P. NASH
(85) 28/03/2023
(86) PCT US2021/048649 de 01/09/2021
(87) WO 2022/072109 de 07/04/2022

(21) BR 11 2023 005724-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/09/2021
(30) 30/09/2020 US 63/085,878
(51) C12N 15/85 (2006.01), G16B 20/20 (2019.01), G16B 20/30 (2019.01)
(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA MODULAÇÃO DA EXPRESSÃO DO GENE TCF4 E TRATAMENTO DA SÍNDROME DE PITT HOPKINS
(71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
(72) ALYSSON R. MUOTRI; FABIO PAPES
(85) 28/03/2023
(86) PCT US2021/052987 de 30/09/2021
(87) WO 2022/072709 de 07/04/2022

(21) BR 11 2023 005725-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/09/2021

(30) 02/10/2020 US 17/062,516
(51) G16H 20/40 (2018.01), G16H 40/63 (2018.01), G06F 3/01 (2006.01), G06F 3/14 (2006.01), G06F 9/451 (2018.01)
(54) CONTROLE DE UMA TELA FORA DO CAMPO ESTÉRIL DE UM DISPOSITIVO DENTRO DO CAMPO ESTÉRIL
(71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
(72) FREDERICK E. SHELTON IV; JASON L. HARRIS
(85) 28/03/2023
(86) PCT IB2021/058909 de 29/09/2021
(87) WO 2022/070072 de 07/04/2022

(21) BR 11 2023 005731-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/11/2021
(30) 26/11/2020 DE 10 2020 214 901.1
(51) B23B 27/04 (2006.01), B23B 29/24 (2006.01)
(54) INSERTO DE CORTE PARA USINAGEM DE REBAIXAMENTO, KIT DE INSERTOS INCLUINDO DOIS TAIS INSERTOS DE CORTE, PORTA-INSERTOS DE CORTE PARA TAIS INSERTOS DE CORTE E MÉTODO PARA PRODUIR UM REBAIXO
(71) MAPAL FABRIK FÜR PRÄZISIONSWERKZEUGE DR. KRESS KG (DE)
(72) WOLFGANG BAUMANN; TOBIAS GRÄUPEL
(85) 28/03/2023
(86) PCT EP2021/083054 de 25/11/2021
(87) WO 2022/112447 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 005859-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/09/2021
(30) 30/09/2020 CN PCT/CN2020/119171; 11/12/2020 CN PCT/CN2020/135968; 20/02/2021 CN PCT/CN2021/076993; 23/08/2021 CN PCT/CN2021/113967
(51) C07D 403/14 (2006.01), C07D 241/20 (2006.01), C07D 231/20 (2006.01), A61K 31/4965 (2006.01), A61K 31/4152 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) COMPOSTOS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E MÉTODO PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER
(71) BEIGENE, LTD. (KY)
(72) SANJIA XU; JING LI; ZHIWEI WANG
(85) 29/03/2023
(86) PCT CN2021/121562 de 29/09/2021
(87) WO 2022/068848 de 07/04/2022

(21) BR 11 2023 005978-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/10/2021
(30) 23/12/2020 IT 102020000032075
(51) B65D 55/16 (2006.01), B65D 75/58 (2006.01), B65D 41/34 (2006.01)

(54) FECHO PARA UM BICO EM UMA EMBALAGEM DE PAREDE FINA
 (71) GUALA PACK S.P.A. (IT)
 (72) ALBERTO BUZZI; RICCARDO ZAMMORI
 (85) 30/03/2023
 (86) PCT IB2021/059195 de 07/10/2021
 (87) WO 2022/136945 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 006077-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/09/2021
 (30) 02/10/2020 US 17/062,504
 (51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 17/115 (2006.01),
 G16H 40/00 (2018.01), A61B 17/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA OPERAR MODOS DE OPERAÇÃO HIERÁRQUICOS EM
 UM SISTEMA CIRÚRGICO
 (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
 (72) FREDERICK E. SHELTON IV; PATRICK L. CREAMER; SHANE R.
 ADAMS; JASON L. HARRIS; KEVIN M. FIEBIG; MICHAEL J. VENDELY
 (85) 31/03/2023
 (86) PCT IB2021/058924 de 29/09/2021
 (87) WO 2022/070082 de 07/04/2022

(21) BR 11 2023 006616-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/10/2021
 (30) 29/12/2020 US 17/136,152
 (51) A23L 35/00 (2016.01), B65D 81/32 (2006.01), G06Q 99/00 (2006.01)
 (54) PRODUTO DE ALIMENTO EMBALADO E MÉTODO DE PRODUZIR O
 PRODUTO DE ALIMENTO EMBALADO
 (71) BLUE BUFFALO ENTERPRISES, INC. (US)
 (72) DANIEL CHRISTOPHER BUDD; JACQUELINE IVERSEN; TROND ERIK
 TOLLEFSEN
 (85) 10/04/2023
 (86) PCT US2021/055579 de 19/10/2021
 (87) WO 2022/146534 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 006718-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/11/2021
 (30) 27/11/2020 FR FR2012317
 (51) C10G 45/08 (2006.01), B01J 23/84 (2006.01), B01J 23/882 (2006.01),
 B01J 23/883 (2006.01), B01J 35/10 (2006.01), B01J 37/03 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE HIDROSSULFURAÇÃO EM PRESENÇA DE UM
 CATALISADOR SOBRE SUPORTE MESOMACROPOROSO
 (71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)
 (72) PHILIBERT LEFLAIVE; ETIENNE GIRARD; ANTOINE FECANT
 (85) 11/04/2023

(86) PCT EP2021/082066 de 18/11/2021

(87) WO 2022/112078 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 006728-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/11/2021

(30) 27/11/2020 FR FR2012320

(51) C10G 45/08 (2006.01), B01J 23/84 (2006.01), B01J 23/882 (2006.01), B01J 23/883 (2006.01), B01J 35/10 (2006.01), B01J 37/03 (2006.01), C10G 25/00 (2006.01), B01J 20/02 (2006.01), B01J 20/08 (2006.01), B01J 20/28 (2006.01)

(54) MÉTODO DE CAPTAÇÃO DE IMPUREZAS ORGANOMETÁLICAS NA PRESENÇA DE UMA MASSA DE CAPTAÇÃO SOBRE SUPORTE MESOMACROPOROSO

(71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)

(72) PHILIBERT LEFLAIVE; ETIENNE GIRARD; ANTOINE FECANT

(85) 11/04/2023

(86) PCT EP2021/082068 de 18/11/2021

(87) WO 2022/112080 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 006734-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/11/2021

(30) 27/11/2020 FR FR2012318

(51) C10G 45/08 (2006.01), B01J 23/84 (2006.01), B01J 23/882 (2006.01), B01J 23/883 (2006.01), B01J 35/10 (2006.01), B01J 37/03 (2006.01), C10G 45/38 (2006.01)

(54) MÉTODO DE HIDROGENAÇÃO SELETIVA DE UMA GASOLINA NA PRESENÇA DE UM CATALISADOR SOBRE SUPORTE MESOMACROPOROSO

(71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)

(72) PHILIBERT LEFLAIVE; ETIENNE GIRARD; ANTOINE FECANT

(85) 11/04/2023

(86) PCT EP2021/082067 de 18/11/2021

(87) WO 2022/112079 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 006794-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/11/2021

(30) 27/11/2020 FR FR2012321

(51) C10G 45/08 (2006.01), B01J 23/84 (2006.01), B01J 23/882 (2006.01), B01J 23/883 (2006.01), B01J 35/10 (2006.01), B01J 37/03 (2006.01)

(54) MÉTODO DE HIDRODESULFURAÇÃO DE POLIMENTO NA PRESENÇA DE UM CATALISADOR SOBRE SUPORTE MESOMACROPOROSO

(71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)

(72) PHILIBERT LEFLAIVE; ETIENNE GIRARD; ANTOINE FECANT

(85) 12/04/2023

(86) PCT EP2021/082069 de 18/11/2021

(87) WO 2022/112081 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 006799-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/10/2021

(30) 13/10/2020 US 63/090,836

(51) C07D 307/46 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PRÉ-TRATAR UM PRODUTO DE DESIDRATAÇÃO DE UM OU MAIS CARBOIDRATOS E PROCESSO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO MONOMÉRICA QUE COMPREENDE ÁCIDO 2,5-FURANODICARBOXÍLICO (FDCA)

(71) ARCHER DANIELS MIDLAND COMPANY (US)

(72) ANDREW INGRAM

(85) 12/04/2023

(86) PCT US2021/054451 de 11/10/2021

(87) WO 2022/081495 de 21/04/2022

(21) BR 11 2023 006801-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/10/2021

(30) 13/10/2020 US 63/090,978

(51) E21B 21/06 (2006.01)

(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA PREVENIR A CORROSÃO DE EQUIPAMENTOS DE PERFURAÇÃO EM VIRTUDE DO FLUIDO DE PERFURAÇÃO

(71) TRANSOCEAN SERVICES AS (NO)

(72) OVE STAVO

(85) 12/04/2023

(86) PCT EP2021/078356 de 13/10/2021

(87) WO 2022/079120 de 21/04/2022

(21) BR 11 2023 006821-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/10/2021

(30) 16/10/2020 GB 2016463.8; 24/03/2021 GB 2104148.8

(51) C07K 14/47 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), C07K 16/22 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)

(54) ÁCIDO NUCLEICO QUE CODIFICA ENTIDADE ANTI-VEGF E REGULADOR DE COMPLEMENTO NEGATIVO E USOS DOS MESMOS PARA TRATAMENTO DE DEGENERAÇÃO MACULAR RELACIONADA À IDADE

(71) GYROSCOPE THERAPEUTICS LIMITED (GB)

(72) JOSEPHINE JOEL; JULIAN ESTEVE-RUDD; LAWRENCE TAM; SCOTT ELLIS

(85) 12/04/2023

(86) PCT GB2021/052689 de 18/10/2021

(87) WO 2022/079453 de 21/04/2022

(21) BR 11 2023 006822-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/10/2021
(30) 23/10/2020 EP 20203487.2
(51) C07D 401/14 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01)
(54) DERIVADOS DE 1-(PIRIDIL)-5-AZINILPIRAZOL E USO DOS MESMOS PARA O CONTROLE DE CRESCIMENTO DE PLANTA INDESEJADA
(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(72) ESTELLA BUSCATO; MICHAEL GERHARD HOFFMANN; HARALD JAKOBI; THOMAS MUELLER; BIRGIT BOLLENBACH-WAHL; JAN DITTGEN; ELMAR GATZWEILER; ANNA MARIA REINGRUBER
(85) 12/04/2023
(86) PCT EP2021/078878 de 19/10/2021
(87) WO 2022/084278 de 28/04/2022

(21) BR 11 2023 006825-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/10/2021
(30) 13/10/2020 US 63/091,005; 12/01/2021 US 63/136,436; 07/05/2021 US 63/185,729; 03/08/2021 US 63/228,945
(51) G01S 5/00 (2006.01), H04B 7/0408 (2017.01)
(54) UNIDADE DE TRANSMISSÃO/RECEPÇÃO SEM FIO, E, MÉTODO
(71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US)
(72) FUMIHIRO HASEGAWA; MOON-IL LEE; TUONG DUC HOANG; JAYA RAO; PAUL MARINIER
(85) 12/04/2023
(86) PCT US2021/054668 de 13/10/2021
(87) WO 2022/081630 de 21/04/2022

(21) BR 11 2023 006917-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/10/2021
(30) 14/10/2020 CN PCT/CN2020/120927
(51) C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA DEGRADAÇÃO DIRECIONADA DE PROTEÍNAS
(71) RANOK THERAPEUTICS (HANGZHOU) CO., LTD. (CN)
(72) WEIWEN YING; KEVIN PAUL FOLEY; MINGKAI WANG; CHENGHAO YING; LONG YE; WEI YIN; LINGJIE ZHANG
(85) 13/04/2023
(86) PCT CN2021/123660 de 13/10/2021
(87) WO 2022/078414 de 21/04/2022

(21) BR 11 2023 006922-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/10/2021 (30) 15/10/2020 EP 20202058.2; 15/04/2021 EP PCT/EP2021/059805 (51) G10L 13/02 (2013.01), G10L 13/08 (2013.01) (54) GERADOR DE ÁUDIO E MÉTODOS PARA GERAÇÃO DE UM SINAL DE ÁUDIO E TREINAMENTO DE UM GERADOR DE ÁUDIO (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE) (72) AHMED MUSTAFA MAHMOUD AHMED; NICOLA PIA; GUILLAUME FUCHS; MARKUS MULTRUS; SRIKANTH KORSE; KISHAN GUPTA; JAN BÜTHE (85) 13/04/2023 (86) PCT EP2021/078372 de 13/10/2021 (87) WO 2022/079130 de 21/04/2022
(21) BR 11 2023 007163-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/12/2020 (51) C08G 59/32 (2006.01), C08L 63/00 (2006.01), C09J 163/00 (2006.01) (54) ADESIVO EPÓXI TERMOFIXO DE UM COMPONENTE COM ADESÃO APRIMORADA EM ALTAS TEMPERATURAS (71) SIKA TECHNOLOGY AG (CH) (72) KIKI WEI; WEIMING ZHANG; ELYES JENDOUBI; JESSICA LIN (85) 17/04/2023 (86) PCT CN2020/138923 de 24/12/2020 (87) WO 2022/133880 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 007266-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/12/2020 (30) 23/12/2020 US 17/133,196 (51) E21B 45/00 (2006.01), E21B 44/00 (2006.01), E21B 47/06 (2012.01) (54) MÉTODO PARA OTIMIZAR UM PERFIL DE VELOCIDADE DE MANOBRA PARA UM TUBO E SISTEMA PARA OTIMIZAR UM PERFIL DE VELOCIDADE DE MANOBRA PARA UMA COLUNA DE TUBOS EM UM FURO DE POÇO (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) (72) DALE E. JAMISON; ROBERT L. WILLIAMS (85) 18/04/2023 (86) PCT US2020/067575 de 30/12/2020 (87) WO 2022/139855 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 007318-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/12/2020 (51) C02F 1/44 (2023.01), C02F 103/08 (2006.01) (54) PROCEDIMENTO PARA A ELIMINAÇÃO DO USO DE PRODUTOS QUÍMICOS NO PRÉ-TRATAMENTO DE ESTAÇÕES DE DESSALINIZAÇÃO

DE ÁGUA DO MAR POR OSMOSE REVERSA

(71) INGENIERÍA Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS Y MEDIOAMBIENTE S.A.C. (ES)

(72) ALDO MUÑOZ ELGUERA

(85) 19/04/2023

(86) PCT ES2020/070823 de 28/12/2020

(87) WO 2022/144470 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 007320-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/11/2021

(30) 02/11/2020 CN PCT/CN2020/125785

(51) H04W 74/08 (2009.01)

(54) INDICAÇÃO DINÂMICA DE TEMPO DE OCUPAÇÃO DE CANAL INICIADO POR EQUIPAMENTO DE USUÁRIO

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) CHANGLONG XU; JING SUN; XIAOXIA ZHANG

(85) 19/04/2023

(86) PCT CN2021/127844 de 01/11/2021

(87) WO 2022/089628 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 007327-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/10/2021

(30) 20/10/2020 CN 202011126136.9

(51) C07K 14/195 (2006.01), A61K 39/09 (2006.01), A61K 39/385 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01)

(54) CONJUGADO PROTEOGLICANO E SUA APLICAÇÃO

(71) SHANGHAI REINOVAX BIOLOGICS CO., LTD (CN) ; SHANGHAI MICRODOM BIOTECH CO., LTD (CN)

(72) XIANCHAO ZHU; HUAGEN CHEN; XISHUANG XIONG; YING LI; JUANJUAN WANG; CHANG LIU; QINGFENG XIA; YIZHI MAO; ZHU WANG; ENHUA SHEN

(85) 19/04/2023

(86) PCT CN2021/124705 de 19/10/2021

(87) WO 2022/083585 de 28/04/2022

(21) BR 11 2023 007691-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/10/2021

(30) 23/10/2020 JP 2020-178485

(51) G01N 33/543 (2006.01), G01N 21/64 (2006.01)

(54) MÉTODO, DISPOSITIVO E REAGENTE DE DETECÇÃO DE SUBSTÂNCIA ALVO

(71) TAUNS LABORATORIES, INC. (JP)

(72) RIKIYA TAKEUCHI; TOSHIYA OTA; SAAYA SHIRAKI; AYAMI MORI; HIROKAZU OHTA

(85) 24/04/2023
 (86) PCT JP2021/039132 de 22/10/2021
 (87) WO 2022/085790 de 28/04/2022

(21) BR 11 2023 007694-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/12/2020
 (51) A61B 5/296 (2021.01), A61B 5/11 (2006.01), A41D 1/00 (2018.01), A41D 13/00 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA COLETA E PROCESSAMENTO DE SINAL DE ELETROMIOGRAFIA
 (71) SHENZHEN SHOKZ CO., LTD. (CN)
 (72) XIN ZHOU; LEI SU; MEIQI LI; FENGYUN LIAO; XIN QI
 (85) 24/04/2023
 (86) PCT CN2020/139651 de 25/12/2020
 (87) WO 2022/134081 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 007713-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 08/10/2021
 (30) 23/10/2020 US 63/104,987
 (51) C09J 163/00 (2006.01), C08G 59/00 (2006.01)
 (54) ADESIVOS POLIMÉRICOS DE MECANISMO DE CURA DUPLA
 (71) ZEPHYROS, INC. (US)
 (72) MICHAEL CZAPLICKI; ETHAN POST
 (85) 24/04/2023
 (86) PCT US2021/054100 de 08/10/2021
 (87) WO 2022/086726 de 28/04/2022

(21) BR 11 2023 007723-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/10/2021
 (30) 23/10/2020 CN PCT/CN2020/123244
 (51) H04W 28/00 (2009.01), H04W 36/08 (2009.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO DE COMUNICAÇÃO, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL E SISTEMA
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) XINGXING HU; TINGTING GENG; XUDONG YANG; DAWID KOZIOL
 (85) 24/04/2023
 (86) PCT CN2021/124513 de 18/10/2021
 (87) WO 2022/083558 de 28/04/2022

(21) BR 11 2023 007726-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/10/2021
 (30) 23/10/2020 US 63/104,881
 (51) B60L 53/60 (2019.01), B60L 53/30 (2019.01), B60L 53/62 (2019.01), B60L

53/66 (2019.01), B62M 6/80 (2010.01)
(54) CONJUNTO DE CONECTORES DE VEÍCULO, SISTEMA DE CARREGAMENTO DE BATERIA, SISTEMA DE TRAVAMENTO E CARREGAMENTO DE BATERIA, SISTEMA DE SUPORTE DE VEÍCULO ELETRICAMENTE ACOPLADO A UMA FONTE DE ENERGIA, E, MÉTODO PARA CARREGAR UM VEÍCULO ELÉTRICO
(71) PBSC SOLUTIONS URBAINES INC. (CA)
(72) DANIEL LÉVESQUE
(85) 24/04/2023
(86) PCT CA2021/051488 de 22/10/2021
(87) WO 2022/082314 de 28/04/2022

(21) BR 11 2023 007735-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/10/2021
(30) 24/10/2020 GB 2016906.6
(51) A61B 6/00 (2006.01), A61B 6/03 (2006.01), A61N 5/10 (2006.01), A61B 6/02 (2006.01), A61N 5/00 (2006.01)
(54) APARELHO DE IRRADIAÇÃO
(71) SCINTACOR LIMITED (GB) ; PRECISION X-RAY, INC. (US)
(72) WILLIAM MCLAUGHLIN; JOHN LAVIOLA; EDWARD FREDERICK BULLARD
(85) 24/04/2023
(86) PCT US2021/056177 de 22/10/2021
(87) WO 2022/087357 de 28/04/2022

(21) BR 11 2023 007736-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/10/2021
(30) 24/10/2020 GB 2016907.4
(51) A61N 5/10 (2006.01), G21K 1/10 (2006.01), A61N 5/00 (2006.01)
(54) APARELHO DE IRRADIAÇÃO
(71) SCINTACOR LIMITED (GB) ; PRECISION X-RAY, INC. (US) ; EDWARD FREDERICK BULLARD (GB)
(72) WILLIAM MCLAUGHLIN; JOHN LAVIOLA
(85) 24/04/2023
(86) PCT US2021/056183 de 22/10/2021
(87) WO 2022/087363 de 28/04/2022

(21) BR 11 2023 007737-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/10/2021
(30) 23/10/2020 GB 2016880.3; 05/03/2021 GB 2103099.4
(51) A24B 3/18 (2006.01), A24B 15/12 (2006.01), A24B 15/16 (2020.01), A24D 1/20 (2020.01), A24F 40/20 (2020.01)
(54) ARTIGO, PROCESSO PARA FABRICAR UM ARTIGO, SISTEMA E USO DE UM MATERIAL BOTÂNICO

(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
 (72) NADINE JUMAN; VALERIO SEBOLD; NICHOLAS WALPOLE; GILBERT AYINA; PETER DAVIS; HUDSON FORD
 (85) 24/04/2023
 (86) PCT GB2021/052726 de 21/10/2021
 (87) WO 2022/084680 de 28/04/2022

(21) BR 11 2023 007903-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/10/2021
 (30) 27/10/2020 GB 2017058.5
 (51) C07K 16/10 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)
 (54) ANTICORPOS CONTRA SARS-COV-2 E USOS DOS MESMOS
 (71) KYMAB LIMITED (GB)
 (72) PAUL KELLAM; ANNE PALSER; VOLKER GERMASCHEWSKI; SIMON JAMES WATSON; BENJAMIN DAVID GRIMSHAW; ŠPELA BINTER; JAROSLAW MICHAL SZARY; MARGOT BILLAUD; ROBERT ROWLANDS; AISHWARYA KRISHNA; HUAN-CHUN LIN; CHENG-YUAN YANG; LI-YING LIOU
 (85) 26/04/2023
 (86) PCT EP2021/079901 de 27/10/2021
 (87) WO 2022/090353 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 007945-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/10/2021
 (30) 29/10/2020 US 17/083,542
 (51) H04B 7/185 (2006.01), H04W 52/40 (2009.01), H04W 52/50 (2009.01)
 (54) MÉTODO PARA GERENCIAR UMA POTÊNCIA DE TRANSMISSÃO DE UM TERMINAL, E, APARELHO DE COMPUTAÇÃO
 (71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)
 (72) MURALI REGUNATHAN; SHIVIKA PATHANIA
 (85) 26/04/2023
 (86) PCT US2021/071711 de 04/10/2021
 (87) WO 2022/094517 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 007957-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/10/2021
 (30) 27/10/2020 EP 20204062.2
 (51) C07K 16/00 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01)
 (54) UM MÉTODO EX VIVO PARA REMOÇÃO DE CÉLULAS TUMORAIS DO SANGUE RECUPERADO INTRAOPERATORIAMENTE
 (71) LINDIS BLOOD CARE GMBH (DE)
 (72) HORST LINDHOFER; FRANZPETER BRACHT; MARKUS HEISS
 (85) 26/04/2023
 (86) PCT EP2021/079849 de 27/10/2021

(87) WO 2022/090325 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 007959-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/11/2021
(30) 06/11/2020 US 63/110,428; 02/02/2021 US 17/165,045; 24/09/2021 US 17/484,022; 14/10/2021 US 63/255,546
(51) G06Q 10/08 (2023.01), G06Q 10/00 (2023.01)
(54) SISTEMAS DE OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÃO AUTOMATIZADA ESCALÁVEL, MÉTODOS PARA DETERMINAR UMA ESTRATÉGIA DE OTIMIZAÇÃO DE ESTOQUE E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO
(71) OX MOUNTAIN LIMITED (GB)
(72) SAM MICHAEL; CHARLES DIBSDALE
(85) 26/04/2023
(86) PCT IB2021/060175 de 03/11/2021
(87) WO 2022/097039 de 12/05/2022

(21) BR 11 2023 007997-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/10/2021
(30) 27/10/2020 US 63/106,214
(51) G06Q 10/10 (2023.01), G06Q 30/04 (2012.01), G06Q 30/06 (2023.01), G06Q 40/08 (2012.01), G16H 20/00 (2018.01), G16H 20/10 (2018.01)
(54) MÉTODO, SISTEMA E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR PARA SUBSTITUIÇÕES DE FARMÁCIA
(71) AXIXE LLC (US)
(72) ERIC BRANNON MOLITOR; THOMAS WILLIAM LIGHT; SEAN CHARLES O'BRIEN
(85) 26/04/2023
(86) PCT US2021/056634 de 26/10/2021
(87) WO 2022/093808 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 008016-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/10/2021
(30) 30/10/2020 US 63/107,942; 09/12/2020 US 63/123,327; 09/12/2020 US 63/123,329; 25/01/2021 US 63/141,268; 12/05/2021 US 63/187,719; 12/05/2021 US 63/187,699; 12/05/2021 US 63/187,690; 18/05/2021 US 63/189,843
(51) A61K 47/68 (2017.01), C07K 16/30 (2006.01)
(54) ANTICORPOS MULTIESPECÍFICOS PARA O DIRECIONAMENTO A CD28 E PD-L1 E MÉTODOS DE USO DESTES
(71) JANUX THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) DAVID CAMPBELL; THOMAS R. DIRAIMONDO
(85) 27/04/2023
(86) PCT US2021/057384 de 29/10/2021

(87) WO 2022/094299 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 008105-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/10/2021
(30) 29/10/2020 KR 10-2020-0142298
(51) C07K 14/32 (2006.01), C12N 15/75 (2006.01), A23K 10/18 (2016.01), A23K 10/30 (2016.01), A23K 20/10 (2016.01), A23L 11/50 (2021.01), A23L 11/00 (2021.01), A23L 29/00 (2016.01), C12R 1/125 (2006.01)
(54) MICRORGANISMO COM CAPACIDADE DE PRODUÇÃO DE MUCILAGEM REDUZIDA E PRODUTO DE SOJA FERMENTADO OBTIDO USANDO O MESMO
(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
(72) MYEONG-HYEON CHOI; MINJU PARK; SOOYOUNG PARK; SUNGWOOK HAN; HYUNG JOON KIM; KYUNG HOON CHANG
(85) 27/04/2023
(86) PCT KR2021/015335 de 28/10/2021
(87) WO 2022/092864 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 008106-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/12/2021
(30) 23/12/2020 US 63/130,181; 11/01/2021 US 63/136,049
(51) G06Q 10/06 (2023.01)
(54) MÉTODOS E SISTEMAS DE MONITORAMENTO IMPLEMENTADOS POR COMPUTADOR PARA PLANTA QUE PRODUZ PRODUTOS QUÍMICOS E COMBUSTÍVEIS UTILIZANDO CAPTURA DE CARBONO
(71) TOPSOE A/S (DK)
(72) FIE ALICE HALLKVIST WILBEK; ANDERS ERIK BOJSEN; SYLVAIN VERDIER; HENRIK WOLTHERS RASMUSSEN; THOR GALLARDO; PRIYESH THAKKER; OLE FREJ ALKILDE; LIV HOVGAARD; MATHIAS BØJE MADSEN
(85) 27/04/2023
(86) PCT US2021/064885 de 22/12/2021
(87) WO 2022/140558 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 008112-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/10/2021
(30) 27/10/2020 EP 20204112.5; 25/10/2021 IT 102021000027353
(51) H04W 4/80 (2018.01)
(54) APLICATIVO MÓVEL PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS PARA PERMITIR A SELEÇÃO E PERSONALIZAÇÃO DAS BEBIDAS ENTREGUES POR MÁQUINAS DE VENDA DE BEBIDAS
(71) EVOCA S.P.A. (IT)
(72) ALBERTO CAPOBIANCO
(85) 27/04/2023
(86) PCT IB2021/059938 de 27/10/2021

(87) WO 2022/090965 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 008114-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2021
(30) 29/10/2020 CN 202011183533.X
(51) H04Q 11/00 (2006.01), H04B 10/071 (2013.01), H04J 14/02 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO DE IDENTIFICAÇÃO DE PORTA
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) ZHENHUA DONG; XIAOLONG DONG; CHAO JIN
(85) 27/04/2023
(86) PCT CN2021/111865 de 10/08/2021
(87) WO 2022/088839 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 008123-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/03/2021
(30) 22/12/2020 IT 10202000031784
(51) A21B 3/15 (2006.01)
(54) ASSADEIRA PARA ASSAR PÃES COM SISTEMA DE COMPENSAÇÃO DAS DIFERENÇAS DE DILATAÇÃO TÉRMICA DOS SEUS COMPONENTES
(71) OMEV S.N.C. DI VIRGINIO & FIGLI (IT)
(72) CLAUDIO VIRGINIO
(85) 27/04/2023
(86) PCT IT2021/050090 de 30/03/2021
(87) WO 2022/137266 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 008142-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/12/2020
(30) 23/12/2020 US 17/132,924
(51) E21B 33/126 (2006.01), E21B 33/128 (2006.01), E21B 34/06 (2006.01), E21B 23/06 (2006.01)
(54) CUNHA SERRILHADA DE CILINDRO IMPRESSA EM 3D
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(72) MICHAEL LINLEY FRIPP; TERAPAT APICHAARTTHABRUT; ROBERT TRAVIS MURPHY
(85) 27/04/2023
(86) PCT US2020/067542 de 30/12/2020
(87) WO 2022/139854 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 008144-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/12/2020
(30) 22/12/2020 US 17/131,442
(51) E21B 34/14 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01), E21B 23/04 (2006.01), E21B 17/08 (2006.01)

(54) APARELHO DE LIBERAÇÃO DE ASSENTO DE ESFERA INCLUINDO LUVA DESLIZANTE DE CISCALHAMENTO

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) ABDOLREZA GHARESI; ALAN TANCEL JACKSON; RICHARD PAUL NOFFKE; STEPHEN MADDUX

(85) 27/04/2023

(86) PCT US2020/066721 de 22/12/2020

(87) WO 2022/139826 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 008151-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/10/2021

(30) 29/10/2020 US 63/107,405

(51) B32B 29/00 (2006.01), B32B 7/12 (2006.01), B65D 65/40 (2006.01)

(54) ARTIGO DE PROTEÇÃO, REDE EXPANSÍVEL E MÉTODO PARA FABRICAR UM ARTIGO DE PROTEÇÃO EXPANSÍVEL

(71) PREGIS INNOVATIVE PACKAGING LLC (US)

(72) THOMAS D. WETSCH

(85) 27/04/2023

(86) PCT US2021/057442 de 29/10/2021

(87) WO 2022/094333 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 008260-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/11/2021

(30) 04/11/2020 GB 2017432.2; 08/12/2020 GB 2019305.8

(51) D21J 7/00 (2006.01)

(54) MOLDE PARA FORMAÇÃO DE UM ARTIGO UNITÁRIO DE POLPA

(71) DIAGEO GREAT BRITAIN LIMITED (GB)

(72) ADAM RICHARD TURNER; NATASHA WILSON; JOSHUA LANZON-MILLER; JONATHAN MORRIS

(85) 28/04/2023

(86) PCT GB2021/052864 de 04/11/2021

(87) WO 2022/096888 de 12/05/2022

(21) BR 11 2023 008271-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/11/2021

(30) 02/11/2020 US 63/108,699

(51) C10G 9/24 (2006.01), C10G 9/14 (2006.01), C07C 4/04 (2006.01), C07C 11/02 (2006.01)

(54) FORNO ELÉTRICO PARA PRODUZIR OLEFINAS

(71) LUMMUS TECHNOLOGY LLC (US)

(72) KANDASAMY MEENAKSHI SUNDARAM; STEPHEN J. STANLEY

(85) 28/04/2023

(86) PCT US2021/057700 de 02/11/2021

(87) WO 2022/094455 de 05/05/2022

(21) BR 11 2023 008576-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/11/2021

(30) 08/11/2020 US 63/111,045; 08/04/2021 US 63/172,411; 08/06/2021 US 63/208,179

(51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), A61K 33/243 (2019.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/32 (2006.01), C07K 16/42 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE TRATAMENTO DE CÂNCER

(71) SEAGEN INC. (US)

(72) SHYRA GARDAL; ALYSON SMITH; KERRY KLUSSMAN; BERNARD LIU; HEATHER VAN EPPS

(85) 04/05/2023

(86) PCT US2021/058208 de 05/11/2021

(87) WO 2022/098972 de 12/05/2022

(21) BR 11 2023 008577-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/11/2021

(30) 08/11/2020 EP 20206340.0

(51) A01N 25/06 (2006.01), A01N 25/30 (2006.01), A01N 25/32 (2006.01), A01N 41/10 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 43/66 (2006.01), A01N 43/713 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A01N 47/06 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01P 7/00 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO DE ADJUVANTE PARA MISTURA EM TANQUE DE BAIXO ARRASTO PELO VENTO, DISSIPACÃO DA CHUVA, ELEVADA DISPERSÃO, ELEVADA ABSORÇÃO E ULV

(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; BAYER CROPSCIENCE K.K. (JP)

(72) MALCOLM ANDREW FAERS; YOSHITAKA SATO; EMILIA HILZ

(85) 04/05/2023

(86) PCT EP2021/080850 de 05/11/2021

(87) WO 2022/096696 de 12/05/2022

(21) BR 11 2023 008595-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/11/2020

(51) G06F 16/635 (2019.01)

(54) GERAÇÃO DE PERFIS DE PERSONALIDADE

(71) MUSIMAP SA (BE)

(72) PIERRE LEBECQUE; PHILIPPE DECOTTIGNIES; THOMAS LIDY; THOMAS WEISS; ANDREAS SPECHTLER

(85) 04/05/2023

(86) PCT EP2020/081176 de 05/11/2020

(87) WO 2022/096109 de 12/05/2022

(21) BR 11 2023 008596-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/10/2021

(30) 09/11/2020 US 63/111,290

(51) G06N 3/02 (2006.01), G06N 7/02 (2006.01), G06N 20/00 (2019.01), G06K 9/20 (2006.01), G06K 9/36 (2006.01), G06K 9/46 (2006.01), G06K 9/60 (2006.01)

(54) DETECÇÃO DE VIOLAÇÃO DE PISTA USANDO REDES NEURAIS CONVOLUCIONAIS

(71) HAYDEN AI TECHNOLOGIES, INC. (US)

(72) VAIBHAV GHADIOK; CHRISTOPHER CARSON; BO SHEN

(85) 04/05/2023

(86) PCT US2021/071751 de 06/10/2021

(87) WO 2022/099237 de 12/05/2022

(21) BR 11 2023 008609-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/11/2021

(30) 07/11/2020 DE 10 2020 129 375.5

(51) C25B 1/04 (2021.01), B01D 53/14 (2006.01), B01D 53/62 (2006.01), C25B 3/20 (2021.01), C25B 15/08 (2006.01)

(54) INSTALAÇÃO, MÉTODO PARA MANTER E/OU COMPENSAR UMA PROPORÇÃO PREDETERMINADA DE DIÓXIDO DE CARBONO/OXIGÊNIO NO AR ATMOSFÉRICO E SISTEMA PARA REGULAR A QUANTIDADE DE COMPONENTES DO AR NA ATMOSFERA TERRESTRE

(71) OBRIST TECHNOLOGIES GMBH (AT)

(72) FRANK OBRIST

(85) 04/05/2023

(86) PCT EP2021/080700 de 05/11/2021

(87) WO 2022/096614 de 12/05/2022

(21) BR 11 2023 008621-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/11/2021

(30) 08/11/2020 GB 2017618.6

(51) A61K 35/74 (2015.01), A61P 31/04 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01)

(54) CÉLULAS E MÉTODOS ANTIBACTERIANOS

(71) FOLIUM FOOD SCIENCE LIMITED (GB)

(72) SIMON WARNER; ABIYAD BAIG; JASPER CLUBE

(85) 05/05/2023

(86) PCT EP2021/080876 de 08/11/2021

(87) WO 2022/096703 de 12/05/2022

(21) BR 11 2023 008632-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/11/2021
 (30) 08/11/2020 EP 20206336.8
 (51) A01N 25/06 (2006.01), A01N 25/30 (2006.01), A01N 25/32 (2006.01), A01N 37/50 (2006.01), A01N 41/10 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 43/66 (2006.01), A01N 43/713 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A01N 47/06 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01P 7/00 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO AGROQUÍMICA COM PROPRIEDADES DE DERIVA, ESPALHAMENTO, ABSORÇÃO E RESISTÊNCIA À CHUVA MELHORADAS
 (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; BAYER CROPS SCIENCE K.K. (JP)
 (72) MALCOLM ANDREW FAERS; JUN DONG; ARNO RATSCHINSKI; GORKA PERIS URQUIJO; OLIVER GAERTZEN; EMILIA HILZ; SYBILLE LAMPRECHT; YOSHITAKA SATO; ARMIN LIND
 (85) 05/05/2023
 (86) PCT EP2021/080846 de 05/11/2021
 (87) WO 2022/096692 de 12/05/2022

(21) BR 11 2023 008639-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/12/2020
 (51) H04N 19/85 (2014.01), H04N 19/132 (2014.01), H04N 19/157 (2014.01), H04N 19/182 (2014.01), H04N 19/172 (2014.01), G06N 3/00 (2023.01)
 (54) UM MÉTODO E APARELHO PARA CODIFICAR OU DECODIFICAR UMA IMAGEM USANDO UMA REDE NEURAL COMPREENDENDO SUB-REDES
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) ELENA ALEXANDROVNA ALSHINA; HAN GAO; SEMIH ESENLIK
 (85) 05/05/2023
 (86) PCT EP2020/087334 de 18/12/2020
 (87) WO 2022/128139 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 008684-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 01/12/2021
 (30) 16/12/2020 US 63/126,166
 (51) D21F 1/00 (2006.01), D03D 13/00 (2006.01)
 (54) TECIDO SECADOR TRANÇADO SEM FIM PARA MÁQUINA DE FABRICAÇÃO DE PAPEL
 (71) HUYCK LICENSCO INC. (US)
 (72) FRIEDRICH POSTL; KLAUS HAIDEN
 (85) 05/05/2023
 (86) PCT US2021/061328 de 01/12/2021
 (87) WO 2022/132429 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 008947-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/11/2021
 (30) 12/11/2020 US 63/112,995; 26/02/2021 US 63/154,077; 11/05/2021 US

63/187,084; 28/06/2021 US 63/202,873; 22/07/2021 US 63/203,436
(51) A61K 31/496 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 9/04 (2006.01), A61P 7/04 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01)
(54) MÉTODOS DE TRATAMENTO DE INSUFICIÊNCIA CARDÍACA E DE PREVENÇÃO DE ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL, E, MÉTODO PARA REDUZIR O RISCO DE EVENTOS DE INSUFICIÊNCIA CARDÍACA OU MORTE POR CAUSAS CARDIOVASCULARES
(71) AMGEN INC. (US) ; CYTOKINETICS, INC. (US)
(72) NARIMON HONARPOUR; FADY MALIK
(85) 10/05/2023
(86) PCT US2021/058988 de 11/11/2021
(87) WO 2022/103966 de 19/05/2022

(21) BR 11 2023 008968-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/11/2021
(30) 14/12/2020 SE 2051460-0
(51) B60W 30/19 (2012.01), B60W 10/04 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA REALIZAR UMA MUDANÇA DE MARCHA DURANTE O MODO CREEP, SUPORTE LEGÍVEL POR COMPUTADOR, DISPOSITIVO DE CONTROLE E VEÍCULO
(71) SCANIA CV AB (SE)
(72) JONAS UDD; ANDERS KJELL; SOFIE WISÉN SVANSTRÖM
(85) 10/05/2023
(86) PCT SE2021/051171 de 24/11/2021
(87) WO 2022/131991 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 009150-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/11/2021
(30) 16/11/2020 CN PCT/CN2020/129044
(51) C08K 7/14 (2006.01), C08L 67/02 (2006.01)
(54) COMPONENTE DE DISPOSITIVO DE RADAR, COMPOSIÇÃO DE TEREFTALATO DE POLIBUTILENO, ARTIGO E PROCESSO PARA PREPARAR A COMPOSIÇÃO DE TEREFTALATO DE POLIBUTILENO
(71) BASF SE (DE)
(72) RUI DOU; ZHEN KE WEI; PING LI
(85) 12/05/2023
(86) PCT EP2021/081500 de 12/11/2021
(87) WO 2022/101399 de 19/05/2022

(21) BR 11 2023 009156-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/11/2021
(30) 16/11/2020 BE BE2020/5822
(51) B24D 3/00 (2006.01), B24D 11/00 (2006.01), B24D 18/00 (2006.01), B24D 13/10 (2006.01), B24D 13/14 (2006.01), B24B 29/00 (2006.01)

(54) MATERIAL ABRASIVO, ACESSÓRIOS PARA UMA FERRAMENTA
CONTENDO TAL MATERIAL ABRASIVO E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE TAL
MATERIAL ABRASIVO

(71) JOHAN JOZEF F MARIS (BE)

(72) JOHAN JOZEF F MARIS

(85) 12/05/2023

(86) PCT IB2021/060555 de 15/11/2021

(87) WO 2022/101873 de 19/05/2022

(21) BR 11 2023 009174-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/11/2021

(30) 13/11/2020 KR 10-2020-0151752; 11/11/2021 KR 10-2021-0154549

(51) B62D 55/265 (2006.01), B62D 55/275 (2006.01), B62D 55/28 (2006.01),
B62D 55/24 (2006.01), B62D 55/06 (2006.01), B63B 59/10 (2006.01), B25J
11/00 (2006.01), B25J 5/00 (2006.01)

(54) SAPATA DE ESTEIRA MAGNÉTICA PARA O APARELHO DE LIMPEZA DE
NAVIOS

(71) TAS GLOBAL CO., LTD. (KR)

(72) DONG WOOK LEE

(85) 12/05/2023

(86) PCT KR2021/016584 de 12/11/2021

(87) WO 2022/103214 de 19/05/2022

(21) BR 11 2023 009177-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/11/2021

(30) 13/11/2020 KR 10-2020-0151809; 12/11/2021 KR 10-2021-0155553

(51) B63B 59/10 (2006.01), B25J 11/00 (2006.01), B25J 9/00 (2006.01), B25J
9/10 (2006.01), B25J 9/08 (2006.01), B25J 19/02 (2006.01)

(54) ROBÔ DE LIMPEZA DE NAVIOS

(71) TAS GLOBAL CO., LTD. (KR)

(72) DONG WOOK LEE

(85) 12/05/2023

(86) PCT KR2021/016585 de 12/11/2021

(87) WO 2022/103215 de 19/05/2022

(21) BR 11 2023 009178-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/11/2021

(30) 13/11/2020 KR 10-2020-0151834; 29/10/2021 KR 10-2021-0146669

(51) B62D 55/30 (2006.01), F16D 41/00 (2006.01), F16C 19/04 (2006.01), F16C
17/02 (2006.01)

(54) UNIDADE DE MANUTENÇÃO DE TENSÃO DE DISPOSITIVO DE
ESTEIRA CONTÍNUA PARA NAVIO E DISPOSITIVO DE ESTEIRA CONTÍNUA
PARA NAVIO POSSUINDO A MESMA

(71) TAS GLOBAL CO., LTD. (KR)

(72) DONG WOOK LEE
(85) 12/05/2023
(86) PCT KR2021/016586 de 12/11/2021
(87) WO 2022/103216 de 19/05/2022

(21) BR 11 2023 009190-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/11/2021
(30) 13/11/2020 GB 2017921.4
(51) G01V 3/30 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA REALIZAÇÃO DE IMAGEM DE CARACTERÍSTICAS SUBTERRÂNEAS A PARTIR DE UMA PERFURAÇÃO
(71) HYPERTUNNEL IP LIMITED (GB)
(72) JORDAN, STEVE; FLANAGAN, FERGUS; TURNER, ELIOTT
(85) 12/05/2023
(86) PCT IB2021/060326 de 08/11/2021
(87) WO 2022/101762 de 19/05/2022

(21) BR 11 2023 009202-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2021
(30) 09/12/2020 EP PCT/EP2020/085166
(51) A61K 8/34 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 5/06 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61Q 13/00 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01), A61Q 17/00 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61Q 5/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES QUE COMPREENDEM POLÍMEROS NATURAIS E UM OU MAIS (BIO)ALCANODIÓIS
(71) SYMRISE AG (DE)
(72) CHRISTIN KOCH; SABINE LANGE; RICARDA KRAELING; MAIK MASCHER; NIKOLAS BUGDAHN
(85) 12/05/2023
(86) PCT EP2021/084939 de 09/12/2021
(87) WO 2022/122890 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 009205-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2021
(30) 09/12/2020 DE PCT/EP2020/085167
(51) A61K 8/35 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES QUE COMPREENDEM FILTROS UV E UM OU MAIS (BIO)ALCANODIÓIS
(71) SYMRISE AG (DE)
(72) SABINE LANGE; NIKOLAS BUGDAHN; VANESSA SCHADE
(85) 12/05/2023
(86) PCT EP2021/084944 de 09/12/2021

(87) WO 2022/122894 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 009256-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/11/2021
(30) 09/12/2020 IN 202021053648; 21/01/2021 EP 21152702.3
(51) C11D 3/37 (2006.01), C11D 3/28 (2006.01)
(54) USO DE UMA COMPOSIÇÃO DE LACTAMA
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(72) PANAGIOTIS KOTSAKIS; SRILAXMI VENKATA MEDEPALLI; NEIL JAMES PARRY
(85) 15/05/2023
(86) PCT EP2021/080768 de 05/11/2021
(87) WO 2022/122266 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 009260-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/12/2020
(30) 16/12/2020 US 17/124,015
(51) E21B 33/12 (2006.01), E21B 23/06 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01)
(54) PACKER DE FURO DE POÇO COM ELEMENTOS DE METAL EXPANSÍVEIS
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(72) CHRISTOPHER MICHAEL PELTO; MICHAEL LINLEY FRIPP; GEIR GJELSTAD
(85) 15/05/2023
(86) PCT US2020/066098 de 18/12/2020
(87) WO 2022/132170 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 009275-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/12/2020
(30) 16/12/2020 US 17/124,217
(51) E21B 43/10 (2006.01), E21B 17/08 (2006.01)
(54) SUSPENSOR DE LINER NÃO EXPANSÍVEL
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(72) MICHAEL LINLEY FRIPP; EMILE EDMUND SEVADJIAN; ABDOL REZA GHARESI
(85) 15/05/2023
(86) PCT US2020/066193 de 18/12/2020
(87) WO 2022/132179 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 009411-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/12/2021
(30) 14/12/2020 FR FR2013161
(51) B29B 17/02 (2006.01), C08J 11/08 (2006.01)

(54) MÉTODO DE TRATAMENTO DE PLÁSTICOS USADOS POR DISSOLUÇÃO DE POLÍMEROS E PURIFICAÇÃO POR ADSORÇÃO
(71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)
(72) WILFRIED WEISS; DAMIEN LEINEKUGEL LE COCQ; MATHILDE SIBEAUD; AMIR HOSSEIN AHMADI-MOTLAGH
(85) 16/05/2023
(86) PCT EP2021/083873 de 02/12/2021
(87) WO 2022/128490 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 009445-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/12/2021
(30) 14/12/2020 FR FR2013160
(51) B29B 17/02 (2006.01), C08J 11/08 (2006.01)
(54) MÉTODO DE TRATAMENTO DE PLÁSTICOS USADOS POR DISSOLUÇÃO DE POLÍMEROS E PURIFICAÇÃO POR LAVAGEM
(71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)
(72) DAMIEN LEINEKUGEL LE COCQ; WILFRIED WEISS; AMIR HOSSEIN AHMADI-MOTLAGH; YACINE HAROUN
(85) 17/05/2023
(86) PCT EP2021/083871 de 02/12/2021
(87) WO 2022/128488 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 009497-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/11/2021
(30) 24/11/2020 EP 20209582.4
(51) A22C 17/00 (2006.01), A22C 21/00 (2006.01), G06Q 10/08 (2023.01), G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 50/28 (2012.01)
(54) MÉTODO PARA CUMPRIR A UMA PLURALIDADE DE PEDIDOS DE LOTE POR PESO EM UMA LINHA DE PROCESSAMENTO DE ITENS ALIMENTÍCIOS
(71) MAREL INC. (US) ; MAREL POULTRY B.V. (NL)
(72) HARALDUR HARALDSSON; JAN-PIETER FEDDEMA
(85) 17/05/2023
(86) PCT EP2021/082493 de 22/11/2021
(87) WO 2022/112170 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 009508-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/06/2021
(30) 17/11/2020 CN CN 202011285823.5
(51) G06K 9/32 (2006.01)
(54) SISTEMAS E MÉTODOS DE DETECÇÃO DE IMAGEM
(71) ZHEJIANG DAHUA TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(72) HU, LAIFENG; WU, LIFENG
(85) 17/05/2023

(86) PCT CN2021/098637 de 07/06/2021

(87) WO 2022/105197 de 27/05/2022

(21) BR 11 2023 009562-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2021

(30) 22/12/2020 US 63/128,928

(51) F16K 5/06 (2006.01), F16K 5/20 (2006.01)

(54) INSERÇÃO DE SEDE PARA UMA VÁLVULA DE ESFERA CRIOGÊNICA

(71) SAINT-GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS CORPORATION (US)

(72) PHILIPPE BURLLOT; HERMAN M. DUBOIS; JAN KUSTERMANS; FILIP ROUSSEAU

(85) 18/05/2023

(86) PCT US2021/072908 de 14/12/2021

(87) WO 2022/140736 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 009683-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/11/2021

(30) 23/11/2020 US 63/117,170; 28/01/2021 US 63/142,663; 20/09/2021 US 17/479,244; 20/09/2021 US 17/479,530

(51) A61K 31/554 (2006.01), A61P 31/20 (2006.01), C07D 515/20 (2006.01)

(54) AGENTES ANTIVIRAIS DERIVADOS DE ESPIROPIRROLIDINA INÉDITOS

(71) ENANTA PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) GUOQIANG WANG; RUICHAO SHEN; YONG HE; JUN MA; XUECHAO XING; HUI CAO; XURI GAO; XIAOWEN PENG; JIANG LONG; WEI LI; JIAJUN ZHANG; JOSEPH D. PANARESE; NATHANIEL THOMAS KENTON; SAMUEL BARTLETT; YAT SUN OR

(85) 19/05/2023

(86) PCT US2021/060247 de 22/11/2021

(87) WO 2022/109363 de 27/05/2022

(21) BR 11 2023 009689-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/11/2021

(51) G01B 7/06 (2006.01), F16D 66/02 (2006.01)

(54) SENSOR DE DESGASTE E MÉTODO DE DETECÇÃO DE DESGASTE

(71) METSO OUTOTEC FINLAND OY (FI)

(72) NIGEL GAYLARD

(85) 19/05/2023

(86) PCT EP2021/082704 de 23/11/2021

(87) WO 2022/106727 de 27/05/2022

(21) BR 11 2023 009694-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/11/2021

(30) 20/11/2020 US 63/116,611
(51) C12N 15/86 (2006.01), A61K 31/436 (2006.01), C12N 9/12 (2006.01)
(54) SISTEMA DE VETOR PARA ENTREGA DE MÚLTIPLOS
POLINUCLEOTÍDEOS E USOS DOS MESMOS
(71) UMOJA BIOPHARMA, INC. (US)
(72) ANDREW SCHARENBERG; LAURIE BEITZ
(85) 19/05/2023
(86) PCT US2021/059931 de 18/11/2021
(87) WO 2022/109162 de 27/05/2022

(21) BR 11 2023 009726-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/08/2021
(30) 22/12/2020 US 63/128,929
(51) C08J 3/22 (2006.01), C08J 3/24 (2006.01), C08K 5/14 (2006.01), C08L
23/08 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUZIR UMA FORMULAÇÃO DE POLIETILENO
MODIFICADA, E, FORMULAÇÃO DE POLIETILENO MODIFICADA
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) ALEXANDER WILLIAMSON; RAHUL SHARMA
(85) 19/05/2023
(86) PCT US2021/046407 de 18/08/2021
(87) WO 2022/139885 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 009734-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/12/2021
(30) 21/12/2020 US 63/128,309
(51) C09D 123/14 (2006.01), C09D 151/06 (2006.01), C08L 23/14 (2006.01),
C08L 51/06 (2006.01), C08K 5/09 (2006.01), C08K 5/17 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PREPARAR UM SUBSTRATO DE METAL
REVESTIDO, E, ARTIGO REVESTIDO DE METAL
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) HOUXIANG TANG; DAVID L. MALOTKY; NICHOLAS B. SCHAFFER;
HANZE YING; BERNHARD U. KAINZ; CYNTHIA A. STANTS; LUQING QI; RAY
E. DRUMRIGHT; JONATHAN F. MASON
(85) 19/05/2023
(86) PCT US2021/061570 de 02/12/2021
(87) WO 2022/140033 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 009740-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/12/2020
(51) A61F 13/494 (2006.01)
(54) ARTIGO ABSORVENTE, E, MÉTODO PARA FORMAR ARTIGOS
ABSORVENTES
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(72) KYUNGSIK JANG; ALEXEY MARKIN; JAEYOUNG YOO; MARTA EMBID
(85) 19/05/2023
(86) PCT US2020/066358 de 21/12/2020
(87) WO 2022/139787 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 009752-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/12/2020
(51) D04H 3/05 (2006.01), D04H 3/007 (2012.01), D04H 3/009 (2012.01), D04H 13/00 (2006.01), D06C 23/04 (2006.01)
(54) FOLHA DE BASE, E, MÉTODO PARA FORMAR UMA FOLHA DE BASE
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(72) DAVID FERNANDO GONZALEZ; ALEJANDRA ZAPATA ARANGO
(85) 19/05/2023
(86) PCT US2020/066378 de 21/12/2020
(87) WO 2022/139788 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 009786-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/11/2021
(30) 26/11/2020 CN 202011350770.0
(51) A61P 35/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), C07K 1/06 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMBINADA, KIT DE COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E MÉTODO PARA TRATAMENTO DE CÂNCER DE PULMÃO, TERAPIA COMBINADA PARA TRATAMENTO DE UMA ENTIDADE COM CÂNCER DE PULMÃO E USO DA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMBINADA
(71) CHIA TAI TIANQING PHARMACEUTICAL GROUP CO., LTD. (CN)
(72) XIQUAN ZHANG; XUNQIANG WANG; DING YU; TAO LIU; XIAOLE ZHAN; NAIYING WU
(85) 19/05/2023
(86) PCT CN2021/133386 de 26/11/2021
(87) WO 2022/111618 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 009790-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/10/2021
(30) 20/11/2020 CN CN 202011314812.5
(51) G06K 9/00 (2006.01), G06K 9/32 (2006.01), G06K 9/34 (2006.01), G06K 9/62 (2006.01)
(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA DETECÇÃO DE ACIDENTES DE TRÂNSITO
(71) ZHEJIANG DAHUA TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(72) WU, CHENGLU; YU, YANXUN; WANG, YAONONG
(85) 19/05/2023
(86) PCT CN2021/124913 de 20/10/2021

(87) WO 2022/105517 de 27/05/2022

(21) BR 11 2023 009820-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2021
(30) 11/12/2020 CN PCT/CN2020/135740
(51) C07D 487/04 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE
(9S)-N-[3-(6-METILPIRIMIDIN-4-IL)-3-AZABICICLO[3.2.1]OCTAN-8-IL]-9-(2,3,4-TRIFLUOROFENIL)-6,7,8,9-TETRA-HIDRO-5H-[1,2,4]TRIAZOLO[1,5-A]AZEPIN-2-AMINA E SUA FORMA SÓLIDA
(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(72) WEICHUN CHEN; GUOCAI ZHANG
(85) 22/05/2023
(86) PCT EP2021/084887 de 09/12/2021
(87) WO 2022/122864 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 009832-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2021
(30) 09/12/2020 EP PCT/EP2020/085168
(51) A61Q 15/00 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), C11D 7/26 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES QUE COMPREENDEM (BIO)ALCANODIÓIS E AGENTES DE RESFRIAMENTO
(71) SYMRISE AG (DE)
(72) CHRISTIN KOCH; SABINE LANGE; NIKOLAS BUGDAHNS; RICARDA KRAELING; STEFFEN NORDZIEKE
(85) 22/05/2023
(86) PCT EP2021/084969 de 09/12/2021
(87) WO 2022/122903 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 009834-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2021
(30) 18/12/2020 US 63/127,536
(51) G01N 33/68 (2006.01), G01N 33/543 (2006.01), C07K 16/42 (2006.01), C07K 16/36 (2006.01), A61P 7/02 (2006.01)
(54) MÉTODO DE DETECÇÃO DE UM ANTICORPO ANTIFÁRMACO (ADA) CONTRA UM ANTICORPO ANTI-FATOR XI E/OU ANTI-FATOR XIA OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DO MESMO
(71) ANTHOS THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) DEBRA A. FREEDHOLM; DANIEL M BLOOMFIELD; ROYSTON J. GLASSPOOL; JONATHAN E. FREEMAN; YASSER KHDER
(85) 22/05/2023
(86) PCT US2021/064117 de 17/12/2021

(87) WO 2022/133263 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 009843-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2021
(30) 17/12/2020 US 63/127,135
(51) A23L 2/60 (2006.01), A23L 27/30 (2016.01)
(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA MODULAÇÃO DO SABOR
(71) GIVAUDAN SA (CH)
(72) FENG SHI; MOISES GALANO; LAURA H. LUCAS; YOSUKE ONUMA;
MATTHEW STEVEN ROACH; IONA MARIA UNGUREANU; WEI YUAN
(85) 22/05/2023
(86) PCT EP2021/086555 de 17/12/2021
(87) WO 2022/129558 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 009852-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/12/2021
(30) 18/12/2020 EP 20215253.4
(51) A61K 9/14 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 47/32 (2006.01), A61K
31/4725 (2006.01), A61P 25/02 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01), A61P 25/16
(2006.01), A61P 25/18 (2006.01)
(54) DISPERSÕES SÓLIDAS AMORFAS
(71) UCB BIOPHARMA SRL (BE)
(72) FAIZA LAREDJ; ROSANNA CHIRICO; AYMERIC OUSSET
(85) 22/05/2023
(86) PCT EP2021/086061 de 16/12/2021
(87) WO 2022/129267 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 009872-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/12/2021
(30) 17/12/2020 US 63/126,724
(51) C08L 69/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE POLICARBONATO, E, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA
COMPOSIÇÃO DE POLICARBONATO
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) JONG-YOUNG LEE
(85) 22/05/2023
(86) PCT US2021/063146 de 13/12/2021
(87) WO 2022/132663 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 009956-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/11/2021
(30) 18/12/2020 EP 20215439.9
(51) B04B 5/12 (2006.01), B04B 9/12 (2006.01), B04B 11/02 (2006.01)

(54) SEPARADOR CENTRÍFUGO PARA SEPARAR UMA FASE LÍQUIDA DE UM GÁS DE CÁRTER

(71) ALFDEX AB (SE)

(72) ANDERS ÖRTEGREN

(85) 23/05/2023

(86) PCT EP2021/082421 de 22/11/2021

(87) WO 2022/128341 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 009989-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/12/2021

(30) 21/12/2020 FR FR2013797

(51) A61Q 5/12 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/86 (2006.01), A61K 8/898 (2006.01), A61K 8/891 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/87 (2006.01), C08G 18/28 (2006.01), C08G 18/75 (2006.01), C08L 75/08 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO COSMÉTICA E PROCESSO DE TRATAMENTO COSMÉTICO

(71) L'OREAL (FR)

(72) VALÉRIE VIRAVAU; LAURENT CHESNEAU

(85) 23/05/2023

(86) PCT EP2021/084741 de 08/12/2021

(87) WO 2022/135927 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010019-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/11/2021

(30) 24/11/2020 US 63/117,995; 02/07/2021 US 63/217,889; 16/11/2021 US 63/279,915

(51) A61M 1/00 (2006.01), A61M 27/00 (2006.01), A61L 31/14 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE APLICAÇÃO OU DRENAGEM DE FLUIDO PARA O LOCAL DE TRATAMENTO

(71) AROA BIOSURGERY LIMITED (NZ)

(72) BRIAN RODERICK WARD; ISAAC TRISTRAM TANE MASON; HAMISH JOSHUA ROSE; ALISTER TODD JOWSEY; MICHAEL ANDREW LOVELAND; LIAM JOSEPH DOUGLAS; SAMUEL BARRY TURNER; DORRIN ASEFI; SEAN JAMES GORMAN; HENRY DAVID CHITTOCK

(85) 23/05/2023

(86) PCT NZ2021/050206 de 24/11/2021

(87) WO 2022/114966 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010022-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/11/2021

(30) 24/11/2020 US 63/117,995; 02/07/2021 US 63/217,948; 18/11/2021 US 63/280,787

(51) A61F 13/02 (2006.01), A61M 1/00 (2006.01)

(54) CURATIVO DE FERIMENTO
 (71) AROA BIOSURGERY LIMITED (NZ)
 (72) BRIAN RODERICK WARD; ISAAC TRISTRAM TANE MASON; HAMISH JOSHUA ROSE; SAMUEL BARRY TURNER; SARAH FRANCES WILLIAMSON; NIGEL TRINIDADE; SEAN JAMES GORMAN; DORRIN ASEFI; HENRY DAVID CHITTOCK
 (85) 23/05/2023
 (86) PCT NZ2021/050208 de 24/11/2021
 (87) WO 2022/114968 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010042-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/12/2021
 (30) 22/12/2020 DE 10 2020 134 660.3
 (51) E01B 31/13 (2006.01), B23C 5/24 (2006.01), B23C 3/00 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO COM UM CORPO FRESADOR ACIONÁVEL EM ROTAÇÃO
 (71) SCHWEERBAU INTERNATIONAL GMBH & CO. KG (DE)
 (72) FRANK MEVERT
 (85) 24/05/2023
 (86) PCT EP2021/085214 de 10/12/2021
 (87) WO 2022/135975 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010144-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/12/2021
 (30) 17/12/2020 NL 2027139
 (51) A22C 21/00 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE RETIRADA DE PELE, SISTEMA E MÉTODO PARA REMOVER PELE DE UM PRODUTO DE PERNA DE AVE DE CRIAÇÃO
 (71) MAREL POULTRY B.V. (NL)
 (72) MAURICE EDUARDUS THEODORUS VAN ESBROECK; JAN WILLEM BOS
 (85) 25/05/2023
 (86) PCT EP2021/086434 de 17/12/2021
 (87) WO 2022/129488 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010148-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/12/2021
 (30) 09/12/2020 GR 20200100719
 (51) H04W 64/00 (2009.01), H04W 76/14 (2018.01), G01S 5/00 (2006.01), G01S 5/02 (2010.01)
 (54) POSICIONAMENTO UE PARA UE
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) JINGCHAO BAO; SONY AKKARAKARAN; ALEXANDROS MANOLAKOS; TAO LUO
 (85) 25/05/2023

(86) PCT US2021/061801 de 03/12/2021

(87) WO 2022/125393 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010149-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/08/2021

(30) 30/11/2020 AT A51044/2020; 08/04/2021 AT A50259/2021; 08/04/2021 AT A50261/2021

(51) F16C 43/02 (2006.01), F16C 41/04 (2006.01), F16C 35/02 (2006.01), F16C 17/02 (2006.01), F16C 17/10 (2006.01), F03D 80/70 (2016.01)

(54) MÉTODO DE MONTAGEM DE UM MANCAL DE ROTOR DE UMA TURBINA EÓLICA E DISPOSITIVO

(71) MIBA GLEITLAGER AUSTRIA GMBH (AT)

(72) ALEXANDER LOITESBERGER; ALBERT WALDL; PATRICK LAUBICHLER

(85) 25/05/2023

(86) PCT AT2021/060301 de 30/08/2021

(87) WO 2022/109635 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010150-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/11/2021

(30) 27/11/2020 US 63/118,824

(51) B29C 49/00 (2006.01), C08F 10/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES DE POLÍMERO DE EMISSÃO DE CO2 DE BAIXO IMPACTO BIOCMPATÍVEIS, ARTIGOS FARMACÊUTICOS E MÉTODOS DE PREPARAÇÃO DAS MESMAS

(71) BRASKEM S.A (BR/BA)

(72) CAMILA PILATTI MAINKA; AMEL MURGIC; THAYSA PANDO; CRISTHIAN OLIVEIRA

(85) 25/05/2023

(86) PCT IB2021/022235 de 24/11/2021

(87) WO 2022/112848 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010153-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/12/2021

(30) 16/12/2020 EP 20214659.3

(51) B66B 1/34 (2006.01)

(54) MÉTODO E CONTROLADOR PARA AVALIAR INFORMAÇÕES SOBRE A LOCALIZAÇÃO ATUAL DE UMA CABINE EM UM POÇO DE UM ELEVADOR

(71) INVENTIO AG (CH)

(72) VALERIO VILLA

(85) 25/05/2023

(86) PCT EP2021/085958 de 15/12/2021

(87) WO 2022/129206 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010154-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/11/2021 (30) 27/11/2020 EP 20210158.0 (51) B01J 8/00 (2006.01) (54) PROCESSO PARA ALIMENTAR UM CATALISADOR DE POLIMERIZAÇÃO EM UM REATOR DE POLIMERIZAÇÃO, POLÍMERO DE OLEFINA, PROCESSO PARA PRODUZIR O MESMO E SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE PASTA DE CATALISADOR PARA PRODUZIR O MESMO EM UM REATOR DE POLIMERIZAÇÃO (71) BOREALIS AG (AT) (72) KLAUS NYFORS; JOUNI KIVELÄ; MUBASHAR SATTAR; SAMULI ZITTING; ERNO ELOVAINIO; MIKKO LYLYKANGAS; JAN LINDHOLM; DANNY COX (85) 25/05/2023 (86) PCT EP2021/080598 de 04/11/2021 (87) WO 2022/111966 de 02/06/2022
(21) BR 11 2023 010159-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 25/11/2021 (30) 26/11/2020 EP 20306453.0 (51) B65G 15/60 (2006.01), B03C 1/247 (2006.01), B03C 1/30 (2006.01) (54) SISTEMA DE SEPARAÇÃO DE MATERIAL (71) SUEZ GROUPE (FR) (72) RIK SLABBINCK; PETER BAERT; SIMON WAROQUIER; THIERRY VLIEGHE (85) 25/05/2023 (86) PCT EP2021/083046 de 25/11/2021 (87) WO 2022/112444 de 02/06/2022
(21) BR 11 2023 010160-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/11/2021 (30) 27/11/2020 RU 2020139179 (51) C12N 1/20 (2006.01), B09C 1/10 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01) (54) CEPA BACTERIANA RHODOCOCCUS QINGSHENGII QUE DEGRADA O IMAZETAPIR E ESTIMULA O CRESCIMENTO DA COLHEITA (71) ORGANIC PARK LIMITED LIABILITY COMPANY (RU) (72) ANNA YURIEVNA MURATOVA; OLGA VIKTOROVNA TURKOVSKAYA (85) 25/05/2023 (86) PCT RU2021/050376 de 15/11/2021 (87) WO 2022/115002 de 02/06/2022
(21) BR 11 2023 010162-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/12/2021 (30) 16/12/2020 CH 01595/20

(51) B29B 17/02 (2006.01), C08J 11/08 (2006.01), B29B 17/00 (2006.01), B29K 23/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE RECICLAGEM PARA PRODUZIR UM RECICLADO DE POLIOLEFINA, E, RECICLADO DE POLIOLEFINA
 (71) ALPLA WERKE ALWIN LEHNER GMBH & CO. KG (AT)
 (72) ROBERT SIEGL
 (85) 25/05/2023
 (86) PCT EP2021/086141 de 16/12/2021
 (87) WO 2022/129309 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010166-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/12/2020
 (51) C25D 3/12 (2006.01), C21D 8/02 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C25D 15/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM SUBSTRATO DE AÇO REVESTIDO, SUBSTRATO DE AÇO REVESTIDO E USO
 (71) ARCELORMITTAL (LU)
 (72) LORETTA BOCK; MD SHAMSUJJOHA
 (85) 25/05/2023
 (86) PCT IB2020/062078 de 17/12/2020
 (87) WO 2022/129997 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010167-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/11/2021
 (30) 27/11/2020 CN 202011361233.6
 (51) B62D 1/02 (2006.01), B62D 3/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE CONDUÇÃO, E VEÍCULO
 (71) BYD COMPANY LIMITED (CN)
 (72) MIN ZHAO; JUN SU; QICHENG DENG; CHONG SUN; QI HUANG
 (85) 25/05/2023
 (86) PCT CN2021/132829 de 24/11/2021
 (87) WO 2022/111533 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010169-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/11/2021
 (30) 30/11/2020 JP 2020-198864
 (51) C01G 9/02 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), A61K 8/27 (2006.01), A61Q 1/00 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), C09C 3/00 (2006.01), C09C 3/06 (2006.01), C09C 3/08 (2006.01), C09D 17/00 (2006.01)
 (54) PÓ DE ÓXIDO DE ZINCO, DISPERSÃO, TINTA E COSMÉTICO
 (71) SUMITOMO OSAKA CEMENT CO., LTD. (JP)
 (72) TADASHI NEYA; MASAHIRO NOBE; SYUNSUKE SUMA
 (85) 25/05/2023
 (86) PCT JP2021/043613 de 29/11/2021

(87) WO 2022/114179 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010172-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/12/2021

(30) 18/12/2020 EP 20215341.7

(51) A23F 5/04 (2006.01), A23F 5/08 (2006.01), A23F 5/12 (2006.01), B03C 3/017 (2006.01), B03C 3/09 (2006.01), G05B 15/00 (2006.01), B03C 3/011 (2006.01), B03C 3/019 (2006.01), B03C 3/02 (2006.01), B03C 3/08 (2006.01), B03C 3/12 (2006.01), B03C 3/36 (2006.01), B03C 3/41 (2006.01), B03C 3/68 (2006.01), B03C 3/78 (2006.01), B03C 3/47 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA TORRAR GRÃOS DE CAFÉ

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

(72) JOËL MOREND; FLAVIEN FLORENT DUBIEF; THOMAS RUDI S. DEGREEF; MICHIEL ALEXANDER CELIS; RIEN DENISE M. LEMMENS; MAXIME BAEKELANDT

(85) 25/05/2023

(86) PCT EP2021/084441 de 06/12/2021

(87) WO 2022/128580 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010174-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/11/2021

(30) 30/11/2020 JP 2020-198905

(51) C01G 9/02 (2006.01), C09C 3/00 (2006.01), C09D 17/00 (2006.01), A61Q 1/00 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), C09D 201/00 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), A61K 8/27 (2006.01), C09D 7/61 (2018.01), C09D 7/62 (2018.01)

(54) PÓ DE ÓXIDO DE ZINCO, DISPERSÃO, TINTA E COSMÉTICO

(71) SUMITOMO OSAKA CEMENT CO., LTD. (JP)

(72) TADASHI NEYA; MASAHIRO NOBE; SYUNSUKE SUMA

(85) 25/05/2023

(86) PCT JP2021/043574 de 29/11/2021

(87) WO 2022/114169 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010182-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/11/2021

(30) 02/12/2020 CN 202011391266.5

(51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01)

(54) MICROPÍLULAS ENTÉRICAS, MÉTODO PARA PREPARAR AS MICROPÍLULAS ENTÉRICAS, COMPOSTO FARMACÊUTICO, MÉTODO PARA TRATAR E/OU PREVENIR AS DOENÇAS GASTROINTESTINAIS, E, USO DAS MICROPÍLULAS ENTÉRICAS

(71) LIVZON PHARMACEUTICAL GROUP INC. (CN)

(72) PUCHENG LI; YATING MO; XIANGNA ZHANG; XUEMEI HOU; YANNAN CUI; SIWEN HU; CAIHUA CHENG; WEISHAN LIN; ZENGQING TU; YURONG

ZHANG; HONGDAN SHEN; SHENCHAO JIAO; YANG FENG; ZHIHUI HAN;
LEI WU; ZHUANXIA ZHANG

(85) 25/05/2023

(86) PCT CN2021/130394 de 12/11/2021

(87) WO 2022/116796 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010191-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/11/2021

(30) 14/12/2020 SE 2051451-9

(51) B65H 18/02 (2006.01), B65H 18/26 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA ENROLAR UMA FOLHA CONTÍNUA, E , MÁQUINA DE ENROLAMENTO PARA ENROLAR UMA FOLHA CONTÍNUA

(71) VALMET AB (SE)

(72) FABRIZIO BARTOLINI; MARCO CAPITANI

(85) 25/05/2023

(86) PCT EP2021/082088 de 18/11/2021

(87) WO 2022/128305 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010192-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2021

(30) 15/12/2020 US 63/125,508

(51) A61M 5/142 (2006.01), A61M 5/168 (2006.01), A61M 5/172 (2006.01)

(54) APARELHOS E MÉTODOS PARA NORMALIZAR DADOS DE MOTOR DE BOMBA CARREGADOS PARA DADOS DE MOTOR DE BOMBA DESCARREGADOS DURANTE UMA OPERAÇÃO DE MOVIMENTO DE FLUIDO

(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(72) SCOTT STEWART; SCOTT COREY; KUN LI

(85) 25/05/2023

(86) PCT US2021/062562 de 09/12/2021

(87) WO 2022/132555 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010196-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/11/2020

(51) H02J 1/08 (2006.01), H02J 3/38 (2006.01)

(54) SISTEMA FOTOVOLTAICO BIPOLAR, SISTEMA DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO E MÉTODO DE PROTEÇÃO PARA UM SISTEMA FOTOVOLTAICO BIPOLAR

(71) HUAWEI DIGITAL POWER TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) ZHIWU XU; HONGMIAO FANG; YANZHONG ZHANG; CHANGSHUAN SUN; TIANSAN LIN

(85) 25/05/2023

(86) PCT CN2020/132570 de 30/11/2020

(87) WO 2022/110096 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010202-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/11/2021
(30) 17/12/2020 DE 10 2020 216 155.0
(51) F04D 29/42 (2006.01), F04D 29/62 (2006.01)
(54) VENTILADOR E CARÇAÇA VOLUTA PARA VENTILADOR
(71) ZIEHL -ABEGG SE (DE)
(72) FRIEDER LOERCHER; ALEXANDER HEROLD; MATTHIAS GOELLER
(85) 25/05/2023
(86) PCT DE2021/200205 de 25/11/2021
(87) WO 2022/128011 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010203-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2020
(51) A61Q 15/00 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA COMBATER MICRO-ORGANISMOS AO USAR DERIVADOS DE MENTOL
(71) SYMRISE AG (DE)
(72) CHRISTIN KOCH; STEFFEN NORDZIEKE
(85) 25/05/2023
(86) PCT EP2020/085185 de 09/12/2020
(87) WO 2022/122144 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010205-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/11/2021
(30) 25/11/2020 US 63/118,534
(51) A61K 31/7088 (2006.01), A61K 31/7105 (2006.01), A61K 31/713 (2006.01), A61K 47/08 (2006.01), C07C 327/06 (2006.01), C07C 327/22 (2006.01)
(54) NANOPARTÍCULAS DE LIPÍDIOS PARA LIBERAÇÃO DE ÁCIDOS NUCLEICOS E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS
(71) AKAGERA MEDICINES, INC. (US)
(72) DARYL C. DRUMMOND; DMITRI B. KIRPOTIN; MARK E. HAYES; ALEXANDER KOSHKARYEV; ROSS B. FULTON
(85) 25/05/2023
(86) PCT US2021/060877 de 24/11/2021
(87) WO 2022/115645 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010210-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/12/2021
(30) 24/12/2020 EP 20217177.3
(51) C08J 11/10 (2006.01), C08L 67/02 (2006.01)
(54) RECICLAGEM ENZIMÁTICA DE TEREFTALATO DE POLIETILENO

RECICLADO POR CUTINASES

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

(72) TIM BÖRNER; NINA CHRISTINA MARIA ROTHANS

(85) 25/05/2023

(86) PCT EP2021/085364 de 13/12/2021

(87) WO 2022/135985 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010256-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/08/2021

(30) 27/11/2020 CN PCT/CN2020/132280

(51) A61K 33/242 (2019.01), A61K 47/54 (2017.01), A61K 47/18 (2017.01),
A61P 9/10 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01)

(54) AGRUPAMENTOS DE OURO, COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA
TRATAMENTO DE DERRAMES CEREBRAIS

(71) SHENZHEN PROFOUND VIEW PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY CO.,
LTD. (CN)

(72) TAOLEI SUN

(85) 26/05/2023

(86) PCT CN2021/112729 de 16/08/2021

(87) WO 2022/110911 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010265-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/11/2021

(30) 30/11/2020 LU 102246

(51) B65D 65/46 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01), B32B 5/02 (2006.01)

(54) CONJUNTO COMPOSTO POR UMA CÁPSULA DESTINADA A RECEBER
UMA SUBSTÂNCIA PARA PREPARO DE UMA BEBIDA E UMA PELÍCULA DE
VEDAÇÃO

(71) BRAIN CORP S.A. (LU)

(72) OLIVIER BRIVOIS

(85) 26/05/2023

(86) PCT EP2021/083646 de 30/11/2021

(87) WO 2022/112614 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010365-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/12/2021

(30) 22/12/2020 EP 20216525.4

(51) C12N 15/82 (2006.01), A01H 4/00 (2006.01)

(54) PROMOÇÃO DE REGENERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO EM BETA
VULGARIS

(71) KWS SAAT SE & CO. KGAA (DE) ; STICHTING WAGENINGEN
RESEARCH (NL)

(72) JIXIANG KONG; SUSANA MARTIN-ORTIGOSA; DAVID PACHECO
VILLALOBOS; CHRISTINE KASTNER; FRANK LUDEWIG

(85) 29/05/2023

(86) PCT EP2021/087267 de 22/12/2021

(87) WO 2022/136535 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010416-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/12/2021

(30) 22/12/2020 US 63/129,060

(51) B31B 50/74 (2017.01), B65D 5/02 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA ERGUER PELO MENOS PARCIALMENTE UMA CAIXA COM UM SISTEMA DE FORMAÇÃO DE CAIXA, SISTEMA DE FORMAÇÃO DE CAIXA PARA FORMAR PELO MENOS PARCIALMENTE UMA CAIXA, E CONJUNTO DE ENGATE DE ABA DE EXTREMIDADE

(71) GRAPHIC PACKAGING INTERNATIONAL, LLC (US)

(72) DEREK SCHROEDER

(85) 29/05/2023

(86) PCT US2021/064502 de 21/12/2021

(87) WO 2022/140320 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010417-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/11/2021

(30) 30/11/2020 US 63/119,076

(51) E02F 9/20 (2006.01), E02F 3/84 (2006.01)

(54) SISTEMA, APARELHO E MÉTODO PARA CONTROLE REMOTO DE UM VEÍCULO DE TRABALHO

(71) VINCENT EDMUND PAWLUSKI (CA)

(72) VINCENT EDMUND PAWLUSKI

(85) 29/05/2023

(86) PCT CA2021/051700 de 29/11/2021

(87) WO 2022/109750 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010423-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/12/2021

(30) 22/12/2020 IT 10202000031946

(51) C08L 19/00 (2006.01), C08C 19/42 (2006.01), C08L 9/06 (2006.01), B60C 1/00 (2006.01), C08L 15/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO ELASTOMÉRICA PARA COMPOSTOS DE PNEUS, COMPOSTO DE PNEU ELASTOMÉRICO VULCANIZADO, PROCESSO PARA PREPARAR O COMPOSTO ELASTOMÉRICO VULCANIZADO, COMPONENTE DE PNEU, E, PNEU PARA RODAS DE VEÍCULOS

(71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(72) LUCA GIANNINI; LUCIANO TADIELLO; SILVIA GUERRA; THOMAS HANEL; CHRISTOPH WEDER; STEPHEN SCHRETTL; MARCO MARELIATI (FALECIDO)

(85) 29/05/2023

(86) PCT IB2021/062064 de 21/12/2021

(87) WO 2022/137099 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010426-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/05/2021

(30) 30/11/2020 CN 202011377433.0

(51) G10L 19/00 (2013.01), G10L 19/008 (2013.01), H04S 3/00 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO DE ÁUDIO

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) YUAN GAO; SHUAI LIU; BIN WANG; ZHE WANG; TIANSHU QU; JIAHAO XU

(85) 29/05/2023

(86) PCT CN2021/096839 de 28/05/2021

(87) WO 2022/110722 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010435-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/11/2021

(30) 30/11/2020 IT 10202000029048

(51) B29C 65/20 (2006.01), B29C 65/78 (2006.01), E06B 3/96 (2006.01), B29K 27/06 (2006.01)

(54) MÁQUINA PARA SOLDA DE ELEMENTOS PERFILADOS DE MATERIAL PLÁSTICO

(71) GRAF SYNERGY S.R.L. (IT)

(72) VACCARI, ANDREA

(85) 29/05/2023

(86) PCT IB2021/061043 de 29/11/2021

(87) WO 2022/113029 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010436-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/08/2021

(30) 30/11/2020 CN 202011372817.3; 29/12/2020 CN 202011602742.3; 10/08/2021 CN 202110911478.X

(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)

(54) ANTICORPO ANTI-SIRPA OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DO MESMO, E USO DO MESMO

(71) QURE BIOTECHNOLOGY (SHANGHAI) CO., LTD. (CN)

(72) XIANGDONG QU; QIN PAN; HAN ZHENG; YEJIE DU; ZISHUO CHEN

(85) 29/05/2023

(86) PCT CN2021/113416 de 19/08/2021

(87) WO 2022/110922 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010437-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/11/2021
(30) 30/11/2020 KR 10-2020-0165109; 26/11/2021 KR 10-2021-0166074
(51) C08F 10/02 (2006.01), C08F 110/02 (2006.01), C08F 210/16 (2006.01),
C08F 210/02 (2006.01), C08F 4/6592 (2006.01), C08F 4/64 (2006.01), C08F
4/659 (2006.01)
(54) POLIETILENO E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DO MESMO
(71) LG CHEM, LTD (KR)
(72) CHRISTINE JISOO SONG; JIWON YOON; YI YOUNG CHOI
(85) 29/05/2023
(86) PCT KR2021/017788 de 29/11/2021
(87) WO 2022/114902 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010438-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/06/2021
(30) 27/11/2020 IT 10202000028709
(51) A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/28 (2006.01)
(54) KIT PARA INJEÇÃO SEQUENCIALMENTE COAXIAL DE UM
MEDICAMENTO
(71) GEM S.R.L. (IT)
(72) GIOVANNI FACCIOLI; RENZO SOFFIATTI; LORENZO TESSARI; MIRKO
TESSARI
(85) 29/05/2023
(86) PCT IB2021/055855 de 30/06/2021
(87) WO 2022/112858 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010444-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/11/2021
(30) 29/11/2020 IN 202041052013
(51) B60R 11/00 (2006.01)
(54) COMPONENTES ELÉTRICOS PARA VEÍCULO DO TIPO PARA MONTAR
(71) TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)
(72) SUBRAMANIAN LAKSHMANAN; PATIL ANAND MOTILAL; SRINIVASA
RAO KANDREGULA
(85) 29/05/2023
(86) PCT IN2021/051097 de 25/11/2021
(87) WO 2022/113106 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010445-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/11/2021
(30) 03/12/2020 IN 202021052758; 21/01/2021 EP 21152775.9
(51) A61K 8/00 (2006.01), A61K 31/02 (2006.01), A61K 31/133 (2006.01), A61K
31/20 (2006.01), A61K 31/201 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 45/06
(2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01),
A61Q 17/00 (2006.01)

(54) USO DE ÁCIDO HIDROXIESTEÁRICO, MÉTODO PARA FORNECER PROTEÇÃO A UMA SUPERFÍCIE EXTERNA DO CORPO E PARA FORNECER BENEFÍCIO ANTIMICROBIANO, USO DE UMA COMPOSIÇÃO E COMPOSIÇÃO ANTIMICROBIANA
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(72) THRISHA CLEETUS ALEXANDER; RIMPA GHOSH; AMITABHA MAJUMDAR; MRUTHYUNJAYA SWAMY MATHAPATHI; SREENIVASA THIMMAIAH; MORRIS WASKAR
(85) 29/05/2023
(86) PCT EP2021/082733 de 24/11/2021
(87) WO 2022/117404 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010448-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2021
(30) 01/12/2020 JP 2020-199852
(51) A01N 43/54 (2006.01), A01N 25/28 (2006.01), A01N 43/84 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)
(54) MICROCÁPSULA E FORMULAÇÃO LÍQUIDA DE PESTICIDA
(71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
(72) NOBUHIRO KISHI
(85) 29/05/2023
(86) PCT JP2021/043750 de 30/11/2021
(87) WO 2022/118816 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010449-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2020
(51) H04W 4/02 (2018.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA DETERMINAR UMA LOCALIZAÇÃO, E, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO
(71) BEIJING XIAOMI MOBILE SOFTWARE CO., LTD. (CN)
(72) LEI YU; WEI HONG; YANG LIU
(85) 29/05/2023
(86) PCT CN2020/132921 de 30/11/2020
(87) WO 2022/110206 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010451-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/03/2021
(30) 29/11/2020 IN 202041052009
(51) B62K 11/10 (2006.01), B62K 19/30 (2006.01), F02N 11/04 (2006.01), B62K 11/02 (2006.01), F02D 41/26 (2006.01)
(54) VEÍCULO DO TIPO PARA MONTAR DOTADO DE UMA UNIDADE DE POTÊNCIA, UMA MÁQUINA ELÉTRICA E OS CONTROLADORES CORRESPONDENTES DOS MESMOS
(71) TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)

(72) SUBRAMANIAN LAKSHMANAN; MOTILAL PATIL ANAND; SRINIVASA
RAO KANDREGULA

(85) 29/05/2023

(86) PCT IN2021/050308 de 25/03/2021

(87) WO 2022/113095 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010454-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/12/2021

(30) 17/12/2020 NL 2027149; 04/08/2021 NL 2028920

(51) E02D 7/16 (2006.01), E02D 13/04 (2006.01), E02D 27/52 (2006.01), E02B
17/00 (2006.01)

(54) CONJUNTO PARA SUPORTAR UM OBJETO EM UM TRILHO, USO DE
CONJUNTO, SISTEMA DE UM OU MAIS TRILHOS, CONSTRUÇÃO PARA
SUPORTAR UM OBJETO, COMBINAÇÃO DE UM OBJETO E UM SISTEMA
OU CONSTRUÇÃO, EMBARCAÇÃO, E, MÉTODO PARA MANUSEAR UM
OBJETO

(71) ITREC B.V. (NL)

(72) ERIC ROMEIJN; HENDRIKUS JACOBUS WETERINGS

(85) 29/05/2023

(86) PCT EP2021/086024 de 15/12/2021

(87) WO 2022/129246 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010456-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/12/2021

(30) 16/12/2020 NL 2027128

(51) A22B 7/00 (2006.01), A22C 21/00 (2006.01), B65G 47/52 (2006.01), B65G
47/60 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA PROCESSAR PRODUTOS DE ABATE DE
AVES

(71) MAREL POULTRY B.V. (NL)

(72) ERIK HENDRIKUS WERNER PETERS; TIES ANTOON HENRICUS
HOENSELAAR; THEODORUS CORNELIS REIJN

(85) 29/05/2023

(86) PCT NL2021/050754 de 10/12/2021

(87) WO 2022/131908 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010457-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/09/2021

(30) 08/12/2020 US 17/115,158

(51) G10L 17/00 (2013.01), G10L 17/04 (2013.01), G10L 21/0272 (2013.01),
G10L 17/18 (2013.01), G10L 25/30 (2013.01)

(54) GERENCIAMENTO DE PERFIS DE FALA DE USUÁRIOS

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) SOO JIN PARK; SUNKUK MOON; LAE-HOON KIM; ERIK VISSER

(85) 29/05/2023
(86) PCT US2021/071617 de 28/09/2021
(87) WO 2022/126040 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010460-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/11/2021
(30) 30/11/2020 DE 10 2020 131 595.3
(51) G02B 7/00 (2021.01), A61B 3/13 (2006.01), A61B 34/00 (2016.01), A61B 90/25 (2016.01), G02B 21/00 (2006.01), G02B 21/22 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE SAÍDA 3D PARA REPRODUÇÃO DE IMAGEM ESTEREOSCÓPICA
(71) BLAZEJEWSKI MEDI-TECH GMBH (DE)
(72) REINHOLD BLAZEJEWSKI
(85) 29/05/2023
(86) PCT DE2021/200222 de 29/11/2021
(87) WO 2022/111775 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010461-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2021
(30) 30/11/2020 JP 2020-198046
(51) A61K 35/28 (2015.01), A61K 9/19 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
(54) AGENTE TERAPÊUTICO PARA DISTÚRBIOS NERVOSOS
(71) NEUROTECH MEDICAL CO. ,LTD. (JP)
(72) KIHON NAGATOSHI; OKADA KUNIIHIKO
(85) 29/05/2023
(86) PCT JP2021/043813 de 30/11/2021
(87) WO 2022/114216 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010471-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/11/2021
(30) 29/11/2020 IN 202041052015
(51) B62J 99/00 (2020.01), B62K 11/00 (2006.01), B62K 19/48 (2006.01), B62K 19/30 (2006.01)
(54) VEÍCULO INTELIGENTE
(71) TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)
(72) NANDAGAVI RAHUL; VISHWANATH PATIL LOHIT; MAKANDAR MUHAMMED ALTAF; AMARDEEP KUMAR M; BABU RENGARAJAN
(85) 29/05/2023
(86) PCT IN2021/051110 de 27/11/2021
(87) WO 2022/113115 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010480-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/11/2021
(30) 01/12/2020 JP 2020-199857
(51) A01N 43/54 (2006.01), A01N 25/02 (2006.01), A01N 37/40 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO PESTICIDA
(71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
(72) TAKUYA TANAKA
(85) 29/05/2023
(86) PCT JP2021/043755 de 30/11/2021
(87) WO 2022/118821 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010481-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2020
(51) H04W 72/04 (2023.01)
(54) MÉTODOS E APARELHOS DE GERENCIAMENTO DE PORTADORA DE ENLACE LATERAL, APARELHO DE COMUNICAÇÃO, MEIO DE ARMAZENAMENTO E SISTEMA DE CHIP
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) WENJIE PENG
(85) 29/05/2023
(86) PCT CN2020/132887 de 30/11/2020
(87) WO 2022/110188 de 02/06/2022

(21) BR 11 2023 010484-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/11/2021
(30) 02/12/2020 JP 2020-200501
(51) B32B 9/00 (2006.01), B32B 27/36 (2006.01), C23C 14/08 (2006.01)
(54) FILME TRANSPARENTE DE BARREIRA A GÁS
(71) TOYOBO CO., LTD. (JP)
(72) KIYOSHI ISEKI
(85) 30/05/2023
(86) PCT JP2021/043001 de 24/11/2021
(87) WO 2022/118710 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010489-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/12/2020
(51) C22C 38/02 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01), C22C 38/34 (2006.01), C22C 38/38 (2006.01), C22C 38/26 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C21D 8/02 (2006.01), C21D 6/00 (2006.01), C22C 38/42 (2006.01), C22C 38/44 (2006.01), C22C 38/46 (2006.01), C22C 38/48 (2006.01), C22C 38/50 (2006.01), C22C 38/54 (2006.01), C22C 38/58 (2006.01)
(54) FOLHA DE AÇO LAMINADA A FRIO E TRATADA A QUENTE, MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE UMA FOLHA DE AÇO LAMINADA A FRIO E TRATADA

A QUENTE E USO DE UMA FOLHA DE AÇO

(71) ARCELORMITTAL (LU)

(72) JEAN-MARC PIPARD; ARTEM ARLAZAROV

(85) 30/05/2023

(86) PCT IB2020/061639 de 08/12/2020

(87) WO 2022/123289 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010490-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/11/2021

(30) 03/12/2020 JP 2020-200979

(51) C25B 9/00 (2021.01), C25B 3/25 (2021.01), C25B 15/08 (2006.01)

(54) APARELHO DE PRODUÇÃO DE HIDRETO ORGÂNICO, DISPOSITIVO DE REMOÇÃO DE ÁGUA, E MÉTODO DE REMOÇÃO DE ÁGUA

(71) DE NORA PERMELEC LTD (JP)

(72) KOTA MIYOSHI; HIDEO OTSU; HIROKI DOMON; JUN SUNAMI

(85) 30/05/2023

(86) PCT JP2021/042828 de 22/11/2021

(87) WO 2022/118695 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010492-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2021

(30) 10/12/2020 AU 2020904593

(51) C12N 1/20 (2006.01), A01H 17/00 (2006.01), A01H 6/28 (2018.01), A01H 3/00 (2006.01), C05F 11/08 (2006.01)

(54) ENDÓFITOS BIOFERTILIZANTES DE CANNABIS

(71) AGRICULTURE VICTORIA SERVICES PTY LTD (AU)

(72) PIYUMI NIROSHINI EKANAYAKE; DILANI DE SILVA; JATINDER KAUR; TONGDA LI; ROSS MANN; TIMOTHY IVOR SAWBRIDGE; GERMAN CARLOS SPANGENBERG

(85) 30/05/2023

(86) PCT AU2021/051473 de 09/12/2021

(87) WO 2022/120431 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010504-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/11/2021

(30) 08/12/2020 US 63/122,683

(51) B32B 7/12 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/26 (2006.01)

(54) PRIMEIRO ARTIGO, SEGUNDO ARTIGO, TERCEIRO ARTIGO, PROCESSOS PARA PRODUZIR UM ARTIGO E UMA ESTRUTURA LAMINADA MULTICAMADAS, ESTRUTURAS DE FILME E LAMINADA MULTICAMADAS, E, ARTIGO PARA EMBALAGEM

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(72) JAMES A. WALKER; LAWRENCE J. EFFLER JR.; SUDHANWA D. DEWASTHALE; AMIRA A. MARINE; MANESH NADUPPARAMBIL SEKHARAN; JILL M. MARTIN; MAI CHEN; YINZHONG GUO; CHRISTOPHER I. GANDY
(85) 30/05/2023
(86) PCT US2021/058620 de 09/11/2021
(87) WO 2022/125246 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010507-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/11/2021
(30) 08/12/2020 US 63/122,686
(51) C08J 7/04 (2020.01), B32B 33/00 (2006.01), C09D 5/00 (2006.01), C09D 7/40 (2018.01), C09D 133/10 (2006.01), C08F 265/06 (2006.01), C09D 7/20 (2018.01), C09D 133/04 (2006.01), C08J 11/00 (2006.01), C09D 5/02 (2006.01), C09D 133/08 (2006.01), C08J 3/12 (2006.01)
(54) ARTIGO REVESTIDO, ARTIGO DE EMBALAGEM, SEGUNDO ARTIGO, TERCEIRO ARTIGO, PROCESSOS PARA PRODUZIR UM ARTIGO REVESTIDO E UMA ESTRUTURA DE FILME REVESTIDO, E, ESTRUTURA DE FILME REVESTIDO
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) MANESH NADUPPARAMBIL SEKHARAN; YINZHONG GUO; LAWRENCE J. EFFLER JR.; SUDHANWA D. DEWASTHALE; CHRISTOPHER I. GANDY
(85) 30/05/2023
(86) PCT US2021/058618 de 09/11/2021
(87) WO 2022/125245 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010511-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2020
(51) C08L 23/04 (2006.01), H01L 31/048 (2014.01)
(54) FOLHA ENCAPSULANTE, E, MÓDULO FOTOVOLTAICO
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) WENXIN ZHANG; YABIN SUN; YUNFENG YANG; YUYAN LI
(85) 30/05/2023
(86) PCT CN2020/137367 de 17/12/2020
(87) WO 2022/126548 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010512-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/12/2021
(30) 03/12/2020 EP 20211606.7
(51) A24F 40/465 (2020.01), A24F 40/42 (2020.01), A24F 40/10 (2020.01), A24F 40/44 (2020.01), A24D 1/20 (2020.01)
(54) ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL EM FORMA DE BASTÃO PARA USO COM DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL DE AQUECIMENTO INDUTIVO
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(72) OLEG FURSA; FABIEN ZUCHUAT; VLADIMIR KISELEV; ANTOINE TORBEY MEOUCHI; TIMOTHY GOODENOUGH

(85) 30/05/2023

(86) PCT EP2021/083949 de 02/12/2021

(87) WO 2022/117717 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010522-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/12/2021

(30) 22/12/2020 EP 20216344.0

(51) C10B 53/07 (2006.01), C10G 1/10 (2006.01), C10L 9/08 (2006.01)

(54) USINA DE TRATAMENTO DE CARVÃO, E, PROCESSO PARA TRATAMENTO DE UMA PASTA FLUIDA

(71) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)

(72) NICOLÒ ARICH DE FINETTI; DIEGO BRITA; ANTONIO MAZZUCCO

(85) 30/05/2023

(86) PCT EP2021/086927 de 21/12/2021

(87) WO 2022/136334 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010529-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2021

(30) 21/12/2020 EP 20216198.0

(51) A61K 39/275 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)

(54) PARAPOXVÍRUS MODIFICADO TENDO IMUNOGENICIDADE AUMENTADA

(71) PRIME VECTOR TECHNOLOGIES GMBH (DE)

(72) RALF AMANN; FERDINAND SALOMON

(85) 30/05/2023

(86) PCT EP2021/085774 de 14/12/2021

(87) WO 2022/136033 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010535-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/12/2021

(30) 23/12/2020 KR 10-2020-0182461; 23/06/2021 KR 10-2021-0081692

(51) G06F 1/16 (2006.01), G09F 9/30 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO ELETRÔNICO ROLÁVEL

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

(72) JUNYOUNG CHOI; YOUNGMIN KANG; MOONCHUL SHIN; YEONGGYU YOON; SEUNGJOON LEE; JUNGHYUN AHN; BYOUNGUK YOON; JOONGYEON CHO

(85) 30/05/2023

(86) PCT KR2021/019708 de 23/12/2021

(87) WO 2022/139504 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010559-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/12/2021 (30) 21/12/2020 US 63/128,245 (51) C08L 23/08 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO DE POLIETILENO, E, ARTIGO MOLDADO POR INJEÇÃO, E, FECHAMENTO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) (72) KERAN LU; RUSSELL T. COOPER; MUBASHIR QAMAR ANSARI; FENGYI ZHANG (85) 30/05/2023 (86) PCT US2021/063796 de 16/12/2021 (87) WO 2022/140153 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 010564-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/12/2021 (30) 21/12/2020 US 63/128,384 (51) B01D 53/18 (2006.01), B01J 19/32 (2006.01) (54) CAPTURA DE DIÓXIDO DE CARBONO (71) CARBON ENGINEERING LTD. (CA) (72) DAVID ST. ANGELO; KEVIN NOLD; BRIAC MEDARD DE CHARDON; STEPHEN SLEN; DOUGLAS EDWARD OLMSTEAD; TEERAWAT SANPASERTPARNICH; MEGAN LYNN O'BRIEN; GEOFF HOLMES; KIM MARTIN NIKOLAISEN; TREVOR SEAN FOLLETT; BENJAMIN IGNACE LAFFERTY (85) 30/05/2023 (86) PCT US2021/064757 de 21/12/2021 (87) WO 2022/140489 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 010573-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/12/2021 (30) 22/12/2020 OA 20216344.0 (51) C10B 53/07 (2006.01), C10G 1/10 (2006.01), C10L 9/08 (2006.01) (54) PROCESSO PARA DESPOLIMERIZAR MATERIAL PLÁSTICO DE REFUGO (71) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT) (72) NICOLÒ ARICH DE FINETTI; DIEGO BRITA; ANTONIO MAZZUCCO (85) 30/05/2023 (86) PCT EP2021/086926 de 21/12/2021 (87) WO 2022/136333 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 010589-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/11/2021 (30) 01/12/2020 JP 2020-199856 (51) A01N 43/54 (2006.01), A01N 25/04 (2006.01), A01N 43/84 (2006.01), A01P

13/00 (2006.01)
(54) FORMULAÇÃO PESTICIDA LÍQUIDA
(71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
(72) IKI TAKETANI
(85) 30/05/2023
(86) PCT JP2021/043754 de 30/11/2021
(87) WO 2022/118820 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010594-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2021
(30) 15/12/2020 EP 20214206.3
(51) B05B 7/04 (2006.01)
(54) APLICADOR DE PULVERIZAÇÃO PORTÁTIL E MÉTODO DE APLICAÇÃO TÓPICA DE UMA COMPOSIÇÃO COSMÉTICA
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(72) ANDREW ROBERT AITKEN; SEBASTIAN ALVAREZ; SJOERD PAUL HOIJINCK; EDUARDO CARVALHAL LAGE VON BUETTNER RISTOW; GUY RICHARD THOMPSON
(85) 30/05/2023
(86) PCT EP2021/084513 de 07/12/2021
(87) WO 2022/128607 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010596-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/11/2021
(30) 03/12/2020 EP 20211475.7
(51) F24C 15/20 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE EXTRAÇÃO E MÉTODO PARA OPERAR O MESMO
(71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)
(72) BENOLD, FRANK
(85) 30/05/2023
(86) PCT EP2021/081878 de 16/11/2021
(87) WO 2022/117333 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010600-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/11/2021
(30) 03/12/2020 EP 20211483.1
(51) F24C 15/20 (2006.01)
(54) APARELHO COMBINADO COMPREENDENDO UMA PLACA DE COZIMENTO E UM DISPOSITIVO DE EXTRAÇÃO
(71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)
(72) NEUKAMM, ALWIN; LEIKAM, JUERGEN; PROBST, SIMONE
(85) 30/05/2023
(86) PCT EP2021/082319 de 19/11/2021

(87) WO 2022/117367 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010602-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/10/2021

(30) 08/12/2020 JP 2020-203427

(51) G05B 23/02 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE GERAÇÃO DE MODELO DE DETERMINAÇÃO DE ANORMALIDADE, DISPOSITIVO DE DETERMINAÇÃO DE ANORMALIDADE, MÉTODO DE GERAÇÃO DE MODELO DE DETERMINAÇÃO DE ANORMALIDADE E MÉTODO DE DETERMINAÇÃO DE ANORMALIDADE

(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(72) TAKEHIDE HIRATA; KEI SHOMURA

(85) 30/05/2023

(86) PCT JP2021/036627 de 04/10/2021

(87) WO 2022/123876 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010603-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/11/2021

(30) 03/12/2020 EP 20211487.2

(51) H05B 6/12 (2006.01), H01R 12/71 (2011.01), H05K 3/34 (2006.01)

(54) ELETRODOMÉSTICO E MÉTODO PARA MONTAR UM ELETRODOMÉSTICO

(71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)

(72) KLEIN, GERHARD; REBELEIN, ELISABETH; HÄUTLE, ULRICH

(85) 30/05/2023

(86) PCT EP2021/082322 de 19/11/2021

(87) WO 2022/117368 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010604-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/12/2021

(30) 18/12/2020 US 63/127,297

(51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01)

(54) COMPOSTOS DE 2,3-DI-HIDROQUINAZOLINONA CONTENDO NITROGÊNIO COMO INIBIDORES DE NAV1.8, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USOS DOS MESMOS PARA TRATAR DOR, UMA DOENÇA, DISTÚRBO OU CONDIÇÃO ASSOCIADA À DOR OU FIBRILAÇÃO ATRIAL

(71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)

(72) XIAOYANG DONG; MARK ANDREW ELBAN; JIE GUANG; MING-HSUN HO; TRAM H. HOANG; JOSEPH J. ROMANO; DAVID GLENN WASHBURN

(85) 30/05/2023

(86) PCT EP2021/086098 de 16/12/2021

(87) WO 2022/129281 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010609-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/12/2021

(30) 10/12/2020 US 63/123,570

(51) A61K 35/76 (2015.01), C12N 7/00 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01)

(54) MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE ADENOVÍRUS

(71) ASTRAZENECA UK LIMITED (GB)

(72) JINLIN JIANG; NICOLE BLECKWENN; RAGHAVAN VENKAT; DANIEL PAPPAS; BENJAMIN RUSH; GEORGE CHACKO

(85) 31/05/2023

(86) PCT EP2021/085192 de 10/12/2021

(87) WO 2022/123007 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010611-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/12/2021

(30) 18/12/2020 US 63/127,219

(51) B32B 1/08 (2006.01), B32B 25/04 (2006.01), B32B 25/14 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01)

(54) TUBULAÇÃO DE BOMBA DE VIDA ÚTIL LONGA

(71) SAINT-GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS CORPORATION (US)

(72) JAMES LUDLOW; KATHRYN J. MORRIS; MARK F. COLTON; MICHAEL J. TZIVANIS

(85) 31/05/2023

(86) PCT US2021/072870 de 13/12/2021

(87) WO 2022/133412 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010618-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/12/2021

(30) 10/12/2020 US 17/118,253

(51) H01L 27/02 (2006.01), H03F 1/52 (2006.01), H03F 3/24 (2006.01), H04B 1/44 (2006.01), H04B 1/58 (2006.01)

(54) COMUTAÇÃO COM PROTEÇÃO DE DESCARGA ELETROSTÁTICA (ESD)

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) MUHAMMAD HASSAN; BHUSHAN SHANTI ASURI; JEREMY DARREN DUNWORTH; RAVI SRIDHARA

(85) 31/05/2023

(86) PCT US2021/061600 de 02/12/2021

(87) WO 2022/125374 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010620-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2021
(30) 16/12/2020 DE 10 2020 133 853.8
(51) B26B 3/00 (2006.01), B26D 7/12 (2006.01), B26D 1/00 (2006.01), B24B 3/54 (2006.01), B24D 15/08 (2006.01)
(54) FERRAMENTA DE CORTE COM TRECHO DE APOIO PARA ÂNGULO DE AFIAÇÃO PRÉ-AJUSTADO
(71) HORL 1993 GMBH (DE)
(72) OTMAR HORL; TIMO HORL
(85) 31/05/2023
(86) PCT EP2021/084956 de 09/12/2021
(87) WO 2022/128728 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010621-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/12/2021
(30) 03/12/2020 EP 20211553.1
(51) A61K 31/706 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 47/12 (2006.01)
(54) UM MÉTODO DE TRATAMENTO DE PODODERMATITE INFECCIOSA
(71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
(72) LUIS FERNANDO VETTORATO; MAURÍCIO MARQUES DE MORAIS; RAFAEL MARIN CHIUMMO; HEITOR DE OLIVEIRA ARRIERO AMARAL
(85) 31/05/2023
(86) PCT EP2021/083899 de 02/12/2021
(87) WO 2022/117701 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010627-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/12/2021
(30) 01/12/2020 US 63/119,997; 10/12/2020 US 63/123,809; 29/03/2021 US 63/167,226
(51) A61M 1/16 (2006.01), A61M 1/36 (2006.01)
(54) SISTEMA DE OXIGENAÇÃO EXTRACORPÓREA PARA BAIXAS TAXAS DE FLUXO E MÉTODOS DE USO
(71) INSPIRA TECHNOLOGIES_O.X.Y. BHN LTD. (IL)
(72) BEN NOON, DAGI; SHABTAY, ABRAHAM
(85) 31/05/2023
(86) PCT IL2021/051431 de 01/12/2021
(87) WO 2022/118314 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010631-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/12/2020
(51) A23G 1/00 (2006.01), A23G 1/40 (2006.01)
(54) MÉTODOS PARA PREPARAR UM PRODUTO DE CHOCOLATE, ALIMENTÍCIO E ARMAZENAR OU TRANSPORTAR UM PRODUTO DE CHOCOLATE, PRODUTO DE CHOCOLATE, E, PRODUTO ALIMENTÍCIO

(71) CARGILL, INCORPORATED (US)
(72) MARC FRANS VALENTINE TROCH; INGRID GODELIEVE LILIANE DE WITTE
(85) 31/05/2023
(86) PCT EP2020/084155 de 01/12/2020
(87) WO 2022/117178 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010633-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/11/2021
(30) 11/12/2020 US 63/124,224
(51) A23K 50/42 (2016.01)
(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA ALIMENTOS PARA ANIMAIS DE ESTIMAÇÃO
(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(72) MANJUAN JENNY SHE; ISAAC ASHIE
(85) 31/05/2023
(86) PCT IB2021/060571 de 15/11/2021
(87) WO 2022/123358 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010637-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/12/2021
(30) 16/12/2020 EP 20214602.3
(51) C12P 19/02 (2006.01), C12N 1/14 (2006.01), C12N 9/24 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12P 21/00 (2006.01), C07K 14/37 (2006.01), C12N 9/04 (2006.01), C12N 9/42 (2006.01), C12N 15/80 (2006.01), C12P 19/14 (2006.01), C12P 21/02 (2006.01), C12N 9/02 (2006.01), C12R 1/885 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE ENZIMA DE CALDO INTEGRAL DE FUNGO FILAMENTOSO COM BAIXA FORMAÇÃO DE BIOMASSA E ALTO RENDIMENTO PROTEICO, CÉLULA DE FUNGO FILAMENTOSO, USO DA MESMA PARA PRODUÇÃO DE COMPOSIÇÃO DE ENZIMA DE CALDO INTEGRAL, BEM COMO COMPOSIÇÃO DE ENZIMA DE CALDO INTEGRAL E SEU USO PARA HIDROLISAÇÃO DE BIOMASSA LIGNOCELULÓSICA
(71) CLARIANT PRODUKTE (DEUTSCHLAND) GMBH (DE)
(72) CHRISTIAN GAMAUF; JÖRG CLAREN
(85) 31/05/2023
(86) PCT EP2021/085527 de 13/12/2021
(87) WO 2022/128935 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010638-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/12/2020
(51) H04B 7/06 (2006.01)
(54) MEDIDAS DE GERENCIAMENTO DE AUTO INTERFERÊNCIA PARA COMUNICAÇÃO FULL DUPLEX DE FREQUÊNCIA ÚNICA (SFFD)

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) SOURJYA DUTTA; KAPIL GULATI; NAVID ABEDINI; SHUANSHUAN WU;
JUNYI LI; HUI GUO; ANANTHARAMAN BALASUBRAMANIAN
(85) 31/05/2023
(86) PCT CN2020/135118 de 10/12/2020
(87) WO 2022/120674 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010640-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/12/2021
(30) 01/12/2020 US 63/119,701; 01/03/2021 US 63/154,903
(51) A61Q 5/00 (2006.01), A61K 8/99 (2017.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE CUIDADOS COM A PELE, USO, PRODUTO DE CUIDADOS COM A PELE E MÉTODOS PARA O TRATAMENTO DE UM DISTÚRBO DO COURO CABELUDO E PARA O TRATAMENTO E/OU A REDUÇÃO DE UMA AFECÇÃO DE CASPA DO COURO CABELUDO
(71) IFF US HOLDING, LLC (US)
(72) MICHAEL W. BOSTICK; CHRISTINE BROWN; AMANDA CHAN; HELEN FLANNERY; JOHN THOMAS GANNON; SEUNG-PYO HONG; MARK GERARD STARR; RICK W. YE
(85) 31/05/2023
(86) PCT US2021/061356 de 01/12/2021
(87) WO 2022/119895 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010641-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/12/2020
(51) F04D 1/00 (2006.01), F04D 13/02 (2006.01), F04D 13/06 (2006.01), F04D 17/00 (2006.01), F04D 17/06 (2006.01), F04D 29/22 (2006.01)
(54) BOMBA DE SUÇÃO DE EXTREMIDADE COM IMPULSOR DE ENTRADA DUPLA
(71) ITT MANUFACTURING ENTERPRISES LLC (US)
(72) ABRAHAM RUPER
(85) 31/05/2023
(86) PCT US2020/064457 de 11/12/2020
(87) WO 2022/125109 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010645-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2021
(30) 01/12/2020 US 63/120,167; 17/06/2021 US 63/212,021; 29/07/2021 US 63/227,039
(51) G01N 33/68 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), G01N 33/92 (2006.01)
(54) MÉTODOS PARA IDENTIFICAR UMA INTERAÇÃO PROTEÍNA-PROTEÍNA, PARA IDENTIFICAR UM MODULADOR, PARA IDENTIFICAR UMA VESÍCULA BIOLÓGICA, PARA CARACTERIZAR UM PERFIL DE INTERAÇÃO, PARA IDENTIFICAR UMA MUDANÇA NO PERFIL

DE INTERAÇÃO, PARA IDENTIFICAR UMA DIFERENÇA NOS PERFIS DE INTERAÇÃO, PARA AVALIAR UMA ATIVIDADE ENZIMÁTICA E PARA PURIFICAR UMA BV E BVS
 (71) GENENTECH, INC. (US)
 (72) NADIA MARTINEZ-MARTIN; SEAN M. PETERSON; SHENGYA CAO
 (85) 31/05/2023
 (86) PCT US2021/061120 de 30/11/2021
 (87) WO 2022/119805 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010646-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/11/2021
 (30) 02/12/2020 US 63/120,521
 (51) B05B 7/00 (2006.01)
 (54) BOCAL ADEQUADO PARA DISPENSAR PRODUTOS LÍQUIDOS ESPUMANTES, E, PROCESSO PARA DISPENSAR PRODUTOS ESPUMANTES
 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)
 (72) DANIEL SCHROER; JOSEPH LANGMAID; MARK RICKARD; PIYUSH SONI
 (85) 31/05/2023
 (86) PCT US2021/057848 de 03/11/2021
 (87) WO 2022/119682 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010648-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/12/2021
 (30) 11/12/2020 EP 20213340.1
 (51) A61M 15/00 (2006.01), A24F 42/20 (2020.01), A24F 42/60 (2020.01), A61M 15/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE MONTAGEM DO APOIO DE ARTIGO INALADOR
 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
 (72) ONUR DAYIOGLU
 (85) 31/05/2023
 (86) PCT IB2021/061518 de 09/12/2021
 (87) WO 2022/123487 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010653-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/12/2021
 (30) 22/12/2020 EP 20216278.0
 (51) A23N 12/08 (2006.01), A23N 12/12 (2006.01), A23F 5/04 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA VERIFICAR SISTEMA DE TORREFAÇÃO DE GRÃOS DE CAFÉ
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 (72) JOËL MOREND; FLAVIEN FLORENT DUBIEF; THOMAS RUDI S. DEGREEF; MICHIEL ALEXANDER CELIS; RIEN DENISE M. LEMMENS;

MAXIME BAEKELANDT
(85) 31/05/2023
(86) PCT EP2021/084440 de 06/12/2021
(87) WO 2022/135894 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010682-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2021
(30) 21/12/2020 EP 20215905.9
(51) C12N 15/86 (2006.01)
(54) CÉLULA PRODUTORA COM BAIXOS NÍVEIS DE VA-RNA
(71) CEVEC PHARMACEUTICALS GMBH (DE)
(72) KERSTIN HEIN; INES DO CARMO GIL GONCALVES; SILKE WISSING;
BEN HUDJETZ
(85) 31/05/2023
(86) PCT EP2021/086768 de 20/12/2021
(87) WO 2022/136258 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010698-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/11/2021
(30) 23/12/2020 US 17/133,064
(51) F25D 17/04 (2006.01), F25D 23/04 (2006.01)
(54) APARELHO DE REFRIGERAÇÃO E REFRIGERADOR
(71) ELECTROLUX HOME PRODUCTS, INC. (US)
(72) JOSH HANSON
(85) 31/05/2023
(86) PCT US2021/060951 de 29/11/2021
(87) WO 2022/140018 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010701-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/09/2021
(30) 23/12/2020 JP 2020-213456
(51) C08J 3/12 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 1/00 (2006.01), C08L
1/02 (2006.01)
(54) MICROESFERAS DE RESINA, MÉTODO DE PRODUÇÃO E PRODUTO
USANDO AS MICROESFERAS DE RESINA
(71) DAINICHISEIKA COLOR & CHEMICALS MFG. CO., LTD. (JP)
(72) TAKASHI ABE
(85) 31/05/2023
(86) PCT JP2021/034810 de 22/09/2021
(87) WO 2022/137679 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010782-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/09/2021

(30) 17/12/2020 EP 20383110.2
(51) G06F 21/64 (2013.01)
(54) MÉTODO PARA FORNECER IDENTIDADE E AUTENTICAÇÃO A UM DISPOSITIVO GERADOR DE DADOS E SISTEMA PARA FORNECER IDENTIDADE E AUTENTICAÇÃO A UM DISPOSITIVO GERADOR DE DADOS
(71) TELEFONICA CYBERSECURITY & CLOUD TECH S.L.U. (ES)
(72) SERGIO DE LOS SANTOS VÍLCHEZ; ÁLVARO NÚÑEZ-ROMERO CASADO; ALBERTO TEN MORÓN; ENRIQUE ORTIZ ENRÍQUEZ DE SALAMANCA,
(85) 01/06/2023
(86) PCT ES2021/070688 de 22/09/2021
(87) WO 2022/129652 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010797-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2021
(30) 02/12/2020 US 63/120,643; 15/06/2021 US 63/210,950
(51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01)
(54) MÉTODOS PARA TRATAR CARCINOMA UROTELIAL MÚSCULO-INVASIVO, IDENTIFICAR UM PACIENTE COM UM MIUC, SELECIONAR UMA TERAPIA E MONITORAR A RESPOSTA DE UM PACIENTE COM UM MIUC, ANTICORPOS, USOS DE UM ANTICORPO E ARTIGOS DE FABRICAÇÃO
(71) GENENTECH, INC. (US)
(72) SANJEEV MARIATHASAN; CHI YUNG YUEN; ZOE JUNE FERGUSSON ASSAF; CARLOS ERNESTO BAIS; ROMAIN FRANCOIS BANCHEREAU
(85) 01/06/2023
(86) PCT US2021/061185 de 30/11/2021
(87) WO 2022/119830 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010801-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2021
(30) 08/12/2020 DE 10 2020 132 647.5
(51) B66B 23/24 (2006.01)
(54) CORRIMÃO PARA SISTEMA DE TRANSPORTE DE PESSOAS
(71) SEMPERIT AG HOLDING (AT)
(72) ALBRECHT DUERRER; BERNHARD WUNSCH; REZA BEGLARI
(85) 01/06/2023
(86) PCT EP2021/084594 de 07/12/2021
(87) WO 2022/122731 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010803-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/12/2021
(30) 04/12/2020 US 63/121,801; 25/03/2021 US 63/166,205; 01/04/2021 US

63/169,296; 01/04/2021 US 63/169,395; 07/04/2021 US 63/172,024
(51) C12N 15/88 (2006.01), A61K 9/127 (2006.01)
(54) LIPÍDIOS CATIÔNICOS IONIZÁVEIS E NANOPARTÍCULAS DE LIPÍDIO,
E MÉTODOS DE SÍNTESE E USO DOS MESMOS
(71) TIDAL THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) MIR ALI; AUSTIN WAYNE BOESCH; DARYL CLARK DRUMMOND;
WILLIAM KUHLMAN; ULRİK NIELSEN
(85) 01/06/2023
(86) PCT US2021/072745 de 03/12/2021
(87) WO 2022/120388 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010811-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/12/2021
(30) 02/12/2020 CN 202011389148.0; 05/07/2021 CN 202110758372.0
(51) C07D 417/14 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 213/82 (2006.01),
A61K 31/455 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P
37/00 (2006.01)
(54) COMPOSTO, MÉTODO PARA PREPARAR O COMPOSTO,
COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DO COMPOSTO
(71) SHENZHEN CHIPSCREEN BIOSCIENCES CO., LTD. (CN)
(72) WEI WANG; YOU ZHOU; SONG SHAN; DESI PAN; ZHIBIN LI; XIANPING
LU
(85) 01/06/2023
(86) PCT CN2021/134929 de 02/12/2021
(87) WO 2022/117016 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010816-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2021
(30) 07/12/2020 US 63/122,221; 18/12/2020 EP 20306614.7
(51) A61K 8/362 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61K
8/67 (2006.01), A61Q 13/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES ANTIOXIDANTES
(71) INTERNATIONAL FLAVORS & FRAGRANCES INC. (US)
(72) MANON GILLES; STEPHANIE WOIMANT; FREDERIQUE CARPUAT
(85) 01/06/2023
(86) PCT US2021/062087 de 07/12/2021
(87) WO 2022/125478 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010818-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/12/2021
(30) 01/12/2020 IT 102020000029294
(51) B28B 13/02 (2006.01), B28B 5/02 (2006.01), B28B 1/00 (2006.01)
(54) MÁQUINA COMPACTADORA E INSTALAÇÃO PARA FABRICAÇÃO DE
ARTIGOS CERÂMICOS

(71) SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA' COOPERATIVA
(IT)
(72) ANDREA VALLI
(85) 01/06/2023
(86) PCT IB2021/061182 de 01/12/2021
(87) WO 2022/118214 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010819-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/11/2021
(30) 04/12/2020 US 63/121,277
(51) C11D 11/00 (2006.01), C11D 17/04 (2006.01), C11D 1/825 (2006.01), C11D 1/83 (2006.01), C11D 1/66 (2006.01), C11D 1/722 (2006.01), C11D 1/72 (2006.01), C11D 1/29 (2006.01), C11D 1/14 (2006.01), C11D 1/12 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA LIMPEZA SEM ESFREGAÇÃO DE UMA SUPERFÍCIE SÓLIDA SUJA, USO DE UMA COMPOSIÇÃO DE LIMPEZA, ARTIGO DE DOSE UNITÁRIA, E, ARTIGO DE DOSE UNITÁRIA SOLÚVEL EM ÁGUA
(71) BASF SE (DE) ; ECOLAB USA INC (US)
(72) JAMES S. DAILEY; THOMAS B. GESSNER; MITCHELL JAMIESON; JEREMY FINISON
(85) 01/06/2023
(86) PCT EP2021/083140 de 26/11/2021
(87) WO 2022/117450 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010821-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2021
(30) 01/12/2020 GB 2018939.5
(51) H02M 7/538 (2007.01), A24F 40/50 (2020.01), H02M 11/00 (2006.01)
(54) APARELHO, MÉTODO, DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL NÃO COMBUSTÍVEL E KIT DE PARTES
(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(72) ANTON KORUS
(85) 01/06/2023
(86) PCT GB2021/053112 de 30/11/2021
(87) WO 2022/118004 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010822-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/10/2021
(30) 11/12/2020 US 17/119,779
(51) G01J 3/28 (2006.01), G01J 3/02 (2006.01), G01J 3/51 (2006.01), G01J 5/0831 (2022.01), G01J 3/12 (2006.01), G01J 5/00 (2022.01)
(54) CAPTURA DE IMAGEM ESPECTRAL UTILIZANDO FILTRAÇÃO DE LUZ COLORIDA E LUZ INFRAVERMELHA
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) RUSSELL GRUHLKE; EDWIN CHONGWOO PARK; NAGA CHANDAN
BABU GUDIVADA

(85) 01/06/2023

(86) PCT US2021/071770 de 07/10/2021

(87) WO 2022/126042 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 010825-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/12/2021

(30) 02/12/2020 US 63/120,365; 06/04/2021 US 63/171,404; 03/08/2021 US
63/228,732

(51) G10L 19/008 (2013.01), H04S 5/00 (2006.01), G10L 19/24 (2013.01)

(54) SERVIÇOS IMERSIVOS DE ÁUDIO E VOZ (IVAS) COM ESTRATÉGIAS
ADAPTATIVAS DE DOWNMIX

(71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US) ; DOLBY
INTERNATIONAL AB (IE)

(72) HARALD MUNDT; DAVID S. MCGRATH; RISHABH TYAGI

(85) 01/06/2023

(86) PCT US2021/061671 de 02/12/2021

(87) WO 2022/120093 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010827-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/12/2021

(30) 21/12/2020 EP 20215883.8

(51) C11D 11/00 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01), C11D 3/39 (2006.01), C11D
3/20 (2006.01), C11D 1/94 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO EMBALADA DE TRATAMENTO PARA LAVAGEM DE
ROUPAS, PROCESSO PARA TRATAR TECIDOS, KIT E USO

(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(72) AKASH AR; KOUSHIK ACHARYA; NARAYANAN SUBRAHMANIAM

(85) 01/06/2023

(86) PCT EP2021/086784 de 20/12/2021

(87) WO 2022/136270 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010878-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/12/2021

(30) 04/12/2020 US 63/121,299

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/137 (2006.01), A61K 31/201 (2006.01),
A61K 31/343 (2006.01), A61K 31/4174 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K
31/496 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/513 (2006.01), A61K 31/60
(2006.01), A61K 33/04 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01),
A61P 17/04 (2006.01), A61P 31/10 (2006.01)

(54) MÉTODO DE TRATAMENTO DE UMA INFECÇÃO FÚNGICA EM UM
INDIVÍDUO EM NECESSIDADE DESTA, MÉTODO PARA REDUÇÃO DE
VERMELHIDÃO FACIAL OU INFLAMAÇÃO DEVIDO A UMA INFECÇÃO POR

MALASSEZIA, TRATAMENTO DE UMA INFECÇÃO POR MALASSEZIA E/OU HIPERSENSIBILIDADE POR MALASSEZIA, MÉTODO DE TRATAMENTO DE UMA INFECÇÃO FÚNGICA, SUPERCRESCIMENTO FÚNGICO E/OU HIPERSENSIBILIDADE A MALASSEZIA SPP EM UM INDIVÍDUO EM NECESSIDADE DESTA, E MÉTODO PARA REDUÇÃO DE VERMELHIDÃO FACIAL E INFLAMAÇÃO CAUSADO PELO TRATAMENTO DE DERMATITE ATÓPICA MODERADA A GRAVE

(71) ARCUTIS BIOTHERAPEUTICS, INC. (US)

(72) SAORI KATO; DAVID REUBEN BERK; PATRICK EUGENE BURNETT; DAVID OSBORNE

(85) 02/06/2023

(86) PCT US2021/061871 de 03/12/2021

(87) WO 2022/120213 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010906-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/12/2021

(30) 02/12/2020 US 63/120,450

(51) C08G 18/32 (2006.01), C07D 249/20 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01), C08K 5/3475 (2006.01), C08K 5/3492 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE RESINA DE POLIURETANO TERMOPLÁSTICO

(71) HUNTSMAN INTERNATIONAL LLC (US)

(72) ZARIF FARHANA MOHD ARIS; LIDINA KALUNGA CANUTO; CHRISTOPHER CHARLES MARKEN; LAN CAO

(85) 02/06/2023

(86) PCT US2021/061339 de 01/12/2021

(87) WO 2022/119885 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010908-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2021

(30) 18/12/2020 US 17/127,063

(51) H04W 76/14 (2018.01), H04W 74/00 (2009.01)

(54) RELATÓRIO DE FALHA EM OUVIR ANTES DE FALAR PARA CANAIS DE ENLACE LATERAL

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) OZCAN OZTURK; JING SUN; XIAOXIA ZHANG

(85) 02/06/2023

(86) PCT US2021/072773 de 07/12/2021

(87) WO 2022/133395 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010914-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2021

(30) 15/12/2020 NO 20201376

(51) E21B 43/017 (2006.01)

(54) LAYOUT DE MANIFOLDE COMPACTO DE DIRECIONADOR DUPLO

(71) VETCO GRAY SCANDINAVIA AS (GB)

(72) STEINAR LINDEMANN HESTETUN

(85) 02/06/2023

(86) PCT EP2021/025499 de 14/12/2021

(87) WO 2022/128157 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 010922-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/09/2021

(30) 25/12/2020 JP 2020-216017

(51) B01J 35/04 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), B01J 23/63 (2006.01), F01N 3/28 (2006.01)

(54) SUBSTRATO DE METAL DO TIPO ALVEOLAR, CONVERSOR CATALÍTICO, E, MÉTODO PARA FABRICAR UM SUBSTRATO DE METAL DO TIPO ALVEOLAR

(71) NIPPON STEEL CHEMICAL & MATERIAL CO., LTD. (JP)

(72) TORU INAGUMA; SHOGO KONYA; SOUHEI NOZAWA; KEI MURAMATSU; YASUhide GOTO

(85) 02/06/2023

(86) PCT JP2021/033874 de 15/09/2021

(87) WO 2022/137672 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010927-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/12/2021

(30) 23/12/2020 EP 20217063.5

(51) C08J 3/22 (2006.01), C08L 23/06 (2006.01), C08K 3/26 (2006.01)

(54) MISTURAS PADRÃO DE POLÍMERO DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE ANTIOXIDANTES DE FOSFITO LÍQUIDO COM RESISTÊNCIA MELHORADA À HIDRÓLISE

(71) INGENIA POLYMERS INTERNATIONAL S.A. (LU)

(72) JOHN ZACHARIAH CHARLTON; PAUL MARCO GIAMMARIA; SALVATORE D'UVA; ZHEHUI LIU; AHMED KHALED AH SAAD; KJELD WIEBE MEEREBOER

(85) 02/06/2023

(86) PCT EP2021/087141 de 21/12/2021

(87) WO 2022/136465 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010929-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/12/2020

(51) A61K 31/573 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01)

(54) COMBINAÇÃO FARMACÊUTICA DE UM CORTICOSTEROIDE E UM ANTI-HISTAMÍNICO PARA O TRATAMENTO E CONTROLE DO COMPONENTE INFLAMATÓRIO DE PROCESSOS ALÉRGICOS

(71) LABORATORIOS SILANES S.A. DE C.V. (MX)

(72) CECILIA JANNETTE MUÑOZ MARTINEZ; CLAUDIA DELFINA FARFÁN

SALAZAR; SIXTO SERAFÍN ESPINOZA LEÓN; JORGE ALEJANDRO GONZÁLEZ CANUDAS; PAOLA YAZMÍN OLLERVIDES RUBIO

(85) 02/06/2023

(86) PCT MX2020/050048 de 04/12/2020

(87) WO 2022/119428 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010930-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/12/2020

(51) A61K 31/192 (2006.01), A61K 31/51 (2006.01), A61K 31/4415 (2006.01), A61K 31/714 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)

(54) MEDICAMENTO DE COMBINAÇÃO FIXA PARA O CONTROLE E TRATAMENTO DA DOR NEUROPÁTICA

(71) LABORATORIOS SILANES S.A. DE C.V. (MX)

(72) SIXTO SERAFÍN ESPINOZA LEÓN; CECILIA JANNETTE MUÑOZ MARTINEZ; JORGE ALEJANDRO GONZÁLEZ CANUDAS; PAOLA YAZMÍN OLLERVIDES RUBIO; CLAUDIA DELFINA FARFÁN SALAZAR

(85) 02/06/2023

(86) PCT MX2020/050049 de 04/12/2020

(87) WO 2022/119429 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010932-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/12/2020

(51) A61K 31/197 (2006.01), A61K 31/137 (2006.01), A61P 25/04 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA SÓLIDA, REVESTIDA E ESTÁVEL DE UM ANALGÉSICO OPIOIDE E UM ANTIEPILÉPTICO PARA DOR

(71) LABORATORIOS SILANES S.A. DE C.V. (MX)

(72) CECILIA JANNETTE MUÑOZ MARTINEZ; ERNESTO CUAHUTENCOS ESCOBAR; SIXTO SERAFÍN ESPINOZA LEÓN; JORGE ALEJANDRO GONZÁLEZ CANUDAS; PAOLA YAZMÍN OLLERVIDES RUBIO

(85) 02/06/2023

(86) PCT MX2020/050050 de 04/12/2020

(87) WO 2022/119430 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010933-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/12/2020

(51) A61K 31/435 (2006.01), A61K 31/192 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA DE UM ANALGÉSICO E UM ANTI-HISTAMÍNICO PARA O TRATAMENTO DE DOENÇAS RESPIRATÓRIAS

(71) LABORATORIOS SILANES S.A. DE C.V. (MX)

(72) JORGE ALEJANDRO GONZÁLEZ CANUDAS; CECILIA JANNETTE MUÑOZ MARTINEZ; PAOLA YAZMÍN OLLERVIDES RUBIO; SIXTO SERAFÍN ESPINOZA LEÓN; JANNETTE MÁRQUEZ MEJÍA

(85) 02/06/2023

(86) PCT MX2020/050051 de 04/12/2020

(87) WO 2022/119431 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 010938-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2021
(30) 23/12/2020 EP 20306671.7
(51) G02B 1/04 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES ALÍLICAS POLIMERIZÁVEIS LÍQUIDAS
COMPREENDENDO PIGMENTOS DE LACA
(71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(72) LAURIE MARION; PIERRE FROMENTIN; TIPPARAT LERTWATTANASERI
(85) 02/06/2023
(86) PCT EP2021/086751 de 20/12/2021
(87) WO 2022/136250 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 010942-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2021
(30) 02/12/2020 GB 2019031.0
(51) A24F 40/53 (2020.01), A24F 40/60 (2020.01), A24F 40/95 (2020.01), H02J
7/00 (2006.01)
(54) SISTEMA DE PROVISÃO DE AEROSSOL
(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(72) VINTOLA TOMI
(85) 02/06/2023
(86) PCT EP2021/083588 de 30/11/2021
(87) WO 2022/117570 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 011035-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2021
(30) 08/12/2020 GB 2019335.5
(51) A61K 31/00 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA USO ORAL, E, FORMULAÇÃO
FARMACÊUTICA DE LIBERAÇÃO IMEDIATA PARA USO ORAL
(71) ARTELO BIOSCIENCES LIMITED (GB)
(72) ANDREW YATES; PAUL DICKINSON; ROBERT WARD
(85) 05/06/2023
(86) PCT GB2021/053200 de 07/12/2021
(87) WO 2022/123233 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011044-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2021
(30) 07/12/2020 US 63/122,042
(51) A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K
31/337 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA REDUZIR OU PREVENIR A PROGRESSÃO DE UM TUMOR OU TRATAR CÂNCER EM UM INDIVÍDUO, COMPOSIÇÃO, AGENTE DE LIGAÇÃO, E, AGENTE QUIMIOTERAPÊUTICO DE TAXANO
(71) GENMAB A/S (DK) ; BIONTECH SE (DE)
(72) UGUR SAHIN; ALEXANDER MUIK; ULF FORSSMANN; MARIA JURE-KUNKEL; MANISH GUPTA; TAHAMTAN AHMADI; KATHY AMIRI; GAURAV BAJAJ
(85) 05/06/2023
(86) PCT EP2021/084659 de 07/12/2021
(87) WO 2022/122765 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011045-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2021
(30) 17/12/2020 US 63/126,823
(51) A61F 9/007 (2006.01), A61M 1/00 (2006.01), A61B 17/34 (2006.01)
(54) INSTRUMENTO DE RETROLAVAGEM RETRÁTIL
(71) ALCON INC. (CH)
(72) RETO GRUEEBLER; SIMON NICOLA KUNZ; NICCOLO MASCHIO; CHRISTOPH SIEGENTHALER
(85) 05/06/2023
(86) PCT IB2021/061418 de 07/12/2021
(87) WO 2022/130122 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011048-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2021
(30) 04/12/2020 US 63/121,717
(51) H04W 76/28 (2018.01), H04W 72/02 (2009.01), H04W 92/18 (2009.01), H04W 76/14 (2018.01), H04W 76/23 (2018.01)
(54) CONFIGURAÇÃO DE RECEPÇÃO DESCONTÍNUA PARA COMUNICAÇÃO DE ENLACE LATERAL
(71) LENOVO (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)
(72) PRATEEK BASU MALLICK; KARTHIKEYAN GANESAN; JOACHIM LOEHR; RAVI KUCHIBHOTLA
(85) 05/06/2023
(86) PCT IB2021/061380 de 06/12/2021
(87) WO 2022/118300 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 011050-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2021
(30) 21/12/2020 EP 20216095.8
(51) C09B 67/22 (2006.01), B05D 5/06 (2006.01), C09C 1/00 (2006.01)
(54) SOLUÇÃO SÓLIDA, PROCESSO PARA PRODUZIR UMA SOLUÇÃO SÓLIDA, USO DE UMA SOLUÇÃO SÓLIDA, E, REVESTIMENTO DE MULTICAMADAS

(71) SUN CHEMICAL B.V. (NL)
(72) NIKOLAY VINOKUROV; PAUL PASCAL ROQUETTE; PAUL BROWN; TILL VOGEL; ANDRES CARLOS GARCIA ESPINO
(85) 05/06/2023
(86) PCT EP2021/086872 de 20/12/2021
(87) WO 2022/136310 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011052-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/08/2021
(30) 11/12/2020 JP 2020-205852
(51) G01N 29/04 (2006.01), G01N 29/265 (2006.01)
(54) APARELHO MÓVEL, E MÉTODO DE INSPEÇÃO DE MEMBRO E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE MEMBRO USANDO O MESMO
(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(72) YUTA TOKUMOTO; KYOHEI ISHIDA
(85) 05/06/2023
(86) PCT JP2021/031425 de 26/08/2021
(87) WO 2022/123833 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011055-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2021
(30) 11/12/2020 IT 10202000030179
(51) A01N 55/00 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01), A01N 33/12 (2006.01), A01N 43/66 (2006.01)
(54) TRATAMENTOS ANTIMICROBIANOS DE SUPERFÍCIE
(71) CROSSING S.R.L. (IT)
(72) VALENTINA BEGHETTO; VANESSA GATTO; SILVIA CONCA; NOEMI BARDELLA
(85) 05/06/2023
(86) PCT IB2021/061411 de 07/12/2021
(87) WO 2022/123441 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011063-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/12/2021
(30) 09/12/2020 EP 20212852.6
(51) A61M 3/00 (2006.01), A61M 31/00 (2006.01), A61H 35/04 (2006.01), A61M 3/02 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA ADMINISTRAÇÃO CONTROLADA DE UMA SOLUÇÃO LÍQUIDA PARA CAVIDADES NASAIS E SEIOS PARANASAIS
(71) GEORGE NAOUM (GR)
(72) GEORGE NAOUM
(85) 05/06/2023
(86) PCT EP2021/084062 de 02/12/2021

(87) WO 2022/122566 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011066-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/12/2021
(30) 06/12/2020 IN 202021053086
(51) C08K 5/098 (2006.01), C08L 83/04 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01)
(54) REVESTIMENTO DE SILICONE CURÁVEL COMPREENDENDO UM CATALISADOR NÃO ORGANOESTÂNICO
(71) MOMENTIVE PERFORMANCE MATERIALS, INC. (US)
(72) MASANORI KIMURA; ADRIAN STEEDMAN; RAMESH MUTHUSAMY
(85) 05/06/2023
(86) PCT US2021/061701 de 03/12/2021
(87) WO 2022/120108 de 09/06/2022

(21) BR 11 2023 011076-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/11/2021
(30) 08/12/2020 EP 20212444.2
(51) H05B 6/06 (2006.01), H05B 6/12 (2006.01)
(54) PLACA DE COZIMENTO POR INDUÇÃO E MÉTODO PARA CONTROLAR UMA PLACA DE COZIMENTO POR INDUÇÃO
(71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)
(72) URGESE, EMANUEL; VIROLI, ALEX; NOSTRO, MASSIMO; ZANGOLI, MASSIMO; MILANESI, FILIPPO; CORSI, GIACOMO; MENGOZZI, ALAN
(85) 05/06/2023
(86) PCT EP2021/082809 de 24/11/2021
(87) WO 2022/122386 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011083-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2021
(30) 22/12/2020 GB 2020330.3
(51) C07C 67/36 (2006.01), C07C 69/587 (2006.01), C07C 29/147 (2006.01), C07C 33/02 (2006.01)
(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE COMPOSTOS ORGÂNICOS
(71) GIVAUDAN SA (CH)
(72) SIMON ELLWOOD; CHI-LAM TSE
(85) 06/06/2023
(86) PCT EP2021/086720 de 20/12/2021
(87) WO 2022/136232 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011084-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/12/2021
(30) 10/12/2020 EP 20213099.3
(51) B26D 7/01 (2006.01), B26D 7/06 (2006.01), B65H 9/08 (2006.01), F15D

1/00 (2006.01), F15D 1/02 (2006.01), B31B 70/02 (2017.01), B29C 48/00 (2019.01)

(54) DISPOSITIVO DE POSICIONAMENTO E CONJUNTO DE POSICIONAMENTO PARA RETER UMA PEÇA FLEXÍVEL PLANA, E MÁQUINA DE PROCESSAMENTO DE MATERIAL DE FOLHA.

(71) BOBST MEX SA (CH)

(72) TIM LAIR; JADE STERNBERG; AMEL NEUMANN

(85) 06/06/2023

(86) PCT EP2021/084748 de 08/12/2021

(87) WO 2022/122805 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011085-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/12/2021

(30) 23/12/2020 US 63/129,934; 18/06/2021 US 63/212,457

(51) C12N 7/00 (2006.01), B01D 15/38 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA PURIFICAÇÃO DE VETORES AAV POR CROMATOGRAFIA POR AFINIDADE

(71) PFIZER INC. (US)

(72) WILLIAM S. KISH; JOHN R. LIGHOLDER; MATTHEW K. ROACH; TAMARA ZEKOVIC

(85) 06/06/2023

(86) PCT IB2021/062018 de 20/12/2021

(87) WO 2022/137076 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011088-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/11/2021

(30) 11/12/2020 JP 2020-205897; 22/09/2021 JP 2021-154190

(51) B23K 3/02 (2006.01), B23K 35/14 (2006.01), B23K 35/363 (2006.01)

(54) FLUXO PARA SOLDA COM NÚCLEO DE RESINA, SOLDA COM NÚCLEO DE RESINA, E MÉTODO DE SOLDA

(71) SENJU METAL INDUSTRY CO., LTD. (JP)

(72) KURASAWA YOKO; ONITSUKA MOTOHIRO; TOKUTOMI HISASHI; ENDO KEI; HAMAMOTO KAZUYUKI

(85) 06/06/2023

(86) PCT JP2021/041302 de 10/11/2021

(87) WO 2022/123988 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011091-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/10/2021

(30) 17/12/2020 US 17/124,903

(51) G01S 5/02 (2010.01), H04W 4/02 (2018.01), H04W 4/70 (2018.01), H04L 67/52 (2022.01), H04L 67/50 (2022.01), H04L 67/00 (2022.01)

(54) CONFIGURAÇÃO DO SINAL DE REFERÊNCIA DE POSICIONAMENTO DE SIDELINK

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) JINGCHAO BAO; SONY AKKARAKARAN; TAO LUO
 (85) 06/06/2023
 (86) PCT US2021/056552 de 26/10/2021
 (87) WO 2022/132307 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011098-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/11/2021
 (30) 09/12/2020 JP 2020-204151
 (51) B65G 1/04 (2006.01), B65G 1/137 (2006.01), B65G 1/14 (2006.01)
 (54) INSTALAÇÃO DE ARMAZENAMENTO PLANIFICADA
 (71) DAIFUKU CO., LTD. (JP)
 (72) JUN HAMAGUCHI; SUGURU NAKAMURA; TOSHIYUKI YOKOHARA
 (85) 06/06/2023
 (86) PCT JP2021/043874 de 30/11/2021
 (87) WO 2022/124141 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011100-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/12/2021
 (30) 16/12/2020 MX MX/a/2020/013871
 (51) A01N 37/16 (2006.01), A61L 11/00 (2006.01), B02C 19/00 (2006.01), B09B 3/00 (2022.01)
 (54) FORMULAÇÃO UTILIZADA PARA ESTERILIZAÇÃO, TRANSFORMAÇÃO E DESCARTE FINAL OU RECICLAGEM DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXPOSTOS A SARS COV-2 COM AÇÃO BACTERICIDA, FUNGICIDA E VIRUCIDA; E; PROCESSO PARA A ESTERILIZAÇÃO, TRANSFORMAÇÃO E DESCARTE FINAL OU RECICLAGEM DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EXPOSTOS A SARS COV-2 DE RESÍDUOS BIOLÓGICOS INFECCIOSOS PERIGOSOS
 (71) CENTRO DE RETINA MÉDICA Y QUIRÚRGICA, S.C. (MX)
 (72) ARTURO SANTOS GARCÍA; GISELA HIALITA SÁNCHEZ SOSA
 (85) 06/06/2023
 (86) PCT MX2021/050087 de 15/12/2021
 (87) WO 2022/131900 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011102-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/11/2021
 (30) 18/12/2020 US 17/127,568
 (51) G06T 7/246 (2017.01)
 (54) CAMPO DE SEGMENTAÇÃO DE OBJETO E RASTREAMENTO DE CARACTERÍSTICA
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) ABHIJEET BISAIN; GERHARD REITMAYR
 (85) 06/06/2023

(86) PCT US2021/072551 de 22/11/2021

(87) WO 2022/133381 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011103-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2021

(30) 17/12/2020 US 63/126,675

(51) A61M 1/00 (2006.01), A61F 9/007 (2006.01)

(54) VÁLVULA DE INFUSÃO AUTOMÁTICA

(71) ALCON INC. (CH)

(72) SEAN CHRISTOPHER MADDEN; PARISHRAM PARTHASARATHY

(85) 06/06/2023

(86) PCT IB2021/061722 de 14/12/2021

(87) WO 2022/130213 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011105-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/10/2021

(30) 07/12/2020 US 63/122,033

(51) E21B 43/12 (2006.01), E21B 43/00 (2006.01), F04D 13/00 (2006.01), F04D 13/02 (2006.01), F04D 13/06 (2006.01), F04D 13/08 (2006.01)

(54) SISTEMA DE POSICIONAMENTO SEM SONDA DE BOMBA SUBMERSÍVEL ELÉTRICA E MÉTODO PARA OPERAR O SISTEMA DE POSICIONAMENTO SEM SONDA DE BOMBA SUBMERSÍVEL ELÉTRICA

(71) JAMES R. WETZEL (US)

(72) JAMES R. WETZEL

(85) 06/06/2023

(86) PCT US2021/055346 de 18/10/2021

(87) WO 2022/125190 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011106-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/12/2021

(30) 08/12/2020 EP 20212390.7

(51) A01N 43/40 (2006.01), A01N 25/10 (2006.01), A01N 25/12 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01P 5/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE MICROPARTÍCULAS, PROCESSO PARA PRODUZIR A COMPOSIÇÃO, USO, MÉTODO PARA O CONTROLE DE FUNGOS OU NEMATÓIDES INDESEJADOS E SEMENTE

(71) BASF CORPORATION (US)

(72) BERND DIETER OSCHMANN; DUY MINH LE; YONGQING LAN; BRITTA KATZ; OLGA HERMANN; TIMO BAUMGAERTNER; TOBIAS BUMMEL

(85) 06/06/2023

(86) PCT EP2021/083866 de 02/12/2021

(87) WO 2022/122520 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011107-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/10/2021 (30) 17/12/2020 US 17/125,801 (51) H04W 36/36 (2009.01), H04W 64/00 (2009.01) (54) MÉTODOS E APARELHOS PARA APERFEIÇOAMENTOS DO POSICIONAMENTO COM BASE EM RECONDICIONAMENTO CONDICIONAL E SUPORTE A ATRIBUTOS PARA TRANSFERÊNCIA ENTRE CÉLULAS (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) AKASH KUMAR; AMIT JAIN (85) 06/06/2023 (86) PCT US2021/056911 de 27/10/2021 (87) WO 2022/132311 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 011108-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/12/2021 (30) 09/12/2020 EP 20212901.1 (51) C08K 3/04 (2006.01), C08K 3/34 (2006.01), C08K 5/098 (2006.01), C08K 5/134 (2006.01), C08K 5/20 (2006.01), C08K 5/3492 (2006.01), C08K 5/526 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01), C08K 5/3435 (2006.01) (54) ARTIGO MOLDADO À BASE DE MATERIAL ORGÂNICO (71) BASF SE (DE) (72) GREGOR HUBER; HEINZ HERBST; FENG ZUO; TANIA WEYLAND; MICHELE GERSTER (85) 06/06/2023 (86) PCT EP2021/084899 de 09/12/2021 (87) WO 2022/122868 de 16/06/2022
(21) BR 11 2023 011110-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/12/2021 (30) 11/12/2020 CN 202011463704.4 (51) C07D 495/22 (2006.01), C07D 491/22 (2006.01), A61K 31/4743 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) COMPOSTO DERIVADO DE CAMPTOTECINA DE FÓRMULA GERAL (1) OU ISÔMEROS ÓPTICOS, FORMAS CRISTALINAS, SAIS, HIDRATOS OU SOLVATOS FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEIS DO MESMO, USO DO COMPOSTO DERIVADO DE CAMPTOTECINA DE FÓRMULA GERAL (1) OU DOS ISÔMEROS ÓPTICOS, DAS FORMAS CRISTALINAS, DOS SAIS FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEIS, DOS HIDRATOS OU DOS SOLVATOS DO MESMO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E CONJUGADO ANTICORPO-FÁRMACO (71) WIGEN BIOMEDICINE TECHNOLOGY (SHANGHAI) CO., LTD. (CN) (72) YULI XIE; GANG CAO; HOUXING FAN; LIHUI QIAN (85) 06/06/2023 (86) PCT CN2021/136769 de 09/12/2021

(87) WO 2022/121981 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011111-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/11/2021

(30) 18/12/2020 US 17/126,793; 18/12/2020 US 17/126,764; 18/12/2020 US 17/126,800

(51) A01B 49/06 (2006.01), A01B 79/00 (2006.01), G06K 9/62 (2006.01), G06N 3/02 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01)

(54) DETECÇÃO DE MAU FUNCIONAMENTO DE ARAGEM ATRAVÉS DE APRENDIZADO POR MÁQUINA EM VEÍCULO AGRÍCOLA AUTÔNOMO

(71) BLUE RIVER TECHNOLOGY INC. (US)

(72) DIVYA SHARMA; MICHAEL ALBERT ELCANO; BYRON GAJUN HO; JEREMY DOUGLAS KRANTZ; TYLER NIDAY; ROBERT JOSEPH PLUMEAU

(85) 06/06/2023

(86) PCT US2021/057906 de 03/11/2021

(87) WO 2022/132327 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011112-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2021

(30) 07/12/2020 US 63/122,289

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 31/4412 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA INALÁVEL, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA EM PÓ SECO, MÉTODOS DE TRATAMENTO DE FIBROSE PULMONAR IDIOPÁTICA, MÉTODO DE TRATAMENTO DE HIPERTENSÃO ARTERIAL PULMONAR, E INALADOR DE PÓ SECO

(71) MANNKIND CORPORATION (US)

(72) JOHN J. FREEMAN; MICHAEL CASTAGNA

(85) 06/06/2023

(86) PCT US2021/072786 de 07/12/2021

(87) WO 2022/126105 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011113-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/12/2021

(30) 09/12/2020 EP 20212803.9

(51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/33 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01)

(54) MELHORAR A RESISTÊNCIA À ÁGUA DE COMPOSIÇÕES COSMÉTICAS COMPREENDENDO BISOCTRIZOL

(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(72) CYRILLE DESHAYES; CHRISTINE MENDROK-EDINGER

(85) 06/06/2023

(86) PCT EP2021/084827 de 08/12/2021

(87) WO 2022/122844 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011114-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2021
(30) 16/12/2020 US 63/125,996
(51) C07K 14/575 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 3/08 (2006.01)
(54) POLIPEPTÍDEOS E USOS DOS MESMOS
(71) MEDIMMUNE LIMITED (GB)
(72) MARIA ALEKSANDRA BEDNAREK; SIVANESWARY GENAPATHY
(85) 06/06/2023
(86) PCT EP2021/086034 de 15/12/2021
(87) WO 2022/129254 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011115-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/12/2021
(30) 09/12/2020 EP 20212795.7
(51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01)
(54) SOLUBILIZAÇÃO AUMENTADA DE ETILEXILA TRIAZONA
(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(72) CYRILLE DESHAYES; CHRISTINE MENDROK-EDINGER
(85) 06/06/2023
(86) PCT EP2021/084821 de 08/12/2021
(87) WO 2022/122838 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011116-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2021
(30) 15/12/2020 EP 20214178.4
(51) A01N 53/00 (2006.01), A01N 59/20 (2006.01), A01N 59/02 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 37/50 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 43/36 (2006.01), A01N 47/34 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 39/04 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)
(54) MISTURAS FUNGICIDAS, COMPOSIÇÃO PESTICIDA, USO DA MISTURA E MÉTODO PARA CONTROLAR PRAGAS FITOPATOGÊNICAS
(71) BASF SE (DE)
(72) MARKUS GEWEHR; LUTZ BRAHM; JURITH MONTAG; WASSILIOS GRAMMENOS
(85) 06/06/2023
(86) PCT EP2021/084317 de 06/12/2021
(87) WO 2022/128554 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011118-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2021

(30) 17/12/2020 FR FR2013574
 (51) C03B 33/02 (2006.01), B23K 26/53 (2014.01), C03B 33/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO E MÁQUINA DE FABRICAÇÃO DE UM ARTIGO OCO DE VIDRO
 (71) ARC FRANCE (FR)
 (72) DIDIER DERAEDT; CHRISTOPHE DESGARDIN; ERIC PIECZYRAK
 (85) 06/06/2023
 (86) PCT FR2021/052345 de 15/12/2021
 (87) WO 2022/129789 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011119-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 08/12/2021
 (30) 09/12/2020 EP 20212803.9
 (51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/33 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01)
 (54) REDUÇÃO DA VISCOSIDADE DE COMPOSIÇÕES COSMÉTICAS COMPREENDENDO BISOCTRIZOL
 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
 (72) CYRILLE DESHAYES; CHRISTINE MENDROK-EDINGER
 (85) 06/06/2023
 (86) PCT EP2021/084825 de 08/12/2021
 (87) WO 2022/122842 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011120-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 08/12/2021
 (30) 09/12/2020 EP 20212898.9
 (51) B21B 1/02 (2006.01), B21B 39/06 (2006.01)
 (54) LAMINADOR DE TARUGOS E MÉTODO PARA CONTROLAR UM LAMINADOR
 (71) FORGE PAT GMBH (CH)
 (72) GUY VINZANT
 (85) 06/06/2023
 (86) PCT EP2021/084807 de 08/12/2021
 (87) WO 2022/122826 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011125-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 08/12/2021
 (30) 09/12/2020 EP 20212798.1
 (51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01)
 (54) SOLUBILIZAÇÃO AUMENTADA DE DIETILAMINO HIDROXIBENZOIL HEXIL BENZOATO
 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
 (72) CYRILLE DESHAYES; CHRISTINE MENDROK-EDINGER

(85) 06/06/2023
 (86) PCT EP2021/084823 de 08/12/2021
 (87) WO 2022/122840 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011126-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/12/2021
 (30) 31/12/2020 EP 20217996.6
 (51) C07C 37/16 (2006.01), C07C 29/17 (2006.01), C07D 311/78 (2006.01),
 C07C 29/56 (2006.01), C07C 39/23 (2006.01), C07C 35/12 (2006.01), C07C
 35/18 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA A SÍNTESE ASSIMÉTRICA DE ISOPIPERITENOL
 (71) STUDIENGESELLSCHAFT KOHLE GGMBH (DE)
 (72) BENJAMIN LIST; JOYCE GRIMM; HUI ZHOU; LUPING LIU; ALEXANDER
 ZWERSCHKE
 (85) 06/06/2023
 (86) PCT EP2021/087886 de 30/12/2021
 (87) WO 2022/144436 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 011128-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 08/12/2021
 (30) 09/12/2020 EP 20212791.6
 (51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q
 17/04 (2006.01)
 (54) AUMENTO DA SOLUBILIZAÇÃO DO BEMOTRIZINOL
 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
 (72) CYRILLE DESHAYES; CHRISTINE MENDROK-EDINGER
 (85) 06/06/2023
 (86) PCT EP2021/084820 de 08/12/2021
 (87) WO 2022/122837 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011129-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 08/12/2021
 (30) 11/12/2020 US 63/124,300
 (51) B32B 7/12 (2006.01), B32B 27/30 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), C08J
 5/18 (2006.01)
 (54) ESTRUTURA DE MÚLTIPLAS CAMADAS
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 (72) EVA-MARIA KUPSCH
 (85) 06/06/2023
 (86) PCT US2021/062370 de 08/12/2021
 (87) WO 2022/125637 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011130-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2020

(51) C21D 1/26 (2006.01), C21D 1/28 (2006.01), C21D 1/76 (2006.01), C21D 1/84 (2006.01), C21D 6/00 (2006.01), C21D 8/12 (2006.01), C22C 38/10 (2006.01), H01F 1/18 (2006.01), H01F 41/02 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/18 (2006.01), C22C 38/22 (2006.01), C22C 38/30 (2006.01), C22C 38/44 (2006.01), C22C 38/52 (2006.01), C22C 30/00 (2006.01), C22C 19/07 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE UMA TIRA OU FOLHA LAMINADA A FRIO DE LIGA DE FECO EQUIATÔMICA, LIGA DE FECO EQUIATÔMICA, PEÇA MAGNÉTICA CORTADA DE LIGA DE FECO EQUIATÔMICA E NÚCLEO MAGNÉTICO PRODUZIDO DE LIGA DE FECO EQUIATÔMICA

(71) APERAM (LU)

(72) THIERRY WAECKERLE; RÉMY BATONNET

(85) 06/06/2023

(86) PCT IB2020/061694 de 09/12/2020

(87) WO 2022/123297 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011131-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/12/2021

(30) 09/12/2020 EP 20212902.9

(51) H04N 21/433 (2011.01), H04N 21/434 (2011.01), H04N 21/845 (2011.01), H04N 21/854 (2011.01)

(54) GERADOR DE ARQUIVOS, ANALISADOR DE ARQUIVOS, MÉTODOS E FLUXO DE BITS DE VÍDEO COM DELIMITADOR DE UNIDADE DE ACESSO APERFEIÇOADO, FINAL DE SEQUÊNCIA, FIM DE FLUXO DE BITS E OUTRAS UNIDADES DE CAMADA DE ACESSO DE REDE DE CAMADA DE CODIFICAÇÃO NÃO DE VÍDEO

(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)

(72) YAGO SÁNCHEZ DE LA FUENTE; ROBERT SKUPIN; CORNELIUS HELLGE; THOMAS SCHIERL; KARSTEN GRÜNEBERG; THOMAS WIEGAND

(85) 06/06/2023

(86) PCT EP2021/084860 de 08/12/2021

(87) WO 2022/122856 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011132-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2021

(30) 07/12/2020 US 17/113,588

(51) A61N 5/06 (2006.01), A61B 18/20 (2006.01), A61B 18/00 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01)

(54) APARELHO DE LASER ESTÉTICO PARA REALIZAR TRATAMENTO POR IRRADIAÇÃO DE UMA PELE HUMANA A É TRATADA POR UM FEIXE DE LASER DE PULSO VARIÁVEL

(71) FA CORPORATION (US)

(72) SHLOMO ASSA; YINGYUAN FANG
(85) 06/06/2023
(86) PCT US2021/062159 de 07/12/2021
(87) WO 2022/125516 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011162-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2021
(30) 10/12/2020 US 63/199,160
(51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01)
(54) DERIVADOS DE
N-(IMIDAZO[1,2-B]PIRIDAZIN-3-IL)-1-CICLO-HEXIL-2H-INDAZOL-5-CARBOXAMIDA E
N-(PIRAZOLO[1,5-A]PIRIMIDIN-3-IL)-1-CICLO-HEXIL-2H-INDAZOL-5-CARBOXAMIDA COMO INIBIDORES DE IRAK4 PARA O TRATAMENTO DA ASMA
(71) ASTRAZENECA AB (SE)
(72) INA TERSTIEGE; STEFAN SCHIESSER; YAFENG XUE; HUI-FANG CHANG; ANNA INGRID KRISTINA BERGGREN
(85) 06/06/2023
(86) PCT EP2021/084916 de 09/12/2021
(87) WO 2022/122876 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011172-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/12/2021
(30) 09/12/2020 EP 20212796.5
(51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01)
(54) SOLUBILIZAÇÃO AUMENTADA DE ISCOTRIZINOL
(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(72) CYRILLE DESHAYES; CHRISTINE MENDROK-EDINGER
(85) 06/06/2023
(86) PCT EP2021/084822 de 08/12/2021
(87) WO 2022/122839 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011173-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/12/2021
(30) 09/12/2020 EP 20212808.8
(51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), C09K 15/00 (2006.01), A23D 9/007 (2006.01), C11B 5/00 (2006.01), A23D 9/013 (2006.01)
(54) REDUÇÃO DA RANCIDEZ DE ÓLEOS VEGETAIS
(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(72) CHRISTINE MENDROK-EDINGER; CYRILLE DESHAYES
(85) 06/06/2023
(86) PCT EP2021/084826 de 08/12/2021
(87) WO 2022/122843 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011175-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2021
(30) 10/12/2020 GB 2019460.1
(51) A61K 31/7076 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01)
(54) USO DE CLADRIBINA PARA TRATAMENTO DE DOENÇA CEREBRAL IMUNE
(71) CHORD THERAPEUTICS SA (CH)
(72) KONRAD REJDAK
(85) 06/06/2023
(86) PCT GB2021/053182 de 06/12/2021
(87) WO 2022/123221 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011176-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/12/2021
(30) 09/12/2020 EP 20212801.3
(51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/40 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01)
(54) REDUÇÃO DE PEGAJOSIDADE DE COMPOSIÇÕES COSMÉTICAS COMPREENDENDO OCTOCRILENO
(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(72) CYRILLE DESHAYES; CHRISTINE MENDROK-EDINGER
(85) 06/06/2023
(86) PCT EP2021/084824 de 08/12/2021
(87) WO 2022/122841 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011180-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2021
(30) 07/12/2020 EP 20212285.9
(51) C02F 3/28 (2023.01), B01F 25/50 (2022.01), B01F 25/21 (2022.01)
(54) APARELHO PARA PURIFICAÇÃO ANAERÓBIA E MÉTODO PARA PURIFICAÇÃO ANAERÓBIA DE UM FLUIDO
(71) PAQUES I.P. B.V. (NL)
(72) RIENK PRINS; JELLE FABER; JACOB CORNELIS THEODORUS VOGELAAR
(85) 06/06/2023
(86) PCT EP2021/084456 de 06/12/2021
(87) WO 2022/122678 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011186-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/12/2020 (51) H04L 12/24 (2006.01), H04L 29/08 (2006.01) (54) UM SISTEMA CIBERFÍSICO PARA UM VEÍCULO AUTÔNOMO OU SEMIAUTÔNOMO (71) BEHAULT INDUSTRIAL PROPERTY OFFICE B.V. (BE) (72) PHILIPPE ARTHUR JEAN GHISLAIN CHEVALIER; GEOFFREY EJZENBERG; NOËL JANS (85) 06/06/2023 (86) PCT EP2020/084946 de 07/12/2020 (87) WO 2022/122118 de 16/06/2022
(21) BR 11 2023 011192-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 08/12/2021 (30) 11/12/2020 EP 20213333.6 (51) G06F 3/01 (2006.01), G06K 9/00 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01), G06V 20/40 (2022.01), G06V 10/00 (2022.01), G06V 20/00 (2022.01) (54) MÉTODO E SISTEMA PARA ARMAZENAR DADOS REPRESENTATIVOS DE OBJETOS VIRTUAIS, MÉTODO PARA CONTROLAR UM SISTEMA DE SENSOR COM BASE EM DADOS REPRESENTATIVOS DE OBJETOS VIRTUAIS E MÉTODO PARA MODIFICAR OS DADOS REPRESENTATIVOS DE OBJETOS VIRTUAIS (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) (72) CHRISTIAAN VAREKAMP (85) 07/06/2023 (86) PCT EP2021/084792 de 08/12/2021 (87) WO 2022/122819 de 16/06/2022
(21) BR 11 2023 011194-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/12/2021 (30) 21/12/2020 EP 20216196.4 (51) B65D 85/10 (2006.01), B65D 5/38 (2006.01), B65D 5/54 (2006.01) (54) RECIPIENTE COM CAIXA E LUVA COM MECANISMO ANTIVIOLAÇÃO (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH) (72) CHARLES JOHNSON; ROSS LANGE; JULIE POLIER; STEVEN SHAINWALD (85) 07/06/2023 (86) PCT EP2021/085319 de 10/12/2021 (87) WO 2022/135982 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 011198-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/12/2021 (30) 18/12/2020 US 17/127,051 (51) H04S 7/00 (2006.01)

(54) RENDERIZAÇÃO HÍBRIDA INTELIGENTE PARA ÁUDIO DE REALIDADE AUMENTADA/REALIDADE VIRTUAL
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) SIDDHARTHA GOUTHAM SWAMINATHAN; S M AKRAMUS SALEHIN; NILS GUNTHER PETERS; ISAAC GARCIA MUNOZ
 (85) 07/06/2023
 (86) PCT US2021/063867 de 16/12/2021
 (87) WO 2022/133121 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011200-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/12/2021
 (30) 28/12/2020 US 63/131,234; 28/12/2020 US 63/131,244; 17/02/2021 US 63/150,465
 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 38/47 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 47/20 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES DE ANTICORPOS E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS
 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US) ; HALOZYME, INC. (US)
 (72) MASANO HUANG; MEHRNAZ KHOSSRAVI; THOMAS ARTHUR HABY; SCOTT AARON HART; RAO VENKATRAMANA MANTRI; HEATHER ELIZABETH VEZINA; AMIT ROY; BINDU PURNIMA MURTHY; URVI ASHISH ARAS; KINJAL SANGHAVI; XIAOCHEN ZHAO; AKINTUNDE BELLO
 (85) 07/06/2023
 (86) PCT US2021/065254 de 27/12/2021
 (87) WO 2022/146947 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 011202-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/10/2021
 (30) 14/12/2020 DE 20 2020 107 214.5
 (51) H02B 1/30 (2006.01), H05K 5/02 (2006.01), H05K 7/18 (2006.01)
 (54) ARRANJO DE ARMÁRIO DE DISTRIBUIÇÃO COM UMA ENTRADA DE CABO
 (71) RITTAL GMBH & CO. KG (DE)
 (72) STEVEN HOBBS; BARRY MAIDMENT
 (85) 07/06/2023
 (86) PCT DE2021/100828 de 14/10/2021
 (87) WO 2022/127967 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011204-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/11/2021
 (30) 14/12/2020 EP 20213941.6
 (51) B01D 53/00 (2006.01), B01D 27/08 (2006.01), B01D 53/26 (2006.01), B01D 27/00 (2006.01)
 (54) RECIPIENTE DE DESSECANTE

(71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)
(72) TIBOR OLAH; ZOLTAN LASZLO TOTH; ZOLTAN TORMASI
(85) 07/06/2023
(86) PCT EP2021/081597 de 12/11/2021
(87) WO 2022/128279 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011206-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/11/2021
(30) 10/12/2020 EP 20213168.6
(51) B26D 7/01 (2006.01), B65H 9/08 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE POSICIONAMENTO E CONJUNTO DE POSICIONAMENTO PARA RETER PEÇA FLEXÍVEL PLANA, E MÁQUINA DE PROCESSAMENTO DE MATERIAL DE FOLHA
(71) BOBST MEX SA (CH)
(72) TIM LAIR; JADE STERNBERG; AMEL NEUMANN
(85) 07/06/2023
(86) PCT EP2021/083123 de 26/11/2021
(87) WO 2022/122412 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011211-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/12/2021
(30) 24/12/2020 JP 2020-214958
(51) C12N 15/13 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C12N 1/15 (2006.01), C12N 1/19 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12P 21/08 (2006.01)
(54) ANTICORPO ANTI-EPHA4
(71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)
(72) TOMOMI KAWAKATSU; AKIO YAMADA; AKI NAKATANI; EIJI INOUE
(85) 07/06/2023
(86) PCT JP2021/047534 de 22/12/2021
(87) WO 2022/138708 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011331-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2021
(30) 09/12/2020 LU LU102316
(51) C07D 265/16 (2006.01), C07D 413/06 (2006.01), C09J 177/00 (2006.01), C08G 65/48 (2006.01), C08G 73/02 (2006.01)
(54) CATALISADORES PARA BENZOXAZINA
(71) LUXEMBOURG INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY (LIST) (LU)
(72) PIERRE VERGE; ANTOINE ADJAOUD; LAURA PUCHOT
(85) 07/06/2023
(86) PCT EP2021/084927 de 09/12/2021

(87) WO 2022/122882 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011333-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2021
(30) 10/12/2020 US 63/123,589
(51) A61K 9/08 (2006.01), A61K 9/19 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 38/20 (2006.01), A61K 38/45 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01)
(54) FORMULAÇÃO LIOFILIZADA MELHORADA
(71) STEMLINE THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) JOAN CONNOLLY; FREDERICK ERICKSON; MADHAV KAMAT; JENNIFER WASSERMAN; JAMES ZABRECKY
(85) 07/06/2023
(86) PCT US2021/062631 de 09/12/2021
(87) WO 2022/125788 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011337-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/12/2021
(30) 11/12/2020 EP 20213300.5
(51) H04N 21/218 (2011.01), H04N 13/117 (2018.01), H04N 21/431 (2011.01)
(54) MUDANÇA DE FAIXAS DE VÍDEO EM VÍDEOS IMERSIVOS
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(72) BART KROON; BARTOLOMEUS WILHELMUS DAMIANUS VAN GEEST
(85) 07/06/2023
(86) PCT EP2021/084150 de 03/12/2021
(87) WO 2022/122580 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011340-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2021
(30) 09/12/2020 US 63/123,288
(51) A01N 37/18 (2006.01), A01N 63/00 (2020.01), C05F 11/08 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES DE RAÇÃO E MÉTODOS PARA INIBIR DERMATITE ULCERATIVA FOCAL
(71) PURINA ANIMAL NUTRITION LLC (US)
(72) THEODORE KARNEZOS; DIANA AYALA; DANIEL GRUM; BENJAMIN R. TRIBBLE; NICHOLAS EVANS; EMILY KIMMINAU; JOSEPH DART
(85) 07/06/2023
(86) PCT US2021/062533 de 09/12/2021
(87) WO 2022/125734 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011343-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2021
(30) 09/12/2020 CO NC2020/0015373

(51) A23F 5/02 (2006.01), A23N 5/08 (2006.01), B07B 13/00 (2006.01), B02B 3/04 (2006.01)

(54) CALHA (A) PARA O PROCESSAMENTO SELETIVO DE MISTURAS DE GRÃOS MADUROS E VERDES, MÁQUINA DESPOLPORA E MÉTODO PARA PROCESSAR SELETIVAMENTE MISTURAS DE FRUTAS VERDES E MADURAS

(71) PENAGOS HERMANOS Y CIA S.A.S. (CO)

(72) ELIAS ARIZA VILLAMIL

(85) 08/06/2023

(86) PCT IB2021/061416 de 07/12/2021

(87) WO 2022/123443 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011344-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2021

(30) 09/12/2020 EP 20212719.7

(51) A23L 33/21 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01), A61P 1/10 (2006.01)

(54) MISTURA DE FIBRAS E COMPOSIÇÃO NUTRICIONAL

(71) N.V. NUTRICIA (NL)

(72) HOUKJE BOURITIUS; SEBASTIAN TIMS

(85) 08/06/2023

(86) PCT EP2021/085057 de 09/12/2021

(87) WO 2022/122958 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011347-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/11/2021

(30) 14/12/2020 EP 20213766.7

(51) H05B 1/02 (2006.01), H05B 6/06 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE CIRCUITO PARA UM DISPOSITIVO DE COZIMENTO, EM PARTICULAR, COOKTOP DE COZIMENTO, MAIS PARTICULARMENTE, COOKTOP DE COZIMENTO POR INDUÇÃO E DISPOSITIVO DE COZIMENTO, EM PARTICULAR, COOKTOP DE COZIMENTO, MAIS PARTICULARMENTE COOKTOP DE COZIMENTO POR INDUÇÃO

(71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)

(72) VIROLI, ALEX; NOSTRO, MASSIMO; ZANGOLI, MASSIMO; URGESE, EMANUEL; MENGOZZI, ALAN

(85) 08/06/2023

(86) PCT EP2021/083528 de 30/11/2021

(87) WO 2022/128443 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011348-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/12/2021

(30) 16/12/2020 EP 20214653.6

(51) F24C 15/10 (2006.01), H01R 12/58 (2011.01), H01R 13/10 (2006.01), H05B 6/12 (2006.01)

	(54) ELETRODOMÉSTICO E MÉTODO PARA MONTAR UM ELETRODOMÉSTICO (71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE) (72) KLEIN, GERHARD; MILANESI, FILIPPO; VIROLI, ALEX; CASO, DANIELE; HÄUTLE, ULRICH; REBELEIN, ELISABETH (85) 08/06/2023 (86) PCT EP2021/085128 de 10/12/2021 (87) WO 2022/128760 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 011350-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/12/2021 (30) 11/12/2020 CN 202011448523.4 (51) A61B 17/072 (2006.01) (54) GRAMPEADOR ELÉTRICO E MÉTODO DE CONTROLE PARA O MESMO (71) FULBRIGHT MEDICAL INC. (CN) (72) BAOFENG SUN; HAIMENG SUN (85) 08/06/2023 (86) PCT CN2021/136915 de 09/12/2021 (87) WO 2022/121999 de 16/06/2022
(21) BR 11 2023 011351-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/12/2021 (30) 30/12/2020 EP 20217753.1 (51) A23L 23/10 (2016.01), A23P 10/28 (2016.01), A23P 30/20 (2016.01) (54) COMPOSIÇÃO PARA PREPARAR CALDOS E MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB) (72) LIVIA CEBOTARESCU; MARCELO CAMILO DE OLIVEIRA; HARMANNUS TAMMES (85) 09/06/2023 (86) PCT EP2021/086759 de 20/12/2021 (87) WO 2022/144201 de 07/07/2022
(21) BR 11 2023 011354-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/12/2020 (51) C07C 1/12 (2006.01), B01J 23/00 (2006.01), B01J 23/38 (2006.01), B01J 23/16 (2006.01), B01J 23/70 (2006.01) (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE MOLÉCULA DE HIDROCARBONETO POR MEIO DE RADIAÇÃO DE ENERGIA (71) BEIJING GUANGHE NEW ENERGY TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) (72) CONG WANG; HAIBIN HUO (85) 09/06/2023 (86) PCT CN2020/135863 de 11/12/2020

(87) WO 2022/120824 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011358-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2021
(30) 18/12/2020 US 63/127,788
(51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/21 (2006.01), A61K 8/27 (2006.01), A61K 8/25 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES PARA HIGIENE BUCAL COM FLUORETOS DE AMINA
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(72) ANDRE BRUNELLA; TURAN MATUR
(85) 09/06/2023
(86) PCT US2021/064052 de 17/12/2021
(87) WO 2022/133226 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011359-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/12/2021
(30) 11/12/2020 IN 202021054055
(51) C07D 273/00 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE PIRAZOL-OXADIAZEPINA
(71) GHARDA CHEMICALS LIMITED (IN)
(72) SUCHET SARAN MATHUR; PRAGNESH DALPATRAM DAMANIA; KALIRAJAN A; RAHUL HARISHCHANDRA KHAMKAR; MAHESH VISHWAS PAWAR; PRASHANT ARUN DESHMUKH
(85) 09/06/2023
(86) PCT IB2021/061604 de 11/12/2021
(87) WO 2022/123541 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011360-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/12/2021
(30) 11/12/2020 US 63/124,640; 14/12/2020 US 63/125,345
(51) A61K 31/497 (2006.01), A61K 31/58 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01)
(54) MÉTODOS DE TRATAMENTO DO CÂNCER DE PRÓSTATA
(71) ARVINAS OPERATIONS, INC. (US)
(72) SARAH DEBORAH CHIRNOMAS; RICHARD WALTER GEDRICH; RONALD PECK; IAN CHARLES ANTHONY TAYLOR
(85) 09/06/2023
(86) PCT US2021/062924 de 10/12/2021
(87) WO 2022/125969 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011361-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/12/2020
(51) A61M 5/32 (2006.01), A61M 5/24 (2006.01)
(54) INSERTOR DE AGULHA AUTOMÁTICO PARA SISTEMA DE INJEÇÃO DE CANETA
(71) BIOCORP PRODUCTION S.A. (FR)
(72) ALAIN MARCOZ
(85) 09/06/2023
(86) PCT IB2020/001075 de 10/12/2020
(87) WO 2022/123281 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011367-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2021
(30) 18/12/2020 US 63/127,783
(51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/21 (2006.01), A61K 8/27 (2006.01), A61K 8/25 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES PARA HIGIENE BUCAL COM FLUORETOS DE AMINA
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(72) SVENIA SCHMID; THOMAS SCHOLLBACH; TURAN MATUR; ANDRE BRUNELLA
(85) 09/06/2023
(86) PCT US2021/064046 de 17/12/2021
(87) WO 2022/133221 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011368-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/12/2021
(30) 11/12/2020 US 63/124,615
(51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/53 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) COMPOSTO DE FÓRMULA (I), COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E MÉTODO DE MODULAÇÃO DE RECEPTOR DE ANDROGÊNIO E/OU INIBIÇÃO DE PDE-5
(71) ILDONG PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR)
(72) YOON-SUK LEE; KYUNG-SUN KIM; JEONG-AH KIM; AN-NA MOON; DONG-KEUN SONG; JU-YOUNG JUNG; JUN-SU BAN; SOO-JIN LEE
(85) 09/06/2023
(86) PCT IB2021/000856 de 10/12/2021
(87) WO 2022/123310 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011370-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2021
(30) 11/12/2020 US 63/124,384
(51) A23L 33/00 (2016.01), A61K 31/702 (2006.01), C12P 19/00 (2006.01)
(54) FORMULAÇÕES PREBIÓTICAS APRIMORADAS

(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(72) JOHANNES GUSTAAF ERNST VAN LEEUWEN; FRANK WIENS; MARCO ALEXANDER VAN DEN BERG
(85) 09/06/2023
(86) PCT EP2021/084563 de 07/12/2021
(87) WO 2022/122721 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011371-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/12/2021
(30) 10/12/2020 JP 2020-204978
(51) B60J 5/00 (2006.01), B60J 5/04 (2006.01)
(54) ESTRUTURA DE PORTA LATERAL PARA VEÍCULO
(71) MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) YUKINORI KUDO
(85) 09/06/2023
(86) PCT JP2021/045217 de 08/12/2021
(87) WO 2022/124351 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011379-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2021
(30) 17/12/2020 IT 102020000031199
(51) B29D 30/00 (2006.01), B29D 30/26 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO DE PREENSÃO PARA COMPONENTES ANELARES DE PNEUS PARA RODAS DE VEÍCULOS
(71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
(72) CHRISTIAN DE COL; STEFANO ROSARIO MERVIC; MARCO CANTU'
(85) 09/06/2023
(86) PCT IB2021/061761 de 15/12/2021
(87) WO 2022/130235 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011382-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/12/2020
(51) B41M 5/333 (2006.01)
(54) MÍDIA DE REGISTRO TÉRMICO DIRETO LIVRE DE FENOL MULTIUSO
(71) APPVION, LLC (US)
(72) MARK R. FISHER
(85) 09/06/2023
(86) PCT US2020/064342 de 10/12/2020
(87) WO 2022/125104 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011383-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2021
(30) 10/12/2020 EP 20212936.7

(51) B65D 51/16 (2006.01)
(54) TAMPA PARA UM RECIPIENTE, E, RECIPIENTE
(71) XOLUTION GMBH (DE)
(72) CHRISTIAN BRATSCH; MARC VON RETTBERG
(85) 09/06/2023
(86) PCT EP2021/084416 de 06/12/2021
(87) WO 2022/122662 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011384-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/12/2021
(30) 15/12/2020 US 17/122,687
(51) F15B 15/28 (2006.01), G01B 17/00 (2006.01), G01D 5/48 (2006.01), F15B 15/14 (2006.01)
(54) CILINDRO HIDRÁULICO, E, MÉTODO RELACIONADO A UM CONJUNTO DE RETENTOR ADAPTADO PARA FAZER INTERFACE COM UMA HASTE DE SENSOR DE UM CONJUNTO DE SENSOR DE POSIÇÃO NO CILINDRO DE UM CILINDRO DE FLUIDO
(71) CATERPILLAR INC. (US)
(72) ANANDA S. PONNUSAMY; KURT S. GOSLOVICH; SATISH B. NUTAKKI
(85) 09/06/2023
(86) PCT US2021/062315 de 08/12/2021
(87) WO 2022/132517 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011387-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/12/2021
(30) 16/12/2020 US 63/126,106
(51) B01J 8/12 (2006.01), B01J 8/18 (2006.01), B01J 8/26 (2006.01), C10G 11/18 (2006.01), F16L 27/12 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA OPERAR UM RISER
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) MATTHEW T. PRETZ; DONALD F. SHAW; RICHARD EDWARDS WALTERS; FERMIN ALEJANDRO SANDOVAL; ALBERT MEZA
(85) 09/06/2023
(86) PCT US2021/063294 de 14/12/2021
(87) WO 2022/132759 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011388-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/12/2021
(30) 23/12/2020 EP 20250006.2
(51) E04C 3/26 (2006.01), E04C 5/01 (2006.01), E04C 5/07 (2006.01), E04C 5/08 (2006.01), E04B 5/43 (2006.01)
(54) CONCRETO PÓS-TENSIONADO COM FIBRAS PARA TIRAS LONGAS
(71) NV BEKAERT SA (BE) ; CCL STRESSING INTERNATIONAL LTD (GB)
(72) HENDRIK THOOFT; GERHARD VITT; CAROL HAYEK

(85) 09/06/2023
(86) PCT EP2021/087502 de 23/12/2021
(87) WO 2022/136646 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011389-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/12/2021
(30) 11/12/2020 CA 3102511
(51) F23D 14/70 (2006.01), F23D 14/02 (2006.01), F23D 14/62 (2006.01)
(54) QUEIMADOR DE COMBUSTÃO COM ALETAS FIXAS.
(71) DE-MISSION INC. (CA)
(72) RICHARD B. GAROSSINO; KENNETH A. LAWTON
(85) 09/06/2023
(86) PCT CA2021/051771 de 09/12/2021
(87) WO 2022/120488 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011394-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/11/2021
(30) 11/12/2020 CN PCT/CN2020/135864
(51) C01B 3/02 (2006.01), B01J 21/00 (2006.01), B01J 23/00 (2006.01), B01J 32/00 (2006.01), B01J 35/00 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA GERAR MOLÉCULAS DE HIDROGÊNIO POR MEIO DE RADIAÇÃO DE ENERGIA
(71) BEIJING GUANGHE HYDROGEN ENERGY TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(72) CONG WANG; HAIBIN HUO
(85) 09/06/2023
(86) PCT CN2021/128724 de 04/11/2021
(87) WO 2022/121575 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011397-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/12/2021
(30) 10/12/2020 NL 2027088
(51) C02F 3/30 (2023.01), C02F 3/00 (2023.01)
(54) MÉTODO PARA A PURIFICAÇÃO DE ÁGUA RESIDUAL CONTENDO SUBSTRATO E SISTEMA PARA PURIFICAR ÁGUA RESIDUAL CONTENDO SUBSTRATO
(71) HASKONINGDHV NEDERLAND B.V. (NL)
(72) EDWARD JOHN HENRIK VAN DIJK; MARIO PRONK; VIKTOR ALBERT HAAKSMAN
(85) 09/06/2023
(86) PCT NL2021/050758 de 10/12/2021
(87) WO 2022/124901 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011399-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/03/2021 (30) 14/12/2020 CN PCT/CN2020/136093 (51) C08J 9/00 (2006.01), A43B 13/00 (2006.01), C08J 9/12 (2006.01) (54) ESPUMA DE ALTO RETORNO DE ENERGIA, E, MÉTODO PARA PREPARAR A ESPUMA DE ALTO RETORNO DE ENERGIA (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) (72) BO LYU; XIAOCHUN LIU; JINLIANG YAN (85) 09/06/2023 (86) PCT CN2021/083881 de 30/03/2021 (87) WO 2022/126922 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 011509-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/12/2021 (30) 21/12/2020 US 63/128,668 (51) A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/24 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES PARA HIGIENE BUCAL COMPREENDENDO PIROFOSFATO ESTANOSO E POLIFOSFATO DE METAL ALCALINO SOLÚVEL EM ÁGUA E MÉTODOS (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US) (72) GOKUL GOVINDARAJU; CARL MYERS; LYNDSEY SCHAEFFER-KORBYLO (85) 12/06/2023 (86) PCT US2021/064587 de 21/12/2021 (87) WO 2022/140368 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 011510-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/11/2021 (30) 10/12/2020 EP 20212993.8 (51) D21H 17/37 (2006.01), B65D 65/42 (2006.01), D21H 17/00 (2006.01), D21H 19/20 (2006.01), D21H 27/10 (2006.01), C08L 23/00 (2006.01), C08L 23/08 (2006.01), C09D 11/107 (2014.01) (54) DISPERSÃO AQUOSA PARA APRIMORAR PROPRIEDADES DE BARREIRA (71) ACTEGA DS GMBH (DE) (72) ANNA MAIER; JANE OELJESCHLÄGER (85) 12/06/2023 (86) PCT EP2021/082767 de 24/11/2021 (87) WO 2022/122381 de 16/06/2022
(21) BR 11 2023 011517-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/12/2021 (30) 22/12/2020 US 63/129,221; 20/12/2021 US 17/556,142 (51) H04N 19/533 (2014.01), H04N 19/577 (2014.01), H04N 19/44 (2014.01),

H04N 19/56 (2014.01), H04N 19/57 (2014.01)
(54) REFINAMENTO DE VETOR DE MOVIMENTO DE LADO DE
DECODIFICADOR DE MÚLTIPLAS PASSAGENS
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) ZHI ZHANG; HAN HUANG; CHUN-CHI CHEN; YAN ZHANG; VADIM
SEREGIN; MARTA KARCZEWICZ
(85) 12/06/2023
(86) PCT US2021/064537 de 21/12/2021
(87) WO 2022/140338 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011518-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/12/2021
(30) 17/12/2020 EP 20214807.8
(51) C07D 513/20 (2006.01), C07D 513/22 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01),
A61K 31/554 (2006.01)
(54) 3-FLUORO-BUT-3-ENAMIDAS MACROCÍCLICAS RAMIFICADAS COMO
INIBIDORES DE MCL-1
(71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)
(72) MENG-YANG HSIAO; SOUFYAN JERHAOUJ; FREDERIK JAN RITA
ROMBOUITS; MICHEL SURKYN; MATTHIEU DOMINIQUE JOUFFROY
(85) 12/06/2023
(86) PCT EP2021/086192 de 16/12/2021
(87) WO 2022/129331 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011524-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/12/2021
(30) 11/12/2020 US 63/124,260
(51) E04B 9/22 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE PAINEL PARA UM SISTEMA DE TETO SUSPENSO,
SUPORTE DE CANTO DO MESMO E MÉTODOS RELACIONADOS
(71) ARMSTRONG WORLD INDUSTRIES, INC. (US)
(72) SCOTT D. HARNISH
(85) 12/06/2023
(86) PCT US2021/063065 de 13/12/2021
(87) WO 2022/126009 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011527-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/10/2021
(30) 22/12/2020 US 17/131,223
(51) H04W 76/14 (2018.01), H04W 8/00 (2009.01), H04W 4/02 (2018.01),
H04W 16/28 (2009.01), H04W 48/04 (2009.01), H04L 67/51 (2022.01)
(54) DESCOBERTA DE SIDELINK DE FAIXA DE FREQUÊNCIA 2 (FR2)
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) SOURJYA DUTTA; KAPIL GULATI; HONG CHENG; JUNYI LI; GABI

SARKIS

(85) 12/06/2023

(86) PCT US2021/057265 de 29/10/2021

(87) WO 2022/139949 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011528-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/12/2021

(30) 10/12/2020 FR FR2013016

(51) H02K 1/20 (2006.01), H02K 3/24 (2006.01), H02K 9/197 (2006.01), H02K 16/04 (2006.01), H02K 16/00 (2006.01), H02K 3/18 (2006.01), H02K 1/14 (2006.01), H02K 21/24 (2006.01), H02K 1/27 (2022.01), H02K 7/00 (2006.01)

(54) ESTATOR DE MOTOR ELÉTRICO QUE COMPREENDE UM SISTEMA PARA RESFRIAR AS BOBINAS POR ÓLEO

(71) WHYLOT (FR)

(72) VASILE MIHAILA

(85) 12/06/2023

(86) PCT IB2021/061277 de 03/12/2021

(87) WO 2022/123408 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011529-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/11/2021

(30) 15/12/2020 EP 20214210.5

(51) C09D 5/44 (2006.01), C09D 7/65 (2018.01), C08G 59/18 (2006.01), C08G 59/40 (2006.01), C09D 163/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE MATERIAL DE REVESTIMENTO POR ELETRODEPOSIÇÃO CATODICAMENTE DEPOSITÁVEL AQUOSA, MÉTODO PARA REVESTIR UM SUBSTRATO ELETRICAMENTE CONDUTIVO, SUBSTRATO ELETRICAMENTE CONDUTIVO, E, USO DE PELO MENOS UMA POLIETILENOIMINA ALCOXILADA

(71) BASF COATINGS GMBH (DE)

(72) SEBASTIAN BERG; JOERG RESSEL; WERNER-ALFONS JUNG

(85) 12/06/2023

(86) PCT EP2021/082636 de 23/11/2021

(87) WO 2022/128359 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011532-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/12/2021

(30) 21/12/2020 US 63/128,671

(51) A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/21 (2006.01), A61K 8/24 (2006.01), A61K 8/55 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA HIGIENE BUCAL

(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(72) CARL MYERS; GUOFENG XU; SHAOYI ZHANG; SAIDE TANG

(85) 12/06/2023

(86) PCT US2021/064401 de 20/12/2021

(87) WO 2022/140280 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011536-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/12/2021

(30) 18/12/2020 GB 2020191.9

(51) C07D 451/02 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01),
A61P 29/00 (2006.01), A61K 31/46 (2006.01)

(54) COMPOSTOS FARMACÊUTICOS

(71) HEPTARES THERAPEUTICS LIMITED (GB)

(72) CHARLOTTE FIELDHOUSE; MILES STUART CONGREVE

(85) 12/06/2023

(86) PCT GB2021/053372 de 20/12/2021

(87) WO 2022/129951 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011537-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/12/2021

(30) 11/12/2020 KR 10-2020-0173736

(51) C12N 9/10 (2006.01), C12P 13/06 (2006.01), C12N 15/77 (2006.01), C12R
1/15 (2006.01)

(54) NOVA VARIANTE DE AMINOTRANSFERASE DE AMINOÁCIDO DE
CADEIA RAMIFICADA E MÉTODO PARA PRODUZIR ISOLEUCINA USANDO
A MESMA

(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(72) HEEYEONG KIM; JIHYUN SHIM; KYUNGRIM KIM; KWANG WOO LEE;
WOOSUNG CHOI

(85) 12/06/2023

(86) PCT KR2021/018224 de 03/12/2021

(87) WO 2022/124708 de 16/06/2022

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, procuração regular, uma vez que a
procuração apresentada não possui assinatura.

(21) BR 11 2023 011538-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/12/2021

(30) 22/12/2020 US 63/129,437; 17/12/2021 US 17/645,024

(51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/159 (2014.01),
H04N 19/59 (2014.01), H04N 19/82 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)

(54) INTRAPREDIÇÃO USANDO FILTROS DE INTERPOLAÇÃO
APRIMORADOS

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) BAPPADITYA RAY; VADIM SEREGIN; MARTA KARCZEWICZ

(85) 12/06/2023

(86) PCT US2021/073040 de 20/12/2021

(87) WO 2022/140765 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011539-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/11/2021
(30) 15/12/2020 EP 20214277.4
(51) F28D 9/00 (2006.01), F28F 3/04 (2006.01), F28F 3/08 (2006.01)
(54) PLACA DE TRANSFERÊNCIA DE CALOR
(71) ALFA LAVAL CORPORATE AB (SE)
(72) MARTIN HOLM; MAGNUS HEDBERG; JOHAN NILSSON
(85) 12/06/2023
(86) PCT EP2021/082954 de 25/11/2021
(87) WO 2022/128387 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011544-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/12/2020
(51) A01K 11/00 (2006.01), A61B 5/01 (2006.01), A61B 5/05 (2021.01), A61B 5/053 (2021.01), A61B 5/1473 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO, BOLUS ALIMENTAR, TAG E MÉTODO PARA MONITORAMENTO DO ESTADO FISIOLÓGICO DE UM ANIMAL
(71) CARAVAN TECH LLC (US)
(72) SANTIAGO DEBAISIEUX; FABIÁN ALFREDO MOLINENGO
(85) 12/06/2023
(86) PCT US2020/064181 de 10/12/2020
(87) WO 2022/125092 de 16/06/2022

(21) BR 11 2023 011552-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/12/2021
(30) 17/12/2020 EP 20214895.3
(51) B65H 29/04 (2006.01), B26D 7/18 (2006.01)
(54) MÁQUINA DE PROCESSAMENTO DE FOLHAS
(71) BOBST MEX SA (CH)
(72) STÉPHANE CHESAUX; CARLES SAGUÉS MITJANA
(85) 13/06/2023
(86) PCT EP2021/085477 de 13/12/2021
(87) WO 2022/128911 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011553-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2021
(30) 17/12/2020 EP 20215093.4
(51) B26D 7/18 (2006.01)
(54) CONJUNTO E MONTAGEM DE FIXAÇÃO DE FERRAMENTA
(71) BOBST MEX SA (CH)
(72) ADEM UYAR; PATRICE CHATRY

(85) 13/06/2023
(86) PCT EP2021/085985 de 15/12/2021
(87) WO 2022/129224 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011556-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2021
(30) 15/12/2020 US 63/125,752; 27/04/2021 US 63/180,344
(51) C12N 9/00 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01)
(54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA PLANTAS DE BAIXA ESTATURA ATRAVÉS DA MANIPULAÇÃO DO METABOLISMO DA GIBERELINA
(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
(72) EDWARDS ALLEN; JAYANAND BODDU; ALEXANDER GOLDSHMIDT; ANIL NEELAM; TOMASZ PACIOREK; THOMAS SLEWINSKI; HUAI WANG
(85) 13/06/2023
(86) PCT US2021/072940 de 15/12/2021
(87) WO 2022/133460 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011558-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/11/2021
(30) 16/12/2020 EP 20214560.3
(51) C07C 273/16 (2006.01), C07C 273/18 (2006.01)
(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UREIA E BIURETO
(71) CASALE SA (CH)
(72) LEONARDO MARRONE; ALBERTO BENEDETTI
(85) 13/06/2023
(86) PCT EP2021/082271 de 19/11/2021
(87) WO 2022/128328 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011559-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/12/2021
(30) 17/12/2020 DE 10 2020 133 887.2
(51) A01C 7/04 (2006.01), A01C 7/06 (2006.01), A01C 7/10 (2006.01), A01C 21/00 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA COMBINAR A OPERAÇÃO DE UM DISPOSITIVO INDIVIDUALIZADOR E A OPERAÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE PORCIONAMENTO, E SISTEMA DE CALIBRAGEM
(71) AMAZONEN-WERKE H. DREYER SE & CO. KG (DE)
(72) JUSTUS DREYER; STEFAN JAN JOHANNABER; STEPHAN TECKEMEYER; FLORENZ HILBERT; MARKUS TRENTMANN
(85) 13/06/2023
(86) PCT EP2021/084071 de 02/12/2021
(87) WO 2022/128518 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011560-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/12/2021 (30) 23/12/2020 CN 202011538882.9 (51) H04L 41/00 (2022.01), H04L 47/80 (2022.01) (54) MÉTODO DE SOLICITAÇÃO DE RECURSOS DE REDE E DISPOSITIVO RELACIONADO AO MESMO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) FENGBAO WANG; SHANSHAN WANG; MING YU; JUN YANG (85) 13/06/2023 (86) PCT CN2021/139963 de 21/12/2021 (87) WO 2022/135373 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 011563-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/12/2021 (30) 18/12/2020 EP 20215840.8 (51) A24D 1/20 (2020.01), A24D 3/04 (2006.01) (54) ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL COM ELEMENTO TUBULAR OCO (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH) (72) CHRYSTOPHE SCHALLER; JEROME UTHURRY (85) 13/06/2023 (86) PCT EP2021/086632 de 17/12/2021 (87) WO 2022/129597 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 011564-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/12/2021 (30) 18/12/2020 EP 20215842.4 (51) A24D 3/04 (2006.01), A24D 1/20 (2020.01) (54) ELEMENTO TUBULAR OCO PARA UM ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH) (72) CHRYSTOPHE SCHALLER; JEROME UTHURRY (85) 13/06/2023 (86) PCT EP2021/086653 de 17/12/2021 (87) WO 2022/129613 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 011565-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/12/2021 (30) 14/12/2020 US 63/124,916 (51) C07D 417/12 (2006.01), A01N 43/78 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01) (54) MOLÉCULAS QUE TÊM CERTAS UTILIDADES PESTICIDAS E INTERMEDIÁRIOS, COMPOSIÇÕES E PROCESSOS RELACIONADOS ÀS MESMAS (71) CORTEVA AGRISCIENCE LLC (US) (72) DAVID A. DEMETER; KENNETH VIRGEL N. ESGUERRA; NATALIE C.

GIAMPIETRO; RYAN AARON SCHULDT; GERALD B. WATSON

(85) 13/06/2023

(86) PCT US2021/063008 de 13/12/2021

(87) WO 2022/132609 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011566-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/12/2021

(30) 18/12/2020 US 63/127,435

(51) B01J 23/62 (2006.01), B01J 35/02 (2006.01)

(54) PROMOTOR DE FLUIDIFICAÇÃO, SISTEMA DE CATALISADOR, E, MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE OLEFINAS

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) LIN LUO; YANG YANG; MATTHEW T. PRETZ

(85) 13/06/2023

(86) PCT US2021/063480 de 15/12/2021

(87) WO 2022/132876 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011567-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/12/2021

(30) 16/12/2020 GB 2019913.9

(51) C08H 8/00 (2010.01), C12P 7/08 (2006.01), C12P 7/10 (2006.01), C13K 1/02 (2006.01), C13K 1/04 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA OBTER AÇÚCAR A PARTIR DE GRÃO FERMENTADO

(71) NOVA PANGAEA TECHNOLOGIES (UK) LIMITED (GB)

(72) NEIL HINDLE

(85) 13/06/2023

(86) PCT GB2021/053306 de 15/12/2021

(87) WO 2022/129903 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011568-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/11/2021

(30) 22/12/2020 US 63/129,004; 15/10/2021 US 17/502,875

(51) H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/147 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01)

(54) DERIVAÇÃO DE INTRAMODO NO LADO DO DECODIFICADOR PARA CONSTRUÇÃO DE LISTA DE MODO MAIS PROVÁVEL EM CODIFICAÇÃO DE VÍDEO

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) JINGYA LI; VADIM SEREGIN; MARTA KARCZEWICZ

(85) 13/06/2023

(86) PCT US2021/072379 de 12/11/2021

(87) WO 2022/140718 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011572-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/09/2021 (30) 14/12/2020 DE 10 2020 133 287.4 (51) H02K 1/22 (2006.01), H02K 1/24 (2006.01), H02K 1/32 (2006.01) (54) ARO DE ROTOR PARA UMA MÁQUINA ELÉTRICA (71) VOITH PATENT GMBH (DE) (72) JONAS STEEGMAIER; DANIEL LUDWIG (85) 13/06/2023 (86) PCT EP2021/076946 de 30/09/2021 (87) WO 2022/128192 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 011573-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/12/2021 (30) 17/12/2020 EP 20215161.9 (51) B22D 1/00 (2006.01), C21C 1/02 (2006.01), C21C 7/00 (2006.01), C21C 7/064 (2006.01), C21C 7/072 (2006.01), C21C 7/076 (2006.01), C21C 5/46 (2006.01) (54) DISPOSITIVO ROTATIVO PARA TRATAR UM METAL FUNDIDO COM GÁS, LUVA TUBULAR, MÉTODO PARA TRATAR METAL FUNDIDO, E, USO DE UM DISPOSITIVO ROTATIVO (71) FOSECO INTERNATIONAL LIMITED (GB) (72) DAVID HRABINA; COLIN POWELL (85) 13/06/2023 (86) PCT EP2021/086609 de 17/12/2021 (87) WO 2022/129584 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 011575-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/11/2021 (30) 22/12/2020 US 17/131,172 (51) G11C 7/06 (2006.01), G11C 7/10 (2006.01), G11C 7/22 (2006.01), G11C 11/4091 (2006.01), G11C 11/4093 (2006.01), G11C 11/4096 (2006.01), G11C 11/419 (2006.01) (54) MEMÓRIA DE MODO DE RAJADA COM MULTIPLEXADOR DE COLUNA (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) CHANGHO JUNG; ARUN BABU PALLERLA; CHULMIN JUNG (85) 13/06/2023 (86) PCT US2021/059940 de 18/11/2021 (87) WO 2022/139993 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 011577-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/12/2021 (30) 15/12/2020 EP 20214213.9 (51) C07C 407/00 (2006.01), C07C 409/14 (2006.01), C07C 45/54 (2006.01), C07C 49/713 (2006.01), C07C 37/07 (2006.01)

(54) FOTOXIDAÇÃO DE 2,4,6-TRIMETILFENOL
(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL) ; UNIVERSITÄT BASEL (CH)
(72) WERNER BONRATH; THOMAS BUCHHOLZ; THOMAS NETSCHER; JAN SCHUETZ; CHRISTOF SPARR
(85) 13/06/2023
(86) PCT EP2021/085379 de 13/12/2021
(87) WO 2022/128852 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011579-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/10/2021
(30) 15/12/2020 US 63/125,480
(51) F04B 47/06 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01), E21B 33/068 (2006.01), E21B 23/04 (2006.01), E21B 23/02 (2006.01), E21B 23/01 (2006.01)
(54) MÉTODO DE IMPLANTAÇÃO PARA UMA BOMBA SUBMERSÍVEL ELÉTRICA
(71) JAMES R. WETZEL (US)
(72) JAMES R. WETZEL
(85) 13/06/2023
(86) PCT US2021/055762 de 20/10/2021
(87) WO 2022/132303 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011582-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/12/2021
(30) 17/12/2020 EP 20215108.0
(51) B65H 43/06 (2006.01), B65H 29/04 (2006.01), B65H 43/08 (2006.01), B65H 31/10 (2006.01)
(54) MÁQUINA DE PROCESSAMENTO DE FOLHAS
(71) BOBST MEX SA (CH)
(72) ARNAUD DEKERVEL; PATRICE CHATRY
(85) 13/06/2023
(86) PCT EP2021/086234 de 16/12/2021
(87) WO 2022/129353 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011583-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2021
(30) 18/12/2020 EP 20215843.2
(51) A61M 15/00 (2006.01), A24F 40/20 (2020.01), A24F 40/42 (2020.01), A24F 42/20 (2020.01), A61M 15/06 (2006.01)
(54) ARTIGO INALADOR COM ELEMENTO TUBULAR OCO
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) GENNARO CAMPITELLI
(85) 13/06/2023
(86) PCT EP2021/086635 de 17/12/2021

(87) WO 2022/129600 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011586-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/12/2020
(51) A61M 5/32 (2006.01), A61M 5/50 (2006.01), H04B 5/00 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE SINALIZAÇÃO DE PONTO DE EXTREMIDADE DE INJEÇÃO PARA SERINGAS PRÉ-PREENCHIDAS
(71) BIOCORP PRODUCTION S.A. (FR)
(72) ALAIN MARCOZ
(85) 13/06/2023
(86) PCT IB2020/001081 de 16/12/2020
(87) WO 2022/129969 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011587-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2021
(30) 18/12/2020 EP 20215841.6
(51) A24D 1/20 (2020.01), A24D 3/04 (2006.01)
(54) ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL COM ELEMENTO TUBULAR OCO
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) CHRYSTOPHE SCHALLER (FALECIDO); JEROME UTHURRY
(85) 13/06/2023
(86) PCT EP2021/086643 de 17/12/2021
(87) WO 2022/129607 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011590-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/12/2021
(30) 18/12/2020 US 63/127,354
(51) C08L 23/08 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES DE INTERPOLÍMEROS DE ETILENO/ALFA-OLEFINA COM BAIXO E ALTO ÍNDICES DE FUSÃO PARA PROPRIEDADES MECÂNICAS MELHORADAS
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) STACY L. PESEK; YUSHAN HU; YI JIN
(85) 13/06/2023
(86) PCT US2021/063917 de 16/12/2021
(87) WO 2022/133145 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011591-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/12/2020
(51) B65D 1/02 (2006.01)
(54) CONTÊINER POLIMÉRICO INCLUINDO UM CORPO COM UMA PLURALIDADE DE OSCILAÇÕES
(71) AMCOR RIGID PACKAGING USA, LLC (US)

(72) JOHN SICILIANO; TYLER M. NUNNOLD; MICHAEL T. LANE; JAMES STELZER; OMKAR DOLE

(85) 13/06/2023

(86) PCT US2020/065240 de 16/12/2020

(87) WO 2022/132141 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011592-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/11/2021

(30) 15/12/2020 JP 2020-207663

(51) B25B 23/14 (2006.01), B25J 13/00 (2006.01), B23P 19/06 (2006.01)

(54) APARELHO PARA APERTAR E SOLTAR UM ELEMENTO DE PARAFUSO, E UM MÉTODO PARA APERTAR E SOLTAR O ELEMENTO DE PARAFUSO

(71) DAIFUKU CO., LTD. (JP)

(72) HIROHISA MORIMOTO; HIROKI OMOTO

(85) 13/06/2023

(86) PCT JP2021/043875 de 30/11/2021

(87) WO 2022/130965 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011593-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/12/2021

(30) 18/12/2020 US 63/127,465

(51) C07C 5/333 (2006.01), C07C 11/06 (2006.01), B01J 23/62 (2006.01), B01J 21/04 (2006.01), B01J 23/96 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01), B01J 38/02 (2006.01), B01J 38/12 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR OLEFINAS LEVES

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) LIN LUO; YANG YANG; ADRIANUS KOEKEN; BRIEN STEARS

(FALECIDO); LUIS BOLLMANN; ANDRZEJ MALEK; BRIAN W. GOODFELLOW

(85) 13/06/2023

(86) PCT US2021/063489 de 15/12/2021

(87) WO 2022/132884 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011594-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/03/2021

(30) 14/12/2020 US 17/121,006

(51) A61B 34/20 (2016.01), A61B 17/16 (2006.01), A61B 17/17 (2006.01), A61B 17/56 (2006.01), A61F 2/46 (2006.01)

(54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO COM SENSOR DE ORIENTAÇÃO COM RUMO IDENTIFICADO PELO USUÁRIO

(71) PRICHARD MEDICAL, LLC (US)

(72) JOSEPH PRICHARD DRAIN

(85) 13/06/2023

(86) PCT US2021/022964 de 18/03/2021

(87) WO 2022/132213 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011595-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/12/2021

(30) 21/12/2020 EP 20216189.9

(51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/891 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO, MÉTODO PARA AUMENTAR A DEPOSIÇÃO DE UM AGENTE DE BENEFÍCIO DE PARTICULADO E USO DE UMA COMPOSIÇÃO

(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(72) RICHARD JONATHAN BARFOOT; CESAR ERNESTO MENDOZA FERNANDEZ; AMELIE LAURA SIMON

(85) 13/06/2023

(86) PCT EP2021/084387 de 06/12/2021

(87) WO 2022/135887 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011599-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/12/2021

(30) 21/12/2020 FI 20207196

(51) C08L 97/00 (2006.01), C08H 7/00 (2011.01), C09J 197/00 (2006.01), B27N 3/00 (2006.01), C07G 1/00 (2011.01), C08L 63/00 (2006.01)

(54) FORMULAÇÕES COLOIDAIS DE LIGNINA-EPÓXI

(71) AALTO UNIVERISITY FOUNDATION SR (FI)

(72) TAO ZOU; MONIKA ÖSTERBERG; MIKA SIPPONEN; ALEXANDER HENN

(85) 13/06/2023

(86) PCT FI2021/050905 de 21/12/2021

(87) WO 2022/136740 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011606-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/12/2021

(30) 14/12/2020 US 63/124,921

(51) C08G 69/26 (2006.01), C08G 69/34 (2006.01), C08L 77/08 (2006.01)

(54) POLIAMIDA TELEQUÉLICA

(71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)

(72) GABOR ERDODI; ISRAEL J. SKOFF

(85) 13/06/2023

(86) PCT US2021/063027 de 13/12/2021

(87) WO 2022/132619 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011609-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/12/2021

(30) 22/12/2020 US 63/129,337

(51) A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K

8/28 (2006.01), A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/891 (2006.01), A61K 8/33 (2006.01), A61K 8/58 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/39 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA CUIDADOS PESSOAIS
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(72) ALEJANDRO JIMENEZ; MARIANA MARTINEZ HEREDIA; SHARON KENNEDY; JUAN MAURICIO MORA-PALE
(85) 13/06/2023
(86) PCT US2021/064941 de 22/12/2021
(87) WO 2022/140595 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011610-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/11/2021
(30) 15/12/2020 EP 20214275.8
(51) F28D 9/00 (2006.01), F28F 3/04 (2006.01), F28F 3/08 (2006.01)
(54) PLACA DE TRANSFERÊNCIA DE CALOR
(71) ALFA LAVAL CORPORATE AB (SE)
(72) MAGNUS HEDBERG
(85) 13/06/2023
(86) PCT EP2021/082951 de 25/11/2021
(87) WO 2022/128386 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011611-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/12/2021
(30) 30/12/2020 CN 202011609415.0; 08/01/2021 CN 202110022338.7; 18/06/2021 CN 202110679456.5; 25/08/2021 CN 202110982108.5
(51) C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/02 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01)
(54) COMPOSTO HETEROCÍCLICO EM PONTE CONTENDO NITROGÊNIO, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DO MESMO E USO MÉDICO DO MESMO
(71) JIANGSU HENGRUI PHARMACEUTICALS CO., LTD. (CN) ; SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(72) XIN LI; ZHIGAO ZHANG; WENMING DONG; FENG HE; WEIKANG TAO
(85) 13/06/2023
(86) PCT CN2021/142760 de 30/12/2021
(87) WO 2022/143845 de 07/07/2022

(21) BR 11 2023 011614-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2021
(30) 15/12/2020 US 63/125,707
(51) C07C 2/32 (2006.01), C07C 2/34 (2006.01), C07C 11/02 (2006.01), C07C 11/08 (2006.01), C07C 11/107 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUZIR ALFA-OLEFINAS
(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(72) CORNELIUS MARK BOLINGER; VALERIE ANNE WILLIAMS; BRENT CARL NORRIS

(85) 13/06/2023

(86) PCT US2021/063460 de 15/12/2021

(87) WO 2022/132867 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011616-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2021

(30) 15/12/2020 US 63/125,783

(51) C07C 2/32 (2006.01), C07C 2/34 (2006.01), B01J 31/00 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PRODUZIR ALFA-OLEFINAS

(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(72) VALERIE ANNE WILLIAMS; CORNELIUS MARK BOLINGER; BRENT CARL NORRIS

(85) 13/06/2023

(86) PCT US2021/063276 de 14/12/2021

(87) WO 2022/132745 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011618-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/12/2021

(30) 21/12/2020 EP 20216222.8

(51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/891 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO, MÉTODO PARA AUMENTAR A DEPOSIÇÃO DE UM AGENTE DE BENEFÍCIO DE PARTICULADO E USO DE UMA COMPOSIÇÃO

(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(72) RICHARD JONATHAN BARFOOT; CESAR ERNESTO MENDOZA FERNANDEZ; AMELIE LAURA SIMON

(85) 13/06/2023

(86) PCT EP2021/084067 de 02/12/2021

(87) WO 2022/135871 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011619-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2021

(30) 15/12/2020 US 63/125,713

(51) C07C 2/32 (2006.01), C07C 2/34 (2006.01), C07C 11/02 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PRODUZIR ALFA-OLEFINAS

(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(72) GLENN CHARLE KOMPLIN; HEEJAE HUH; GREGORY JOHN WARD

(85) 13/06/2023

(86) PCT US2021/063261 de 14/12/2021

(87) WO 2022/132734 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011620-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 22/12/2020 (51) A61C 17/00 (2006.01), A46B 5/00 (2006.01) (54) INSTRUMENTO PARA HIGIENE BUCAL, CABO DO MESMO E CABEÇA DE REFIL PARA HIGIENE BUCAL DO MESMO (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US) (72) YANMEI JI; XIANGJI DING; AL AQUANZA SPROSTA; EDUARDO JIMENEZ (85) 13/06/2023 (86) PCT CN2020/138181 de 22/12/2020 (87) WO 2022/133696 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 011622-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/12/2021 (30) 17/12/2020 EP 20215043.9; 24/02/2021 EP 21158971.8 (51) H01M 10/613 (2014.01), H01M 10/625 (2014.01), H01M 10/647 (2014.01), H01M 10/653 (2014.01), H01M 10/6551 (2014.01), H01M 10/6554 (2014.01), H01M 50/209 (2021.01), H01M 50/249 (2021.01), H01M 50/293 (2021.01), C08L 83/00 (2006.01), C09J 7/00 (2018.01), C09J 11/00 (2006.01), C09J 183/00 (2006.01), H01M 50/227 (2021.01), C08K 3/04 (2006.01), C08K 3/22 (2006.01), C08K 3/28 (2006.01), C08K 5/103 (2006.01), C08K 5/54 (2006.01), C09J 5/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO CURÁVEL E SEU USO, COMPOSIÇÃO PARCIALMENTE CURADA OU CURADA, FONTE DE ENERGIA ELÉTRICA PARA UM VEÍCULO E MÉTODO PARA ADERIR UM PRIMEIRO SUBSTRATO A UM SEGUNDO SUBSTRATO (71) ZEPHYROS, INC. (US) (72) GOLOMBOWSKI, DIETMAR; CATE, PETER (85) 13/06/2023 (86) PCT EP2021/086125 de 16/12/2021 (87) WO 2022/129299 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 011661-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/12/2021 (30) 15/12/2020 KR 10-2020-0175772; 23/08/2021 KR 10-2021-0111100; 15/12/2021 KR 10-2021-0180169 (51) H04W 72/04 (2023.01), H04W 84/04 (2009.01), H04W 92/20 (2009.01) (54) MÉTODO E APARELHO PARA GERENCIAMENTO DE RECURSOS EM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO SEM FIO (71) ELECTRONICS AND TELECOMMUNICATIONS RESEARCH INSTITUTE (KR) (72) HOON DONG NOH; MOON SIK LEE; JAE SEUNG LEE (85) 13/06/2023 (86) PCT KR2021/019131 de 15/12/2021

(87) WO 2022/131804 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011670-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/12/2021
(30) 15/12/2020 FR 2013274
(51) B60K 11/04 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO PARA UM VEÍCULO AUTOMOTIVO, A DISPOSIÇÃO
COMPREENDENDO UM MÓDULO DE ARMAZENAMENTO E/OU
CIRCULAÇÃO DE UM LÍQUIDO, VEÍCULO AUTOMOTIVO, E, MÉTODO PARA
MONTAR UMA DISPOSIÇÃO
(71) RENAULT S.A.S. (FR)
(72) LECROQ, DOMINIQUE; GROSSIER, THIERRY
(85) 14/06/2023
(86) PCT EP2021/084672 de 07/12/2021
(87) WO 2022/128647 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011672-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/12/2021
(30) 15/12/2020 EP 20214253.5; 23/04/2021 EP 21170207.1
(51) C11D 3/37 (2006.01), C08L 79/02 (2006.01)
(54) POLÍMERO, PROCESSO PARA PRODUZIR UM POLÍMERO, USO DE UM
POLÍMERO, E, FORMULAÇÃO OU COMPOSIÇÃO
(71) BASF SE (DE)
(72) SWATI DE; HELMUT WITTELER; CLAUDIA ESPER; STEPHAN
HUEFFER; HELEN ROTHER-NOEDING; JOCHEN ECKHARD WILLERSINN
(85) 14/06/2023
(86) PCT EP2021/084789 de 08/12/2021
(87) WO 2022/128684 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011673-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2021
(30) 16/12/2020 EP 20214739.3
(51) A23L 33/125 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01), A61K 31/702 (2006.01),
A61K 31/715 (2006.01), A61K 31/738 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES SINTÉTICAS COMPREENDENDO LNFP III E LSTA
(71) FRIESLANDCAMPINA NEDERLAND B.V. (NL)
(72) VASSILIOS TRIANTIS
(85) 14/06/2023
(86) PCT EP2021/085819 de 15/12/2021
(87) WO 2022/129124 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011675-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/12/2021

(30) 24/12/2020 GR 20200100748
 (51) H04W 64/00 (2009.01), H04W 68/00 (2009.01), H04W 72/04 (2023.01),
 H04W 76/27 (2018.01), H04W 76/28 (2018.01)
 (54) CONFIGURAÇÃO DA ÁREA DE NOTIFICAÇÃO DE REDE DE ACESSO
 VIA RÁDIO PARA POSICIONAMENTO
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) SRINIVAS YERRAMALLI; MUKESH KUMAR; ALEXANDROS
 MANOLAKOS
 (85) 14/06/2023
 (86) PCT US2021/064624 de 21/12/2021
 (87) WO 2022/140395 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011676-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/12/2021
 (30) 14/12/2020 EP 20213804.6
 (51) B01D 53/94 (2006.01), B01J 23/42 (2006.01), B01J 29/76 (2006.01), B01J
 35/00 (2006.01), F01N 3/10 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01), F01N 3/28
 (2006.01), F01N 13/00 (2010.01)
 (54) DISPOSITIVOS CATALÍTICOS PARA O ABATIMENTO DAS EMISSÕES
 DE NH3 E NOX DOS MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA
 (71) UMICORE AG & CO. KG (DE)
 (72) MASSIMO COLOMBO; MICHAEL SEYLER; ANKE SCHULER; MICHELLE
 BENDRICH
 (85) 14/06/2023
 (86) PCT EP2021/084091 de 03/12/2021
 (87) WO 2022/128523 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011677-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/12/2021
 (30) 16/12/2020 US 17/124,400; 16/12/2021 US 17/552,382
 (51) E21B 47/017 (2012.01), E21B 47/013 (2012.01), E21B 17/00 (2006.01),
 E21B 47/06 (2012.01)
 (54) MANDRIL DE MEDIDORES DE ACOPLAMENTO DE TOPSIDE
 (71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)
 (72) YUH LOH; JOHN RAGGIO; LORN RENDALL
 (85) 14/06/2023
 (86) PCT US2021/063658 de 16/12/2021
 (87) WO 2022/132995 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011678-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/12/2021
 (30) 24/12/2020 JP 2020-215135
 (51) A23L 27/00 (2016.01)
 (54) COMPOSIÇÃO TRATADA ENZIMATICAMENTE DE UMA PLANTA DE

ESTÉVIA, PRODUTO ALIMENTÍCIO OU DE BEBIDA, E, MÉTODOS PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO TRATADA ENZIMATICAMENTE DE UMA PLANTA DE ESTÉVIA E PARA INTENSIFICAR A DOÇURA DE UM PRODUTO ALIMENTÍCIO OU DE BEBIDA

(71) SUNTORY HOLDINGS LIMITED (JP)

(72) SOICHIRO URAI; KOJI NAGAO

(85) 14/06/2023

(86) PCT JP2021/047718 de 22/12/2021

(87) WO 2022/138771 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011679-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/12/2021

(30) 23/12/2020 US 63/130,232; 15/12/2021 US 17/644,519

(51) H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/34 (2014.01), H04N 19/52 (2014.01), H04N 19/523 (2014.01), H04N 19/573 (2014.01), H04N 19/577 (2014.01)

(54) PREDIÇÃO DE MÚLTIPLAS HIPÓTESES PARA CODIFICAÇÃO DE VÍDEO

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) HAN HUANG; KEVIN REUZE; VADIM SEREGIN; MARTA KARCZEWICZ

(85) 14/06/2023

(86) PCT US2021/063856 de 16/12/2021

(87) WO 2022/140160 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011681-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2021

(30) 23/12/2020 GR 20200100746

(51) G01S 5/00 (2006.01), G01S 5/02 (2010.01)

(54) POSICIONAMENTO DE REDE HÍBRIDA ASSISTIDA POR ENLACE LATERAL

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) WEIMIN DUAN; ALEXANDROS MANOLAKOS; JING LEI; HUNG DINH LY; SEYEDKIANOUSH HOSSEINI

(85) 14/06/2023

(86) PCT US2021/072987 de 17/12/2021

(87) WO 2022/140745 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011682-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/12/2021

(30) 15/12/2020 EP 20306578.4; 26/04/2021 EP 21170505.8

(51) C07D 403/06 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01)

(54) FORMAS SÓLIDAS DE

(5S)-CICLOPROPIL-5-[3-[(3S)-4-(3,5-DIFLUOROFENIL)-3-METIL-PIPERAZIN-1-IL]-3-OXO-PROPILO]IMIDAZOLIDINA-2,4-DIONA

(71) GALAPAGOS NV (BE)
(72) RENAUD HENRI MARCEL LÉPINE; DIDIER PHILIPPE ROBERT SCHILS;
SAM BOB CORVELEYN; MICHAEL ANTHONY LYNCH; NICOLAS VALENTIN
LEBLANC; GRADUS JOHANNES DULOS
(85) 14/06/2023
(86) PCT EP2021/085376 de 13/12/2021
(87) WO 2022/128849 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011683-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/12/2021
(30) 23/12/2020 US 63/130,275; 11/02/2021 US 63/148,538; 21/12/2021 US
17/557,706
(51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/136 (2014.01), H04N 19/82 (2014.01)
(54) FILTRO ADAPTATIVO DE LAÇO COM FILTROS FIXOS
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) MARTA KARCZEWICZ; NAN HU; VADIM SEREGIN
(85) 14/06/2023
(86) PCT US2021/064898 de 22/12/2021
(87) WO 2022/140567 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011686-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/12/2021
(30) 18/12/2020 JP PCT/JP2020/047450
(51) B62K 21/00 (2006.01), B62D 5/04 (2006.01)
(54) VEÍCULO DE MONTAR COM GUIDÃO E DISPOSITIVO DE DIREÇÃO
ELÉTRICA
(71) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) NOBUO HARA; HIDEKAZU TSUBOI; YASUNOBU HARAZONO; NAOYA
FUJII; DAIKI OHARA
(85) 14/06/2023
(86) PCT JP2021/046605 de 16/12/2021
(87) WO 2022/131345 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011688-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/12/2021
(30) 17/12/2020 US 63/127.059
(51) C12P 19/18 (2006.01), C12P 19/04 (2006.01), C12N 15/67 (2006.01),
C07K 14/24 (2006.01), C12N 15/70 (2006.01)
(54) POLIPEPTÍDEOS DE SS-1,3-N-ACETILGLUCOSAMINILTRANSFERASE
MODIFICADOS
(71) AMYRIS, INC. (US)
(72) JESSICA WALTER; WENZONG LI; CHRISTOPHER F. MUGLER;
VICTORIA HSIAO
(85) 14/06/2023

(86) PCT US2021/063818 de 16/12/2021

(87) WO 2022/133093 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011690-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/12/2021

(30) 14/12/2020 US 63/125,250

(51) D21H 17/00 (2006.01), D21H 21/16 (2006.01), D21H 21/18 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PROVER AUTOMATICAMENTE CORREÇÕES DE DOSAGEM EM TEMPO REAL PARA UM PROCESSO INDUSTRIAL E SISTEMA PARA PROVER AUTOMATICAMENTE CORREÇÕES DE DOSAGEM EM TEMPO REAL EM UM PROCESSO INDUSTRIAL

(71) BUCKMAN LABORATORIES INTERNATIONAL, INC (US)

(72) MARK REED; FEIRAN LI; JOHN CARTER

(85) 14/06/2023

(86) PCT US2021/062109 de 07/12/2021

(87) WO 2022/132490 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011697-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/12/2020

(51) H04W 36/14 (2009.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA COMUTAÇÃO DE CAMINHO EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO SEM FIO

(71) LENOVO (BEIJING) LIMITED (CN)

(72) LIANHAI WU; JING HAN; JIE HU; MIN XU; HAIMING WANG

(85) 14/06/2023

(86) PCT CN2020/136419 de 15/12/2020

(87) WO 2022/126360 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011698-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/12/2021

(30) 14/12/2020 EP 20213913.5

(51) B01J 13/16 (2006.01), A01N 25/28 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE MICROCÁPSULAS

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(72) ANNETTE CHRISTIE; CHRISTOPHER IAN LINDSAY; SCOTT GELLATLY

(85) 14/06/2023

(86) PCT EP2021/084784 de 08/12/2021

(87) WO 2022/128680 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011700-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/11/2021

(30) 23/12/2020 US 17/133,221

(51) H04N 5/225 (2006.01), G06T 3/00 (2006.01), H04N 5/232 (2006.01)

(54) MUDANÇAS DE SENSOR DE CÂMERA NO DISPOSITIVO COM MÚLTIPLOS SENSORES

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) SHIZHONG LIU; JIANFENG REN; WEILIANG LIU; NIKHIL UCHIL; JINCHENG HUANG; SAHUL MADANAYAKANAHALLI PHANIRAJ VENKATESH; KRISHNANKUTTY KOLATHAPPILLY; WEI ZOU

(85) 14/06/2023

(86) PCT US2021/072555 de 22/11/2021

(87) WO 2022/140723 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011701-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/12/2021

(30) 15/12/2020 US 17/122,573

(51) B62D 55/21 (2006.01)

(54) MONTAGEM DE CORRENTE ARTICULADA, E, ELO MESTRE PARA UMA MONTAGEM DE CORRENTE ARTICULADA

(71) CATERPILLAR INC. (US)

(72) ERIC B. WEISBRUCH; JEFFREY P. NASH; DONOVAN S. CLARKE; KEVIN L. STEINER

(85) 14/06/2023

(86) PCT US2021/062306 de 08/12/2021

(87) WO 2022/132514 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011702-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/12/2021

(30) 21/12/2020 US 63/128,734

(51) C08F 2/24 (2006.01), C08F 220/18 (2006.01), C09J 7/38 (2018.01), C09J 133/06 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO ADESIVA SENSÍVEL À PRESSÃO À BASE DE ÁGUA, E, ARTIGO

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(72) JOSEPH B. BINDER; SASWATI PUJARI; KYLIE B. MANNING

(85) 14/06/2023

(86) PCT US2021/064284 de 20/12/2021

(87) WO 2022/140225 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011703-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/12/2021

(30) 24/12/2020 US 63/130,530

(51) C07D 403/12 (2006.01), A61K 31/415 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) FORMAS SÓLIDAS DE UM INIBIDOR DE CDK2

(71) PFIZER INC. (US)

(72) FENGJUAN CAO; KEVIN FRANCIS DEBOYACE; MICHAEL HEBERLEIN

(85) 14/06/2023

(86) PCT IB2021/062082 de 21/12/2021

(87) WO 2022/137106 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011707-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/12/2021

(30) 15/12/2020 FR FR2013265

(51) F25J 1/00 (2006.01), F25J 1/02 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA PRÉ-RESFRIAR UM FLUXO DE UM GÁS E
MÉTODO PARA PRÉ-RESFRIAR UM FLUXO DE UM GÁS

(71) ENGIE (FR)

(72) FLORIAN JALIA; HAMZA FILALI; AUDREY HUBERT

(85) 14/06/2023

(86) PCT EP2021/085174 de 10/12/2021

(87) WO 2022/128780 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011710-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2021

(30) 18/12/2020 EP 20215291.4; 02/02/2021 EP 21154668.4; 16/06/2021 EP
21179810.3

(51) C07K 14/46 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 38/22 (2006.01), A61K
38/26 (2006.01), C07K 14/575 (2006.01), C07K 14/605 (2006.01), C07K 19/00
(2006.01)

(54) COAGONISTA DO RECEPTOR DE GLP-1-RECEPTOR DE AMILINA, E,
FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA

(71) NOVO NORDISK A/S (DK)

(72) THOMAS KRUSE; ANNE LOUISE BANK KODAL; JOHNNY MADSEN;
SØREN ØSTERGAARD; WOUTER FREDERIK JOHAN HOGENDORF;
CHRISTIAN WENZEL TORNØE; LAUGE SCHÄFFER (FALECIDO); ALICE
RAVN MADSEN

(85) 14/06/2023

(86) PCT EP2021/086494 de 17/12/2021

(87) WO 2022/129526 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011711-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/12/2021

(30) 18/12/2020 EP 20215330.0

(51) C07C 227/42 (2006.01), C07C 229/52 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA OBTER BENZOATO DE DIETILAMINO
HIDROXIBENZOIL HEXILA CRISTALINO, BENZOATO DE DIETILAMINO
HIDROXIBENZOIL HEXIL CRISTALINO, E, COMPOSIÇÃO COSMÉTICA

(71) BASF SE (DE)

(72) HELMUT KRONEMAYER; SEBASTIAN WLOCH; ANDREAS MELZER;
MATHIEU BLANCHOT; KARIN SCHEIN-ALBRECHT; DENNIS KAUFHOLD;

THOMAS EHLIS
(85) 14/06/2023
(86) PCT EP2021/086103 de 16/12/2021
(87) WO 2022/129284 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011715-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/12/2021
(30) 17/12/2020 EP 20215121.3
(51) C12N 1/20 (2006.01), A23L 33/135 (2016.01), C12N 3/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE ESPOROS, PRODUTO FITOFARMACÊUTICO, PLANTA, PLANTAÇÃO, PRODUTO DE LIMPEZA, ALIMENTOS, PRODUTO DE CONSTRUÇÃO, MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO, DE FERMENTAÇÃO, DE CONTROLE DA DURAÇÃO DE UMA FASE LAG, DE PROTEÇÃO DE UMA PLANTA E DE ENTREGA DE UMA CARGA ÚTIL DE PROTEÍNA, MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR, MÉTODO PARA PROMOVER A GERMINAÇÃO DE ESPOROS E USO
(71) BASF SE (DE)
(72) TOBIAS MAY; DR. REINHARD STIERL; HSUAN CHANG; DANIEL CHRISTOPH HEINRICH; EVANGELINE PRIYA HAAS; ANDREA HEROLD
(85) 14/06/2023
(86) PCT EP2021/085278 de 10/12/2021
(87) WO 2022/128812 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011718-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2021
(30) 16/12/2020 GB 2019872.7
(51) B24B 21/00 (2006.01), B24B 21/04 (2006.01), B24B 41/06 (2012.01), B24B 55/03 (2006.01), B24B 49/14 (2006.01), B23Q 3/02 (2006.01), B24B 27/02 (2006.01)
(54) MÁQUINA DE CHANFRAGEM
(71) LM WIND POWER A/S (DK)
(72) JOHN ARSENEAUX
(85) 14/06/2023
(86) PCT EP2021/085996 de 15/12/2021
(87) WO 2022/129233 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011719-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/12/2021
(30) 24/12/2020 IT 102020000032381
(51) B29D 30/00 (2006.01), B29D 30/26 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA AGARRAR UMA ESTRUTURA ANULAR DE PNEU, E, APARELHO DE PREENSÃO PARA AGARRAR UMA ESTRUTURA ANULAR DE PNEU TENDO UMA SUPERFÍCIE RADIALMENTE EXTERNA
(71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(72) CHRISTIAN DE COL; FRANCESCO BROGGI; DAVIDE CONTI
(85) 14/06/2023
(86) PCT IB2021/062070 de 21/12/2021
(87) WO 2022/137102 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011724-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/11/2021
(30) 23/12/2020 GR 20200100746; 06/05/2021 GR 20210100310
(51) G01S 5/00 (2006.01), G01S 5/02 (2010.01)
(54) POSICIONAMENTO DE REDE HÍBRIDA AUXILIDA POR SIDELINK
APRIMORADO
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) WEIMIN DUAN; ALEXANDROS MANOLAKOS; SEYEDKIANOUSH
HOSSEINI
(85) 14/06/2023
(86) PCT US2021/057621 de 01/11/2021
(87) WO 2022/139958 de 30/06/2022

(21) BR 11 2023 011725-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/11/2021
(30) 15/12/2020 US 17/122,190
(51) F16D 65/74 (2006.01)
(54) AJUSTADOR DE FOLGA, E, MÉTODO
(71) CATERPILLAR INC. (US)
(72) PUNING WEI
(85) 14/06/2023
(86) PCT US2021/058555 de 09/11/2021
(87) WO 2022/132340 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011726-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2021
(30) 15/12/2020 AU 2020904675; 12/01/2021 AU 2021900059; 10/09/2021 AU
2021902941; 20/10/2021 AU 2021903365; 15/12/2021 US 63/289,868
(51) G01N 33/68 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), C12N 5/0775 (2010.01),
A61K 35/28 (2015.01), A61K 35/12 (2015.01)
(54) MÉTODO PARA TRATAR INSUFICIÊNCIA CARDÍACA PROGRESSIVA EM
INDIVÍDUOS COM INSUFICIÊNCIA CARDÍACA DE CLASSE II
(71) MESOBLAST INTERNATIONAL SARL (CH)
(72) SILVIU ITESCU; KENNETH BOROW; JACK HAYES
(85) 14/06/2023
(86) PCT US2021/063645 de 15/12/2021
(87) WO 2022/132986 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011727-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/12/2021 (30) 18/12/2020 FR FR2013747 (51) A61K 8/04 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/33 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61Q 5/06 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE AEROSSOL, MÉTODO PARA MODELAR E/OU CONDICIONAR FIBRAS DE QUERATINA E USO DA COMPOSIÇÃO (71) L'OREAL (FR) (72) GUILLAUME RONCHARD; SOPHIE BOUXIROT (85) 14/06/2023 (86) PCT EP2021/086241 de 16/12/2021 (87) WO 2022/129358 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 011728-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/12/2021 (30) 17/12/2020 US 17/124,824 (51) G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 10/08 (2023.01) (54) SISTEMA E MÉTODO PARA GERENCIAMENTO DE DORMENTES FERROVIÁRIOS (71) BNSF RAILWAY COMPANY (US) (72) MICHAEL JAMES BRICK; SAMUEL MINTON; CHRISTOPHER NEIL PICKARD; PHILLIP HUNT; JUSTIN LEE DEVINE (85) 14/06/2023 (86) PCT US2021/063710 de 16/12/2021 (87) WO 2022/133032 de 23/06/2022
(21) BR 11 2023 011734-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/12/2021 (30) 23/12/2020 EP 20216879.5 (51) C07C 271/20 (2006.01), C07C 323/12 (2006.01), C07D 211/14 (2006.01), C07D 295/13 (2006.01), A61K 9/127 (2006.01), A61K 47/16 (2006.01), A61K 47/20 (2006.01), A61K 47/22 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) LIPÍDEOS IONIZÁVEIS (71) ETHERNA IMMUNOTHERAPIES NV (BE) ; UNIVERSITEIT GENT (BE) (72) STEFAAN DE KOKER; BRUNO DE GEEST; CHEN YONG (85) 14/06/2023 (86) PCT EP2021/087492 de 23/12/2021 (87) WO 2022/136641 de 30/06/2022
(21) BR 11 2023 011738-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 29/06/2022 (30) 29/06/2021 IN 202121029049 (51) A01N 59/00 (2006.01), C01B 17/04 (2006.01), A01N 43/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO, PROCESSOS PARA PREPARAÇÃO DE UMA

COMPOSIÇÃO E MÉTODOS PARA TRATAMENTO DE PLANTA, CULTURA, LOCUS OU SOLO E PARA CONTROLE DE PRAGAS E DOENÇAS

(71) HITESHKUMAR ANILKANT DOSHI (IN) ; RAMDAS PUTHENVEETIL KUNJUKRISHNA MENON (IN)

(72) HITESHKUMAR ANILKANT DOSHI; RAMDAS PUTHENVEETIL KUNJUKRISHNA MENON

(85) 14/06/2023

(86) PCT IB2022/056065 de 29/06/2022

(87) WO 2023/275789 de 05/01/2023

(21) BR 11 2023 011740-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/12/2021

(30) 15/12/2020 US FR2013222

(51) A61Q 19/00 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), A61K 8/99 (2017.01), A61P 17/00 (2006.01)

(54) USO COSMÉTICO E/OU NUTRACÊUTICO DE UMA CEPA DE LACTOBACILLUS CRISPATUS, PROCESSO DE CUIDADOS COSMÉTICOS, E, CEPA DE LACTOBACILLUS CRISPATUS

(71) BASF BEAUTY CARE SOLUTIONS FRANCE SAS (FR) ; BASF CORPORATION (US)

(72) NEETHU ABRAHAM; VALÉRIE ANDRE; NICOLAS STEFANO DEL BENE; ALLISON GARLET; MANON GAULT; SABRINA LEOTY-OKOMBI

(85) 14/06/2023

(86) PCT FR2021/052325 de 14/12/2021

(87) WO 2022/129775 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011743-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/12/2021

(30) 16/12/2020 US 63/126,184; 25/02/2021 EP 21315029.5

(51) C07C 235/40 (2006.01), C07C 237/12 (2006.01), C07C 237/42 (2006.01), C07C 255/60 (2006.01), C07C 311/46 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07D 213/40 (2006.01), C07D 235/14 (2006.01), C07D 305/06 (2006.01), C07D 307/33 (2006.01), C07D 307/88 (2006.01), C07D 311/58 (2006.01), C07D 317/40 (2006.01), C07D 407/12 (2006.01)

(54) CICLO-HEXANOCARBOXAMIDAS SUBSTITUÍDAS, SUA PREPARAÇÃO E SUA APLICAÇÃO TERAPÊUTICA

(71) SANOFI (FR)

(72) PAUL JUSTIN MUELLER; FLORIAN AUGER; GUILLAUME BÉGIS; YANN FORICHER; CHRISTOPH GREBNER; STÉPHANE HOURCADE; STEPHANIE MEYFROOT; SVEN RUF; KLAUS WIRTH

(85) 14/06/2023

(86) PCT US2021/063704 de 16/12/2021

(87) WO 2022/133027 de 23/06/2022

(21) BR 11 2023 011745-3 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/12/2021 (30) 21/12/2020 GB 2020303.0 (51) F16L 11/08 (2006.01), F16L 53/38 (2018.01), F16L 59/02 (2006.01), F16L 59/14 (2006.01), F16L 9/04 (2006.01), F16L 9/147 (2006.01), F16L 9/18 (2006.01), F16L 59/06 (2006.01) (54) FABRICAÇÃO DE MONTAGENS PIPE-IN-PIPE (71) ACERGY FRANCE SAS (FR) (72) JULIEN VERDEIL (85) 14/06/2023 (86) PCT IB2021/000902 de 20/12/2021 (87) WO 2022/136919 de 30/06/2022</p>
(21) BR 21 2023 009569-2 U2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/11/2020 (51) A44C 15/00 (2006.01), A44C 5/00 (2006.01), A44C 9/00 (2006.01), A44C 25/00 (2006.01), G06F 1/16 (2006.01) (54) JOIA ILUMINADA (71) KAYVEY MELLARD (GB) (72) KAYVEY MELLARD (85) 18/05/2023 (86) PCT GB2020/052952 de 19/11/2020 (87) WO 2022/106799 de 27/05/2022</p>
(21) PI 1004931-2 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 12/01/2010 (30) 12/01/2009 GB 0900390.6 (51) G01S 15/87 (2006.01) (54) SISTEMA DE MEDIÇÃO SUBMARINA E MÉTODO DE DETERMINAÇÃO DE UM PARÂMETRO RELACIONADO A UM LOCAL SUBMARINO (71) SONARDYNE INTERNATIONAL LIMITED (GB) (72) CHRISTOPHER PEARCE; MIKAEL LARSEN; DAVID LAWES (85) 12/07/2011 (86) PCT GB2010/050038 de 12/01/2010 (87) WO 2010/079366 de 15/07/2010</p> <p>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 2592 de 08/09/2020 que reformou a decisão em relação ao item 05 deste parecer.</p>

Código 1.3.2 - Publicação Anulada

Anulação da publicação da notificação de entrada na fase nacional – PCT por ter sido indevida.

(21) BR 11 2023 007405-3 A2	<p>Código 1.3.2 - Publicação Anulada (22) 30/12/2020 (30) 19/10/2020 BR BR132020021407-0 (51) G09F 19/22 (2006.01), G09F 13/00 (2006.01), G09F 13/04 (2006.01), G09F 15/00 (2006.01), G09F 7/18 (2006.01), G09F 27/00 (2006.01), F21V 33/00 (2006.01), F21S 9/03 (2006.01) (54) SISTEMA INTEGRADO AUTOMATIZADO MULTIFUNCIONAL DE PUBLICIDADE DIGITAL GERENCIADO REMOTAMENTE, E PUBLICIDADE DIGITAL A PARTIR DE SISTEMA INTEGRADO GERENCIADO REMOTAMENTE (71) GABRIEL BORGES SOBREIRA QUARANTA (BR/RJ) (72) GABRIEL BORGES SOBREIRA QUARANTA (85) 19/04/2023 (86) PCT BR2020/050636 de 30/12/2020 (87) WO 2021/138727 de 15/07/2021 Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2738 de 27/06/2023 por ter sido indevida.</p>
(21) BR 11 2023 008631-0 A2	<p>Código 1.3.2 - Publicação Anulada (22) 05/11/2021 (30) 06/11/2020 EP PCT/EP2020/081396; 12/05/2021 US 63/187,648; 12/05/2021 EP 21305633.6 (51) C12N 7/00 (2006.01) (54) VETORES DE VÍRUS ADENO-ASSOCIADOS MODIFICADOS POR LACTAM (71) COAVE THERAPEUTICS (FR) (72) GAËLLE LEFEVRE; WILLEM BROEKAERT; NICOLAS FERRY; MELANIE GLOSSOP; KARL GIBSON (85) 05/05/2023 (86) PCT EP2021/080832 de 05/11/2021 (87) WO 2022/096681 de 12/05/2022 Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2738 de 27/06/2023 por ter sido indevida.</p>
(21) BR 11 2023 009879-3 A2	<p>Código 1.3.2 - Publicação Anulada (22) 09/12/2021 (30) 09/12/2020 EP PCT/EP2020/085172 (51) A61Q 15/00 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K</p>

8/49 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61K 8/9789 (2017.01), A61K 8/9794 (2017.01)

(54) COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO UM OU MAIS (BIO)-ALCANODIÓIS COM ANTIOXIDANTES

(71) SYMRISE AG (DE)

(72) NIKOLAS BUGDAHN; SVEN SIEGEL; SABINE LANGE; DOMINIK STUHLMANN

(85) 22/05/2023

(86) PCT EP2021/084953 de 09/12/2021

(87) WO 2022/122896 de 16/06/2022

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2738 de 27/06/2023 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 2023 004775-7 A2

Código 1.3.4 - Decisão Anulada

(22) 13/09/2021

(30) 14/09/2020 US 63/078,254

(51) C07K 16/00 (2006.01), C07K 16/06 (2006.01), C12N 9/52 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C07K 16/32 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO EM LARGA ESCALA DE ANTICORPOS PELA UTILIZAÇÃO DE UM SISTEMA DE SÍNTESE DE PROTEÍNA LIVRE DE CÉLULA

(71) SUTRO BIOPHARMA, INC. (US)

(72) GANG YIN

(85) 14/03/2023

(86) PCT US2021/050025 de 13/09/2021

(87) WO 2022/056361 de 17/03/2022

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2737 de 20/06/2023 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 2021 026523-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 31/05/2020

(71) L'OREAL (FR)

(86) PCT CN2020/093636 de 31/05/2020

(87) WO 2020/259214 de 30/12/2020

Apresentar a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito das prioridades PCT/CN2019/093593 de 28/06/2019, PCT/CN2019/123550 de 06/12/2019 e PCT/CN2019/123572 de 06/12/2019 ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores destas conforme o Art. 15 da Portaria 39/2021. Os documentos apresentados não estão traduzido e as declarações não contêm os dados identificadores das prioridades.

(21) BR 11 2022 003046-0 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 21/08/2020

(71) SYNTHORX, INC. (US)

(86) PCT US2020/047389 de 21/08/2020

(87) WO 2021/041206 de 04/03/2021

Apresentar a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito das prioridades US 62/890,741, US 62/931,663 e US 62/958,177 ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores destas conforme o Art. 15 da Portaria 39/2021. O documento apresentado não está traduzido.

(21) BR 11 2022 003209-9 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 21/08/2020

(71) MICROBIAL DISCOVERY GROUP, LLC (US)

(86) PCT US2020/047390 de 21/08/2020

(87) WO 2021/035137 de 25/02/2021

Apresentar a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade US 62/890,267 ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores desta conforme o Art. 15 da Portaria 39/2021. O documento apresentado não está traduzido.

(21) BR 11 2022 006165-0	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 12/11/2021 (71) GARENA ONLINE PRIVATE LIMITED (SG) (86) PCT SG2021/050694 de 12/11/2021 (87) WO 2022/119498 de 09/06/2022 Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade SG 10202011942V de 01/12/2020 ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores desta conforme o Art. 15 da Portaria 39/2021. O documento apresentado não está traduzido.
(21) BR 11 2022 009417-5	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 04/12/2020 (71) RUAG AMMOTEC GMBH (DE) (86) PCT EP2020/084576 de 04/12/2020 (87) WO 2021/115943 de 17/06/2021 Explique a divergência, com documentos comprobatórios se necessário, nos nomes dos inventores MARTIN KLAUMUENZER e ARMIN GOEHL constantes no pedido internacional como MARTIN KLAUMÜNZER e ARMIN GÖHL e o constante no formulário da petição nº 870220041944 como 13/05/2022. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207
(21) BR 11 2022 014693-0 A2	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 21/01/2021 (71) DONDI S.P.A. (IT) (86) PCT EP2021/051341 de 21/01/2021 (87) WO 2021/151776 de 05/08/2021 Apresentar a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade IT 10202000001912 ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores desta conforme o Art. 15 da Portaria 39/2021. O documento apresentado não está traduzido.
(21) BR 11 2022 021756-0	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 07/05/2021 (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO) (86) PCT EP2021/062177 de 07/05/2021 (87) WO 2021/228719 de 18/11/2021 1) Explique a divergência, com documentos comprobatórios se necessário, no nome do inventor LEIF ARNE TONNESSEN constante no pedido internacional como LEIF ARNE TØNNESEN e o constante no formulário da petição nº 870220099111 como 26/10/2022. 2) Apresente nova folha do resumo ou da página 1 do relatório descritivo adaptada ao Art. 22 inciso I da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que o título do resumo apresentado na

petição nº 870220099111 como 26/10/2022 é divergente do título do relatório descritivo. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2022 022312-9

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 21/12/2021
(71) HYUNDAI STEEL COMPANY (KR)
(86) PCT KR2021/019532 de 21/12/2021
(87) WO 2022/145857 de 07/07/2022
Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 39 da Instrução Normativa 31/2013 uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870220101477 de 03/11/2022 encontra-se fora da norma.

(21) BR 11 2023 000994-4 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 20/07/2021
(71) ZYMEWORKS BC INC. (CA)
(86) PCT CA2021/051006 de 20/07/2021
(87) WO 2022/016270 de 27/01/2022
Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, novas folhas das reivindicações adaptadas ao Art. 39 da Instrução Normativa 31/2013 uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870230005081 de 18/01/2023 encontra-se fora da norma.

(21) BR 11 2023 005136-3 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 22/09/2021
(71) BASF COATINGS GMBH (DE)
(86) PCT EP2021/076114 de 22/09/2021
(87) WO 2022/063854 de 31/03/2022
Apresente procuração outorgada pelo depositante do pedido.

(21) BR 11 2023 005250-5

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 24/09/2021
(71) MODVION AB (SE)
(86) PCT SE2021/050931 de 24/09/2021
(87) WO 2022/066090 de 31/03/2022
Apresente a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade 2051107-7 de 24/09/2020 ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores desta conforme o parágrafo único do Art. 15 da Portaria/INPI/nº 39/2021. A declaração enviada não possui todos os dados obrigatórios, não tendo informado o titular da prioridade. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 005718-3	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 29/09/2021 (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH) (86) PCT IB2021/058918 de 29/09/2021 (87) WO 2022/070078 de 07/04/2022</p> <p>Favor efetuar, em até 60 (sessenta) dias, o pagamento de GRU código de serviço 260 para a regularização do pedido, conforme Art 2º §1º da Resolução 189/2017 e Nota de Esclarecimento publicada na RPI 2421 de 30/05/2017, uma vez que a petição nº 870230040353 de 15/05/2023 apresenta documentos referentes a dois serviços diversos (complementação e modificação no resumo) tendo sido paga somente uma retribuição. Deverá ser paga mais 1 (uma) GRU código de serviço 260 e a GRU código de serviço 207 referente à resposta desta exigência.</p>
(21) BR 11 2023 006741-3 A2	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 15/10/2021 (71) AMGEN INC. (US) (86) PCT US2021/055117 de 15/10/2021 (87) WO 2022/081939 de 21/04/2022</p> <p>Com base na Portaria 48 de 20/06/2022, solicita-se que seja apresentado, em até 60 (sessenta) dias, novo conteúdo de listagem de sequência contendo todos os campos obrigatórios, uma vez que a listagem apresentada na petição nº 870230030359 de 11/04/2023 está com a data em formato incorreto. Deverá ser incluído na resposta o campo <140>/<141> uma vez que o depositante já possui o número do pedido no Brasil.</p>
(21) BR 11 2023 006818-5	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 13/10/2021 (71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US) (86) PCT US2021/054769 de 13/10/2021 (87) WO 2022/081699 de 21/04/2022</p> <p>Efetuar, em até 60 (sessenta) dias, o pagamento de GRU código de serviço 260 para a regularização do pedido, conforme Art. 2º §1º da Resolução/INPI/nº 189/2017 e Nota de Esclarecimento publicada na RPI 2421 de 30/05/2017, uma vez que a petição nº 870230046487 de 31/05/2023 apresenta documentos referentes a 2 serviços diversos (complementação da tradução e modificação de partes do pedido já enviados) tendo sido paga somente 1 retribuição. Deverá ser paga mais 1 (uma) GRU código de serviço 260 e a GRU código de serviço 207 referente à resposta desta exigência.</p>
(21) BR 11 2023 006833-9	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 13/10/2021 (71) MACLEAN-FOGG COMPANY (US) (86) PCT US2021/054805 de 13/10/2021</p>

(87) WO 2022/081726 de 21/04/2022

Apresente procuração regular, uma vez que as procurações apresentadas nas petições nº 870230049290 e 870230049287 não possuem data de assinatura. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 007741-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 25/12/2021

(71) VAPORWORKS NURSING ANESTHESIA INC. (US)

(86) PCT IB2021/062312 de 25/12/2021

(87) WO 2022/084980 de 28/04/2022

Apresente o relatório descritivo e desenho traduzidos, conforme pedido internacional inicialmente depositado, pois o mesmo não foi apresentado até o momento. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 008012-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/12/2021

(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(86) PCT KR2021/019769 de 23/12/2021

(87) WO 2022/139523 de 30/06/2022

Exigências:1 - Apresentar procuração regular, uma vez que a procuração apresentada não possui assinatura.2 - Com base na Portaria 48 de 20/06/2022, solicita-se que seja apresentado, em até 60 (sessenta) dias, novo conteúdo de listagem de sequência pois o conteúdo apresentado na petição nº 870230035116 de 27/04/2023 possui informações divergentes do pedido no campo <120>. Deverá ser incluído na resposta o campo <140>/<141>, uma vez que o depositante já possui o número do pedido no Brasil.

(21) BR 11 2023 008827-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 21/12/2021

(71) AFFIBODY AB (SE)

(86) PCT EP2021/087036 de 21/12/2021

(87) WO 2022/136397 de 30/06/2022

Com base na Portaria/INPI/nº 48/2022, apresente novo conteúdo de listagem pois o conteúdo da listagem apresentada na petição nº 870230038617 de 09/05/2023 possui os campos <120> e <150> divergentes do pedido em questão. Também deverá ser incluído na listagem os campos <140>/<141> uma vez que o depositante já possui o número do pedido no Brasil. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2023 009234-5	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 14/12/2021 (71) NOVELIS INC. (US) (86) PCT US2021/072900 de 14/12/2021 (87) WO 2022/133431 de 23/06/2022 Apresente nova folha do resumo ou da página 1 do relatório descritivo adaptada ao Art.22 inciso I da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que o título do resumoapresentado na petição nº 870230040258 de 15/05/2023 é divergente do título dorelatório descritivo enviado na petição nº 870230040258 de 15/05/2023. A exigênciadeve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizadapor meio da petição GRU código de serviço 207.
(21) BR 11 2023 009559-0	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 19/11/2021 (71) STADSON (BEIJING) BIOPHARMACEUTICALS CO., LTD (CN) (86) PCT CN2021/131614 de 19/11/2021 (87) WO 2022/105847 de 27/05/2022 Com base na Portaria 48 de 20/06/2022, solicita-se que seja apresentado, em até 60 (sessenta) dias, novo conteúdo de listagem de sequência contendo todos os campos obrigatórios, uma vez que a listagem apresentada na petição nº 870230042345 de 19/05/2023 não tem os campos <150>/<151>. Deverá ser incluído na resposta o campo <140>/<141> uma vez que o depositante já possui o número do pedido no Brasil.
(21) BR 11 2023 010038-0	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 24/11/2021 (71) O2 PARTNERS, LLC (US) (86) PCT US2021/060809 de 24/11/2021 (87) WO 2022/119751 de 09/06/2022 Reapresente os blocos de relatório e resumo com o título harmonizado.
(21) BR 11 2023 010188-3	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 29/11/2021 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) (86) PCT EP2021/083279 de 29/11/2021 (87) WO 2022/117477 de 09/06/2022 Apresente nova folha do resumo ou da página 1 do relatório descritivo adaptada ao Art.22 inciso I da Instrução Normativa/INPI/nº 31/2013, uma vez que o título do resumoapresentado na petição nº 870230044026 de 25/05/2023 é divergente do título do relatóriodescritivo enviado na petição nº 870230044026 de 25/05/2023. A exigência deve serrespondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio dapetição GRU código de serviço

(21) BR 11 2023 010468-8	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 29/11/2021 (71) PI INDUSTRIES LTD. (IN) (86) PCT IB2021/061054 de 29/11/2021 (87) WO 2022/113033 de 02/06/2022 Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, a tradução simples da folha de rosto dacertidão de depósito da prioridade IN 202011052097 de 30/11/2020 ou declaraçãocontendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores desta conforme o Art. 15da Portaria 39/2021. A tradução apresentada não possui todos os dadosidentificadores necessários.
(21) BR 11 2023 010810-1	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 15/12/2021 (71) MARS, INCORPORATED (US) (86) PCT US2021/063606 de 15/12/2021 (87) WO 2022/132966 de 23/06/2022 Reapresentar, em até 60 (sessenta) dias, o relatório descritivo na petição nº 870230046793 de 01/06/2023 contendo 53 páginas, ou confirmar ser um erro de preenchimento e re-enviar o conteúdo com paginação correta.
(21) BR 11 2023 010909-4	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 02/12/2021 (71) SEQIRUS INC. (US) (86) PCT IB2021/061203 de 02/12/2021 (87) WO 2022/118226 de 09/06/2022 Exigências:1 - Apresentar novo conjunto de desenhos, uma vez que as páginas apresentadas não estão devidamente numeradas.2 - Com base na Portaria 48 de 20/06/2022, solicita-se que seja apresentado, em até 60 (sessenta) dias, novo conteúdo de listagem de sequência pois o conteúdo apresentado na petição nº 870230047296 de 02/06/2023 possui informações divergentes do pedido no campo <120>. Deverá ser incluído na resposta o campo <140>/<141>, uma vez que o depositante já possui o número do pedido no Brasil.
(21) BR 11 2023 010935-3	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 03/12/2021 (71) U.S. SILICA COMPANY (US) (86) PCT US2021/072722 de 03/12/2021 (87) WO 2022/120374 de 09/06/2022 Esclarecer, em até 60 (sessenta) dias, a divergência na data do PCT que consta na publicação internacional como 03/12/2021 e o constante do

formulário na petição inicial como 03/04/2021.

(21) BR 11 2023 011208-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 08/12/2021

(71) ZEPHYROS, INC. (US) ; NPT SRL (IT)

(86) PCT EP2021/084695 de 08/12/2021

(87) WO 2022/122782 de 16/06/2022

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade 20212438.4, de 08/12/2020, ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores desta conforme o Art. 15 da Portaria 39/2021. O documento apresentado não está traduzido.

(21) BR 11 2023 011346-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 10/12/2021

(71) ASTA ENERGY SOLUTIONS GMBH (AT)

(86) PCT EP2021/085205 de 10/12/2021

(87) WO 2022/123014 de 16/06/2022

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade reivindicada ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores. A declaração apresentada não traz os dados identificadores conforme o Art. 15 da Portaria 39/2021.

(21) BR 11 2023 011522-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 08/12/2021

(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(86) PCT KR2021/018520 de 08/12/2021

(87) WO 2022/124786 de 16/06/2022

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, procuração regular, uma vez que a procuração apresentada não possui assinatura.

(21) BR 11 2023 011523-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 24/11/2021

(71) ACTEGA DS GMBH (DE)

(86) PCT EP2021/082762 de 24/11/2021

(87) WO 2022/122379 de 16/06/2022

Apresente novas vias de relatório descritivo e quadro reivindicatório, uma vez que os documentos apresentados não tem as páginas devidamente numeradas.

(21) BR 11 2023 011669-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/12/2021

(71) MERUS N.V. (NL)

(86) PCT NL2021/050763 de 15/12/2021

(87) WO 2022/131912 de 23/06/2022

Reapresente o relatório descritivo com a primeira página devidamente numerada.

(21) BR 21 2023 010583-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 18/11/2021

(71) IVANOV, DMITRIY STANISLAVICH (RU) ; FILIPPOV, ALEKSEY VLADIMIROVICH (RU)

(86) PCT RU2021/050382 de 18/11/2021

(87) WO 2022/115003 de 02/06/2022

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, documentos comprobatórios que expliquem e regularizem a divergência no nome dos inventores constantes na publicação internacional WO2022/115003 de 02/06/2022 como DMITRIY STANISLAVICH IVANOV e ALEKSEY VLADIMIROVICH FILIPPOV e o constante no formulário da petição inicial nº 870230045958 de 30/05/2023 como DMITRIJ STANISLAVICH IVANOV e ALEKSEJ VLADIMIROVICH FILIPPOV, uma vez que não houve envio de documento comprovando que o nome correto é o declarado na entrada nacional.

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 2022 024900-4 A2 Código 1.5.3 - Exigência Anulada
(22) 10/06/2021
(71) SASOL CHEMICALS GMBH (DE)
(86) PCT EP2021/065713 de 10/06/2021
(87) WO 2021/250209 de 16/12/2021
Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2737 de 20/06/2023 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2023 006065-6 A2 Código 1.5.3 - Exigência Anulada
(22) 07/10/2021
(71) PRO-TOX INC. (KR)
(86) PCT KR2021/013828 de 07/10/2021
(87) WO 2022/075785 de 14/04/2022
Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2735 de 06/06/2023 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2023 006862-2 A2 Código 1.5.3 - Exigência Anulada
(22) 14/10/2021
(71) NETFLIX, INC. (US)
(86) PCT US2021/055033 de 14/10/2021
(87) WO 2022/081879 de 21/04/2022
Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2738 de 27/06/2023 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2023 006952-1 A2 Código 1.5.3 - Exigência Anulada
(22) 13/10/2021
(71) DERMBIONT, INC. (US)
(86) PCT US2021/054856 de 13/10/2021
(87) WO 2022/081762 de 21/04/2022
Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2738 de 27/06/2023 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 2022 021285-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/10/2022 (71) MARCIO AILTON RODRIGUES (BR/SP)
(21) BR 10 2022 023033-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 11/11/2022 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2022 025440-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/12/2022 (71) ANGELO MAXIMO BORBA MICHELON (BR/SP)
(21) BR 10 2023 003022-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/02/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINS GERAIS -FAPEMIG (BR/MG)
(21) BR 10 2023 003025-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/02/2023 (71) SIDNEI RIBEIRO DA SILVA (BR/RO)

(21) BR 10 2023 004353-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 08/03/2023 (71) GDN INNOVATION E ALTA TECNOLOGIA LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2023 004480-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 10/03/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG)
(21) BR 10 2023 004750-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/03/2023 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO (BR/MT)
(21) BR 10 2023 004777-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/03/2023 (71) EMBRAPA-EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUARIA (BR/DF)
(21) BR 10 2023 005369-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/03/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO - UNIFESP (BR/SP)
(21) BR 10 2023 005577-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 26/03/2023 (71) SANDRO DA SILVA (BR/SC)
(21) BR 10 2023 006593-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/04/2023 (71) EDSON ROBERTO BUCHETTI (BR/SP) ; EMERSON DONATO DE GODOI (BR/SP) ; BRYAN LUCAS MENDES (BR/SP)
(21) BR 10 2023 007413-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/04/2023 (71) SOUZA CRUZ LTDA (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 007495-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/04/2023 (71) KLEBER ANTUNES DA SILVA (BR/DF)
(21) BR 10 2023 007544-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/04/2023 (71) NOVIOLE COSMETICOS LTDA (BR/RJ)
(21) BR 10 2023 007615-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/04/2023 (71) SOUZA CRUZ LTDA (BR/RJ)
(21) BR 10 2023 007632-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/04/2023 (71) LUIZ SEBASTIAO PEREIRA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 007633-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/04/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2023 007743-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 25/04/2023 (71) CRISTIENE SILVA TORRES 07287645718 (BR/MG)
(21) BR 10 2023 008589-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/05/2023 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) ; AGROPECUÁRIA ESTRELA DA MANHÃ LTDA (BR/PR)
(21) BR 10 2023 008818-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/05/2023 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALAGOAS - IFAL (BR/AL)

(21) BR 10 2023 009027-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 11/05/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO - UFOP (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL (BR/MG)
(21) BR 10 2023 009112-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/05/2023 (71) RCC FABRICA DE PEÇAS E COMPONENTES AGRICOLAS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 009148-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/05/2023 (71) FUNDICIONES UNIVERSO S.A. FUNDIVERSO (CO)
(21) BR 10 2023 009236-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/05/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - Ufersa (BR/RN)
(21) BR 10 2023 009238-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/05/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - Ufersa (BR/RN)
(21) BR 10 2023 009304-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/05/2023 (71) HIGEX INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS SANEANTES LTDA. EPP. (BR/SC)
(21) BR 10 2023 009325-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/05/2023 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 10 2023 009326-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/05/2023 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(21) BR 10 2023 009375-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/05/2023 (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
(21) BR 10 2023 009475-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/05/2023 (71) HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (US)
(21) BR 10 2023 009551-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/05/2023 (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 009558-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/05/2023 (71) CARL GERINGHOFF GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 10 2023 009618-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/05/2023 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2023 009803-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/05/2023 (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
(21) BR 10 2023 009814-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/05/2023 (71) TOMÁS ANDRADE DA CUNHA DIAS (BR/SP) ; GABRIEL SOARES DE OLIVEIRA SANTOS (BR/MG)
(21) BR 10 2023 009908-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/05/2023 (71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)

(21) BR 10 2023 009917-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/05/2023 (71) CARLOS ALBERTO TELLES (BR/SP)
(21) BR 10 2023 009926-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/05/2023 (71) MAHLE ENGINE SYSTEMS UK LTD. (GB) ; MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE) ; MAHLE FRANCE SAS (FR)
(21) BR 10 2023 009959-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/05/2023 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 10 2023 010004-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/05/2023 (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) BR 10 2023 010009-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/05/2023 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2023 010040-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/05/2023 (71) HU INFINITO COMPONENTES ELETRONICOS LTDA. (BR/DF)
(21) BR 10 2023 010073-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/05/2023 (71) DASSAULT AVIATION (FR)
(21) BR 10 2023 010083-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/05/2023 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2023 010087-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

	(22) 24/05/2023 (71) DAVID LIMA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 010098-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/05/2023 (71) AGRO 2K LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 010104-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/05/2023 (71) CRISTIANO TORRES DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010105-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/05/2023 (71) SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA' COOPERATIVA (IT)
(21) BR 10 2023 010117-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/05/2023 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2023 010145-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 25/05/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
(21) BR 10 2023 010151-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 25/05/2023 (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) BR 10 2023 010164-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 25/05/2023 (71) ASHLAND COMÉRCIO DE ESPECIALIDADES QUÍMICAS DO BRASIL LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010177-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 25/05/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(21) BR 10 2023 010201-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 25/05/2023
(71) ALLBIOM SOLUÇÕES EM BIOPROCESSOS LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2023 010214-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 25/05/2023
(71) WELLA GERMANY GMBH (DE)

(21) BR 10 2023 010260-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 26/05/2023
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 10 2023 010316-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 26/05/2023
(71) VOGELSANG GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 10 2023 010318-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 26/05/2023
(71) TELETRONIC COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA E INFORMÁTICA LTDA (BR/DF)

(21) BR 10 2023 010329-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 26/05/2023
(71) MK GROUP JSC (VN)

(21) BR 10 2023 010333-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 26/05/2023
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ;
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE RORAIMA - UERR (BR/RR)

(21) BR 10 2023 010334-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 26/05/2023

(71) FABIO MOREIRA SANTOS (BR/SP)

(21) BR 10 2023 010344-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 26/05/2023
(71) DONG GUAN CITY MAO SHENG ELECTRONIC INDUSTRIES LTD. (CN)

(21) BR 10 2023 010347-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 26/05/2023
(71) L'AIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE (FR)

(21) BR 10 2023 010381-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 29/05/2023
(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 010390-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 29/05/2023
(71) PACIFIC MARKET INTERNATIONAL, LLC (US)

(21) BR 10 2023 010392-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 29/05/2023
(71) GTS DO BRASIL LTDA. (BR/SC)

(21) BR 10 2023 010394-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 29/05/2023
(71) HELTON FLEISCHAUER (BR/BA)

(21) BR 10 2023 010409-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 29/05/2023
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)

(21) BR 10 2023 010413-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 29/05/2023
(71) DEERE & COMPANY (US)

(21) BR 10 2023 010427-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/05/2023 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2023 010441-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/05/2023 (71) MONICA MARGARET ALVES MONTEIRO (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010453-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/05/2023 (71) D'PLAST BENEFICIAMENTOS PLASTICOS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 010455-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/05/2023 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2023 010462-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/05/2023 (71) TKG ENGATES, CARRETAS E ACESSÓRIOS LTDA. (BR/SP) ; O.T.I. DO BRASIL LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010466-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/05/2023 (71) JOSÉ RICARDO MAGNANI FORTUNATO (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010491-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/05/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2023 010496-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/05/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(21) BR 10 2023 010515-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/05/2023 (71) SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA' COOPERATIVA (IT)
(21) BR 10 2023 010527-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/05/2023 (71) OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010549-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/05/2023 (71) GOODRICH CORPORATION (US)
(21) BR 10 2023 010568-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/05/2023 (71) WESTROCK SHARED SERVICES, LLC (US)
(21) BR 10 2023 010570-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/05/2023 (71) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2023 010571-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/05/2023 (71) VITOR RODRIGUES MIRANDA (BR/MG)
(21) BR 10 2023 010572-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/05/2023 (71) ALEXANDRE GODOY (BR/SP) ; GUILHERME MARENGO FERREIRA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010575-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/05/2023 (71) ANTONIO ANDERSEN (BR/SC)
(21) BR 10 2023 010577-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	depositado (22) 30/05/2023 (71) LANDIS+GYR EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO LTDA. (BR/PR)
(21) BR 10 2023 010588-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/05/2023 (71) BELGO BEKAERT ARAMES LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2023 010605-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/05/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2023 010606-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/05/2023 (71) ZENON RATZLAFF JÚNIOR (BR/SC)
(21) BR 10 2023 010614-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023 (71) ADALBERTO DA SILVA SOUZA JÚNIOR (BR/SE)
(21) BR 10 2023 010632-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2023 010634-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023 (71) S.O.S MINI ENTULHOS FRANCHISING LTDA (BR/SC)
(21) BR 10 2023 010636-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023 (71) S.O.S MINI ENTULHOS FRANCHISING LTDA (BR/SC)
(21) BR 10 2023 010647-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023

(71) JULIO CARLOS BENJAMIN BAUMGARTEN (BR/RS)

(21) BR 10 2023 010654-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/05/2023
 (71) PREVENI DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DE TECNOLOGIA DA INFORMACAO LTDA. (BR/SC)

(21) BR 10 2023 010657-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/05/2023
 (71) EMBRAPA-EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUARIA (BR/DF) ; CTC - CENTRO DE TECNOLOGIA CANAVIEIRA S.A (BR/SP)

(21) BR 10 2023 010660-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/05/2023
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)

(21) BR 10 2023 010662-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/05/2023
 (71) DEERE & COMPANY (US)

(21) BR 10 2023 010669-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/05/2023
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)

(21) BR 10 2023 010677-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/05/2023
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)

(21) BR 10 2023 010681-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 31/05/2023
 (71) DEERE & COMPANY (US)

(21) BR 10 2023 010688-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

	(22) 31/05/2023 (71) GEOREVEST INDUSTRIA E COMERCIO DE GEOMEMBRANAS PARA IMPERMEABILIZAÇÃO EIRELI (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010691-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023 (71) WINSTON MONTEIRO RICETTI FILHO (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010700-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023 (71) FERTSAN - SOLUCOES INTELIGENTES EM AGRONEGOCIO S.A. (BR/CE)
(21) BR 10 2023 010704-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023 (71) TECNOMYL BRASIL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/PR)
(21) BR 10 2023 010708-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023 (71) FERTSAN - SOLUCOES INTELIGENTES EM AGRONEGOCIO S.A. (BR/CE)
(21) BR 10 2023 010712-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023 (71) TERASITE TECHNOLOGIES LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2023 010726-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023 (71) VALE S.A. (BR/RJ)
(21) BR 10 2023 010732-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023 (71) DOUGLAS HALLYS PEREIRA (BR/MT)
(21) BR 10 2023 010735-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	depositado (22) 31/05/2023 (71) M T W - SOLUÇÕES E SERVIÇOS EM TECNOLOGIA LTDA - ME (BR/PR)
(21) BR 10 2023 010746-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023 (71) WEG DRIVES & CONTROLS AUTOMAÇÃO LTDA. (BR/SC)
(21) BR 10 2023 010750-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/06/2023 (71) SILMO LOURENÇO DE AVILA (BR/RS) ; DANIEL PASCHOAL (BR/RS)
(21) BR 10 2023 010759-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/06/2023 (71) TEREZINHA DE FATIMA ROMITTI (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010760-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/06/2023 (71) ELECTROLUX DO BRASIL S.A. (BR/PR)
(21) BR 10 2023 010776-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/06/2023 (71) RAFAEL VICENTAINER (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010796-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/06/2023 (71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010802-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/06/2023 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 10 2023 010848-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/06/2023

(71) AQUILA INDÚSTRIA DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA. (BR/RS)

(21) BR 10 2023 010857-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 02/06/2023
(71) INDÚSTRIA DE POSTES INDAIAL LTDA (BR/SC)

(21) BR 10 2023 010867-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 02/06/2023
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)

(21) BR 10 2023 010884-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 02/06/2023
(71) VALE S.A. (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 010886-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 02/06/2023
(71) CIA. INDUSTRIAL H. CARLOS SCHNEIDER (BR/SC)

(21) BR 10 2023 010895-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 02/06/2023
(71) DEERE & COMPANY (US)

(21) BR 10 2023 010898-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 02/06/2023
(71) APPLE INC. (US)

(21) BR 10 2023 010907-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 02/06/2023
(66) BR 10 2022 010855-2 02/06/2022
(71) CARLOS EDUARDO DE OLIVEIRA (BR/SP)

(21) BR 10 2023 010948-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 02/06/2023
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SAO FRANCISCO (BR/PE)

(21) BR 10 2023 010950-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/06/2023 (71) MELQUISEDEC FRANCISQUINI (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010954-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/06/2023 (71) CIDADE TRANSPORTES LTDA (BR/AM)
(21) BR 10 2023 010955-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/06/2023 (71) WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A (BR/SC)
(21) BR 10 2023 010956-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SAO FRANCISCO (BR/PE)
(21) BR 10 2023 010958-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/06/2023 (71) VALE S.A. (BR/RJ)
(21) BR 10 2023 010975-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/06/2023 (71) VIVIANE SALVETTI (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010976-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/06/2023 (71) MONTHAC MONTAGENS, DESENHOS E PROJETOS LTDA - ME (BR/SP)
(21) BR 10 2023 010995-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 011061-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/06/2023 (66) BR 10 2022 010926-5 03/06/2022 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)
(21) BR 10 2023 011062-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/06/2023 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2023 011075-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/06/2023 (71) TPT COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 011081-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/06/2023 (71) CLEANX SOLAR LTDA (BR/PR)
(21) BR 10 2023 011155-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/06/2023 (71) KRAUS MULLER INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 011164-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/06/2023 (71) WILTON SCHMIDT CARDOZO (BR/SP) ; WALDYR PAROLARI NOVELLO (BR/SP)
(21) BR 10 2023 011165-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/06/2023 (71) SANKO TEKSTIL ISLETMELERI SAN. VE TIC. A.S. (TR)
(21) BR 10 2023 011168-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/06/2023 (71) MICROONDAS DESENVOLVIMENTOS E TECNOLOGIAS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 011353-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	depositado (22) 09/06/2023 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2023 011460-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 10/06/2023 (71) ANGELA MARIA TAVARES QUINTEIRO MILCENT ASSIS (BR/SC)
(21) BR 10 2023 011464-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 11/06/2023 (71) JOUBERT GONÇALVES DE CASTRO (BR/RJ)
(21) BR 10 2023 011474-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/06/2023 (71) MEYN FOOD PROCESSING TECHNOLOGY B.V. (NL)
(21) BR 10 2023 011492-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/06/2023 (66) BR 10 2022 011342-4 09/06/2022 (71) UMBRIEL PESQUISAS E INOVAÇÕES TECNOLOGICAS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 011515-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/06/2023 (71) PHYTOTEC TECNOLOGIA LTDA (BR/PE)
(21) BR 10 2023 011531-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/06/2023 (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
(21) BR 10 2023 011542-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/06/2023 (71) FARMERS EDGE INC. (CA)
(21) BR 13 2023 004736-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/03/2023

	(61) BR 10 2017 026394-0 07/12/2017 (71) CARLOS ALBERTO DE ALMEIDA BORGES (BR/RJ)
(21) BR 20 2021 019611-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/09/2021 (71) A KLIMPER COMERCIAL EIRELI (BR/SP) ; ANDRE NERONI (BR/SP)
(21) BR 20 2022 026019-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/12/2022 (71) PEDRO LOPES PEREIRA (BR/ES)
(21) BR 20 2023 000857-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/01/2023 (71) COMPLASA LTDA (BR/SC)
(21) BR 20 2023 000861-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/01/2023 (71) COMPLASA LTDA (BR/SC)
(21) BR 20 2023 002005-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/02/2023 (71) LEONARDO ROGER GOMES (BR/SP)
(21) BR 20 2023 003404-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/02/2023 (71) RODRIGO LOZAN (BR/SP)
(21) BR 20 2023 004746-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/03/2023 (71) 18 GIGAS COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA EPP (BR/PR)
(21) BR 20 2023 006168-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/03/2023 (71) CHAMELEON TECNOLOGIA LTDA (BR/DF)

(21) BR 20 2023 006229-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 03/04/2023 (71) FÁBIO HENRIQUE COSTA PENNA (BR/MG)
(21) BR 20 2023 006345-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/04/2023 (71) LEONARDO DURAN BERGER (BR/SP)
(21) BR 20 2023 006363-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/04/2023 (71) NOVINPET COMÉRCIO SERVIÇOS E ACESSÓRIOS PLÁSTICOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 006432-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/04/2023 (71) SRS SERVIÇOS RELACIONADOS A SAUDE LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 006589-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/04/2023 (71) FLEBEACH INOVA SIMPLES (I.S.) (BR/CE)
(21) BR 20 2023 007261-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/04/2023 (71) STARA S/A. INDUSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS (BR/RS)
(21) BR 20 2023 008910-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/05/2023 (71) MATHEUS PINHEIRO DE MAGALHÃES (BR/PE)
(21) BR 20 2023 008911-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/05/2023 (71) ERICK PEREIRA DE ANDRADE (BR/SP)

(21) BR 20 2023 009232-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/05/2023 (71) FLAVIO ALVARENGA CAMPOS ALMEIDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 009443-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/05/2023 (71) FUNDAÇÃO BAHIANA PARA DESENVOLVIMENTO DAS CIÊNCIAS (BR/BA)
(21) BR 20 2023 009607-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/05/2023 (71) JOSÉ PEDRO ARRUDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 009636-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/05/2023 (71) GUSTAVO FORTES LIMA (BR/MG)
(21) BR 20 2023 009662-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/05/2023 (71) JOÃO ALEXANDRE DE ABREU (BR/PR)
(21) BR 20 2023 009686-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/05/2023 (71) DWS ESTAMPARIA E FERRAMENTARIA LTDA. (BR/PR)
(21) BR 20 2023 010171-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 25/05/2023 (71) MARCUS VINICIUS GOMES VIEIRA (BR/MG)
(21) BR 20 2023 010608-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/05/2023 (71) LEONARDO ZAGO MENEZES (BR/SC) ; FERNANDA STEIN (BR/SC)
(21) BR 20 2023 010619-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

	(22) 31/05/2023 (71) FÁBIO ANTONIO ABREU DE ARAÚJO (BR/PB)
(21) BR 20 2023 011079-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/06/2023 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 20 2023 011089-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/06/2023 (71) EMERSON DE ALMEIDA MELLO (BR/SP)
(21) BR 20 2023 011093-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/06/2023 (71) PLASTICON COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 011281-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/06/2023 (71) ISRAEL ADRIANO DE ALMEIDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 011322-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/06/2023 (71) MANOEL LUSTOSA MARTINS FILHO (BR/PR)
(21) BR 20 2023 011345-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 08/06/2023 (71) ROBERTO CARLOS FRONZA (BR/SC)
(21) BR 20 2023 011365-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/06/2023 (71) ANTONIO RICARDO PACHECO (BR/PR)
(21) BR 20 2023 011484-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/06/2023 (71) JOHANNES HOFFMANN (BR/MG)

(21) BR 20 2023 011490-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/06/2023 (71) EDILSON CANDIDO DE ARAÚJO (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2023 011513-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/06/2023 (71) PEATON DO BRASIL COMERCIAL LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2023 011521-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/06/2023 (71) MARCO ANTONIO GUDOSKI (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2023 011534-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/06/2023 (71) RHAY RODEL NUNES (BR/SC) ; MAX CORREIA DA ROSA (BR/SC)

Código 2.4 - Pedido dividido depositado - 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 2023 002208-4 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 17/02/2022 (62) BR 11 2022 023272-1 17/02/2022 (71) SHIONOGI & CO., LTD. (JP) ; NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION HOKKAIDO UNIVERSITY (JP)
(21) BR 12 2023 006665-0 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 30/03/2017 (62) BR 11 2018 070189-0 30/03/2017 (71) AMICUS THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 12 2023 006670-7 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 06/06/2019 (62) BR 11 2020 024791-0 06/06/2019 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
(21) BR 12 2023 007118-2 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 14/12/2018 (62) BR 11 2020 011875-3 14/12/2018 (71) ABL BIO INC. (KR)
(21) BR 12 2023 007150-6 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 30/01/2019 (62) BR 11 2020 014177-1 30/01/2019 (71) JAPAN TOBACCO, INC. (JP)
(21) BR 12 2023 007224-3 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 22/11/2017 (62) BR 11 2019 005732-3 22/11/2017 (71) PACE DIAGNOSTICS, INC (US)
(21) BR 12 2023 007629-0 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 25/05/2020 (62) BR 11 2021 023582-5 25/05/2020

(71) COÖPERATIE KONINKLIJKE AVEBE U.A. (NL)

(21) BR 12 2023 007630-3 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 13/10/2016
 (62) BR 11 2018 007546-9 13/10/2016
 (71) CONTIPI MEDICAL LTD. (IL)

(21) BR 12 2023 007960-4 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 27/04/2020
 (62) BR 11 2021 015269-5 27/04/2020
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 12 2023 007966-3 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 27/04/2020
 (62) BR 11 2021 015269-5 27/04/2020
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 12 2023 007979-5 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 27/04/2020
 (62) BR 11 2021 015269-5 27/04/2020
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 12 2023 008108-0 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 29/04/2020
 (62) BR 11 2021 021391-0 29/04/2020
 (71) SCHOLLE IPN IP BV. (NL)

(21) BR 12 2023 009336-4 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 20/08/2019
 (62) BR 11 2021 003449-8 20/08/2019
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 12 2023 009338-0 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 20/08/2019
 (62) BR 11 2021 003449-8 20/08/2019
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 12 2023 009339-9 A2 Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI
 (22) 20/08/2019
 (62) BR 11 2021 003449-8 20/08/2019
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 12 2023 009385-2 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 24/10/2019 (62) BR 11 2021 006600-4 24/10/2019 (71) HELROM GMBH (GB)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 009487-5 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 18/05/2020 (62) BR 11 2021 022517-0 18/05/2020 (71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 009518-9 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 11/09/2017 (62) BR 11 2019 006066-9 11/09/2017 (71) BAYER PHARMA AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 009535-9 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 12/07/2017 (62) BR 11 2019 000567-6 12/07/2017 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 009538-3 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 12/07/2017 (62) BR 11 2019 000567-6 12/07/2017 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 009611-8 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 15/01/2017 (62) BR 11 2018 014112-7 15/01/2017 (71) TVA MEDICAL, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 009640-1 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 18/05/2020 (62) BR 11 2021 016649-1 18/05/2020 (71) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 009648-7 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 18/05/2020 (62) BR 11 2021 016649-1 18/05/2020 (71) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 009660-6 A2	Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI (22) 25/03/2019 (62) BR 10 2019 005881-1 25/03/2019

(71) UPL LIMITED (IN)

(21) BR 12 2023 009747-5 A2

Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI

(22) 24/05/2020

(62) BR 11 2021 023501-9 24/05/2020

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 12 2023 009765-3 A2

Código 2.4 - Pedido dividido depositado - Art 26 inciso I da LPI

(22) 16/11/2018

(62) BR 11 2020 009330-0 16/11/2018

(71) KOCH BIOLOGICAL SOLUTIONS, LLC (US)

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. O interessado deverá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br>Acesso Rápido>Buscaweb. Para cumprir a exigência, protocole a petição de cumprimento: GRU (código 206 - Cumprimento de exigência formal preliminar) isenta de retribuição, acompanhada dos documentos corrigidos de acordo com o parecer. 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 2022 025494-0 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 14/12/2022 (71) FERROFACTA GMBH (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.
(21) BR 10 2022 025776-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 16/12/2022 (71) PEDRO PAULO SOUSA FERREIRA (BR/PA) 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 2022 026172-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 21/12/2022 (71) COMPANHIA DE GERACAO E TRANSMISSAO DE ENERGIA ELETRICA DO SUL DO BRASIL - ELETROBRAS CGT ELETROSUL (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 2022 026488-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 23/12/2022

(71) ARIIVALDO CRUPPO (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 2022 026543-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 23/12/2022

(71) CHARLES RODERIC VOLPE BARUFI (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 2022 026602-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 26/12/2022

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)

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 2023 000176-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/01/2023 (71) ANDRÉ SCHUCH DE OLIVEIRA (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 2023 000597-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 12/01/2023 (71) VIDRAÇARIA E SERRALHERIA VIDRO INOX LTDA (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 2023 001131-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 20/01/2023 (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 2023 001154-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 20/01/2023 (71) DANILO VIANA (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 2023 002632-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 11/02/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (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 2023 002944-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/02/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI)

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 2023 003709-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 28/02/2023

(71) GREICIANE GABURRO PANETO (BR/ES)

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 2023 003874-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 01/03/2023

(71) GREICIANE GABURRO PANETO (BR/ES)

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 2023 004008-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 02/03/2023

(71) JULIANA SILVEIRA GUINANCIO (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 2023 004316-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 08/03/2023

(71) HYCO TECNOLOGIA EM COMPOSITOS HIBRIDOS 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 2023 004389-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 09/03/2023

(71) PAULO ROBERTO DE CAMARGO JUNIOR (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 2023 005098-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 20/03/2023

(71) VIDRAÇARIA E SERRALHERIA VIDRO INOX LTDA (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 2023 006473-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 06/04/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO)

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 2023 006827-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 12/04/2023

(71) NOVIOLE COSMETICOS LTDA (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 2023 006852-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 12/04/2023

(71) EXPANSAO EDITORA E FORMACAO LTDA (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 2023 007316-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 19/04/2023

(71) IGOR FRANCA SILVA (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 2023 007732-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 24/04/2023

(71) CLODOALDO ALMEIDA (BR/ES)

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 2023 008031-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 27/04/2023

(71) IN4Y HOLDING PARTICIPAÇÕES 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 2023 008061-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/04/2023 (71) UPL MAURITIUS LIMITED (MU) ; UPL DO BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO DE INSUMOS AGROPECUARIOS S.A. (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 2023 008680-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/05/2023 (71) NILVO ROQUE FELTRIN (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 2023 008946-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 10/05/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI) 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 2023 009114-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 12/05/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFRSA (BR/RN) 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 2023 009239-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 15/05/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)

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 2023 009478-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 17/05/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL) ; MÁRIO CALHEIROS DE LIMA & CIA LTDA (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 10 2023 009617-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 18/05/2023

(71) ROBERTO AVELINO DOS 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 2023 009703-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 19/05/2023

(71) FOSHAN EAHISON COMMUNICATION CO., LTD. (CN) ; GUANGDONG FUSHUN TIANJI COMMUNICATION CO., LTD. (CN)

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 2023 010074-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 24/05/2023

(71) ELETRONET S.A (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 2023 010075-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 24/05/2023

(71) PLASTICON COMÉRCIO 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 2023 010077-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 24/05/2023

(71) SAULO BASTIANELLI 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 2023 010157-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 25/05/2023

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ (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 2023 010158-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 25/05/2023

(71) PAMELA DIAS RODRIGUES (BR/BA) ; LANDSON SOARES MARQUES (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 2023 010178-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 25/05/2023

(71) OSVALDO DALLA COLETTA (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 2023 010194-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 25/05/2023

(71) JOY GLOBAL UNDERGROUND MINING LLC (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 2023 010195-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 25/05/2023

(71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE) ; UNIVERSIDADE DE LAVRAS (BR/MG) ; 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 2023 010285-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 26/05/2023

(71) WILLIAM FERREIRA NASCIMENTO (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 2023 010343-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 26/05/2023

(71) TIAGO TOZI (BR/ES)

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 2023 010345-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 26/05/2023

(71) RAPHAEL LUCAS DE MELO GUEDES (BR/MG) ; YURI ANDREY SANTOS NASCIMENTO MAYRINCK (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 2023 010380-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/05/2023

(71) CARLOS GUALTER GONÇALVES DE LUCENA (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 2023 010386-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/05/2023

(71) GABRIELA SILVA CERQUEIRA (BR/BA) ; EVLLEN VITÓRIA MACHADO ALVES (BR/BA) ; BRUNO DE CARVALHO DO NASCIMENTO (BR/BA) ; KAIQUE SILVA SOUSA (BR/BA) ; MÁRCIO INOMATA CAMPOS (BR/BA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE 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 2023 010391-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/05/2023

(71) CAROLINA BARBOSA 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 2023 010396-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/05/2023

(71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) ;

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO 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 2023 010443-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/05/2023

(71) CARLOS GUALTER GONÇALVES DE LUCENA (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 2023 010467-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/05/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (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 2023 010473-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/05/2023

(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.

(21) BR 10 2023 010479-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/05/2023

(71) CHARLES WILLIAN CAETANO COSTA (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 2023 010482-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/05/2023

(71) PEDRO LUCAS TEIXEIRA PINHO (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 2023 010483-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/05/2023

(71) CAMINHO DA ROÇA PESQUISAS LTDA (BR/GO)

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 2023 010493-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/05/2023

(71) GILVALDO FERREIRA DA SILVA (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 2023 010528-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/05/2023

(71) VALE S.A. (BR/RJ) ; SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - DEPARTAMENTO REGIONAL DO PARA. SENAI-PA (BR/PA)

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 2023 010530-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/05/2023

(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 2023 010566-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/05/2023

(71) DIAGAGIL INOVA SIMPLES (I.S.) (BR/PE) ; 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 2023 010582-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/05/2023

(71) LUCIANA RIGHI DREON (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 2023 010642-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 31/05/2023

(71) ENGELETRICA COMERCIO E ENGENHARIA ELETRICA 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 10 2023 010643-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 31/05/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI (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 2023 010644-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 31/05/2023

(71) UNIVERSIDADE DO ESTADO 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 2023 010694-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 31/05/2023

(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 2023 010751-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 01/06/2023

(71) GPS TECNOLOGIA E INOVAÇÃO LTDA (BR/SP) ; GIOVANI PRADO SIQUEIRA (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 2023 010752-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 01/06/2023

(71) JOSÉ EUCLIDES RODRIGUES BELTRAN (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 2023 010754-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 01/06/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA - UFPB CAMPUS II - AREIA/PB
(BR/PB) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI)

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 2023 010758-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 01/06/2023

(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 2023 010808-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 01/06/2023

(71) RICARDO VILANOVA ORSINI (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 2023 010814-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 01/06/2023

(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 2023 010820-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 01/06/2023

(71) COLHEFORT INDÚSTRIA DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS LTDA. (BR/GO)

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 2023 010833-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 01/06/2023

(71) EMPRESA DE TECNOLOGIA DE PROJETOS ESTRATEGICOS LTDA (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 2023 010842-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 01/06/2023

(71) LUIZ CALISTRO BALESTRASSI (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 2023 010871-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 02/06/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL) ; MARIO CALHEIROS DE LIMA & CIA LTDA (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 10 2023 010877-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 02/06/2023

(71) EVANDRO PERES DAMASCENO 37278762200 (BR/AC)

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 2023 010901-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 02/06/2023

(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (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 2023 010910-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 02/06/2023

(71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (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 2023 010962-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 03/06/2023

(71) GEMINI-7 AGRONEGOCIOS LTDA (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 2023 010965-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 03/06/2023

(71) ROCVEL -INTERMEDIÇÃO DE NEGÓCIOS E INCORPORAÇÃO 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 2023 010967-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 03/06/2023

(71) RAFAEL DA COSTA BARREIROS (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 2023 010970-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 04/06/2023

(71) DONATO ALEXANDRE GOMES ARANDA (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 2023 011003-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 05/06/2023

(71) FUTURE COW TECHNOLOGIES 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 2023 011159-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI) 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 2023 011171-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/06/2023 (71) SUDARIUM SERVIÇOS, COMERCIO E CONSULTORIA DIGITAL LTDA 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 10 2023 011341-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 07/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; 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 2023 011462-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 11/06/2023 (71) JOSÉ MARIO REBEQUE (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 2023 011485-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 12/06/2023

(71) MARCELO SAMPAIO MARTINS (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 2023 011498-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 12/06/2023

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (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 2023 011520-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 12/06/2023

(71) JORGE LEMOS PASSARELI DA SILVA (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 2023 011550-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC) ; UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ - UTA (CL) 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 002592-4 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/10/2010 (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 2012 007803-8
(21) BR 12 2023 009491-3 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/05/2020 (71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (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. 2º dividido do PCT 11 2021 022517-0
(21) BR 12 2023 009901-0 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 12/11/2015 (71) INBIOSE N.V. (BE) 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 2017 006295-0

(21) BR 13 2023 006628-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/04/2023

(71) MÁQUINAS TECNOMAQ 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 2022 002571-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/02/2022

(71) ANDERSON FERREIRA DE OLIVEIRA (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 2022 006756-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 07/04/2022

(71) JOSAFÁ SOUZA DE 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 20 2022 014268-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 19/07/2022

(71) DOSAGGIO MAQUINAS E EQUIPAMENTOS 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 2022 021989-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 28/10/2022

(71) KING INDÚSTRIA E COMÉRCIO 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 2022 022013-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 28/10/2022

(71) ELVIS DEL BARCO CAMARGO (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 20 2022 022318-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 03/11/2022

(71) PAULO SERGIO LIMA DOS SANTOS (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 2022 022402-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 04/11/2022

(71) INDUSTRIA METALURGICA CONFERRO RIO CLARO 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 2023 002026-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 02/02/2023

(71) EDILSON ALMEIDA DE SOUZA (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 2023 002115-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 03/02/2023

(71) WILLIAM ALFRED GAZAL. (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 2023 002545-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/02/2023

(71) PROMNI COM IND I/E AP P/COR/DIAG DEF FIS LTDA (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 20 2023 003895-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 01/03/2023

(71) ARIANY DO NASCIMENTO AMANCIO (BR/ES) ; CLAÚDIA ALBINO DE ASSIS (BR/ES)

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 2023 004402-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 09/03/2023

(71) NELSON OTÁVIO BELTRÃO CAMPOS (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 2023 004757-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 14/03/2023

(71) DANIEL ALESSANDER NONO (BR/SP) ; GIOVANA LOPES GARGIULO (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 2023 005359-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 22/03/2023

(71) ELVIS DEL BARCO CAMARGO (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 20 2023 005441-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 23/03/2023

(71) MEU EXAME FRANCHISING 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 20 2023 006638-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/04/2023

(71) FORMA FORT INDUSTRIA METALURGICA EIRELI (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 2023 007201-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 18/04/2023

(71) ONIVALDO ALVES DOS ANJOS (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 2023 007580-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 20/04/2023

(71) VALDECIR ANTONIO UNGARO (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 2023 007730-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 24/04/2023

(71) MARIA CAROLINA TEIXEIRA DE CAMARGO (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 2023 008509-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 03/05/2023

(71) SHIN TECH ELETRICA COMERCIO E INDUSTRIA 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 2023 008526-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 03/05/2023 (71) FABIANA DA SILVA FARIA (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 20 2023 009049-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 11/05/2023 (71) ALEXANDRE GANZELEVITCH GRAMACHO (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 20 2023 009226-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/05/2023 (71) EDSON DELLA GIUSTINA (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 2023 009391-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 16/05/2023 (71) VELO TRICICLOS EIRELI (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 2023 009412-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/05/2023

(71) WORLD GÁS LTDA (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 20 2023 009414-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/05/2023

(71) DAVIDSON RODRIGUES SOUTO (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 2023 009425-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/05/2023

(71) ANA LUCIA KIYOKO ISUME MACEDO DA SILVA EIRELI (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 2023 009434-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 16/05/2023

(71) MEGA INDUSTRIA E COMERCIO ACESSORIOS PARA CONFEITARIA

PANIFICACAO E SORVETERIA EIRELI (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 2023 009622-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 18/05/2023

(71) EDNEI PROCÓPIO DOS 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 20 2023 009675-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 18/05/2023

(71) SANDRO ROGÉRIO MARCHIORI (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 2023 009680-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 19/05/2023

(71) CARLOS MANOEL DOS SANTOS (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 2023 009696-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 19/05/2023

(71) INNITI ENGENHARIA 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 20 2023 010224-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 25/05/2023

(71) SERGIO CONVENTO JUNIOR (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 2023 010245-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 25/05/2023

(71) ALVIMAR DOS SANTOS PIRES (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 2023 010469-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 29/05/2023

(71) RONAN GIOVANINI MENDES (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 2023 010497-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/05/2023

(71) KAROL DA ROSA (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 2023 010509-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/05/2023

(71) HELP MED IMPLANTES ORTOPÉDICOS 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 2023 010550-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/05/2023

(71) ADALBERTO DA SILVA SOUZA JÚNIOR (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 20 2023 011080-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/06/2023 (71) PAULO CESAR DE OLIVEIRA (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 2023 011090-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/06/2023 (71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (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 2023 011305-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 07/06/2023 (71) AMALIA MARIA DE CARVALHO E SILVA MARTINI DE F SILVESTRE (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 2023 011338-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 07/06/2023 (71) MAGIUS METALURGICA INDUSTRIAL 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 20 2023 011409-7

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 09/06/2023

(71) INOVARTE (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 2023 011427-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 09/06/2023

(71) HSIEH CHIN TI (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 2023 011436-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 09/06/2023

(71) TOP SERVICE INDUSTRIA COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA 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 20 2023 011450-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 09/06/2023

(71) ANTONIO DWORAK (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 20 2023 011463-1

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 11/06/2023

(71) FABIO LUIZ MARIAN PEDRO (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 2023 011487-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 12/06/2023

(71) RODNEI DA SILVA BALBO (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 2023 011602-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 13/06/2023

(71) NELSON CRISTÓFOLI (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 aceite e terá sua numeração anulada.

Código 2.6 - Publicação Anulada

Anulada a publicação por ter sido indevida.

(21) BR 10 2023 005575-3

Código 2.6 - Publicação Anulada

(22) 26/03/2023

(71) JOSE AMERICO ALAVARSE (BR/RJ)

Anulada a publicação código 2.5 na RPI nº 2734 de 30/05/2023 por ter sido indevida.

(21) BR 20 2022 011331-4

Código 2.6 - Publicação Anulada

(22) 09/06/2022

(71) ATEX DO BRASIL LOCACAO DE EQUIPAMENTOS LTDA (BR/MG)

Anulada a publicação código 2.1 na RPI nº 2698 de 20/09/2022 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 2023 012242-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870230052660' em 20/06/2023 10:26 (WB)
(21) BR 10 2023 012247-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW) Número de Protocolo '870230052672' em 20/06/2023 10:45 (WB)
(21) BR 10 2023 012250-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) GEORG FISCHER ROHRLEITUNGSSYSTEME AG (CH) Número de Protocolo '870230052690' em 20/06/2023 11:14 (WB)
(21) BR 10 2023 012251-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) INSTITUTO PRESBITERIANO MACKENZIE (BR/SP) Número de Protocolo '870230052692' em 20/06/2023 11:15 (WB)
(21) BR 10 2023 012264-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) GEOVANI DE ALMEIDA GOMES (BR/SP) Número de Protocolo '870230052739' em 20/06/2023 12:35 (WB)
(21) BR 10 2023 012268-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) VICTOR MAIA RAMOS (BR/MG)

Número de Protocolo '870230052762' em 20/06/2023 13:51 (WB)

(21) BR 10 2023 012270-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/06/2023
(71) SAURER SPINNING SOLUTIONS GMBH & CO. KG (DE)
Número de Protocolo '870230052768' em 20/06/2023 14:14 (WB)

(21) BR 10 2023 012281-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/06/2023
(71) CARBOSETE INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA (BR/MG)
Número de Protocolo '870230052791' em 20/06/2023 14:40 (WB)

(21) BR 10 2023 012287-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/06/2023
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
Número de Protocolo '870230052813' em 20/06/2023 15:08 (WB)

(21) BR 10 2023 012289-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/06/2023
(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
Número de Protocolo '870230052816' em 20/06/2023 15:11 (WB)

(21) BR 10 2023 012313-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/06/2023
(71) KHARCARAD CONSULTORIA E SOFTWARES LTDA (BR/CE)
Número de Protocolo '870230052889' em 20/06/2023 16:41 (WB)

(21) BR 10 2023 012317-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/06/2023
(71) AUSTRAL DYNAMICS ENGENHARIA E SISTEMAS LTDA (BR/SP)
Número de Protocolo '870230052898' em 20/06/2023 16:52 (WB)

(21) BR 10 2023 012319-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/06/2023
(71) EMERSON CORDEIRO DE OLIVEIRA (BR/MS)
Número de Protocolo '870230052902' em 20/06/2023 16:54 (WB)

(21) BR 10 2023 012320-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) EMERSON CORDEIRO DE OLIVEIRA (BR/MS) Número de Protocolo '870230052908' em 20/06/2023 16:58 (WB)
(21) BR 10 2023 012332-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) ANDRITZ KÜSTERS GMBH (DE) Número de Protocolo '870230052950' em 20/06/2023 17:37 (WB)
(21) BR 10 2023 012334-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) SOCIEDADE GOIANA DE CULTURA (BR/GO) Número de Protocolo '870230052954' em 20/06/2023 17:45 (WB)
(21) BR 10 2023 012336-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) CAÍQUE BUENO PASSOLONGO (BR/SP) ; RICARDO AMARAL REMER (BR/SP) Número de Protocolo '870230052959' em 20/06/2023 17:55 (WB)
(21) BR 10 2023 012339-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) ANGELO LUCAS SOBRINHO (BR/MG) Número de Protocolo '870230052965' em 20/06/2023 18:13 (WB)
(21) BR 10 2023 012340-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) SÉRGIO BENEDITO CAVALLARO (BR/SP) Número de Protocolo '870230052966' em 20/06/2023 18:14 (WB)
(21) BR 10 2023 012347-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) ADALBERTO CARVALHO DE REZENDE (BR/MG) Número de Protocolo '870230052977' em 20/06/2023 18:58 (WB)

(21) BR 10 2023 012348-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) PROPITANK INDUSTRIA DE TANQUES LTDA (BR/AL) Número de Protocolo '870230052978' em 20/06/2023 19:00 (WB)
(21) BR 10 2023 012354-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) GUSTAVO BRAZ CARNEIRO (BR/TO) Número de Protocolo '870230052994' em 20/06/2023 20:54 (WB)
(21) BR 10 2023 012358-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) MED3D SOLUÇÕES MÉDICAS LTDA (BR/PE) Número de Protocolo '870230053004' em 20/06/2023 22:24 (WB)
(21) BR 10 2023 012359-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) APPDREAM TECNOLOGIA DA INFORMACAO LTDA (BR/BA) Número de Protocolo '870230053009' em 20/06/2023 23:13 (WB)
(21) BR 10 2023 012361-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) DIANA EXENBERGER FINKLER (BR/RS) Número de Protocolo '870230053027' em 21/06/2023 09:15 (WB)
(21) BR 10 2023 012374-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) AGUA DO AR LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870230053053' em 21/06/2023 10:14 (WB)
(21) BR 10 2023 012378-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870230053063' em 21/06/2023 10:41 (WB)

(21) BR 10 2023 012382-1	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO) ; INDÚSTRIA QUÍMICA DO ESTADO DE GOIÁS S/A ? IQUEGO (BR/GO) Número de Protocolo '870230053078' em 21/06/2023 10:56 (WB)</p>
(21) BR 10 2023 012384-8	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ (BR/PA) Número de Protocolo '870230053089' em 21/06/2023 11:06 (WB)</p>
(21) BR 10 2023 012386-4	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS) Número de Protocolo '870230053093' em 21/06/2023 11:12 (WB)</p>
(21) BR 10 2023 012388-0	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US) Número de Protocolo '870230053107' em 21/06/2023 11:33 (WB)</p>
(21) BR 10 2023 012394-5	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) CAMELO COMERCIO DE ARTIGOS E UTENSILIOS DE ANIMAIS EM GERAL LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230053129' em 21/06/2023 12:03 (WB)</p>
(21) BR 10 2023 012410-0	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) VERDE FERTILIZANTES LTDA. (BR/MG) Número de Protocolo '870230053169' em 21/06/2023 12:48 (WB)</p>
(21) BR 10 2023 012423-2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) USINAS SIDERÚRGICAS DE MINAS GERAIS S.A. - USIMINAS (BR/MG)</p>

Número de Protocolo '870230053215' em 21/06/2023 14:17 (WB)

(21) BR 10 2023 012425-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/06/2023
(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE REGIONAL DE BLUMENAU (BR/SC) ;
LEARN SEIS SIGMA TREINAMENTOS MANUTENÇÃO E MELHORIA DE
PROCESSOS E PRODUTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/SC)
Número de Protocolo '870230053226' em 21/06/2023 14:26 (WB)

(21) BR 10 2023 012426-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/06/2023
(71) IND. DE IMPLEMENT. AGRÍCOLAS VENCE TUDO IMP. E EXP. LTDA.
(BR/RS)
Número de Protocolo '870230053227' em 21/06/2023 14:26 (WB)

(21) BR 10 2023 012440-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/06/2023
(71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)
Número de Protocolo '870230053264' em 21/06/2023 15:06 (WB)

(21) BR 10 2023 012445-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/06/2023
(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE REGIONAL DE BLUMENAU (BR/SC) ;
ESTRADA DISTRIBUIDORA DE DERIVADOS DO PETRÓLEO LTDA (BR/PR)
Número de Protocolo '870230053275' em 21/06/2023 15:18 (WB)

(21) BR 10 2023 012457-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/06/2023
(71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)
Número de Protocolo '870230053301' em 21/06/2023 15:39 (WB)

(21) BR 10 2023 012464-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/06/2023
(71) IKEDA EMPRESARIAL LTDA. (BR/SP)
Número de Protocolo '870230053316' em 21/06/2023 15:54 (WB)

(21) BR 10 2023 012480-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 21/06/2023 (71) ANGELO LUCAS SOBRINHO (BR/MG) Número de Protocolo '870230053353' em 21/06/2023 16:30 (WB)
(21) BR 10 2023 012487-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) U.S. TSUBAKI POWER TRANSMISSION, LLC (US) Número de Protocolo '870230053367' em 21/06/2023 16:43 (WB)
(21) BR 10 2023 012490-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) REGINALDO HENRIQUE TOLEDO MELCOP (BR/PE) ; MAURO FERREIRA LEMOS (BR/PE) ; MAURICIO REDIG DE CAMPOS (BR/PE) Número de Protocolo '870230053375' em 21/06/2023 16:49 (WB)
(21) BR 10 2023 012492-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) Número de Protocolo '870230053378' em 21/06/2023 16:49 (WB)
(21) BR 10 2023 012509-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) INDOORSENSE TECNOLOGIA E INTELIGENCIA EM AMBIENTES LTDA (BR/CE) Número de Protocolo '870230053415' em 21/06/2023 17:41 (WB)
(21) BR 10 2023 012513-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) RONY JACQUES FERREIRA (BR/PR) Número de Protocolo '870230053421' em 21/06/2023 17:49 (WB)
(21) BR 10 2023 012519-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) RICARDO CÉSAR GARCIA (BR/PR) Número de Protocolo '870230053439' em 21/06/2023 18:26 (WB)

(21) BR 10 2023 012530-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) Número de Protocolo '870230053483' em 22/06/2023 08:42 (WB)
(21) BR 10 2023 012532-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ (BR/CE) Número de Protocolo '870230053499' em 22/06/2023 09:30 (WB)
(21) BR 10 2023 012534-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) FUNDAÇÃO BAHIANA PARA DESENVOLVIMENTO DAS CIÊNCIAS (BR/BA) ; VALDEMAR CAUMO JUNIOR (BR/BA) ; HANDERSON JORGE DOURADO LEITE (BR/BA) Número de Protocolo '870230053506' em 22/06/2023 10:04 (WB)
(21) BR 10 2023 012542-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) ECCO SOMA SOLUCOES EM ENERGIAS RENOVAVEIS LTDA (BR/RS) ; FABIANO SANTOS FERREIRA (BR/RS) Número de Protocolo '870230053584' em 22/06/2023 11:27 (WB)
(21) BR 10 2023 012552-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG) Número de Protocolo '870230053634' em 22/06/2023 12:52 (WB)
(21) BR 10 2023 012554-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) ANGELO LUCAS SOBRINHO (BR/MG) Número de Protocolo '870230053640' em 22/06/2023 13:01 (WB)
(21) BR 10 2023 012562-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023

	(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA (BR/RS) Número de Protocolo '870230053670' em 22/06/2023 13:53 (WB)
(21) BR 10 2023 012569-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA) Número de Protocolo '870230053690' em 22/06/2023 14:25 (WB)
(21) BR 10 2023 012573-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) INSTITUTO DE ESTUDOS AVANÇADOS - IEAV (BR/SP) Número de Protocolo '870230053702' em 22/06/2023 14:37 (WB)
(21) BR 10 2023 012574-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) JCB RESEARCH (GB) Número de Protocolo '870230053706' em 22/06/2023 14:41 (WB)
(21) BR 10 2023 012577-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870230053721' em 22/06/2023 14:51 (WB)
(21) BR 10 2023 012578-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) PATRICIA RODRIGUES RESENDE CANHESTRO (BR/MG) ; GIULIANO BARBOZA BORILLE (BR/RS) Número de Protocolo '870230053724' em 22/06/2023 14:53 (WB)
(21) BR 10 2023 012595-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) BIODIVERSITE DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE INSUMOS COSMETICOS E FARMACEUTICOS LTDA - ME (BR/PR) Número de Protocolo '870230053806' em 22/06/2023 15:53 (WB)
(21) BR 10 2023 012599-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 22/06/2023 (71) FERNANDO FABRÍCIO (BR/SC) ; EDENILSON RAMOS (BR/SC) Número de Protocolo '870230053819' em 22/06/2023 16:02 (WB)
(21) BR 10 2023 012602-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) VSEVOLOD MYMRINE (BR/PR) ; JÁDERSON DE PAULA CARVALHO (BR/PR) Número de Protocolo '870230053825' em 22/06/2023 16:05 (WB)
(21) BR 10 2023 012608-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) AGCO CORPORATION (US) Número de Protocolo '870230053837' em 22/06/2023 16:17 (WB)
(21) BR 10 2023 012614-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) GOODRICH ACTUATION SYSTEMS SAS (FR) Número de Protocolo '870230053854' em 22/06/2023 16:33 (WB)
(21) BR 10 2023 012619-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) ANGELO LUCAS SOBRINHO (BR/MG) Número de Protocolo '870230053866' em 22/06/2023 16:43 (WB)
(21) BR 10 2023 012620-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) ALEXANDER D ALVIA SALVONI (BR/SP) Número de Protocolo '870230053867' em 22/06/2023 16:44 (WB)
(21) BR 10 2023 012621-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) MARCEL CURIMBABA CAVALCANTE (BR/SP) ; YURI PRABHAT CASTILHO PINOTTI (BR/SP) ; IVAN SMOLII MIGLIANO VENTURA (BR/SP) Número de Protocolo '870230053870' em 22/06/2023 16:47 (WB)

(21) BR 10 2023 012624-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) THOMAZ AUGUSTO GUIARD RESTIVO (BR/SP) Número de Protocolo '870230053880' em 22/06/2023 16:57 (WB)
(21) BR 10 2023 012628-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) EMERSON CORDEIRO DE OLIVEIRA (BR/MS) Número de Protocolo '870230053897' em 22/06/2023 17:11 (WB)
(21) BR 10 2023 012629-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870230053900' em 22/06/2023 17:13 (WB)
(21) BR 10 2023 012638-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (BR/RJ) Número de Protocolo '870230053934' em 22/06/2023 17:53 (WB)
(21) BR 10 2023 012640-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) Número de Protocolo '870230053943' em 22/06/2023 18:00 (WB)
(21) BR 10 2023 012641-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) LIONTECH COMERCIO DE TROFEUS E PLACAS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230053949' em 22/06/2023 18:05 (WB)
(21) BR 10 2023 012642-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) Número de Protocolo '870230053956' em 22/06/2023 18:16 (WB)
(21) BR 10 2023 012643-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 22/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870230053957' em 22/06/2023 18:18 (WB)
(21) BR 10 2023 012653-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) GRANGER (PT) Número de Protocolo '870230053986' em 22/06/2023 21:05 (WB)
(21) BR 10 2023 012654-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870230053989' em 22/06/2023 21:46 (WB)
(21) BR 10 2023 012657-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/06/2023 (71) INSTITUTO BUTANTAN (BR/SP) Número de Protocolo '870230053998' em 22/06/2023 22:27 (WB)
(21) BR 10 2023 012661-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) FEDERACIÓN NACIONAL DE CAFETEROS DE COLOMBIA (CO) Número de Protocolo '870230054040' em 23/06/2023 09:35 (WB)
(21) BR 10 2023 012671-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO) Número de Protocolo '870230054101' em 23/06/2023 11:09 (WB)
(21) BR 10 2023 012680-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870230054142' em 23/06/2023 11:54 (WB)
(21) BR 10 2023 012682-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 23/06/2023 (71) UPL LIMITED (IN) Número de Protocolo '870230054147' em 23/06/2023 12:01 (WB)
(21) BR 10 2023 012688-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) TONICLEY ALEXANDRE DA SILVA (BR/MA) Número de Protocolo '870230054192' em 23/06/2023 13:13 (WB)
(21) BR 10 2023 012691-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) FOX INNOVATION LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230054213' em 23/06/2023 13:42 (WB)
(21) BR 10 2023 012693-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) DANIELA SODRE ALVARENGA (BR/RJ) Número de Protocolo '870230054219' em 23/06/2023 13:46 (WB)
(21) BR 10 2023 012696-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870230054231' em 23/06/2023 14:04 (WB)
(21) BR 10 2023 012699-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) ECOTEC SOLUÇÕES EM AUTOMAÇÃO SUSTENTÁVEL LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230054247' em 23/06/2023 14:24 (WB)
(21) BR 10 2023 012701-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) Número de Protocolo '870230054265' em 23/06/2023 14:42 (WB)
(21) BR 10 2023 012718-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023

	(71) COCAL - COMÉRCIO INDÚSTRIA CANAÃ AÇÚCAR E ÁLCOOL LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230054343' em 23/06/2023 15:43 (WB)
(21) BR 10 2023 012720-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870230054349' em 23/06/2023 15:45 (WB)
(21) BR 10 2023 012721-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) LEANDRO DE PAULA ALVES SALGADO (BR/MG) ; BRUNO ALVES PINHEIRO SALGADO (BR/MG) Número de Protocolo '870230054350' em 23/06/2023 15:45 (WB)
(21) BR 10 2023 012735-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS) Número de Protocolo '870230054413' em 23/06/2023 16:34 (WB)
(21) BR 10 2023 012737-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US) Número de Protocolo '870230054422' em 23/06/2023 16:40 (WB)
(21) BR 10 2023 012745-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) AUREO PERIN (BR/PR) Número de Protocolo '870230054450' em 23/06/2023 17:04 (WB)
(21) BR 10 2023 012748-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Número de Protocolo '870230054455' em 23/06/2023 17:08 (WB)
(21) BR 10 2023 012754-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 23/06/2023 (71) RICARDO DANIEL AGUSTO (AR) ; RICARDO ALBERTO GASTON (AR) ; REBECA PAOLA CIRIACI (AR) Número de Protocolo '870230054477' em 23/06/2023 17:25 (WB)
(21) BR 10 2023 012760-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) AKER SOLUTIONS DO BRASIL LTDA. (BR/PR) Número de Protocolo '870230054487' em 23/06/2023 17:38 (WB)
(21) BR 10 2023 012762-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) CRISTIAN LESCOWICZ (BR/SC) Número de Protocolo '870230054498' em 23/06/2023 17:49 (WB)
(21) BR 10 2023 012763-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) Número de Protocolo '870230054501' em 23/06/2023 17:55 (WB)
(21) BR 10 2023 012773-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP) Número de Protocolo '870230054537' em 23/06/2023 19:11 (WB)
(21) BR 10 2023 012778-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) TONICLEY ALEXANDRE DA SILVA (BR/MA) Número de Protocolo '870230054548' em 23/06/2023 20:42 (WB)
(21) BR 10 2023 012781-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/06/2023 (71) CIBI SANI ALIMENTOS PETS LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870230054561' em 24/06/2023 09:34 (WB)
(21) BR 10 2023 012783-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 24/06/2023 (71) RICARDO WILLIAM MORENO (BR/PR) Número de Protocolo '870230054565' em 24/06/2023 17:01 (WB)
--	---

(21) BR 10 2023 012784-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/06/2023 (71) CHARLES WILLIAN CAETANO COSTA (BR/MG) Número de Protocolo '870230054566' em 24/06/2023 18:57 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2023 012785-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/06/2023 (71) DANILO DE ALMEIDA FERRAZ (BR/SP) Número de Protocolo '870230054571' em 25/06/2023 12:30 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2023 012790-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/06/2023 (71) TECNOVET, S.L. (ES) Número de Protocolo '870230054586' em 25/06/2023 19:31 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2023 012793-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL (BR/BA) ; SEARA ALIMENTOS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230054610' em 26/06/2023 08:48 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2023 012798-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) Número de Protocolo '870230054656' em 26/06/2023 09:58 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2023 012803-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) GIOVANNI ARCHIDIACONO (BR/SP) Número de Protocolo '870230054730' em 26/06/2023 11:33 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2023 012809-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
---------------------------------	--

	(22) 26/06/2023 (71) SKRT (BR/SP) Número de Protocolo '870230054764' em 26/06/2023 12:27 (WB)
(21) BR 10 2023 012813-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) FCC - INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/BA) Número de Protocolo '870230054803' em 26/06/2023 13:39 (WB)
(21) BR 10 2023 012831-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) DYN TECHNOLOGIES CONSULTORIA INDUSTRIAL E APLICAÇÕES AVANÇADAS LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870230054927' em 26/06/2023 15:29 (WB)
(21) BR 10 2023 012834-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) TECOMECC S.R.L. (IT) Número de Protocolo '870230054951' em 26/06/2023 15:37 (WB)
(21) BR 10 2023 012835-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870230054960' em 26/06/2023 15:39 (WB)
(21) BR 10 2023 012839-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) ASSOCIAÇÃO PRUDENTINA DE EDUCAÇÃO E CULTURA APEC (BR/SP) Número de Protocolo '870230055018' em 26/06/2023 16:16 (WB)
(21) BR 10 2023 012844-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) WELDMACH SOLUCOES INDUSTRIAIS LTDA (BR/SP) ; BLUE ART COMERCIO VARIADOS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230055078' em 26/06/2023 16:46 (WB)

(21) BR 10 2023 012853-0	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) NOZOMI NETWORKS SAGL (CH) Número de Protocolo '870230055133' em 26/06/2023 17:28 (WB)</p>
(21) BR 10 2023 012861-0	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) TATA CONSULTANCY SERVICES LIMITED (IN) Número de Protocolo '870230055172' em 26/06/2023 18:16 (WB)</p>
(21) BR 10 2023 012865-3	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) INVOICE VISION (BR/SP) Número de Protocolo '870230055224' em 26/06/2023 20:18 (WB)</p>
(21) BR 12 2023 012269-0 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/06/2019 (62) BR 11 2020 024791-0 06/06/2019 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH) Número de Protocolo '870230052767' em 20/06/2023 14:11 (WB)</p>
(21) BR 12 2023 012318-2 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/08/2017 (62) BR 11 2019 003175-8 18/08/2017 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) Número de Protocolo '870230052901' em 20/06/2023 16:54 (WB)</p>
(21) BR 12 2023 012322-0 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/10/2018 (62) BR 11 2020 002443-0 15/10/2018 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) Número de Protocolo '870230052914' em 20/06/2023 17:04 (WB)</p>
(21) BR 12 2023 012375-1 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/03/2019 (62) BR 11 2020 019838-2 13/03/2019</p>

	(71) NIPPON FILCON CO., LTD (JP) Número de Protocolo '870230053059' em 21/06/2023 10:24 (WB)
(21) BR 12 2023 012387-5 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/06/2020 (62) BR 11 2021 026455-8 29/06/2020 (71) TERRA CO2 TECHNOLOGY HOLDINGS, INC. (US) Número de Protocolo '870230053097' em 21/06/2023 11:20 (WB)
(21) BR 12 2023 012390-5 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/06/2020 (62) BR 11 2021 026455-8 29/06/2020 (71) TERRA CO2 TECHNOLOGY HOLDINGS, INC. (US) Número de Protocolo '870230053110' em 21/06/2023 11:36 (WB)
(21) BR 12 2023 012402-2 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/07/2019 (62) BR 11 2021 000324-0 10/07/2019 (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Número de Protocolo '870230053152' em 21/06/2023 12:27 (WB)
(21) BR 12 2023 012473-1 A8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/12/2016 (62) BR 11 2018 010743-3 16/12/2016 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) Número de Protocolo '870230053334' em 21/06/2023 16:13 (WB)
(21) BR 12 2023 012503-7 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/06/2020 (62) BR 11 2021 026123-0 24/06/2020 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) Número de Protocolo '870230053406' em 21/06/2023 17:28 (WB)
(21) BR 12 2023 012515-0 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/09/2019 (62) BR 11 2021 005500-2 19/09/2019

(71) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP (US)
Número de Protocolo '870230053426' em 21/06/2023 18:05 (WB)

(21) BR 12 2023 012517-7 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/09/2019
(62) BR 11 2021 005500-2 19/09/2019
(71) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP (US)
Número de Protocolo '870230053434' em 21/06/2023 18:20 (WB)

(21) BR 12 2023 012533-9 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/07/2019
(62) BR 11 2021 001435-7 29/07/2019
(71) NOVARTIS AG (CH)
Número de Protocolo '870230053500' em 22/06/2023 09:43 (WB)

(21) BR 12 2023 012564-9 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/06/2020
(62) BR 11 2021 026544-9 24/06/2020
(71) LG ELECTRONICS INC. (KR)
Número de Protocolo '870230053680' em 22/06/2023 14:10 (WB)

(21) BR 12 2023 012589-4 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/06/2020
(62) BR 11 2021 026535-0 24/06/2020
(71) LG ELECTRONICS INC. (KR)
Número de Protocolo '870230053767' em 22/06/2023 15:28 (WB)

(21) BR 12 2023 012613-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/03/2015
(62) BR 11 2017 019264-0 26/03/2015
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Número de Protocolo '870230053853' em 22/06/2023 16:33 (WB)

(21) BR 12 2023 012631-9 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/09/2014
(62) BR 11 2016 006397-0 26/09/2014
(71) GENENTECH, INC. (US)

Número de Protocolo '870230053907' em 22/06/2023 17:20 (WB)

(21) BR 12 2023 012645-9 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/09/2017
 (62) BR 11 2019 004594-5 08/09/2017
 (71) CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED, M.P. (ES) ; CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS, O.A., M.P. (ES) ; FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ (ES) ; FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NINO JESUS (ES)
 Número de Protocolo '870230053964' em 22/06/2023 18:34 (WB)

(21) BR 12 2023 012647-5 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/09/2016
 (62) BR 11 2018 004865-8 12/09/2016
 (71) STAYBLE THERAPEUTICS AB (SE)
 Número de Protocolo '870230053970' em 22/06/2023 18:44 (WB)

(21) BR 12 2023 012652-1 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/03/2015
 (62) BR 11 2016 021388-2 20/03/2015
 (71) STAYBLE THERAPEUTICS AB (SE)
 Número de Protocolo '870230053983' em 22/06/2023 20:11 (WB)

(21) BR 12 2023 012677-7 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/09/2020
 (62) BR 11 2023 002943-0 17/09/2020
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
 Número de Protocolo '870230054137' em 23/06/2023 11:46 (WB)

(21) BR 12 2023 012686-6 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 18/08/2020
 (62) BR 11 2021 025769-1 18/08/2020
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 Número de Protocolo '870230054177' em 23/06/2023 12:48 (WB)

(21) BR 12 2023 012709-9 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 23/06/2020 (62) BR 11 2021 026327-6 23/06/2020 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) Número de Protocolo '870230054297' em 23/06/2023 15:14 (WB)
(21) BR 12 2023 012730-7 A8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/10/2014 (62) BR 11 2016 007535-8 07/10/2014 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE) Número de Protocolo '870230054394' em 23/06/2023 16:20 (WB)
(21) BR 12 2023 012741-2 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/09/2015 (62) BR 11 2017 004535-4 08/09/2015 (71) SAGE THERAPEUTICS, INC. (US) Número de Protocolo '870230054435' em 23/06/2023 16:50 (WB)
(21) BR 12 2023 012759-5 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/11/2015 (62) BR 11 2017 008518-6 12/11/2015 (71) KWS SAAT SE (DE) Número de Protocolo '870230054485' em 23/06/2023 17:37 (WB)
(21) BR 12 2023 012764-1 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/08/2020 (62) BR 11 2021 025359-9 18/08/2020 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) Número de Protocolo '870230054505' em 23/06/2023 17:59 (WB)
(21) BR 12 2023 012806-0 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/12/2014 (62) BR 11 2016 014508-9 18/12/2014 (71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU) ; GRAINS RESEARCH AND DEVELOPMENT CORPORATION (AU) ; NUSEED NUTRITIONAL AUSTRALIA PTY LTD (AU) Número de Protocolo '870230054745' em 26/06/2023 11:49 (WB)

(21) BR 12 2023 012821-4 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/10/2015 (62) BR 11 2017 007076-6 07/10/2015 (71) COSMO TECHNOLOGIES LTD (IE) Número de Protocolo '870230054849' em 26/06/2023 14:24 (WB)
(21) BR 12 2023 012829-0 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/12/2017 (62) BR 11 2019 010688-0 21/12/2017 (71) MAREL FURTHER PROCESSING B.V. (NL) Número de Protocolo '870230054898' em 26/06/2023 15:11 (WB)
(21) BR 12 2023 012838-9 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/08/2020 (62) BR 11 2021 010416-0 24/08/2020 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) Número de Protocolo '870230055004' em 26/06/2023 16:08 (WB)
(21) BR 12 2023 012846-0 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/09/2017 (62) BR 11 2019 004530-9 01/09/2017 (71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU) Número de Protocolo '870230055086' em 26/06/2023 16:52 (WB)
(21) BR 12 2023 012848-6 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/08/2020 (62) BR 11 2022 001016-8 18/08/2020 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) Número de Protocolo '870230055103' em 26/06/2023 17:01 (WB)
(21) BR 12 2023 012849-4 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/09/2017 (62) BR 11 2019 004530-9 01/09/2017 (71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU) Número de Protocolo '870230055104' em 26/06/2023 17:02 (WB)

(21) BR 12 2023 012850-8 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/09/2017 (62) BR 11 2019 004530-9 01/09/2017 (71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU) Número de Protocolo '870230055112' em 26/06/2023 17:12 (WB)</p>
(21) BR 12 2023 012854-0 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/09/2017 (62) BR 11 2019 004530-9 01/09/2017 (71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU) Número de Protocolo '870230055137' em 26/06/2023 17:31 (WB)</p>
(21) BR 12 2023 012855-9 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/09/2017 (62) BR 11 2019 004530-9 01/09/2017 (71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU) Número de Protocolo '870230055151' em 26/06/2023 17:44 (WB)</p>
(21) BR 12 2023 012858-3 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/03/2012 (62) BR 11 2013 023945-0 19/03/2012 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL) ; KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) Número de Protocolo '870230055155' em 26/06/2023 17:47 (WB)</p>
(21) BR 12 2023 012860-5 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/03/2019 (62) BR 11 2021 000762-8 05/03/2019 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) Número de Protocolo '870230055162' em 26/06/2023 17:57 (WB)</p>
(21) BR 13 2023 012421-5	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p>

	(22) 21/06/2023 (61) BR 10 2022 013909-1 13/07/2022 (71) VANDERLEI BERNARDINO JANUARIO (BR/SC) Número de Protocolo '870230053201' em 21/06/2023 13:57 (WB)
(21) BR 20 2023 012241-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) SCHEELITA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FERRAMENTAS LTDA - EPP (BR/SP) Número de Protocolo '870230052659' em 20/06/2023 10:24 (WB)
(21) BR 20 2023 012258-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) PROJECT SUSTAINABILITY HOLDING CO., LLC (US) Número de Protocolo '870230052711' em 20/06/2023 11:44 (WB)
(21) BR 20 2023 012286-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) DANIEL RODRIGUES GONÇALVES (BR/MG) Número de Protocolo '870230052806' em 20/06/2023 15:01 (WB)
(21) BR 20 2023 012297-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) JOÃO CARLOS SIQUEIRA (BR/MS) ; LUCAS AGUIRRE MIRANDA DA COSTA LIMA (BR/MS) Número de Protocolo '870230052835' em 20/06/2023 15:36 (WB)
(21) BR 20 2023 012308-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) CLAYTON FERNANDES DOS SANTOS (BR/SP) ; ETIVALDO DOMINGUES RODRIGUES (BR/SP) ; JUNYU SHEN (BR/SP) Número de Protocolo '870230052873' em 20/06/2023 16:28 (WB)
(21) BR 20 2023 012323-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) SOCIEDADE GOIANA DE CULTURA (BR/GO) Número de Protocolo '870230052920' em 20/06/2023 17:08 (WB)

(21) BR 20 2023 012328-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) INSTITUTO EUVALDO LODI - NÚCLEO REGIONAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; SENAI (BR/MG) ; SINDICATO DAS INDÚSTRIAS DE EXPLOSIVOS NO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG) Número de Protocolo '870230052938' em 20/06/2023 17:28 (WB)
(21) BR 20 2023 012329-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) ANA ELICA GONCALVES PACHECO (BR/MG) Número de Protocolo '870230052940' em 20/06/2023 17:31 (WB)
(21) BR 20 2023 012343-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) MAGNELSON PAES DE ALMEIDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230052972' em 20/06/2023 18:34 (WB)
(21) BR 20 2023 012345-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) MAGNANI IMPLEMENTOS PARA SUINOCULTURA LTDA EPP (BR/SC) Número de Protocolo '870230052974' em 20/06/2023 18:46 (WB)
(21) BR 20 2023 012356-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) MAURO AUGUSTO FERNANDES (BR/SP) Número de Protocolo '870230052996' em 20/06/2023 21:31 (WB)
(21) BR 20 2023 012357-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2023 (71) PAULO NICIOLI PAES (BR/SP) ; ALESSANDRA VELOSO DE MELO (BR/SP) Número de Protocolo '870230052998' em 20/06/2023 21:37 (WB)
(21) BR 20 2023 012360-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023

	(71) LUIZ ALBERTO SINCOS (BR/PR) Número de Protocolo '870230053025' em 21/06/2023 08:59 (WB)
(21) BR 20 2023 012365-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) CLÁUDIO CALDEIRA CABRAL (BR/MG) Número de Protocolo '870230053035' em 21/06/2023 09:43 (WB)
(21) BR 20 2023 012370-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) FIBRACEM TELEINFORMÁTICA LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870230053044' em 21/06/2023 10:04 (WB)
(21) BR 20 2023 012392-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) TAGMON COMÉRCIO DE PLÁSTICOS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230053122' em 21/06/2023 11:52 (WB)
(21) BR 20 2023 012397-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) CARAMELO COMERCIO DE ARTIGOS E UTENSILIOS DE ANIMAIS EM GERAL LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230053138' em 21/06/2023 12:11 (WB)
(21) BR 20 2023 012401-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) ELIANDRO SILVA SANTOS EIRELI ME (BR/PE) Número de Protocolo '870230053149' em 21/06/2023 12:23 (WB)
(21) BR 20 2023 012416-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) MAICO GEIZON BELLINI DOS SANTOS (BR/SC) Número de Protocolo '870230053186' em 21/06/2023 13:31 (WB)
(21) BR 20 2023 012427-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023

	(71) PANDIN MÓVEIS DE AÇO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870230053228' em 21/06/2023 14:28 (WB)
(21) BR 20 2023 012435-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) EDUARDO TOMAZZONI (BR/RS) Número de Protocolo '870230053250' em 21/06/2023 14:54 (WB)
(21) BR 20 2023 012462-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) JOSE ANTONIO DOS SANTOS (BR/SP) Número de Protocolo '870230053314' em 21/06/2023 15:51 (WB)
(21) BR 20 2023 012463-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) FELIPE RIPOLE (BR/PR) Número de Protocolo '870230053315' em 21/06/2023 15:52 (WB)
(21) BR 20 2023 012474-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) ELSON ROSA DE OLIVEIRA (BR/SC) Número de Protocolo '870230053335' em 21/06/2023 16:13 (WB)
(21) BR 20 2023 012475-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) LUCAS CALIL FESSEL OTSUKA (BR/SP) Número de Protocolo '870230053337' em 21/06/2023 16:15 (WB)
(21) BR 20 2023 012497-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) SANDRO GEREMIA (BR/RS) Número de Protocolo '870230053387' em 21/06/2023 16:58 (WB)
(21) BR 20 2023 012505-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/06/2023 (71) DANIEL LINO DE OLIVEIRA-METALURGICA D-TEC (BR/PR)

Número de Protocolo '870230053410' em 21/06/2023 17:33 (WB)

(21) BR 20 2023 012535-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/06/2023
(71) TIAGO DETRUDES DA COSTA (BR/PR) ; ADILANDRI MÉRCIO LOBEIRO (BR/PR)
Número de Protocolo '870230053509' em 22/06/2023 10:12 (WB)

(21) BR 20 2023 012537-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/06/2023
(71) GROUPE ADEO (FR)
Número de Protocolo '870230053526' em 22/06/2023 10:40 (WB)

(21) BR 20 2023 012548-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/06/2023
(71) LUXOTTICA S.R.L (IT)
Número de Protocolo '870230053615' em 22/06/2023 12:07 (WB)

(21) BR 20 2023 012550-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/06/2023
(71) GROUPE ADEO (FR)
Número de Protocolo '870230053628' em 22/06/2023 12:41 (WB)

(21) BR 20 2023 012553-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/06/2023
(71) GROUPE ADEO (FR)
Número de Protocolo '870230053635' em 22/06/2023 12:53 (WB)

(21) BR 20 2023 012563-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/06/2023
(71) DOUGLAS ANDRADE DE MORAIS (BR/MG)
Número de Protocolo '870230053678' em 22/06/2023 14:07 (WB)

(21) BR 20 2023 012610-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/06/2023
(71) NAIR OLIVEIRA ARAÚJO (BR/SP)

Número de Protocolo '870230053847' em 22/06/2023 16:27 (WB)

(21) BR 20 2023 012617-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/06/2023
(71) JOSÉ AURISMAR FONSECA DA SILVA (BR/CE)
Número de Protocolo '870230053860' em 22/06/2023 16:39 (WB)

(21) BR 20 2023 012625-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/06/2023
(71) DEXCO S.A. (BR/SP)
Número de Protocolo '870230053888' em 22/06/2023 17:03 (WB)

(21) BR 20 2023 012630-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/06/2023
(71) NILSON PACIFICO DE SIQUEIRA (BR/SP)
Número de Protocolo '870230053905' em 22/06/2023 17:17 (WB)

(21) BR 20 2023 012660-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/06/2023
(71) APARECIDO DA SILVA SANTOS (BR/SP)
Número de Protocolo '870230054037' em 23/06/2023 09:31 (WB)

(21) BR 20 2023 012663-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/06/2023
(71) E.A.CARRA - VASSOURAS (BR/RS)
Número de Protocolo '870230054053' em 23/06/2023 09:50 (WB)

(21) BR 20 2023 012665-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/06/2023
(71) DONISETTE DA SILVA (BR/MG)
Número de Protocolo '870230054065' em 23/06/2023 10:06 (WB)

(21) BR 20 2023 012667-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/06/2023
(71) WALDEMIR DA SILVEIRA PINTO (BR/PR)
Número de Protocolo '870230054072' em 23/06/2023 10:21 (WB)

(21) BR 20 2023 012669-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) TRYREX INDUSTRIA E COMERCIO LTDA EPP (BR/RS) Número de Protocolo '870230054091' em 23/06/2023 10:49 (WB)
(21) BR 20 2023 012704-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) DEMIAN MIZIARA AMARAL (BR/SP) ; SARAH NEUZI TRIPOLI (BR/SP) Número de Protocolo '870230054278' em 23/06/2023 14:55 (WB)
(21) BR 20 2023 012706-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) LUCIO JACOBELLI NOGUEIRA PLENTZ (BR/SP) Número de Protocolo '870230054283' em 23/06/2023 15:01 (WB)
(21) BR 20 2023 012736-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOIANO (BR/GO) ; SAUR EQUIPAMENTOS S.A. (BR/RS) Número de Protocolo '870230054421' em 23/06/2023 16:40 (WB)
(21) BR 20 2023 012739-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) CÍCERO BARBOSA DO NASCIMENTO (BR/MG) Número de Protocolo '870230054427' em 23/06/2023 16:42 (WB)
(21) BR 20 2023 012750-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) OMEGA MAQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870230054457' em 23/06/2023 17:09 (WB)
(21) BR 20 2023 012751-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) LEONARDO ARCURI NETO (BR/SP) Número de Protocolo '870230054468' em 23/06/2023 17:20 (WB)

(21) BR 20 2023 012752-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) LAERTE EDUARDO MARTINS MATIAS (BR/SP) Número de Protocolo '870230054473' em 23/06/2023 17:24 (WB)
(21) BR 20 2023 012765-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/06/2023 (71) ZADRIK MENDONÇA (BR/MS) Número de Protocolo '870230054508' em 23/06/2023 18:04 (WB)
(21) BR 20 2023 012782-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/06/2023 (71) LARISSA MARQUES SANTOS (BR/SP) Número de Protocolo '870230054562' em 24/06/2023 09:43 (WB)
(21) BR 20 2023 012786-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/06/2023 (71) BRUNA NASCIMENTO (BR/SC) Número de Protocolo '870230054572' em 25/06/2023 13:02 (WB)
(21) BR 20 2023 012787-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/06/2023 (71) MARCEL DE CASTRO PEREIRA (BR/SP) Número de Protocolo '870230054579' em 25/06/2023 17:09 (WB)
(21) BR 20 2023 012789-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/06/2023 (71) GILBERTO SIQUEIRA DO ROZARIO (BR/ES) Número de Protocolo '870230054584' em 25/06/2023 18:29 (WB)
(21) BR 20 2023 012804-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) MARCELO DE SOUSA FERREIRA CRUZ SILVA 07231023762 (BR/RJ) Número de Protocolo '870230054736' em 26/06/2023 11:39 (WB)

(21) BR 20 2023 012805-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) MARCELO DE SOUSA FERREIRA CRUZ SILVA 07231023762 (BR/RJ) Número de Protocolo '870230054737' em 26/06/2023 11:42 (WB)
(21) BR 20 2023 012820-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) MAX WILLIAM DE CARVALHO (BR/SP) Número de Protocolo '870230054848' em 26/06/2023 14:23 (WB)
(21) BR 20 2023 012825-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) JOSÉ WILLIAN CAVALHEIRO 10018103928 (BR/SC) Número de Protocolo '870230054879' em 26/06/2023 14:58 (WB)
(21) BR 20 2023 012832-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) WILSON ROBERTO BERGAMO (BR/SP) ; MARCOS ERNICA (BR/SP) ; CLAUDIR POLETO (BR/SP) Número de Protocolo '870230054929' em 26/06/2023 15:29 (WB)
(21) BR 20 2023 012836-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) WILSON ROBERTO BERGAMO (BR/SP) ; MARCOS ERNICA (BR/SP) ; CLAUDIR POLETO (BR/SP) Número de Protocolo '870230054969' em 26/06/2023 15:44 (WB)
(21) BR 20 2023 012851-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) JORGE WILSON DA CONCEICAO PEREIRA ME (BR/SP) Número de Protocolo '870230055114' em 26/06/2023 17:13 (WB)
(21) BR 20 2023 012859-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) CLEBER FERNANDO MENEGASSO MANSANO (BR/SP) Número de Protocolo '870230055158' em 26/06/2023 17:50 (WB)

(21) BR 20 2023 012863-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) BORIS PARTICIPAÇÕES SOCIETÁRIAS LTDA. (BR/RS) Número de Protocolo '870230055193' em 26/06/2023 18:59 (WB)
(21) BR 20 2023 012864-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2023 (71) BORIS PARTICIPAÇÕES SOCIETÁRIAS LTDA. (BR/RS) Número de Protocolo '870230055195' em 26/06/2023 19:04 (WB)
(21) BR 22 2023 012411-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/05/2013 (62) BR 20 2013 012850-9 10/05/2013 (71) RICARDO REUTER RUAS (BR/MG) Número de Protocolo '870230053170' em 21/06/2023 12:49 (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 2019 006774-8 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/04/2019
(30) 03/04/2018 US 15944570
(51) B62D 25/18 (2006.01), B60R 19/00 (2006.01)
(52) B62D 25/182, B60R 2019/002
(54) CARENAGEM DE RODA ARTICULADA PARA O EIXO DE DIREÇÃO
(71) PACCAR INC (US)
(72) GERALD JAY ANGELO

(21) BR 10 2021 012727-9 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/06/2021
(51) H02K 3/32 (2006.01)
(54) GERADOR DE ENERGIA ESCALAR
(71) ROGERIO NUNES BORGES (BR/GO)
(72) ROGERIO NUNES BORGES



(21) BR 10 2021 025891-8 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/12/2021
(51) A61K 6/58 (2020.01), A61K 6/70 (2020.01), A61K 6/816 (2020.01)
(52) A61K 6/58, A61K 6/70, A61K 6/816
(54) FUNCIONALIZAÇÃO DA SUPERFÍCIE DE IMPLANTES COM MOLÉCULA DOADORA DE ÓXIDO NÍTRICO ATRAVÉS DA TÉCNICA LAYER BY LAYER COMO ESTRATÉGIA PARA A MELHORA DO PROCESSO DE REPARO

PERIIMPLANTAR EM RATAS

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO
(BR/SP)

(72) ROBERTA OKAMOTO; PAULO NORONHA LISBOA FILHO; IGOR
LEBEDENCO KITAGAWA; CRISTINA ANTONIALI SILVA; LETÍCIA PITOL
PALIN; FÁBIO ROBERTO DE SOUZA BATISTA; ROBERTO SANTANA DA
SILVA

(21) BR 10 2021 025893-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de
Invenção

(22) 21/12/2021

(51) A01N 25/28 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)

(52) A01N 25/28, A01P 13/00

(54) FORMULAÇÃO HERBICIDA, PROCESSO DE OBTENÇÃO DA
FORMULAÇÃO HERBICIDA E USO DA FORMULAÇÃO HERBICIDA

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO
(BR/SP)

(72) LEONARDO FERNANDES FRACETO; LUCAS BRAGANÇA DE
CARVALHO; PATRÍCIA LUIZA DE FREITAS PROENÇA; ISABELA SILVA
GODOY; HALLEY CAIXETA DE OLIVEIRA; GILIARDI DALAZEN

(21) BR 10 2021 025925-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de
Invenção

(22) 21/12/2021

(51) H04L 67/125 (2022.01), H04L 9/06 (2006.01)

(52) H04L 67/125, H04L 9/0631, H04L 2209/84

(54) SISTEMA DE CODIFICAÇÃO PARA CRIPTOGRAFIA DE CONTROLES
REMOTOS

(71) INTELBRAS S.A. INDÚSTRIA DE TELECOMUNICAÇÃO ELETRÔNICA
BRASILEIRA (BR/SC)

(72) FERNANDO BARBOZA DA COSTA; WERNER AUGUSTO ALMEIDA
NOGUEIRA DA SILVEIRA

(21) BR 10 2021 025927-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de
Invenção

(22) 21/12/2021

(51) F03D 9/00 (2016.01), H02S 10/10 (2014.01), H02S 10/30 (2014.01)

(52) F03D 9/007, H02S 10/10, H02S 10/30

(54) SISTEMA HÍBRIDO E COMPACTO DE GERAÇÃO DE ENERGIA E
MÉTODO DE GERENCIAMENTO E OPERAÇÃO DO SISTEMA

(71) FERNANDO FERNANDES (BR/SC) ; ANTONIO FERNANDO PORTA
(BR/SC)

(72) FERNANDO FERNANDES; ANTONIO FERNANDO PORTA

(21) BR 10 2021 025932-9 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 21/12/2021</p> <p>(51) C03B 5/44 (2006.01), C03B 5/26 (2006.01)</p> <p>(52) C03B 5/44, C03B 5/262</p> <p>(54) ESTRUTURA LIGADA À SAÍDA DE DRENAGEM DE FORNO DE VIDRO, PARA CICLO CONTÍNUO DE RESFRIAMENTO E REAPROVEITAMENTO DA ÁGUA USADA NO CHOQUE TÉRMICO DE VIDRO DERRETIDO</p> <p>(71) RICARDO LEITE PASSOS (BR/SP) ; ANTON SKYRDA VERISSIMO (BR/SP)</p> <p>(72) RICARDO LEITE PASSOS; ANTON SKYRDA VERISSIMO</p>
(21) BR 10 2021 025936-1 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 21/12/2021</p> <p>(51) A01M 7/00 (2006.01), B05B 1/30 (2006.01), B05B 1/20 (2006.01), F16K 31/06 (2006.01), B05B 1/14 (2006.01), B05B 15/00 (2018.01)</p> <p>(52) A01M 7/00, B05B 1/30, B05B 1/20, F16K 31/06, B05B 1/14, B05B 15/00</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE DOSAGEM</p> <p>(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)</p> <p>(72) ANDRÉ WILLIANS VARGAS EMERSON; JESSICA ROTH DE FREITAS; RODRIGO LUIZ ZONTA</p>
(21) BR 10 2021 025939-6 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 21/12/2021</p> <p>(51) H04L 7/033 (2006.01), H04L 7/00 (2006.01)</p> <p>(52) H04L 7/033, H04L 7/0062</p> <p>(54) MÉTODO PARA A ESTIMATIVA DE DESVIO DE FREQUÊNCIA DE AMOSTRAGEM BASEADO NA MAGNITUDE DO ESPECTRO DO SINAL DE ERRO DE TEMPORIZAÇÃO</p> <p>(71) FUNDACAO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICACOES (BR/SP)</p> <p>(72) EDUARDO DE SOUZA ROSA; RAFAEL CARVALHO FIGUEIREDO</p>
(21) BR 10 2021 025941-8 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 21/12/2021</p> <p>(51) B29C 70/34 (2006.01), B29C 65/00 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE PLACAS PLANAS DE COMPÓSITO DE RESINA EPÓXI REFORÇADA COM FIBRA DE CARANÃ EM TEMPERATURA AMBIENTE COM ALTA PRESSÃO</p> <p>(71) ARTUR CAMPOS PEREIRA (BR/RJ)</p>

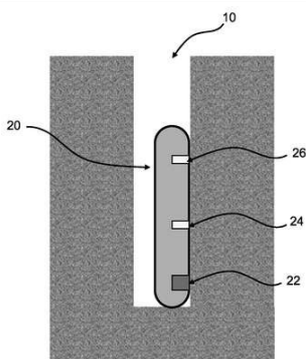
(72) SERGIO NEVES MONTEIRO; ARTUR CAMPOS PEREIRA; VERÔNICA SCARPINI CANDIDO; ALISSON CLAY RIOS DA SILVA; OLÍVIA LOPES LEITE

(21) BR 10 2021 025945-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/12/2021
(51) C08F 18/02 (2006.01), C08F 18/14 (2006.01), B29C 43/00 (2006.01)
(52) C08F 18/02, C08F 18/14, C08L 2666/02, B29C 43/006
(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE PLACAS PLANAS DE COMPÓSITO DE RESINA POLIÉSTER REFORÇADA COM FIBRA DE CARANÃ EM TEMPERATURA AMBIENTE COM ALTA PRESSÃO
(71) ARTUR CAMPOS PEREIRA (BR/RJ)
(72) SERGIO NEVES MONTEIRO; ARTUR CAMPOS PEREIRA; VERÔNICA SCARPINI CANDIDO; ALISSON CLAY RIOS DA SILVA; LUCIANO MONTEIRO ALMEIDA

(21) BR 10 2021 025946-9 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/12/2021
(51) H02K 23/18 (2006.01), H01R 39/02 (2006.01), H02K 23/66 (2006.01), H02K 7/14 (2006.01)
(52) H02K 23/18, H01R 39/02, H02K 23/66, H02K 7/145
(54) MÁQUINA DÍNAMO-ELÉTRICA INCLUINDO PORTA ESCOVAS COM ARRANJO COMUTADOR DE OPERAÇÃO
(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)
(72) JANSSEN GALHARDO GASPARI DIAS; ANDRÉ TAVARES BORGHI; JOSÉ LUIS VEDOVATO FERNANDEZ RAMIREZ

(21) BR 10 2021 025951-5 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/12/2021
(51) B29C 70/34 (2006.01), B29C 65/00 (2006.01)
(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE PLACAS PLANAS DE COMPÓSITO DE RESINA EPÓXI REFORÇADA COM FIBRA DE GUARUMÃ EM TEMPERATURA AMBIENTE COM ALTA PRESSÃO
(71) ARTUR CAMPOS PEREIRA (BR/RJ)
(72) SERGIO NEVES MONTEIRO; ARTUR CAMPOS PEREIRA; VERÔNICA SCARPINI CANDIDO; ALISSON CLAY RIOS DA SILVA; MIRIANE ALEXANDRINO PINHEIRO

(21) BR 10 2021 025955-8 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/12/2021



(51) G01V 5/04 (2006.01), G01V 5/10 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DETERMINAÇÃO DE DENSIDADE EM ROCHAS OU AGLOMERADOS ROCHOSOS

(71) VALE S.A. (BR/RJ)

(72) RODRIGO OLIVEIRA DE ARAUJO MABUB; DIONISIO UENDRO

CARLOS; RAPHAEL FERNANDES PRIETO; MARCOS GIOVANNI SILVA DOS SANTOS

(21) BR 10 2021 025961-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) C08F 18/02 (2006.01), C08F 18/14 (2006.01), B29C 43/00 (2006.01)

(52) C08F 18/02, C08F 18/14, B29C 43/006

(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE PLACAS PLANAS DE COMPÓSITO DE RESINA POLIÉSTER REFORÇADA COM FIBRA DE GUARUMÃ EM TEMPERATURA AMBIENTE COM ALTA PRESSÃO

(71) ARTUR CAMPOS PEREIRA (BR/RJ)

(72) SERGIO NEVES MONTEIRO; ARTUR CAMPOS PEREIRA; VERÔNICA SCARPINI CANDIDO; ALISSON CLAY RIOS DA SILVA; RODOLFO MOURA DE SOUZA LIMA

(21) BR 10 2021 025966-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) B29C 70/34 (2006.01), B29C 65/00 (2006.01)

(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE PLACAS PLANAS DE COMPÓSITO DE RESINA EPÓXI REFORÇADA COM FIBRA DE TURURI EM TEMPERATURA AMBIENTE COM ALTA PRESSÃO

(71) ARTUR CAMPOS PEREIRA (BR/RJ)

(72) SERGIO NEVES MONTEIRO; ARTUR CAMPOS PEREIRA; VERÔNICA SCARPINI CANDIDO; ALISSON CLAY RIOS DA SILVA; AVENER GLEIDSON ANDRADE SANTOS

(21) BR 10 2021 025968-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) G01R 31/62 (2020.01), G01R 1/28 (2006.01), G01D 21/02 (2006.01)

(52) G01R 31/62, G01R 1/28, G01D 21/02

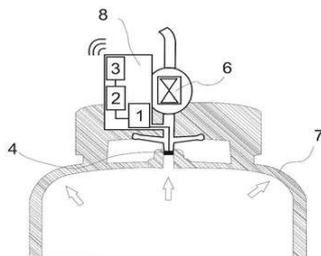
(54) MÉTODO PARA MONITORAR EM TEMPO REAL TRANSFORMADORES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE MÉDIA TENSÃO, SISTEMA DE MONITORAMENTO DE TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE MÉDIA TENSÃO E DISPOSITIVO DE

MONITORAMENTO DE TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE MÉDIA TENSÃO

(71) SMART MODULAR TECHNOLOGIES DO BRASIL - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COMPONENTES LTDA. (BR/SP)

(72) CLEBER GEOVANNI RAMOS FIGUEIRA; DIEGO VAZ PONTES CAMBRA

(21) BR 10 2021 025978-7 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

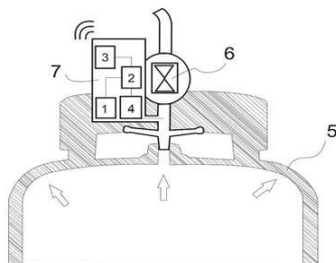
(51) G01F 23/18 (2006.01), G01L 19/08 (2006.01), G01L 19/12 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA DE DETECÇÃO DE TROCA DE RECIPIENTES ARMAZENADORES DE FLUIDOS SOB PRESSÃO

(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(72) DAVI FRANCISCO CAETANO DOS SANTOS; ROBSON BAPTISTA GAMA

(21) BR 10 2021 025983-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) G01F 23/18 (2006.01), G01L 19/08 (2006.01), G01L 19/12 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA DE DETECÇÃO DE TROCA DE RECIPIENTES ARMAZENADORES DE FLUIDOS SOB PRESSÃO

(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(72) DAVI FRANCISCO CAETANO DOS SANTOS; ROBSON BAPTISTA GAMA

(21) BR 10 2021 025987-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) H02G 1/02 (2006.01), G01J 5/00 (2022.01), G01J 5/02 (2022.01), G01J 5/068 (2022.01)

(52) H02G 1/02, G01J 5/0003, G01J 5/02, G01J 5/068

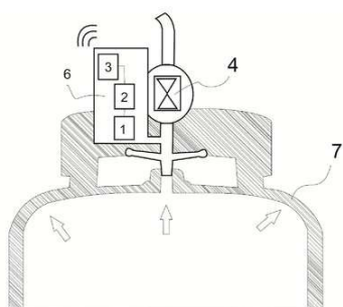
(54) DISPOSITIVO E MÉTODO DE PROCESSAMENTO PARA MENSURAR EMISSIVIDADE E ABSORTIVIDADE DE CABOS DE LINHAS AÉREAS DE TRANSMISSÃO

(71) COPEL DISTRIBUIÇÃO S/A (BR/PR)

(72) ALEXANDRE SILVESTRE DA CUNHA; CLEBER AKIRA NAKANDAKARE; ERICO PAZ DA SILVA; FRANCISCO JOAQUIM DE SOUZA NETO; PAULO HENRIQUE DE OLIVEIRA LOPES; SANDRA MARIA CAMPANHOLI TOME; WAGNER FRANCISCO REZENDE CANO

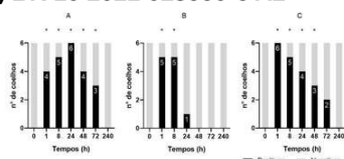
(21) BR 10 2021 025988-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção



(22) 21/12/2021
 (51) G01F 23/18 (2006.01), G01L 19/08 (2006.01), G01L 19/12 (2006.01)
 (54) MÉTODO E SISTEMA DE DETECÇÃO DE TROCA DE RECIPIENTES
 ARMAZENADORES DE FLUIDOS SOB PRESSÃO
 (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)
 (72) DAVI FRANCISCO CAETANO DOS SANTOS; ROBSON BAPTISTA GAMA

(21) BR 10 2021 025990-6 A2

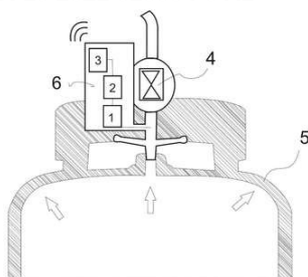


Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/12/2021
 (51) C12Q 1/6853 (2018.01), C12N 15/11 (2006.01)
 (54) KIT PARA DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE ACIDENTES COM ARANHAS DO GÊNERO LOXOSCELES, MÉTODO E USOS
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
 (72) LIZA FIGUEIREDO FELICORI VILELA; LUANA PAULA FERNANDES

(21) BR 10 2021 025992-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/12/2021
 (51) G06T 15/00 (2011.01), G06T 7/00 (2017.01), H04N 13/122 (2018.01), H04N 13/261 (2018.01)
 (52) G06T 15/00, G06T 7/00, H04N 13/122, H04N 13/261, G06T 2207/00
 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR E SISTEMA PARA CLASSIFICAR UMA IMAGEM DE ENTRADA PARA SÍNTESE DE NOVAS VISTAS EM UM EFEITO VISUAL 3D, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO
 (71) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP)
 (72) DIOGO CARBONERA LUVIZON; GUSTAVO SUTTER PESSURNO DE CARVALHO; OTAVIO AUGUSTO BIZETTO PENATTI

(21) BR 10 2021 025994-9 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/12/2021
 (51) G01F 23/18 (2006.01), G01L 19/08 (2006.01), G01L 19/12 (2006.01)
 (54) MÉTODO E SISTEMA DE DETECÇÃO DE TROCA DE RECIPIENTES ARMAZENADORES DE FLUIDOS SOB PRESSÃO
 (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)
 (72) DAVI FRANCISCO CAETANO DOS SANTOS; ROBSON BAPTISTA GAMA

(21) BR 10 2021 025995-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) G06N 20/00 (2019.01), G06N 5/00 (2023.01)

(52) G06N 20/00, G06N 5/00

(54) MÉTODO DE PREDIÇÃO E AJUSTE DE COMPONENTES EM LINHA DE PRODUÇÃO

(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(72) TAINÁ DA ROCHA; ARTHUR BELTRAME CANGIOLIERI

(21) BR 10 2021 025996-5 A2

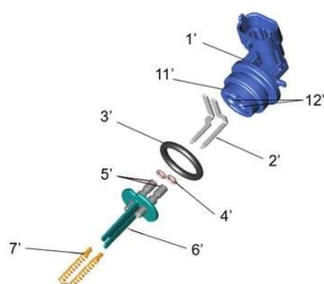


FIG. 1 (estado da técnica)

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) F02M 53/00 (2006.01), F02M 53/06 (2006.01), H05B 3/00 (2006.01)

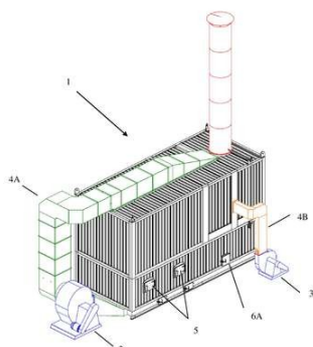
(52) F02M 53/00, F02M 53/06, H05B 3/0014, H05B 3/0023

(54) VELA DE AQUECIMENTO COM FILAMENTO EXPOSTO PROVIDA DE UM INSERTO E ARRANJO DE MONTAGEM INCLUINDO A MESMA

(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(72) FERNANDO LEPSCH; ANDREI MONTANHA BUZETE; RENATO DE BRITO DUENHAS

(21) BR 10 2021 026000-9 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) F26B 3/02 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO E CONTROLE INTRODUZIDO EM GERADOR MODULAR UTILIZADO EM SECAGEM DE PRODUTOS

(71) ENGEMAN ENGENHARIA LTDA (BR/MG) ; LOCAJOB

REPRESENTACOES EIRELI EPP (BR/PR) ; TRINITY SOLUCOES EM ENGENHARIA LTDA EPP (BR/SC)

(72) MAGNO TULIO MARTINS BORGES; JOBER FREDERICO ROCHA; RAFAEL FERNANDO ZOTTO

(21) BR 10 2021 026004-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) A61C 13/08 (2006.01), A61C 9/00 (2006.01), G01J 3/50 (2006.01), G06T 7/30 (2017.01), G06T 7/90 (2017.01), A61C 19/10 (2006.01)

(52) A61C 13/082, A61C 9/0053, G01J 3/508, G06T 7/30, G06T 7/90, A61C

19/10, G06T 2207/30036

(54) MÉTODO BASEADO EM VISÃO COMPUTACIONAL PARA DEFINIÇÃO DE TONALIDADES DENTÁRIAS

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ;

SOCIEDADE REGIONAL DE ENSINO E SAÚDE LTDA. (BR/SP)

(72) WILLIAN PULIDO BENEDEUCCI; HELIO PEDRINI; MARCELO LUCCESHI TEIXEIRA

(21) BR 10 2021 026006-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) E05D 15/40 (2006.01), E06B 11/02 (2006.01)

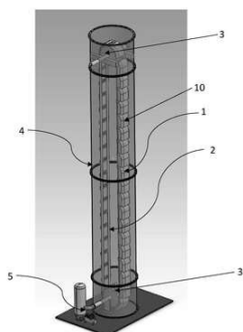
(52) E05D 15/403, E06B 11/027

(54) BRAÇO ARTICULADO PARA PORTÕES BASCULANTES

(71) INTELBRAS S.A. INDÚSTRIA DE TELECOMUNICAÇÃO ELETRÔNICA BRASILEIRA (BR/SC)

(72) FERNANDO BARBOZA DA COSTA; ANDREI WILLIAM ALVES

(21) BR 10 2021 026012-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

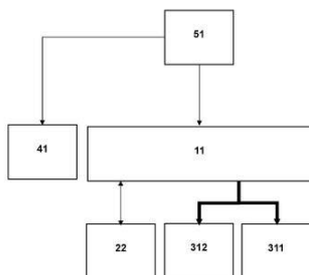
(51) F03B 17/04 (2006.01)

(54) SISTEMA SUBMERSO DE PRODUÇÃO DE FORÇA DE EMPUXO PARA GERAÇÃO DE ENERGIA

(71) RAFAEL CAMIOTTI (BR/SC)

(72) RAFAEL CAMIOTTI

(21) BR 10 2021 026015-7 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) F02M 25/03 (2006.01)

(54) CONJUNTO CONTROLADOR DE INTEGRIDADE DE SISTEMA DE INJEÇÃO DE FLUIDO REFRIGERANTE

(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

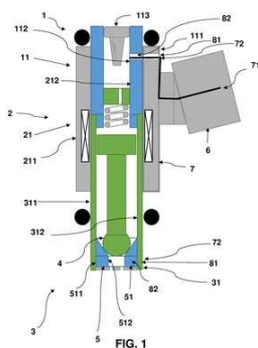
(72) MARCELLO FRANCISCO BRUNOCILLA; FERNANDO LEPSCH; FERNANDO DE OLIVEIRA JUNIOR

(21) BR 10 2021 026019-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) F02M 53/06 (2006.01)



(54) DISPOSITIVO INJETOR DE COMBUSTÍVEL

(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(72) MARCELLO FRANCISCO BRUNOCILLA; FERNANDO LEPSCH; ANDREI MONTANHA BUZETE

(21) BR 10 2021 026027-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) F02M 31/125 (2006.01), F02M 53/02 (2006.01)

(52) F02M 31/125, F02M 53/02

(54) DISPOSITIVO INJETOR DE COMBUSTÍVEL

(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(72) MARCELLO FRANCISCO BRUNOCILLA; FERNANDO LEPSCH; ANDREI MONTANHA BUZETE

(21) BR 10 2021 026029-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) C02F 1/469 (2023.01), B01D 35/06 (2006.01), B01D 61/46 (2006.01)

(52) C02F 1/469, C02F 1/4691, C02F 2201/46125, B01D 35/06, B01D 61/46

(54) DISPOSITIVO DE FILTRAGEM DE FLUIDOS E MÉTODO DE GERENCIAMENTO DE DITO DISPOSITIVO DE FILTRAGEM DE FLUIDOS

(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(72) MARCELLO FRANCISCO BRUNOCILLA; GUSTAVO SANTOS LOPES; MARCUS VINICIUS OLIVEIRA LOPES

(21) BR 10 2021 026031-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) F02M 25/03 (2006.01)

(52) F02M 25/03

(54) SISTEMA DE INJEÇÃO DE FLUIDO APLICÁVEL A MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA E MÉTODO DE GERENCIAMENTO DO DITO SISTEMA

(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(72) MARCELLO FRANCISCO BRUNOCILLA; MARCUS VINICIUS OLIVEIRA LOPES; GUSTAVO SANTOS LOPES

(21) BR 10 2021 026038-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) G16H 50/20 (2018.01)

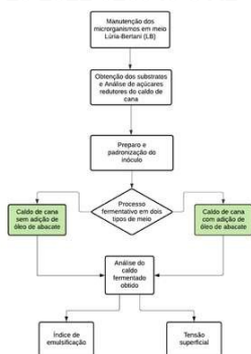
(52) G16H 50/20

(54) USO DE ALGORITMOS DE APRENDIZADO DE MÁQUINA PARA A DETECÇÃO E TRIAGEM DO CÂNCER DE MAMA

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; IMUNOSCAN ENGENHARIA MOLECULAR LTDA (BR/MG)

(72) YARA CRISTINA DE PAIVA MAIA; ALINNE TATIANE FARIA SILVA; IZABELLA CRISTINA COSTA FERREIRA; MÁRIO MACHADO MARTINS; DONIZETI WILLIAN SANTOS; MARCELO DE ALMEIDA MAIA; ROBINSON SABINO DA SILVA; PAULA PHILBERT LAJOLO CANTO; JULIANA CARVALHO PENHA PEREIRA; LARA DE ANDRADE MARQUES; LETICIA LOPES DANTAS SANTOS; LARISSA TANNÚS GOULART

(21) BR 10 2021 026040-8 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

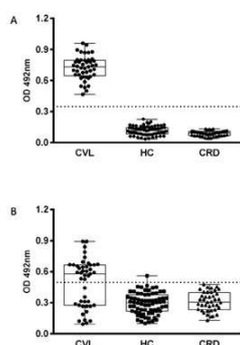
(51) C12P 7/64 (2022.01), C12N 1/20 (2006.01), C12R 1/07 (2006.01)

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE BIOSURFACTANTE EM MEIOS DE CULTIVO COM CALDO DE CANA E ÓLEO DE ABACATE

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(72) SHARLINE FLORENTINO DE MELO SANTOS; CARLOS ALBERTO BISPO DE SOUSA; CAROLINA ZANINI OLIVEIRA; DÉBORA JAMILA NÓBREGA DE MELO; DENNYS CORREIA DA SILVA; GILMAR ALEXANDRE GUEDES JÚNIOR; RIANN DE QUEIROZ NÓBREGA; FELIPE AUGUSTO DOS SANTOS; BARBARA RIBEIRO ALVES ALENCAR

(21) BR 10 2021 026042-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) G01N 33/569 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), C07K 14/44 (2006.01), C07K 14/155 (2006.01)

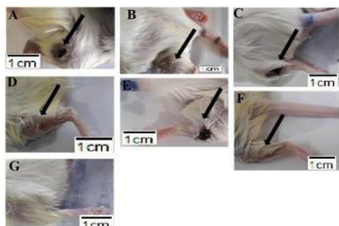
(54) KIT, MÉTODO PARA DIAGNÓSTICO DA LEISHMANIOSE VISCERAL E COINFECÇÃO COM VÍRUS DA IMUNODEFICIÊNCIA HUMANA, E USOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(72) EDUARDO ANTONIO FERRAZ COELHO; THAÍS TEODORO DE OLIVEIRA SANTOS; ISABELA AMORIM GONÇALVES PEREIRA; GRASIELE DE SOUSA VIEIRA TAVARES; FERNANDA FONSECA RAMOS; FERNANDA LUDOLF RIBEIRO DE MELO; JOÃO AUGUSTO OLIVEIRA DA SILVA; THIAGO ALVES ROSA DOS REIS

(21) BR 10 2021 026043-2 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 22/12/2021 (51) E05B 19/00 (2006.01), E05B 15/08 (2006.01), E05B 19/20 (2006.01) (52) E05B 19/0011, E05B 15/08, E05B 19/20 (54) LEITOR MECÂNICO DE SEGREDO DE FECHADURAS (71) VAGNER GALVÃO GONÇALVES (BR/MG) (72) VAGNER GALVÃO GONÇALVES
(21) BR 10 2021 026044-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 22/12/2021 (51) C05F 17/914 (2020.01), C05F 17/964 (2020.01), C05F 17/907 (2020.01), C05F 17/957 (2020.01), B09B 3/00 (2022.01) (52) C05F 17/914, C05F 17/964, C05F 17/907, C05F 17/957, B09B 3/00 (54) COMPOSTEIRA DE DEJETOS DE ANIMAIS (71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG) (72) HERLANE COSTA CALHEIROS; ISABELLE PETRUSHENKO GOULART
(21) BR 10 2021 026045-9 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 22/12/2021 (51) H05K 5/02 (2006.01), H02B 1/30 (2006.01), H02B 1/46 (2006.01), H02G 3/08 (2006.01) (52) H05K 5/02, H02B 1/30, H02B 1/46, H02G 3/08 (54) ARMÁRIO ELÉTRICO COM PERFIL ESTRUTURAL UNIFICADO AO CORPO, E PORTA COM SISTEMA DE TRAVAMENTO EMBUTIDO E CONJUNTO DE ARMÁRIO ELÉTRICO (71) MELQUISEDEC FRANCISQUINI (BR/SP) (72) MELQUISEDEC FRANCISQUINI
(21) BR 10 2021 026047-5 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 22/12/2021 (51) C07D 277/50 (2006.01), A61K 31/426 (2006.01), A61P 31/10 (2006.01) (52) C07D 277/50, A61K 31/426, A61P 31/10 (54) TIAZOLIHIDRAZONAS, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E USOS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG) (72) RENATA BARBOSA DE OLIVEIRA; NEREU JUNIO CÂNDIDO OLIVEIRA; VINÍCIUS GONÇALVES MALTAROLLO; LORENA NAYARA PEREIRA DE

CARVALHO; SUSANA JOHANN

(21) BR 10 2021 026051-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) A61K 39/38 (2006.01), C07K 14/46 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), A61P 39/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA CONTRA A ATIVIDADE NECRÓTICA LOCAL DE VENENOS OFÍDICOS E USOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA - FUCRI (BR/SC)

(72) CARLOS DELFIN CHÁVEZ OLÓRTEGUI; DENIS ALEXIS MOLINA MOLINA; THAMYRES CAROLINE SILVA DE ASSIS; CAROLINA REGO RODRIGUES; DAYANE LORENA NAVES DE SOUZA; CAROLINE FELIPE BONFIM; RAÍSSA MEDINA SANTOS; TAMARA GABRIELA FERNANDES COSTA; RICARDO ANDREZ MACHADO DE ÁVILA

(21) BR 10 2021 026052-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) C04B 18/16 (2023.01), C04B 14/04 (2006.01)

(52) C04B 18/16, C04B 18/165, C04B 14/04

(54) REAPROVEITAMENTO DE RESÍDUOS PROCEDENTES DO BENEFICIAMENTO DO CAULIM E DAS INDÚSTRIAS DE GRANITO E PORCELANATO PARA A OBTENÇÃO DE PRODUTOS CERÂMICOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(72) RAQUEL RODRIGUES DO NASCIMENTO MENEZES; ANDRÉ LUIZ ARAÚJO CAETANO; RICARDO PEIXOTO SUASSUNA DUTRA; HÉBER SIVINI FERREIRA

(21) BR 10 2021 026055-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) A47L 15/00 (2006.01)

(52) A47L 15/0036

(54) MÉTODO DE HIGIENIZAÇÃO DE PRODUTOS EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS E MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS

(71) ELECTROLUX DO BRASIL S.A. (BR/PR)

(72) LUIZ FERNANDO FERNANDO ANDRADE; CECILIA MITSUE TOTAKE UECHI

(21) BR 10 2021 026057-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

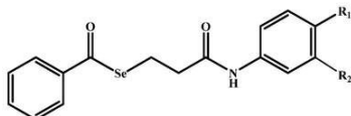
	<p>Invenção</p> <p>(22) 22/12/2021</p> <p>(51) E04G 1/18 (2006.01), E04G 1/20 (2006.01), E04G 1/36 (2006.01)</p> <p>(52) E04G 1/18, E04G 1/20, E04G 1/36</p> <p>(54) PLATAFORMA AUTOPORTANTE COM DIÂMETRO VARIÁVEL E MÓDULOS DE ENCAIXE RÁPIDO</p> <p>(71) CORTEZ ENGENHARIA LTDA (BR/CE)</p> <p>(72) FRANCISCO RICARDO CORTEZ BEZERRA; JOSÉ INÁCIO CORTEZ BEZERRA</p>
(21) BR 10 2021 026059-9 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/12/2021</p> <p>(51) G01N 24/08 (2006.01), G01R 33/46 (2006.01)</p> <p>(52) G01N 24/08, G01R 33/46</p> <p>(54) MÉTODO NÃO INVASIVO PARA ANÁLISE DE IMPLANTES LÍQUIDOS EM PLANOS ANATÔMICOS PROFUNDOS</p> <p>(71) RODRIGO CADORE MAFALDO (BR/RS)</p> <p>(72) DANUZA DIAS MAFALDO; ELENILSON DE GODOY ALVES FILHO; LORENA MARA ALEXANDRE E SILVA; RODRIGO CADORE MAFALDO</p>
(21) BR 10 2021 026062-9 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/12/2021</p> <p>(51) F21V 19/00 (2006.01), H01R 33/02 (2006.01)</p> <p>(52) F21V 19/007, H01R 33/02</p> <p>(54) SOQUETE DE LÂMPADA TENDO NICHOS RETENTOR DE TERMINAL DE CONTATO ELÉTRICO, TERMINAL DE CONTATO ELÉTRICO E MÉTODO DE MONTAGEM DO TERMINAL DE CONTATO ELÉTRICO NO NICHOS RETENTOR</p> <p>(71) REINALDO GOMES (BR/SC)</p> <p>(72) REINALDO GOMES</p>
(21) BR 10 2021 026067-0 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/12/2021</p> <p>(51) A61N 1/00 (2006.01)</p> <p>(52) A61N 1/00</p> <p>(54) DISPOSITIVO RESSONANTE DE FREQUÊNCIA ELETROMAGNÉTICA DESTINADO A POTENCIALIZAÇÃO DE TRATAMENTO MUSICOTERAPÉUTICO COM A UNIFICAÇÃO DAS TERAPIAS VIBRACIONAIS</p> <p>(71) MARIA DE FATIMA ZANETTI (BR/SP)</p> <p>(72) MARIA DE FATIMA ZANETTI</p>

(21) BR 10 2021 026068-8 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 22/12/2021 (51) D06F 39/04 (2006.01) (52) D06F 39/04 (54) MÁQUINA DE LAVAR TECIDOS DE EIXO VERTICAL E MÉTODO DE SANITIZAÇÃO DE TECIDOS (71) ELECTROLUX DO BRASIL S.A. (BR/PR) (72) RAFAEL SIMÕES RIBEIRO; FELIPE AUGUSTO SCHEER; LUIZ GUILHERME COSTA CAMPOS
(21) BR 10 2021 026081-5 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 22/12/2021 (51) C07D 489/00 (2006.01), A61K 31/485 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01) (52) C07D 489/00, A61K 31/485, A61P 29/00 (54) ALCALOIDE PARA O TRATAMENTO DO PROCESSO INFLAMATÓRIO NA LESÃO PULMONAR AGUDA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) (72) LARISSA RODRIGUES BERNARDO; LAÉRCIA KARLA DIEGA PAIVA FERREIRA; LARISSA ADILIS MARIA PAIVA FERREIRA; COSMO ISAÍAS DUVIRGENS VIEIRA; ADRIANO FRANCISCO ALVES; LOUISE MANGUEIRA DE LIMA; JOÃO BATISTA DE OLIVEIRA; MARCIA REGINA PIUVEZAM; MARCUS TULLIUS SCOTTI; MAYARA DOS SANTOS MAIA; JOSÉ MARIA BARBOSA FILHO
(21) BR 10 2021 026084-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 22/12/2021 (51) G06Q 30/0207 (2023.01) (52) G06Q 30/0207 (54) PLATAFORMA DE GESTÃO DE CAMPANHAS PROMOCIONAIS E MÉTODO OPERACIONAL (71) OBA PROMOÇÕES E MARKETING LTDA. (BR/SP) (72) GUILHERME STOLIAR
(21) BR 10 2021 026088-2 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 22/12/2021 (51) E04H 12/22 (2006.01), E04H 5/00 (2006.01) (52) E04H 12/2292, E04H 5/00, E04H 2005/005 (54) SISTEMA DE INSTALAÇÃO DE ESTAÇÃO RÁDIO BASE NA PARTE SUPERIOR DAS TORRES DE TRANSMISSÃO DE TELECOMUNICAÇÃO

(71) PAGLIA CONSTRUTORA LTDA (BR/SC)

(72) NOÉ DE OLIVEIRA JUNIOR

(21) BR 10 2021 026090-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) A61K 33/04 (2006.01), A61P 31/06 (2006.01)

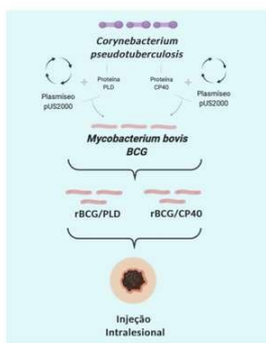
(52) A61K 33/04, A61P 31/06

(54) DERIVADOS SELENOETILENOLACTICAMIDAS PARA UM MEDICAMENTO NO TRATAMENTO DA TUBERCULOSE

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(72) PETRONIO FILGUEIRAS DE ATHAYDE FILHO; NATÁLIA FERREIRA DE SOUSA; HELIVALDO DIÓGENES DA SILVA SOUZA; JOSÉ MARIA BARBOSA FILHO; JOSÉ ALIXANDRE DE SOUSA LUIS; VALNÊS DA SILVA RODRIGUES JÚNIOR; MARCUS TULLIUS SCOTTI; LUCIANA SCOTTI

(21) BR 10 2021 026097-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) A61K 39/05 (2006.01), C12N 15/31 (2006.01), C12N 15/55 (2006.01), C12R 1/32 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) UTILIZAÇÃO DE CEPAS DE BCG PASTEUR RECOMBINANTES EXPRESSANDO A PROTEÍNA FOSFOLIPASE D E A PROTEÍNA CP40 DE CORYNEBACTERIUM PSEUDOTUBERCULOSIS COMO AGENTE TERAPÊUTICO E IMUNOTERAPÊUTICO PARA MELANOMA

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

(72) FABIANA KOMMLING SEIXAS; TIAGO COLLARES; SIBELE BORSUK; CAMILA BONEMANN BENDER; NATÁLIA VIEIRA SEGATTO; FRANCISCO SILVESTRE BRILHANTE BEZERRA; THAÍS LARRÉ OLIVEIRA

(21) BR 10 2021 026098-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) A41D 27/24 (2006.01)

(52) A41D 27/24

(54) NOVA COMPOSIÇÃO DE MATERIAL APLICADA NA PRODUÇÃO E CONFECÇÃO DE VIÉS OU DEBRUM, PARAFABRICAÇÃO DE PRODUTOS ORTOPÉDICOS E ESPORTIVOS"

(71) HIDROLIGHT DO BRASIL S.A. (BR/SC)

(72) NICOLAU DE OLIVEIRA FLOR

(21) BR 10 2021 026106-4 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/12/2021</p> <p>(51) A61K 31/4155 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01)</p> <p>(52) A61K 31/4155, A61P 31/04</p> <p>(54) COMPOSTOS PIRAZÓLICOS DERIVADOS DO 1-THIOCARBAMOYL-3,5-DIARYL-4,5-DIHYDRO-1H COMO ANTIBACTERIANOS PARA TRATAMENTO DE INFECÇÕES CAUSADAS POR ACINETOBACTER BAUMANNII E KLEBSIELLA PNEUMONIAE MULTI-DROGA RESISTENTES</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)</p> <p>(72) DAIANE DRAWANZ HARTWIG; CLAUDIO MARTIN PEREIRA DE PEREIRA; KAMILA FURTADO DA CUNHA; BRUNO NUNES DA ROSA; MARCELLE OLIVEIRA GARCIA; SUZANE OLACHEA ALLEND; DÉBORAH TROTA FARIAS DE ALBERNAZ</p>
(21) BR 10 2021 026112-9 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/12/2021</p> <p>(51) F16M 13/00 (2006.01), A61N 5/06 (2006.01), A61C 13/15 (2006.01)</p> <p>(52) F16M 13/00, A61N 2005/0661, A61C 19/003</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE BANCADA PARA APOIO DE APARELHOS FOTOPOLIMERIZADORES</p> <p>(71) SOCIEDADE MINEIRA DE CULTURA (BR/MG)</p> <p>(72) RIVIANE ALESSANDRA AMARAL DA CUNHA; ALBERTO NOGUEIRA DA GAMA ANTUNES; PAULO ISAÍAS SERAIDARIAN; BRUNO AMARAL TUDÉIA</p>
(21) BR 10 2021 026128-5 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/12/2021</p> <p>(51) D06F 33/36 (2020.01), D06F 33/56 (2020.01)</p> <p>(52) D06F 33/36, D06F 33/56</p> <p>(54) MÉTODO PARA LAVAGEM DE TECIDOS EM UMA LAVADORA DE TECIDOS DE EIXO VERTICAL E LAVADORA DE TECIDOS DE EIXO VERTICAL</p> <p>(71) ELECTROLUX DO BRASIL S.A. (BR/PR)</p> <p>(72) RAFAEL SIMÕES RIBEIRO; FELIPE AUGUSTO SCHEER; LUIZ GUILHERME COSTA CAMPOS</p>
(21) BR 10 2021 026129-3 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/12/2021</p> <p>(51) G01N 21/64 (2006.01)</p> <p>(52) G01N 21/6428</p> <p>(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA MEDIÇÃO DE OXIGÊNIO DISSOLVIDO</p>

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ (BR/CE) ; PISCIS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/CE)
 (72) JOAO ISAAC SILVA MIRANDA; PAULO VICTOR FERREIRA PINTO; TIAGO BEZERRA MARINHO; VICTOR GABRIEL MIRANDA ALMEIDA; ALAN ROBSON DA SILVA; JERONIMO TEIXEIRA ALBANO; PEDRO FELIPE SOUSA TEIXEIRA; FRANCISCO ALAN XAVIER DA MOTA; GILNARA MARIA NÓBREGA NEPOMUCENO; RENATO TEIXEIRA MOREIRA; AUZUIR RIPARDO DE ALEXANDRIA; JOSEFA JOCILENE CAVALCANTE; JOSÉ VANDO MOREIRA DE OLIVEIRA; AÉDO BRAGA SILVEIRA; DEUSIMAR DE FREITAS MATOS; OSVALDO MARIANO VIANA NETO; ANDRÉ DE FREITAS SIQUEIRA; MARCOS ERICK RODRIGUES DA SILVA; JULIO CÉSAR MARTINS XIMENES; ERANDIR BRASIL DA SILVA; GLENDO DE FREITAS GUIMARÃES

(21) BR 10 2021 026138-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/12/2021
 (51) F16B 21/12 (2006.01)
 (52) F16B 21/12
 (54) SISTEMA DE FIXAÇÃO DE ACABAMENTO
 (71) DEXCO S.A. (BR/SP)
 (72) DANIEL GONZALEZ

(21) BR 10 2021 026154-4 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/12/2021
 (51) B65G 43/06 (2006.01)
 (52) B65G 43/06
 (54) ARRANJO E MÉTODO PARA DETECÇÃO AUTOMÁTICA DE TROCA DE ROLO EM TRANSPORTADORES DE CORREIA
 (71) BOSCH SOLUÇÕES INTEGRADAS BRASIL LTDA (BR/SP)
 (72) TIAGO CARRIL PUIG; BRUNO BRANDANI

(21) BR 10 2021 026160-9 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/12/2021
 (51) F25D 3/06 (2006.01), F25D 17/06 (2006.01)
 (52) F25D 3/06, F25D 17/06
 (54) REFRIGERADOR E SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO PARA HOMOGENEIZAÇÃO VOLUMÉTRICA DE TEMPERATURA COM ARMAZENAMENTO TÉRMICO POR PCM
 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI. (BR/RS) ; BIOTECNO INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/RS)
 (72) NERCI LINCK; LÍDIA LINCK LAGEMANN; FRANCO LUIZ LAGEMANN;

LUIZ MATEUS DILSCHNEIDER; PAULO RODOLFO BUFFON ORTIZ; ANDRÉ LUIS RIBEIRO THOMAZONI; MARCELO POSSAMAI ALBUQUERQUE; NATÁLIA DELGADO DE FRAGA; LORENZI MOREIRA DE FREITAS

(21) BR 10 2021 026168-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

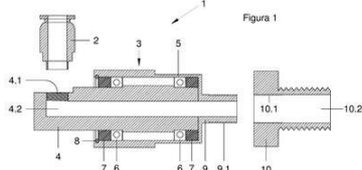
(51) B21F 1/02 (2006.01), B21F 23/00 (2006.01)

(54) MÁQUINA DE DESENTORTAR/ENDIREITAR VERGALHÃO

(71) H & O INDUSTRIA E COMERCIO DE MAQUINAS LTDA (BR/GO)

(72) HANGEL DA SILVA BOTELHO

(21) BR 10 2021 026180-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) B23D 59/02 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO ARREFECEDOR E LIMPADOR DAS LÂMINAS DE SERRA CIRCULAR

(71) NELSON JOSÉ CAMOLESI (BR/SP)

(72) NELSON JOSÉ CAMOLESI

(21) BR 10 2021 026191-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) G05B 23/02 (2006.01), G05F 1/10 (2006.01), G05F 1/66 (2006.01)

(52) G05B 23/02, G05F 1/10, G05F 1/66

(54) MÉTODO DE PROTEÇÃO ADAPTATIVA DE SOBRECORRENTE PARA SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(72) FERNANDA CASEÑO TRINDADE ARIOLI; FELIPE BAYMA BARBOSA ROLIM; MARCOS JULIO RIDER FLORES

(21) BR 10 2021 026203-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) F15B 7/02 (2006.01)

(52) F15B 7/02

(54) MOTOR HIDRÁULICO COM DISPOSITIVO REARMÁVEL DE ALÍVIO NA LINHA DE DRENO

(71) BOSCH REXROTH LTDA (BR/SP)

(72) MURILO MARTINHO DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2021 026204-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) F16H 15/42 (2006.01)

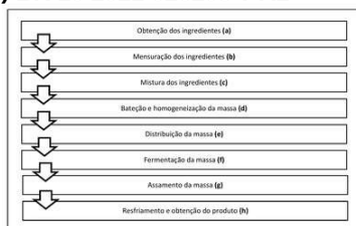
(52) F16H 15/42

(54) SISTEMA DE TRANSMISSÃO VARIÁVEL CONTÍNUA (CVT) BASEADO EM MOLA ESPIRAL DE COMPRESSÃO COM FORMATO HELICOIDAL INSERIDA ADEQUADAMENTE ENTRE DOIS DISCOS, GERANDO UMA RODA-MÁGICA PARA AUMENTO DE TORQUE

(71) CERQUEIRA PROJETOS E UTILIDADES (BR/SP)

(72) FRANCISCO LEONCIO CERQUEIRA; LUIS ESTEVÃO MIRANDA CERQUEIRA

(21) BR 10 2021 026208-7 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) A21D 13/066 (2017.01), A23L 33/135 (2016.01)

(52) A21D 13/066, A23L 33/135

(54) PÃO FUNCIONAL SEM GLÚTEN ADICIONADO DE FIBRAS E ENZIMA TRANSGLUTAMINASE MICROBIANA

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(72) THAISA ABRANTES SOUZA GUSMÃO; RENNAN PEREIRA DE GUSMÃO; MARIA ELITA MARTINS DUARTE; MÁRIO EDUARDO RANGEL MOREIRA CAVALCANTI-MATA; ARMANDO LAURO COSTA NETO; EDSON DOUGLAS SILVA PONTES; REBECA MORAIS SILVA SANTOS; HANNDSON ARAUJO SILVA; HENRIQUE VALENTIM MOURA

(21) BR 10 2021 026222-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) G06Q 50/00 (2012.01), G07F 17/00 (2006.01), G07F 17/24 (2006.01), G07C 9/00 (2020.01), B62H 5/00 (2006.01)

(52) G06Q 50/00, G07F 17/00, G07F 17/24, G07C 9/00, G06K 9/00, B62H 5/00

(54) SISTEMA INTEGRADO PARA CONTROLE DE ESTACIONAMENTO DE BICICLETAS E COMPARTILHAMENTO DE BICICLETAS E PATINETES ELÉTRICOS

(71) EZBIKE MICROMOBILIDADE INTELIGENTE LTDA (BR/PR)

(72) CARLOS EDUARDO KOCH

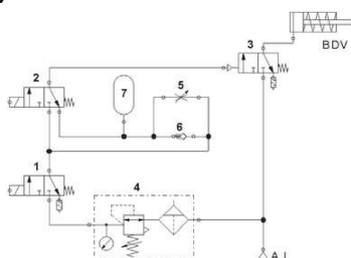
(21) BR 10 2021 026231-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) A23L 13/50 (2016.01)
 (52) A23L 13/50
 (54) PATÊ DE CARNE DE CODORNA ENRIQUECIDO OU NÃO COM FARINHA DE SEMENTES DE ABÓBORA E SEU RESPECTIVO PROCESSO DE OBTENÇÃO
 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)
 (72) JOÃO VITOR FONSECA FEITOZA; KELIANE DA SILVA MAIA; ÂNGELA PATRÍCIA ALVES COELHO GRACINDO; ILDESON TIAGO DE OLIVEIRA MORAIS; MARIA HELOÍSA BARBOSA DO VALE

(21) BR 10 2021 026233-8 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/12/2021
 (51) G05D 21/02 (2006.01)
 (54) ACIONAMENTO DE VÁLVULA COM RETARDO MECÂNICO
 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
 (72) MATEUS HENRIQUE FERREIRA DE ARAUJO

(21) BR 10 2021 026238-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/12/2021
 (51) G06F 30/20 (2020.01), G01V 99/00 (2009.01), E21B 43/16 (2006.01), G05B 17/02 (2006.01)
 (52) G06F 30/20, G01V 99/005, E21B 43/16, G05B 17/02
 (54) MÉTODO AUTOMATIZADO PARA OTIMIZAÇÃO DOS FATORES DE AJUSTE DE MODELOS DE ESCOAMENTO
 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
 (72) TOBIAS RUDOLFO GESSNER; LIVIA FULCHIGNONI DE PAIVA

(21) BR 10 2021 026242-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/12/2021
 (51) F28F 27/00 (2006.01), G01M 3/00 (2006.01)
 (52) F28F 27/00, F28F 2200/00, G01M 3/00
 (54) MÉTODO DE DETERMINAÇÃO DO TAMANHO AMOSTRAL, ESPESSURA MÍNIMA E VIDA REMANESCENTE
 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA - UFU (BR/MG)
 (72) WESLLEY CARLOS DIAS DA SILVA; ALINE DE CÁSSIA MAGALHÃES; MARCUS ANTÔNIO VIANA DUARTE; ANTONIO MARCOS GONÇALVES DE LIMA; DANILO LAURINDO SOUZA DE ARAUJO

(21) BR 10 2021 026244-3 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/12/2021</p> <p>(51) H01G 11/36 (2013.01), H01G 11/46 (2013.01), G01N 27/00 (2006.01)</p> <p>(52) H01G 11/36, H01G 11/46, G01N 27/002</p> <p>(54) ELETRODO DE CARBONO VÍTREO FORMADO POR CAMADAS COMPOSTAS DE NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO DE ZINCO DOPADO COM COBRE DEPOSITADAS PARA DETECÇÃO ALTAMENTE SENSÍVEL E SELETIVA DE DOPAMINA</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)</p> <p>(72) MONYK MELO COSTA; FABIANE CAXICO DE ABREU GALDINO; ANIELLE CHRISTINE ALMEIDA SILVA</p>
(21) BR 10 2021 026252-4 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/12/2021</p> <p>(51) H01L 29/06 (2006.01)</p> <p>(52) H01L 29/06, H01L 51/0032</p> <p>(54) TRANSISTOR ELETROQUÍMICO BASEADO EM NANOMEMBRANA E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DO MESMO</p> <p>(71) CNPEM - CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS (BR/SP)</p> <p>(72) LEANDRO DAS MERCÊS SILVA; LETÍCIA MARIÊ MINATOGAU FERRO; CARLOS CESAR BOF BUFON</p>
(21) BR 10 2021 026253-2 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/12/2021</p> <p>(51) A63H 27/10 (2006.01)</p> <p>(52) A63H 27/10, A63H 2027/1041</p> <p>(54) BASE PARA BALÕES INFLÁVEIS DOTADO DE PINO TRAVA, PARA SISTEMA DE FIXAÇÃO DE BICO DE BALÃO EMBUTIDO</p> <p>(71) MURILO LUDWIG (BR/SP)</p> <p>(72) MURILO LUDWIG</p>
(21) BR 10 2021 026260-5 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/12/2021</p> <p>(51) B01J 37/00 (2006.01), B01J 21/06 (2006.01), B01J 21/08 (2006.01), B01J 20/30 (2006.01), B01J 20/02 (2006.01), B01J 20/10 (2006.01), B82Y 30/00 (2011.01), B01J 20/28 (2006.01), B01J 39/09 (2017.01), C08K 3/013 (2018.01)</p> <p>(52) B01J 37/00, B01J 21/063, B01J 21/08, B01J 20/30, B01J 20/0211, B01J 20/103, B82Y 30/00, B01J 20/28057, B01J 2220/42, B01J 39/09, C08K 3/013</p>

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE NANOCOMPÓSITOS BASEADOS EM TITANATO DERIVADOS DE NANOTUBOS DE TITANATO CONTENDO ESPAÇADORES SÓLIDOS DE SÍLICA, NANOCOMPÓSITOS ASSIM OBTIDOS E SEU USO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

(72) ANDERSON JOEL SCHWANKE; WESLEY FORMENTIN MONTEIRO; KATIA BERNARDO GUSMÃO; MICHÈLE OBERSON DE SOUZA

(21) BR 10 2021 026261-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) E03C 1/28 (2006.01)

(52) E03C 1/28

(54) SIFÃO EMBUTIDO

(71) DEXCO S.A. (BR/SP)

(72) RÉGIS DE CARVALHO ROMERA

(21) BR 10 2021 026263-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) G06Q 30/00 (2023.01)

(52) G06Q 30/00

(54) MÉTODO PARA ASSINATURA ELETRÔNICA COM CERTIFICADOS DIGITAIS PADRÃO X.509 DE CREDENCIAIS VERIFICÁVEIS EMITIDAS POR APLICAÇÃO DESCENTRALIZADA BASEADA EM SISTEMA DE REGISTROS DISTRIBUÍDOS

(71) FUNDACAO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICACOES (BR/SP)

(72) ANTÔNIO MATEUS DE SOUSA; FERNANDO CEZAR HERÉDIA MARINO; INGRID ALVES DE PAIVA BARBOSA; LUANA FRATTINI MANZINI SILVA; VICTOR AUGUSTO RODRIGUES

(21) BR 10 2021 026264-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) H01R 13/66 (2006.01), H02J 3/14 (2006.01), H01R 24/28 (2011.01)

(52) H01R 13/6658, H02J 3/14, H01R 24/28

(54) DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO EM PLUG PARA MÁQUINAS ELÉTRICAS

(71) MELCHIOR JOSÉ PEROTTO (BR/PR)

(72) MELCHIOR JOSÉ PEROTTO

(21) BR 10 2021 026269-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

Invenção

(22) 23/12/2021

(51) H02J 1/02 (2006.01), G05B 13/02 (2006.01)

(52) H02J 1/02, G05B 13/02

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA SUAVIZAÇÃO DA INTERMITÊNCIA DA GERAÇÃO FOTOVOLTAICA

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ)

(72) MAURICIO AREDES; LUÍS GUILHERME BARBOSA ROLIM; LEONARDO FRANCISCO DA SILVA; GUSTAVO FIGUEIREDO GONTIJO; BRUNO WANDERLEY FRANÇA; THIAGO CARDOSO TRICARICO; MARCELLO DA SILVA NEVES; ANDRÉ RAMOS DE CASTRO; RODRIGO GUIDO ARAUJO

(21) BR 10 2021 026276-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) C07D 211/22 (2006.01), C07C 39/08 (2006.01), C07C 43/205 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/05 (2006.01), A61K 31/09 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)

(52) C07D 211/22, C07C 39/08, C07C 43/2055, A61K 31/44, A61K 31/05, A61K 31/09, A61P 31/14

(54) COMPOSTOS DERIVADOS DO CANABIDIOL, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E USOS PARA PRODUZIR MEDICAMENTOS PARA TRATAR COVID-19

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(72) RENATA BARBOSA DE OLIVEIRA; GABRIEL VITOR DE LIMA MARQUES; JORDANA GRAZZIELA ALVES COELHO DOS REIS; DAISYMARA PRISCILA DE ALMEIDA MARQUES; JESUS ALBERTO AVENDAÑO VILLARREAL

(21) BR 10 2021 026289-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) G01N 33/50 (2006.01), A01N 1/02 (2006.01)

(52) G01N 33/50, A01N 1/021

(54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO E FORMULAÇÃO PARA CONTAGEM E INFERÊNCIA MORFOLÓGICA DE ERITRÓCITOS E PLAQUETAS

(71) HI TECHNOLOGIES S.A (BR/PR)

(72) MARCUS VINICIUS MAZEGA FIGUEIREDO; SERGIO RENATO ROGAL JUNIOR; ALÉXIA THAMARA GASPARIN; CLAUDIANE ISABEL FRANCO ARAUJO; MAIARA CAROLINA PERUSSOLO; ERIKA BERGAMO SANTIAGO; LUIS FELIPE HARTMANN; ADRIANO ARTHUR TIMM; IVAN LUCAS REIS SILVA; FLAVIA ZHU TENG; RICARDO GURGEL DE SOUZA

(21) BR 10 2021 026290-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

Invenção

(22) 23/12/2021

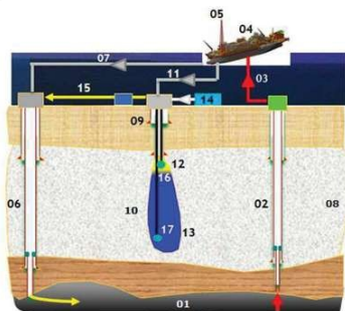
(51) G01N 33/52 (2006.01), G01N 1/30 (2006.01), C12N 5/078 (2010.01)

(54) PROCESSO DE PREPARO E FORMULAÇÃO PARA CONTAGEM TOTAL E DIFERENCIAL DE LEUCÓCITOS EM MEIO LÍQUIDO

(71) HI TECHNOLOGIES S.A (BR/PR)

(72) MARCUS VINÍCIUS MAZEGA FIGUEREDO; SERGIO RENATO ROGAL JÚNIOR; ALÉXIA THAMARA GASPARIN; CLAUDIANE ISABEL FRANCO ARAUJO; MAIARA CAROLINA PERUSSOLO; ERIKA BERGAMO SANTIAGO; LUIS FELIPE HARTMANN; ADRIANO ARTHUR TIMM; IVAN LUCAS REIS SILVA; FLAVIA ZHU TENG; RICARDO GURGEL DE SOUZA

(21) BR 10 2021 026298-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) E21D 13/02 (2006.01)

(54) MÉTODO DE RECUPERAÇÃO DE PETRÓLEO INTEGRADO COM A CAPTURA, O USO E O ARMAZENAMENTO DE CO2 POR MEIO DE CAVERNA EM ROCHA SALINA

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) EDGARD POIATE JUNIOR

(21) BR 10 2021 026303-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) A01N 43/836 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), A01N 43/82 (2006.01)

(52) A01N 43/82, A01P 7/04

(54) INSETICIDAS A BASE DE DERIVADOS 1,2,4-OXADIAZÓIS PARA O CONTROLE DA TRAÇA DAS CRUCÍFERAS (PLUTELLA XYLOSTELLA)

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

(72) CLÁUDIO AUGUSTO GOMES DA CÂMARA; JOÃO PAULO RAMOS DE MELO; MARCILIO MARTINS DE MORAES; JOÃO RUFINO DE FREITAS FILHO; JUCLEITON JOSÉ RUFINO DE FREITAS

(21) BR 10 2021 026320-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) C02F 1/28 (2023.01), C02F 1/66 (2023.01), B01J 20/24 (2006.01), C02F 101/20 (2006.01)

(52) C02F 1/286, C02F 1/66, B01J 20/24, C02F 2101/20

(54) PROCESSO PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES E RECUPERAÇÃO DE METAIS NOBRES COM USO DE SEMENTES DE BIXA ORELLANA LINNAEUS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)

(72) RUBÉN DARIO SINISTERRA MILLÁN; VANESSA APARECIDA ALVES DE PAULA SOARES; ROBERTO GALÉRY; ANTÔNIO GUSTAVO NOVAIS DINIZ; VICTORIA SILVA AMADOR; CLÁUDIA CARVALHINHO WINDMOELLER; LETÍCIA MALTA COSTA

(21) BR 10 2021 026335-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) C25D 21/10 (2006.01), C25D 3/56 (2006.01)

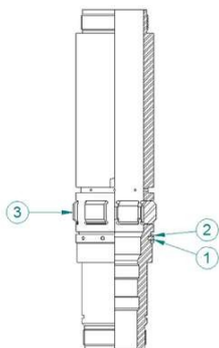
(52) C25D 21/10, C25D 3/56, C25D 3/562

(54) LIGAS METÁLICAS DE NI-MO OBTIDAS POR ELETRODEPOSIÇÃO UTILIZANDO TARTARATO DE SÓDIO E POTÁSSIO COMO COMPLEXANTE

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(72) ARTHUR FILGUEIRA DE ALMEIDA; RENATO ALEXANDRE COSTA DE SANTANA; ANA REGINA NASCIMENTO CAMPOS; AURELIANO XAVIER DOS SANTOS; JOSÉ JAILSON NICACIO ALVES

(21) BR 10 2021 026337-7 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) E21B 23/02 (2006.01)

(54) SISTEMA DE ANCORAGEM COM ANEL NO GO RETRÁTIL

(71) SURCO TECNOLOGIA INDUSTRIAL LTDA (BR/RJ)

(72) MARIA ELISA BAZA MONTOTO DOS SANTOS

(21) BR 10 2021 026357-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) G01R 31/36 (2020.01), G01R 31/382 (2019.01), G01R 31/387 (2019.01), G01R 31/392 (2019.01)

(52) G01R 31/36, G01R 31/382, G01R 31/387, G01R 31/392

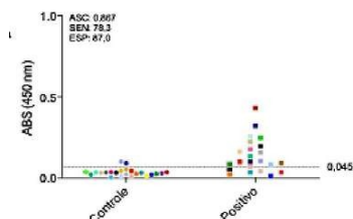
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA ESTIMATIVA DE VIDA ÚTIL REMANESCENTE DE DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA, E, MEIO LEGÍVEL DE ARMAZENAMENTO POR COMPUTADOR

(71) COMPANHIA PAULISTA DE FORÇA E LUZ (BR/SP) ; COMPANHIA PIRATININGA DE FORÇA E LUZ (BR/SP) ; COMPANHIA JAGUARI DE ENERGIA (BR/SP) ; RGE SUL DISTRIBUIDORA DE ENERGIA S.A. (BR/RS) ; FUNDAÇÃO CPQD ? CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM

TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP)

(72) OCLAIR GALLACINI PRADO; JONATHAN JEFFERSON PEREIRA MOURA; MARCELO MIRANDA CAMBOIM; THOMAS MATEUS SANTANA NUNES; MARIA DE FÁTIMA NEGRELI CAMPOS ROSOLEM; RAUL FERNANDO BECK

(21) BR 10 2021 026360-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

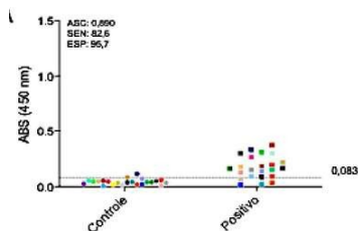
(51) G01N 33/569 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), C07K 14/165 (2006.01)

(54) KIT, MÉTODO PARA DIAGNÓSTICO DA COVID-19 E USOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS, UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS - UFLA (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA - UNILA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI - UFSJ (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE ENSINO E TECNOLOGIA DE ALFENAS (BR/MG)

(72) RODOLFO CORDEIRO GIUNCHETTI; REYSLA MARIA DA SILVEIRA MARIANO; THAIZA ALINE PEREIRA SANTOS; DANIEL FERREIRA LAIR; AUGUSTO VENTURA DA SILVA; INGRID DOS SANTOS SOARES CONRADO; DANIELLE CARVALHO DE OLIVEIRA COUTINHO MARTINS; ANA ALICE MAIA GONÇALVES; MARIANA AMALIA FIGUEIREDO COSTA; WALDEREZ ORNELAS DUTRA; RONALDO ALVES PINTO NAGEM; JOZIANA MUNIZ DE PAIVA BARÇANTE; KELVINSON FERNANDES VIANA; ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO; DENISE DA SILVEIRA LEMOS GIUNCHETTI; MARIANA CAMPOS DA PAZ LOPES GALDINO; THALES AUGUSTO BARÇANTE; LAÍS MOREIRA NOGUEIRA

(21) BR 10 2021 026373-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) G01N 33/569 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), C07K 14/165 (2006.01)

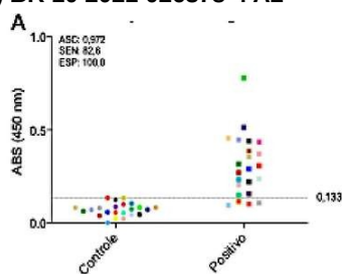
(54) KIT, MÉTODO PARA DIAGNÓSTICO DA COVID-19 E USOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS, UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS - UFLA (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA - UNILA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI - UFSJ (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE ENSINO E TECNOLOGIA DE ALFENAS (BR/MG)

(72) RODOLFO CORDEIRO GIUNCHETTI; REYSLA MARIA DA SILVEIRA MARIANO; THAIZA ALINE PEREIRA SANTOS; DANIEL FERREIRA LAIR;

AUGUSTO VENTURA DA SILVA; INGRID DOS SANTOS SOARES CONRADO; DANIELLE CARVALHO DE OLIVEIRA COUTINHO MARTINS; ANA ALICE MAIA GONÇALVES; MARIANA AMALIA FIGUEIREDO COSTA; WALDEREZ ORNELAS DUTRA; RONALDO ALVES PINTO NAGEM; JOZIANA MUNIZ DE PAIVA BARÇANTE; THALES AUGUSTO BARÇANTE; KELVINSON FERNANDES VIANA; ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO; LAÍS MOREIRA NOGUEIRA; MARIANA CAMPOS DA PAZ LOPES GALDINO; DENISE DA SILVEIRA LEMOS GIUNCHETTI

(21) BR 10 2021 026378-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

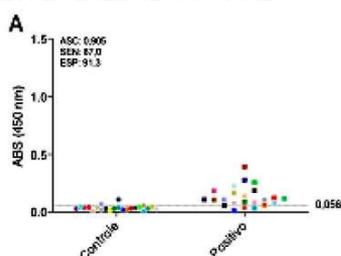
(51) G01N 33/569 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), C07K 14/165 (2006.01)

(54) KIT, MÉTODO PARA DIAGNÓSTICO DA COVID-19 E USOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS - UFLA (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA - UNILA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI - UFSJ (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE ENSINO E TECNOLOGIA DE ALFENAS (BR/MG)

(72) RODOLFO CORDEIRO GIUNCHETTI; REYSLA MARIA DA SILVEIRA MARIANO; THAIZA ALINE PEREIRA SANTOS; DANIEL FERREIRA LAIR; AUGUSTO VENTURA DA SILVA; INGRID DOS SANTOS SOARES CONRADO; DANIELLE CARVALHO DE OLIVEIRA COUTINHO MARTINS; ANA ALICE MAIA GONÇALVES; MARIANA AMALIA FIGUEIREDO COSTA; WALDEREZ ORNELAS DUTRA; RONALDO ALVES PINTO NAGEM; JOZIANA MUNIZ DE PAIVA BARÇANTE; THALES AUGUSTO BARÇANTE; KELVINSON FERNANDES VIANA; ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO; MARIANA CAMPOS DA PAZ LOPES GALDINO; LAÍS MOREIRA NOGUEIRA; DENISE DA SILVEIRA LEMOS GIUNCHETTI

(21) BR 10 2021 026385-7 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

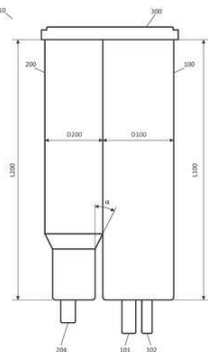
(51) G01N 33/569 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), C07K 14/165 (2006.01)

(54) KIT, MÉTODO PARA DIAGNÓSTICO DA COVID-19 E USOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS - UFLA (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA - UNILA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI - UFSJ (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE ENSINO E TECNOLOGIA DE ALFENAS (BR/MG)

(72) RODOLFO CORDEIRO GIUNCHETTI; REYSLA MARIA DA SILVEIRA MARIANO; THAIZA ALINE PEREIRA SANTOS; DANIEL FERREIRA LAIR; AUGUSTO VENTURA DA SILVA; INGRID DOS SANTOS SOARES CONRADO; DANIELLE CARVALHO DE OLIVEIRA COUTINHO MARTINS; ANA ALICE MAIA GONÇALVES; MARIANA AMALIA FIGUEIREDO COSTA; WALDEREZ ORNELAS DUTRA; RONALDO ALVES PINTO NAGEM; JOZIANA MUNIZ DE PAIVA BARÇANTE; THALES AUGUSTO BARÇANTE; KELVINSON FERNANDES VIANA; ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO; MARIANA CAMPOS DA PAZ LOPES GALDINO; LAÍS MOREIRA NOGUEIRA; DENISE DA SILVEIRA LEMOS GIUNCHETTI

(21) BR 10 2021 026387-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

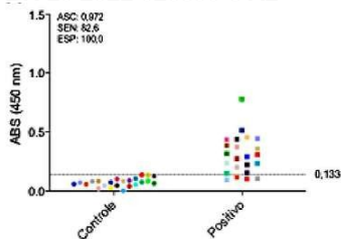
(51) B01D 53/04 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO E MÉTODO DE ADSORÇÃO DE COMBUSTÍVEL EVAPORADO, SISTEMA DE CONTROLE DE EMISSÕES EVAPORATIVAS E USO CORRESPONDENTE

(71) SUMITOMO RIKO COMPANY LIMITED (JP)

(72) THIAGO LIMA; RODOLFO DE JESUS NOGUEIRA; PAULO GEOVANE SILVA

(21) BR 10 2021 026390-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) G01N 33/569 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), C07K 14/165 (2006.01)

(54) KIT, MÉTODO PARA DIAGNÓSTICO DA COVID-19 E USOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ;

UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS - UFLA (BR/MG) ; UNIVERSIDADE

FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA - UNILA (BR/PR) ;

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI - UFSJ (BR/MG) ;

FUNDAÇÃO DE ENSINO E TECNOLOGIA DE ALFENAS (BR/MG)

(72) RODOLFO CORDEIRO GIUNCHETTI; REYSLA MARIA DA SILVEIRA

MARIANO; THAIZA ALINE PEREIRA SANTOS; DANIEL FERREIRA LAIR;

AUGUSTO VENTURA DA SILVA; INGRID DOS SANTOS SOARES CONRADO;

DANIELLE CARVALHO DE OLIVEIRA COUTINHO MARTINS; ANA ALICE

MAIA GONÇALVES; MARIANA AMALIA FIGUEIREDO COSTA; WALDEREZ

ORNELAS DUTRA; RONALDO ALVES PINTO NAGEM; JOZIANA MUNIZ DE

PAIVA BARÇANTE; THALES AUGUSTO BARÇANTE; KELVINSON

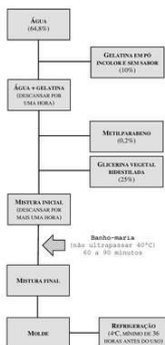
FERNANDES VIANA; ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO; MARIANA

CAMPOS DA PAZ LOPES GALDINO; LAÍS MOREIRA NOGUEIRA; DENISE

DA SILVEIRA LEMOS GIUNCHETTI

(21) BR 10 2021 026394-6 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/12/2021
 (51) A61K 6/56 (2020.01), A61K 6/70 (2020.01)
 (52) A61K 6/56, A61K 6/70
 (54) COMPOSIÇÃO ODONTOLÓGICA E SEUS USOS
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
 (72) ADRIANA DE JESUS SOARES; MARINA CARVALHO PRADO; PAULO VÍTOR CAMPOS FERREIRA; MÁRIO ALEXANDRE COELHO SINHORETI; GABRIEL FLORES ABUNA; SAULO GERALDELI

(21) BR 10 2021 026401-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/12/2021
 (51) C06B 23/00 (2006.01)
 (52) C06B 23/001
 (54) COMPOSIÇÃO DE GELATINA BALÍSTICA, PROCESSO PARA FABRICAÇÃO DA GELATINA BALÍSTICA E O USO DA COMPOSIÇÃO
 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
 (72) LUCAS MECIANO PEREIRA DOS SANTOS; JOÃO PAULO MARDEGAN ISSA



(21) BR 10 2021 026402-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/12/2021
 (51) G09B 21/00 (2006.01), G09B 23/04 (2006.01)
 (52) G09B 21/003, G09B 23/04
 (54) KIT PARA ENSINO DO DESENHO TÉCNICO
 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
 (72) KATIA CRISTIANE GANDOLPHO CANDIOTO; PAULO VITOR PASSOS FREITAS

(21) BR 10 2021 026403-9 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/12/2021
 (51) E04B 1/19 (2006.01), E04B 1/26 (2006.01)
 (52) E04B 1/1903, E04B 1/2604
 (54) MÉTODO PARA DETERMINAÇÃO DE GEOMETRIA DE CONEXÕES DE ESTRUTURAS RECÍPROCAS E CONEXÕES DE ESTRUTURAS

RECÍPROCAS ASSIM OBTIDAS

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
 (72) CAIO MAGALHÃES CASTRIOTTO; MARIA GABRIELA CAFFARENA
 CELANI; FELIPE TAVARES DA SILVA; OLGA POPOVIC LARSEN; XAN
 WILLIAM BROWNE

(21) BR 10 2021 026404-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) A23B 7/16 (2006.01), A23N 15/06 (2006.01), A61K 31/722 (2006.01)

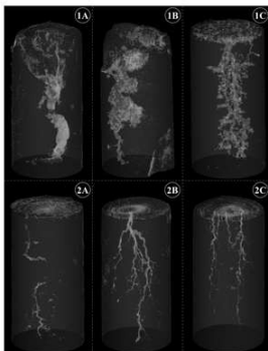
(52) A23B 7/16, A23N 15/06, A61K 31/722

(54) COMPOSIÇÕES POLIMÉRICAS COM PROPRIEDADES ANTIOXIDANTES E ANTIMICROBIANAS PARA REVESTIMENTO DE FRUTAS, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DO REVESTIMENTO E SEU USO

(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(72) MIRELLA ROMANELLI VICENTE BERTOLO; VIRGINIA DA CONCEIÇÃO AMARO MARTINS; ANA MARIA DE GUZZI PLEPIS; STANISLAU BOGUSZ JUNIOR

(21) BR 10 2021 026436-5 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/12/2021

(51) C09K 8/72 (2006.01), C09K 8/74 (2006.01), E21B 43/16 (2006.01), E21B 43/25 (2006.01)

(52) C09K 8/72, C09K 8/74, E21B 43/16, E21B 43/25

(54) USO DE ÁCIDO CLORÍDRICO E NONILFENOL ETOXILADO PARA PREPARAÇÃO DE FORMULAÇÕES RETARDANTES DA REAÇÃO DE DISSOLUÇÃO EM MATRIZES CARBONÁTICAS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)

(72) MARCOS ALLYSON FELIPE RODRIGUES; GUILHERME MENTGES ARRUDA; DENNYS CORREIA DA SILVA; FRANCISCO MOISÉS FREITAS DA COSTA; ALCIDES DE OLIVEIRA WANDERLEY NETO

(21) BR 10 2021 026441-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/12/2021

(51) E03C 1/04 (2006.01)

(52) E03C 1/04

(54) SISTEMA DE FIXAÇÃO PARA FIXAR UM DISPOSITIVO A UMA BASE

(71) DEXCO S.A. (BR/SP)

(72) DANIEL GONZALEZ

(21) BR 10 2021 026444-6 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/12/2021</p> <p>(51) A01G 13/00 (2006.01), A01N 3/00 (2006.01)</p> <p>(52) A01G 13/00, A01N 3/00</p> <p>(54) FILME DE PARTÍCULAS À BASE DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PARA APLICAÇÃO FOLIAR E SUA OBTENÇÃO, VISANDO A PROTEÇÃO DE PLANTAS</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)</p> <p>(72) LUIZ FERNANDO GANASSALI DE OLIVEIRA JUNIOR; MARCELO AUGUSTO GUTIERREZ CARNELOSSI; JAILSON LARA FAGUNDES; PRYANKA THUYRA NASCIMENTO FONTES; ALEXANDRE PASSOS OLIVEIRA; JULIO RENOVATO DOS SANTOS; CARLA TAMILYS VASCONCELOS ARAUJO</p>
(21) BR 10 2021 026448-9 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/12/2021</p> <p>(51) C07C 273/00 (2006.01), C10L 3/00 (2006.01), B01D 19/00 (2006.01), B01D 53/48 (2006.01), B01D 53/52 (2006.01)</p> <p>(52) C07C 273/00, C10L 3/00, B01D 19/0005, B01D 53/485, B01D 53/52, B01D 2257/302, B01D 2257/304, B01D 2252/20, B01D 2252/504, C10L 2290/541</p> <p>(54) SEQUESTRANTES À BASE DE UREIA, GLICOSIL UREIA E FORMULAÇÕES PARA DESSULFURIZAÇÃO DE PETRÓLEO E DERIVADOS</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)</p> <p>(72) ISIS GARDÊNIA ALVES SANTOS; ALBERTO WISNIEWSKI JR.</p>
(21) BR 10 2021 026473-0 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/12/2021</p> <p>(51) A61B 5/00 (2006.01), A61B 8/02 (2006.01), A61B 5/02 (2006.01), G06N 99/00 (2019.01), A61B 5/024 (2006.01), A61B 5/349 (2021.01)</p> <p>(52) A61B 5/00, A61B 8/02, A61B 5/02, G06N 99/00, A61B 5/024, A61B 5/349</p> <p>(54) MÉTODO PARA ESTIMAR EVENTOS FISIOLÓGICOS A PARTIR DE SINAIS FISIOLÓGICOS, MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIA, E, APARELHO</p> <p>(71) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP)</p> <p>(72) VANESSA BRISCHI OLIVATTO FIORAVANTI; PAULA GABRIELLY RODRIGUES; RAFAEL GONÇALVES DE LIMA; OTAVIO AUGUSTO BIZETTO PENATTI</p>
(21) BR 10 2021 026478-0 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/12/2021</p>

(51) C09K 17/40 (2006.01)
(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO, BENEFICIAMENTO E TRATAMENTO DE FIBRA DE GUARUMÃ OU GUARIMÃ OU ARUMÃ
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ (BR/PA)
(72) MARCO ANTONIO BARBOSA DE OLIVEIRA; KLEBER ROBERTO MATOS DA SILVA; BEATRIZ MAYELLI DOS SANTOS MACHADO

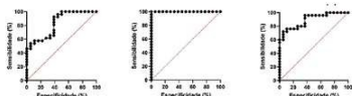
(21) BR 10 2021 026479-9 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/12/2021
(51) F16B 12/40 (2006.01), F16B 7/04 (2006.01), F16B 9/02 (2006.01), A47B 47/00 (2006.01)
(52) F16B 12/40, F16B 7/04, F16B 9/02, A47B 47/005
(54) KIT DE JUNÇÃO E TRAVA
(71) MONICA MARGARET ALVES MONTEIRO (BR/SP)
(72) MÔNICA MARGARET ALVES MONTEIRO

(21) BR 10 2021 026541-8 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/12/2021
(51) A01K 1/015 (2006.01)
(52) A01K 1/015
(54) MÉTODO PARA O PERÍODO DE INTERVALO SANITÁRIO DE UMA INSTALAÇÃO DE CRIAÇÃO DE ANIMAIS E USO DO REFERIDO MÉTODO
(71) BRF S.A. (BR/SC)
(72) RICARDO MITSUO HAYASHI; RICARDO HUMMES RAUBER; MARCOS ANTÔNIO DAI PRA; LEONARDO BOZZI MIGLINO

(21) BR 10 2021 026546-9 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/12/2021
(51) G01N 33/569 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), C07K 14/44 (2006.01)
(54) KIT PARA DIAGNÓSTICO OU PROGNÓSTICO DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR, MÉTODO E USOS
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA - FUCRI (BR/SC)
(72) EDUARDO ANTONIO FERRAZ COELHO; NATHALIA CORAL GALVANI; AMANDA SANCHEZ MACHADO; DANIELA PAGLIARA LAGE; VÍVIAN TAMIETTI MARTINS; CAMILA SIMÕES DE FREITAS; RICARDO ANDREZ MACHADO DE ÁVILA; DAYSIANE DE OLIVEIRA; MÍRIAN ÍVENS FAGUNDES; GABRIEL PAULINO LUIZ; BRUNA BARROS FERNANDES

(21) BR 10 2021 026557-4 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/12/2021</p> <p>(51) B01D 11/02 (2006.01), C11B 1/10 (2006.01)</p> <p>(52) B01D 11/0203, C11B 1/10</p> <p>(54) PROCESSO PARA A SEPARAÇÃO DA RESINA DA CASCA DO FRUTO DO BACURI (PLATONIA INSIGNIS MART.) UTILIZANDO A TECNOLOGIA DE FLUIDO SUPERCRÍTICO</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)</p> <p>(72) LUCAS CANTÃO FREITAS; RAUL NUNES DE DE CARVALHO JUNIOR; LETÍCIA MARIA MARTINS SIQUEIRA</p>
(21) BR 10 2021 026560-4 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/12/2021</p> <p>(51) G05B 13/04 (2006.01), G05B 13/02 (2006.01), G06N 20/20 (2019.01), G05B 23/02 (2006.01)</p> <p>(52) G05B 13/048, G05B 13/028, G06N 20/20, G05B 23/0221, G05B 23/0297</p> <p>(54) MÉTODO DE RECUPERAÇÃO DE SINAIS</p> <p>(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)</p> <p>(72) BERNARDO PEREIRA FORESTI</p>
(21) BR 10 2021 026570-1 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/12/2021</p> <p>(51) A61K 36/889 (2006.01), A61P 29/02 (2006.01)</p> <p>(52) A61K 36/889, A61P 29/02</p> <p>(54) AZEITE DE AÇAÍ E AÇAÍ LIVRE DE GORDURA PRODUZIDOS COM O USO DE FLUIDO SUPERCRÍTICO</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)</p> <p>(72) LETÍCIA MARIA MARTINS SIQUEIRA; ANA PAULA DE SOUZA E SILVA; MARIA CAROLINE RODRIGUES FERREIRA; FLÁVIA CRISTINA SEABRA PIRES; RAUL NUNES DE DE CARVALHO JUNIOR</p>
(21) BR 10 2021 026602-3 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 28/12/2021</p> <p>(51) G16H 10/00 (2018.01), G16H 40/60 (2018.01), A61G 7/00 (2006.01), A61G 12/00 (2006.01), A47B 21/00 (2006.01)</p> <p>(52) G16H 10/00, G16H 40/60, A61G 7/00, A61G 12/00, A47B 21/00</p> <p>(54) SISTEMA ELETRÔNICO INTEGRADO PARA MONITORAÇÃO JUNTO AO LEITO E ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS</p> <p>(71) WILIAM DONISETTE DE PAULA (BR/SP) ; IDAGENE APARECIDA CESTARI (BR/SP) ; MARCO ANTONIO GUTIERREZ (BR/SP)</p>

(72) WILIAM DONISETE DE PAULA; IDAGENE APARECIDA CESTARI;
MARCO ANTONIO GUTIERREZ

(21) BR 10 2021 026627-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/12/2021

(51) G01N 33/569 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), C07K 14/165 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01)

(54) PEPTÍDEOS SINTÉTICOS, KIT, MÉTODO DE DIAGNÓSTICO DA COVID-19 E USOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA - FUCRI (BR/SC) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - UFSC (BR/SC)

(72) CARLOS DELFIN CHÁVEZ OLÓRTEGUI; DENIS ALEXIS MOLINA MOLINA; NATHALIA CORAL GALVANI; EDUARDO ANTONIO FERRAZ COELHO; RICARDO ANDREZ MACHADO DE ÁVILA; RAHISA SCUSSE; GABRIEL PAULINO LUIZ; MÍRIAN ÍVENS FAGUNDES; PAULO EMILIO FEUSER; JAQUELINE PEREIRA GUESSI; PEDRO HENRIQUE HERMES DE ARAÚJO

(21) BR 10 2021 026630-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/12/2021

(51) G01W 1/14 (2006.01), G05D 9/12 (2006.01), G16Z 99/00 (2019.01)

(52) G01W 1/14, G05D 9/12, G16Z 99/00

(54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE DADOS EMBARCADO EM SISTEMA DE TELEMETRIA DE CONTROLADOR DE TRAFEGO

(71) NEWTESC TECNOLOGIA E COMERCIO EIRELLI EPP (BR/SP)

(72) SILVIO DA SILVA

(21) BR 10 2021 026638-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/12/2021

(51) H04L 9/08 (2006.01), G06F 21/62 (2013.01), G06Q 10/00 (2023.01), H04L 9/32 (2006.01), G06Q 20/02 (2012.01), G06F 21/72 (2013.01)

(52) H04L 9/0825, G06F 21/62, G06Q 10/00, G06Q 2220/00, H04L 9/08, H04L 2209/38, H04L 9/32, G06Q 20/02, G06F 21/72

(54) MÉTODO PARA AUTENTICAÇÃO ELETRÔNICA POR IDENTIFICADORES DESCENTRALIZADOS (DID), BASEADA EM CONTEXTO E POR MEIO DE CREDENCIAIS VERIFICÁVEIS

(71) FUNDACAO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICACOES (BR/SP)

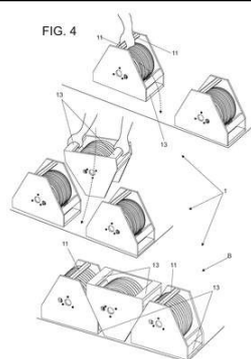
(72) FERNANDO CEZAR HERÉDIA MARINO; INGRID ALVES DE PAIVA

BARBOSA; LUANA FRATTINI MANZINI SILVA; MARCOS VINICIUS DE SALLES PUPO; THIAGO ROMANO DOS SANTOS; VICTOR AUGUSTO RODRIGUES

(21) BR 10 2021 026645-7 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/12/2021
 (51) C22C 19/05 (2006.01), C22C 19/07 (2006.01), C22C 27/02 (2006.01), C22C 30/00 (2006.01), A61F 2/00 (2006.01), A61C 7/00 (2006.01), A61C 8/00 (2006.01)
 (52) C22C 19/05, C22C 19/051, C22C 19/07, C22C 27/02, C22C 30/00, A61F 2/00, A61C 7/00, A61C 8/00
 (54) LIGAS DE CO-CR-W-TA COM ALTA DUREZA E RESPOSTA BIOATIVA PARA USO COMO BIOMATERIAL
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
 (72) BEATRIZ DA SILVA BATISTA; LUCIANA MAGALHÃES REBÊLO ALENCAR; LUZELI MOREIRA DA SILVA; ALAN SILVA DE MENEZES

(21) BR 10 2021 026646-5 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/12/2021
 (51) A21D 13/06 (2017.01), A23L 33/135 (2016.01), C12N 1/18 (2006.01), C12R 1/865 (2006.01)
 (52) A21D 13/06, A23L 33/135, C12N 1/185, C12R 2001/865
 (54) PRODUTOS DE PANIFICAÇÃO COM ATIVIDADE PROBIÓTICA UTILIZANDO SACCHAROMYCES CEREVISIAE UFMG A-905 PROCESSOS E USOS
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
 (72) FLAVIANO DOS SANTOS MARTINS; JACQUES ROBERT NICOLI; CARLOS AUGUSTO ROSA; MARIA TERESA PEDROSA SILVA CLERICI; ANA SILVIA PRATA; MARCOS DE CARVALHO BORGES; ANA PAULA FERREIRA DE CARVALHO; VANESSA MACIEL BRAULIO DA FONSECA; THAMIRES MELCHIADES DA SILVA MILANI; CAMILA MIRA SANDY

(21) BR 10 2021 026647-3 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/12/2021
 (51) B65G 57/11 (2006.01)
 (52) B65G 57/11
 (54) CARRETEL DE BOBINAS E MÉTODO DE MANUSEIO NA LOGÍSTICA DE EMPILHAMENTO, AMARRAÇÃO, PROTEÇÃO E TRANSPORTE
 (71) BLUECOM SOLUÇÕES DE CONECTIVIDADE E INFORMATICA LTDA (BR/RJ)



(72) MARCIO LEAL DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2021 026649-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/12/2021
 (51) B29C 65/46 (2006.01)
 (52) B29C 65/46
 (54) SISTEMA E PROCESSO DE INSERÇÃO DE ELEMENTOS METÁLICOS EM PEÇA DE MATERIAL POLIMÉRICO
 (71) GRENDENE S.A. (BR/CE)
 (72) JOÃO LUCAS DE OLIVEIRA TORRES; JOSE ROCHA GOMES FILHO

(21) BR 10 2021 026650-3 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/12/2021
 (51) A23L 5/10 (2016.01), A23L 15/10 (2016.01)
 (52) A23L 5/10, A23L 15/10
 (54) EQUIPAMENTO AUTOMÁTICO MODULAR PARA PRODUÇÃO DE OVOS COZIDOS EM FORMATO CILÍNDRICO
 (71) ROBERTO WAGNER SIMÃO IERCK (BR/SP)
 (72) ROBERTO WAGNER SIMÃO IERCK; MARCOS ANTONIO GEMENTE

(21) BR 10 2021 026686-4 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/12/2021
 (51) A01K 45/00 (2006.01), A01K 15/02 (2006.01)
 (52) A01K 45/00, A01K 15/02
 (54) EQUIPAMENTO PARA TREINAMENTO E COLETA DE SÊMEN DE PÁSSAROS
 (71) INOVARE EMPREENDIMENTOS LTDA (BR/RJ) ; FAGNER RODRIGO RACKI BUBIAK (BR/RJ)
 (72) FAGNER RODRIGO RACKI BUBIAK

(21) BR 10 2021 026688-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2021

(51) B62M 1/36 (2013.01), B62M 9/02 (2006.01)

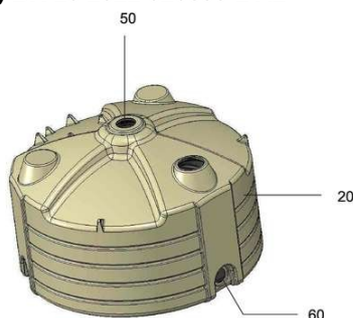
(52) B62M 1/36, B62M 9/02

(54) SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE POTÊNCIA POR CORREIA DENTADA E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DO SISTEMA

(71) TOOLS4TOOLS SOLUCOES INDUSTRIAIS LTDA (BR/RS)

(72) ANDRÉ VIEGAS WENTZ

(21) BR 10 2021 026690-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2021

(51) B29C 41/04 (2006.01), B60K 15/00 (2006.01)

(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE TANQUE JAQUETADO ROTOMOLDADO E PRODUTO OBTIDO

(71) NELSON FORMENTINI (BR/RS)

(72) NELSON FORMENTINI

(21) BR 10 2021 026691-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2021

(51) B05D 7/14 (2006.01)

(52) B05D 7/14

(54) SISTEMA DE METALIZAÇÃO POR ASPERSÃO

(71) DIOGINES LACERDA NIEKAWA (BR/PR) ; ANTONILDO FERREIRA MAGALHÃES JUNIO (BR/SP) ; DOUGLAS FELIPE (BR/MS)

(72) DIOGINES LACERDA NIEKAWA

(21) BR 10 2021 026693-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2021

(51) A23L 29/212 (2016.01)

(52) A23L 29/212

(54) RECOBRIMENTO BIODEGRADÁVEL UTILIZANDO AMIDO DA AMÊNDOA DA SEMENTE DE MANGA COM AÇÃO NA CONSERVAÇÃO PÓS-COLHEITA DA QUALIDADE DE FRUTOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(72) EDILEIDE NATÁLIA DA SILVA RODRIGUES; SILVANDA DE MELO SILVA; MARIANY CRUZ ALVES DA SILVA; ALEX SANDRO BEZERRA DE SOUSA; FRANCISCO DE ASSYS ROMERO DA MOTA SOUSA; EDUARDO FELIPE DA SILVA SANTOS; MARIA MANUELA ESTEVEZ PINTADO

(21) BR 10 2021 026694-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

	<p>Invenção</p> <p>(22) 29/12/2021</p> <p>(51) C03C 1/00 (2006.01), C04B 41/50 (2006.01), C04B 41/45 (2006.01)</p> <p>(52) C03C 1/002, C04B 41/5027, C04B 41/4539, C04B 41/4578</p> <p>(54) VIDRADOS COM FORMULAÇÃO CONSTITUÍDA DE PÓ DE EXAUSTÃO DO ALTO FORNO E PASTA SERIGRÁFICA PARA APLICAÇÃO EM PLACAS CERÂMICAS DE REVESTIMENTO</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)</p> <p>(72) BRUNO DOS SANTOS COSTA; VANESSA SANTANA SILVA; ROSANE MARIA PESSOA BETÂNIO OLIVEIRA</p>
(21) BR 10 2021 026698-8 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 29/12/2021</p> <p>(51) B26D 7/00 (2006.01), B26D 7/01 (2006.01), B26D 7/02 (2006.01), B26F 1/16 (2006.01), B23Q 3/06 (2006.01), B25B 11/00 (2006.01)</p> <p>(52) B26D 7/00, B26D 7/01, B26D 7/02, B26F 1/16, B23Q 3/06, B25B 11/00</p> <p>(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE AMOSTRAGEM DE BARREIRA DE PRESSÃO DE DUTOS FLEXÍVEIS</p> <p>(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)</p> <p>(72) HENRI FIORENZA DE LIMA</p>
(21) BR 10 2021 026699-6 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 29/12/2021</p> <p>(51) B65G 17/36 (2006.01)</p> <p>(52) B65G 17/36</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE DE MATERIAIS</p> <p>(71) BLUE OCEAN ENGENHARIA LTDA (BR/SP)</p> <p>(72) HELLINTON MACHADO DE ANDRADE</p>
(21) BR 10 2021 026707-0 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 29/12/2021</p> <p>(51) C03C 1/00 (2006.01), C04B 41/50 (2006.01), C04B 41/45 (2006.01)</p> <p>(52) C03C 1/002, C04B 41/5027, C04B 41/4539, C04B 41/4578</p> <p>(54) APLICAÇÃO DA ESCÓRIA DE FORNO ELÉTRICO A ARCO COMO PIGMENTO EM VIDRADOS PARA PLACAS CERÂMICAS DE REVESTIMENTO</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)</p> <p>(72) ROSANE MARIA PESSOA BETÂNIO OLIVEIRA; BRUNO DOS SANTOS COSTA; VANESSA SANTANA SILVA</p>

(21) BR 10 2021 026714-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2021

(51) G01N 21/29 (2006.01), G01N 21/84 (2006.01)

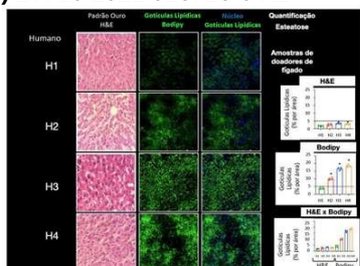
(52) G01N 21/293, G01N 2021/8405

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA QUANTIFICAR PRODUTOS QUÍMICOS EM UMA AMOSTRA E GABARITO PARA QUANTIFICAR PRODUTOS QUÍMICOS EM UMA AMOSTRA

(71) OPTIONLINE EDITORA EIRELI (BR/SP) ; OPTIONLINE SERVIÇOS DE INFORMAÇÃO LTDA - EPP (BR/SP) ; OPTIONLINE LLC (US)

(72) MARCO ANTONIO BORGES; GREGORY OLIVEIRA MAYRINK; LUIZ GROSSMANN

(21) BR 10 2021 026716-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2021

(51) G01N 33/52 (2006.01), G01N 1/30 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DIAGNÓSTICO DE ESTEATOSE E FIBROSE HEPÁTICA

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; SOCIEDADE BENEFICENTE ISRAELITA BRASILEIRA HOSPITAL ALBERT EINSTEIN (BR/SP)

(72) ARIANE BARROS DINIZ; RICARDO WEINLICH; GUSTAVO BATISTA DE MENEZES

(21) BR 10 2021 026746-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2021

(51) G09B 5/00 (2006.01), G16Z 99/00 (2019.01), G06Q 40/00 (2023.01)

(52) G09B 5/00, G16Z 99/00, G06Q 40/00

(54) SISTEMA COMPUTACIONAL DE EDUCAÇÃO FINANCEIRA QUE VISA TRANSMITIR CONHECIMENTOS ATRAVÉS DAS INTERAÇÕES DOS USUÁRIOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(72) ISABEL LAUSANNE FONTGALLAND; MATHEUS DE SOUZA COUTINHO

(21) BR 10 2021 026748-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2021

(51) B01L 9/04 (2006.01), B01L 9/00 (2006.01)

(52) B01L 9/04, B01L 9/54

(54) BASE DE APOIO PARA TITULAÇÃO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(72) SIDINEI KLEBER DA SILVA; ALDRE JORGE MORAIS BARROS

(21) BR 10 2021 026767-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2021

(51) D06M 15/507 (2006.01), D06L 1/12 (2006.01), B29C 43/00 (2006.01)

(52) D06M 15/507, D06L 1/12, B29C 43/006

(54) MODIFICAÇÃO DA FIBRA DE MESOCARPO DO BABAÇU POR MEIO DA REMOÇÃO LIPÍDICA COM A UTILIZAÇÃO DE SURFACTANTE

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(72) NATÁLIA FERNANDA INOCÊNCIO SILVA; AMÉLIA SEVERINO FERREIRA E SANTOS

(21) BR 10 2021 026778-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2021

(51) A01C 15/06 (2006.01)

(52) A01C 15/06

(54) CONJUNTO APLICADOR DE INSUMOS INORGÂNICOS COM SISTEMA DE ANTI-DERIVA PARA INSTALAÇÃO EM CARRETA DE ARRASTO OU CAMINHÃO PARA APLICAÇÃO EM CULTURAS AGRÍCOLAS

(71) TCF - TRADE CENTER FARM INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS LTDA - ME (BR/SP)

(72) SERGIO APARECIDO DE PAULA

(21) BR 10 2021 026799-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2021

(51) A61L 27/06 (2006.01), A61L 27/22 (2006.01)

(52) A61L 27/06, A61L 27/227

(54) PROCESSO DE MODIFICAÇÃO DE SUPERFÍCIE NANOESTRUTURADA DE TITÂNIA RECOBERTA COM COLÁGENO TIPO I APLICADO A IMPLANTONDOTIA

(71) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ)

(72) MAXIMILIANO DELANY MARTINS; MARIANA ANDRADE BOENSE TAVARES; FERNANDA DE PAULA OLIVEIRA; TATIANE CRISTINE SILVA DE ALMEIDA; RAMON RESENDE LEITE; THAIS MARIA DA MATA MARTINS; THALITA MARCOLAN VALVERDE; ELISA MARCHEZINI RODRIGUES; PRISCILA DA SILVA CUNHA; DAWIDSON ASSIS GOMES; ALFREDO MIRANDA DE GOES; GREGORY THOMAS KITTEN

(21) BR 10 2021 026804-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

	<p>Invenção</p> <p>(22) 29/12/2021</p> <p>(51) C11D 1/02 (2006.01), C11D 3/04 (2006.01), C11D 3/06 (2006.01), C11D 3/12 (2006.01)</p> <p>(52) C11D 1/02, C11D 3/044, C11D 3/06, C11D 3/1246</p> <p>(54) DESENGRAXANTE BIODEGRADÁVEL PARA LIMPEZA DE BICICLETAS</p> <p>(71) LINDERSON ALVES DA SILVA (BR/MG)</p> <p>(72) LINDERSON ALVES DA SILVA</p>
(21) BR 10 2021 026827-1 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 30/12/2021</p> <p>(51) C10L 5/02 (2006.01), C10L 5/42 (2006.01), C10L 5/44 (2006.01), C10L 5/06 (2006.01), C10L 5/36 (2006.01)</p> <p>(52) C10L 5/02, C10L 5/42, C10L 5/44, C10L 5/06, C10L 5/363, C10L 2290/08, C10L 2290/28, C10L 2290/32</p> <p>(54) BIOCOMBUSTÍVEL SÓLIDO DE BIOMASSA ORIUNDA DE BIOGESTÃO AERÓBIA E RESPECTIVO PROCESSO DE PRODUÇÃO</p> <p>(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS (BR/GO)</p> <p>(72) FERNANDO PEREIRA DE SÁ; ELISANGELA CARDOSO DE LIMA BORGES; LUCIANA LOPES KURAMOTO MOREIRA; LARA LYSSE VIEIRA DE SOUZA; MARCOS AURÉLIO LEANDRO ALVES DA SILVA</p>
(21) BR 10 2021 026830-1 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 30/12/2021</p> <p>(51) A61K 47/44 (2017.01), A61K 36/185 (2006.01), A61K 31/352 (2006.01), A61K 9/107 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)</p> <p>(52) A61K 47/44, A61K 36/185, A61K 31/352, A61K 9/107, A61P 25/00</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE FORMULAÇÃO FARMACEUTICA, XAROPE NANOTECNOLÓGICO PARA A TERAPEUTICA DO TRANSTORNO DO ESPECTRO DO AUTISMO PRODUZIDA A PARTIR DE UMA NANOEMULSÃO ÓLEO/ÁGUA CONTENDO ÓLEO RICO EM CANABIDIOL</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)</p> <p>(72) MARIANA DE FRANCA OLIVEIRA DA SILVA; AMANDA RODRIGUES DOS SANTOS MAGNABOSCO; CLAUDIA KATHARINY DA SILVA FARIAS; CASSIANO RICARDO TEIXEIRA GOMES; PABYTON GONCALVES CADENA; VALDEMIRO AMARO DA SILVA JUNIOR</p>
(21) BR 10 2021 026862-0 A2	<p>Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 30/12/2021</p> <p>(51) E04C 1/40 (2006.01), B09B 3/27 (2022.01)</p>

	(52) E04C 1/40, B09B 3/27 (54) TIJOLO ECOLÓGICO À BASE DE PAPELÃO, PÓ DE SERRARIA, ÁGUA E GESSO. (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN) (72) WALKNELLY DE FREITAS RÊGO
(21) BR 10 2021 026870-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 30/12/2021 (51) G01N 3/22 (2006.01) (52) G01N 3/22 (54) SISTEMA MECÂNICO PARA EXECUÇÃO DE ENSAIO DE TORÇÃO EM UMA MÁQUINA DE ENSAIO UNIVERSAL (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN) (72) GUILHERME NOGUEIRA SANTOS; FABRÍCIO JOSÉ NÓBREGA CAVALCANTE; ZOROASTRO TORRES VILAR
(21) BR 10 2021 026904-9 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 30/12/2021 (51) C05D 7/00 (2006.01), C05D 9/02 (2006.01), C05F 11/08 (2006.01) (52) C05D 7/00, C05D 9/02, C05F 11/08 (54) FERTILIZANTE ORGANOMINERAL (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) (72) LEONARDO BRANTES BACELLAR MENDES; HERALDO NAMORATO DE SOUZA; RAFAEL RICHARD JOAO; RONALDO BERNARDO DA SILVA
(21) BR 10 2021 026907-3 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 30/12/2021 (51) A61K 9/107 (2006.01), A61K 31/015 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01) (52) A61K 9/107, A61K 31/015, A61P 33/02 (54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS CONTENDO SISTEMA MICELAR PARA TRATAMENTO DAS LEISHMANIOSES, OBTENÇÃO E USO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE) (72) SILVIO SANTANA DOLABELLA; AUDREY ROUSE SOARES TAVARES SILVA; ROGÉRIA DE SOUZA NUNES; AMANDA MENDONÇA BARROS COSTAS; RICARDO SCHER; VICTOR HUGO VITORINO SARMENTO
(21) BR 10 2021 026917-0 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 31/12/2021 (51) A23C 15/06 (2006.01)

(52) A23C 15/065

(54) MANTEIGA CAPRINA FERMENTADA COM LACTOBACILLUS MUCOSAE

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(72) MARIA JULIETE DA SILVA OLIVEIRA; MARIA ELIEIDY GOMES DE OLIVEIRA; JULIANA KÉSSIA BARBOSA SOARES; ANA CAROLINA DOS SANTOS COSTA; MELQUISEDEQUE LUCENA FIGUEIREDO; CARLOS EDUARDO ALVES DANTAS; VANESSA BORDIN VIERA; NAYARA DE SOUSA SILVA; NATÁLIA RAQUEL SILVA OLIVEIRA; GEZAILDO SANTOS SILVA; ROBSON GALDINO MEDEIROS

(21) BR 10 2021 026918-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/12/2021

(51) B43K 23/004 (2006.01), G09B 11/02 (2006.01), A61F 4/00 (2006.01)

(52) B43K 23/004, G09B 11/02, A61F 4/00

(54) ADAPTADOR DE INSTRUMENTOS DE ESCRITA E DESENHOS PARA USUÁRIOS COM DEFICIÊNCIAS, NECESSIDADES ESPECIAIS E ADAPTADAS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ) ; FRANCELINA DE QUEIROZ FELIPE DA CRUZ (BR/RJ) ; ANA LETÍCIA FELIPE DA CRUZ (BR/RJ) ; EULER SÁNCHEZ OCAMPO (BR/RJ)

(72) FRANCELINA DE QUEIROZ FELIPE DA CRUZ; PEDRO FILIPE ALBINO TOLEDO DE ALMEIDA RAMOS; ANA LETÍCIA FELIPE DA CRUZ; RONALD FONSECA CHAVES; EULER SÁNCHEZ OCAMPO; PRISCILA DIANE GARCIA

(21) BR 10 2022 000015-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/01/2022

(51) A61K 31/4745 (2006.01), A61K 31/52 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(52) A61K 31/4745, A61K 31/52, A61P 35/00

(54) USO DE UM LIGANTE DO RECEPTOR DE ADENOSINA A3, USO DE UM LIGANTE DO A3AR, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS COMPREENDENDO UM LIGANTE DO A3AR E UM VEÍCULO OU DILUENTE FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL, E KIT

(71) CAN-FITE BIOPHARMA LTD. (IL)

(72) PNINA FISHMAN

(21) BR 10 2022 000069-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/01/2022

(51) G08B 13/00 (2006.01), G01S 7/02 (2006.01)

(52) G08B 13/00, G01S 7/021

(54) DISPOSITIVO ELÉTRÔNICO PARA CONTROLE DE FURTO E ROUBO DE CARGAS CONTROLADAS POR GPOS (GLOBAL POSITION OFF

SYSTEM)

(71) JONAB FREITAS DA CUNHA (BR/CE)

(72) JONAB FREITAS DA CUNHA

(21) BR 10 2022 001428-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/01/2022

(30) 23/12/2021 US 63/293,121

(51) A01B 61/04 (2006.01)

(52) A01B 61/04

(54) MECANISMO DE BLOQUEIO PARA O CONJUNTO DE SUSPENSÃO DE UMA COLHEITADEIRA E COLHEITADEIRA AGRÍCOLA

(71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)

(72) NICHOLAS S. SHANE; DANIEL CHRISTOPHER DALLMAN; GIULIANO DA COSTA MAESTRO; DAENIO CLEODOLPHI; MARCO AURÉLIO RAMOS PEREIRA

(21) BR 10 2022 006556-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/04/2022

(30) 29/12/2021 CN 202111637151.4

(51) A01N 25/04 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/36 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)

(52) A01N 25/04, A01N 43/56, A01N 43/36, A01P 7/04

(54) CONCENTRADO DE SUSPENSÃO QUE COMPREENDE CLORANTRANILIPROL E CLORFENAPIR E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DO MESMO

(71) QINGDAO RAINBOW CHEMICAL CO., LTD. (CN)

(72) LIANGGUO YUAN; ZHIQING LI; JIANWEI WANG; DONG LI; BAOCHEN ZHAO; HE LI

(21) BR 10 2022 006732-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/04/2022

(30) 11/06/2021 US 17/345,439

(51) G01F 23/284 (2006.01), G06T 15/20 (2011.01)

(52) G01F 23/284, G06T 15/20, G06T 15/205

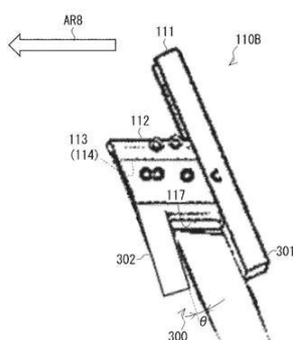
(54) SISTEMA DE ENCHIMENTO DE MATERIAL E AGRÍCOLA, E, MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) KELLEN O'CONNOR; RYAN R. WHITE; SARA C. WENDTE

(21) BR 10 2022 018897-1 A2

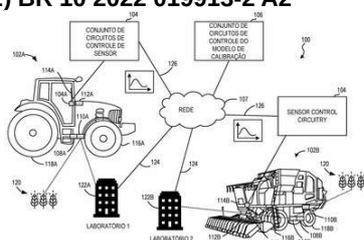
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de



Invenção

- (22) 21/09/2022
- (30) 16/12/2021 JP 2021-204617
- (51) B25B 11/02 (2006.01)
- (54) GABARITO GUIA
- (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
- (72) TETSUHIRO TAKENAKA

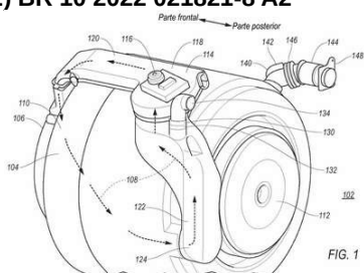
(21) BR 10 2022 019913-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

- (22) 30/09/2022
- (30) 22/12/2021 US 17/645,702
- (51) G12B 13/00 (2006.01), G01N 21/35 (2014.01), G06N 20/00 (2019.01)
- (54) MÉTODOS E APARELHOS PARA GERAR MODELOS DE CALIBRAÇÃO EM AMBIENTE DE NUVEM
- (71) DEERE & COMPANY (US)
- (72) TERENCE D. PICKETT; PETER SCHADE; BROUGHTON BOYDELL; JOHN H. STONE

(21) BR 10 2022 021821-8 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

- (22) 26/10/2022
- (30) 21/12/2021 US 17/557,152
- (51) D06F 58/06 (2006.01), D06F 58/26 (2006.01)
- (52) D06F 58/06, D06F 58/26
- (54) SECADOR COM VENTILAÇÃO EXTERNA
- (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)
- (72) ERIC W. MERROW; MARCOS JAVIER RIOS ACEBAL; BRIAN K. ROGERS; DENNIS J. TUCKOWSKI; NICHOLAS B. VAIVE

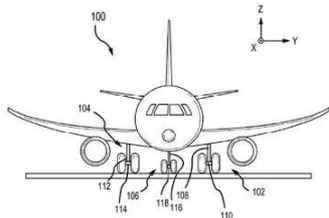
(21) BR 10 2022 022160-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

- (22) 31/10/2022
- (30) 27/12/2021 US 63/294,050; 24/01/2022 US 17/538,110
- (51) A01C 21/00 (2006.01)
- (52) A01C 21/005
- (54) MAPA DE COMPONENTES DE RENDIMENTO DE CULTURA
- (71) DEERE & COMPANY (US)
- (72) WILLIAM LOUIS PATZOLDT; LEE KAMP REDDEN; JOHN CHADWICK

YAGOW

(21) BR 10 2022 022754-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/11/2022

(30) 13/12/2021 US 17/549,144

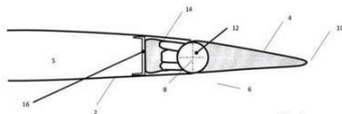
(51) B64C 25/02 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE CREMALHEIRA PARA UM SISTEMA DE ENGENRAGEM DE CREMALHEIRA E PINHÃO, E, SISTEMA DE DIREÇÃO

(71) GOODRICH CORPORATION (US)

(72) JASON BRADLEY ALLEN

(21) BR 10 2022 022965-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/11/2022

(30) 12/11/2021 EP 21306579.0

(51) B64C 13/50 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA AMORTECIMENTO DE MOVIMENTO ROTATIVO DE UM COMPONENTE, APARELHO, E, CONJUNTO DE SUPERFÍCIE DE CONTROLE DE AERONAVE

(71) GOODRICH ACTUATION SYSTEMS SAS (FR)

(72) KARL POTIER

(21) BR 10 2022 023763-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/11/2022

(30) 22/12/2021 US 17/559,989

(51) H03M 7/30 (2006.01), G06F 18/2132 (2023.01), G11B 31/00 (2006.01), G16Y 10/75 (2020.01)

(52) H03M 7/30, G06F 18/2132, G11B 31/00, G16Y 10/75

(54) APARELHO E MÉTODO PARA DETECÇÃO DE CONSTANTE DURANTE OPERAÇÕES DE COMPACTAÇÃO

(71) INTEL CORPORATION (US)

(72) JAMES DAVID GUILFORD; VINODH GOPAL; DANIEL FREDERICK CUTTER; KIRK YAP

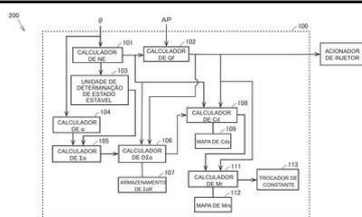
(21) BR 10 2022 024289-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/11/2022

(30) 23/12/2021 JP 2021-209513

(51) F02M 37/22 (2019.01)



(54) DISPOSITIVO DE ESTIMATIVA DE RAZÃO DE MISTURA DE BIOCOMBUSTÍVEL E MÉTODO DE ESTIMATIVA DE RAZÃO DE MISTURA DE BIOCOMBUSTÍVEL

(71) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI (JP)

(72) YASUHIRO AZUMA; YASUHIKO OTSUBO

(21) BR 10 2022 024500-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/11/2022

(30) 22/12/2021 FI 20216320

(51) D21C 9/18 (2006.01)

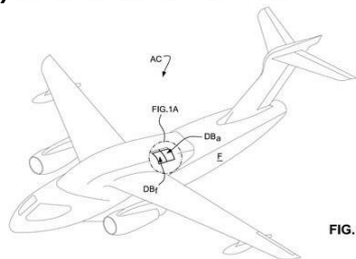
(52) D21C 9/18

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA PRODUZIR CELULOSE MICROFIBRILADA

(71) VALMET TECHNOLOGIES OY (FI)

(72) JUHA-PEKKA HUHTANEN; TUOMO AHO

(21) BR 10 2022 024517-7 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/11/2022

(30) 21/12/2021 US 17/557,347

(51) B64D 25/00 (2006.01)

(54) CONJUNTOS DE ATUAÇÃO DE DISPOSITIVO DE EMERGÊNCIA E AERONAVE QUE INCLUI OS MESMOS

(71) EMBRAER S.A. (BR/SP)

(72) JOÃO CARLOS LIVORATTI; CARLO RODRIGO DE FARIA MARASTONI; MARIANA CAMARGO DOS REIS; JULIANA FABRICIO RODRIGUES

(21) BR 10 2022 024552-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/11/2022

(30) 21/12/2021 SE 2151574-7

(51) B60T 8/1755 (2006.01), B60W 30/045 (2012.01)

(52) B60T 8/1755, B60T 8/17551, B60W 30/045

(54) MÉTODO E ARRANJO DE CONTROLE PARA CONTROLAR UMA FUNÇÃO DE FRENAGEM ANTIBLOQUEIO

(71) SCANIA CV AB (SE)

(72) PETTER TUVEHED; TOMAS ÖSTLUND; XAVIER DREUX

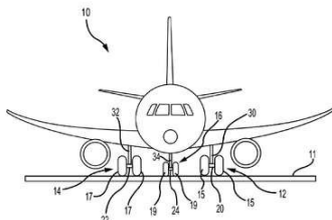
(21) BR 10 2022 024718-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/12/2022

(30) 24/12/2021 CN 202111601962.9
 (51) D03D 15/547 (2021.01), D06L 4/671 (2017.01)
 (52) D03D 15/547, D06L 4/671
 (54) TECIDO E SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO
 (71) TAYA CANVAS (SHANGHAI) COMPANY LTD (CN)
 (72) I-CHIEN LIN

(21) BR 10 2022 025025-1 A2

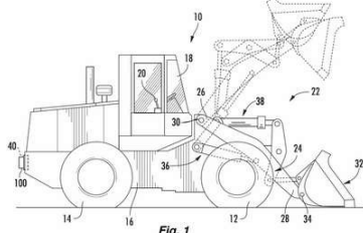


Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/12/2022
 (30) 14/12/2021 IN 202141058202; 17/02/2022 US 17/673,941
 (51) B64C 25/02 (2006.01)
 (54) CONJUNTO DE AMORTECEDOR DE VIBRAÇÃO SHIMMY DAMPER, TREM DE POUSO, E, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM SISTEMA DE AMORTECEDOR DE VIBRAÇÃO SHIMMY DAMPER
 (71) GOODRICH CORPORATION (US)
 (72) HEMANTH NAGARAJA; BASAVARAJ BODKI; BHUWAN JAIN

(21) BR 10 2022 025056-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/12/2022
 (30) 21/12/2021 EP 21216646.6
 (51) A61B 5/00 (2006.01)
 (52) A61B 5/7203, A61B 5/725
 (54) PROCESSO PARA A FILTRAGEM DE UM SINAL DE SENSOR E DISPOSITIVO PARA O CONTROLE DE UM ATUADOR POR MEIO DE FILTRAGEM DE UM SINAL DE SENSOR
 (71) EUROIMMUN MEDIZINISCHE LABORDIAGNOSTIKA AG (DE)
 (72) FELIX AHLBORG; ARNE VON DRATHEN; SIEGFRIED WESSEL

(21) BR 10 2022 025315-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/12/2022
 (30) 21/12/2021 US 17/557,496
 (51) E02F 9/22 (2006.01), E02F 3/36 (2006.01), F15B 13/08 (2006.01), F15B 21/00 (2006.01)
 (52) E02F 9/2267, E02F 3/3654, E02F 9/2217, E02F 9/2285, F15B 13/0814, F15B 21/003, F15B 2211/329
 (54) SISTEMA E DISTRIBUIDOR HIDRÁULICO AUXILIAR PARA CONECTAR DIFERENTES IMPLEMENTOS A UM VEÍCULO DE TRABALHO PARA CONTROLE HIDRÁULICO
 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
 (72) COURTNEY ACHEN; NATHAN BRADLEY; KYLER COATES; ROBERT

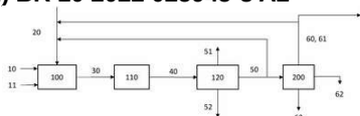
GERST; RYAN OGG; MICHAEL VAZQUEZ; ANDREW KUNTZ

(21) BR 10 2022 025430-3 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/12/2022
 (30) 31/12/2021 CN 2021116689298
 (51) A61B 17/60 (2006.01)
 (52) A61B 17/60
 (54) PLACA DE ESTERNO FACILMENTE DESMONTADA
 (71) CHANGZHOU WASTON MEDICAL APPLIANCE CO., LTD (CN)
 (72) RENMIN HU; HONG LIU; WENHUI LIU

(21) BR 10 2022 025431-1 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/12/2022
 (30) 22/12/2021 EP 21217016.1
 (51) A61B 18/12 (2006.01)
 (52) A61B 18/1233, A61B 18/1206, A61B 18/12
 (54) GERADOR PARA A ALIMENTAÇÃO DE INSTRUMENTOS MÉDICOS
 (71) ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH (DE)
 (72) KONSTANTIN DORNHOF

(21) BR 10 2022 025693-4 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/12/2022
 (51) A01C 7/04 (2006.01)
 (52) A01C 7/042
 (54) DOSADOR PNEUMÁTICO DE SEMENTES PARA PLANTADEIRAS
 (66) BR 10 2021 025603-6 17/12/2021
 (71) STRASS TECH LTDA. (BR/SC)
 (72) ASSIS STRASSER

(21) BR 10 2022 025945-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/12/2022
 (30) 23/12/2021 FI 20216335
 (51) C07G 1/00 (2011.01)
 (52) C07G 1/00
 (54) PROCESSO PARA CONVERTER LIGNINA EM PRODUTO(S) LÍQUIDO(S) RENOVÁVEL(IS), E, USOS DA MISTURA DE PRODUTOS OU DA MISTURA DE PRODUTOS LÍQUIDOS E DO ÓLEO HIDROPROCESSADO
 (71) UPM-KYMMENE CORPORATION (FI)

(72) PEKKA JOKELA; ANDREA GUTIERREZ; ROEL WESTERHOF; SASCHA KERSTEN; BERT HEESINK

(21) BR 10 2022 025963-1 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/12/2022
(30) 22/12/2021 US 17/559,349
(51) A01M 7/00 (2006.01)
(52) A01M 7/0007
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA UM APLICADOR AGRÍCOLA
(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) ; KANSAS STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION (US)
(72) ANDREW HARMON; AJAY SHARDA

(21) BR 10 2022 025978-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/12/2022
(30) 20/12/2021 US 63/291,543
(51) G01P 5/24 (2006.01)
(52) G01P 5/24
(54) GERADOR DE ONDAS, E, SISTEMA DE DADOS DE AR ULTRASSÔNICO
(71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
(72) DANIEL W. SHANNON; JEONG-WOO KIM

(21) BR 10 2022 026046-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/12/2022
(30) 22/12/2021 US 17/559,326
(51) A01M 7/00 (2006.01)
(52) A01M 7/0007
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA UM APLICADOR AGRÍCOLA
(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) ; KANSAS STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION (US)
(72) ANDREW HARMON; AJAY SHARDA; JONATHAN FABULA

(21) BR 10 2022 026104-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/12/2022
(30) 22/12/2021 US 17/559,397
(51) A01M 7/00 (2006.01)
(52) A01M 7/005

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA UM APLICADOR AGRÍCOLA
(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) ; KANSAS STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION (US)
(72) ANDREW HARMON; AJAY SHARDA

(21) BR 10 2022 026152-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/12/2022
(30) 22/12/2021 US 63/292,570
(51) G10L 25/66 (2013.01), A61B 5/00 (2006.01)
(52) G10L 25/66, A61B 5/4803
(54) AVALIAÇÃO BASEADA EM RECONHECIMENTO DE VOZ DE CONDIÇÃO(ÕES) DE DOENÇA DE PARKINSON
(71) NEURODERM, LTD. (IL)
(72) ERAN SHOR; TAMIR BEN DAVID; URI DAVID

(21) BR 10 2022 026338-8 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/12/2022
(30) 28/12/2021 US 17/564,063; 28/12/2021 US 17/564,068; 28/12/2021 US 17/564,076
(51) A01B 49/00 (2006.01), A01B 69/00 (2006.01)
(52) A01B 49/00, A01B 69/004
(54) AÇÕES COMPENSATÓRIAS PARA FALHA DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS AUTOMATIZADAS
(71) BLUE RIVER TECHNOLOGY INC. (US)
(72) JOHN WILLIAM PEAKE; JAMES PATRICK OSTROWSKI; ERIK EHN; KENT MICHAEL ANDERSON; BENJAMIN RAY CHOSTNER

(21) BR 10 2022 026339-6 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/12/2022
(30) 22/12/2021 US 17/559,368
(51) A01M 7/00 (2006.01)
(52) A01M 7/00, A01M 7/0089
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA UM APLICADOR AGRÍCOLA
(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) ; KANSAS STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION (US)
(72) ANDREW HARMON; AJAY SHARDA; JONATHAN FABULA

(21) BR 10 2022 026467-8 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/12/2022

(30) 30/12/2021 US 63/295,068; 09/02/2022 US 17/650,459

(51) A61B 17/56 (2006.01)

(52) A61B 17/56, A61B 2017/561

(54) IMPLANTE, SISTEMAS PARA POSICIONAR UM IMPLANTE COMPRESSÍVEL, DE MARCAPASSOS IMPLANTÁVEL, DE IMPLANTE DE FEEDBACK E DE FORNECIMENTO DE ENERGIA, SISTEMA QUE COMPREENDE O IMPLANTE ALONGADO E FLEXÍVEL, E, DISPOSITIVO CONFIGURADO PARA ILUMINAÇÃO

(71) PAUL WEBER (CH)

(72) PAUL WEBER; TAIYO WEBER

(21) BR 10 2022 026557-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2022

(30) 31/12/2021 CN 202111679142.1

(51) G06T 7/215 (2017.01), G06T 3/00 (2006.01), G16Y 40/60 (2020.01), G16Y 10/75 (2020.01), G16Y 20/00 (2020.01)

(52) G06T 7/215, G06T 3/00, G16Y 40/60, G16Y 10/75, G16Y 20/00

(54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO E DISPOSITIVO ELETRÔNICO

(71) LENOVO (BEIJING) LIMITED (CN)

(72) XIAOQING LIU

(21) BR 10 2022 026740-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/12/2022

(30) 28/12/2021 CN 202111625221.4

(51) H01M 10/0525 (2010.01), H01M 10/0566 (2010.01)

(52) H01M 10/0525, H01M 10/0566

(54) APARELHO ELETROQUÍMICO E APARELHO ELETRÔNICO

(71) NINGDE AMPEREX TECHNOLOGY LIMITED (CN)

(72) WENQING LI; JIAN LIU; CHAO TANG

(21) BR 13 2022 002183-9 E2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/02/2022

(51) A61K 36/185 (2006.01), A61K 36/47 (2006.01), A61K 36/886 (2006.01), A61K 36/61 (2006.01), A61K 36/58 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01), A61K 127/00 (2006.01), A61K 131/00 (2006.01)

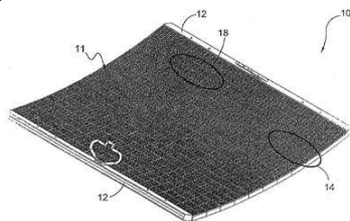
(54) FORMULAÇÃO MEDICINAL, BASEADA EM EXTRATO OBTIDO DO CALDO FERMENTADO DE CARICA PAPAYA E COMPOSTOS BIOATIVOS NATURAIS

(61) BR 10 2021 021103-2 21/10/2021

(71) MARCOS ANTÔNIO GUEDES DE ALBUQUERQUE (BR/MG)

(72) MARCOS ANTÔNIO GUEDES DE ALBUQUERQUE

(21) BR 13 2022 013097-2 E2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/06/2022

(51) B07B 1/46 (2006.01), B01D 33/03 (2006.01), B01D 29/05 (2006.01), B01D 29/07 (2006.01), B01D 29/19 (2006.01)

(52) B07B 1/4609, B01D 33/03, B01D 29/05, B01D 29/071, B01D 29/19, B01D 33/033

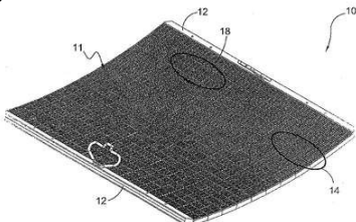
(54) MÉTODOS E APARELHOS DE PENEIRAMENTO MOLDADOS POR INJEÇÃO

(61) BR 11 2020 012777-9 06/07/2018

(71) DERRICK CORPORATION (US)

(72) KEITH WOJCIECHOWSKI

(21) BR 13 2022 013098-0 E2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/06/2022

(51) B29D 28/00 (2006.01), B29L 31/00 (2006.01)

(52) B29D 28/005, B29L 2031/737, B29L 2031/7374

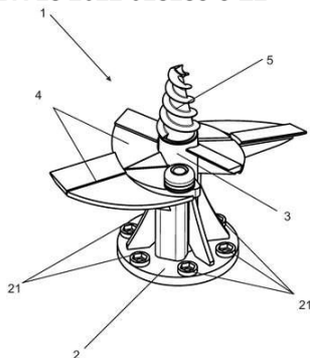
(54) MÉTODOS E APARELHOS DE PENEIRAMENTO MOLDADOS POR INJEÇÃO

(61) BR 11 2020 012777-9 06/07/2018

(71) DERRICK CORPORATION (US)

(72) KEITH WOJCIECHOWSKI

(21) BR 13 2022 013185-5 E2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/06/2022

(51) A01G 23/06 (2006.01)

(52) A01G 23/06

(54) FERRAMENTA PARA DESTRUIR CEPOS REMANESCENTES DE ÁRVORES

(61) PI 1000465-3 23/02/2010

(71) DYME ANDERSON RODER (BR/SP) ; JEFERSON RODER (BR/SP)

(72) DYME ANDERSON RODER; JEFERSON RODER

(21) BR 13 2022 013324-6 E2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/07/2022

(51) C12N 15/82 (2006.01), C12N 15/29 (2006.01), A01H 1/00 (2006.01), A01H 6/46 (2018.01)

(54) MEIOS E MÉTODOS PARA TOLERÂNCIA À SECA EM CULTURAS

(61) BR 11 2021 002264-3 09/08/2019

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP) ; VIB VZW (BE) ; UNIVERSITEIT GENT (BE)

(72) MARCELO MENOSSEI TEIXEIRA; NERY TIRABANTE TERRONES; VANESSA REGINA GONÇALVES; GIOVANNA VIEIRA GUIDELLI

(21) BR 13 2022 013438-2 E2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/07/2022

(51) B05D 7/14 (2006.01)

(52) B05D 7/14

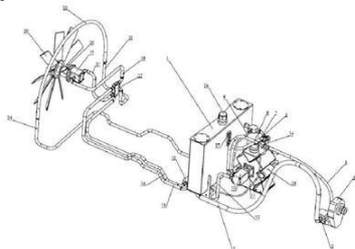
(54) APRIMORAMENTO APLICADO EM SISTEMAS DE METALIZAÇÃO POR ASPERSÃO QUÍMICA

(61) BR 10 2021 026691-0 29/12/2021

(71) DIOGINES LACERDA NIEKAWA (BR/PR) ; ANTONILDO FERREIRA MAGALHÃES JUNIO (BR/SP) ; DOUGLAS FELIPE (BR/MS)

(72) DIOGINES LACERDA NIEKAWA

(21) BR 13 2022 013499-4 E2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/07/2022

(51) A01M 7/00 (2006.01)

(52) A01M 7/005, A01M 7/0028

(54) PULVERIZADOR COM SISTEMA DE TRANSMISSÃO HIDRÁULICA

(61) BR 10 2019 015323-7 25/07/2019

(71) EDUARDO TOMAZZONI (BR/RS)

(72) EDUARDO TOMAZZONI

(21) BR 13 2022 013860-4 E2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/07/2022

(51) A01F 12/30 (2006.01)

(52) A01F 12/30

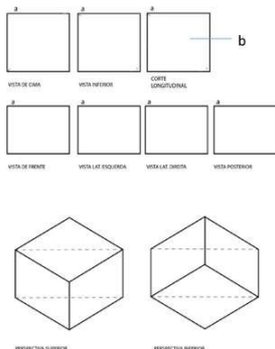
(54) APRIMORAMENTO INTRODUZIDO EM SISTEMA DE LIMPEZA A SECO DE CANA-DE-AÇÚCAR PICADA

(61) BR 10 2021 000711-7 14/01/2021

(71) CLAUDIO AUGUSTO GUIDALINI (BR/SP)

(72) CLAUDIO AUGUSTO GUIDALINI

(21) BR 13 2022 013934-1 E2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/07/2022

(51) C02F 1/28 (2023.01), B01J 20/24 (2006.01)

(52) C02F 1/286, B01J 20/24, B01J 2220/485, B01J 2220/62

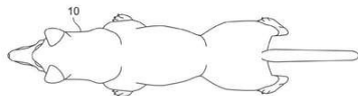
(54) USO DA BIOMASSA DE MUSGO COMO AGENTE FITORREMEIADOR EM SOLUÇÕES CONTAMINADAS POR POLUENTES ORGÂNICOS EMERGENTES E MÉTODO DE OBTENÇÃO DAS BIOMASSAS SECA E ÚMIDA

(61) BR 10 2018 071745-6 23/10/2018

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

(72) JUÇARA BORDIN; THAYSE FREITAS SILVEIRA; CACINELE MARIANA DA ROCHA; THERRÉSE TESSER TORRES

(21) BR 13 2022 014377-2 E2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/07/2022

(51) G06N 5/04 (2023.01), G06T 7/62 (2017.01), A01K 13/00 (2006.01), G06F 16/50 (2019.01), G06T 11/00 (2006.01)

(52) G06N 5/04, G06T 7/62, A01K 13/006, G06F 16/50, G06T 11/00

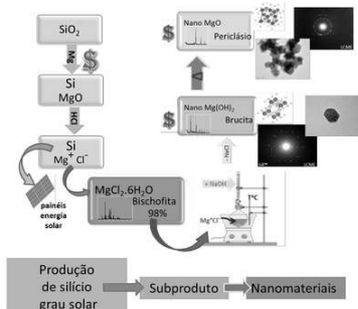
(54) SISTEMA, MÉTODO E APARELHO PARA VESTIR UM ANIMAL DE ESTIMAÇÃO CAMPO DE APLICAÇÃO

(61) BR 10 2020 022082-9 28/10/2020

(71) PET3D, CORP (US)

(72) FABRICIO SAAB PEREIRA

(21) BR 13 2022 014509-0 E2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/07/2022

(51) C01F 1/00 (2006.01), C01F 5/22 (2006.01), C01F 5/08 (2006.01)

(52) C01F 1/00, C01F 5/22, C01F 5/08, C01P 2004/64

(54) APLICAÇÃO DO RESÍDUO SÓLIDO INDUSTRIAL CLORETO DE MAGNÉSIO COMO PRECURSOR EM SÍNTESE DE BAIXO CUSTO DE NANOPARTÍCULAS CÚBICAS DE ÓXIDO DE MAGNÉSIO

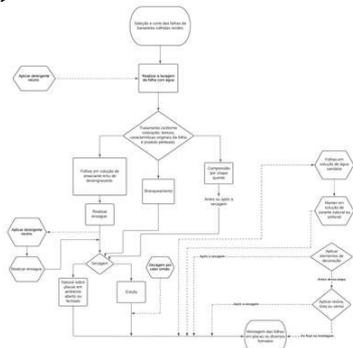
(61) BR 10 2021 019605-0 30/09/2021

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)

(72) PATRÍCIA BODANESE PRATES; HUMBERTO GRACHER RIELLA; FRANCIELLY ROUSSENQ CESCONETO; MÁRCIO CELSO FREDDEL; CRISTIANI CAMPOS PLÁ CID; FRANCISCO ALVES VICENTE; LUCIANA

MACCARINI SCHABBACH; TATIANA BENDO; ROZINEIDE APARECIDA ANTUNES BOCA SANTA

(21) BR 13 2022 014778-6 E2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/07/2022

(51) B27K 9/00 (2006.01), B27N 3/08 (2006.01)

(52) B27K 9/00, B27N 3/08

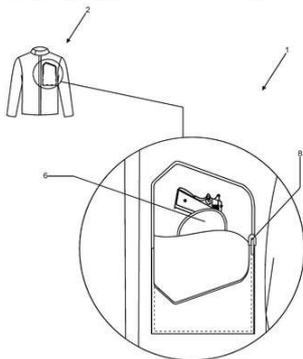
(54) PROCESSO DE TRATAMENTO DE FOLHAS DE BANANEIRA PARA PRODUÇÃO DE OBJETOS

(61) BR 10 2021 008911-3 07/05/2021

(71) PAULA TARRASCONI SCHMITZ 83661190091 (BR/RS)

(72) PAULA TARRASCONI SCHMITZ

(21) BR 20 2021 006888-0 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/04/2021

(51) A41D 27/20 (2006.01), F41C 33/04 (2006.01)

(52) A41D 27/20, F41C 33/048

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM PEÇA DE VESTURÁRIO COM COMPARTIMENTO INCORPORADO E COLDRE FIXADO PARA ACOMODAR UMA ARMA DE FOGO

(71) FELIPE MANÇANO (BR/SP)

(72) FELIPE MANÇANO

(21) BR 20 2021 025885-9 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) B26D 1/08 (2006.01), B26D 7/02 (2006.01)

(52) B26D 1/08, B26D 7/025

(54) MESA DE CORTE PARA FITAS/TIRAS

(71) RODRIGO CARDOSO DA SILVA (BR/PR)

(72) RODRIGO CARDOSO DA SILVA

(21) BR 20 2021 025898-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) G06F 9/06 (2006.01), H04W 4/02 (2018.01), G06Q 10/02 (2012.01), H04M 3/42 (2006.01)

(52) G06F 9/06, H04W 4/02, G06Q 10/02, H04M 3/42

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM ASSISTENCIA TECNICA PARA APARELHOS CELULARES E SIMILARES

(71) RAFAEL DIEGO DOS REIS PINHEIRO (BR/SP)

(72) RAFAEL DIEGO DOS REIS PINHEIRO

(21) BR 20 2021 025899-9 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) E04F 21/00 (2006.01)

(52) E04F 21/0092

(54) DISPOSITIVO ESPAÇADOR E NIVELADOR PARA PISOS CERÂMICOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)

(72) FERNANDO LUCAS; FRED LEITE SIQUEIRA CAMPOS

(21) BR 20 2021 025909-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) A42B 1/04 (2021.01)

(52) A42B 1/04

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM BONÉ COM REVESTIMENTO

ADERENTE PARA CUSTOMIZAÇÃO E FIXAÇÃO DE BOTONS E SIMILARES

(71) FLÁVIO GARCIA NUNES DE OLIVEIRA (BR/SP)

(72) FLAVIO GARCIA NUNES DE OLIVEIRA

(21) BR 20 2021 025911-1 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) H01R 43/042 (2006.01)

(52) H01R 43/0428

(54) FERRAMENTA DE COMPRESSÃO PARA APLICAÇÃO DE

TERMINAIS/EMENDAS ACOPLÁVEL EM CHAVE DE IMPACTO À BATERIA

(71) RESTART INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO, EXPORTACAO DE EQUIPAMENTOS E ACESSORIOS ELETRICOS LTDA. (BR/RS)

(72) ANDRÉ LUIS MULLER DA SILVA

(21) BR 20 2021 025912-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) A61J 15/00 (2006.01)

(52) A61J 15/0026

(54) ADAPTADOR UNIVERSAL PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL

(71) GC MEDICAL IMPORTACAO E DISTRIBUICAO DE PRODUTOS E

EQUIPAMENTOS PARA SAUDE LTDA (BR/SP) ; FOS IMPRESSOES 3D LTDA

(BR/SP)

(72) ODAIR SARDINHA JUNIOR; TALITA STRACHINI FERREIRA

(21) BR 20 2021 025975-8 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) B60C 7/00 (2006.01), B60B 1/14 (2006.01)

(52) B60C 7/00, B60B 1/14

(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM PNEU SEM AR COM BANDA DE RODAGEM EM ONDAS COMPACTADAS

(71) GERSON ALVES DOURADO (BR/SP)

(72) GERSON ALVES DOURADO

(21) BR 20 2021 026032-2 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2021

(51) B07B 1/28 (2006.01), B07B 1/46 (2006.01)

(52) B07B 1/28, B07B 1/46

(54) DISPOSITIVO PARA MONTAGEM E DESMONTAGEM DE TELAS DE PENEIRAS

(71) VALE S.A. (BR/RJ)

(72) JHONATHAN GONÇALVES SOUSA; DENIS CARVALHO VALENTIM; GUILHERME EDUARDO DE SOUZA E SILVA; FABRICIO MOISES MACHADO; VITOR PAULO RIZZI; LUIZ ROBERTO ALVES VIANA; VICENTE PAULO DA SILVA; GLEYKSON HENRIQUE NORTE DE MACEDO; GUILHERME DE ASSIS FARIA; UBIRATAN CLAYTON NEVES

(21) BR 20 2021 026041-1 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

(51) A63H 11/00 (2006.01), B25J 9/00 (2006.01), B25J 9/16 (2006.01)

(52) A63H 11/00, B25J 9/0003, B25J 9/16

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM ROBÔ PROGRAMÁVEL PARA FINS EDUCACIONAIS

(71) PETE COMÉRCIO DE MATERIAIS DIDÁTICOS E PEDAGÓGICOS LTDA (BR/SP)

(72) EDI SAMUEL DE BRITO MENDONÇA; GUSTAVO ADOLFO MORCELI RODRIGUES

(21) BR 20 2021 026066-7 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

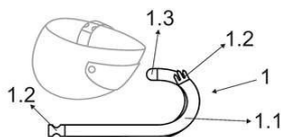
(22) 22/12/2021

(51) B60F 3/00 (2006.01)

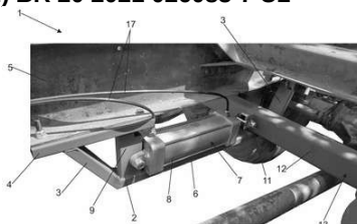
(52) B60F 3/0061
 (54) EMBARCAÇÃO ANFÍBIA, INDEPENDENTE OU REBOCÁVEL, GERADORA DE ENERGIA ELÉTRICA COM REFRIGERAÇÃO À ÁGUA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDOS
 (71) MARCELO RODRIGO DE MOURA (BR/PR)
 (72) MARCELO RODRIGO DE MOURA

(21) BR 20 2021 026069-1 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/12/2021
 (51) A41C 1/00 (2006.01)
 (52) A41C 1/00
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM VESTIDO COM CINTA MODELADORA EMBUTIDA
 (71) FERNANDA ALVES (BR/SP)
 (72) FERNANDA ALVES

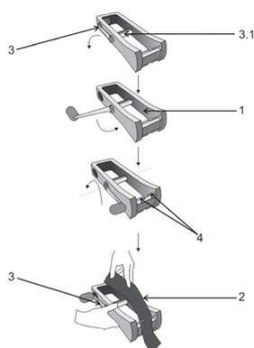
(21) BR 20 2021 026073-0 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/12/2021
 (51) A42B 3/04 (2006.01), A41D 27/22 (2006.01)
 (54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM ARTEFATO PARA TRANSPORTE DE CAPACETE
 (71) ELIANA PRATA DA SILVA LOPES (BR/DF) ; ANTONINO CANETTA (BR/DF)
 (72) ELIANA PRATA DA SILVA LOPES; ANTONINO CANETTA



(21) BR 20 2021 026083-7 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/12/2021
 (51) F16D 63/00 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM SISTEMA DE FREIO ADICIONAL PARA VEÍCULOS PESADOS
 (71) DANIEL FARIA (BR/SP)
 (72) DANIEL FARIA

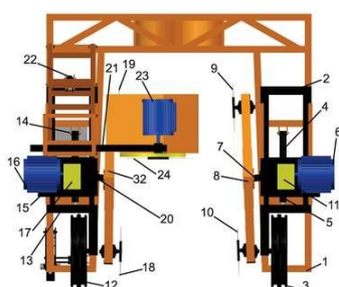


(21) BR 20 2021 026155-8 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/12/2021
 (51) E06B 9/382 (2006.01), A01D 65/04 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO RECOLHEDOR DE FITA



(71) ROBERTO SOUZA NEGREIROS (BR/ES)
 (72) ROBERTO SOUZA NEFREIROS

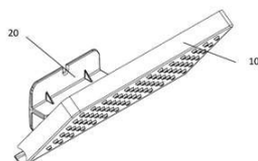
(21) BR 20 2021 026161-2 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021
 (51) B65D 21/08 (2006.01), B65D 85/50 (2006.01), A63H 27/00 (2006.01), A63H 27/16 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA DE PODADEIRA DE TRES PERFIS DE CORTE, DE GERAÇÃO E ACIONAMENTO ELÉTRICO E REGULAGENS HIDRÁULICAS
 (71) JOSÉ ORLANDO MENDES (BR/MG)
 (72) JOSÉ ORLANDO MENDES

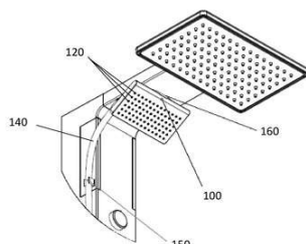
(21) BR 20 2021 026179-5 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021
 (51) A47K 3/20 (2006.01), A47K 4/00 (2006.01), B60J 9/00 (2006.01), A47B 67/04 (2006.01)
 (54) CONJUNTO DE DUCHA MANUAL E SUPORTE DE DUCHA MANUAL
 (71) DEXCO S.A. (BR/SP)
 (72) TIAGO LIMA DOS SANTOS; DANIEL GONZALEZ; LUIZ MOQUIUTI MORALES; RÉGIS DE CARVALHO ROMERA

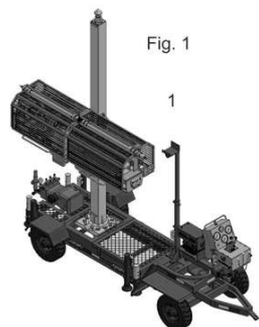
(21) BR 20 2021 026182-5 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021
 (51) A47K 3/20 (2006.01), A47K 4/00 (2006.01)
 (54) DUCHA DE BANHO
 (71) DEXCO S.A. (BR/SP)
 (72) TIAGO LIMA DOS SANTOS; DANIEL GONZALEZ; LUIZ MOQUIUTI MORALES; RÉGIS DE CARVALHO ROMERA

(21) BR 20 2021 026188-4 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

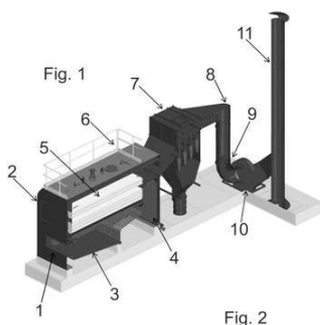
(51) E21B 21/08 (2006.01), E21B 44/00 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM SONDA DE PERFURAÇÃO

(71) UBERTEC SERVICE USINAGEM LTDA (BR/MG)

(72) LUIZ CARLOS NUNES

(21) BR 20 2021 026194-9 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

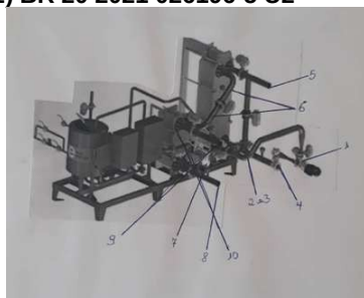
(51) E04G 1/36 (2006.01), F22G 5/16 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CALDEIRA INDUSTRIAL

(71) ENGEMAN ENGENHARIA LTDA (BR/MG)

(72) MAGNO TÚLIO MARTINS BORGES

(21) BR 20 2021 026196-5 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2021

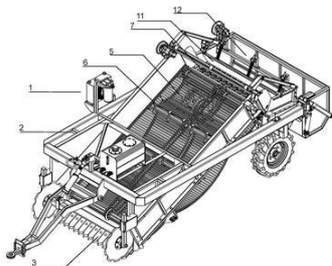
(51) B01D 17/00 (2006.01), B01D 21/00 (2006.01)

(54) CONFIGURAÇÃO DE APARELHO RECUPERADOR DE ÁGUA GELADA EM PROCESSO DE DOIS ESTÁGIOS

(71) SANDRO GERMANO (BR/PR)

(72) SANDRO GERMANO

(21) BR 20 2021 026232-5 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2021

(51) A01B 17/00 (2006.01), A01F 29/02 (2006.01)

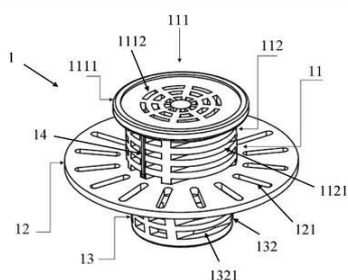
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM GRANULADOR DE TORRÕES.

(71) D. HENNIPMAN FILHO EIRELI (BR/PR)

(72) DANIEL HENNIPMAN FILHO

(21) BR 20 2021 026273-2 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção



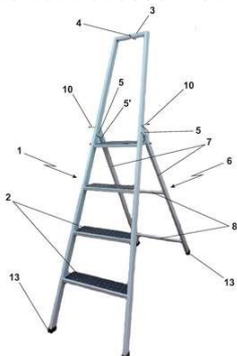
(51) E03C 1/264 (2006.01), B01D 19/00 (2006.01), B64D 37/32 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE BLOQUEIO PARA UMA VÁLVULA DE ESCOAMENTO
 (71) DEXCO S.A. (BR/SP)
 (72) ROGEL GOUVEA DA SILVA; MARCELO AUGUSTO BAPTISTA ALVES;
 ORLANDO DOS SANTOS COQUEIRO JÚNIOR; FELIPE DE BRAGA
 CASTRO; JOÃO PAULO DE FIGUEIREDO DA SILVA

(21) BR 20 2021 026399-2 U2



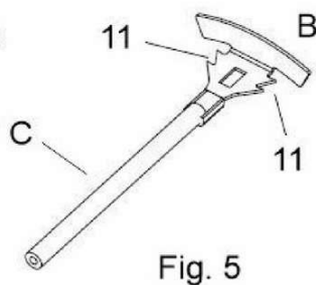
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/12/2021
 (51) F16B 29/00 (2006.01)
 (54) BUCHA COM FIO FLEXÍVEL
 (71) PEDRO DESCARDECI JUNIOR (BR/TO)
 (72) PEDRO DESCARDECI JUNIOR

(21) BR 20 2021 026536-7 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/12/2021
 (51) E06C 9/00 (2006.01), E06C 1/16 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM ESCADA
 (71) JULIO CESAR BORGES DE OLIVEIRA (BR/SP)
 (72) JULIO CESAR BORGES DE OLIVEIRA

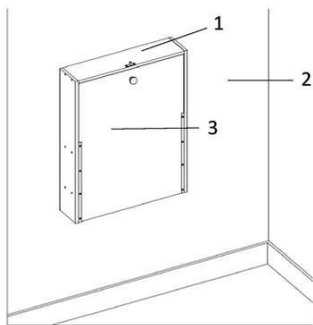
(21) BR 20 2021 026572-3 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/12/2021
 (51) F21S 8/00 (2006.01), H01H 9/30 (2006.01)
 (54) APERFEIÇOAMENTO EM TERMINAIS DE CONTATO ELÉTRICO PARA TOMADA BLINDADA, DE USO EM FOTOCÉLULA DE LUMINÁRIAS VIÁRIAS E ASSEMELHADOS.
 (71) JOSÉ DOMINGUEZ (BR/SP)
 (72) JOSÉ DOMINGUEZ

(21) BR 20 2021 026708-4 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/12/2021
 (51) A47B 77/16 (2006.01), A47B 77/14 (2006.01)



(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM MÓVEL SUSPENSO COM MESA AUXILIAR EMBUTIDA

(71) LINDOMAR PEDRO PIVOTTO (BR/RS)

(72) LINDOMAR PEDRO PIVOTTO

(21) BR 20 2021 026750-5 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2021

(51) F25D 21/14 (2006.01), F25D 23/02 (2006.01)

(52) F25D 21/14, F25D 23/028

(54) ARRANJO DE DRENAGEM DE ÁGUA PARA COMPARTIMENTO DE DISPENSAÇÃO DE GELO

(71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)

(72) JUCEMAR MEDEIROS; TIAGO DEIVED FAGUNDES

(21) BR 20 2021 026803-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2021

(51) A47F 1/03 (2006.01)

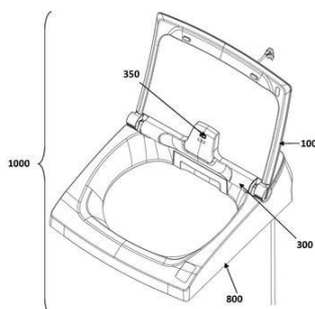
(52) A47F 1/03

(54) DISPENSER DE PRODUTOS A GRANEL E NÃO EMBALADOS, GRÃOS, ERVAS, CEREAIS, TEMPEROS, OLEAGINOSAS, FRUTAS, CAFÉS, CHÁS, FARINHAS, SEMENTES E GULOSEIMAS

(71) ANDRESSA RUTHELLEN FAGUNDES DE MELO (BR/DF)

(72) HELMITON PAULO SOCORRO MELO

(21) BR 20 2022 000779-4 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/01/2022

(51) D06F 39/08 (2006.01)

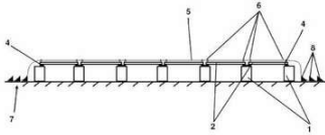
(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM SISTEMA DE DISPENSAÇÃO DE LÍQUIDO PARA MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS DE ALIMENTAÇÃO POR TAMPA SUPERIOR

(66) BR 10 2021 025981-7 21/12/2021

(71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)

(72) EMMANUEL FELIPE GONZAGA; EDUARDO LUIS VIOLIN; AFRÂNIO BERTI CHINCHILHA; FABIO BEZZON ARAUJO; PAULO JOSÉ BORTOLIN

(21) BR 20 2022 026337-5 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2022

(30) 22/12/2021 ES U202132512

(51) B29C 70/02 (2006.01)

(54) BANCADA DE ENSAIO PARA A DETECÇÃO DE RUPTURA OU DEGRADAÇÃO DE UM CABO PARA-RAIOS DE UMA PÁ DE UM AEROGERADOR

(71) ACCIONA GENERACIÓN RENOVABLE, S.A. (ES)

(72) ROBERTO DEL CAMPO ARZOZ

Código 3.2 - Publicação Antecipada

Publicação do pedido depositado, a requerimento do depositante. Aplicam-se as disposições do subitem 3.1.

(21) BR 10 2022 005074-0 A2 Código 3.2 - Publicação Antecipada
(22) 18/03/2022
(51) F02B 63/04 (2006.01)
(52) F02B 63/04
(54) GRUPO GERADOR COMPREENDENDO MOTOR VEICULAR E TROCADOR DE CALOR DO TIPO RESFRIADOR REMOTO
(71) ARUANÃ ENERGIA S/A (BR/GO)
(72) SANDRO MARCHINI; BRIAN RAY BREWER; ROBERT JAMES MCKINNON

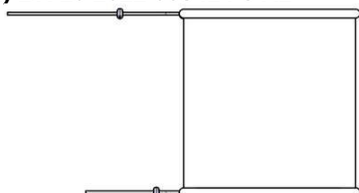
(21) BR 10 2022 006445-8 A2 Código 3.2 - Publicação Antecipada
(22) 04/04/2022
(51) A61L 2/10 (2006.01), A61L 2/24 (2006.01)
(52) A61L 2/10, A61L 2/24
(54) EQUIPAMENTO DE LIMPEZA, PURIFICAÇÃO E DESINFECÇÃO DE AR AMBIENTE
(71) JUSCELINO MILTON VEIGA (BR/SC)
(72) JUSCELINO MILTON VEIGA

(21) BR 10 2022 007097-0 A2 Código 3.2 - Publicação Antecipada
(22) 13/04/2022
(51) A01K 13/00 (2006.01)
(52) A01K 13/007
(54) ACESSÓRIO DESTINADO A/PARA ANIMAIS DOMÉSTICOS
(71) FABIANO GUARALDO (BR/SP)
(72) FABIANO GUARALDO

FIG. 1.4



(21) BR 10 2022 008414-9 A2 Código 3.2 - Publicação Antecipada
(22) 02/05/2022
(51) B01D 39/08 (2006.01), B01D 29/00 (2006.01)
(52) B01D 39/08, B01D 29/0034
(54) FILTRO AJUSTÁVEL PARA EXAUSTORES
(71) SANDRA REGINA VICENTE (BR/SP)
(72) SANDRA REGINA VICENTE



(21) BR 10 2022 009731-3 A2 Código 3.2 - Publicação Antecipada

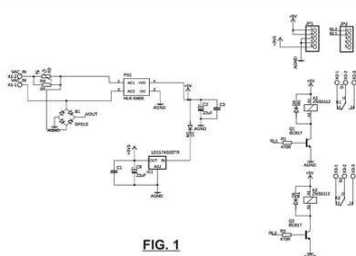


FIG. 1

(22) 19/05/2022

(51) G04G 15/00 (2006.01), H02B 1/052 (2006.01), G08C 17/00 (2006.01), H05B 47/155 (2020.01)

(52) G04G 15/003, H02B 1/052, G08C 17/00, H05B 47/155, G08C 2201/00

(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUCIDO EM INTERRUPTOR HORÁRIO MICROPROCESSADO

(71) SAULO RODRIGO BENATTI YOKOO (BR/SP) ; RICARDO CLASSAROT DE SOUZA (BR/SP)

(72) Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI

(21) BR 10 2022 012016-1 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 17/06/2022

(51) C12G 3/04 (2019.01)

(52) C12G 3/04

(54) COMPOSIÇÃO LÍQUIDA PARA BEBIDAS ALCÓOLICAS E PROCESSO DE PREPARO DA MESMA

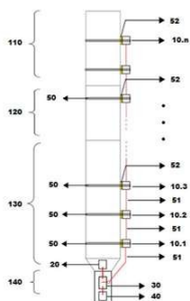
(71) HG BEVERAGE FABRICACAO E COMERCIO DE BEBIDAS LTDA (BR/PR)

(72) GILMAR LUIZ TOMASSON; JOSÉ HENRIQUE TOMASSON; HYAN HITIRO ASSANO STANGLER

(21) BR 10 2022 018165-9 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

100



(22) 12/09/2022

(51) E21B 47/135 (2012.01), E21B 47/07 (2012.01), E21B 47/00 (2012.01)

(52) E21B 47/135, E21B 47/07, E21B 47/00

(54) NÓ DE MEDIÇÃO, REDE DE MONITORAMENTO, PLACA ELETRÔNICA MESTRE, SENSOR DE DETECÇÃO DE CONTAMINAÇÃO DE ÓLEO DIELÉTRICO, E SISTEMA DE MONITORAMENTO DE UMA BCS

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS - UFMG (BR/MG)

(72) BERNARDO PEREIRA FORESTI; LEONARDO ADOLPHO RODRIGUES DA SILVA; EDGAR CAMPOS FURTADO; TARSIS PRADO BARBOSA; LUÍS ANTÔNIO AGUIRRE

(21) BR 10 2022 022972-4 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 10/11/2022

(51) A01G 9/20 (2006.01)

(52) A01G 9/20

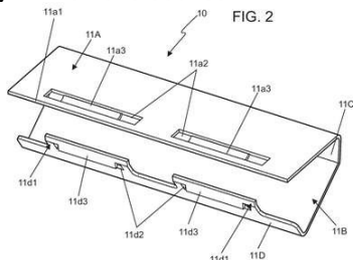
(54) SISTEMA PARA SUPLEMENTAÇÃO LUMINOSA ARTIFICIAL PARA CULTURAS AGRÍCOLAS

(71) NORTEL SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/SP)

(72) MARCOS ROCHA DE OLIVEIRA; CARLOS ALBERTO BERGAMO;

HERVE SALMON; YANNICK JOEL LAPORTE; EDNEI KUPPER DIAS;
SIMONE DA COSTA MELLO

(21) BR 10 2023 000289-7 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 06/01/2023

(51) E01F 8/02 (2006.01), E02D 29/02 (2006.01)

(52) E01F 8/025, E02D 29/0208

(54) PRESILHA PARA UNIÃO DE TELAS ARAMADAS NA FORMAÇÃO DE GABIÃO OU GAIOLAS EM GERAL

(71) STA ROSA EMENDAS DE TELAS LTDA (BR/SP)

(72) LEONARDO ANTONIO GINEZ ALVES

(21) BR 10 2023 001420-8 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 25/01/2023

(51) A61L 2/10 (2006.01), A61L 2/24 (2006.01)

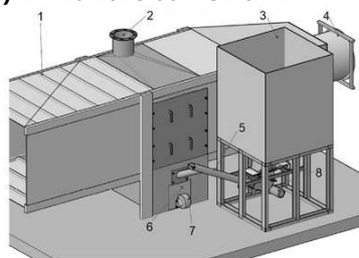
(52) A61L 2/10, A61L 2/24, A61L 2202/14

(54) MOLDURA ALTO DESCONTAMINANTE

(71) RAFAEL VIANA MENDES (BR/ES)

(72) RAFAEL VIANA MENDES

(21) BR 10 2023 004481-6 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 10/03/2023

(51) B05B 16/20 (2018.01)

(54) SISTEMA DE AQUECIMENTO DE LINHA DE PINTURA

(71) KOALA ENERGY LTDA (BR/SC)

(72) GERSON SERGIO ALVES KLAUMANN; EDILBERTO GROSSEL; NATAN PINTO BITTENCOURT

(21) BR 10 2023 004586-3 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 10/03/2023

(51) A23L 33/15 (2016.01)

(52) A23L 33/15

(54) FORMULAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO RÁPIDA OSTENSIVA

(71) GDS-GROW DIETARY SUPPLEMENTS LABS.USA LLC (US)

(72) MARCELO FERNANDES BELLA

(21) BR 10 2023 005773-0 A2

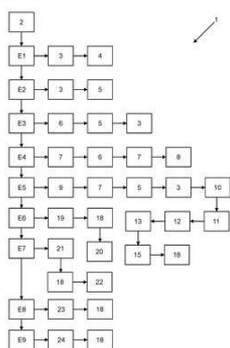
Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 28/03/2023

(51) A23J 3/04 (2006.01), A23B 4/037 (2006.01)

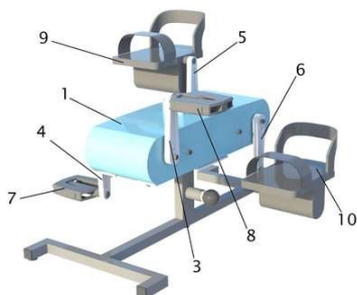
(52) A23J 3/04, A23B 4/037

(54) PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE CONCENTRADO PROTEICO



LIOFILIZADO A BASE DE FÍGADO BOVINO E CONCENTRADO PROTEICO
 (71) MAURÍCIO BERNARDO GASPAR (BR/SP)
 (72) MAURÍCIO BERNARDO GASPAR; JOSÉ VICTORIO DA COSTA SOUSA FILHO

(21) BR 10 2023 007033-7 A2

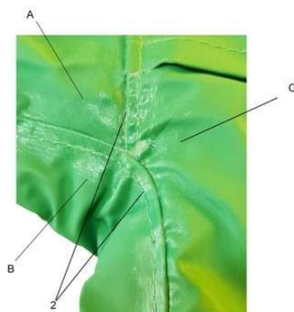


Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 14/04/2023
 (51) A63B 22/06 (2006.01)
 (52) A63B 22/0605
 (54) MINIBICICLETA ERGOMÉTRICA COM QUATRO PEDAIS E AJUSTE DE ALTURA
 (71) MAURO SÉRGIO SNIESKO (BR/SP)
 (72) MAURO SÉRGIO SNIESKO

(21) BR 10 2023 007151-1 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 17/04/2023
 (51) F03B 13/12 (2006.01), F03B 13/14 (2006.01), F03B 13/26 (2006.01)
 (52) F03B 13/12, F03B 13/14, F03B 13/26
 (54) SISTEMA DE GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA A PARTIR DO MOVIMENTO GERADO PELO MAR EM EMBARCAÇÕES OU EM TERRA COM O AUXÍLIO DE MOTOR ELÉTRICO PARA SIMULAR O BALANÇO DO MAR
 (71) GUILHERME DE MARTIN RAMOS DA FONSECA (BR/MG)
 (72) GUILHERME DE MARTIN RAMOS DA FONSECA

(21) BR 10 2023 007739-0 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 24/04/2023
 (51) B29C 65/08 (2006.01), B29C 65/50 (2006.01), B29C 65/72 (2006.01), B29C 65/00 (2006.01), A41D 27/00 (2006.01), A41H 43/04 (2006.01)
 (52) B29C 65/08, B29C 65/50, B29C 65/72, B29C 66/43, A41D 27/00, A41H 43/04
 (54) PROCESSO DE IMPERMEABILIZAÇÃO DE TRAJES PROFISSIONAIS
 (71) LUIZ SEBASTIAO PEREIRA (BR/RS)
 (72) LEONARDO DA SILVA PEREIRA; LUIZ CRISTIANO DA SILVA PEREIRA; LUIZ SEBASTIÃO PEREIRA

(21) BR 10 2023 008591-1 A2

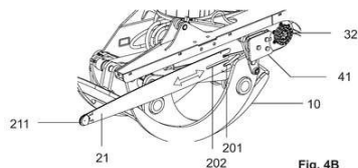


Fig. 4B

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 04/05/2023

(51) A01G 23/08 (2006.01)

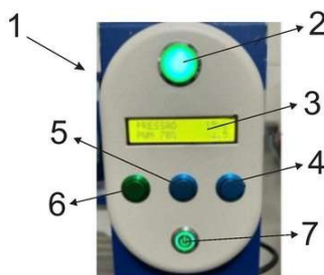
(52) A01G 23/08

(54) APERFEIÇOAMENTO EM CONJUNTO DE CORTE DE GARRA
TRAÇADORA

(71) POTENZA COMÉRCIO E FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS
HIDRÁULICOS LTDA (BR/SC)

(72) ELIEL BURIGO BORGES

(21) BR 10 2023 008914-3 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 10/05/2023

(51) A61M 3/02 (2006.01), A61J 1/10 (2006.01), A61M 1/00 (2006.01)

(52) A61M 3/0216, A61M 3/0266, A61J 1/10, A61M 1/00, A61M 3/0233

(54) PRESSURIZADOR DE SOLUÇÃO FISIOLÓGICA

(71) WILSON PEREIRA DE SA (BR/SP) ; PAULO PEREIRA DE SA (BR/SP)

(72) WILSON PEREIRA DE SA; PAULO PEREIRA DE SA

(21) BR 10 2023 008981-0 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 10/05/2023

(51) G16H 20/30 (2018.01)

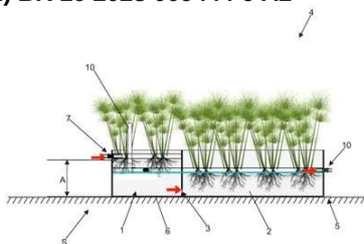
(52) G16H 20/30

(54) PROCESSO PARA REPRESENTAR E ANALISAR MOVIMENTOS DE
MODELOS ARTICULADOS DIGITALMENTE

(71) JOÃO SZYKMAN (BR/SP) ; ALEXANDRE GRELUK SZYKMAN (BR/SP)

(72) ALEXANDRE GRELUK SZYKMAN

(21) BR 10 2023 009444-9 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 17/05/2023

(51) C02F 3/30 (2023.01), C02F 3/32 (2023.01), C02F 1/00 (2023.01)

(52) C02F 3/301, C02F 3/327, C02F 1/001

(54) JARDIM ALAGADO CONSTRUÍDO COM CÂMARAS AERÓBICA E
ANAERÓBICA SEQUENCIAIS PARA TRATAMENTO DE ESGOTO
RESIDENCIAL

(71) MARIA ESTELA RIBEIRO MENDES (BR/SP) ; MARINA LETICIA PERES
MARQUES (BR/SP)

(72) MARIA ESTELA RIBEIRO MENDES; MARINA LETICIA PERES MARQUES

(21) BR 10 2023 009809-6 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 22/05/2023

(51) A01C 1/06 (2006.01), A01N 65/24 (2009.01), A01N 63/22 (2020.01), A01P 1/00 (2006.01)

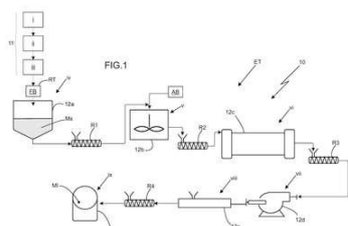
(52) A01C 1/06, A01N 65/24, A01N 63/22

(54) COMPOSTO PARA INOCULAÇÃO DE SEMENTES NO PLANTIO E MÉTODO DE PREPARAÇÃO E APLICAÇÃO.

(71) ALEXANDRE KELLER ME (BR/RS)

(72) ALEXANDRE KELLER

(21) BR 10 2023 009897-5 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 22/05/2023

(51) B32B 29/00 (2006.01), B32B 23/06 (2006.01), B32B 13/08 (2006.01), B32B 9/06 (2006.01), E04B 1/88 (2006.01), D21J 1/16 (2006.01), D21J 1/20 (2006.01)

(54) MÉTODO DE OBTENÇÃO DE MATERIAL ISOLANTE A PARTIR DE FIBRAS DE PAPELÃO RECICLADO E PRODUTO RESULTANTE

(71) KRAFT FIBER LTDA (BR/SC)

(72) PATRÍCIA LIANE PANFIL

(21) BR 13 2022 007149-6 E2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 13/04/2022

(51) F02B 63/04 (2006.01)

(52) F02B 63/04

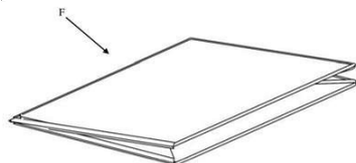
(54) GRUPO GERADOR COMPREENDENDO MOTOR VEICULAR E TROCADOR DE CALOR DO TIPO RESFRIADOR REMOTO

(61) BR 10 2022 005074-0 18/03/2022

(71) ARUANÃ ENERGIA S/A (BR/GO)

(72) SANDRO MARCHINI; BRIAN RAY BREWER; ROBERT JAMES MCKINNON

(21) BR 20 2022 000931-2 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 18/01/2022

(51) B65D 21/02 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CANTONEIRA EM MONOBLOCO PARA SUPORTE E ESTRUTURAÇÃO DE EMBALAGENS

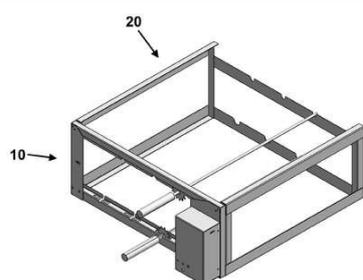
(71) EMBRART IND DE EMBALAGEM E ARTEFATOS DE PAPEL LTDA (BR/PR)

(72) DANIEL LEINER

(21) BR 20 2022 022552-0 U2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 07/11/2022



(51) A47J 37/04 (2006.01)
 (52) A47J 37/04
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM SUPORTE PARA ESPETO APLICADO EM CHURRASQUEIRA ELÉTRICA ROTATIVA DE TRACIONAMENTO FRONTAL
 (71) MARCOS VINICIOS DE JESUS - ME (BR/RS)
 (72) MARCOS VINICIOS DE JESUS - ME

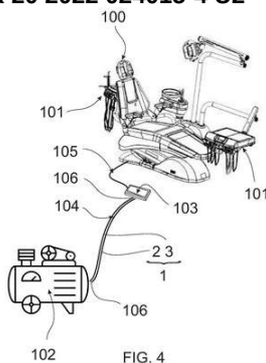
(21) BR 20 2022 023303-4 U2



Figura 1

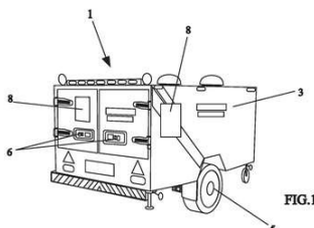
Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 16/11/2022
 (51) A23B 7/16 (2006.01)
 (54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUCIDO EM SACO DUPLA FACE PARA CACHOS DE BANANA
 (71) BRASFILM INDUSTRIA PLASTICA LTDA (BR/PR)
 (72) GILVANE FREITAS DE CASTRO

(21) BR 20 2022 024015-4 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 25/11/2022
 (51) F16L 33/01 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUCIDA EM MANGUEIRA DUPLA DE PEDAL
 (71) JOSÉ TEIXEIRA BATISTA (BR/SP)
 (72) JOSÉ TEIXEIRA BATISTA

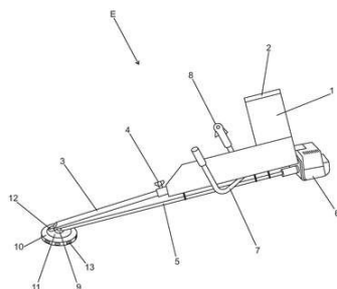
(21) BR 20 2023 001655-9 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 30/01/2023
 (51) B60P 3/20 (2006.01)
 (52) B60P 3/20
 (54) REBOQUE COM MINI TRAILER ACOPLADO PARA TRANSPORTE E REMOÇÃO DE CADÁVERES
 (71) ALFREDO GUSTAVO RAMIREZ (BR/PR)
 (72) ALFREDO GUSTAVO RAMIREZ

(21) BR 20 2023 002277-0 U2

Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 07/02/2023
 (51) A01C 7/02 (2006.01)
 (52) A01C 7/02

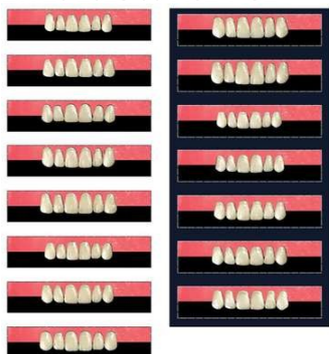


(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM SEMEADEIRA PORTÁTIL

(71) GEFERSON GERALDO FRANCA MACHADO (BR/MG)

(72) GEFERSON GERALDO FRANCA MACHADO

(21) BR 20 2023 004492-7 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 10/03/2023

(51) A61C 13/107 (2006.01), A61C 13/00 (2006.01), A61C 13/34 (2006.01), A61C 19/10 (2006.01)

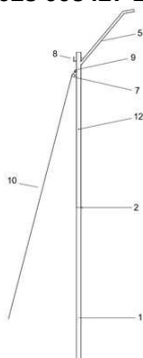
(52) A61C 13/0001, A61C 13/0027, A61C 13/34, A61C 19/10

(54) ARTEFATO SIMULADOR DENTÁRIO

(71) ROGERIA ACEDO VIEIRA (BR/PR)

(72) ROGÉRIA ACEDO VIEIRA

(21) BR 20 2023 005427-2 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 23/03/2023

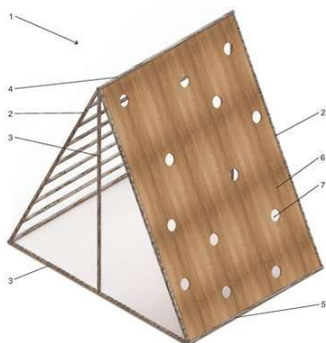
(51) E04H 12/18 (2006.01)

(54) POSTE MULTIFUNCIONAL E ARTICULÁVEL PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA E PRIVADA

(71) DECOLED INDÚSTRIA DE LAMPADAS LTDA (BR/RN)

(72) JOSÉ MARIA ESCARCENA FLORES

(21) BR 20 2023 006295-0 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 04/04/2023

(51) A63B 9/00 (2006.01), A63B 69/00 (2006.01)

(52) A63B 9/00, A63B 69/0048

(54) PIRÂMIDE DE EXERCÍCIOS FÍSICOS

(71) ALBERT ASSUMPTÃO (BR/SP)

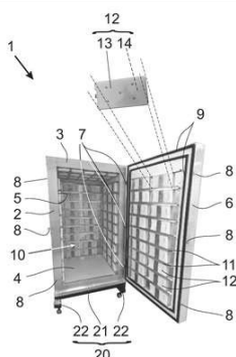
(72) ALBERT ASSUPÇÃO

(21) BR 20 2023 006660-2 U2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

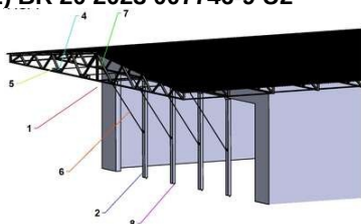
(22) 10/04/2023

(51) A47B 71/00 (2006.01)



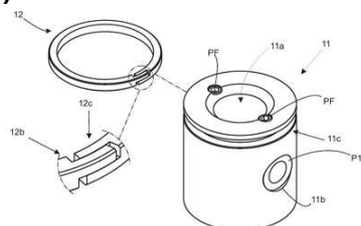
(52) A47B 71/00
 (54) SISTEMA TÉRMICO REUTILIZÁVEL PARA TRANSPORTE DE PRODUTOS TERMOSENSÍVEIS
 (71) POLAR TÉCNICA COMERCIAL E INDUSTRIAL LTDA (BR/SP)
 (72) PAULO VITOR DE ANDRADE

(21) BR 20 2023 007746-9 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 25/04/2023
 (51) E06B 11/02 (2006.01)
 (52) E06B 11/02
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM DISPOSITIVO DE ELEVAÇÃO DE TRILHO CENTRAL EM PORTAS DE ENROLAR
 (71) RUBENS PEREIRA ARMONDES (BR/TO)
 (72) RUBENS PEREIRA ARMONDES

(21) BR 20 2023 007831-7 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 25/04/2023
 (51) F16J 1/01 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM PISTÃO PARA CILINDRO DE COMPRESSÃO DE SISTEMA DE FREIO DE VEÍCULOS FERROVIÁRIOS
 (71) MORIÁ - PEÇAS E COMPRESSORES LTDA. - EPP (BR/SP)
 (72) MARCELO ADELUNGUE DA SILVA

(21) BR 20 2023 008288-8 U2

Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 28/04/2023
 (51) A01D 45/02 (2006.01)
 (52) A01D 45/02
 (54) ROLO DESPIGADOR APLICADO EM PLATAFORMA COLHEDORA DE MILHO
 (71) AIRTON ANTÔNIO STADTLOBER (BR/RS)
 (72) BRUNO FREITAS DALMAGRO; GUILHERME STAUDT DE ANDRADE

(21) BR 20 2023 008446-5 U2

Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 03/05/2023
 (51) F16K 11/02 (2006.01)
 (52) F16K 11/02

(54) CONJUNTO ADAPTADOR PARA MISTURADOR MONOCOMANDO
 (71) BRACCI COMÉRCIO DE METAIS SANITÁRIOS EIRELI (BR/RS)
 (72) NORBERTO JAHN

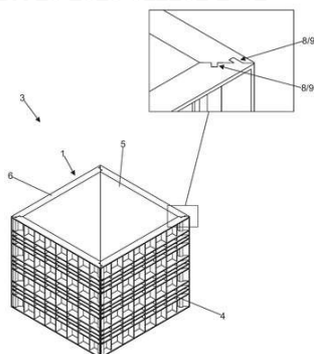
(21) BR 20 2023 008590-9 U2

Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 04/05/2023
 (51) E05F 15/40 (2015.01)
 (52) E05F 15/40
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM DISPOSITIVO LIMITADOR DO FIM DE CURSO DE ABERTURA E FECHAMENTO DE PORTÕES DESLIZANTES COM FIXAÇÃO MECÂNICA EM CREMALHEIRAS DE AUTOMATIZADORES DE PORTÕES DESLIZANTES E SIMILARES.
 (71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)
 (72) FLÁVIO APARECIDO PERES

(21) BR 20 2023 009219-0 U2

Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 13/05/2023
 (51) E05B 83/28 (2014.01)
 (52) E05B 83/28
 (54) CONJUNTO ANTIFURTO PARA MÓDULOS E VÁLVULAS ELETRÔNICAS DE CAMINHÕES
 (71) FERNANDO CORADELI DE SOUZA (BR/SP)
 (72) FERNANDO CORADELI DE SOUZA

(21) BR 20 2023 011261-2 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 07/06/2023
 (51) E02D 29/12 (2006.01)
 (52) E02D 29/12
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM CAIXA DE PASSAGEM MODULAR DESMONTÁVEL COM ENCAIXES POR CONTRAPRESSÃO
 (71) BRUNO ABRAMO FREDERICO (BR/SP) ; BRUNO MARTINI FREDERICO (BR/SP)
 (72) BRUNO MARTINI FREDERICO; BRUNO ABRAMO FREDERICO

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 2021 025603-6 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 §2º e Art. 17 §2º da LPI (22) 17/12/2021 (51) A01C 7/04 (2006.01) (52) A01C 7/042 (54) DOSADOR PNEUMÁTICO DE SEMENTES PARA PLANTADEIRAS (71) STRASS TECH LTDA. (BR/SC) (72) ASSIS STRASSER
(21) BR 10 2021 025981-7 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 §2º e Art. 17 §2º da LPI (22) 21/12/2021 (51) D06F 39/08 (2006.01) (52) D06F 39/08 (54) SISTEMA DE DISPENSAÇÃO DE LÍQUIDO PARA MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS DE ALIMENTAÇÃO POR TAMPA SUPERIOR E MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS DE ALIMENTAÇÃO POR TAMPA SUPERIOR (71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP) (72) EMMANUEL FELIPE GONZAGA; EDUARDO LUIS VIOLIN; AFRÂNIO BERTI CHINCHILHA; FABIO BEZZON ARAUJO; PAULO JOSÉ BORTOLIN
(21) BR 10 2021 026313-0 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente - Art. 216 §2º e Art. 17 §2º da LPI (22) 23/12/2021 (51) C07C 6/02 (2006.01), C07C 6/00 (2006.01), C10L 1/02 (2006.01), C07C 2/04 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01) (52) C07C 6/02, C07C 6/00, C10L 1/02, B01J 2231/54, C07C 2/04, C10L 2270/02, C10G 2400/00, C10G 3/50, C10L 2200/0469, C10L 2270/04 (54) PROCESSO INTEGRADO DE PRODUÇÃO DE OLEFINAS LINEARES DE CADEIA LONGA E BIOQUEROSENE DE AVIAÇÃO A PARTIR DA METÁTESE HOMOGÊNEA (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) (72) CARLOS RENE KLOTZ RABELLO; MARLITO GOMES JUNIOR

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 2019 018512-0 A8

Código 3.8 - Retificação

(22) 06/09/2019

(51) C12P 19/04 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01)

(52) C12P 19/04, C12N 1/20, C12R 1/01

(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE MEMBRANAS DE BIONANOCELOULOSE OPTICAMENTE TRANSPARENTES

(71) Universidade Federal de Santa Catarina (BR/SC)

(72) SAMARA SILVA DE SOUZA; KARLA POLLYANNA VIEIRA DE OLIVEIRA; FERNANDA VIEIRA BERTI; JULIA DE VASCONCELLOS CASTRO; LUISMAR MARQUES PORTO

Referente à RPI 2619 de 16/03/2021, quanto ao item (54).

(21) BR 10 2019 018609-7 A8

Código 3.8 - Retificação

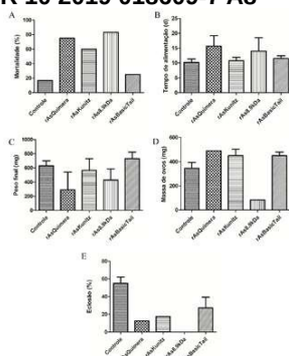
(22) 06/09/2019

(51) C07K 14/435 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61P 33/14 (2006.01)

(54) PROTEÍNAS RECOMBINANTES, COMPOSIÇÕES VACINAIS PARA CONTROLE DE AMBLYOMMA SCULPTUM E USOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; NATIONAL INSTITUTE OF HEALTH - NIH (US) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)

(72) RODOLFO CORDEIRO GIUNCHETTI; MAURICIO ROBERTO VIANA SANT'ANNA; LEONARDO BARBOSA KOERICH; NELDER DE FIGUEIREDO GONTIJO; MARCOS HORÁCIO PEREIRA; DANIELLA CASTANHEIRA BARTHOLOMEU; RICARDO TOSHIO FUJIWARA; GRASIELLE CALDAS DAVILA PESSOA; GABRIEL CERQUEIRA ALVES COSTA; JESUS GILBERTO VALENZUELA; LUIZ FABIANO OLIVEIRA; RICARDO NASCIMENTO ARAÚJO
Referente à RPI 2654 de 16/11/2021, quanto ao item (72).



Código Pedido de Exame**Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.**

Desarquivado o pedido arquivado por falta de pedido de exame (subitem 11.1), para prosseguir seu andamento.

(21) BR 10 2020 000616-9 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 10/01/2020
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)

(21) BR 11 2018 071136-5 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 13/04/2017
(71) FELDREICH CARO RUIZ AB (SE)

(21) BR 20 2020 000714-4 U2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 13/01/2020
(71) DANIEL BORIN GIBELI (BR/SP)

(21) BR 20 2020 000718-7 U2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 13/01/2020
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)

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 2015 005903-5 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/03/2015 (71) UNIVERDIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
(21) BR 10 2015 013040-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/06/2015 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2015 016458-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/07/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
(21) BR 10 2015 027181-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/10/2015 (71) WAIG INDUSTRIAL LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2016 021672-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/09/2016 (71) FUNDAÇÃO EZEQUIEL DIAS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2016 021788-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/09/2016 (71) EMBRAPA - EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF)
(21) BR 10 2016 025546-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/11/2016 (71) EMBRAPA - EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF)

(21) BR 10 2016 028096-6 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/11/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; FUNDAÇÃO VALEPARAIBANA DE ENSINO E UNIVERSIDADE DO VALE DO PARAÍBA (BR/SP)
(21) BR 10 2016 030476-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/12/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2016 030480-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/12/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2016 030484-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/12/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2017 000662-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/01/2017 (71) YAMIL ROJAS LIRANZA (BR/SP)
(21) BR 10 2017 004895-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/03/2017 (71) LUCIANA FIORELLA SANTILLÁN VILCHEZ (BR/SP)
(21) BR 10 2017 006046-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/03/2017 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)
(21) BR 10 2017 007837-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/04/2017 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2017 010639-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/05/2017 (71) FÁBIO CÉSAR KNIHS (BR/SC)

(21) BR 10 2017 012651-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/06/2017 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2017 015808-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/07/2017 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2017 016679-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/08/2017 (71) WAIG INDUSTRIAL LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2017 018433-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/08/2017 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS)
(21) BR 10 2017 023480-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/10/2017 (71) ENVASES UNIVERSALES DE MÉXICO S.A. P.I. DE C.V. (MX)
(21) BR 10 2017 027620-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/12/2017 (71) MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP) ; MITSUBISHI JIDOSHA ENGINEERING KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2018 005326-4 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/03/2018 (71) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
(21) BR 10 2018 007062-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/04/2018 (71) DUALBASE TECNOLOGIA ELETRÔNICA LTDA (BR/SC)
(21) BR 10 2018 007766-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/04/2018 (71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2018 007908-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/04/2018 (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)
(21) BR 10 2018 009051-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 04/05/2018 (71) INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - UERJ (BR/RJ)
(21) BR 10 2018 010327-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/05/2018 (71) KOHLER CO. (US)
(21) BR 10 2018 014375-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/07/2018 (71) WESTROCK SHARED SERVICES, LLC (US)
(21) BR 10 2018 069409-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/09/2018 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2019 007455-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/04/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL (BR/MS)
(21) BR 10 2019 008582-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/04/2019 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2019 009497-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/05/2019 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2020 009375-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/05/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(21) BR 11 2015 014991-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/01/2014 (71) JANSSEN PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2015 015182-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/12/2013 (71) COAGULANT THERAPEUTICS CORPORATION (KR)
(21) BR 11 2015 020658-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/09/2014

	(71) SANI-RED, S.L. (ES)
--	--------------------------

(21) BR 11 2015 028115-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/05/2014 (71) FUNDACIÓ PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIÓ ONCOLÒGICA DE VALL HEBRON (ES)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 002789-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/08/2014 (71) ARDELYX, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 003129-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/08/2014 (71) TECHNISCHE UNIVERSITAT MÜNCHEN (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 003142-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/08/2014 (71) SWEDISH ORPHAN BIOVITRUM AB (PUBL) (SE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 006122-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/09/2014 (71) NOVAVAX, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 012410-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/12/2014 (71) GENENTECH, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 014952-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/02/2015 (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 015810-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/01/2015 (71) COLOROBBIA ITALIA S.P.A. (IT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 016066-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/01/2015 (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 016202-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/01/2015 (71) CEDARS-SINAI MEDICAL CENTER (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 020455-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/03/2015 (71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)
(21) BR 11 2016 021044-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/03/2015 (71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)
(21) BR 11 2016 025940-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/03/2015 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 000497-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/05/2015 (71) VENTANA MEDICAL SYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2017 002755-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/08/2015 (71) SUPPREMOL GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 003200-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/08/2015 (71) STICHTING SANQUIN BLOEDVOORZIENING (NL)
(21) BR 11 2017 006404-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/09/2015 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 011292-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/11/2015 (71) UNIVERSIDAD DE CHILE (CL)
(21) BR 11 2017 012484-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/12/2015 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
(21) BR 11 2017 015338-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/01/2016 (71) CHITRA VASANT SAVANGIKAR (IN) ; VASANT ANANTRAO SAVANGIKAR (IN)

(21) BR 11 2017 017348-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/02/2016 (71) BEIJING DABEINONG TECHNOLOGY GROUP CO., LTD. (CN) ; BEIJING DABEINONG BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 017727-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/02/2016 (71) INCYTE HOLDINGS CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 018177-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/02/2016 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 019534-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/04/2015 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 025614-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/05/2016 (71) CARGILL, INCORPORATED (US) ; EVOLVA (DK)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 026293-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/06/2016 (71) WIX.COM LTD. (IL)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 026678-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/04/2016 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 027010-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/04/2016 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 027798-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/07/2016 (71) CHONG KUN DANG PHARMACEUTICAL CORP. (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 027850-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/06/2016 (71) GALENICA S.A. (GR) ; ENERGONBIO TECHNOLOGIES S.A. (GR)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 001165-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 21/07/2015 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 001373-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/07/2016 (71) CHINA NATIONAL SEED GROUP CORPORATION, LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 001420-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/06/2017 (71) QINGDAO XINYAODI AGRICULTURAL TECHNOLOGY JOINT-STOCK CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 004065-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/08/2016 (71) DONG-A SOCIO HOLDINGS CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2018 004266-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/09/2015 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 004347-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/10/2016 (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 005140-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/09/2015 (71) NOKIA SOLUTIONS AND NETWORKS OY (FI)
(21) BR 11 2018 006167-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/10/2015 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2018 006800-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/10/2016 (71) MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)
(21) BR 11 2018 009432-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/11/2016 (71) NETFLIX, INC. (US)
(21) BR 11 2018 009754-3 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/11/2016

(71) IN THERAPEUTICS (KR)

(21) BR 11 2018 010631-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 10/11/2016
 (71) POET RESEARCH, INC. (US)

(21) BR 11 2018 014178-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 10/01/2017
 (71) 2020 ARMOR INC. (CA)

(21) BR 11 2018 067472-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 03/03/2017
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2018 068126-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 24/02/2017
 (71) THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION (US)

(21) BR 11 2018 069676-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 30/03/2017
 (71) ALCOA USA CORP. (US)

(21) BR 11 2018 075053-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 24/05/2017
 (71) L'AIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE (FR)

(21) BR 11 2018 075256-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 07/06/2017
 (71) SEIKO EPSON CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2018 076916-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 14/06/2017
 (71) THE GILLETTE COMPANY LLC (US)

(21) BR 11 2019 000905-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 15/06/2017
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2019 000937-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 03/07/2017
 (71) SAINT-GOBAIN INDUSTRIEKERAMIK RÖDENTAL GMBH (DE)

(21) BR 11 2019 001919-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/08/2017 (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2019 002285-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/08/2017 (71) FIRMENICH S.A. (CH)
(21) BR 11 2019 004359-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/07/2018 (71) B. BRAUN MEDICAL INDUSTRIES SDN., BHD. (MY)
(21) BR 11 2019 005150-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/07/2018 (71) BANDO KIKO CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 005213-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/09/2016 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2019 005886-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/09/2017 (71) NESTE OYJ (FI)
(21) BR 11 2019 006217-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/10/2017 (71) NIHON NOHYAKU CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 006354-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/10/2017 (71) NIHON NOHYAKU CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 008078-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/10/2017 (71) A. CELLI NONWOVENS S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2019 008492-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/09/2017 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(21) BR 11 2019 008870-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 25/10/2017 (71) MAREL STORK POULTRY PROCESSING B.V. (NL)
(21) BR 11 2019 009135-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/11/2017 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2019 011213-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/12/2017 (71) SCL ITALIA S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2019 011538-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/12/2017 (71) KOWA COMPANY, LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 011893-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/12/2017 (71) R.J. REYNOLDS TOBACCO COMPANY (US)
(21) BR 11 2019 012817-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/12/2017 (71) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2019 014513-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/01/2018 (71) SENECIO LTD. (IL)
(21) BR 11 2019 014745-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/01/2018 (71) KINAMED, INC. (US)
(21) BR 11 2019 015155-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/01/2018 (71) BRITISH AMERICAN TOBACCO (INVESTMENTS) LIMITED (GB)
(21) BR 11 2019 015248-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/01/2018 (71) GB DEVELOPPEMENT (FR)
(21) BR 11 2019 015330-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/01/2018 (71) LEGACY VENTURES LLC (US)

(21) BR 11 2019 016310-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 07/02/2017
(71) JUAN PABLO VARGAS PARKER (CL)

(21) BR 11 2019 016443-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 08/02/2018
(71) SWIMC LLC (US)

(21) BR 11 2019 016944-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 12/02/2018
(71) ETHICON LLC (US)

(21) BR 11 2019 017306-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 05/02/2018
(71) MITCHELL Z. DZIEKONSKI (US)

(21) BR 11 2019 017411-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 02/03/2018
(71) PROTEOR USA LLC (US)

(21) BR 11 2019 017848-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 28/02/2017
(71) KEISHIROH KANAMORI (JP)

(21) BR 11 2019 017973-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 26/10/2017
(71) TYROLON-SCHULNIG GMBH (AT)

(21) BR 11 2019 018605-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 09/03/2018
(71) HERITAGE RESEARCH GROUP (US)

(21) BR 11 2019 020469-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 28/03/2018
(71) BAKER HUGHES ENERGY TECHNOLOGY UK LIMITED (GB)

(21) BR 11 2019 020479-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 03/04/2018
(71) SCHMALE-HOLDING GMBH & CO. (DE)

(21) BR 11 2019 021788-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 10/04/2018 (71) BAKER HUGHES ENERGY TECHNOLOGY UK LIMITED (GB)
(21) BR 11 2019 022203-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/04/2018 (71) COORS BREWING COMPANY (US)
(21) BR 11 2019 023500-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/05/2018 (71) STEVEN KELLEY (CA)
(21) BR 11 2019 023692-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/05/2018 (71) FABIO PERINI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2019 024263-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/05/2018 (71) MITCHELL Z. DZIEKONSKI (US)
(21) BR 11 2019 024280-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/05/2017 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 025524-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/06/2017 (71) BALDWIN FILTERS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 025551-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/06/2018 (71) VERDESIAN LIFE SCIENCES U.S., LLC (US)
(21) BR 11 2019 026189-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/06/2018 (71) CRODA, INC. (US)
(21) BR 11 2019 027406-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/06/2018 (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
(21) BR 11 2019 027865-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/06/2018 (71) BASF CORPORATION (US)

(21) BR 11 2020 000089-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/07/2018 (71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR) ; AXENS (FR) ; COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES (FR) ; TOTAL RAFFINAGE CHIMIE (FR) ; THYSSENKRUPP INDUSTRIAL SOLUTIONS AG (DE) ; AVRIL (FR) ; BIONEXT (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 000117-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/07/2018 (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 000581-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/07/2018 (71) NOUSCOM AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 003537-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/08/2018 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 003700-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/09/2018 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 005598-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/06/2018 (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES GERMANY GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 006697-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/10/2018 (71) SOLENIS TECHNOLOGIES, L.P. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 007073-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/10/2018 (71) ALBANY ENGINEERED COMPOSITES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 007132-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/10/2018 (71) RESTONE AS (NO)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 007391-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/10/2018

(71) HEDMAN ERICSSON PATENT AB (SE)

(21) BR 11 2020 007648-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 23/10/2018
 (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2020 008005-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 27/09/2018
 (71) BEMIS COMPANY, INC (US)

(21) BR 11 2020 008192-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 19/10/2018
 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2020 008409-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 24/09/2018
 (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES GERMANY GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 008659-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 30/10/2018
 (71) THE LYCRA COMPANY UK LIMITED (GB)

(21) BR 11 2020 008691-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 16/11/2018
 (71) HEGENSCHIEDT MFD GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 010165-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 11/12/2018
 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2020 010209-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 30/11/2017
 (71) NISSAN NORTH AMERICA, INC. (US) ; THE UNIVERSITY OF MASSACHUSETTS (US)

(21) BR 11 2020 010952-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 29/11/2018
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(21) BR 11 2020 015251-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
 (22) 31/01/2018

(71) SANDVIK MINING AND CONSTRUCTION G.M.B.H. (AT)

(21) BR 11 2020 015578-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 01/06/2018
(71) SHENZHEN SWIFT AUTOMATION TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2020 016313-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 25/02/2019
(71) BELVAC PRODUCTION MACHINERY, INC. (US)

(21) BR 11 2020 017078-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 22/02/2019
(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(21) BR 11 2020 017392-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 13/06/2019
(71) NOVELIS INC. (US)

(21) BR 11 2020 017437-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 14/02/2019
(71) PBM LIMITED (MT) ; NICOLA BANDINI (IT)

(21) BR 11 2020 017525-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 01/03/2019
(71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

(21) BR 11 2020 019068-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 26/03/2019
(71) TAEGUTEC LTD. (KR)

(21) BR 11 2020 019645-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 25/03/2019
(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2020 020089-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 28/03/2019
(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2020 020909-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 16/04/2019
(71) CHINOIN GYÓGYSZER ÉS VEGYÉSZETI TERMÉKEK GYÁRA ZRT. (HU)

(21) BR 11 2020 021822-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/04/2019 (71) NOVA CHEMICALS (INTERNATIONAL) S.A. (CH)
(21) BR 11 2020 023796-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/05/2018 (71) ALISTELLA SA (CH)
(21) BR 11 2020 024397-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/05/2018 (71) BEMIS COMPANY, INC (US)
(21) BR 11 2021 001249-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/07/2019 (71) AUGMENTA, LLC (US)
(21) BR 11 2021 006418-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/09/2019 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2021 009305-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/11/2019 (71) HOCHSCHULE TRIER - TRIER UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES (DE)
(21) BR 11 2021 011095-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/01/2020 (71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2021 011564-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/12/2019 (71) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2021 013605-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/02/2020 (71) BEAM THERAPEUTICS INC. (US)
(21) BR 11 2021 016165-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/02/2020 (71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2021 026014-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 07/05/2020 (71) CONSTANTIA TEICH GMBH (AT)
(21) BR 11 2021 026486-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/06/2020 (71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
(21) BR 11 2022 000672-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/08/2020 (71) LYONDELLBASELL ACETYLS, LLC. (US)
(21) BR 12 2020 017819-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/05/2014 (62) BR 11 2015 028115-0 07/05/2014 (71) FUNDACIÓ PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIÓ ONCOLÒGICA DE VALL HEBRON (ES)
(21) BR 12 2022 002022-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/06/2017 (62) BR 11 2018 075256-8 07/06/2017 (71) SEIKO EPSON CORPORATION (JP)
(21) BR 12 2022 003722-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/08/2017 (62) BR 11 2019 002088-8 03/08/2017 (71) VANRX PHARMASYSTEMS INC. (CA)
(21) BR 12 2022 010053-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/12/2013 (62) BR 11 2015 014017-3 13/12/2013 (71) EATON INTELLIGENT POWER LIMITED (IE)
(21) BR 12 2022 023643-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/04/2018 (62) BR 11 2019 020479-2 03/04/2018 (71) SCHMALE-HOLDING GMBH & CO. (DE)
(21) BR 12 2022 025322-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/10/2016 (62) BR 11 2018 006800-4 05/10/2016 (71) MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)

(21) BR 12 2023 000715-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/02/2019 (62) BR 11 2020 016313-9 25/02/2019 (71) BELVAC PRODUCTION MACHINERY, INC. (US)
(21) BR 12 2023 003109-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/04/2017 (62) BR 10 2017 006845-5 03/04/2017 (71) SNAP-ON INCORPORATED (US)
(21) BR 12 2023 004078-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/06/2020 (62) BR 11 2020 015534-9 25/06/2020 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 13 2016 025802-1 E2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/11/2016 (61) BR 10 2015 015499-2 26/06/2015 (71) FRANCISCO JOSÉ MECA PEREIRA (BR/SP)
(21) BR 20 2017 001990-5 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/01/2017 (71) BRITÂNIA ELETRODOMÉSTICOS S.A. (BR/PR)
(21) BR 20 2018 001652-6 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/01/2018 (71) HIDROGERON DO BRASIL COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS PARA SANEAMENTO AMBIENTAL LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2018 003087-1 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/02/2018 (71) EDELWEISS BARBOSA GOMES JUNIOR (BR/PE)
(21) BR 20 2018 004485-6 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/03/2018 (71) EGOSHI E CIA EQUIPAMENTOS LTDA ME (BR/SP) ; JORGE MITSUNOBU EGOSHI (BR/SP)
(21) BR 20 2018 010684-3 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/05/2018 (71) ALCINO DE OLIVEIRA NETO (BR/RS)

(21) BR 20 2018 010807-2 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/05/2018 (71) METAL TECNICA BOVENAU LTDA (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 071312-0 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/10/2018 (71) FABIOLA CASSIANO PEREIRA VILLELA (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 072061-4 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/10/2018 (71) EMERSON CORDEIRO DE OLIVEIRA (BR/MS)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 072650-7 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/11/2018 (71) JOEL ANDRES QUEZADA BURGOS (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 023208-9 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/11/2022 (71) TECH-A SERVIÇOS DE CONSTRUÇÕES & INOVAÇÃO LTDA ME (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 024193-2 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/11/2022 (71) PAULO ROBERTO NOR (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 21 2019 019073-8 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/03/2018 (71) STEERLIFE INDIA PRIVATE LIMITED (IN)

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 2015 032289-5 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 22/12/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO-UNIFESP (BR/SP)
(21) BR 10 2019 018375-6 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 04/09/2019 (71) TECUMSEH DO BRASIL LTDA (BR/SP) Vide parecer.
(21) BR 10 2019 021162-8 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 08/10/2019 (71) DIOGO MELO SILVA (BR/GO) Vide parecer.
(21) BR 10 2020 002172-9 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 31/01/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF) ; KRILLTECH SOLUÇÕES SUSTENTÁVEIS EM ENGENHARIA LTDA (BR/DF) ; EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF)
(21) BR 10 2020 006162-3 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 26/03/2020 (71) GLOBAL ALLIANCE ADMINISTRAÇÃO E PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/RS) VIDE PARECER
(21) BR 11 2014 011682-2 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 13/11/2012 (71) KABUSHIKI KAISHA F.C.C. (JP) Em virtude da decisão da segunda instância publicada na RPI 2734, de 30/05/2023, e para que o presente pedido de patente seja restaurado, o depositante deverá recolher a taxa de restauração referente à 3ª anuidade, código de serviço 208. Para fins de cumprimento da presente exigência, o interessado deve: 1) Recolher e protocolar GRU cód. 207, referente à taxa de cumprimento à exigência 2) Recolher GRU cód. 208, referente à taxa de

restauração

(21) BR 11 2021 004906-1 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 24/09/2018
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(21) BR 12 2022 014159-5 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 16/11/2017
(62) BR 10 2017 024641-8 16/11/2017
(71) JOY GLOBAL SURFACE MINING INC (US)

(21) BR 12 2022 024942-6 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 14/03/2014
(62) BR 11 2015 023603-0 14/03/2014
(71) ELIXIRGEN THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 20 2019 018992-0 U2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 12/09/2019
(71) DEBORAH ROMERO VIÑOLO BENTO (BR/SP) ; DENISE ROMERO VIÑOLO DE ANDRADE (BR/SP)

Código 6.9 - Publicação Anulada

Anulação da publicação da exigência por ter sido indevida.

(21) BR 11 2016 007037-2 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 30/09/2014 (71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP) ; NATIONAL CANCER CENTER (JP) Anulada a publicação código 6.1 na RPI nº 2730 de 02/05/2023 por ter sido indevida.
(21) BR 11 2017 003987-7 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 27/08/2015 (71) JFE STEEL CORPORATION (JP) Anulada a publicação código 6.1 na RPI nº 2733 de 23/05/2023 por ter sido indevida.
(21) BR 11 2021 000909-4 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 19/07/2019 (71) ARYSTA LIFESCIENCE INC. (US) Anulada a publicação código 6.23 na RPI nº 2731 de 09/05/2023 por ter sido indevida.

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 2014 014199-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/06/2014 (51) B65F 1/00 (2006.01), B65F 1/14 (2006.01), B65F 1/16 (2006.01) (71) Osni de Oliveira (BR/SP)
(21) BR 10 2016 007777-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/04/2016 (51) F02B 47/02 (2006.01) (71) VALDEIR MELO DA TRINDADE (BR/SP)
(21) BR 10 2016 013995-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/06/2016 (51) F15D 1/02 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO (BR)
(21) BR 10 2016 020612-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/09/2016 (51) H01R 13/58 (2006.01), H01R 13/585 (2006.01) (71) SADI ANTÔNIO PEZZI (BR/RS)
(21) BR 10 2016 024934-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/10/2016 (51) A43D 11/14 (2006.01) (71) MÁQUINAS TECNOMAQ LTDA. (BR/RS)

Código 6.23 - 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 2017 002739-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/02/2017 (51) A47K 3/28 (2006.01), A47K 7/08 (2006.01) (71) DURATEX S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2017 021920-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/10/2017 (51) E21B 33/06 (2006.01), E21B 19/00 (2006.01), B60P 1/00 (2006.01), B65G 67/04 (2006.01), F16M 1/00 (2006.01), F16M 5/00 (2006.01), F16M 11/04 (2006.01), F16M 11/22 (2006.01) (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2018 000731-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/01/2018 (51) C06D 7/00 (2006.01), G08B 15/00 (2006.01) (71) POLY DEFENSOR PRODUTOS DEFESA PESSOAL LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2018 011146-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/05/2018 (51) B01D 46/00 (2022.01), B01D 47/14 (2006.01) (71) NELSON CLARK ENGENHARIA, INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2018 013293-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/06/2018 (51) C02F 9/00 (2023.01), C02F 1/42 (2023.01), C02F 1/02 (2023.01), C02F 1/50 (2023.01), C02F 103/02 (2006.01) (71) MARCIO AUGUSTO FERREIRA GONZALEZ (BR/RJ)

(21) BR 10 2018 017138-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/08/2018 (51) C02F 9/00 (2023.01), C02F 1/66 (2023.01), C02F 1/44 (2023.01), C02F 1/76 (2023.01), C02F 103/02 (2006.01), C02F 103/32 (2006.01), C02F 103/34 (2006.01) (71) ALLFLOW EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS E COMERCIO LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2018 073233-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/11/2018 (51) G01N 33/18 (2006.01), C02F 1/68 (2023.01), C02F 103/02 (2006.01), G05D 21/00 (2006.01) (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2018 076599-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2018 (51) C02F 3/30 (2023.01), C02F 101/30 (2006.01), C02F 103/00 (2006.01) (71) BIO PROJ TECNOLOGIA AMBIENTAL LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2018 076758-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/12/2018 (51) B01D 53/62 (2006.01), B01D 53/78 (2006.01), B01D 53/96 (2006.01), C01B 32/50 (2017.01) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRÁS (BR/RJ) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG) ; FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA. (BR/MG)
(21) BR 10 2018 076939-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/12/2018 (51) C02F 1/58 (2023.01), C02F 101/30 (2006.01), C02F 103/34 (2006.01) (71) CRISTÁLIA PRODUTOS QUÍMICOS FARMACÊUTICOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2019 000276-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/01/2019 (51) F41H 1/02 (2006.01) (71) COPLATEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TECIDOS LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2019 021254-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/10/2019 (51) A23F 5/02 (2006.01) (71) DANIEL MAGESTE LESSA (BR/ES)
(21) BR 10 2019 021864-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/10/2019 (51) A23L 27/30 (2016.01), A23L 33/15 (2016.01), A23L 33/16 (2016.01), A23L 33/17 (2016.01), A23L 33/21 (2016.01), C13K 3/00 (2006.01) (71) TECBIO INVERT SERVIÇOS E INDÚSTRIA DE AÇÚCAR E AMIDO MODIFICADOS S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2019 024865-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/11/2019 (51) A23G 1/16 (2006.01), A23G 1/12 (2006.01) (71) NETZSCH-FEINMAHLTECHNIK GMBH (DE)
(21) BR 11 2019 008814-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/10/2017 (51) H03K 17/96 (2006.01) (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2019 009940-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/10/2017 (51) G06F 17/50 (1995.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2019 013195-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/01/2019 (51) C13B 5/08 (2011.01), C13B 10/14 (2011.01), C13B 20/08 (2011.01), C13B 10/02 (2011.01), C13B 20/00 (2011.01) (71) CARUS LLC (US)
(21) BR 11 2019 013241-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/09/2017

	(51) G01N 15/14 (2006.01) (71) INDIAN INSTITUTE OF SCIENCE (IN) ; DEPARTMENT OF BIOTECHNOLOGY (IN)
--	---

(21) BR 11 2019 016256-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/01/2018 (51) G01N 27/62 (2021.01), G01N 30/06 (2006.01), G01N 30/72 (2006.01), G01N 30/88 (2006.01) (71) NISSIN FOODS HOLDINGS CO., LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 016366-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/02/2018 (51) G01N 21/896 (2006.01), C03B 35/14 (2006.01), C03B 35/16 (2006.01), G01N 21/89 (2006.01) (71) GLASSTECH, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 016607-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/01/2018 (51) G01N 21/27 (2006.01), G01N 27/22 (2006.01) (71) TECNOCIENTIFICA, S.A. (ES) ; ING. JORGENSEN & ASOC. S.R.L. (ES)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 016912-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/02/2018 (51) G01N 27/414 (2006.01) (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 017496-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/02/2018 (51) G01V 5/12 (2006.01) (71) PHILIP TEAGUE (US) ; ALEX STEWART (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 018200-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/02/2018 (51) G01N 21/359 (2014.01), G01N 21/3563 (2014.01), G01N 33/10 (2006.01), B07C 5/342 (2006.01), A01H 1/04 (2006.01), G01N 21/35 (2014.01), G01N 21/84 (2006.01) (71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 018563-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/03/2018 (51) G01N 11/02 (2006.01), B01D 65/10 (2006.01), C02F 1/44 (2023.01) (71) 1934612 ONTARIO INC. (CA)
(21) BR 11 2019 018787-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/03/2018 (51) G01N 21/84 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01) (71) ZOETIS SERVICES LLC (US)
(21) BR 11 2019 018930-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/03/2018 (51) G01N 21/95 (2006.01), H02G 1/02 (2006.01), G06K 9/00 (2006.01), G06T 7/73 (2017.01) (71) SIEMENS ENERGY GLOBAL GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2019 020558-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/04/2018 (51) G02C 7/08 (2006.01) (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(21) BR 11 2019 020742-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/03/2018 (51) G02B 6/12 (2006.01), G02B 6/42 (2006.01) (71) INDIGO DIABETES N.V. (BE)
(21) BR 11 2019 022296-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/02/2018 (51) G01N 21/31 (2006.01), G01N 21/27 (2006.01) (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2019 028025-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/06/2018 (51) G01L 5/28 (2006.01), G01L 5/00 (2006.01), B60T 17/22 (2006.01), G01M 17/04 (2006.01)

(71) ITT ITALIA S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2020 000012-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 23/05/2018
(51) H01L 29/08 (2006.01), H01L 29/66 (2006.01), H01L 29/778 (2006.01), H01L 29/205 (2006.01)
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2020 000826-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 24/07/2018
(51) G01N 21/62 (2006.01), G01N 21/64 (2006.01)
(71) QUANTUM-SI INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2020 001171-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 09/07/2018
(51) C07C 217/08 (2006.01), A61K 31/133 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01)
(71) HOVIONE SCIENTIA LIMITED (IE)

(21) BR 11 2020 001467-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 25/07/2018
(51) G01F 3/10 (2006.01), G01F 15/075 (2006.01), G01F 25/00 (2022.01), G01F 15/02 (2006.01)
(71) ECOLAB USA INC. (US)

(21) BR 11 2020 002203-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 16/08/2018
(51) G01N 21/89 (2006.01)
(71) BOBST MEX SA (CH)

(21) BR 11 2020 002676-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 08/08/2018
(51) G02B 1/111 (2015.01)
(71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

(21) BR 11 2020 005290-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 12/09/2018

	(51) G01L 1/22 (2006.01), G01L 5/00 (2006.01), A61B 5/107 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A45D 1/04 (2006.01), A45D 1/18 (2006.01), A45D 2/00 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2020 005495-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/09/2018 (51) G01N 17/00 (2006.01), G01N 17/04 (2006.01) (71) GEOBRUGG AG (CH)
(21) BR 11 2020 005696-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/08/2018 (51) H01L 27/12 (2006.01), H01L 21/84 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2020 007641-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/10/2018 (51) G01N 21/78 (2006.01), G01N 21/84 (2006.01), G06T 7/80 (2017.01) (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2020 007703-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/10/2018 (51) G01V 5/00 (2006.01), G01V 5/12 (2006.01) (71) UNIVERSITY OF JOHANNESBURG (ZA)
(21) BR 11 2020 009060-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/11/2018 (51) G01M 13/023 (2019.01), B65G 43/02 (2006.01), F02B 77/08 (2006.01) (71) GATES CORPORATION (US)
(21) BR 11 2020 009599-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/11/2018 (51) G01F 23/284 (2006.01), G01S 13/88 (2006.01) (71) CASALE SA (CH)
(21) BR 11 2020 009607-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 29/11/2018 (51) G02B 1/04 (2006.01) (71) ALCON INC. (CH)
(21) BR 11 2020 010179-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2018 (51) B23K 26/06 (2014.01), B23K 26/32 (2014.01), B23K 26/322 (2014.01), B23K 26/242 (2014.01) (71) ARCELORMITTAL (LU)
(21) BR 11 2020 011163-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/12/2018 (51) G01V 3/26 (2006.01), G01V 3/30 (2006.01), G01V 3/38 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01) (71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)
(21) BR 11 2020 012600-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/09/2019 (51) A23L 27/00 (2016.01), A23L 27/10 (2016.01), A23L 27/20 (2016.01) (71) FIRMENICH S.A. (CH)
(21) BR 11 2020 012634-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/01/2019 (51) A21D 8/04 (2006.01) (71) PASCAL PHILIBERT (FR)
(21) BR 11 2020 012773-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/03/2019 (51) A23C 1/00 (2006.01) (71) INNER MONGOLIA MENGNIU DAIRY (GROUP) CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 012811-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/02/2019 (51) A23L 27/00 (2016.01), A23L 27/12 (2016.01), C11B 9/00 (2006.01) (71) FIRMENICH S.A. (CH)
(21) BR 11 2020 012819-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 21/03/2019 (51) A23L 2/68 (2006.01), A23L 27/00 (2016.01), A23L 33/105 (2016.01) (71) FIRMENICH S.A. (CH)
(21) BR 11 2020 012864-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/01/2019 (51) A23L 7/10 (2016.01), A23D 9/00 (2006.01), A23P 20/10 (2016.01), A23L 33/115 (2016.01), A23D 7/005 (2006.01), A23K 10/37 (2016.01), A23K 20/158 (2016.01) (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) BR 11 2020 013771-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/01/2019 (51) A23C 9/12 (2006.01), A23C 9/127 (2006.01) (71) CHR. HANSEN A/S (DK)
(21) BR 11 2020 013860-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/01/2019 (51) A24C 5/47 (2006.01), A24D 1/10 (2006.01), A24F 47/00 (2020.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2020 016988-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/02/2018 (51) H05H 1/00 (2006.01), H05H 1/04 (2006.01), H05H 1/26 (2006.01) (71) GENERAL FUSION INC. (CA)
(21) BR 11 2020 020343-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/04/2019 (51) F01L 1/18 (2006.01), F01L 13/06 (2006.01) (71) PACBRAKE COMPANY (US)
(21) BR 11 2020 020380-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/04/2019 (51) F04B 53/16 (2006.01), F04B 17/00 (2006.01), F04B 19/22 (2006.01), F04B 35/00 (2006.01), F04B 39/14 (2006.01), F04B 53/14 (2006.01) (71) PERFORMANCE PULSATION CONTROL, INC. (US)

(21) BR 11 2020 020400-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/04/2019 (51) B64C 27/08 (2023.01), B64C 39/00 (2023.01) (71) AEROTOR UNMANNED SYSTEMS LTD. (IL)
(21) BR 11 2020 020490-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/04/2019 (51) B21B 1/46 (2006.01), C21D 8/02 (2006.01) (71) NUCOR CORPORATION (US)
(21) BR 11 2020 020491-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/02/2019 (51) F04D 29/42 (2006.01), F04D 29/54 (2006.01), F04D 29/66 (2006.01), F04D 29/70 (2006.01) (71) ZIEHL-ABEGG SE (DE)
(21) BR 11 2020 020525-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/04/2019 (51) B62D 55/04 (2006.01), B62D 55/20 (2006.01) (71) OLOFSFORS AB (SE)
(21) BR 11 2020 020668-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/03/2019 (51) F16H 41/04 (2006.01), F04D 1/00 (2006.01), F04D 13/06 (2006.01), F04D 17/12 (2006.01), F04D 19/02 (2006.01), F04D 25/06 (2006.01), F04D 25/16 (2006.01) (71) VOITH PATENT GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 020687-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/03/2019 (51) F04C 18/16 (2006.01), F04C 27/00 (2006.01) (71) ATLAS COPCO AIRPOWER, NAAMLOZE VENNOOTSCHAP (BE)
(21) BR 11 2020 020696-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/03/2019

	(51) F04C 29/04 (2006.01), F04C 18/16 (2006.01), F24F 1/00 (2019.01) (71) ATLAS COPCO AIRPOWER, NAAMLOZE VENNOOTSCHAP (BE)
(21) BR 11 2020 020718-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/04/2019 (51) F04D 15/00 (2006.01), F04D 15/02 (2006.01), F04D 13/08 (2006.01) (71) XYLEM EUROPE GMBH (CH)
(21) BR 11 2020 020720-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/04/2019 (51) F01N 13/00 (2010.01), F02F 1/24 (2006.01) (71) TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)
(21) BR 11 2020 020752-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/04/2019 (51) B02C 4/28 (2006.01), B02C 4/30 (2006.01) (71) THYSSENKRUPP INDUSTRIAL SOLUTIONS AG (DE) ; THYSSENKRUPP AG (DE)
(21) BR 11 2020 020767-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/04/2019 (51) F02M 37/24 (2019.01), B01D 17/02 (2006.01), B01D 35/00 (2006.01), B01D 36/00 (2006.01), C10G 33/06 (2006.01) (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2020 020786-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/04/2019 (51) B25J 9/02 (2006.01), B28B 1/00 (2006.01), E04B 1/35 (2006.01), E04G 21/04 (2006.01), E04F 21/08 (2006.01) (71) EVOLUTION CONSTRUCTION SYSTEM, S.L. (ES)
(21) BR 11 2020 020848-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/04/2019 (51) B60K 5/08 (2006.01), B60K 6/52 (2007.10), B62D 61/10 (2006.01), B62D 21/14 (2006.01), B62D 21/12 (2006.01) (71) REXX INNOVATION PTY LTD (AU)

(21) BR 11 2020 020898-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 10/04/2019</p> <p>(51) B61B 7/02 (2006.01), B61B 7/06 (2006.01), B61B 12/00 (2006.01), B61F 3/04 (2006.01), B61F 5/50 (2006.01), B61F 9/00 (2006.01)</p> <p>(71) LEITNER S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2020 020937-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 02/04/2019</p> <p>(51) F23N 5/24 (2006.01), F23N 5/10 (2006.01), F24C 3/12 (2006.01)</p> <p>(71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)</p>
(21) BR 11 2020 020963-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 24/04/2019</p> <p>(51) B60S 5/02 (2006.01), G05D 1/00 (2006.01), G06Q 10/06 (2023.01), G07C 5/00 (2006.01)</p> <p>(71) TANKU LTD. (IL)</p>
(21) BR 11 2020 020992-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 15/04/2019</p> <p>(51) F23G 7/00 (2006.01), C01B 3/02 (2006.01), C01B 3/24 (2006.01)</p> <p>(71) TIGERCAT INDUSTRIES INC. (CA)</p>
(21) BR 11 2020 021060-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 22/04/2019</p> <p>(51) F25J 3/00 (2006.01)</p> <p>(71) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2020 021142-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 16/04/2019</p> <p>(51) F25D 11/00 (2006.01), F25D 3/00 (2006.01), A01N 1/02 (2006.01)</p> <p>(71) INDIAN INSTITUTE OF SCIENCE (IN)</p>
(21) BR 11 2020 021192-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 18/04/2019</p> <p>(51) F01N 11/00 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01)</p> <p>(71) SCANIA CV AB (SE)</p>

(21) BR 11 2020 021199-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/04/2019 (51) F15D 1/00 (2006.01), B08B 17/06 (2006.01), B63B 1/36 (2006.01), B63B 1/38 (2006.01), B63B 59/04 (2006.01) (71) ACT AIRCOATING TECHNOLOGIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 021206-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/04/2019 (51) F01N 3/20 (2006.01), F01N 9/00 (2006.01), F01N 11/00 (2006.01) (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) BR 11 2020 021208-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/04/2019 (51) F01D 5/12 (2006.01), F01D 9/00 (2006.01) (71) MAGLEV AERO INC (US)
(21) BR 11 2020 021209-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/04/2019 (51) B60P 1/28 (2006.01) (71) SSAB TECHNOLOGY AB (SE)
(21) BR 11 2020 021216-4 A8	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/04/2019 (51) F04B 43/00 (2006.01), F04B 43/067 (2006.01), F04B 45/033 (2006.01) (71) WANNER ENGINEERING, INC. (US)
(21) BR 11 2020 021236-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/04/2019 (51) F16D 3/223 (2011.01), B25B 23/14 (2006.01), F16D 3/30 (2006.01), G01L 3/10 (2006.01) (71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB (SE)
(21) BR 11 2020 021240-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/04/2019 (51) F25J 3/00 (2006.01)

(71) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)

(21) BR 11 2020 021251-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 12/04/2019
 (51) B66C 7/14 (2006.01), E04C 3/04 (2006.01)
 (71) KONECRANES GLOBAL CORPORATION (FI)

(21) BR 11 2020 021289-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 17/04/2019
 (51) B66C 6/00 (2006.01)
 (71) KONECRANES GLOBAL CORPORATION (FI)

(21) BR 11 2020 021531-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 22/04/2019
 (51) B61D 17/22 (2006.01), B61D 17/20 (2006.01)
 (71) BYD COMPANY LIMITED (CN)

(21) BR 11 2020 021563-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 29/04/2019
 (51) B62D 63/02 (2006.01), B60P 3/42 (2006.01), H04W 4/44 (2018.01)
 (71) SCANIA CV AB (SE)

(21) BR 11 2020 021567-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 26/04/2019
 (51) B62D 63/02 (2006.01), B60P 3/42 (2006.01), B60K 1/00 (2006.01), B05D 1/00 (2006.01)
 (71) SCANIA CV AB (SE)

(21) BR 11 2020 021607-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 26/04/2019
 (51) F04D 13/08 (2006.01), F04D 13/02 (2006.01), F04D 13/06 (2006.01), F04D 15/00 (2006.01), F04D 25/02 (2006.01), F04D 25/06 (2006.01)
 (71) FSUBSEA AS (NO)

(21) BR 11 2020 021623-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 11/04/2019

	(51) B63B 35/66 (2006.01), B63J 3/02 (2006.01), B63H 5/08 (2006.01), B63H 23/08 (2006.01), B63H 23/12 (2006.01), B63H 23/18 (2006.01), B63H 23/16 (2006.01) (71) SCHOTTEL GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 021684-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/04/2019 (51) B25B 21/00 (2006.01), B25B 23/147 (2006.01) (71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB (SE)
(21) BR 11 2020 021705-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/04/2019 (51) B26D 1/04 (2006.01), B26D 3/16 (2006.01), B26D 1/46 (2006.01), B26D 1/48 (2006.01), B26D 7/12 (2006.01), B26D 1/00 (2006.01) (71) FRANCESCO ARRIGHI (IT)
(21) BR 11 2020 021771-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/04/2019 (51) B64C 29/00 (2006.01) (71) THOMAS W. MELCHER (US)
(21) BR 11 2020 021777-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/05/2019 (51) B21B 31/02 (2006.01), B21B 29/00 (2006.01), B21B 37/30 (2006.01), B21B 38/00 (2006.01), B21C 51/00 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2020 021780-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/04/2019 (51) F16H 33/20 (2006.01), F16H 35/18 (2006.01) (71) INTELLITECH PTY LTD. (AU)
(21) BR 11 2020 021815-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/07/2019 (51) B61F 5/30 (2006.01) (71) CRRC QIQIHAR ROLLING STOCK CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2020 021828-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/04/2019 (51) B64D 15/12 (2006.01), B64C 11/00 (2006.01), H01F 38/18 (2006.01) (71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR) ; SAFRAN ELECTRICAL & POWER (FR) ; SAFRAN TRANSMISSION SYSTEMS (FR)
(21) BR 11 2020 021879-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/05/2019 (51) B21B 37/00 (2006.01), B21B 31/02 (2006.01), B21B 38/08 (2006.01), B21C 51/00 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2020 021887-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/04/2019 (51) B06B 3/00 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01) (71) MECTRON S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2020 021889-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/04/2019 (51) F03D 13/25 (2016.01), B63B 1/12 (2006.01), B63B 35/44 (2006.01), E04H 12/18 (2006.01), E04H 12/34 (2006.01), E21B 15/02 (2006.01) (71) HORTON DO BRASIL TECNOLOGIA OFFSHORE LTDA. (BR/RJ)
(21) BR 11 2020 021974-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/04/2019 (51) B62D 55/21 (2006.01) (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2020 022187-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/04/2019 (51) B02C 21/02 (2006.01) (71) TIGERCAT INDUSTRIES INC. (CA)
(21) BR 11 2020 022291-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/05/2019 (51) B60H 1/00 (2006.01), B60S 1/02 (2006.01), H05B 3/84 (2006.01), H01Q

	1/12 (2006.01) (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2020 022321-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/05/2019 (51) B64C 3/20 (2006.01), B29C 65/36 (2006.01), B64C 1/12 (2006.01), B64C 3/26 (2006.01) (71) QARBON AEROSPACE (FOUNDATION), LLC (US)
(21) BR 11 2020 022382-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/05/2019 (51) B60G 9/00 (2006.01), B60G 13/10 (2006.01), B60G 15/12 (2006.01), F16F 9/05 (2006.01), F16F 9/04 (2006.01) (71) HENDRICKSON USA, L.L.C. (US)
(21) BR 11 2020 022449-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/05/2019 (51) F16D 43/18 (2006.01) (71) KABUSHIKI KAISHA F.C.C. (JP)
(21) BR 11 2020 022559-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/05/2019 (51) F23R 3/34 (2006.01), F23D 14/32 (2006.01) (71) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 022573-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/05/2019 (51) F16F 1/02 (2006.01), F16F 1/14 (2006.01), F16F 1/18 (2006.01), F16F 1/32 (2006.01), G01L 1/00 (2006.01), G01L 1/25 (2006.01) (71) MITSUBISHI STEEL MFG. CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2020 022574-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/04/2019 (51) F04B 11/00 (2006.01) (71) MHWIRTH GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 022646-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 09/05/2019 (51) B21B 1/00 (2006.01), B21B 37/00 (2006.01), B22D 11/00 (2006.01) (71) NUCOR CORPORATION (US)
(21) BR 11 2020 022673-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/04/2019 (51) B62D 55/21 (2006.01) (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2020 022731-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/05/2019 (51) F16D 43/18 (2006.01) (71) KABUSHIKI KAISHA F.C.C. (JP)
(21) BR 11 2020 022757-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/05/2019 (51) F16H 57/032 (2012.01), B60K 6/445 (2007.10), B60K 17/16 (2006.01), F16H 57/037 (2012.01), F16H 57/04 (2010.01) (71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC. (US)
(21) BR 11 2020 022759-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/05/2019 (51) F16H 57/032 (2012.01), B60K 6/445 (2007.10), B60K 17/16 (2006.01), F16H 57/037 (2012.01), F16H 57/021 (2012.01) (71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC. (US)
(21) BR 11 2020 022826-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/06/2019 (51) B24B 57/02 (2006.01), B24B 1/00 (2006.01), B24B 7/24 (2006.01) (71) MIRKA LTD (FI)
(21) BR 11 2020 022859-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/05/2019 (51) G01N 21/95 (2006.01) (71) STOLLE MACHINERY COMPANY, LLC (US)

(21) BR 11 2020 022972-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/05/2019 (51) B02C 17/00 (2006.01), B02C 17/18 (2006.01), B02C 23/02 (2006.01), B24B 57/00 (2006.01), B24B 57/04 (2006.01) (71) METSO BRASIL INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP)
(21) BR 11 2020 022986-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/04/2019 (51) B23Q 3/155 (2006.01), B23Q 13/00 (2006.01), A61C 13/00 (2006.01), A61C 13/12 (2006.01), B65D 25/10 (2006.01) (71) AMANN GIRRBACH AG (AT)
(21) BR 11 2020 023055-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/04/2019 (51) B62D 55/20 (2006.01) (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2020 023073-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/05/2019 (51) B61F 5/50 (2006.01) (71) BYD COMPANY LIMITED (CN)
(21) BR 11 2020 023112-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/03/2019 (51) F16C 33/72 (2006.01), F16C 33/76 (2006.01), F16C 33/80 (2006.01), F16J 15/00 (2006.01), F16J 15/44 (2006.01), F16J 15/447 (2006.01) (71) AMSTED RAIL COMPANY, INC. (US)
(21) BR 11 2020 023142-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/05/2019 (51) F16D 43/18 (2006.01) (71) KABUSHIKI KAISHA F.C.C. (JP)
(21) BR 11 2020 023144-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/02/2019 (51) F03D 1/06 (2006.01)

(71) IBRAHIM MUHAMAD (DE)

(21) BR 11 2020 023153-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 27/05/2019
 (51) F03D 1/06 (2006.01), F03D 80/30 (2016.01)
 (71) LM WIND POWER INTERNATIONAL TECHNOLOGY II APS (DK)

(21) BR 11 2020 023205-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 07/05/2019
 (51) B02C 15/00 (2006.01)
 (71) HELMUT PRIHODA (DE)

(21) BR 11 2020 023319-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 17/05/2019
 (51) B64C 29/00 (2006.01), B64C 29/04 (2006.01), B64C 39/12 (2006.01), F02C 3/04 (2006.01), F02C 7/04 (2006.01), F02C 7/14 (2006.01), F23R 3/00 (2006.01)
 (71) JETOPTERA, INC. (US)

(21) BR 11 2020 023443-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 13/05/2019
 (51) B62D 11/02 (2006.01), B02C 21/02 (2006.01), B62D 55/065 (2006.01), B62D 11/20 (2006.01), B62D 11/04 (2006.01), B62D 11/00 (2006.01)
 (71) THYSSENKRUPP INDUSTRIAL SOLUTIONS AG (DE) ; THYSSENKRUPP AG (DE)

(21) BR 11 2020 023648-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 28/05/2019
 (51) F01D 11/24 (2006.01), F28F 9/00 (2006.01)
 (71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)

(21) BR 11 2020 023784-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 23/05/2019
 (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)
 (71) CUMMINS INC. (US)

(21) BR 11 2020 023792-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 29/05/2019</p> <p>(51) F02F 3/26 (2006.01), F02B 23/06 (2006.01), F02F 3/24 (2006.01), F02F 3/28 (2006.01)</p> <p>(71) SCANIA CV AB (SE)</p>
(21) BR 11 2020 023899-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 11/07/2019</p> <p>(51) F16H 57/031 (2012.01)</p> <p>(71) SEW-EURODRIVE GMBH & CO. KG (DE)</p>
(21) BR 11 2020 023904-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 31/05/2019</p> <p>(51) F16P 3/08 (2006.01)</p> <p>(71) PIZZATO ELETTRICA S.R.L. (IT)</p>
(21) BR 11 2020 023906-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 04/06/2019</p> <p>(51) B21F 27/12 (2006.01)</p> <p>(71) MBK MASCHINENBAU GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2020 023940-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 10/04/2019</p> <p>(51) B02C 4/06 (2006.01), B02C 9/04 (2006.01), B02C 25/00 (2006.01)</p> <p>(71) BÜHLER AG (CH)</p>
(21) BR 11 2020 024050-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 11/06/2019</p> <p>(51) B60T 15/04 (2006.01), B60T 17/22 (2006.01), B60T 13/38 (2006.01)</p> <p>(71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2020 024070-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 23/05/2019</p> <p>(51) B30B 15/04 (2006.01)</p> <p>(71) SITI - B&T GROUP S.P.A. (IT)</p>

(21) BR 11 2020 024157-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 28/05/2019</p> <p>(51) F15B 15/14 (2006.01), F15B 15/18 (2006.01), B66F 3/28 (2006.01)</p> <p>(71) FLIP SCREEN AUSTRALIA PTY LTD (AU)</p>
(21) BR 11 2020 024191-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 20/06/2019</p> <p>(51) B25B 29/02 (2006.01)</p> <p>(71) PATENTEC QUICKDRIVE AS (NO)</p>
(21) BR 11 2020 024221-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 28/05/2019</p> <p>(51) F16D 3/68 (2006.01)</p> <p>(71) SEW-EURODRIVE GMBH & CO. KG (DE)</p>
(21) BR 11 2020 024300-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 18/06/2019</p> <p>(51) B60P 3/42 (2006.01), B60P 1/64 (2006.01), B62D 27/06 (2006.01), B62D 63/02 (2006.01)</p> <p>(71) SCANIA CV AB (SE)</p>
(21) BR 11 2020 024322-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 31/05/2019</p> <p>(51) F03B 13/20 (2006.01), F03B 13/16 (2006.01), F03B 13/18 (2006.01), F03B 13/14 (2006.01), F03D 9/00 (2016.01)</p> <p>(71) MARINE POWER SYSTEMS LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2020 024360-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 20/12/2019</p> <p>(51) F03G 3/00 (2006.01)</p> <p>(71) MITSUNARI OHNO (JP)</p>
(21) BR 11 2020 024366-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 11/07/2019</p> <p>(51) F16H 57/031 (2012.01)</p> <p>(71) SEW-EURODRIVE GMBH & CO. KG (DE)</p>

(21) BR 11 2020 024367-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/05/2019 (51) F16F 3/00 (2006.01), F16F 1/00 (2006.01), A61B 17/66 (2006.01), A61B 17/56 (2006.01), A61B 17/58 (2006.01) (71) TEXAS SCOTTISH RITE HOSPITAL FOR CHILDREN (US)</p>
(21) BR 11 2020 024372-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/05/2019 (51) B02C 11/00 (2006.01), G01B 11/30 (2006.01), G01B 21/30 (2006.01) (71) METSO SWEDEN AB (SE)</p>
(21) BR 11 2020 024439-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/07/2019 (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) (71) ARCELORMITTAL (LU)</p>
(21) BR 11 2020 024454-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2019 (51) F01K 3/02 (2006.01), F01K 23/10 (2006.01)</p>
(21) BR 11 2020 024519-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/06/2019 (51) F02C 7/08 (2006.01), F02C 6/04 (2006.01), F02C 6/18 (2006.01), F02C 7/143 (2006.01), F02C 7/16 (2006.01) (71) SIEMENS ENERGY GLOBAL GMBH & CO. KG (DE)</p>
(21) BR 11 2020 024552-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/06/2019 (51) B23D 57/00 (2006.01), B23D 59/00 (2006.01), B28D 1/08 (2006.01), B28D 7/00 (2006.01), G05B 15/02 (2006.01) (71) FRAVIZEL - EQUIPAMENTOS METALOMECÂNICOS, LDA. (PT)</p>
(21) BR 11 2020 024560-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p>

	(22) 28/05/2019 (51) B64C 1/14 (2006.01) (71) LATECOERE (FR)
(21) BR 11 2020 024592-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2019 (51) B62D 55/21 (2006.01) (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2020 024617-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/07/2019 (51) F16H 57/04 (2010.01), F16H 57/08 (2006.01) (71) SEW-EURODRIVE GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2020 024671-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/05/2019 (51) B23B 29/02 (2006.01), F16F 7/116 (2006.01), B33Y 80/00 (2015.01) (71) ISCAR LTD. (IL)
(21) BR 11 2020 024717-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/06/2019 (51) B23P 19/00 (2006.01), H01R 43/00 (2006.01), H01R 43/04 (2006.01), H01R 43/042 (2006.01) (71) HUBBELL INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2020 024775-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/06/2019 (51) B27M 3/00 (2006.01), E04B 2/56 (2006.01) (71) BUILDZ, LLC (US)
(21) BR 11 2020 024780-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/06/2019 (51) B27M 3/00 (2006.01) (71) BUILDZ, LLC (US)
(21) BR 11 2020 024813-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 05/06/2019 (51) F01N 3/20 (2006.01), F16L 53/38 (2018.01) (71) HUTCHINSON S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2020 024942-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/06/2019 (51) F01D 25/16 (2006.01), F02C 3/10 (2006.01), F02C 7/06 (2006.01) (71) NUOVO PIGNONE TECNOLOGIE - S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2020 025032-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/06/2019 (51) F23D 14/22 (2006.01), F23D 14/32 (2006.01), F23D 14/84 (2006.01), F23D 99/00 (2010.01) (71) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2020 025054-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/06/2019 (51) B66C 23/26 (2006.01) (71) LIEBHERR-WERK BIBERACH GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 025238-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/06/2019 (51) F01D 25/28 (2006.01), F01D 5/30 (2006.01) (71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)
(21) BR 11 2020 025255-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/06/2019 (51) F01D 15/10 (2006.01), H02K 7/18 (2006.01), F01K 23/06 (2006.01) (71) SMART E, LLC (US)
(21) BR 11 2020 025288-3 A8	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/06/2018 (51) H01L 21/52 (2006.01), B22F 1/00 (2022.01), B22F 7/06 (2006.01), B22F 7/08 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2020 025375-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 11/06/2019 (51) B60K 15/035 (2006.01) (71) EATON INTELLIGENT POWER LIMITED (IE)
(21) BR 11 2020 025379-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/05/2019 (51) B21H 3/06 (2006.01), B21H 5/02 (2006.01) (71) OSG EX-CELL-O GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 025393-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/07/2019 (51) B60K 5/12 (2006.01) (71) MAN TRUCK & BUS SE (DE)
(21) BR 11 2020 025400-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/07/2019 (51) F01P 5/04 (2006.01), F01P 5/06 (2006.01) (71) MAN TRUCK & BUS SE (DE)
(21) BR 11 2020 025407-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/06/2019 (51) B26D 1/40 (2006.01), B26D 5/00 (2006.01), B26F 1/20 (2006.01), B26F 1/38 (2006.01), B26D 1/00 (2006.01), G06N 20/00 (2019.01) (71) FABIO PERINI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2020 025419-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/08/2019 (51) B62D 33/06 (2006.01) (71) MAN TRUCK & BUS SE (DE)
(21) BR 11 2020 025429-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/06/2019 (51) B60K 15/04 (2006.01), B60K 15/05 (2006.01) (71) CEBI ITALY S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2020 025453-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 11/06/2019 (51) B25B 23/142 (2006.01) (71) ENRICO FASSIO (IT)
(21) BR 11 2020 025458-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/06/2019 (51) F15B 11/06 (2006.01), F15B 11/02 (2006.01), F15B 11/024 (2006.01), F15B 11/044 (2006.01) (71) SMC CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2020 025467-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/02/2019 (51) B21F 27/00 (2006.01), E01F 7/04 (2006.01), E02B 3/12 (2006.01), B21F 27/06 (2006.01) (71) RYSZARD ODZIOMEK (PL)
(21) BR 11 2020 025472-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/06/2019 (51) B21B 37/18 (2006.01), B21B 1/26 (2006.01) (71) TOSHIBA MITSUBISHI-ELECTRIC INDUSTRIAL SYSTEMS CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2020 025490-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/06/2019 (51) B60P 1/28 (2006.01), B62D 33/02 (2006.01) (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2020 025518-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/05/2019 (51) F04D 29/42 (2006.01), F04D 29/44 (2006.01), F04D 29/54 (2006.01), F04D 29/66 (2006.01) (71) ZIEHL -ABEGG SE (DE)
(21) BR 11 2020 025539-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/06/2019 (51) B63B 21/16 (2006.01)

(71) APL NORWAY AS (NO)

(21) BR 11 2020 025633-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 26/06/2019
(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)
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2020 025703-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 28/06/2019
(51) B60J 5/10 (2006.01)
(71) RENAULT S.A.S. (FR)

(21) BR 11 2020 025727-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 05/06/2019
(51) F03D 7/02 (2006.01), F03D 13/25 (2016.01)
(71) TOUCHWIND BLUE B.V. (NL)

(21) BR 11 2020 025812-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/07/2019
(51) F04B 11/00 (2006.01), F04B 43/02 (2006.01), F04B 39/00 (2006.01)
(71) PERFORMANCE PULSATION CONTROL, INC (US)

(21) BR 11 2020 025820-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/05/2019
(51) F25D 21/04 (2006.01), H05B 3/84 (2006.01)
(71) CISAPLAST S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2020 025826-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 11/06/2019
(51) B64C 27/12 (2006.01), B64C 27/14 (2006.01)
(71) KOPTER GROUP AG (CH)

(21) BR 11 2020 025836-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 31/05/2019

(51) F04D 29/36 (2006.01), F04D 29/32 (2006.01)
 (71) IE ASSETS GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2020 025837-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (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)
 (71) PERFORMANCE PULSATION CONTROL, INC (US)

(21) BR 11 2020 025911-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 16/05/2019
 (51) F16H 7/08 (2006.01), F16H 7/12 (2006.01)
 (71) GATES CORPORATION (US)

(21) BR 11 2020 025918-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 17/06/2019
 (51) B02C 17/18 (2006.01), B02C 17/22 (2006.01)
 (71) COMPAÑÍA ELECTRO METALÚRGICA S.A. (CL)

(21) BR 11 2020 025975-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 20/06/2019
 (51) F03D 3/06 (2006.01)
 (71) SJK ENERGY SOLUTIONS, LLC (US)

(21) BR 11 2020 025984-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 14/06/2019
 (51) B62D 55/21 (2006.01), B62D 55/28 (2006.01)
 (71) CATERPILLAR INC. (US)

(21) BR 11 2020 026117-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 24/06/2019
 (51) B62D 55/21 (2006.01), B62D 55/088 (2006.01), F16C 11/04 (2006.01), F16C 23/04 (2006.01)
 (71) CATERPILLAR INC. (US)

(21) BR 11 2020 026171-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 07/05/2019 (51) F25B 7/00 (2006.01) (71) N. A. M. TECHNOLOGY LTD. (IL)
(21) BR 11 2020 026254-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/06/2019 (51) B23B 41/02 (2006.01), B23Q 3/157 (2006.01) (71) CHETOCORPORATION, S.A. (PT)
(21) BR 11 2020 026536-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/04/2019 (51) B60K 15/03 (2006.01) (71) YAPP AUTOMOTIVE SYSTEMS CO., LTD., (CN)
(21) BR 11 2020 026609-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/06/2019 (51) B30B 11/02 (2006.01), B30B 11/10 (2006.01) (71) TU BERGAKADEMIE FREIBERG (DE)
(21) BR 11 2020 026682-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/11/2019 (51) F04B 19/00 (2006.01), F04B 43/04 (2006.01) (71) M2P-LABS GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 026709-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/06/2019 (51) F01K 9/00 (2006.01), F01K 21/00 (2006.01), F01K 25/04 (2006.01), F01K 25/06 (2006.01) (71) HEVATECH (FR)
(21) BR 11 2020 026737-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/06/2019 (51) F16C 33/78 (2006.01), F16J 15/32 (2016.01), F16C 33/58 (2006.01), F16C 19/22 (2006.01) (71) AMSTED RAIL COMPANY, INC. (US)

(21) BR 11 2020 026749-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/06/2019 (51) B60K 15/035 (2006.01) (71) EATON INTELLIGENT POWER LIMITED (IE)
(21) BR 11 2020 026758-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/06/2019 (51) B02C 13/16 (2006.01), B02C 13/28 (2006.01), B02C 13/286 (2006.01) (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2020 026759-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/06/2019 (51) B02C 19/00 (2006.01), B02C 23/16 (2006.01), B03B 9/06 (2006.01) (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2020 026760-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/06/2019 (51) F23D 14/02 (2006.01), A47J 27/21 (2006.01), F23D 14/58 (2006.01), F23D 23/00 (2006.01) (71) SOUHEL KHANANIA (US)
(21) BR 11 2020 026772-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/08/2019 (51) F01N 13/10 (2010.01), F02B 77/11 (2006.01), F02F 1/42 (2006.01) (71) MAN TRUCK & BUS SE (DE)
(21) BR 11 2020 026832-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/07/2019 (51) B25B 13/04 (2006.01), B25B 13/08 (2006.01), B25B 13/48 (2006.01), B25B 17/00 (2006.01), B25B 17/02 (2006.01), B25B 23/147 (2006.01) (71) JOHANNES LÜBBERING GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 026857-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/06/2019 (51) B25J 9/16 (2006.01) (71) CMR SURGICAL LIMITED (GB)

(21) BR 11 2020 026906-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/09/2019 (51) F01P 3/12 (2006.01), F01P 11/04 (2006.01), F01P 3/02 (2006.01), F01P 7/16 (2006.01), F01P 7/14 (2006.01) (71) MAN TRUCK & BUS SE (DE)
(21) BR 11 2020 026958-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/12/2019 (51) B23B 35/00 (2006.01), G21C 19/00 (2006.01) (71) JOINT STOCK COMPANY "ROSENERGOATOM" (RU) ; NATIONAL RESEARCH CENTRE "KURCHATOV INSTITUTE" (RU) ; LIMITED LIABILITY COMPANY NAUCHNOPROIZVODSTVENNAYA FIRMA "TERMIKS" (RU) ; SCIENCE AND INNOVATIONS - NUCLEAR INDUSTRY SCIENTIFIC DEVELOPMENT, PRIVATE ENTERPRISE (RU)
(21) BR 11 2020 026995-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/09/2019 (51) F01N 3/28 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01), B01F 5/00 (2006.01), B01F 5/06 (2006.01), B01F 5/04 (2006.01) (71) MAN TRUCK & BUS SE (DE)
(21) BR 11 2020 026997-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/07/2019 (51) B61B 1/02 (2006.01) (71) MASATS, S.A. (ES)
(21) BR 11 2020 027001-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/09/2019 (51) F02F 3/14 (2006.01), F02B 23/06 (2006.01) (71) MAN TRUCK & BUS SE (DE)
(21) BR 11 2021 000014-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/06/2019 (51) B62D 55/205 (2006.01), B62D 55/21 (2006.01) (71) CATERPILLAR INC. (US)

(21) BR 11 2021 000055-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 13/06/2019</p> <p>(51) B02C 4/02 (2006.01), B02C 4/42 (2006.01), B02C 4/28 (2006.01), B02C 4/30 (2006.01), B02C 4/32 (2006.01)</p> <p>(71) PSP ENGINEERING A.S. (CZ)</p>
(21) BR 11 2021 000165-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 17/07/2019</p> <p>(51) B21H 3/06 (2006.01)</p> <p>(71) VEY MANUFACTURING TECHNOLOGIES LLC (US)</p>
(21) BR 11 2021 000244-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 05/07/2019</p> <p>(51) B63B 17/00 (2006.01), B63B 25/28 (2006.01), B66C 23/18 (2006.01), B66C 23/52 (2006.01), B63B 27/10 (2006.01), B63B 27/30 (2006.01)</p> <p>(71) DEME OFFSHORE BE N.V. (BE)</p>
(21) BR 11 2021 000262-6 A8	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 03/07/2019</p> <p>(51) F16C 17/18 (2006.01), F16C 33/04 (2006.01)</p> <p>(71) HYDROMECHANIQUE ET FROTTEMENT (FR)</p>
(21) BR 11 2021 000319-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 09/07/2019</p> <p>(51) F23D 14/22 (2006.01), F23D 14/24 (2006.01), F23C 7/00 (2006.01)</p> <p>(71) SITI - B&T GROUP S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2021 000381-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 09/07/2019</p> <p>(51) F01N 3/025 (2006.01)</p> <p>(71) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI (JP)</p>
(21) BR 11 2021 000422-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 12/07/2019</p> <p>(51) B02C 13/26 (2006.01), B02C 13/14 (2006.01), B02C 13/28 (2006.01), B02C 13/282 (2006.01)</p>

(71) TORXX KINETIC PULVERIZER LIMITED (BM)

(21) BR 11 2021 000546-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 08/08/2019
(51) B21B 38/00 (2006.01), B21B 37/00 (2006.01), B21B 37/28 (2006.01), B21B 37/38 (2006.01), B21B 37/58 (2006.01), B21B 37/68 (2006.01), B21B 38/08 (2006.01), B21C 51/00 (2006.01)
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2021 000596-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 16/07/2019
(51) F01L 13/00 (2006.01), F01L 13/06 (2006.01), F02D 13/04 (2006.01)
(71) JACOBS VEHICLE SYSTEMS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 000655-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 12/07/2019
(51) B61F 5/52 (2006.01), E04C 3/06 (2006.01)
(71) AMSTED RAIL COMPANY, INC. (US)

(21) BR 11 2021 000769-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/07/2019
(51) F25D 27/00 (2006.01), F25D 23/02 (2006.01), A47F 3/00 (2006.01)
(71) KLIMASAN KLIMA SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI (TR)

(21) BR 11 2021 000891-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/08/2019
(51) B24B 27/033 (2006.01), B24D 13/14 (2006.01), B24D 9/00 (2006.01), B24B 21/00 (2006.01), B24B 21/22 (2006.01), B24B 29/00 (2006.01), B24D 11/00 (2006.01), B24D 11/02 (2006.01)
(71) RUD. STARCKE GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2021 000906-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 19/07/2019
(51) B64D 11/00 (2006.01), B64D 25/00 (2006.01), B64D 43/00 (2006.01), B64D 45/00 (2006.01)
(71) BERTIL WERJEFELT (US) ; ALEXANDER WERJEFELT (US)

(21) BR 11 2021 000912-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/07/2019 (51) B21B 38/04 (2006.01) (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES AUSTRIA GMBH (AT)
(21) BR 11 2021 001003-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/07/2019 (51) F16H 55/38 (2006.01), F16H 55/36 (2006.01) (71) GATES CORPORATION (US)
(21) BR 11 2021 001079-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/07/2019 (51) B62D 55/20 (2006.01) (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2021 001116-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/07/2019 (51) B02C 23/18 (2006.01), B22C 1/02 (2006.01), B22C 5/00 (2006.01), B22C 5/18 (2006.01) (71) IMERYS USA, INC. (US)
(21) BR 11 2021 001173-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/07/2019 (51) B64C 1/14 (2006.01), E05F 1/10 (2006.01), E05F 1/08 (2006.01) (71) LATECOERE (FR)
(21) BR 11 2021 001174-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/07/2019 (51) B64C 1/14 (2006.01), E05F 1/10 (2006.01) (71) LATECOERE (FR)
(21) BR 11 2021 001175-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/07/2019 (51) B64C 1/14 (2006.01), E05F 1/10 (2006.01) (71) LATECOERE (FR)

(21) BR 11 2021 001224-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/03/2019 (51) F04B 9/131 (2006.01), F04B 35/02 (2006.01), F25B 31/00 (2006.01) (71) OFF TECHNOLOGIES STP, S.L. (ES)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 001262-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/07/2019 (51) B64C 29/00 (2006.01) (71) AIRGILITY, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 001367-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/07/2019 (51) F04B 49/02 (2006.01), F04B 39/16 (2006.01), F04B 49/03 (2006.01), F04C 29/02 (2006.01) (71) KOBELCO COMPRESSORS CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 001422-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/07/2019 (51) F01K 25/00 (2006.01), F01K 25/04 (2006.01), F01K 21/00 (2006.01), F01K 21/04 (2006.01), F01K 27/00 (2006.01) (71) JAVIER CARLOS VELLOSO MOHEDANO (ES)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 001424-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/07/2019 (51) F24D 17/00 (2022.01), F24H 7/04 (2006.01), F28D 20/02 (2006.01), F28F 13/12 (2006.01) (71) SUNAMP LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 001502-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/07/2019 (51) G06T 11/80 (2006.01), G06T 1/00 (2006.01), G06T 3/00 (2006.01) (71) SONY CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 001595-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/08/2019 (51) F04D 1/00 (2006.01), F04D 7/00 (2006.01), F04D 17/00 (2006.01), F04D

	29/00 (2006.01) (71) WEIR SLURRY GROUP INC. (US)
(21) BR 11 2021 001733-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/07/2019 (51) H02P 27/06 (2006.01), F04D 15/00 (2006.01), H02J 3/14 (2006.01) (71) KSB SE & CO. KGAA (DE)
(21) BR 11 2021 001773-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/07/2019 (51) G01R 31/02 (1968.09), G01R 19/10 (2006.01) (71) EATON INTELLIGENT POWER LIMITED (IE)
(21) BR 11 2021 001781-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/08/2019 (51) F25D 3/10 (2006.01), B05B 7/00 (2006.01), A23L 3/375 (2006.01) (71) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2021 001862-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/07/2019 (51) B02C 2/04 (2006.01), B02C 2/00 (2006.01), B02C 2/02 (2006.01), B02C 25/00 (2006.01) (71) METSO MINERALS INDUSTRIES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 001949-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/08/2019 (51) H02J 3/18 (2006.01) (71) COIL HOLDING GMBH (AT)
(21) BR 11 2021 001954-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/07/2019 (51) F04B 9/02 (2006.01), F04B 9/103 (2006.01), F04B 9/109 (2006.01), F04B 9/123 (2006.01), F04B 9/129 (2006.01), F04B 15/02 (2006.01), F04B 17/03 (2006.01) (71) GEA MECHANICAL EQUIPMENT ITALIA S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 001987-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 29/07/2019 (51) F22B 37/10 (2006.01), F23M 5/00 (2006.01) (71) AMSTERDAM WASTE ENVIRONMENTAL CONSULTANCY & TECHNOLOGY B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 001989-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/07/2019 (51) F03D 80/00 (2016.01), F03D 80/50 (2016.01) (71) VESTAS WIND SYSTEMS A/S (DK)
(21) BR 11 2021 002024-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/07/2019 (51) B63H 23/24 (2006.01), B63H 11/08 (2006.01) (71) SEALENCE S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 002035-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/08/2019 (51) F16H 1/46 (2006.01), F16H 57/04 (2010.01), F16H 57/08 (2006.01) (71) SEW-EURODRIVE GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2021 002083-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/04/2019 (51) H02J 1/08 (2006.01), B60L 1/00 (2006.01), H02H 7/26 (2006.01) (71) FRAUSCHER SENSORTECHNIK GMBH (AT)
(21) BR 11 2021 002093-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/08/2019 (51) F17C 13/04 (2006.01) (71) CLEANTECH SWISS AG (CH)
(21) BR 11 2021 002134-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/07/2019 (51) F16D 3/76 (2006.01), F16F 15/126 (2006.01), F16F 7/04 (2006.01), F16F 7/08 (2006.01), G10K 11/16 (2006.01), B60N 2/02 (2006.01) (71) PSA AUTOMOBILES SA (FR)

(21) BR 11 2021 002155-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/07/2019 (51) F16C 3/02 (2006.01), F16H 3/22 (2006.01) (71) TUSAS- TURK HAVACILIK VE UZAY SANAYII ANONIM SIRKETI (TR)
(21) BR 11 2021 002425-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/07/2019 (51) H05B 6/68 (2006.01) (71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 11 2021 002460-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/08/2019 (51) F04D 15/00 (2006.01), F04D 27/00 (2006.01), F04D 29/046 (2006.01), F16C 17/24 (2006.01), F16C 19/52 (2006.01) (71) KSB SE & CO. KGAA (DE)
(21) BR 11 2021 002509-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/08/2019 (51) F16F 9/504 (2006.01), F16F 7/104 (2006.01), F16F 7/10 (2006.01), B60G 13/18 (2006.01) (71) JASIEL NÁJERA GARCÍA (SE)
(21) BR 11 2021 002540-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/08/2019 (51) B60K 17/04 (2006.01), F16H 1/46 (2006.01), F16D 55/00 (2006.01) (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 002615-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/08/2019 (51) H02J 50/12 (2016.01), H02J 50/70 (2016.01), H02J 50/80 (2016.01), H01F 38/14 (2006.01), H04B 5/00 (2006.01), H05K 9/00 (2006.01), G01R 33/421 (2006.01), H01F 41/04 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2021 002697-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/08/2019

(51) B62D 27/02 (2006.01), B62D 29/00 (2006.01), B62D 25/08 (2006.01)
 (71) ZEPHYROS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 002742-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 29/07/2019
 (51) F16D 23/14 (2006.01), F16B 2/00 (2006.01)
 (71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)

(21) BR 11 2021 003487-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 19/09/2019
 (51) D06N 3/00 (2006.01), D06N 3/04 (2006.01), D06P 1/22 (2006.01), D06P 1/52 (2006.01), D06P 5/20 (2006.01), D06P 7/00 (2006.01), D06M 15/256 (2006.01), D06M 15/333 (2006.01), D06M 15/263 (2006.01), D06M 15/233 (2006.01), D06M 15/70 (2006.01), D06M 23/16 (2006.01), D06M 23/08 (2006.01)
 (71) SANKO TEKSTIL ISLETMELERI SAN. VE TIC. A.S. (TR)

(21) BR 11 2021 003939-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 20/09/2019
 (51) D01D 5/08 (2006.01), D01F 6/30 (2006.01), C08F 210/06 (2006.01), D04H 3/16 (2006.01)
 (71) BOREALIS AG (AT)

(21) BR 11 2021 004724-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 19/09/2019
 (51) C11D 3/00 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01)
 (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(21) BR 11 2021 004818-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 17/09/2019
 (51) D04H 3/007 (2012.01), B29C 44/00 (2006.01), C02F 1/00 (2023.01), 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)
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2021 004834-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 26/09/2019

	(51) D01B 1/04 (2006.01), D01B 1/42 (2006.01) (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
(21) BR 11 2021 004952-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/09/2019 (51) C09K 8/58 (2006.01), C09K 8/28 (2006.01), C09K 8/68 (2006.01) (71) KEMIRA OYJ (FI)
(21) BR 11 2021 005097-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/09/2019 (51) C09K 3/00 (2006.01) (71) PS THERAPY LTD. (BB)
(21) BR 11 2021 005118-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/09/2019 (51) D21C 9/00 (2006.01), C08B 1/08 (2006.01), C08B 9/00 (2006.01), D01F 2/10 (2006.01) (71) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 005511-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/09/2019 (51) C09D 11/104 (2014.01), C09D 11/106 (2014.01), C09D 11/107 (2014.01), C09D 11/108 (2014.01), C09D 11/52 (2014.01), B42D 25/00 (2014.01), C09D 11/102 (2014.01) (71) PPG INDUSTRIES OHIO, INC. (US)
(21) BR 11 2021 005631-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/09/2019 (51) C09D 5/02 (2006.01), C09D 7/65 (2018.01), C04B 41/48 (2006.01) (71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 005928-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/09/2019 (51) C11B 1/04 (2006.01), A23L 3/40 (2006.01), A23L 3/54 (2006.01), C11B 1/06 (2006.01), C11B 1/08 (2006.01), C11B 3/00 (2006.01), C11B 7/00 (2006.01), C11C 1/02 (2006.01), A23L 19/00 (2016.01) (71) LABORATOIRES EXPANSCIENCE (FR)

(21) BR 11 2021 006213-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/09/2019 (51) A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/24 (2006.01), A61M 5/28 (2006.01), A61M 5/19 (2006.01) (71) OROFINO PHARMACEUTICALS GROUP S.R.L. (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 006260-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/10/2018 (51) G21C 3/62 (2006.01), B01D 46/00 (2022.01), C01G 43/025 (2006.01), F27B 7/00 (2006.01), G21C 19/48 (2006.01) (71) FRAMATOME (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 006293-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/09/2019 (51) D07B 1/02 (2006.01), D07B 1/04 (2006.01) (71) IDEOL (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 006799-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/10/2019 (51) A61B 17/115 (2006.01), A61B 17/34 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01) (71) ETHICON LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 006806-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/10/2019 (51) A47G 19/03 (2006.01), B65D 65/46 (2006.01), C08L 1/02 (2006.01), C09D 167/04 (2006.01) (71) DANIMER BIOPLASTICS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 006872-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/10/2019 (51) A61F 2/12 (2006.01) (71) BIOSENSE WEBSTER (ISRAEL) LTD. (IL)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 006962-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/10/2019

	(51) A61B 17/068 (2006.01), A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/28 (2006.01), A61B 17/285 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 17/064 (2006.01), A61B 17/32 (2006.01) (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2021 006973-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/10/2019 (51) A61F 13/02 (2006.01) (71) IVF HARTMANN AG (CH)
(21) BR 11 2021 007016-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/10/2019 (51) A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/315 (2006.01) (71) AMGEN INC. (US)
(21) BR 11 2021 007042-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/10/2019 (51) A41H 3/00 (2006.01) (71) CRISTALDI, TERESA (IT)
(21) BR 11 2021 007050-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/10/2019 (51) A61B 17/115 (2006.01), A61B 17/11 (2006.01), A61B 17/3205 (2006.01), A61B 17/34 (2006.01) (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2021 007061-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/10/2019 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01) (71) YUHAN CORPORATION (KR)
(21) BR 11 2021 007079-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/10/2019 (51) A61B 17/115 (2006.01) (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2021 007101-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 15/10/2019 (51) C07D 209/44 (2006.01), C07D 401/10 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 403/10 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 405/10 (2006.01), C07D 213/16 (2006.01), C07D 409/04 (2006.01), C07D 205/04 (2006.01), C07D 207/06 (2006.01), C07D 233/06 (2006.01), C07D 277/18 (2006.01), C07D 249/06 (2006.01), C07D 333/10 (2006.01), C07C 233/75 (2006.01), A61K 31/166 (2006.01), A61K 31/4035 (2006.01), A61K 31/415 (2006.01), A61K 31/4192 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) GERO DISCOVERY LIMITED LIABILITY COMPANY (RU)
(21) BR 11 2021 007144-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/11/2019 (51) A61B 17/88 (2006.01) (71) NEO MEDICAL SA (CH)
(21) BR 11 2021 007153-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/10/2019 (51) A61K 31/05 (2006.01), A61K 31/122 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01) (71) PTC THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 007168-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/10/2019 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01) (71) SUVEN LIFE SCIENCES LIMITED (IN)
(21) BR 11 2021 007203-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/10/2019 (51) A61B 17/221 (2006.01) (71) ANACONDA BIOMED, SL (ES)
(21) BR 11 2021 007213-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/10/2019 (51) C07D 215/14 (2006.01), C07D 215/18 (2006.01), C07D 215/54 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 405/04 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D

	409/14 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 475/02 (2006.01), C07D 491/06 (2006.01), A61K 31/47 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01) (71) GILEAD SCIENCES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 007214-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/10/2019 (51) A61K 9/10 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/12 (2006.01), A61K 47/14 (2017.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 47/44 (2017.01) (71) CIPLA LIMITED (IN)
(21) BR 11 2021 007238-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/10/2019 (51) A61M 5/158 (2006.01), A61M 25/06 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01), A61M 39/02 (2006.01) (71) BIO HEALTH FRONTIERS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 007239-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/10/2019 (51) A61F 13/02 (2006.01), A61F 13/00 (2006.01) (71) BIO HEALTH FRONTIERS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 007261-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/10/2019 (51) A61P 9/00 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01), C07D 211/96 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01) (71) DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP) ; SANFORD BURNHAM PREBYS MEDICAL DISCOVERY INSTITUTE (US)
(21) BR 11 2021 007275-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/10/2019 (51) A61K 31/215 (2006.01), A61K 31/4965 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/53 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01) (71) COCRYSTAL PHARMA, INC. (US)
(21) BR 11 2021 007284-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 09/10/2019 (51) A61H 9/00 (2006.01) (71) ARJO IP HOLDING AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 11 2021 007285-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/10/2019 (51) A61K 9/51 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), C12N 15/88 (2006.01) (71) OHIO STATE INNOVATION FOUNDATION (US)
(21) BR 11 2021 007331-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/10/2019 (51) A61K 31/045 (2006.01), A61K 31/355 (2006.01), A61K 31/375 (2006.01) (71) BAEK CLINICAL INC. (US)
(21) BR 11 2021 007344-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/10/2019 (51) A61F 2/12 (2006.01), A61L 27/56 (2006.01) (71) BIOSENSE WEBSTER (ISRAEL) LTD. (IL)
(21) BR 11 2021 007363-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/11/2019 (51) A61F 2/46 (2006.01) (71) NEO MEDICAL SA (CH)
(21) BR 11 2021 007369-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/10/2019 (51) A61M 5/142 (2006.01) (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2021 007372-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/10/2019 (51) C07D 405/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61P 17/04 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01) (71) HEPTARES THERAPEUTICS LIMITED (GB)

(21) BR 11 2021 007396-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/10/2019 (51) A61K 31/202 (2006.01), A61K 31/355 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A23L 33/12 (2016.01), A23L 33/15 (2016.01) (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 007424-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/10/2018 (51) G01N 27/26 (2006.01) (71) AVALON HEPAPOC LIMITED (CN)
(21) BR 11 2021 007450-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/10/2019 (51) A61B 50/20 (2016.01), A61B 1/12 (2006.01), A61B 90/70 (2016.01), A61C 19/00 (2006.01), A61L 2/26 (2006.01) (71) AESCULAP AG (DE)
(21) BR 11 2021 007519-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/10/2019 (51) A45D 1/04 (2006.01), A45D 2/00 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2021 007552-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/10/2019 (51) A61P 25/00 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01) (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) BR 11 2021 007568-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/10/2019 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 5/00 (2006.01), A61P 7/00 (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 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (71) PFIZER INC. (US)
(21) BR 11 2021 007680-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 18/10/2019 (51) A61M 5/28 (2006.01), A61J 1/06 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01) (71) KORTUC INC. (JP)
(21) BR 11 2021 007687-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/10/2019 (51) A61B 17/225 (2006.01), A61K 31/7076 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01), A61K 38/38 (2006.01), A61K 38/51 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01) (71) BOARD OF REGENTS, THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)
(21) BR 11 2021 007691-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/10/2019 (51) A63F 13/24 (2014.01), A63F 13/22 (2014.01) (71) NACON (FR)
(21) BR 11 2021 007701-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/10/2019 (51) A63B 63/08 (2006.01), A63B 71/02 (2006.01) (71) BREGO 360 HOLDINGS, LLC (US)
(21) BR 11 2021 007775-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/10/2019 (51) A61M 16/08 (2006.01), A61M 16/14 (2006.01), A61M 15/00 (2006.01), A61M 16/16 (2006.01) (71) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 007788-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/10/2019 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01) (71) THERAVANCE BIOPHARMA R&D IP, LLC (US)
(21) BR 11 2021 007815-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/10/2019 (51) A61K 31/196 (2006.01), A61K 31/403 (2006.01), A61K 31/405 (2006.01), A61K 31/616 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) UNIVERSITÄT FÜR BODENKULTUR WIEN (AT) ; MEDIZINISCHE

UNIVERSITÄT WIEN (AT)

(21) BR 11 2021 007822-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 04/11/2019
(51) A61F 5/01 (2006.01)
(71) OTTOBOCK SE & CO. KGAA (DE)

(21) BR 11 2021 007830-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 13/11/2019
(51) C07D 491/107 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01)
(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2021 007848-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 24/10/2019
(51) A61M 5/178 (2006.01), A61M 5/24 (2006.01), A61M 5/31 (2006.01), A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01), A61M 5/34 (2006.01), A61M 5/50 (2006.01)
(71) SHARPS TECHNOLOGY, INC. (US)

(21) BR 11 2021 007857-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 24/10/2019
(51) A61M 5/178 (2006.01), A61M 5/24 (2006.01), A61M 5/31 (2006.01), A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01), A61M 5/34 (2006.01), A61M 5/50 (2006.01)
(71) SHARPS TECHNOLOGY, INC. (US)

(21) BR 11 2021 008001-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 06/11/2019
(51) A61B 17/20 (2006.01)
(71) CYTRELLIS BIOSYSTEMS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 008320-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 26/11/2019
(51) A61M 25/00 (2006.01), F16L 11/08 (2006.01)
(71) NEUWAVE MEDICAL, INC. (US)

(21) BR 11 2021 008425-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 01/11/2019 (51) A61B 17/425 (2006.01), A61B 17/43 (2006.01), C12Q 1/02 (2006.01), G01N 33/483 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), G01N 33/92 (2006.01) (71) ANDROVIA LIFESCIENCES, LLC (US)
(21) BR 11 2021 008436-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/11/2019 (51) A61B 17/11 (2006.01) (71) EZISURG (SUZHOU) MEDICAL CO. LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 008489-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/11/2019 (51) A61B 17/12 (2006.01), A61F 2/04 (2013.01) (71) PULMAIR MEDICAL, INC. (US)
(21) BR 11 2021 008554-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/10/2019 (51) A46B 11/00 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2021 008561-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/10/2019 (51) A24B 15/167 (2020.01), A24F 40/10 (2020.01) (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 008562-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/10/2019 (51) A24B 15/167 (2020.01), A24F 40/10 (2020.01), A61K 31/465 (2006.01) (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 008570-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/10/2019 (51) A24B 15/167 (2020.01) (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 008571-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 31/10/2019 (51) A24B 15/167 (2020.01) (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 008584-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/10/2019 (51) A24B 15/167 (2020.01), A24F 47/00 (2020.01), A61K 31/465 (2006.01) (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 008751-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/11/2019 (51) A63G 27/00 (2006.01), A63G 27/02 (2006.01), A63G 29/02 (2006.01) (71) SIGMA COMPOSITE (FR)
(21) BR 11 2021 008779-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/11/2019 (51) A61F 13/15 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/56 (2006.01), A61F 13/62 (2006.01) (71) DAIO PAPER CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 008780-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/10/2019 (51) A61M 16/04 (2006.01), A61F 2/20 (2006.01), A61M 16/20 (2006.01) (71) FOGLESS INTERNATIONAL AB (SE)
(21) BR 11 2021 008790-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/11/2019 (51) A61M 15/06 (2006.01), A61M 11/04 (2006.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 008824-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/08/2019 (51) A63H 33/10 (2006.01), F16B 7/00 (2006.01) (71) CHEMSHIT, ILYA VLADIMIROVICH (RU) ; PAUTOV, ALEKSEJ GENNADEVICH (RU)

(21) BR 11 2021 008850-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/11/2019 (51) B01D 61/42 (2006.01), B01D 61/58 (2006.01) (71) PALO ALTO RESEARCH CENTER INCORPORATED (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 008860-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/11/2019 (51) A42B 3/16 (2006.01), G10K 11/178 (2006.01), H04R 1/10 (2006.01), A61F 11/14 (2006.01) (71) DAAL NOISE CONTROL SYSTEMS AS (NO)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 008861-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/11/2019 (51) A61M 15/00 (2006.01), B05B 11/00 (2023.01) (71) SOFTHALE NV (BE)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 008901-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/11/2019 (51) A61B 17/42 (2006.01), A61M 25/10 (2013.01) (71) ALONSO PACHECO, LUIS (ES) ; HAIMOVICH, YAFFA (ES) ; SABARÍS VILAS, JOAQUÍN (ES)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 009019-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2019 (51) A24D 1/20 (2020.01) (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 009749-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/11/2019 (51) B62D 63/02 (2006.01), B60K 1/02 (2006.01), B60P 3/42 (2006.01) (71) SCANIA CV AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 009752-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/11/2019 (51) F15B 19/00 (2006.01) (71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)

(21) BR 11 2021 009759-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2019 (51) B66B 7/02 (2006.01), B66B 7/04 (2006.01) (71) INVENTIO AG (CH)
(21) BR 11 2021 009934-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/11/2019 (51) B02C 23/12 (2006.01), C05D 1/00 (2006.01), B01J 2/00 (2006.01), C05D 1/02 (2006.01), C05G 3/00 (2020.01), B01J 2/28 (2006.01), B29B 9/12 (2006.01), C05D 5/00 (2006.01) (71) ICL EUROPE COOPERATIEF U.A. (NL)
(21) BR 11 2021 009995-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/11/2019 (51) B63B 22/12 (2006.01), B63C 7/10 (2006.01), G01V 1/38 (2006.01), G01V 1/20 (2006.01) (71) SERCEL (FR)
(21) BR 11 2021 009999-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2019 (51) B61D 5/00 (2006.01), B65D 88/74 (2006.01), C01B 11/06 (2006.01) (71) OLIN CORPORATION (US)
(21) BR 11 2021 010067-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2019 (51) F03D 9/28 (2016.01), F04B 17/02 (2006.01) (71) SUBSEA 7 NORWAY AS (NO)
(21) BR 11 2021 010076-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/11/2019 (51) F01N 13/04 (2010.01), F01N 13/08 (2010.01), F01N 1/16 (2006.01), F01N 1/18 (2006.01), F16K 1/00 (2006.01), F16K 11/08 (2006.01) (71) AKRAPOVIC D.D. (SI)
(21) BR 11 2021 010097-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 27/11/2019 (51) B26D 1/38 (2006.01), B26D 7/26 (2006.01), B26F 1/20 (2006.01) (71) FABIO PERINI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 010099-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/12/2019 (51) B21B 31/07 (2006.01), B21B 38/00 (2006.01) (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES AUSTRIA GMBH (AT)
(21) BR 11 2021 010107-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/11/2019 (51) F02C 7/25 (2006.01), F01D 25/24 (2006.01), F01D 9/06 (2006.01), B64D 29/06 (2006.01), F02C 7/28 (2006.01) (71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)
(21) BR 11 2021 010127-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2019 (51) F16D 51/20 (2006.01), B60T 13/74 (2006.01), F16D 51/18 (2006.01), F16D 66/00 (2006.01) (71) CONTINENTAL TEVES AG & CO. OHG (DE)
(21) BR 11 2021 010131-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/11/2019 (51) F25B 1/00 (2006.01), F25B 33/00 (2006.01), F25B 9/00 (2006.01), F25B 39/02 (2006.01), F25D 11/00 (2006.01), F25D 13/00 (2006.01) (71) EVAPCO, INC. (US)
(21) BR 11 2021 010210-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/11/2019 (51) B02C 4/08 (2006.01), B02C 23/08 (2006.01), B02C 2/00 (2006.01) (71) FORTESCUE METALS GROUP LTD (AU)
(21) BR 11 2021 010379-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/11/2019 (51) F04D 1/00 (2006.01), F04D 13/06 (2006.01), F04D 29/10 (2006.01), F04D 29/58 (2006.01), H02K 7/14 (2006.01), H02K 21/24 (2006.01) (71) GATES CORPORATION (US)

(21) BR 11 2021 010417-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/08/2019 (51) B62L 3/08 (2006.01), B60T 11/06 (2006.01), B62L 3/04 (2006.01) (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2021 010419-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/11/2019 (51) B64C 27/08 (2023.01) (71) FUNDACIÓN TECNALIA RESEARCH & INNOVATION (ES)
(21) BR 11 2021 010547-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/12/2019 (51) F01L 13/00 (2006.01) (71) JACOBS VEHICLE SYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 010567-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/12/2019 (51) F01L 13/00 (2006.01) (71) JACOBS VEHICLE SYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 010653-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/11/2019 (51) F15B 11/04 (2006.01), F15B 11/048 (2006.01), F15B 13/042 (2006.01), F15B 11/044 (2006.01) (71) SMC CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 010661-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/11/2019 (51) B30B 15/06 (2006.01), D03D 15/00 (2021.01), B27N 3/20 (2006.01) (71) HUECK RHEINISCHE GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 010682-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/12/2019 (51) F16C 17/10 (2006.01), F03D 80/70 (2016.01), F16C 27/02 (2006.01), F16F 15/04 (2006.01), F16C 35/02 (2006.01), F16C 23/04 (2006.01), F16C 25/04

	(2006.01) (71) MIBA GLEITLAGER AUSTRIA GMBH (AT)
--	---

(21) BR 11 2021 010688-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/12/2019 (51) F16C 33/10 (2006.01), F03D 80/70 (2016.01), F16C 17/10 (2006.01), F16C 35/02 (2006.01) (71) MIBA GLEITLAGER AUSTRIA GMBH (AT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 010709-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/12/2019 (51) F01L 13/00 (2006.01), F01L 13/06 (2006.01) (71) JACOBS VEHICLE SYSTEMS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 010751-7 A8	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/12/2019 (51) F16F 9/49 (2006.01), F16F 9/512 (2006.01) (71) MARELLI SUSPENSION SYSTEMS ITALY S.P.A. (IT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 010762-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/12/2019 (51) F16C 17/10 (2006.01), F03D 80/70 (2016.01), F16C 35/02 (2006.01) (71) MIBA GLEITLAGER AUSTRIA GMBH (AT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 010773-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/11/2019 (51) B62D 9/02 (2006.01), B62K 5/10 (2013.01), B62D 61/08 (2006.01), B62D 31/00 (2006.01) (71) CARVER B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 010929-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/12/2019 (51) B25B 21/00 (2006.01) (71) HYTORC DIVISION UNEX CORPORATION (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 010939-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
------------------------------------	---

	(22) 19/11/2019 (51) B23Q 7/04 (2006.01), B25J 18/04 (2006.01) (71) HORKOS CORP (JP)
(21) BR 11 2021 010941-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/12/2019 (51) B60T 13/10 (2006.01) (71) CNH INDUSTRIAL ITALIA S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 010997-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/11/2019 (51) B62D 55/15 (2006.01), F16J 15/34 (2006.01) (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2021 011008-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/11/2019 (51) F26B 17/10 (2006.01) (71) ASJ-IPR APS (DK)
(21) BR 11 2021 011022-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2019 (51) F26B 17/02 (2006.01), F26B 5/12 (2006.01), C09D 101/00 (2006.01), D21H 11/18 (2006.01) (71) BORREGAARD AS (NO)
(21) BR 11 2021 011033-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2019 (51) F24V 30/00 (2018.01), F28D 20/00 (2006.01) (71) CLEAN PLANET INC. (JP)
(21) BR 11 2021 011070-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/12/2019 (51) F02B 37/24 (2006.01), F23R 3/28 (2006.01), F23R 3/14 (2006.01), F01D 17/16 (2006.01) (71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US)
(21) BR 11 2021 011098-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 19/12/2019 (51) B23B 29/034 (2006.01), B23Q 1/28 (2006.01) (71) AB SANDVIK COROMANT (SE)
(21) BR 11 2021 011177-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2019 (51) B66B 17/12 (2006.01) (71) INVENTIO AG (CH)
(21) BR 11 2021 011195-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/12/2019 (51) B61C 9/50 (2006.01), B61C 3/00 (2006.01) (71) RHT RAIL HAUL TECHNOLOGIES INC. (CA)
(21) BR 11 2021 011199-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/12/2019 (51) F16H 63/48 (2006.01) (71) RENAULT S.A.S. (FR)
(21) BR 11 2021 011226-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/12/2019 (51) F25D 17/06 (2006.01), F25D 29/00 (2006.01), F25D 13/00 (2006.01), G01K 13/00 (2021.01) (71) WORLD COURIER MANAGEMENT LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 011302-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2019 (51) B66B 7/02 (2006.01), B66B 7/04 (2006.01) (71) INVENTIO AG (CH)
(21) BR 11 2021 011305-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/12/2019 (51) F04C 18/16 (2006.01) (71) VOGELSANG GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2021 011341-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 20/11/2019 (51) F04B 27/18 (2006.01) (71) EAGLE INDUSTRY CO., LTD. (JP) ; MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 011364-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/12/2019 (51) B63C 11/24 (2006.01) (71) AQUABREATHER, LLC (RU)
(21) BR 11 2021 011406-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/12/2019 (51) F24F 13/28 (2006.01), F24F 7/007 (2006.01), F24F 7/06 (2006.01), B01D 45/16 (2006.01), B01D 46/00 (2022.01), F24F 3/16 (2021.01) (71) BLUEAIR AB (SE)
(21) BR 11 2021 011447-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/12/2019 (51) F16F 1/368 (2006.01), B29C 70/00 (2006.01), B29C 70/30 (2006.01), B29C 70/48 (2006.01) (71) MUELLES Y BALLESTAS HISPANO-ALEMANAS PROJECTS, S.L. (ES)
(21) BR 11 2021 011521-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/12/2019 (51) F01N 3/20 (2006.01), F01N 13/16 (2010.01), F01N 13/18 (2010.01) (71) OFFICINE METALLURGICHE G. CORNAGLIA S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 011523-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/12/2019 (51) F01N 3/20 (2006.01), F01N 13/16 (2010.01), F01N 13/18 (2010.01) (71) OFFICINE METALLURGICHE G. CORNAGLIA S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 011531-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/12/2019 (51) F01N 3/20 (2006.01), F01N 13/18 (2010.01), F01N 13/16 (2010.01) (71) OFFICINE METALLURGICHE G. CORNAGLIA S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2021 011535-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 26/02/2019</p> <p>(51) B04B 9/12 (2006.01), B04B 9/04 (2006.01), B04B 1/08 (2006.01), B04B 11/02 (2006.01), B04B 7/02 (2006.01)</p> <p>(71) GEA MECHANICAL EQUIPMENT GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2021 011536-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 03/10/2019</p> <p>(51) F24S 60/00 (2018.01), F24S 20/20 (2018.01)</p> <p>(71) MAGALDI POWER S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2021 011589-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 05/12/2019</p> <p>(51) F25J 3/04 (2006.01)</p> <p>(71) L'AIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE (FR)</p>
(21) BR 11 2021 011655-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 23/12/2019</p> <p>(51) B60P 7/13 (2006.01)</p> <p>(71) RENAULT S.A.S. (FR) ; CONTAINER QUICK LOCK NV (BE)</p>
(21) BR 11 2021 011707-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 17/12/2019</p> <p>(51) B60T 17/22 (2006.01), B60T 13/68 (2006.01)</p> <p>(71) FAIVELEY TRANSPORT ITALIA S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2021 011747-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 19/12/2019</p> <p>(51) B63G 8/00 (2006.01), B63C 11/00 (2006.01), H01F 38/14 (2006.01)</p> <p>(71) WPC WIRELESS POWER AND COMMUNICATION AS (NO)</p>
(21) BR 11 2021 011781-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 13/11/2019</p> <p>(51) B23P 19/06 (2006.01), G05B 19/042 (2006.01)</p>

(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB (SE)

(21) BR 11 2021 011824-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 20/12/2019
(51) B64C 11/00 (2006.01), B64D 29/06 (2006.01)
(71) SAFRAN (FR) ; SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR) ; SAFRAN NACELLES (FR)

(21) BR 11 2021 011825-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 18/12/2019
(51) B25J 11/00 (2006.01), B25J 15/00 (2006.01)
(71) POLY-CLIP SYSTEM GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2021 011828-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 18/12/2019
(51) B26D 1/29 (2006.01)
(71) POLY-CLIP SYSTEM GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2021 011829-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 18/12/2019
(51) B26D 7/06 (2006.01)
(71) POLY-CLIP SYSTEM GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2021 011832-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 18/12/2019
(51) B26D 7/06 (2006.01)
(71) POLY-CLIP SYSTEM GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2021 011904-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 16/12/2019
(51) F01N 13/00 (2010.01), F01N 3/08 (2006.01), F01N 3/10 (2006.01)
(71) BASF CORPORATION (US)

(21) BR 11 2021 011925-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/12/2019
(51) F03D 17/00 (2016.01), F03D 7/02 (2006.01), F03D 1/02 (2006.01)

(71) VESTAS WIND SYSTEMS A/S (DK)

(21) BR 11 2021 011926-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/12/2019
(51) F02G 1/043 (2006.01), F02F 1/00 (2006.01), F02G 1/044 (2006.01), B33Y 10/00 (2015.01)
(71) UNIVERSITE DE FRANCHE-COMTE (FR)

(21) BR 11 2021 011928-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/12/2019
(51) F03D 17/00 (2016.01), F03D 7/02 (2006.01), F03D 1/02 (2006.01)
(71) VESTAS WIND SYSTEMS A/S (DK)

(21) BR 11 2021 011943-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/12/2019
(51) F02G 1/043 (2006.01), F02F 1/00 (2006.01), F02G 1/044 (2006.01)
(71) UNIVERSITE DE FRANCHE-COMTE (FR)

(21) BR 11 2021 012045-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/12/2019
(51) F16H 63/34 (2006.01)
(71) FPT INDUSTRIAL S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2021 012049-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 20/12/2019
(51) B26D 3/18 (2006.01)
(71) HAMEUR (LU)

(21) BR 11 2021 012052-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 16/12/2019
(51) F16H 25/20 (2006.01), H02K 7/06 (2006.01)
(71) ROTORK CONTROLS LIMITED (GB)

(21) BR 11 2021 012182-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 12/12/2019
(51) F01M 13/04 (2006.01), B01D 45/12 (2006.01), B01D 50/00 (2022.01),

	B04B 9/04 (2006.01) (71) UFI FILTERS S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 012204-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2019 (51) B02C 25/00 (2006.01) (71) METSO OUTOTEC SWEDEN AB (SE)
(21) BR 11 2021 012239-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2019 (51) F16D 35/02 (2006.01), F16H 47/06 (2006.01) (71) HORTON, INC. (US)
(21) BR 11 2021 012313-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/12/2019 (51) B60T 13/58 (2006.01), B60T 13/74 (2006.01), B61H 11/14 (2006.01) (71) BYD COMPANY LIMITED (CN)
(21) BR 11 2021 012320-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/12/2019 (51) F23C 10/01 (2006.01), F23C 10/18 (2006.01), F23G 7/00 (2006.01) (71) KAWASAKI JUKOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2021 012377-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/11/2019 (51) F16F 9/508 (2006.01), F16F 9/32 (2006.01), F16F 9/34 (2006.01) (71) HITACHI ASTEMO, LTD. (JP)
(21) BR 11 2021 012409-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/08/2019 (51) B62D 21/02 (2006.01), B60K 15/03 (2006.01), B60K 15/07 (2006.01), B62D 21/12 (2006.01) (71) C.R.F. SOCIETÀ CONSORTILE PER AZIONI (IT)
(21) BR 11 2021 012412-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/12/2019

	(51) F22B 1/18 (2006.01), C10B 45/00 (2006.01), F01K 25/14 (2006.01), F22G 5/04 (2006.01), F22B 37/04 (2006.01) (71) SUNCOKE TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT LLC (US)
(21) BR 11 2021 012535-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/12/2019 (51) B60K 16/00 (2020.01), B60K 25/00 (2006.01), B60L 8/00 (2006.01) (71) ECO EOLIC TOP SYSTEM S.L. (ES)
(21) BR 11 2021 012611-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/12/2019 (51) F01D 25/00 (2006.01) (71) NUOVO PIGNONE TECNOLOGIE - S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2021 012657-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/12/2019 (51) C01G 49/00 (2006.01), C01G 49/02 (2006.01), C01G 49/06 (2006.01), C01G 49/08 (2006.01), A61K 49/06 (2006.01), B01J 31/02 (2006.01) (71) ASTELLAS PHARMA INC. (JP)
(21) BR 11 2021 012659-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/12/2019 (51) B25F 5/00 (2006.01) (71) MAKITA CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 012680-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/11/2019 (51) B02C 18/10 (2006.01), B02C 18/24 (2006.01), A47J 43/044 (2006.01) (71) YAN KWONG WONG (CN)
(21) BR 11 2021 012689-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/12/2019 (51) F03B 17/02 (2006.01), F03G 3/00 (2006.01) (71) NOSMEK GREEN SOLUTIONS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 012702-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 23/12/2019
 (51) F16H 61/48 (2006.01), F16H 41/24 (2006.01), F16H 1/20 (2006.01), F03D 15/10 (2016.01)
 (71) DIFFERENTIAL DYNAMICS CORPORATION (US)

(21) BR 11 2021 012764-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 23/12/2019
 (51) B02C 18/22 (2006.01), B02C 19/18 (2006.01), B02C 23/02 (2006.01)
 (71) L'AIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE (FR)

(21) BR 11 2021 012919-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 31/12/2019
 (51) F03D 7/02 (2006.01), F03D 7/04 (2006.01), F03D 7/06 (2006.01), F03D 80/50 (2016.01), G05B 17/02 (2006.01)
 (71) SENTIENT SCIENCE CORPORATION (US) ; ACCIONA ENERGIA, S.A. (ES)

(21) BR 11 2021 013038-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 16/12/2019
 (51) B62D 55/21 (2006.01)
 (71) CATERPILLAR INC. (US)

(21) BR 11 2021 013123-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 16/12/2019
 (51) B62D 55/21 (2006.01)
 (71) CATERPILLAR INC. (US)

(21) BR 11 2021 013126-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 17/12/2019
 (51) F16F 9/348 (2006.01), F16F 9/512 (2006.01)
 (71) KYB EUROPE GMBH, SUCURSAL EN NAVARRA (ES)

(21) BR 11 2021 013300-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 02/12/2019
 (51) B21C 1/28 (2006.01), B21C 1/30 (2006.01), B65H 51/14 (2006.01)
 (71) SMS GROUP GMBH (DE)

(21) BR 11 2021 013419-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/10/2019 (51) F16H 41/30 (2006.01), B60T 10/02 (2006.01), F16H 57/04 (2010.01), G01F 23/14 (2006.01) (71) VOITH PATENT GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2021 013625-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/12/2019 (51) B63B 32/10 (2020.01), B63B 34/10 (2020.01), B63B 35/12 (2006.01), B63C 11/46 (2006.01), B63H 11/00 (2006.01) (71) CAYAGO TEC GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2021 013632-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/01/2020 (51) C21D 8/12 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2021 013633-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/01/2020 (51) C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01), C23C 22/00 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2021 013639-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/01/2020 (51) C21D 8/12 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2021 013651-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/12/2019 (51) F02M 37/24 (2019.01), B01D 17/02 (2006.01), B60K 15/077 (2006.01) (71) FUEL ACTIVE LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2021 013729-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros</p>

	Escritórios de Patentes (22) 16/01/2020 (51) C21D 8/12 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01), C23C 22/00 (2006.01), C23C 22/78 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 013773-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/01/2020 (51) C21D 8/12 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01), C23C 22/00 (2006.01) (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 013822-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2019 (51) F01K 25/06 (2006.01), F01K 25/08 (2006.01) (71) GAS EXPANSION MOTORS LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 013912-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/01/2020 (51) C22B 9/04 (2006.01), C22B 9/10 (2006.01), C22B 13/02 (2006.01), C22B 13/06 (2006.01) (71) METALLO BELGIUM (BE)
(21) BR 11 2021 014036-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/03/2020 (51) B22D 11/10 (2006.01), B22D 41/30 (2006.01), B22D 41/34 (2006.01) (71) KROSAKIHARIMA CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 014040-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/12/2019 (51) B60K 26/00 (2006.01), G05G 1/30 (2008.04), G05G 5/14 (2006.01), G08B 1/02 (2006.01), B60K 26/02 (2006.01), G01M 17/007 (2006.01), G01M 15/02 (2006.01), B60K 31/00 (2006.01) (71) PSA AUTOMOBILES SA (FR)
(21) BR 11 2021 014149-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/01/2020

	(51) C22B 1/00 (2006.01), C22B 3/16 (2006.01), C22B 3/22 (2006.01), C22B 3/44 (2006.01), C22B 7/00 (2006.01), C22B 3/00 (2006.01), H01M 4/57 (2006.01), H01M 10/06 (2006.01) (71) CAMBRIDGE ENTERPRISE LIMITED (GB) ; EVER RESOURCE LTD (GB)
(21) BR 11 2021 014163-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/02/2019 (51) F01C 21/10 (2006.01), F04C 29/04 (2006.01), F04C 23/00 (2006.01) (71) ATELIERS BUSCH S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 014252-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/04/2019 (51) B23Q 3/12 (2006.01), B24B 23/02 (2006.01), B24B 45/00 (2006.01), B26D 7/26 (2006.01), B27B 5/32 (2006.01) (71) SACCARDO ELETTRMECCANICA S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2021 014257-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/04/2019 (51) B23Q 3/12 (2006.01), B24B 23/02 (2006.01), B24B 45/00 (2006.01), B26D 7/26 (2006.01), B27B 5/32 (2006.01) (71) SACCARDO ELETTRMECCANICA S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2021 014258-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/01/2019 (51) F04B 9/113 (2006.01), F04F 7/02 (2006.01), F03C 1/007 (2006.01) (71) PIERRE BIGNON (FR) ; ARMAND WAN-HOI (FR) ; ANTON BOUWER (FR)
(21) BR 11 2021 014561-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2019 (51) B60P 3/40 (2006.01), B62D 7/15 (2006.01), B62D 49/00 (2006.01), B62D 61/06 (2006.01) (71) COMBILIFT (IE)
(21) BR 11 2021 014623-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/02/2020 (51) F16L 59/02 (2006.01), F16L 59/00 (2006.01), F16L 59/10 (2006.01), F16L

	59/11 (2006.01), F16L 59/14 (2006.01), F16L 59/16 (2006.01), F16L 59/18 (2006.01) (71) VICTAULIC COMPANY (US)
(21) BR 11 2021 014955-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/03/2020 (51) F27B 1/00 (2006.01), C04B 2/12 (2006.01) (71) MAERZ OFENBAU AG (CH) ; THYSSENKRUPP AG (DE)
(21) BR 11 2021 015058-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/02/2019 (51) F16C 7/02 (2006.01), F16B 7/02 (2006.01), F16B 7/04 (2006.01), F16B 7/18 (2006.01), F16B 17/00 (2006.01) (71) GMT GUMMI-METALL-TECHNIK GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 015065-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2019 (51) B23B 5/12 (2006.01), B23Q 1/76 (2006.01), B23Q 17/00 (2006.01), B23Q 17/22 (2006.01) (71) SMS GROUP GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 015315-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/12/2019 (51) B21B 37/76 (2006.01), B21B 37/28 (2006.01), B21B 45/02 (2006.01) (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2021 015317-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2019 (51) F01K 3/00 (2006.01), F01K 3/18 (2006.01), F01K 25/10 (2006.01), F01K 7/34 (2006.01), F03D 9/17 (2016.01), F03D 9/18 (2016.01), F01K 3/02 (2006.01), F01K 9/00 (2006.01) (71) ENERGY DOME S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 015442-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/02/2020 (51) B08B 9/08 (2006.01), A22B 5/00 (2006.01), A23B 4/06 (2006.01), B08B 9/093 (2006.01)

(71) MORRIS & ASSOCIATES, INC. (US)

(21) BR 11 2021 015592-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 14/02/2020
(51) B21C 3/02 (2006.01), B21D 22/20 (2006.01), B21D 37/01 (2006.01), B22F 3/15 (2006.01), B22F 5/10 (2006.01), C22C 29/00 (2006.01), C22C 29/06 (2006.01), C22C 29/08 (2006.01)
(71) HYPERION MATERIALS & TECHNOLOGIES (SWEDEN) AB (SE)

(21) BR 11 2021 015718-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 15/02/2019
(51) F01N 3/029 (2006.01), B01D 53/92 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), F01N 3/021 (2006.01), F01N 3/023 (2006.01), F01N 3/035 (2006.01)
(71) CUMMINS EMISSION SOLUTIONS INC. (US)

(21) BR 11 2021 015745-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/01/2020
(51) C21B 5/00 (2006.01), C21B 7/20 (2006.01), F27B 1/20 (2006.01), F27D 3/10 (2006.01)
(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2021 015867-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 06/02/2020
(51) B22D 37/00 (2006.01), B22D 11/115 (2006.01), B22D 11/16 (2006.01)
(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2021 015919-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 10/02/2020
(51) C21D 8/02 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/58 (2006.01)
(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2021 016089-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 20/02/2020
(51) F16L 9/12 (2006.01), C08L 23/06 (2006.01), C08K 5/14 (2006.01), C08F 10/02 (2006.01), C08F 2/38 (2006.01)
(71) LG CHEM, LTD. (KR)

(21) BR 11 2021 016453-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/02/2019 (51) F01N 1/08 (2006.01) (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2021 016709-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2019 (51) F01N 3/00 (2006.01), F01N 13/00 (2010.01) (71) TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)</p>
(21) BR 11 2021 017117-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/03/2019 (51) F04C 18/08 (2006.01), F04C 18/12 (2006.01), F04C 18/16 (2006.01) (71) ATELIERS BUSCH SA (CH)</p>
(21) BR 11 2021 017302-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/03/2019 (51) F23C 1/12 (2006.01), F23C 99/00 (2006.01), F23J 7/00 (2006.01) (71) KAWASAKI JUKOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)</p>
(21) BR 11 2021 017466-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/02/2020 (51) C22B 5/00 (2006.01), B03D 1/02 (2006.01), B03D 1/008 (2006.01), B03D 101/06 (2006.01) (71) FELIPE JOSÉ REY BUSTAMANTE (PE)</p>
(21) BR 11 2021 017526-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/02/2020 (51) B22D 11/10 (2006.01), B22D 11/11 (2006.01), B22D 11/115 (2006.01), B22D 11/16 (2006.01), B22D 11/20 (2006.01) (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2021 017823-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/03/2020 (51) B24D 15/08 (2006.01), B24D 15/10 (2006.01), A45D 27/46 (2006.01) (71) TILMAN REISBECK (DE)</p>

(21) BR 11 2021 017837-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/03/2020 (51) B60C 9/00 (2006.01), B60C 9/20 (2006.01), B60C 9/22 (2006.01), B60C 9/02 (2006.01) (71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 017979-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/03/2020 (51) F27B 9/36 (2006.01), F27D 99/00 (2010.01) (71) SACMI FORNI & FILTER S.P.A. (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 018309-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/04/2020 (51) C22B 1/16 (2006.01), C22B 1/244 (2006.01) (71) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.) (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 018344-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/03/2020 (51) B60C 9/00 (2006.01), B60C 9/02 (2006.01), B60C 9/20 (2006.01) (71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 018500-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/03/2020 (51) C21B 7/12 (2006.01) (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 018517-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/03/2020 (51) B22D 46/00 (2006.01), B22D 11/16 (2006.01), B22D 11/18 (2006.01) (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 018589-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/03/2020 (51) C21C 1/02 (2006.01), C21C 5/30 (2006.01), C21C 5/46 (2006.01) (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2021 018628-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/03/2020 (51) B60C 11/03 (2006.01), B60C 11/13 (2006.01) (71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)</p>
(21) BR 11 2021 018654-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/05/2019 (51) B21B 19/04 (2006.01), B21B 19/06 (2006.01), B21B 38/00 (2006.01) (71) VALLOUREC DEUTSCHLAND GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2021 018672-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/10/2019 (51) F03D 13/20 (2016.01), E04H 12/10 (2006.01) (71) NABRAWIND TECHNOLOGIES, S.L (ES)</p>
(21) BR 11 2021 018732-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/03/2020 (51) C10B 29/02 (2006.01) (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2021 018762-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/04/2020 (51) B23K 35/36 (2006.01), B23K 9/00 (2006.01), B23K 35/365 (2006.01), B23K 26/00 (2014.01), C23C 28/00 (2006.01), B23K 26/18 (2006.01), B23K 26/21 (2014.01), B23K 26/60 (2014.01), B23K 103/04 (2006.01) (71) ARCELORMITTAL (LU)</p>
(21) BR 11 2021 018901-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/04/2019 (51) F04B 3/00 (2006.01), F04B 5/02 (2006.01), F04B 9/105 (2006.01), F04B 9/113 (2006.01), F04B 37/12 (2006.01) (71) OBS TECHNOLOGY AS (NO)</p>
(21) BR 11 2021 018908-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/03/2019</p>

	(51) B02C 17/22 (2006.01) (71) SANDVIK SRP AB (SE)
(21) BR 11 2021 019033-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/03/2019 (51) F25D 3/14 (2006.01) (71) OLIVO (FR) ; MESSER SE & CO KGAA (DE)
(21) BR 11 2021 019101-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/07/2019 (51) F25B 47/02 (2006.01), F25D 21/06 (2006.01) (71) MAYEKAWA MFG. CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2021 019114-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/03/2019 (51) B62D 55/14 (2006.01), B60B 11/00 (2006.01) (71) HUTCHINSON S.A. (FR)
(21) BR 11 2021 019126-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/03/2019 (51) F02F 11/00 (2006.01) (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 12 2022 005194-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/08/2019 (51) G01F 1/00 (2022.01), G01F 1/84 (2006.01), G01F 23/296 (2022.01), G01N 9/00 (2006.01), G01N 11/00 (2006.01), G01C 19/56 (2012.01), G01N 29/02 (2006.01) (71) MICRO MOTION, INC. (US)
(21) BR 12 2022 005207-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/08/2019 (51) G01F 1/00 (2022.01), G01F 1/84 (2006.01), G01F 23/296 (2022.01), G01N 9/00 (2006.01), G01N 11/00 (2006.01), G01C 19/56 (2012.01), G01N 29/02 (2006.01) (71) MICRO MOTION, INC. (US)

(21) BR 12 2022 005242-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/08/2019 (51) G01F 1/00 (2022.01), G01F 1/84 (2006.01), G01F 23/296 (2022.01), G01N 9/00 (2006.01), G01N 11/00 (2006.01), G01C 19/56 (2012.01), G01N 29/02 (2006.01) (71) MICRO MOTION, INC. (US)
(21) BR 12 2022 005251-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/08/2019 (51) G01F 1/00 (2022.01), G01F 1/84 (2006.01), G01F 23/296 (2022.01), G01N 9/00 (2006.01), G01N 11/00 (2006.01), G01C 19/56 (2012.01), G01N 29/02 (2006.01) (71) MICRO MOTION, INC. (US)
(21) BR 12 2022 026603-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/10/2017 (51) B65F 1/16 (2006.01), A23K 10/26 (2016.01), A23K 10/37 (2016.01), B65D 43/16 (2006.01), B65D 51/18 (2006.01), B65F 3/00 (2006.01), B09B 5/00 (2006.01) (71) NORMAN BOYLE (AU)

Código Ciência de Parecer**Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico**

Suspenso 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 028500-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/11/2012 (71) DUCHACORONA LTDA (BR/SE)
(21) BR 10 2014 018727-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/07/2014 (71) Fundação Universidade Federal de São Carlos (BR/SP) ; EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA - EMBRAPA (BR/DF)
(21) BR 10 2014 020696-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/08/2014 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2015 000192-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/01/2015 (71) KOSTAL ELETROMECÂNICA LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2015 014499-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/06/2015 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2015 026813-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/10/2015 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)
(21) BR 10 2015 031700-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/12/2015 (71) DANIEL ZWILLINGER (BR/SP)
(21) BR 10 2016 006546-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 24/03/2016 (71) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ)
(21) BR 10 2016 014158-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/06/2016 (71) AUDIT BUSINESS SOLUTIONS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2016 020407-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/09/2016 (71) HYDRA CORONA SISTEMAS DE AQUECIMENTOS DE ÁGUA LTDA. (BR/SE)
(21) BR 10 2016 020683-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/09/2016 (71) AMARO RAIMUNDO DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 10 2016 024362-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/10/2016 (71) ASSOCIAÇÃO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR) ; THOMAZ JEFFERSON MASSANEIRO (BR/PR)
(21) BR 10 2016 030713-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/12/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS (BR/AM)
(21) BR 10 2016 031053-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/12/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2017 003371-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/02/2017 (71) Duratex S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2017 008497-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/04/2017 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2017 009993-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/05/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)

(21) BR 10 2017 010489-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/05/2017 (71) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(21) BR 10 2017 014367-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/06/2017 (71) MURILO BITTENCOURT MARCAL FIDALGO (BR/SP) ; MARCELO GARCIA MAGALHÃES (BR/SP)
(21) BR 10 2017 019169-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/09/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(21) BR 10 2017 020586-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/09/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2017 022940-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/10/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2017 024274-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/11/2017 (71) INSTITUTO FEDERAL DE RONDÔNIA (BR/RO)
(21) BR 10 2017 026322-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/12/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2018 002072-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/01/2018 (71) SANVITRON CONTROLE E AUTOMAÇÃO EIRELI - EPP (BR/RS)
(21) BR 10 2018 003353-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/02/2018 (71) EVELÁSIO PRIM (BR/SC)
(21) BR 10 2018 007583-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/04/2018 (71) ATTACK INDÚSTRIA COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2018 007898-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 19/04/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2018 008170-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/04/2018 (71) DENISE DE OLIVEIRA ME (BR/SC)
(21) BR 10 2018 009770-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/05/2018 (71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG)
(21) BR 10 2018 010311-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/05/2018 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE PASSO FUNDO (BR/RS) ; Z2S SISTEMAS AUTOMÁTICOS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2018 010583-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/05/2018 (71) RICARDO BRAKARZ (BR/RJ)
(21) BR 10 2018 015069-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/07/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
(21) BR 10 2018 015602-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/07/2018 (71) FMC TECHNOLOGIES DO BRASIL LTDA. (BR/RJ) ; NANOBUSINESS INFORMAÇÃO E INOVAÇÃO LTDA. (BR/RJ)
(21) BR 10 2018 015967-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/08/2018 (71) MUELLER ELETRODOMÉSTICOS LTDA. (BR/SC)
(21) BR 10 2018 016857-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/08/2018 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 017197-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/08/2018 (71) CAMILA MINETTI VIOTTO (BR/SP)
(21) BR 10 2018 068153-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 08/09/2018 (71) ELINALDO DIAS DE ARAÚJO (BR/MG)
(21) BR 10 2018 068315-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/09/2018 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 068319-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/09/2018 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 068327-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/09/2018 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 068620-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/09/2018 (71) CARLOS ALBERTO MATOS VERAS (BR/SP) ; LEONARDO DE AQUINO VERAS (BR/SP)
(21) BR 10 2018 069572-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/09/2018 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 071411-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/10/2018 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 072464-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/10/2018 (71) HATCH LTD. (CA)
(21) BR 10 2018 073666-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/11/2018 (71) UPL LIMITED (IN)
(21) BR 10 2018 074302-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/11/2018 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2018 074466-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/11/2018

	(71) MARCELO NUNES BASTOS (BR/SP)
--	-----------------------------------

(21) BR 10 2018 074638-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/11/2018 (71) MARCOS VINÍCIUS VELOSO DE CARVALHO (BR/GO)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 075133-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 04/12/2018 (71) WARIE INDUSTRIAL LTDA (BR/SP) ; SOCIEDADE REGIONAL DE ENSINO E SAÚDE (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO - UNESP (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 075336-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/12/2018 (71) MARCIO LUIZ ALVES DA SILVA (BR/PE)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 075753-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/12/2018 (71) SAF-HOLLAND, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 016171-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/08/2019 (71) CARLOS DE FREITAS (BR/PR) ; GUSTAVO FANELLI HOSSRI (BR/SP) ; MARCELO FONSECA DE CASTRO FILHO (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 022526-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/10/2019 (71) GABRIEL CAIRO NUNES (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2020 015438-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/07/2020 (71) INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO. (BR/RJ) ; PUC-RIO (BR/RJ)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2021 005396-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/03/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2021 013670-7 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/07/2021 (71) OSTEOMED - INDUSTRIA E COMERCIO DE IMPLANTES LTDA - EPP (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2022 018431-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/09/2022 (71) IRRIGATER SISTEMAS DE IRRIGAÇÃO LTDA -ME (BR/SC)
(21) BR 10 2022 018783-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/09/2022 (71) CARLOS OCTAVIO CORDOVES CESPEDES (BR/RS)
(21) BR 10 2023 001710-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/01/2023 (71) PATRICIA RODRIGUES RESENDE CANHESTRO (BR/MG) ; DARIVAL DARCY RESENDE (BR/MG)
(21) BR 11 2013 029501-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/05/2012 (71) GENZYME CORPORATION (US)
(21) BR 11 2014 032264-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/06/2013 (71) AJOU UNIVERSITY INDUSTRY-ACADEMIC COOPERATION FOUNDATION (KR)
(21) BR 11 2015 008347-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/10/2013 (71) MEDIMMUNE LIMITED (GB)
(21) BR 11 2015 028253-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/05/2014 (71) METABOLON, INC. (US)
(21) BR 11 2016 005129-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/09/2014 (71) OPENTV, INC. (US)
(21) BR 11 2016 009797-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/11/2014 (71) PFIZER INC. (US) ; BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 014413-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/12/2014 (71) DANMARKS TEKNISKE UNIVERSITET (DK) ; KØBENHAVNS

UNIVERSITET (DK) ; OTERRA A/S (DK)

(21) BR 11 2016 014824-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 26/12/2014
(71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2016 015512-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 09/01/2015
(71) BIOVERATIV THERAPEUTICS INC. (US)

(21) BR 11 2016 015914-4 A8 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 07/01/2015
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2016 019525-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 20/02/2015
(71) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE)

(21) BR 11 2016 021092-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 14/03/2015
(71) CIBUS EUROPE B.V. (NL) ; CIBUS US LLC (US)

(21) BR 11 2016 024363-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 27/04/2015
(71) PIERRE FABRE MEDICAMENT (FR)

(21) BR 11 2016 024619-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 27/04/2015
(71) PIERRE FABRE MEDICAMENT (FR)

(21) BR 11 2016 027530-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 28/04/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2016 027671-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 27/05/2015
(71) GENEURO SA (CH)

(21) BR 11 2017 001385-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 22/07/2015
(71) CB THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 001498-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/07/2015 (71) 2SEVENTY BIO, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 002675-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/06/2015 (71) MEZZION PHARMA CO., LTD. (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 005798-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/10/2015 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 006088-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/09/2015 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 006305-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/10/2015 (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 006910-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/09/2015 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 007965-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/10/2015 (71) INNOSIGN B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 008280-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/10/2015 (71) HPVVAX, LLC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 008304-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/10/2015 (71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS (DK)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 009162-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/11/2015 (71) AGRESEARCH LIMITED (NZ)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 009167-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/11/2015

(71) AGRESEARCH LIMITED (NZ)

(21) BR 11 2017 010313-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 13/11/2015
(71) UNIVERSITY OF MIAMI (US)

(21) BR 11 2017 010513-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 17/11/2015
(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(21) BR 11 2017 012381-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 10/12/2015
(71) INTERNATIONAL INSTITUTE OF CANCER IMMUNOLOGY, INC. (JP)

(21) BR 11 2017 013104-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 18/12/2015
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 013300-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 02/12/2015
(71) CODEXIS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 013982-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 15/01/2016
(71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2017 015013-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 19/01/2016
(71) BELINA PHARMA AB (SE)

(21) BR 11 2017 016431-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 14/03/2016
(71) INSTITUTE OF GENETICS AND DEVELOPMENTAL BIOLOGY, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES (CN)

(21) BR 11 2017 017233-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 04/02/2016
(71) BEIJING DIDI INFINITY TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2017 017350-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 02/02/2016

(71) BEIJING DABEINONG TECHNOLOGY GROUP CO., LTD. (CN) ; BEIJING DABEINONG BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2017 022724-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 28/04/2016
 (71) BEIJING DABEINONG BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2017 023038-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 28/04/2016
 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

(21) BR 11 2017 023869-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 04/05/2016
 (71) SYED KAMRAN HASAN (US)

(21) BR 11 2017 024087-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 13/05/2016
 (71) AGRIVIDA, INC. (US)

(21) BR 11 2017 025709-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 27/05/2016
 (71) CARGILL, INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 027578-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 23/06/2016
 (71) BIOVERATIV USA INC. (US)

(21) BR 11 2017 027721-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 20/06/2016
 (71) CASSIOPEA S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2017 028185-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 24/06/2016
 (71) ABBVIE INC. (US)

(21) BR 11 2017 028210-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 31/08/2015
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2018 001389-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 22/07/2016
 (71) CEVA SANTE ANIMALE (FR)

(21) BR 11 2018 003653-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/12/2015 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) ; UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY OF CHINA (CN)
(21) BR 11 2018 004110-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/08/2016 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2018 004519-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/09/2016 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(21) BR 11 2018 004802-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/09/2016 (71) MOHAMED FAKHR EL-DIN EL-SAWY (EG) ; LAYLA MOHAMED FAKHR EL-DIN EL-SAWY (EG) ; SHERINE HASSAN ABBAS HELMY (EG) ; MARK LAWRENCE DAY (US) ; JOHN RONALD RUBIN (US) ; GUADALUPE LORENZATTI (US)
(21) BR 11 2018 005664-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/09/2016 (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 006121-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/09/2016 (71) OLEMA PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2018 006510-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/09/2016 (71) ATHENEX HK INNOVATIVE LIMITED (HK)
(21) BR 11 2018 007480-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/10/2016 (71) ADVANCED BIODESIGN (FR)
(21) BR 11 2018 007625-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/10/2016 (71) THE GLOBAL ALLIANCE FOR TB DRUG DEVELOPMENT, INC. (US)
(21) BR 11 2018 007686-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 27/10/2016 (71) CROMA-PHARMA GESELLSCHAFT M.B.H. (AT)
(21) BR 11 2018 008617-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/10/2016 (71) R.P. SCHERER TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2018 008870-6 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/10/2016 (71) ITALFARMACO S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2018 009288-6 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/12/2016 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) BR 11 2018 010168-0 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/11/2016 (71) SOPHIA GENETICS S.A. (CH)
(21) BR 11 2018 013184-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/12/2016 (71) ZAKLADY FARMACEUTYCZNE POLPHARMA S.A. (PL)
(21) BR 11 2018 013199-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/12/2016 (71) ZAKLADY FARMACEUTYCZNE POLPHARMA S.A. (PL)
(21) BR 11 2018 014737-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/12/2016 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 015373-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/02/2017 (71) HALDOR TOPSØE A/S (DK)
(21) BR 11 2018 068747-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/03/2016 (71) XUZHOU HEAVY MACHINERY CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 070212-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/03/2017 (71) EZ MALE PADS, INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2018 077145-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/06/2016 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 001199-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/07/2016 (71) VISIONAPP SOLUTIONS S.L (ES)
(21) BR 11 2019 003831-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/08/2017 (71) UNITED PHOSPHORUS, LTD. AND ITS SUBSIDIARY DECCO US POST-HARVEST, INC. (US)
(21) BR 11 2019 004616-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/09/2016 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 009137-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/11/2017 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2019 009557-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/11/2017 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2019 009609-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/11/2017 (71) F'REAL FOODS, LLC (US)
(21) BR 11 2019 009950-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/11/2017 (71) SUBSURFACE TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2019 010477-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/11/2017 (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)
(21) BR 11 2019 010770-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/11/2017 (71) BOSTIK, INC. (US)

(21) BR 11 2019 011081-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/11/2017 (71) SAINT-GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 011387-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/12/2017 (71) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 012498-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/12/2017 (71) HILL'S PET NUTRITION, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 012777-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/12/2017 (71) CARGILL, INCORPORATED (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 013181-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/12/2017 (71) ONTEX BVBA (BE) ; ONTEX GROUP NV (BE)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 013259-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/01/2018 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 013434-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/12/2017 (71) SAINT-GOBAIN CERAMICS & PLASTICS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 013660-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 04/08/2018 (71) 1. ENVISION SCIENTIFIC PRIVATE LIMITED (IN)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 014354-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/01/2018 (71) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 015142-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/01/2018 (71) SI GROUP, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 015455-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/01/2018

(71) SOCIETE POUR LA CONCEPTION DES APPLICATIONS DES
TECHNIQUES ELECTRONIQUES (FR)

(21) BR 11 2019 016172-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 06/04/2017
(71) CIC FUND SECURITISATION S.A. (LU)

(21) BR 11 2019 016976-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 12/02/2018
(71) ETHICON LLC (US)

(21) BR 11 2019 017130-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 12/02/2018
(71) CLEARFLOW, INC. (US)

(21) BR 11 2019 017351-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 13/03/2018
(71) VERB SURGICAL INC. (US)

(21) BR 11 2019 017634-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 23/02/2018
(71) ECOLAB USA INC. (US)

(21) BR 11 2019 017717-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 29/03/2018
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(21) BR 11 2019 017908-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 29/03/2018
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(21) BR 11 2019 018400-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 10/03/2017
(71) JOSEPH COMPANY INTERNATIONAL, INC. (US)

(21) BR 11 2019 018713-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 07/03/2017
(71) ASCO, L.P. (US)

(21) BR 11 2019 020423-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 31/03/2017
(71) ENCOLNVEST INTERNATIONAL, S.L. (ES) ; IGNACIO MORILLAS

GOMEZ (ES)

(21) BR 11 2019 021326-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 10/04/2018
(71) WHITEWAVE SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2019 022160-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 09/05/2018
(71) GEA FOOD SOLUTIONS BAKEL B.V. (NL)

(21) BR 11 2019 023474-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 04/05/2018
(71) FMC CORPORATION (US)

(21) BR 11 2019 023791-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 18/05/2018
(71) CRYOVAC, LLC (US)

(21) BR 11 2019 023857-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 15/05/2018
(71) INTERMAG SP. Z O.O. (PL)

(21) BR 11 2019 024034-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 17/05/2018
(71) J'S & J'S LLC. (US) ; JEYSMAR JAMES ERNICA (US)

(21) BR 11 2019 024448-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 24/05/2017
(71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)

(21) BR 11 2019 025864-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 07/06/2018
(71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)

(21) BR 11 2019 025879-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 01/06/2018
(71) CRYSTAL SPRING COLONY FARMS LTD. (CA)

(21) BR 11 2019 027137-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 02/07/2018
(71) STOLLER ENTERPRISES, INC. (US)

(21) BR 11 2019 027662-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 12/06/2018
(71) ALFA LAVAL CORPORATE AB (SE)

(21) BR 11 2020 000119-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 02/07/2018
(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2020 000611-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 11/07/2018
(71) STORA ENSO OYJ (FI)

(21) BR 11 2020 000953-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 16/07/2018
(71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)

(21) BR 11 2020 002059-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 31/07/2018
(71) P2 SCIENCE, INC. (US)

(21) BR 11 2020 002867-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 08/08/2018
(71) EURO MEAT GROUP SA (BE)

(21) BR 11 2020 004011-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 07/09/2017
(71) ZOBEIDA GARIBALDI AYARZA (PA)

(21) BR 11 2020 004298-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 11/09/2018
(71) SÖDRA SKOGSÄGARNA EKONOMISK FÖRENING (SE)

(21) BR 11 2020 004790-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 05/12/2017
(71) TECNOMATIC SPA (IT)

(21) BR 11 2020 005461-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 19/09/2018
(71) TENSAR TECHNOLOGIES LIMITED (GB)

(21) BR 11 2020 005465-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 20/09/2018

	(71) NOVADIP BIOSCIENCES (BE)
--	-------------------------------

(21) BR 11 2020 006217-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/09/2018 (71) FUJIAN NANWANG ENVIRONMENT PROTECTION SCIEN-TECH CO.,LTD. (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 007865-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/11/2018 (71) L'OREAL (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 009028-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/10/2018 (71) NOVA CHEMICALS (INTERNATIONAL) S.A. (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 009481-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/12/2018 (71) MÖLNLYCKE HEALTH CARE AB (SE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 009646-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/12/2018 (71) MÖLNLYCKE HEALTH CARE AB (SE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 010698-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/11/2018 (71) C.R. BARD, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 010909-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/01/2019 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 011293-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/12/2017 (71) YU, LI-CHIEN (CA)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 011395-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/12/2018 (71) TOMI ENVIRONMENTAL SOLUTIONS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 012278-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/12/2018 (71) PREBONA AB (SE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 012454-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/11/2018 (71) SIG TECHNOLOGY AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 012503-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/06/2018 (71) EQUINOR ENERGY AS (NO)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 012587-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/12/2018 (71) S.C. JOHNSON & SON, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 015590-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/01/2019 (71) WON MOON (US) ; EHAB ABDELBAR (US) ; PAUL KIM (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 015859-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/02/2019 (71) PROMIMIC AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 016812-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/02/2019 (71) FREESTYLE PARTNERS, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 017030-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/02/2019 (71) ADVANCED AESTHETIC TECHNOLOGIES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 017412-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/03/2019 (71) CARMEDA AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 017586-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/03/2019 (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 017794-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/03/2018 (71) FMC TECHNOLOGIES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 017895-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 14/01/2019 (71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2020 019271-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/03/2019 (71) DATUM DENTAL LTD. (IL)
(21) BR 11 2020 019365-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/04/2019 (71) TANIOBIS GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 021259-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/04/2019 (71) SWIFT FUELS, LLC (US)
(21) BR 11 2020 021475-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/04/2019 (71) SUZUKI-SUMIDEN STAINLESS STEEL WIRE CO., LTD. (JP) ; SUZUKI GARPHYTTAN AB (SE)
(21) BR 11 2020 021616-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/06/2019 (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(21) BR 11 2020 021795-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/04/2019 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(21) BR 11 2020 021849-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/06/2018 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2020 021885-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/06/2019 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2020 023148-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/06/2019 (71) INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROSPACIAL (ES) ; INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL PLÁSTICO (AIMPLAS) (ES)
(21) BR 11 2020 023351-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 15/05/2019 (71) SOLENIS TECHNOLOGIES, L.P. (US)
(21) BR 11 2020 024904-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/06/2019 (71) IMERTECH SAS (FR)
(21) BR 11 2020 026287-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/05/2019 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2020 026824-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/09/2018 (71) L'OREAL (FR)
(21) BR 11 2021 000106-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 04/07/2019 (71) UPL LTD (IN)
(21) BR 11 2021 000632-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/07/2018 (71) PWW HOLDING LTD. (MT)
(21) BR 11 2021 002535-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/12/2018 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 007049-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/10/2019 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 008799-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/10/2019 (71) PERKINELMER HEALTH SCIENCES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 010756-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/12/2019 (71) BREATH THERAPEUTICS GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 011054-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/12/2019 (71) CHROMADEx INC. (US)

(21) BR 11 2021 011593-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 26/12/2018
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(21) BR 11 2021 013290-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 08/01/2020
(71) CELGENE CORPORATION (US)

(21) BR 11 2022 003519-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 30/07/2021
(71) UPL LIMITED (IN)

(21) BR 11 2022 016950-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 25/02/2021
(71) AMPLIFICA, INC. (US)

(21) BR 11 2022 023868-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 18/06/2021
(71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD (CH)

(21) BR 11 2022 025734-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 15/06/2021
(71) ELC MANAGEMENT LLC (US)

(21) BR 12 2017 025025-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 30/06/2015
(62) BR 11 2017 022004-0 30/06/2015
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 12 2020 017086-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 06/05/2013
(62) BR 11 2014 028439-3 06/05/2013
(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

(21) BR 12 2020 017110-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 06/05/2013
(62) BR 11 2014 028439-3 06/05/2013
(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

(21) BR 12 2020 023963-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 31/12/2015

	(62) BR 11 2018 003653-6 31/12/2015 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) ; UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY OF CHINA (CN)
(21) BR 12 2020 023970-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/12/2015 (62) BR 11 2018 003653-6 31/12/2015 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) ; UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY OF CHINA (CN)
(21) BR 12 2020 024233-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/10/2016 (62) BR 11 2018 012326-9 25/10/2016 (71) OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. (JP)
(21) BR 12 2020 025158-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/02/2015 (62) BR 11 2016 014952-1 10/02/2015 (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
(21) BR 12 2020 025583-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/07/2015 (62) BR 11 2017 001385-1 22/07/2015 (71) CB THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 12 2021 008956-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/05/2018 (62) BR 11 2019 022160-3 09/05/2018 (71) GEA FOOD SOLUTIONS BAKEL B.V. (NL)
(21) BR 12 2021 008965-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/05/2018 (62) BR 11 2019 022160-3 09/05/2018 (71) GEA FOOD SOLUTIONS BAKEL B.V. (NL)
(21) BR 12 2021 025572-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/04/2015 (62) BR 11 2016 024363-3 27/04/2015 (71) PIERRE FABRE MEDICAMENT (FR)
(21) BR 12 2021 025600-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/10/2016 (62) BR 11 2018 007625-2 05/10/2016

(71) THE GLOBAL ALLIANCE FOR TB DRUG DEVELOPMENT, INC. (US)

(21) BR 12 2022 011643-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 13/03/2014
(62) BR 11 2015 023256-6 13/03/2014
(71) ONCOCEUTICS, INC. (US)

(21) BR 12 2022 015549-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 31/07/2018
(62) BR 11 2020 002059-1 31/07/2018
(71) P2 SCIENCE, INC. (US)

(21) BR 12 2022 019603-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 25/02/2021
(62) BR 11 2022 016950-7 25/02/2021
(71) AMPLIFICA, INC. (US)

(21) BR 12 2022 020199-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 19/06/2018
(62) BR 10 2018 012486-2 19/06/2018
(71) UPL LIMITED (IN)

(21) BR 12 2022 024839-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 13/09/2018
(62) BR 11 2020 005045-8 13/09/2018
(71) ATROGI AB (SE)

(21) BR 12 2022 026604-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 18/10/2017
(62) BR 11 2019 007746-4 18/10/2017
(71) NORMAN BOYLE (AU)

(21) BR 12 2022 026610-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 18/10/2017
(62) BR 11 2019 007746-4 18/10/2017
(71) NORMAN BOYLE (AU)

(21) BR 12 2023 000003-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 23/01/2017
(62) BR 11 2018 014825-3 23/01/2017
(71) 6 OVER 6 VISION LTD. (IL)

(21) BR 12 2023 001747-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/09/2020 (62) BR 11 2022 004268-0 03/09/2020 (71) CUMMINS EMISSION SOLUTIONS INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 001899-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/12/2014 (62) BR 11 2016 011027-7 18/12/2014 (71) GENENTECH, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 002184-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/07/2017 (62) BR 11 2019 000130-1 05/07/2017 (71) CROP ENHANCEMENT, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2023 008644-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/12/2015 (62) BR 11 2017 012998-1 18/12/2015 (71) CEVA SANTE ANIMALE (FR)
<hr/>	
(21) BR 13 2018 008855-5 E2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/05/2018 (61) BR 10 2017 023563-7 31/10/2017 (71) ROBERTO DE CARVALHO NAIME (BR/SP) ; HERNANI TELLES ASSUNÇÃO (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 028333-5 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/12/2017 (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 009478-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/05/2018 (71) SPIN PACK INDUSTRIAL LTDA EPP (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 009970-7 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/05/2018 (71) B. MARINI MINERADORA - ME (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 010263-5 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/05/2018 (71) ISABELLA ARAUJO DE ALMEIDA (BR/SP)

(21) BR 20 2018 011344-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/06/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 011555-9 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/06/2018 (71) TREVISAN EQUIPAMENTOS AGRO-INDUSTRIAIS LTDA ME (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 014078-2 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/07/2018 (71) ELISEU JOSÉ DE SOUZA (BR/GO)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 015395-7 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/07/2018 (71) DENARTE - MODELOS PEDAGÓGICOS ARTIFICIAIS PARA ODONTOLOGIA LTDA - ME (BR/SP) ; IM DO BRASIL LTDA - ME (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 016267-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/08/2018 (71) SÉRGIO OLÍMPIO DE MORAES (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 016705-2 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/08/2018 (71) MAMMOTH BRASIL INDÚSTRIA E COMERCIO DE GRAXAS LTDA - E.P.P. (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 017063-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/08/2018 (71) JAIME LUIZ SCOLARO (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 068258-5 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/09/2018 (71) MUELLER FOGÕES LTDA. (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 069938-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/09/2018 (71) MISSÃO SALESIANA DE MATO GROSSO UNIVERSIDADE CATÓLICA DOM BOSCO (BR/MS)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 071842-3 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/10/2018 (71) RUBENS LUCAS PEREIRA (BR/SP)

(21) BR 20 2018 072249-8 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/10/2018 (71) REGINALDO PUCCI GRADIN (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 072781-3 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/11/2018 (71) JOEL ANDRES QUEZADA BURGOS (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 072787-2 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/11/2018 (71) JOEL ANDRES QUEZADA BURGOS (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2019 001861-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/01/2019 (71) DENILSON COSCRATO (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2020 009781-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/05/2020 (71) SALUS TRANSPORTE DE RESIDUO LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2020 013182-1 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/06/2020 (71) SALUS TRANSPORTE DE RESIDUO LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2020 015271-3 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/07/2020 (71) NORBERTO DIAS (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2021 008473-7 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/04/2021 (71) ANA CAROLINA AVILA DE LIMA (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2021 022729-5 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/11/2021 (71) DAVID WILIAN CESPEDES (BR/SP)

Código 7.2 - Publicação Anulada

Anulada a publicação por ter sido indevida.

(21) BR 11 2016 008060-2 A8 Código 7.2 - Publicação Anulada
(22) 21/10/2014
(71) GENOSCO (US) ; OSCOTEC, INC. (KR)
Anulada a publicação código 7.1 na RPI nº 2730 de 02/05/2023 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2020 008008-0 A2 Código 7.2 - Publicação Anulada
(22) 19/09/2018
(71) AMCOR FLEXIBLES SINGEN GMBH (DE)

Código 7.3 - Republicação

Republicação por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2019 015893-6 A2

Código 7.3 - Republicação

(22) 30/01/2018

(71) FOODMATE B.V. (NL)

Republica-se o parecer de ciência da RPI 2735 de 06/06/2023 por ter sido efetuado com incorreções.

Código Anuidade do Pedido**Código 8.5 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual**

O depositante deverá complementar, de acordo com a tabela vigente na data da complementação, o pagamento da retribuição especificada, por meio do peticionamento eletrônico ou do formulário FQ002 acompanhado dos comprovantes dos pagamentos correspondentes ao cumprimento de exigência e a complementação da retribuição anual, no valor da retribuição adicional de que trata o art. 84º § 2º da Lei nº 9.279/96. O não cumprimento no prazo de 60 (sessenta) dias acarretará o arquivamento do pedido.

(21) BR 10 2020 002179-6 A2

Código 8.5 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual

(22) 31/01/2020

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF) ; KRILLTECH SOLUÇÕES SUSTENTÁVEIS EM ENGENHARIA LTDA (BR/DF) ; EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF)

Complementar 3ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente à(s) guia(s) de recolhimento 29409161945958625, uma vez que em consulta ao site da receita federal, um dos depositantes não faz jus à redução de retribuição disposta na resolução 251, de 08/10/2019, por não se enquadrar no rol de beneficiários listados pela referida norma. Para fins de cumprimento da presente exigência, o(s) depositante(s) deve(m), dentro do prazo de 60 dias contados da publicação na RPI:- Recolher e peticionar GRU com código de serviço 207 (O valor deve ser integral, sem desconto)- Recolher GRU código 800, contendo a diferença faltante da anuidade supracitada.

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 022855-6 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/09/2012 (71) VIVONIC GMBH (DE) Referente à 11ª anuidade.
(21) BR 10 2016 020702-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/09/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 10 2016 020968-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/09/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 10 2017 019483-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/09/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 10 2018 068190-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/09/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2018 068199-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/09/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 10 2018 068212-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/09/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2018 068337-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/09/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA (BR/PB) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2018 068535-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2018 (71) GABRIEL GONSALVES BERTHO (BR/SP) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2018 068540-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2018 068549-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2018 (71) YKK DO BRASIL LTDA (BR/SP) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2018 068550-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2018 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2019 018928-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/09/2019 (71) THIAGO DE AQUINO LIMA (BR/DF) ; ELISEU FERNANDES LIMA FILHO (BR/CE) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2019 018965-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/09/2019 (71) TRANSPORTADORA FIGUEIREDO LTDA (BR/MG)

Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 10 2019 018968-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/09/2019
(71) TRANSPORTADORA FIGUEIREDO LTDA (BR/MG)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 10 2019 019046-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/09/2019
(71) LUCIO GUIMARÃES XAVIER (BR/RJ)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 10 2020 008945-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/05/2020
(71) AFBR INVESTIMENTOS E PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/CE)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2020 010842-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/05/2020
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR)
Referente à taxa de restauração.

(21) BR 11 2015 004747-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/09/2013
(71) QUARK PHARMACEUTICALS, INC. (US)
Referente à 10ª anuidade.

(21) BR 11 2017 004552-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/09/2015
(71) CHARLESTON LABORATORIES, INC. (US)
Referente à 8ª anuidade.

(21) BR 11 2017 004883-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 09/09/2015
(71) ABBVIE DEUTSCHLAND GMBH & CO. KG (DE)
Referente à 8ª anuidade.

(21) BR 11 2017 005454-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/09/2015
(71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN)
Referente à 8ª anuidade.

(21) BR 11 2017 005538-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/09/2015 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2018 003844-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/08/2016 (71) ETHICON LLC (US) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2018 004759-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/09/2016 (71) BEAMLIN DIAGNOSTICS LTD (GB) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2018 005119-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/09/2016 (71) IOMET PHARMA LTD. (GB) ; MERCK SHARP & DOHME CORP. (US) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 004185-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/09/2017 (71) TG THERAPEUTICS, INC. (US) ; RHIZEN PHARMACEUTICALS SA (CH) ; LABORATOIRE FRANCAIS DU FRACTIONNEMENT ET DES BIOTECHNOLOGIES (FR) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 004444-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/09/2017 (71) KABUSHIKI KAISYA ADVANCE (JP) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 004639-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/09/2017 (71) ST IP HOLDING AG (CH) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 005494-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/09/2017 (71) ADVANCED NEW TECHNOLOGIES CO., LTD. (KY) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 007700-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 12/09/2017
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2019 027302-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/09/2017
 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.
 (CN)
 Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2020 003769-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/09/2017
 (71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
 Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2020 004023-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/09/2017
 (71) SUNREGEN HEALTHCARE AG (CH)
 Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2020 004604-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 08/09/2017
 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.
 (CN)
 Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2020 004745-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 07/09/2018
 (71) VIDEOJET TECHNOLOGIES INC. (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2020 004748-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/09/2018
 (71) HAVR (FR)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2020 004846-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/09/2018
 (71) TENEOBIO, INC. (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2020 005003-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 13/09/2018

	(71) GADGET SOFTWARE, INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2020 005255-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/09/2018 (71) NEOPHARMA JAPAN CO., LTD. (JP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2020 015544-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/09/2018 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2020 022136-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/09/2018 (71) TPI COMPOSITES, INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2021 002344-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/09/2018 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2021 002597-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/09/2019 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2021 007159-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/09/2019 (71) NIDEC GPM GMBH (DE) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2022 006757-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/08/2020 (71) PPG INDUSTRIES OHIO, INC. (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 12 2020 010585-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/07/2009 (62) PI 0916442-1 17/07/2009 (71) ACORDA THERAPEUTICS, INC. (US)

Referente à 14ª anuidade

(21) BR 12 2021 002233-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 17/07/2009
 (62) PI 0916442-1 17/07/2009
 (71) ACORDA THERAPEUTICS, INC. (US)
 Referente à 14ª anuidade

(21) BR 20 2014 022664-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/09/2014
 (71) N3F PROJETOS E MONTAGENS EM PULTRUDADOS LTDA (BR/RJ)
 Referente à 9ª anuidade.

(21) BR 20 2018 068203-8 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 10/09/2018
 (71) DANIEL SILVA DOS SANTOS (BR/RS)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2019 018665-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 09/09/2019
 (71) ALFREDO FERRARI (BR/SP)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 20 2019 018804-4 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/09/2019
 (71) COBRA CORRENTES BRASILEIRAS LTDA (BR/RS)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 20 2019 018958-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 12/09/2019
 (71) TRANSPORTADORA FIGUEIREDO LTDA (BR/MG)
 Referente à 4ª anuidade.

Código 8.7 - Restauração

Notificação quanto à restauração do andamento do pedido.

(21) BR 10 2018 003570-3 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 23/02/2018 (71) FÁBIO PIRES DAS DORES (BR/SP) ; ANTÔNIO AUGUSTO PERMIGIANI (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 004064-5 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 27/02/2019 (71) SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE BELO HORIZONTE (BR/MG)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 000554-5 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 09/01/2020 (71) JOÃO ALTENIR LOPES (BR/RJ)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 000704-1 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 13/01/2020 (71) JOÃO ALTENIR LOPES (BR/RJ)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 007440-7 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 15/04/2020 (71) EMILIO ACCIARITO FILHO (BR/RJ) ; TIAGO SEIXAS BITTENCOURT (BR/RJ)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 027913-1 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 30/06/2015 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
------------------------------------	--

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 10 2018 067836-1 A2	Código 8.8 - Despacho Anulado (22) 04/09/2018 (71) PINHALENSE S/A MÁQUINAS AGRÍCOLAS (BR/SP) Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2738 de 27/06/2023 por ter sido indevida, uma vez que não é necessário recolher a taxa de restauração.
(21) BR 10 2019 024713-4 A2	Código 8.8 - Despacho Anulado (22) 22/11/2019 (71) FABIO LOPES SOARES (BR/PB) Anulada a publicação código 8.7 na RPI nº 2722 de 07/03/2023 por ter sido indevida.
(21) BR 20 2018 006386-9 U2	Código 8.8 - Despacho Anulado (22) 28/03/2018 (71) DANIEL POPPI (BR/SP) Anulada a publicação código 8.11 na RPI nº 2731 de 09/05/2023 por ter sido indevida, uma vez que a devolução de prazo foi concedida reconhecendo a justa causa, de acordo com o Artigo 221 da LPI 9279/96 e o Artigo 2º da Portaria/INPI/PR nº 049 de 03.12.2021.
(21) BR 20 2019 004780-7 U2	Código 8.8 - Despacho Anulado (22) 12/03/2019 (71) MARIANA DI BITTENCOURT ROCHA (BR/BA) Anulada a publicação código 8.11 na RPI nº 2728 de 18/04/2023 por ter sido indevida, uma vez que o recolhimento da 4ª anuidade foi efetuado em 09/06/2022, através da GRU 29409161951209582.
(21) PI 1001067-0 A8	Código 8.8 - Despacho Anulado (22) 30/04/2010 (71) FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2720 de 23/02/2023 por ter sido indevida, uma vez que o recolhimento da 13ª anuidade foi efetuado em 11/07/2022, através da GRU 29409161951952269.

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 031280-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/12/2013 (71) PIZZA CREK FAST FOOD LTDA (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 10 2014 014887-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/06/2014 (71) André Luiz Ruzzon (BR/PR) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2721 de 28/02/2023.
(21) BR 10 2015 012525-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/05/2015 (71) Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (BR/ES) ; Capixaba Couros Ltda (BR/ES) ; Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (BR/ES) ; Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro (BR/RJ) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 10 2015 012528-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/05/2015 (71) Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (BR/ES) ; Capixaba Couros Ltda (BR/ES) ; Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo (BR/ES) ; Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro (BR/RJ) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 10 2017 010264-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/05/2017 (71) CARLOS ALEXANDRE RODRIGUES SEIXAS (BR/SP) ; ALCINDO FERNANDO MOREIRA (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
(21) BR 10 2017 010767-1 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 23/05/2017 (71) LUCIANO MONTEIRO (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 10 2017 010772-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 23/05/2017 (71) APC INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 10 2017 010791-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 23/05/2017 (71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 10 2017 010878-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 24/05/2017 (71) OPTOLINK INDUSTRIA E COMERCIO LIMITADA (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 10 2017 011165-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 26/05/2017 (71) ALEXANDRE SILVÉRIO DE GODOY (BR/SP) ; JORGE MACHADO DA SILVA (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 10 2018 009829-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/05/2018 (71) RAPHAEL LUIZ GURJAO LOTT CAUCEGLIA (BR/DF) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
(21) BR 10 2018 010138-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 18/05/2018 (71) ANDRÉ RICARDO SALES SANTANA (BR/MG) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 10 2018 010476-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 23/05/2018 (71) AGRONORTE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/ES) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 10 2018 010700-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 25/05/2018 (71) GERALDO SOARES COELHO (BR/MG) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 10 2018 010862-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/05/2018 (71) PEDRO RICARDO PAULINO MENEZES (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 10 2018 016122-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/08/2018 (71) ROGÉRIO PEREIRA RODRIGUES (BR/MG) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 10 2019 009891-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/05/2019 (71) FAUSTO CLEMENTE OSTLER (BR/SP) ; GABRIELLE ZAMBOTTO INTERLICH (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
(21) BR 10 2019 010372-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 21/05/2019 (71) APTAR DO BRASIL EMBALAGENS LTDA (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 10 2019 010414-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/05/2019 (71) NATBIO LTDA ME (BR/PR) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 10 2020 006154-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 26/03/2020 (71) BRUNO CESAR DE MEDEIROS RODRIGUES (BR/SP) ; ERIC AUGUSTO DE MEDEIROS RODRIGUES (BR/SP) ; ALEX OKAJIMA WATANABE (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
(21) BR 11 2014 028449-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/05/2013 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
(21) BR 11 2015 003373-3 A8	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/08/2013 (71) SHOVA DRILLING (PTY) LIMITED (ZA) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2721 de 28/02/2023.

(21) BR 11 2016 027254-4 A8	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 19/05/2015 (71) PHARMA73, S.A. (PT) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 11 2016 027936-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/05/2015 (71) FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ (ES) ; FUNDACIÓ HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA (ES) ; UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID (ES) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 11 2017 023406-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 18/05/2015 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 11 2017 024196-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/05/2016 (71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 11 2017 024747-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/05/2016 (71) KARIUS, INC. (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
(21) BR 11 2017 025160-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/05/2016 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
(21) BR 11 2017 025369-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/05/2016 (71) LICENTIA GROUP LIMITED (GB) ; MYPINPAD LIMITED (GB) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 11 2017 025577-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 25/05/2016 (71) ALTERGON SA (CH)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 11 2017 025612-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/05/2016
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 11 2018 000323-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/05/2016
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 11 2018 001220-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 25/05/2016
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 11 2018 071991-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 22/05/2017
(71) JIANGSU HANSOH PHARMACEUTICAL GROUP CO., LTD. (CN)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 11 2018 072177-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 17/05/2017
(71) PROPONENT BIOTECH GMBH (CH)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.

(21) BR 11 2018 073345-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 22/05/2017
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 11 2018 073380-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 16/05/2017
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.

(21) BR 11 2018 073439-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 15/05/2017
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.

(21) BR 11 2018 073606-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/05/2017 (71) CUE BIOPHARMA, INC. (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
(21) BR 11 2018 073722-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 18/05/2017 (71) DE' LONGHI APPLIANCES S.R.L. CON UNICO SOCIO (IT) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 11 2018 073723-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 18/05/2017 (71) DE' LONGHI APPLIANCES S.R.L. CON UNICO SOCIO (IT) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 11 2018 073895-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 24/05/2017 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 11 2018 073902-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 24/05/2017 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 11 2018 073936-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 24/05/2017 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 11 2018 074138-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 26/05/2016 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 11 2018 074152-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/05/2017 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.
(21) BR 11 2018 074401-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/05/2017 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.

(21) BR 11 2018 075047-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 15/05/2017
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.

(21) BR 11 2018 075239-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 25/05/2017
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 11 2018 075325-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 15/05/2017
(71) VEOLIA WATER SOLUTIONS & TECHNOLOGIES SUPPORT (FR)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.

(21) BR 11 2018 075551-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 19/05/2017
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 11 2018 076522-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 25/05/2017
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 11 2019 000310-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 22/05/2017
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 11 2019 000391-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 22/05/2017
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 11 2019 000398-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 25/05/2017
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 11 2019 022360-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/05/2018 (71) GENOMIC HEALTH, INC. (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 022869-1 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/05/2018 (71) MEDIATEK SINGAPORE PTE. LTD. (SG) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 023064-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/05/2018 (71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 023537-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/05/2018 (71) BEIERSDORF AG (DE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 023539-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/05/2018 (71) BEIERSDORF AG (DE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 024097-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/05/2017 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 024187-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/05/2018 (71) MEDIATEK SINGAPORE PTE. LTD. (SG) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
<hr/>	
(21) BR 11 2019 024597-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/05/2018 (71) SONY CORPORATION (JP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.
<hr/>	
(21) BR 11 2020 006044-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/05/2018 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.

(21) BR 12 2019 002294-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 22/04/2013
(62) BR 11 2014 026052-4 22/04/2013
(71) MERAL, INC. (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 12 2019 004514-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/11/2010
(62) BR 11 2012 008291-4 05/11/2010
(71) NOVOZYMES, INC. (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 12 2019 004521-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/11/2010
(62) BR 11 2012 008291-4 05/11/2010
(71) NOVOZYMES, INC. (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 12 2019 004525-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/11/2010
(62) BR 11 2012 008291-4 05/11/2010
(71) NOVOZYMES, INC. (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 12 2019 004526-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/11/2010
(62) BR 11 2012 008291-4 05/11/2010
(71) NOVOZYMES, INC. (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 12 2019 008511-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/11/2010
(62) BR 11 2012 008291-4 05/11/2010
(71) NOVOZYMES, INC. (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 13 2017 007434-9 E2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/04/2017
(61) BR 10 2013 013196-2 28/05/2013
(71) PEDRO RICARDO PAULINO MENEZES (BR/SP)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) BR 13 2019 002260-3 E2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 04/02/2019 (61) BR 10 2018 010826-3 28/05/2018 (71) NIZZON ENGENHARIA LTDA ME (BR/CE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.</p>
(21) BR 20 2018 009877-8 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/05/2018 (71) INDUSTRIAL NOVA GERAÇÃO LTDA - EPP (BR/RS) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.</p>
(21) BR 20 2018 009965-0 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/05/2018 (71) DAYANA CARICIA PARISOTO (BR/SC) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.</p>
(21) BR 20 2018 010788-2 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/05/2018 (71) METALÚRGICA LCM CONSTRUTORA E INCORPORADORA LTDA (BR/GO) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.</p>
(21) BR 20 2019 010157-7 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/05/2019 (71) EVERALDO SILVA DE BARROS (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.</p>
(21) BR 20 2019 027425-0 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 19/12/2019 (71) URUBATAN NICODEMOS SIMÕES DE BARROS (BR/DF) Referente ao despacho publicado na RPI 2707 de 22/11/2022 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais à exigência publicada com base no art. 220, da LPI, na RPI 2724, de 21/03/2023.</p>
(21) BR 20 2020 007950-1 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/04/2020 (71) LEANDRO AUGUSTO NOGUEIRA BARTULIC (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2723 de 14/03/2023.</p>
(21) PI 0712505-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 24/05/2007 (71) Dow Agrosiences Llc (US)</p>

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) PI 1001720-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 28/05/2010

(71) Weyerhaeuser Nr Company (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) PI 1012811-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 24/05/2010

(71) GENOCEA BIOSCIENCES INC. (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

(21) PI 1105940-0 A8

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 16/11/2011

(71) Universidade Federal da Paraíba (BR/PB)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2724 de 21/03/2023.

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 021032-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/08/2012 (54) UNIDADE MÓVEL DE USINAGEM PARA TUBULAÇÕES DE PETRÓLEO (71) JOELSON DOS REIS ME (BR/ES)
(21) BR 10 2013 001866-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/01/2013 (54) VEÍCULO DE TRANSPORTE DE CARGAS COMPREENDENDO UM MECANISMO DE TRANSPORTE (71) RGE SUL DISTRIBUIDORA DE ENERGIA S.A. (BR/RS)
(21) BR 10 2014 012291-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/05/2014 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE COMPÓSITO POLIMÉRICO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO (71) CHRISTIAN DEIVIS MACIEL (BR/MG)
(21) BR 10 2014 020143-2 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/08/2014 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA O TRATAMENTO DE LESÕES HEPÁTICAS CAUSADAS POR MEDICAMENTOS OU OUTROS AGENTES QUÍMICOS CONTENDO DNASE-1 E/OU BLOQUEADORES DOS RECEPTORES TLR9 COMO PRINCÍPIO ATIVO E USO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2014 027157-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/10/2014 (54) SISTEMA E EQUIPAMENTO DE FORNECIMENTO DE GÁS A ALTA PRESSÃO COM O USO DE ÓLEO HIDRÁULICO ESPECIAL, SEMIRREBOQUE VEICULAR COM USO DE CILINDROS VERTICAIS OU HORIZONTAIS

(71) NEOGAS DO BRASIL GÁS NATURAL COMPRIMIDO S.A. (BR/RS)

(21) BR 10 2015 007619-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/04/2015
(54) SISTEMA DIGITAL DE TRANSFERÊNCIA DE INFORMAÇÕES, E, MÉTODO PARA PROTEGER UM SISTEMA DIGITAL DE TRANSFERÊNCIA DE INFORMAÇÕES DE UMA FALHA DE CURTO CIRCUITO
(71) HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (US)

(21) BR 10 2015 009469-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/04/2015
(54) MÉTODO PARA FORNECIMENTO DE UM SERVIÇO DE NOMEAÇÃO DENTRO DE UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO INDUSTRIAL E ROTEADOR
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 10 2015 015294-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/06/2015
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA PAREAR DOIS DISPOSITIVOS, SEGUNDO DISPOSITIVO PARA SER PAREADO COM UM PRIMEIRO DISPOSITIVO E MÍDIA NÃO TRANSITÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS, SAS (FR)

(21) BR 10 2015 020181-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 21/08/2015
(54) BASE PARA GRUPO GERADOR
(71) STEMAC S/A GRUPOS GERADORES (BR/RS)

(21) BR 10 2015 024575-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/09/2015
(54) MÉTODO, APARELHO, E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO
(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

(21) BR 10 2015 026886-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/10/2015
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PROCESSAMENTO DE DADOS EM UM SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES PARA ADAPTAÇÃO DINÂMICA À QUANTIDADE DE DADOS A SEREM TRANSMITIDOS
(71) THALES (FR)

(21) BR 10 2015 028250-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/11/2015

	(54) MÉTODO E SISTEMA PARA COMUNICAÇÃO ENTRE VEÍCULOS (71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US)
--	--

(21) BR 10 2015 030819-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/12/2015 (54) PROCESSO PARA DETECÇÃO DE ALVOS PROTEICOS ESPECÍFICOS PARA TRATAMENTO INDIVIDUALIZADO (71) NICOLAS CARELS (BR/RJ) ; TATIANA MARTINS TILLI (BR/RJ) ; JACK ADAM TUSZYNSKI (CA)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 031205-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/12/2015 (54) INSPEÇÃO AUTOMATIZADA DE RISERS E UMBILICAIS POR "ASSINATURA MAGNÉTICA" GERADA EM TRANSDUTOR MAGNÉTICO DIFERENCIAL E EQUIPAMENTO (71) INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO S/A (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 031281-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/11/2015 (54) EXERCITADOR DO MECANISMO DE RECUO DE CANHÃO (71) VALDECY CARDOSO DE SOUZA (BR/MS)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2015 032319-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/12/2015 (54) SISTEMA E PROCESSO DE GERENCIAMENTO DA CRIAÇÃO DE GADO (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 001750-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/01/2016 (54) VEÍCULO DO TIPO PARA MONTAR EM SELIM (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2016 002452-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/02/2016 (54) "MICRORGANISMO COM CAPACIDADE PARA CO-FERMENTAÇÃO SIMULTÂNEA DE AÇÚCARES MISTURADOS E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE BUTANOL USANDO O MESMO" (71) GS CALTEX CORPORATION (KR)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 005144-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/03/2016 (54) COMPOSTOS HÍBRIDOS MOLECULARES, PROCESSO PARA SUA
------------------------------------	---

	PREPARAÇÃO E COMPOSIÇÃO CONTENDO OS MESMOS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
(21) BR 10 2016 006010-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/03/2016 (54) APARATO MODULAR E MÉTODO PARA SINCRONIZAÇÃO ANALÓGICA DE ELETROENCEFALOGRAFIA A EVENTOS LUMINOSOS, OSCILATÓRIOS DE NATUREZA ELÉTRICA, E COMPORTAMENTAIS MOTORES (71) FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ - FIOCRUZ (BR/RJ)
(21) BR 10 2016 009707-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/04/2016 (54) TALHER MONTADO E PROCESSO DE MONTAGEM DE TALHER (71) DI SOLLE CUTELARIA LTDA. (BR/RS)
(21) BR 10 2016 021262-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/09/2016 (54) DESENVOLVIMENTO DE VERNIZ DE COPAIFERA LANGSDORFFII PARA CONTROLE DE BACTÉRIAS CARIOGÊNICAS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2016 024915-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/10/2016 (54) DISPOSITIVO DE AUTOAJUSTE DA FORMA EM PRENSA DE CALÇADO (71) MÁQUINAS SAZI LTDA. (BR/RS)
(21) BR 10 2016 029531-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/12/2016 (54) FOTORECARREGADORES PORTÁTEIS (71) IOLANDA OLIVEIRA DE SOUSA PINHEIRO (BR/SP)
(21) BR 10 2016 030131-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/12/2016 (54) COMPOSIÇÃO ESPUMANTE ESTÁVEL, USO E SISTEMA DA MESMA E MÉTODO DE DISPENSAÇÃO DA COMPOSIÇÃO (71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)
(21) BR 10 2017 003251-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/02/2017 (54) DISTRIBUIDOR CICLÔNICO DE ESCOAMENTO BIFÁSICO LÍQUIDO-GÁS PARA SISTEMA DE SEPARAÇÃO DE FASES SUBMARINO. (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(21) BR 10 2017 003989-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/02/2017 (54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM BICICLETA ELÍPTICA DOBRÁVEL (71) ARUANÃ ENERGIA S/A (BR)
(21) BR 10 2017 004807-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/03/2017 (54) TORRE COM DISPOSITIVO DE ARREFECIMENTO PARA EQUIPAMENTOS DE TELECOMUNICAÇÕES (71) C.A.W. PROJETOS E CONSULTORIA INDUSTRIAL LTDA. (BR/PR)
(21) BR 10 2017 007907-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/04/2017 (54) OMBREIRA PARA FIXAÇÃO DE GRAMPO ELÁSTICO E-CLIP POSICIONADO SOBRE ISOLADORES PARA LINHA SINALIZADA OU ELETRIFICADA (71) HIDREMEC INDÚSTRIA DE MATERIAIS FERROVIÁRIOS LTDA. (BR/ES)
(21) BR 10 2017 008096-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/04/2017 (54) SISTEMA E MÉTODO DE MONITORAMENTO DAS PRÁTICAS DE HIGIENIZAÇÃO DAS MÃOS EM UM AMBIENTE HOSPITALAR E DISPOSITIVO VESTÍVEL POR UM USUÁRIO DE UM AMBIENTE HOSPITALAR (71) SOCIEDADE BENEFICENTE ISRAELITA BRASILEIRA HOSPITAL ALBERT EINSTEIN (BR/SP) ; I-HEALTHSYS PRODUTOS MÉDICOS LTDA - ME (BR/SP)
(21) BR 10 2017 008633-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/04/2017 (54) PORTA TRASEIRA PARA VEÍCULOS A MOTOR E PROCESSO PARA MONTAGEM DE UMA PORTA TRASEIRA (71) C.R.F. SOCIETÀ CONSORTILE PER AZIONI (IT)
(21) BR 10 2017 011449-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/05/2017 (54) DISPOSITIVO PARA MEDIÇÕES COLORIMÉTRICAS BASEADO EM IMAGENS DIGITAIS (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(21) BR 10 2017 014424-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 03/07/2017 (54) DISPOSITIVO DE INSPEÇÃO E MÉTODO PARA INSPECIONAR UM PADRÃO DE ADESIVO EM UM SUBSTRATO (71) NORDSON CORPORATION (US)</p>
(21) BR 10 2017 014575-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 05/07/2017 (54) PROCESSO DE APROVEITAMENTO DE REJEITO PROVENIENTE DE TRATAMENTO DE TINGIMENTO DAS INDÚSTRIAS TÊXTEIS PARA FORMULAÇÃO DE PRODUTOS DIVERSOS (71) GEISI DOS SANTOS LUCIANO ME (BR/SC)</p>
(21) BR 10 2017 015692-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 21/07/2017 (54) DISPOSITIVO DE EXIBIÇÃO DE POSIÇÃO PARA UM BANCO DE VEÍCULO E BANCO DE VEÍCULO (71) ADIENT ENGINEERING AND IP GMBH (DE)</p>
(21) BR 10 2017 016115-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2017 (54) Processo de obtenção de termofertilizantes de fósforo, potássio e cálcio (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)</p>
(21) BR 10 2017 017956-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 22/08/2017 (54) DISPOSITIVO OXIGENADOR DE MEIOS AQUOSOS (71) PAULO GONÇALVES DA ROSA (BR/SC)</p>
(21) BR 10 2017 025123-3 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 23/11/2017 (54) MÉTODOS E DISPOSITIVO PARA COTRATAMENTO DE PRODUTOS QUÍMICOS PARA PROTEÇÃO DE COLHEITAS COM REGULADORES DE CRESCIMENTO DA PLANTA (71) AGROFRESH INC (US)</p>
(21) BR 10 2017 027076-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 14/12/2017 (54) SISTEMA DE ENCLAUSURAMENTO PARA CORREDOR FRIO E QUENTE EM CENTRO DE PROCESSAMENTO DE DADOS (71) FLÁVIO ALBERTINI DIAFERIA (BR/SP)</p>

(21) BR 10 2017 027440-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/12/2017 (54) CONJUNTO DE FIXAÇÃO, CONJUNTO DE ELEMENTO ROTOR PARA UMA TURBOMÁQUINA E TURBOMÁQUINA (71) NUOVO PIGNONE TECNOLOGIE SRL (IT)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2017 028208-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/12/2017 (54) VEÍCULO DE INSPEÇÃO RETRODISPERSO (71) NUCTECH COMPANY LIMITED (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 002300-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/02/2018 (54) MÉTODO PARA CONECTAR UMA PRIMEIRA TUBULAÇÃO ROSQUEADA A UMA SEGUNDA TUBULAÇÃO ROSQUEADA E SISTEMA DE COMPOSIÇÃO DE TUBULAÇÃO (71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 002303-9 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/02/2018 (54) BANCO DE VEÍCULO COM DISPOSITIVO DE AIRBAG LATERAL (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 002333-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/02/2018 (54) FECHO, EMBALAGEM COM FECHO ACOPLADO E PROCESSO DE APLICAÇÃO DO FECHO A UMA EMBALAGEM (66) BR 10 2017 002786-4 10/02/2017 (71) OSVALDO SERGIO SOARES FANTOZZI (BR/SP) ; LUCCA MARCHI FANTOZZI (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 003540-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/02/2018 (54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE BEBIDA FERMENTADA POR GRÃOS DO QUEFIR DE ÁGUA E BEBIDA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 008038-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/04/2018 (54) SISTEMA DE ACIONAMENTO, AUTOMÓVEL E MÉTODO DE CONTROLE DE SISTEMA DE ACIONAMENTO (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 008039-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/04/2018 (54) MÁQUINA DE TRABALHO E MÉTODO DE LOCALIZAÇÃO DE UMA CAÇAMBA DE UMA MÁQUINA DE TRABALHO INCLUINDO UM CHASSI (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 008852-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/05/2018 (54) DISPOSITIVO CALIBRADOR ELETRÔNICO DE DEPOSIÇÃO DE GOTAS REUTILIZÁVEL (71) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S/A. (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 009268-5 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/05/2018 (54) ALAVANCA DO TREM DE VÁLVULAS, MOTOR COM PISTÃO RECÍPROCO COMPREENDENDO A DITA ALAVANCA, E VEÍCULO (71) MAN TRUCK & BUS SE (DE)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 010841-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/05/2018 (54) MÁQUINA TÉRMICA, E, MÉTODO PARA ATUAR UM PRIMEIRO ÊMBOLO DENTRO DE UMA PRIMEIRA VIA DE PASSAGEM DE UM ROTOR (71) THE BOEING COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 011894-3 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/06/2018 (54) DISPOSITIVO PARA CONDUÇÃO DE AR PARA UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA COM UMA PLURALIDADE DE CABEÇAS DE CILINDRO, ARRANJO PARA UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA, VEÍCULO A MOTOR (71) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 012093-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/06/2018 (54) USO DE COMPOSIÇÕES COSMÉTICAS REVITALIZANTES E MÉTODOS NÃO TERAPÊUTICOS (71) LUXBIOTECH FARMACÊUTICA LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 012832-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/06/2018 (54) DISPOSITIVO SENSOR CAPACITIVO HELICOIDAL MÓVEL PARA ANÁLISE DA DISTRIBUIÇÃO DE FERTILIZANTES (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)

(21) BR 10 2018 013223-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/06/2018 (54) MÁQUINA AUTOMÁTICA PARA CORTE DE RAMOS VEGETAIS (71) RENAN SOFFIENTINI (BR/PR) ; MAIK ANTONIO NICODEMO (BR/PR)
(21) BR 10 2018 013590-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/07/2018 (54) CONECTOR ELÉTRICO (71) TE CONNECTIVITY ITALIA DISTRIBUTION S.R.L. (IT)
(21) BR 10 2018 015460-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2018 (54) DISPOSITIVO PARA LUBRIFICAR UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA E VEÍCULO AUTOMOTOR COMPREENDENDO DITO MOTOR (71) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
(21) BR 10 2018 015693-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/07/2018 (54) DISPOSITIVO DE SUSPENSÃO PARA UMA RODA DE VEÍCULO MOTORIZADO, PROTEÇÃO DE DISCO DE FREIO E VEÍCULO MOTORIZADO (71) C.R.F. SOCIETÀ CONSORTILE PER AZIONI (IT)
(21) BR 10 2018 016393-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/08/2018 (54) MÉTODO DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL, DISPOSITIVO PROTETOR DIFERENCIAL E SISTEMA PROTETOR DIFERENCIAL (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 10 2018 016439-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/08/2018 (54) MÉTODO E APARELHO PARA REGULAR A TENSÃO DE SISTEMA DE TRANSFORMADOR (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 10 2018 016463-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/08/2018 (54) GAIOLA METÁLICA PARA CISTERNAS E DISPOSITIVO DE CONTENÇÃO E TRANSPORTE DE LÍQUIDOS (71) MASCHIO N.S. S.R.L. (IT)
(21) BR 10 2018 016592-5 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 14/08/2018 (54) PAINEL DE PISO COMPÓSITO, E, MÉTODO PARA INSTALAR O PAINEL DE PISO COMPÓSITO (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 017332-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/08/2018 (54) SISTEMA E MÉTODO DE ALINHAMENTO DE UMA PLATAFORMA DE EQUIPAMENTO EM UMA MOLDURA DE UM APLICADOR DE PRODUTO AGRÍCOLA E APLICADOR DE PRODUTO AGRÍCOLA (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2018 067588-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/09/2018 (54) MEDIDOR DE SEMENTE DE DISCO DUPLO PARA PLANTAÇÃO DE SEMENTE DE MÚLTIPLAS VARIEDADES (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2018 067976-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/09/2018 (54) AÇO ELÉTRICO DE GRÃO NÃO-ORIENTADO E MÉTODO DE PRODUÇÃO DO MESMO (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2018 068365-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/09/2018 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR UMA ORIENTAÇÃO ANGULAR DE UMA COMBINADA AGRÍCOLA (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 068902-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/09/2018 (54) SISTEMA PARA CAPTAR NÍVEIS DE CULTURA COLHIDA DENTRO DE UMA COLHEITADEIRA AGRÍCOLA E COLHEITADEIRA AGRÍCOLA (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2018 068994-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/09/2018 (54) COLHEITADEIRA AGRÍCOLA (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2018 069563-0 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/09/2018

	(54) AGREGADO HIDRÁULICO, PROCESSO PARA A OPERAÇÃO DE UM AGREGADO HIDRÁULICO, ASSIM COMO, SISTEMA DE DIREÇÃO (71) WEBER HYDRAULIK GMBH (DE)
(21) BR 10 2018 069798-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/09/2018 (54) MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA E VEÍCULO A MOTOR COM TAL MOTOR (71) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
(21) BR 10 2018 069829-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/09/2018 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR DESLIZAMENTO ENTRE UMA CORREIA TRANSPORTADORA CONTÍNUA DE UM DENTRE O TRANSPORTADOR DO LADO ESQUERDO E O TRANSPORTADOR DO LADO DIREITO E UMA MANTA DE LAVOURA CARREGADA NA CORREIA TRANSPORTADORA CONTÍNUA (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 069881-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/09/2018 (54) TAPETE VIBRADOR PARA ADESTRAMENTO DE ANIMAIS DOMÉSTICOS (71) CHRISTOPH BÜHLER (BR/RS)
(21) BR 10 2018 070816-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/10/2018 (54) DISPOSITIVO DE SUPORTE E VEÍCULO COMERCIAL DOTADO DE TAL DISPOSITIVO (71) MAN TRUCK & BUS SE (DE)
(21) BR 10 2018 071709-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/10/2018 (54) MONTAGENS DE ASSENTO DE PASSAGEIRO DE VEÍCULO LEVE (71) YABORÃ INDÚSTRIA AERONÁUTICA S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2018 073076-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/11/2018 (54) CONTROLADOR PARA MOTOR DE RELUTÂNCIA COMUTADA (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2018 073079-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/11/2018

	(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE PASSAGEM PARA PESSOAS (71) MAGNETIC AUTOCONTROL GMBH (DE)
(21) BR 10 2018 073465-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/11/2018 (54) KIT DE COMPOSIÇÕES COSMÉTICAS E COMPOSIÇÃO COSMÉTICA FORMADORA DE FILME (71) BOTICA COMERCIAL FARMACÊUTICA LTDA. (BR/PR)
(21) BR 10 2018 073471-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/11/2018 (54) GERADOR DE CORRENTE ALTERNADA DE FREQUÊNCIA VARIÁVEL DE VELOCIDADE INDEPENDENTE (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2018 077380-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/12/2018 (54) RODAS MECANUM APLICADAS AO SISTEMA DE MOVIMENTAÇÃO DE PLATAFORMA MÓVEL SUSPensa EMSUPERFÍCIES PLANAS VERTICAIS E HORIZONTAIS (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - DEPARTAMENTO REGIONAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
(21) BR 10 2019 001822-4 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/01/2019 (54) SISTEMA DE SUPRIMENTO DE AR PARA UM VEÍCULO DE TRABALHO (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2019 006947-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/04/2019 (54) TUBO FLEXÍVEL NÃO LIGADO (71) NATIONAL OILWELL VARCO DENMARK I/S (DK)
(21) BR 10 2019 007015-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/04/2019 (54) PROCESSO E APARELHO PARA HIDROGENAÇÃO (71) NESTE OYJ (FI)
(21) BR 10 2019 007769-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/04/2019 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA LONGARINA E DE UM AEROFÓLIO, LONGARINA, E, AEROFÓLIO

(71) RATIER-FIGEAC SAS (FR)

(21) BR 10 2019 012250-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/06/2019
(54) UNIDADE DE ÁGUA GELADA E UNIDADE DE RESFRIAMENTO DE ÁGUA INDUSTRIAL, CONJUGADAS EM EQUIPAMENTO ÚNICO PARA PROCESSO DE INJEÇÃO DE PLÁSTICOS
(71) FRIOTEC TECNOLOGIA DO FRIO INDÚSTRIA E COMÉRCIO EIRELI - ME (BR/SP)

(21) BR 10 2019 014266-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/07/2019
(54) CILINDRO DE PLÁSTICO, MÓDULO DE FOCO AUTOMÁTICO E DISPOSITIVO ELETRÔNICO
(71) LARGAN DIGITAL CO., LTD. (TW)

(21) BR 10 2019 015547-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/07/2019
(54) SISTEMA DE DOSAGEM DE ADITIVOS LÍQUIDOS PÓS-PELETIZAÇÃO
(71) PRONUTRA DO BRASIL COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA. (BR/SC)

(21) BR 10 2019 018225-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 02/09/2019
(54) MICROCÁPSULA: SENSOR DE MOLÉCULAS DE ÁGUA
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(21) BR 10 2019 024639-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/11/2019
(54) SUBUNIDADE DE ESTRUTURA DE VEÍCULO COM MÓDULOS DE CAIXA ABSORVENTE DE IMPACTO E MÉTODO PARA FABRICAR UMA SUBUNIDADE DE ESTRUTURA DE VEÍCULO
(71) C.R.F. SOCIETÀ CONSORTILE PER AZIONI (IT)

(21) BR 10 2020 014416-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 15/07/2020
(54) LAMINADO DE MATERIAL NÃO TECIDO E PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UM LAMINADO DE MATERIAL NÃO TECIDO
(71) REIFENHÄUSER GMBH & CO. KG MASCHINENFABRIK (DE)

(21) BR 10 2020 016388-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/08/2020
(54) CAIXA ELETRÔNICA PARA BLOQUEIO DE TODO TIPO DE ENERGIA
(71) WAGNER RICARDO XAVIER SILVEIRA (BR/MG)

(21) BR 10 2020 021975-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/10/2020 (54) BICO DE PULVERIZAÇÃO COM ÂNGULO DE PROJEÇÃO (71) SOLCERA DO BRASIL MATERIAIS AVANÇADOS LTDA (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 023618-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/11/2020 (54) CAIXA DE DERIVAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS APLICADA EM SISTEMAS ELÉTRICOS DE VEÍCULOS (71) MAURICIO BALBINOT (BR/RS)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2021 001093-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/01/2021 (54) CONTROLADOR DIGITAL PARA REFRIGERAÇÃO COM MÓDULO INTEGRADO DE ACIONAMENTO DE VÁLVULA DE EXPANSÃO ELETRÔNICA (71) IVANIR ANTÔNIO GOBBI (BR/RS) ; FLÁVIO PAULO PERGUER (BR/RS)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2021 009521-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/05/2021 (54) SENSOR DE UMIDADE DO SOLO UTILIZANDO RESISTORES ELÉTRICOS PREENCHIDO COM AREIA FINA E ENCAPSULADO COM GESSO E PÓ DE MÁRMORE (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFRSA (BR/RN)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2021 016349-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/08/2021 (54) CONFIGURAÇÕES CONSTRUTIVAS DE SUPORTES PARA EXTENSORES DE CAÇAMBAS DE PICK-UPS (71) ORLANDO PIRES DE SOUZA NETO (BR/SC)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2022 017145-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/08/2022 (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE NANOCOMPÓSITO DE CARBONATO DE CÁLCIO E LIGNINA KRAFT A PARTIR DE EMISSÕES GASOSAS, NANOCOMPÓSITO DE CARBONATO DE CÁLCIO E LIGNINA KRAFT E USO DO MESMO (71) EMBRAPA-EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUARIA (BR/DF)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2022 019777-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/09/2022
------------------------------------	---

	(54) MÉTODO DE CHANFRO DA MACADAMIA EM CASCA PARA RETIRADA E ADIÇÃO DE SABORES NA AMENDOA (71) LINEU VALENTE SOARES (BR/SP) ; SHIZUO SHIMADA (BR/SP)
(21) BR 11 2012 006008-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/11/2009 (54) CAIXA FLEXIVELMENTE UTILIZÁVEL (71) IFCO SYSTEMS GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 016140-2 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/03/2014 (54) MÉTODO EM UM DISPOSITIVO ELETRÔNICO E APARELHO PARA EXIBIR INFORMAÇÃO DE CONTATO EM UM DISPOSITIVO ELETRÔNICO (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2014 024330-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/03/2013 (54) UNIDADE DE FORMAÇÃO DE IMAGEM, APARELHO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM E PROGRAMA DE CONTROLE DE FORMAÇÃO DE IMAGEM (71) NIKON CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2014 029495-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/05/2013 (54) FABRICAÇÃO DE DEGARELIX (71) FERRING B.V. (NL)
(21) BR 11 2014 029725-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/05/2013 (54) VACINAÇÃO COM CORONAVÍRUS RESPIRATÓRIO CANINO PARA PROTEÇÃO CONTRA INFECÇÕES POR B. BRONCHISEPTICA (71) ZOETIS SERVICES LLC (US)
(21) BR 11 2014 033011-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/07/2013 (54) CONJUNTO DE PARÂMETROS DE VÍDEO PARA HEVC E EXTENSÕES (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2015 014768-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/12/2013 (54) ANTICORPOS ANTI-GDF15, SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO, SEU USO, E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO OS MESMOS (71) AVEO PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2015 016254-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/01/2014 (54) MÉTODO REALIZADO POR UM DISPOSITIVO DE COMPUTAÇÃO, MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR E DISPOSITIVO DE COMPUTAÇÃO (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 019502-4 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/02/2014 (54) MÉTODO IN VITRO E/OU EX VIVO PARA DETERMINAR SE UM SUJEITO HUMANO APRESENTA OU ESTÁ EM RISCO DE DESENVOLVER DOENÇA PULMONAR INTERSTICIAL (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF COLORADO, A BODY CORPORATE (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 019677-2 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/03/2014 (54) SISTEMA PARA COMUNICAÇÃO PONTO A PONTO DE INFORMAÇÕES DE MOVIMENTO, E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO PONTO A PONTO, E DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO EM COMPUTADOR QUE ARMAZENA UM MÉTODO (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 019721-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/02/2014 (54) POLIPEPTÍDEO DE LIGAÇÃO DE LIGANTE ISOLADO OU PURIFICADO; MOLÉCULA DE LIGAÇÃO DE LIGANTE; CONJUGADO; POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO; VETOR; CÉLULA ISOLADA OU LINHAGEM DE CÉLULAS; MÉTODO PARA PRODUZIR UM POLIPEPTÍDEO DE LIGAÇÃO DE LIGANTE; COMPOSIÇÃO; MÉTODO DE INIBIÇÃO PARA NEOVASCULARIZAÇÃO EM UM SUJEITO; MÉTODO PARA TRATAR UM SUJEITO QUE TEM UMA DOENÇA OCULAR ASSOCIADA COM NEOVASCULARIZAÇÃO DE RETINA; E USO DE UMA COMPOSIÇÃO (71) VEGENICS PTY LIMITED (AU)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 022282-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/03/2014 (54) ANTICORPO ISOLADO QUE LIGA CALICREÍNA DE PLASMA HUMANA (PKAL), COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 022593-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/03/2014
------------------------------------	---

	(54) PROTEÍNA DE LIGAÇÃO DE ANTÍGENO, ANTICORPO HUMANIZADO, MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO ISOLADA, VETOR DE EXPRESSÃO, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE UMA PROTEÍNA DE LIGAÇÃO DE ANTÍGENO E DE UM ANTICORPO HUMANIZADO, E, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)
(21) BR 11 2015 022967-0 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/03/2014 (54) VARIANTE DE ANTICORPO ANTI-GD2 DE 3F8 DE ALTA AFINIDADE OU UM FRAGMENTO VARIÁVEL DE ÚNICA CADEIA (scFV) DO MESMO, MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO, COMPOSIÇÃO, E MÉTODO PARA AUMENTAR A ADCC DE UM ANTICORPO 3F8 (71) MEMORIAL SLOAN-KETTERING CANCER CENTER (US)
(21) BR 11 2015 023145-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/03/2014 (54) POLIPEPTÍDEOS CONTENDO Fc AGLICOSILADOS E ANTICORPO OU PROTEÍNA DE FUSÃO Fc (71) AMGEN INC. (US)
(21) BR 11 2015 023394-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/03/2014 (54) SISTEMA E COMPLEXO BIOLUMINESCENTE (71) PROMEGA CORPORATION (US)
(21) BR 11 2015 024583-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/03/2014 (54) COMPOSTO, SUAS COMPOSIÇÕES E SEU USO PARA A PRODUÇÃO DE UM MEDICAMENTO PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER (71) INTERNATIONAL INSTITUTE OF CANCER IMMUNOLOGY, INC. (JP) ; SUMITOMO PHARMA CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2015 024715-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/03/2014 (54) VACINA ACELULAR NÃO REPLICANTE PARA A PREVENÇÃO DE INFECÇÕES CAUSADAS POR ESPÉCIES DO GÊNERO BORDETELLA (71) CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS (CONICET) (AR) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (AR) ; INIS BIOTECH LLC (US)
(21) BR 11 2015 027055-7 A8	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 30/04/2014 (54) BI-HETEROARILAS, USOS DAS MESMAS, E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2015 028270-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/05/2014 (54) Composição de mobilização de células para uso na mobilização de células progenitoras e/ou células tronco (71) TX MEDIC AB (SE)
(21) BR 11 2015 031610-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/06/2014 (54) COMPOSIÇÃO PARA MODIFICAÇÃO DE UMA CÉLULA CEREBRAL OU NEURONAL IN VIVO EM UM ORGANISMO EUCARIÓTICO E USO DE UM VETOR VIRAL NO TRATAMENTO DE UMA DOENÇA OU DISTÚRBIO CEREBRAL OU NEUROLÓGICO (71) THE BROAD INSTITUTE INC. (US) ; MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US) ; PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)
(21) BR 11 2015 032312-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/09/2015 (54) MÉTODO E APARELHO DE DESCARREGAR PROGRAMA DE CONTROLE (71) XIAOMI INC. (CN)
(21) BR 11 2015 032749-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/06/2014 (54) MÉTODO E KIT PARA DETERMINAÇÃO DIRETA DA ATIVIDADE BIOLÓGICA DE UM POLIPEPTÍDEO NEUROTOXINA EM CÉLULAS (71) MERZ PHARMA GMBH & CO. KGAA (DE)
(21) BR 11 2016 000481-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/07/2014 (54) COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO UM COMPOSTO ANTI-INFLAMATÓRIO E UM COMPOSTO QUE TEM COMO ALVO UMA CÉLULA BACTERIANA, KIT DE PARTES E USOS DOS MESMOS (71) MICREOS HUMAN HEALTH B.V. (NL)
(21) BR 11 2016 001094-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/09/2015 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA ATIVAR UM CHIP DE MCU, E MEIO DE

	<p>ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) XIAOMI INC. (CN)</p>
(21) BR 11 2016 001524-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 22/07/2014 (54) APARELHO DE TRANSMISSÃO (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)</p>
(21) BR 11 2016 002199-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 01/08/2014 (54) PROTEÍNA ANTI-GARP E USOS DA MESMA (71) UNIVERSITÉ CATHOLIQUE DE LOUVAIN (BE) ; LUDWIG INSTITUTE FOR CANCER RESEARCH LTD (CH) ; ARGEX BV (BE)</p>
(21) BR 11 2016 002359-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 15/08/2014 (54) MICRO-ORGANISMO RECOMBINATE, MÉTODO PARA DIMINUIR O GLICEROL CELULAR PRODUZIDO, E PROCESSO PARA A CONVERSÃO DE BIOMASSA EM ETANOL (71) LALLEMAND HUNGARY LIQUIDITY MANAGEMENT LLC (HU)</p>
(21) BR 11 2016 002493-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 16/04/2014 (54) MÉTODO PARA REALIZAR MUDANÇA DE COR EM UM OBJETO DENTRO DE UMA IMAGEM DIGITAL (71) EYESMATCH LTD (VG)</p>
(21) BR 11 2016 002610-1 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 07/08/2014 (54) ANTICORPO DE LIGAÇÃO A LOCAIS ESPECÍFICOS PARA EGFRVIII (71) AFFIMED GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2016 002667-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 12/05/2014 (54) MÉTODO DE COMUNICAÇÕES DE MÍDIA DE CONTEÚDO MÚLTIPLO, PRIMEIRO APARELHO PROVEDOR DE MÍDIA, PRIMEIRO APARELHO A UTILIZAR MÍDIA E SISTEMA DE COMUNICAÇÕES DE MÍDIA DE CONTEÚDO MÚLTIPLO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2016 004133-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 26/08/2014 (54) POLINUCLEOTÍDEOS ISOLADOS, ANTICORPO ISOLADO OU</p>

FRAGMENTO FUNCIONAL DO MESMO QUE SE LIGA A SIALILLEWISA,
USOS DOS MESMOS, CONJUGADO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(71) BIONTECH RESEARCH AND DEVELOPMENT, INC. (US)

(21) BR 11 2016 010593-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 11/11/2014
(54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR INSTRUÇÕES LEGÍVEIS POR
COMPUTADOR PARA ESTRATIFICAÇÃO NAVEGÁVEL DE ÁREAS VISÍVEIS
CORRESPONDENDO A UMA ESTRUTURA HIERÁRQUICA DE CONTEÚDO
LEGÍVEL EM COMPUTADOR E SISTEMA
(71) THOMSON REUTERS ENTERPRISE CENTRE GMBH (CH)

(21) BR 11 2016 012628-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 02/12/2014
(54) FORMA CRISTALINA DE HEMI-HIDRATO DO COMPOSTO
(S)-(2-(6-CLORO-7-METIL-1H-BENZO[D]IMIDAZOL-2-IL)-2-METILPIRROLIDIN
-1-IL)(5-METÓXI-2-(2H-1,2,3-TRIAZOL-2-IL)FENIL)METANONA, SEU USO
COMO ANTAGONISTAS DOS RECEPTORES DA OREXINA, E,
COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(71) IDORSIA PHARMACEUTICALS LTD (CH)

(21) BR 11 2016 013652-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 08/12/2014
(54) USO DE COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA NA PREPARAÇÃO DE
MEDICAMENTOS PARA O TRATAMENTO DE FERIDAS OCULARES
(71) YASUNORI FUJIWARA (JP) ; MERCURY ASSET MANAGEMENT CO.,
LTD. (JP)

(21) BR 11 2016 017129-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/01/2015
(54) ALOCAÇÃO DE POTÊNCIA DE TRANSMISSÃO DE UPLINK E
RELATÓRIOS DE ESPAÇO DISPONÍVEL DE POTÊNCIA POR
EQUIPAMENTO DE USUÁRIO EM AMBIENTE DE MULTI-CONECTIVIDADE
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2016 017290-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/01/2015
(54) MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO ATRAVÉS DE UM PONTO DE
TRANSMISSÃO, APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO POR UM
PONTO DE TRANSMISSÃO E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2016 017306-6 A2 Código 9.1 - Deferimento

	(22) 19/01/2015 (54) MÉTODOS E APARELHO PARA AVALIAR UMA QUALIDADE DE CONECTIVIDADE DE EXTREMIDADE A EXTREMIDADE PARA UM DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO, E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2016 018294-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/02/2015 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR DE ROTEAMENTO DE PACOTES EM UMA REDE DE INTERCONEXÃO DIRETA A PARTIR DE UM NÓ DE ORIGEM PARA UM NÓ-DESTINO (71) ROCKPORT NETWORKS INC. (CA)
(21) BR 11 2016 018318-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/02/2015 (54) APARELHO PARA USO EM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR MÁQUINA, E MÉTODO PARA UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (71) APPLE INC. (US)
(21) BR 11 2016 018382-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/02/2015 (54) FILME DE EMPACOTAMENTO FARMACÊUTICO ANTI-SCALPING (71) BEMIS COMPANY, INC (US)
(21) BR 11 2016 018787-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/02/2015 (54) APARELHOS, SISTEMAS E MÉTODOS PARA MEDIR A QUALIDADE DO SINAL DE PESQUISA DE CÉLULAS (71) APPLE INC. (US)
(21) BR 11 2016 018808-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/03/2015 (54) APARELHO, SISTEMA, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO PARA ALOCAÇÃO DE RECURSOS PARA COMUNICAÇÕES DE DISPOSITIVO-PARA-DISPOSITIVO (71) INTEL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2016 020750-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/05/2015 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA CONTROLE DE GANHO DE UNIDADE DE RETRANSMISSÃO DE UM SISTEMA DE ANTENAS DISTRIBUÍDAS ATIVO

E UNIDADE DE RETRANSMISSÃO
(71) COMBA NETWORK SYSTEMS COMPANY LIMITED (CN)

(21) BR 11 2016 021239-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 30/10/2015
(54) MÉTODO E APARELHO PARA AJUSTAR UM BRILHO DE UMA TELA DE UM TERMINAL, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO
(71) XIAOMI INC. (CN)

(21) BR 11 2016 022430-2 A8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 27/03/2015
(54) MÉTODO E APARELHO PARA DETECTAR SERVIÇOS DE REDE SEM FIO, MÉTODO E APARELHO PARA ANUNCIAR SERVIÇOS DE REDE, E, MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2016 022453-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 03/02/2015
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA MEDIR UMA TAXA DE ERROS DE UMA REDE DE ÁREA LOCAL SEM FIOS
(71) APPLE INC. (US)

(21) BR 11 2016 023760-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 30/03/2015
(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA USO CONCOMITANTE DE ESPECTRO DENTRO DO ESPECTRO ATIVAMENTE USADO
(71) REARDEN, LLC (US)

(21) BR 11 2016 024116-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/03/2015
(54) CONECTIVIDADE CONTÍNUA DE PACOTE (CPC) COM APERFEIÇOAMENTOS DE CANAL DEDICADO (DCH)
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2016 024890-2 A8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 23/04/2015
(54) MÉTODO E APARELHO PARA REDUZIR CONSUMO DE BATERIA EM UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (UE) E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2016 025036-2 A2 Código 9.1 - Deferimento

	(22) 29/04/2015 (54) Suspensões farmacêuticas líquidas para administração oral (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 025699-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/02/2015 (54) DISPOSITIVO SEM FIO E NÓ DE REDE PARA TRATAR DE SINAIS DE DESCOBERTA EM RECURSOS DE RÁDIO ASSOCIADOS ÀS CONFIGURAÇÕES DE CSI-RS E MÉTODOS RELACIONADOS (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2016 026354-5 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/05/2015 (54) Sistema terapêutico transdérmico e uso de alcanos semifluorados em tal sistema (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG , NOVALIQ GMBH" (DE)
(21) BR 11 2016 027125-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/05/2015 (54) MÉTODO E APARELHO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO OPERÁVEL EM UMA ENTIDADE DE PROGRAMAÇÃO, MÉTODO E APARELHO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO OPERÁVEL EM UMA ENTIDADE SUBORDINADA, E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2016 027284-6 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/06/2015 (54) MÉTODO, MEIO DE ARMAZENAMENTO E DISPOSITIVO DE GESTÃO PROATIVA DE FALHAS DE REDE (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) BR 11 2016 027349-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/05/2015 (54) RECIPIENTE PLÁSTICO MOLDADO POR SOPRO BIAIXIALMENTE ESTIRADO E RESISTENTE AO CALOR E MÉTODO PARA MOLDAR POR SOPRO-DUPLO UM RECIPIENTE DE PLÁSTICO RESISTENTE AO CALOR (71) PLASTIPAK BAWT S.À.R.L. (LU)
(21) BR 11 2016 027352-4 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/05/2015 (54) COMPOSTO DE PIRROLIDINA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO O REFERIDO COMPOSTO E USO DO MESMO (71) MITSUBISHI TANABE PHARMA CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2016 028085-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/05/2015 (54) DERIVADOS DE COLANO PARA USO NO TRATAMENTO E/OU NA PREVENÇÃO DE DOENÇAS MEDIADAS POR FXR E TGR5/GPBAR1 (71) BAR PHARMACEUTICALS S.R.L. (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 028871-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/04/2015 (54) APARELHO E MÉTODO PARA UMA ABORDAGEM DE ALOCAÇÃO DE LARGURA DE BANDA PERIÓDICA ADAPTATIVA EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÕES DE LARGURA DE BANDA COMPARTILHADA (71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 029659-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/06/2015 (54) APARELHO ELETRÔNICO EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO SEM FIO, E, MÉTODO PARA REALIZAR MEDIÇÃO DE MOBILIDADE (71) SONY CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 030173-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/12/2015 (54) DISPOSITIVO TRANSMISSOR, DISPOSITIVO RECEPTOR E NÓ DE CONTROLE SENDO CONFIGURADOS PARA OPERAR EM UMA REDE DE COMUNICAÇÃO SEM FIO E MÉTODOS RELACIONADOS E MEIOS DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEIS POR COMPUTADOR (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 030202-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/06/2015 (54) ANTICORPO MONOCLONAL ISOLADO DO INTERFERON ALFA E ÔMEGA, SEU USO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, POLINUCLEOTÍDEO, VETOR, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODO PARA PRODUÇÃO DO ANTICORPO (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 030237-0 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/06/2015 (54) Método para determinação de uma quantidade de analito de vitamina D em uma amostra suspeita de conter o analito de 25OH vitamina D (71) SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 030317-2 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 24/06/2015 (54) DISPOSITIVO SEM FIO E MÉTODO EM UM DISPOSITIVO SEM FIO CONFIGURADOS PARA SE COMUNICAR COM UM NÓ DE REDE DE ACESSO VIA RÁDIO E NÓ DE REDE DE NÚCLEO E MÉTODO EM UM NÓ DE REDE DE NÚCLEO CONFIGURADOS PARA SE COMUNICAR COM UMA PLURALIDADE DE DISPOSITIVOS SEM FIO (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2016 030401-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/06/2015 (54) SISTEMA DE RINOVACINAÇÃO DA VACINA CONTRA A INFLUENZA (71) TOKO YAKUHIN KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2016 030512-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/06/2015 (54) MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE UMA QUANTIDADE DE ANALITO DE VITAMINA D EPIMÉRICO EM UMA AMOSTRA SUSPEITA DE CONTER O MESMO (71) SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. (US)
(21) BR 11 2016 030535-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/07/2015 (54) MÉTODO E APARELHO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 000458-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/12/2015 (54) MÉTODO, APARELHO E SISTEMA PARA DESCOBRIR UMA RELAÇÃO DE TOPOLOGIA DE APLICATIVO (71) HUAWEI CLOUD COMPUTING TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2017 000791-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2015 (54) SISTEMA E MÉTODO DE RECUPERAÇÃO DE ERRO DE TRANSMISSÃO DE PACOTE COM BASE EM REDUNDÂNCIA (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 001088-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2015 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO DE RECUPERAÇÃO DE ERRO DE TRANSMISSÃO DE PACOTE COM BASE EM REDUNDÂNCIA (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 001564-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/07/2015 (54) MÉTODO, EM UMA ESTAÇÃO BASE QUE OPERA EM UMA REDE DE COMUNICAÇÕES SEM FIO, PARA FACILITAR A SINCRONIZAÇÃO SEM FIO COM UMA ESTAÇÃO BASE VIZINHA, ESTAÇÃO BASE, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2017 001785-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2015 (54) MARCADORES GENÉTICOS PARA PREDIÇÃO DE RESPONSABILIDADE À TERAPIA COM AGENTE DE ELEVAÇÃO DE HDL OU IMITAÇÃO DE HDL (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2017 002102-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/07/2015 (54) APARELHO PARA AUXILIAR UM USUÁRIO A SEGURAR UM DISPOSITIVO MÓVEL (71) ALLEN HIRSCH (US)
(21) BR 11 2017 002395-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/08/2015 (54) CONTROLE DE ACESSO E PRÉ-APROPRIAÇÃO DE DISPOSITIVO A DISPOSITIVO (D2D) E UNIDADE DE TRANSMISSÃO/RECEPÇÃO SEM FIO (71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US)
(21) BR 11 2017 002423-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/08/2015 (54) RECIPIENTE DE PÓ E APARELHO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM (71) RICOH COMPANY, LIMITED (JP)
(21) BR 11 2017 002765-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/08/2015 (54) PROCEDIMENTO DE SOLICITAÇÃO DE CSI EM LTE/LTE-A COM ESPECTRO NÃO LICENCIADO (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 003036-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/08/2015 (54) TÉCNICA PARA TRANSMITIR E RECEBER SINAIS DE SINCRONIZAÇÃO ATRAVÉS DE UMA BANDA DE ESPECTRO DE RADIOFREQUÊNCIA NÃO LICENCIADA

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 003094-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/08/2015
(54) MÉTODO E APARELHO PARA COMUNICAÇÕES SEM FIO E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 003588-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/08/2015
(54) MÉTODOS PARA OPERAR DISPOSITIVOS DE TRANSMISSÃO E DE RECEPÇÃO PARA SE COMUNICAREM ENTRE SI, DISPOSITIVO DE TRANSMISSÃO E MÉTODO PARA MELHORAR A DETECÇÃO DE UM SÍMBOLO DE MULTIPLEXAÇÃO
(71) ONE MEDIA, LLC (US)

(21) BR 11 2017 004812-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/09/2015
(54) TRATAMENTO DE FIBRODISPLASIA OSSIFICANTE PROGRESSIVA
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 005310-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 27/08/2015
(54) PLASMÍDEO RECOMBINANTE OTIMIZADO PARA REGENERAÇÃO DE NERVO PERIFÉRICO
(71) COMPANY LIMITED "NEXTGEN" (RU)

(21) BR 11 2017 005384-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/09/2014
(54) MÉTODO, TERMINAL E SERVIDOR DE EXIBIÇÃO DE INFORMAÇÃO
(71) HONOR DEVICE CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2017 005489-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 11/09/2015
(54) MÉTODO E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO EM UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, MÉTODO E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO EM UMA ESTAÇÃO BASE, E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 005523-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 17/09/2015
(54) FORMULAÇÕES OCULARES PARA LIBERAÇÃO DE FÁRMACO E

	PROTEÇÃO DO SEGMENTO ANTERIOR DO OLHO (71) PANOPTICA, INC. (US)
(21) BR 11 2017 006330-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/10/2015 (54) MÉTODO PARA A SINTETIZAÇÃO DE REBAUDIOSÍDEO E A PARTIR DE RUBUSOSÍDEO (71) CONAGEN INC. (US)
(21) BR 11 2017 007153-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/10/2015 (54) CANAIS DE SINALIZAÇÃO PARA CODIFICAÇÃO ESCALONÁVEL DE DADOS DE ÁUDIO AMBISONIC DE ORDEM SUPERIOR (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 007795-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/10/2015 (54) VARIANTES DO TRANSPORTADOR GAL2 E SEUS USOS (71) BUTALCO GMBH (CH)
(21) BR 11 2017 007796-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/10/2015 (54) PROCEDIMENTO DE INFORMAÇÃO DE ESTADO DE CANAL PARA PORTADORES DE COMPONENTE MELHORADOS (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 007812-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/10/2015 (54) COMUNICAÇÃO SEM FIO QUE UTILIZA UMA INTERFACE AÉREA UNIFICADA (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 008031-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/10/2015 (54) MÉTODO EM UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO OPERANDO EM UMA REDE QUE SUPORTA UMA OPERAÇÃO DE CONECTIVIDADE DUPLA, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E MEIO DE ARMAZENAMENTO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2017 008260-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/09/2015 (54) MULTIPLEXAÇÃO FLEXÍVEL E RETROALIMENTAÇÃO PARA

INTERVALOS DE TEMPO DE TRANSMISSÃO VARIÁVEIS
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 008297-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/09/2015
(54) ESTRUTURA DE QUADRO DE ENLACE ASCENDENTE/ENLACE
DESCENDENTE DINÂMICO PARA PORTADORAS DE COMPONENTE
MELHORADO
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 008331-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 23/10/2014
(54) MÉTODO DE CONEXÃO DE CONTROLE DE RECURSO DE RÁDIO
RRC, NÓ SERVIDOR, E APARELHO, E MÉTODO DE RECONEXÃO DE RRC,
NÓÂNCORA, E APARELHO
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2017 008353-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/10/2015
(54) FORMULAÇÃO TERMOESTERILIZADA COMPREENDENDO
QUITOSANA E PROCESSO DE PREPARAÇÃO DA MESMA
(71) LABORATOIRE MEDIDOM S.A. (CH)

(21) BR 11 2017 008568-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 05/11/2015
(54) AGENTES IMUNORREGULATÓRIOS
(71) FLEXUS BIOSCIENCES, INC. (US)

(21) BR 11 2017 008603-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 01/10/2015
(54) RETORNO DE CANAL PARA SISTEMAS DE ACESSO MÚLTIPLO NÃO
ORTOGONAL
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 008737-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/10/2015
(54) PDCCH DE DUAS FASES COM SINALIZADOR DE DCI E INDICADOR
DO TAMANHO DO FORMATO DE DCI
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 008957-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 04/08/2015
(54) MÉTODO DE SELEÇÃO DE INDIVÍDUOS, MÉTODO DE PREDIÇÃO DO

RISCO DE DOENÇAS

(71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)

(21) BR 11 2017 008985-8 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 04/12/2015

(54) MÉTODO IN VITRO PARA A DETERMINAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE 25-HIDROXIVITAMINA D, USO DE UM MÉTODO IN VITRO, USO DE UM PRIMEIRO AGENTE DE LIGAÇÃO E KIT

(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(21) BR 11 2017 010912-3 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 19/11/2015

(54) FORMULAÇÃO PARA A LIBERAÇÃO EFETIVA DE TOCOTRIENOL

(71) KL-KEPONG OLEOMAS SDN BHD (MY)

(21) BR 11 2017 011991-9 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 08/12/2015

(54) TRANSMISSOR, MÉTODO DE TRANSMISSÃO, RECEPTOR, MÉTODO DE RECEPÇÃO E MÍDIA DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIA

(71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2017 012998-1 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 18/12/2015

(54) VÍRUS DA VARÍOLA SUÍNA RECOMBINANTE (rSPV), MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODO PARA PRODUIR UM rSVP, COMPOSIÇÃO, E KIT DE VACINAÇÃO PARA IMUNIZAR UM PORCINO

(71) CEVA SANTE ANIMALE (FR)

(21) BR 11 2017 014868-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 06/01/2016

(54) SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO DE SORÇÃO DE NÍVEL DIVIDIDO

(71) BRY AIR [ASIA] PVT. LTD. (IN)

(21) BR 11 2017 016919-3 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 06/02/2015

(54) MÉTODO EM UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, MÉTODO DE SINALIZAÇÃO E MEIO DE ARMAZENAMENTO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2017 017112-0 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 09/02/2016

	(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (71) ENTERA BIO LTD. (IL)
--	---

(21) BR 11 2017 018236-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/02/2016 (54) SISTEMA DE CARREGAMENTO CIRÚRGICO QUE CARREGA E/OU CONDICIONA UMA OU MAIS BATERIAS (71) ETHICON LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 018266-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/02/2016 (54) SISTEMA DE CARREGAMENTO QUE PERMITE RESOLUÇÕES DE EMERGÊNCIA PARA CARREGAR UMA BATERIA (71) ETHICON LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 018616-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/02/2016 (54) SISTEMA E MÉTODO DE REPORTAR TESTE DE BATERIA (71) CPS TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 018896-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/01/2017 (54) DISPOSITIVO DE DISTRIBUIÇÃO DUPLA DE SEMENTES (71) JORGE ALBERTO GENTILI (AR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 020941-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/03/2016 (54) IMIDAZOLONILQUINOLINAS, SEUS USOS, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS, E KIT (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 021306-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/04/2016 (54) MICRORGANISMO MODIFICADO PARA A PRODUÇÃO OTIMIZADA DE 2,4-DI- HIDROXIBUTIRATO COM EFLUXO DE 2,4-DI-HIDROXIBUTIRATO INTENSIFICADO (71) METABOLIC EXPLORER (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 021348-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/04/2016 (54) REPRODUÇÃO DE SOM DIFERENCIAL (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FOERDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 021515-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/04/2016 (54) DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO DE PONTA DE AGULHA E INSTRUMENTO DE CATETER (71) GREINER BIO-ONE GMBH (AT)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 023084-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/07/2016 (54) DERIVADOS DE ETINILA COMO MODULADORES DE RECEPTOR DE GLUTAMATO METABOTRÓPICO, SEU USO, SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 024467-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/03/2016 (54) MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM DE VÍDEO, MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM DE VÍDEO, DISPOSITIVO DE CODIFICAÇÃO, E DISPOSITIVO DE DECODIFICAÇÃO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 024778-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/08/2015 (54) MÉTODO DE PAGINAÇÃO, DISPOSITIVO DE REDE CENTRAL, ESTAÇÃO BASE E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 024811-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/05/2016 (54) SISTEMA DE DETECÇÃO DE ACOPLAMENTO DE QUINTA RODA COM DISPOSIÇÃO DE ILUMINAÇÃO DE INSPEÇÃO E INDICAÇÃO (71) SAF-HOLLAND, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 024941-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/05/2016 (54) COMPOSTOS AMIDAS HETEROCÍCLICAS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE OS COMPREENDE, BEM COMO USO DOS COMPOSTOS NO TRATAMENTO DE DOENÇAS MEDIADAS POR PROTEÍNA QUINASE RIP1 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 025052-7 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 19/05/2016 (54) COMPOSTO DERIVADO DE ÁCIDO 3-(6-CLORO-3-OXO-3,4-DI-HIDRO-(2H)-1,4-BENZOTIAZOL-4-IL) PROPANÓICO, USO DO MESMO COMO INIBIDOR DE KMO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE COMPREENDE O REFERIDO COMPOSTO (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 025356-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/05/2016 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO PARA A FABRICAÇÃO DE UM MEDICAMENTO (71) TEIJIN PHARMA LIMITED (JP)
(21) BR 11 2017 025407-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/05/2016 (54) APARELHO DE REVESTIMENTO (71) ACTEGA METAL PRINT GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 025518-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/06/2016 (54) COMPOSTOS DERIVADO DE HETEROARILA, ISÔMERO ÓPTICO DO MESMO OU SAL FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL DO MESMO, USO DOS MESMOS E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA A PREVENÇÃO OUTRATAMENTO DE DOENÇA RELACIONADA À PI3 QUINASE, BEM COMO MÉTODOS PARA PREPARAR OS DITOS COMPOSTOS (71) KOREA RESEARCH INSTITUTE OF CHEMICAL TECHNOLOGY (KR)
(21) BR 11 2017 027972-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/06/2016 (54) MÉTODOS PARA EXPRESSAR UMA SEQUÊNCIA DE NUCLEOTÍDEOS DE INTERESSE EM UMA PLANTA OU UMA CÉLULA DE PLANTA E PARA INDUZIR EXPRESSÃO ESPECÍFICA EM RAIZ DE UMA SEQUÊNCIA DE NUCLEOTÍDEOS DE INTERESSE EM UMA PLANTA, CASSETE DE EXPRESSÃO, E, VETOR RECOMBINANTE (71) IOWA CORN PROMOTION BOARD (US)
(21) BR 11 2017 028541-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/06/2016 (54) SISTEMA DE FORNECIMENTO DE AEROSSOL PARA A GERAÇÃO DE UM AEROSSOL A PARTIR DE UM LÍQUIDO-FONTE, CARTUCHO PARA USO EM UM SISTEMA DE FORNECIMENTO DE AEROSSOL E MÉTODO DE

	GERAÇÃO DE UM AEROSSOL A PARTIR DE UM LÍQUIDO-FONTE (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 028609-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/07/2016 (54) COMPOSTOS DERIVADOS DE IMIDA, SEUS USOS E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (71) MITSUBISHI TANABE PHARMA CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2018 000080-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/07/2016 (54) LACTAMAS BICÍCLICAS E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2018 000085-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/06/2016 (54) MÉTODO E APARELHO DE PREVISÃO DE IMAGEM E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 000209-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/07/2016 (54) COMPOSTOS DERIVADOS DE OXOPIRIDINA SUBSTITUÍDA, PROCESSO PARA PREPARAR O REFERIDO COMPOSTO, USO DO REFERIDO COMPOSTO E MEDICAMENTO COMPREENDENDO O MESMO (71) BAYER PHARMA AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2018 001387-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/08/2016 (54) COMPOSIÇÃO DE ABSORÇÃO PERCUTÂNEA, E, EMPLASTRO TIPO MATRIZ (71) MEDRX CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 001423-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/08/2016 (54) LENTE INTRAOCULAR TRIFOCAL COM FAIXA DE VISÃO ESTENDIDA E CORREÇÃO DE ABERRAÇÃO CROMÁTICA LONGITUDINAL (71) PHYSIOL SA (BE)
(21) BR 11 2018 003158-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/08/2016 (54) MÉTODO DE FORMAÇÃO DE UMA EMBALAGEM DE MEIOS DE FILTRO E MÉTODO PARA FORMAR UMA EMBALAGEM DE MEIOS DE FILTRO

	PLISSADA COM UMA CHAPA DE MEIOS DE FILTRO (71) PARKER-HANNIFIN CORPORATION (US)
(21) BR 11 2018 004077-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/09/2016 (54) ENCAIXE DO CABO DE ALTA TENSÃO E APARELHO DE ALTA TENSÃO (71) HITACHI ENERGY SWITZERLAND AG (CH)
(21) BR 11 2018 005169-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/09/2016 (54) Formas cristalinas de ácido (S)-2-(8-((5-cloropirimidin-2-il)(metil)amino) -2-fluoro -6,7,8,9 -tetrahydro -5H -pirido [3,2 -B] indol -5 -IL) acético composição farmacêutica, e, usos de uma forma cristalina (71) IDORSIA PHARMACEUTICALS LTD (CH)
(21) BR 11 2018 005178-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/09/2016 (54) COMPOSTOS MODULADORES DE PROTEÍNA BASE DE HEPATITE B, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS COMPREENDENDO TAIS COMPOSTOS E SEUS USOS (71) ASSEMBLY BIOSCIENCES, INC. (US) ; INDIANA UNIVERSITY RESEARCH AND TECHNOLOGY CORPORATION (US)
(21) BR 11 2018 005508-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/09/2016 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, COMBINAÇÃO, E, USO DE UM COMPOSTO (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY (NO. 2) LIMITED (GB)
(21) BR 11 2018 005906-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/09/2015 (54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE INFORMAÇÕES DE ENLACEASCENDENTE, ESTAÇÃO DE BASE E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 005977-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/08/2016 (54) FORMAÇÃO DE FEIXE DE LADO DE RECEPÇÃO PARA SENSOR DE IMAGEM ULTRASSÔNICO (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2018 006863-2 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 06/10/2016 (54) APARELHO DE AR CONDICIONADO (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2018 008713-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/11/2016 (54) Aeronave não tripulada (71) ELIO TECNOLOGIA, SERVIÇOS E PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/SP)
(21) BR 11 2018 009294-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/11/2016 (54) Processo de encapsulação, e, sistema para recuperar massa gel (71) R.P. SCHERER TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2018 011589-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/12/2016 (54) MÉTODO PARA PREPARAR UM COMPOSTO, E, COMPOSTO. (71) UNION THERAPEUTICS A/S (DK)
(21) BR 11 2018 012194-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/12/2016 (54) DOCUMENTO DE SEGURANÇA COMPREENDENDO UM COMPLEXO DE CAMADAS MÚLTIPLAS (71) IMPRIMERIE NATIONALE S.A. (FR)
(21) BR 11 2018 012236-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/12/2015 (54) ESTAÇÃO BASE E MÉTODO DE CLIPAGEM (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 012298-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/12/2016 (54) COMPOSTOS DE SULFONAMIDA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO O REFERIDO COMPOSTO E USO DO MESMO (71) AMGEN INC. (US)
(21) BR 11 2018 012326-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/10/2016 (54) COMPOSTOS DE FENILIMIDAZOL, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E ATIVADOR DE LPL COMPREENDENDO O REFERIDO COMPOSTO E SEU USO (71) OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC. (JP)

(21) BR 11 2018 013007-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 28/12/2015 (54) MÉTODO PARA EXPRESSAR UMA PROTEÍNA, E COMPOSIÇÃO PARA PREVENIR INFECÇÃO POR CIRCOVÍRUS SUÍNO TIPO 2 (PCV2) (71) AGRICULTURAL TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE (TW)</p>
(21) BR 11 2018 013121-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 28/12/2016 (54) Comprimido compreendendo candesartan ou candesartan cilexetil e anlodipino (71) SHIN POONG PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR)</p>
(21) BR 11 2018 015197-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 23/01/2017 (54) CÉLULA E PILHA ELETROLÍTICA PARA GERAÇÃO DE HIDROGÊNIO (71) H2 ENGINEERING D.O.O. (SI)</p>
(21) BR 11 2018 016017-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 02/02/2017 (54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO (71) ETHICON LLC (US)</p>
(21) BR 11 2018 016870-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 17/02/2017 (54) APARELHO PARA EXTRUSÃO DE UMA RESINA POLIMÉRICA (71) RÖCHLING ENGINEERING PLASTICS LTD. (CA)</p>
(21) BR 11 2018 067366-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 22/02/2017 (54) REDUÇÃO DA ONDULAÇÃO RESIDUAL DE TORQUE IDEAL ATRAVÉS DA MOLDAGEM DE ONDA (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2018 068889-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 17/03/2017 (54) CONJUNTO DE AGULHA DE HUBER (71) MEDICAL COMPONENTS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2018 069213-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 07/02/2017 (54) SISTEMA MECÂNICO PARA CAPTURAR E TRANSFORMAR GASES CONTAMINANTES E MÉTODO PARA PURIFICAR AR (71) ECOLOGICAL WORLD FOR LIFE S.A.S (CO)</p>

(21) BR 11 2018 069697-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/04/2017 (54) FORMULAÇÃO COMPRIMÍVEL INOVADORA DE LUTEÍNA E/OU ZEAXANTINA (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(21) BR 11 2018 069835-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/03/2017 (54) CONJUNTO DE AGULHAS (71) CYTRELLIS BIOSYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2018 069986-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/02/2017 (54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE PRESSÃO DE FLUIDO DE FREIO PARA UM VEÍCULO (71) HITACHI ASTEMO, LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 070077-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/02/2017 (54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE PRESSÃO DE FLUIDO DE FREIO PARA UM VEÍCULO (71) HITACHI ASTEMO, LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 070098-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/03/2017 (54) SISTEMA DE APLICAÇÃO DE TAMPÃO MÉDICO (71) MERIT MEDICAL SYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2018 070198-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/06/2016 (54) FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA DE PALBOCICLIB E UM MÉTODO DE PREPARO DA MESMA (71) SHENZHEN PHARMACIN CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 070226-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/03/2017 (54) MONTAGEM DE DESLIZAMENTO PARA UM ZÍPER (71) SHAH TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2018 070231-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/03/2017 (54) CONJUNTO DE CORREDIÇA DE BLOQUEIO PARA UM ZÍPER

(71) SHAH TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2018 070491-1 A8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/04/2017
(54) SISTEMA DE MONITORAMENTO DE FALHAS, CENTRO DE CONTROLE DE DISPOSITIVO, MÉTODO PARA DETECTAR FALHAS DE CONECTIVIDADE E MEMÓRIA CAPAZ DE SER LIDA POR COMPUTADOR
(71) QHI GROUP LIMITED (GB)

(21) BR 11 2018 071049-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/04/2016
(54) SISTEMA DE ESCAPE PARA TRATAR UM GÁS DE ESCAPE PRODUZIDO POR UM MOTOR A DIESEL.
(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)

(21) BR 11 2018 071220-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/04/2017
(54) SISTEMA DE EVAPORADOR E CONDENSADOR PARA SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO
(71) JOHNSON CONTROLS TECHNOLOGY COMPANY (US)

(21) BR 11 2018 071350-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/02/2017
(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE PRESSÃO DE FLUIDO DE PRESSÃO PARA VEÍCULO
(71) HITACHI ASTEMO, LTD. (JP)

(21) BR 11 2018 071452-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 21/04/2017
(54) COMPOSIÇÃO PARTICULADA, MÉTODO PARA FABRICAR TAL COMPOSIÇÃO PARTICULADA, COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO, ARTIGO POLIMÉRICO PREENCHIDO, FILME MICROPOROSO, MÉTODO PARA PREPARAR UM FILME POLIMÉRICO POROSO, TINTA, COMPOSIÇÃO DE COLORANTE SEMI-BRILHO, COMPOSIÇÃO DE COLORANTE LATEX E COMPOSIÇÃO DE PAPEL
(71) IMERYS USA, INC. (US)

(21) BR 11 2018 071721-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/05/2017
(54) PASTA FLUIDA CURÁVEL, MÉTODO PARA PRODUZIR A MESMA, PLACA DE GESSO E MÉTODO PARA PRODUZIR A DITA PLACA
(71) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US)

(21) BR 11 2018 072324-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/06/2017 (54) TAMPA PARA UM IMPLANTE MÉDICO E IMPLANTE COM UMA TAMPA (71) OSTOMYCURE AS (NO)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 073008-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/05/2017 (54) IMPRESSORA SEM CONTATO, E, MÉTODO PARA OPERAR UMA IMPRESSORA SEM CONTATO (71) LINX PRINTING TECHNOLOGIES LTD (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 074508-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/05/2017 (54) DISPOSITIVO DE CORTE E CABEÇA DE CORTE E MANUTENÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE CORTE PARA UMA MÁQUINA DE MINERAÇÃO (71) JOY GLOBAL UNDERGROUND MINING LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 074844-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/06/2017 (54) FOLHA DE VIDRO COM ESMALTE QUE REFLETE A RADIAÇÃO INFRAVERMELHA, PORTA DE FORNO, PORTA DE REFRIGERADOR E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UMA FOLHA DE VIDRO (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 075102-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/06/2017 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÕES E USOS RELACIONADOS (71) THE J. DAVID GLADSTONE INSTITUTES (US) ; THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US) ; ITHACA COLLEGE (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 075940-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/04/2017 (54) PISTÃO DE FREIO DE AÇO PARA UM FREIO HIDRÁULICO (71) CONTINENTAL TEVES AG & CO. OHG (DE) ; ERDRICH UMFORMTECHNIK GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 075967-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/06/2017 (54) BOMBA DE COMBUSTÍVEL E MÉTODO PARA CONTROLAR UM ALARME E TRANCA DE PORTA EM UMA BOMBA DE COMBUSTÍVEL (71) WAYNE FUELING SYSTEMS LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 076180-0 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 26/06/2017 (54) APARELHO DE ESTABILIZAÇÃO DE SERINGA (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
(21) BR 11 2018 076225-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/06/2017 (54) SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA E MÉTODO PARA FORNECER UMA SAÍDA ELÉTRICA EM CC REGULADA A PARTIR DE UMA ENTRADA EM CA (71) ASTRONICS ADVANCED ELECTRONIC SYSTEMS CORP (US)
(21) BR 11 2018 076324-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/06/2017 (54) MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE MONO-HIDROGENOFOSFATO DE CÁLCIO E SEU USO (71) PRAYON TECHNOLOGIES (BE)
(21) BR 11 2018 076419-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/07/2017 (54) DISPOSIÇÃO DE ELEMENTO DE FILTRO E SISTEMA DE FILTRO (71) MANN+HUMMEL GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 076783-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/06/2017 (54) MÉTODO E SISTEMA DE IMAGEAMENTO A CORES (71) OMRI WARSHAVSKI (IL)
(21) BR 11 2018 076826-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/06/2017 (54) APARELHOS PARA TRATAR DE UM FLUXO E UMA CORRENTE DE ÁGUA CONTAMINADA E MÉTODO PARA REDUZIR A CONCENTRAÇÃO DE CONTAMINANTE ALVO (71) TYGRUS, LLC (US)
(21) BR 11 2018 076886-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/06/2017 (54) DERIVADOS DE 3-AMINO-1,2,4-TRIAZINA E SEU USO PARA CONTROLAR O CRESCIMENTO INDESEJADO DA PLANTA (71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2018 076920-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/06/2017 (54) PRODUTO DE USO PESSOAL DESTINADO AO CONSUMIDOR COM

	CONJUNTO DE CIRCUITOS DE CONTROLE TÉRMICO E MÉTODOS DO MESMO (71) THE GILLETTE COMPANY LLC (US)
--	--

(21) BR 11 2018 077159-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/06/2017 (54) SISTEMA MICROFLUÍDICO, KIT, DISPOSITIVO LEITOR, SISTEMA DE ENSAIO, MÉTODO PARA CONDUZIR UM ENSAIO, PLATAFORMA DE ENSAIO MULTIPLEX, E, SISTEMA DE VÁLVULAS (71) LUMIRADX UK LTD (GB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 077199-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/07/2017 (54) Sistema gerador de aerossol operado eletricamente, conjunto aquecedor, dispositivo gerador de aerossol operado eletricamente para um sistema gerador de aerossol operado eletricamente, circuitos elétricos para um sistema gerador de aerossol operado eletricamente, e método para controle do fornecimento de energia a um aquecedor elétrico em um sistema gerador de aerossol operado eletricamente (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 077417-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/06/2017 (54) Conjunto aquecedor permeável a fluido para um sistema gerador de aerossol, cartucho para um sistema gerador de aerossol e cartucho para um sistema gerador de aerossol (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 077419-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/06/2017 (54) MÉTODO PARA AUMENTAR A CAPACIDADE VOLUMÉTRICA EM SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO E LIBERAÇÃO DE GÁS (71) INGEVITY SOUTH CAROLINA, LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 000127-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/07/2017 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA AUTENTICAR UMA MARCAÇÃO DE SEGURANÇA, MARCAÇÃO DE SEGURANÇA, E LEITOR COM UMA UNIDADE DE CPU E UMA MEMÓRIA (71) SICPA HOLDING SA (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 000137-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/06/2017
------------------------------------	---

	(54) PROCESSOS E SISTEMAS DE SÍNTESE DE AMÔNIA (71) PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)
(21) BR 11 2019 000866-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/07/2017 (54) MÁQUINA E MÉTODO PARA VEDAÇÃO DA EXTREMIDADE TRASEIRA DE UM LOG DE UM MATERIAL DE BOBINA (71) FABIO PERINI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2019 000971-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/11/2017 (54) JANELA LATERAL PARA UM VEÍCULO E USO (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2019 001043-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/07/2017 (54) REFORÇO ESTRUTURAL (71) ZEPHYROS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 001477-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/07/2017 (54) REFORÇO ESTRUTURAL PARA VEÍCULO (71) ZEPHYROS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 001584-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/07/2017 (54) APLICAÇÃO DE CONDUTORES ELÉTRICOS DE UMA CÉLULA SOLAR (71) LUMET TECHNOLOGIES LTD. (IL)
(21) BR 11 2019 002484-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/07/2017 (54) PACOTE DE COMUTADOR E FILTRO DE RADIOFREQUÊNCIA, E MÉTODO PARA FORMAR UM PACOTE DE COMUTADOR E FILTRO DE RADIOFREQUÊNCIA (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2019 003457-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/08/2017 (54) CIRCUITOS E MÉTODOS FORNECENDO CAPACITÂNCIA MÚTUA EM CONEXÕES ELÉTRICAS VERTICAIS (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2019 003765-9 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 29/05/2017 (54) APARELHO DE APERTO (71) SMC CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2019 003971-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/08/2017 (54) ARRANJO GIRATÓRIO (71) INDEXATOR ROTATOR SYSTEMS AB (SE)
(21) BR 11 2019 004095-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/09/2017 (54) CHAPA DE AÇO PARA TANQUE DE COMBUSTÍVEL DE MOTOCICLETA E MEMBRO DE TANQUE DE COMBUSTÍVEL (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2019 004128-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/08/2017 (54) DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
(21) BR 11 2019 004401-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/09/2017 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UM RECICLADO DE POLIOLEFINA (71) DER GRÜNE PUNKT - DUALES SYSTEM DEUTSCHLAND GMBH (DE)
(21) BR 11 2019 004706-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/09/2017 (54) DISPOSITIVO CIRÚRGICO PARA CORTAR MATERIAL DE SUTURA (71) TERUMO MEDICAL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2019 005017-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/09/2017 (54) COMPOSIÇÃO DE MICROCÁPSULA (71) INTERNATIONAL FLAVORS & FRAGRANCES INC. (US)
(21) BR 11 2019 005368-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/02/2017 (54) SELIM DE CONEXÃO DE CARROCERIA DE VEÍCULO PARA UM SISTEMA DE SUSPENSÃO E SISTEMA DE SUSPENSÃO (71) BYD COMPANY LIMITED (CN)
(21) BR 11 2019 005645-9 A2	Código 9.1 - Deferimento

(22) 18/09/2017

(54) LÍQUIDO DESINFETANTE DE LAVAGEM PESSOAL

(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2019 005662-9 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 22/09/2017

(54) CARTUCHO PARA DISPOSITIVO DE VAPORIZADOR E DISPOSITIVO DE VAPORIZADOR RESISTENTE A VAZAMENTOS

(71) JUUL LABS, INC. (US)

(21) BR 11 2019 006418-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 04/10/2017

(54) DISPOSITIVO DE APERTO RÁPIDO PARA MÁQUINA-FERRAMENTA PORTÁTIL QUE APRESENTA PELO MENOS UM EIXO DE SAÍDA ACIONÁVEL ROTATIVAMENTE, ESPECIALMENTE UMA RETIFICADORA DE ÂNGULO E MÁQUINA-FERRAMENTA PORTÁTIL

(71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)

(21) BR 11 2019 006728-0 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 28/09/2017

(54) MÉTODOS DE CONSERVAÇÃO DA ATIVIDADE BIOLÓGICA DE ÁCIDOS RIBONUCLEICOS

(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH) ; DEVGEN NV (BE)

(21) BR 11 2019 006758-2 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 03/10/2017

(54) CONJUNTO DE VEDAÇÃO PARA USO COM UM ROLO INTERMEDIÁRIO TENDO UM DISCO DE EXTREMIDADE, E CONJUNTO DE VEDAÇÃO PARA USO COM UM ROLO INTERMEDIÁRIO SUPOSTADO EM UM EIXO INTERMEDIÁRIO SE ESTENDENDO AO LONGO DE UMA DIREÇÃO AXIAL

(71) SUPERIOR INDUSTRIES, INC. (US)

(21) BR 11 2019 007011-7 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 05/10/2017

(54) ARTIGO MÉDICO COMPREENDENDO UM CURATIVO PARA FERIMENTO

(71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

(21) BR 11 2019 007114-8 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 03/10/2017

(54) DERIVADOS DE OXADIAZOL MICROBIOCIDAS

(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

(21) BR 11 2019 007304-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/03/2018 (54) MÉTODO, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E ESTAÇÃO BASE PARA RECEPÇÃO DE PTRS PARA CANCELAMENTO DE FASE DE RUÍDO NO SISTEMA DE COMUNICAÇÃO SEM FIO (71) LG ELECTRONICS INC. (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 007464-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/10/2017 (54) PRODUTO DE CRISTAL DE ALULOSE PURIFICADO, PRODUTO ADOÇANTE DE MESA, PRODUTO PARA CONSUMO HUMANO E/OU ANIMAL E MASSECUIE (71) TATE & LYLE INGREDIENTS AMERICAS LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 007486-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/10/2016 (54) APARELHO E MÉTODO PARA INTRAPREDIÇÃO DE UM BLOCO DE CODIFICAÇÃO DE VÍDEO ATUAL, APARELHOS DE CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 007749-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/09/2017 (54) Fluido de estimulação de furo de poço com acidificação, método de emulsificar um agente de acidificação em um fluido de hidrocarboneto, e, método de estimular um fundo de poço (71) THE LUBRIZOL CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 007766-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/10/2017 (54) PRECURSOR DO RECIPIENTE E RECIPIENTE FECHADO (71) SIG COMBIBLOC SERVICES AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 007989-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/10/2017 (54) MÉTODO PARA TRATAR UM FLUXO DE RESÍDUOS CONTENDO HIDROCARBONETOS (71) PPG INDUSTRIES OHIO, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 008832-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/11/2017 (54) FREIO A CABO, CABINE DE ELEVADOR E SISTEMA DE ELEVADOR (71) INVENTIO AG (CH)

(21) BR 11 2019 008915-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/10/2017 (54) MÉTODO PARA CONFERIR RESISTÊNCIA CONTRA MICRÓBIOS A UM LÓCUS, E, COMPOSIÇÃO (71) SWIMC LLC (US)
(21) BR 11 2019 009032-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/11/2017 (54) SISTEMA DE TRANSFERÊNCIA DE TORQUE PARA UMA BOMBA CENTRÍFUGA E BOMBA CENTRÍFUGA (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2019 009183-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/10/2017 (54) APARELHO DE VEDAÇÃO PARA USO COM UM MANDRIL, MÉTODO PARA FORNECER UMA VEDAÇÃO CONTRA UM MANDRIL E SISTEMA DE ISOLAMENTO (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2019 009252-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/10/2018 (54) FORMULAÇÕES O/A À BASE DE ÓLEO VEGETAL OBTENÍVEIS A PARTIR DE FONTES RENOVÁVEIS PARA AUMENTAR HIDROFOBICIDADE DE PLACAS DERIVADAS DE MADEIRA E ISOLAMENTOS DE LÃ DE PEDRA OU FIBRA DE VIDRO (71) FORESA TECHNOLOGIES S.L.U. (ES)
(21) BR 11 2019 009820-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/01/2018 (54) INJETOR DE LENTE INTRAOCULAR (71) ALCON INC. (CH)
(21) BR 11 2019 009924-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/11/2017 (54) MATERIAIS E MÉTODOS PARA O CONTROLE DE NEMATÓIDES (71) LOCUS AGRICULTURE IP COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2019 010106-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/02/2018 (54) ARTICULAÇÃO PARA UM ALOJAMENTO DE ARMÁRIO DE APARELHO DE COMANDO ELÉTRICO E ALOJAMENTO DE ARMÁRIO DE APARELHO DE COMANDO ELÉTRICO CORRESPONDENTE

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

(21) BR 11 2019 010380-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/11/2017
(54) APARELHO DE BIÓPSIA
(71) C.R. BARD, INC. (US)

(21) BR 11 2019 010438-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 09/01/2018
(54) INJETOR DE LENTE INTRAOCULAR
(71) ALCON INC. (CH)

(21) BR 11 2019 010837-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 21/11/2017
(54) MÉTODO E SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE DADOS E UM OU MAIS MEIOS DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEIS POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIOS
(71) CLIMATE LLC (US)

(21) BR 11 2019 010854-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 30/11/2017
(54) MÉTODO DE DETERMINAÇÃO DE DIÂMETRO DO TUBO, APARELHO DE DETERMINAÇÃO DE DIÂMETRO DO TUBO E APARELHO DE REFRIGERAÇÃO
(71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)

(21) BR 11 2019 010923-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/12/2017
(54) ELEMENTO DE SEPARAÇÃO POR FLUXO TANGENCIAL INTEGRANDO CANAIS FLEXUOSOS
(71) TECHNOLOGIES AVANCEES ET MEMBRANES INDUSTRIELLES (FR)

(21) BR 11 2019 011068-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 21/12/2017
(54) DISPOSITIVO DE ACOPLAMENTO, SISTEMA PARA DRENAR E VENTILAR UM RECIPIENTE E MÉTODO PARA ACOPLAR MECANICAMENTE UM DISPOSITIVO DE ACOPLAMENTO
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2019 011100-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 27/10/2017
(54) TAMPÃO DE FURO CONFIGURADO PARA TAMPAR UM FURO DE UM COMPONENTE

(71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)

(21) BR 11 2019 011791-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/12/2017
(54) MÉTODO PARA FABRICAR VIDRO PLANO POR FLUTUAÇÃO
(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2019 011940-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/11/2017
(54) ESTRUTURA DE REFORÇO E COMPARTIMENTO DE VEÍCULO
(71) ARCELORMITTAL (LU)

(21) BR 11 2019 012326-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/12/2017
(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE ÓXIDO DE LÍTIO
(71) ALBEMARLE GERMANY GMBH (DE)

(21) BR 11 2019 012403-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 05/12/2017
(54) ARRANJO COM UM VISOR PARA UM VEÍCULO E VEÍCULO
(71) SCANIA CV AB (SE)

(21) BR 11 2019 012563-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/11/2017
(54) ANEL ANTIEXTRUSÃO, CONFIGURAÇÃO DE VEDAÇÃO E MÉTODO PARA CRIAR UMA VEDAÇÃO
(71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)

(21) BR 11 2019 012740-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/12/2017
(54) COMPOSIÇÃO DE ALIMENTO PARA ANIMAIS DOMÉSTICOS E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA MESMA
(71) HILL'S PET NUTRITION, INC. (US)

(21) BR 11 2019 013396-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/12/2017
(54) USO DE MATERIAL REVESTIDO COM FIBRA, MÉTODO PARA REDUZIR ARRASTO RESIDUAL E MATERIAL REVESTIDO COM FIBRA
(71) INNOVALUE B.V. (NL)

(21) BR 11 2019 013418-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/12/2017
(54) MÉTODO DE ISOLAMENTO DE LIPÍDIOS A PARTIR DE UMA BIOMASSA

CONTENDO LIPÍDIOS

(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL) ; EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(21) BR 11 2019 013521-9 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 20/10/2017

(54) POLIPEPTÍDEO MODIFICADO, POLINUCLEOTÍDEO, MICRO-ORGANISMO DO GÊNERO CORYNEBACTERIUM QUE PRODUZ L-LEUCINA E MÉTODO PARA PRODUZIR L-LEUCINA

(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(21) BR 11 2019 013566-9 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 28/02/2017

(54) MÉTODO DE CHECAGEM DE CORRENTE DE FUGA DE BATERIA, APARELHO DE CHECAGEM DE CORRENTE DE FUGA DE BATERIA, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DE COMPUTADOR E CIRCUITO DE CHECAGEM DECORRENTE DE FUGA DE BATERIA

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2019 013679-7 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 21/11/2017

(54) CRONÓGRAFO E MÉTODO IMPLEMENTADO POR MEIO DO MESMO

(71) GFIDEA S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2019 014591-5 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 22/02/2018

(54) APARELHO E MÉTODO PARA PROCESSAR UMA FAIXA CONTÍNUA DE MATERIAL DE ENVOLVIMENTO

(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(21) BR 11 2019 014856-6 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 26/01/2018

(54) ESTRUTURA DE SUPORTE DE POÇO.

(71) NEODRILL A.S. (NO)

(21) BR 11 2019 014970-8 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 16/01/2018

(54) REDE DE ARAME E MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UMA HÉLICE PARA UMA REDE DE ARAME

(71) GEOBRUGG AG (CH)

(21) BR 11 2019 015407-8 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 19/01/2018

(54) DISPOSITIVO DE COMPRESSÃO DE TECIDO ELETROMAGNÉTICO

	ALIMENTADO POR BATERIA (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2019 015548-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/01/2018 (54) COMBINAÇÃO HERBICIDA (71) UPL LTD (IN)
(21) BR 11 2019 015629-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/02/2018 (54) COMPOSIÇÃO DE COPOLÍMERO DE ETILENO-ALFA-OLEFINA E FOSFATO DE TRIALILA (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2019 015966-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/06/2017 (54) PROCESSO LIVRE DE SOLVENTE ORGÂNICO, COMPOSIÇÃO, MÉTODO PARA O AUMENTO DA QUALIDADE DA FASE LÍQUIDA E MÉTODO DE REDUÇÃO DE BOD E/OU TSS (71) STEPAN COMPANY (US)
(21) BR 11 2019 016040-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/10/2017 (54) BATERIA, E, DISPOSITIVO DE CONEXÃO (71) SONY CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2019 016254-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/01/2018 (54) MÉTODO PARA FORMAÇÃO DE UMA FIBRA, E, ARTIGO ABSORVENTE (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2019 016478-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/02/2018 (54) TRANSPORTADOR DO TIPO BARRA APERFEIÇOADO (71) TECNO POOL S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2019 016506-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/03/2018 (54) AUXILIAR DE COZIMENTO PARA REVESTIR E FRITAR UM PRODUTO ALIMENTÍCIO, SEU PROCESSO DE PRODUÇÃO, E MÉTODO PARA REVESTIR E FRITAR UM PRODUTO ALIMENTÍCIO EM UMA ÚNICA ETAPA DE MANIPULAÇÃO (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)

(21) BR 11 2019 016899-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/02/2018 (54) APARELHO GRAMPEADOR CIRÚRGICO COM PONTA DE BIGORNA DISTAL INSERÍVEL (71) ETHICON LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 017360-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/02/2018 (54) SISTEMA DE LEITURA DE TESTE DE DIAGNÓSTICO (71) ZOETIS SERVICES LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 017609-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/02/2018 (54) ARRANJO DE VENTILADOR PARA UM DUTO, PÁ, IMPULSOR, SISTEMA DE VENTILAÇÃO E MÉTODO PARA FORMAR UM ARRANJO DE VENTILADOR PARA UM DUTO (71) MINETEK INVESTMENTS PTY LTD (AU)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 018234-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/12/2017 (54) COMPOSIÇÕES ENDOFÍTICAS SINTÉTICAS, FORMULAÇÃO MICROBIANA AGROQUIMICAMENTE ATIVA E MÉTODOS PARA APRIMORAMENTO DOS TRAÇOS VEGETAIS (71) INDIGO AG, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 018339-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/03/2018 (54) SISTEMA DE TRAVAMENTO DE MATERIAL DE ENGENHARIA E MÉTODOS PARA A FORMAÇÃO DO MESMO (71) RUNWAY SAFE IPR AB (SE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 018578-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/03/2018 (54) MÉTODO PARA OPERAR UMA BOMBA DE CIRCULAÇÃO, UNIDADE DE CONTROLE, BOMBA DE CIRCULAÇÃO E INSTALAÇÃO HIDRÁULICA (71) KSB SE & CO. KGAA (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 018584-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/03/2018 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR A VELOCIDADE DE ROTAÇÃO DE UMA BOMBA CENTRÍFUGA OPERADA EM UM CIRCUITO HIDRÁULICO ABERTO E BOMBA CENTRÍFUGA
------------------------------------	---

(71) KSB SE & CO. KGAA (DE)

(21) BR 11 2019 018707-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 21/03/2018
(54) PROCESSO DE TRATAMENTO COM PELO MENOS UM PRODUTO BIOCIDA E/OU DE PROTEÇÃO DE PLANTA MODERADAMENTE VOLÁTIL, CONJUNTO DE TRATAMENTO E CONJUNTO DE ARMAZENAMENTO PARA PRODUTOS DE PLANTA
(71) XEDA INTERNATIONAL S.A. (FR)

(21) BR 11 2019 018896-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 04/04/2018
(54) DISPOSITIVO DE PRESSÃO NEGATIVA
(71) AATRU MEDICAL, LLC (US)

(21) BR 11 2019 019302-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 05/04/2018
(54) SISTEMA DE ASSENTO PARA VEÍCULOS, PARTICULARMENTE PARA VEÍCULOS AUTÔNOMOS
(71) ITALDESIGN-GIUGIARO S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2019 019681-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/12/2017
(54) RECIPIENTE E CONJUNTO RECIPIENTE
(71) BWAY CORPORATION (US)

(21) BR 11 2019 020065-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/03/2018
(54) MÉTODOS REALIZADOS POR UM NÓ DE REDE E POR UM DISPOSITIVO SEM FIO, NÓ DE REDE, E, DISPOSITIVO SEM FIO
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

(21) BR 11 2019 020131-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 27/03/2018
(54) PROCESSO PARA SÍNTESE DE MESOTRIONA
(71) GHARDA CHEMICALS LIMITED (IN)

(21) BR 11 2019 020147-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/03/2018
(54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE ABSORVENTES HIGIÊNICOS DESCARTÁVEIS DESTINADOS A SEREM USADOS EM UMA ROUPA ÍNTIMA DE UM USUÁRIO
(71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)

(21) BR 11 2019 020170-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/03/2018 (54) FECHAMENTO COM UMA PORTA CONFIGURADA PARA VEDAR UMA ABERTURA (71) CORNELLCOOKSON, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 020212-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/03/2018 (54) MÁQUINA DE REBOBINAR PARA A PRODUÇÃO DE TOROS DE MATERIAL DE PAPEL, E PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE TOROS DE MATERIAL DE PAPEL (71) FUTURA S.P.A. (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 020874-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/02/2018 (54) VÁLVULA SANITÁRIA COM DIAFRAGMA (71) NEOPERL GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 020918-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/01/2018 (54) MÓDULO DE ANCORAGEM PARA ANCORAGEM A UM REVESTIMENTO, CONJUNTO DE TAMPÃO DE REVESTIMENTO E MÉTODO PARA PROVER UMA BARREIRA DUPLA EM UM REVESTIMENTO (71) INTERWELL NORWAY AS (NO)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 021270-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/04/2018 (54) COMPOSIÇÃO PARA UM HIDROGEL DE POLISSACARÍDEO (71) THEWELL BIOSCIENCE (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 021298-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/04/2018 (54) SISTEMA INTEGRADO PARA GERENCIAMENTO DE CONTROLE DE PRAGAS DIGITALIZADO PARA UMA LOCALIZAÇÃO E MÉTODO PARA SIMULTANEAMENTE MONITORAR E TRATAR A LOCALIZAÇÃO CONTRA PRAGAS (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 021358-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/04/2018 (54) DISPOSITIVO DE EXTRAÇÃO DE CEPOS (71) FRAVIZEL - EQUIPAMENTOS METALOMECÂNICOS, LDA. (PT)

(21) BR 11 2019 021368-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/04/2018 (54) CONJUNTO DE ACOPLAMENTO MAGNÉTICO, BOMBA OU COMPRESSOR E USO DE UM CONJUNTO DE ACOPLAMENTO MAGNÉTICO (71) FSUBSEA AS (NO)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 021408-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/04/2018 (54) MÉTODO PARA A REDUÇÃO DE EMISSÕES DE COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS (71) IMERTECH SAS (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 021647-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/04/2018 (54) UNIDADE DE BOMBA DE COMBUSTÍVEL, UNIDADE DE DISTRIBUIÇÃO DE COMBUSTÍVEL E MÉTODO PARA MANUSEAR UMA UNIDADE DE BOMBA DE COMBUSTÍVEL (71) WAYNE FUELING SYSTEMS SWEDEN AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 021806-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/04/2018 (54) DISPOSITIVO PARA RECUPERAR AMOSTRAS, ESTAÇÃO DE DESCARGA E MÁQUINA PARA PROCESSAR ELEMENTOS EM FORMATO DE FOLHA (71) BOBST MEX SA (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 021832-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/04/2018 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA EJETAR AMOSTRAS EXPOSTAS, ESTAÇÃO DE DESCARGA E MÁQUINA PARA PROCESSAR ELEMENTOS EM FORMATO DE FOLHA (71) BOBST MEX SA (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 021837-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/05/2018 (54) SISTEMA DE IMPLANTAÇÃO DE NÓS SÍSMICOS (71) ION GEOPHYSICAL CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 022406-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/04/2018 (54) ARTIGO A SER TEMPERADO QUE É PROTEGIDO POR UMA CAMADA

TEMPORÁRIA E PROCESSO PARA OBTER O MESMO
(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2019 022499-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 26/04/2018
(54) FEIXE EMBRULHADO, CARRETEL DE MATERIAL DE BARREIRA E MÉTODO
(71) BRITISH AMERICAN TOBACCO (INVESTMENTS) LIMITED (GB)

(21) BR 11 2019 022509-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 01/05/2018
(54) CONJUNTO DE ATUADOR
(71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)

(21) BR 11 2019 022557-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/04/2018
(54) CÁPSULA DE SEGURANÇA COM BANDAS PARA IMPEDIR A EXTRAÇÃO
(71) BORMIOLI PHARMA S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2019 023125-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 02/05/2018
(54) DISPOSITIVO PARA SEGURAR E CENTRALIZAR GARRAFAS PARA INSTALAÇÕES DE APLICAÇÃO DE TAMPAS, INSTALAÇÃO PARA TAMPAR RECIPIENTES E MÉTODO PARA CENTRALIZAR RECIPIENTES
(71) FT SYSTEM SRL (IT)

(21) BR 11 2019 023306-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 11/05/2018
(54) MÁQUINA DE EMBALAR
(71) FABIO PERINI S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2019 023694-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 11/05/2018
(54) PROCESSO PARA MELHORAR A VIDA ÚTIL DE VEGETAIS RECÉM-CORTADOS
(71) CORNELL UNIVERSITY (US)

(21) BR 11 2019 024028-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 30/05/2018
(54) SISTEMA DE LIBERAÇÃO DE FRAGRÂNCIA E NEUTRALIZADOR DE MAU CHEIRO
(71) FIRMENICH S.A. (CH)

(21) BR 11 2019 024073-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/05/2018 (54) APARELHO E MÉTODO PARA TROCAR SINAIS / POTÊNCIA ENTRE UM TUBULAR INTERNO E UM TUBULAR EXTERNO (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2019 024122-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/05/2017 (54) MÉTODO DE ASSISTÊNCIA DE DIREÇÃO E APARELHO DE ASSISTÊNCIA DE DIREÇÃO (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 024130-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/05/2018 (54) SISTEMA DE PRODUÇÃO MODULAR PARA FORMULAÇÕES, E, PROCESSO PARA PRODUZIR FORMULAÇÕES E INTERMEDIÁRIOS. (71) BASF COATINGS GMBH (DE)
(21) BR 11 2019 024192-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/05/2018 (54) APARELHO QUE FORMA ESPUMA DE BOMBEAMENTO MANUAL E MÉTODO PARA LAVAR A PELE DE UM INDIVÍDUO (71) DEB IP LIMITED (GB)
(21) BR 11 2019 024281-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/05/2018 (54) COMPOSIÇÃO DE TRATAMENTO DE PLANTA, SOLO OU SEMENTE E MÉTODO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO DE TRATAMENTO DE PLANTA, SOLO OU SEMENTE (71) RALCO NUTRITION INC. (US)
(21) BR 11 2019 024380-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/05/2018 (54) INSTALAÇÃO PARA PRODUZIR RECIPIENTES POR TERMOFORMAÇÃO (71) ERCA (FR)
(21) BR 11 2019 024904-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/05/2018 (54) MÉTODO E APARELHO PARA APLICAÇÃO DE UM MEMBRO DE VEDAÇÃO A UMA CÁPSULA PARA PREPARAR UMA BEBIDA E CÁPSULA DESTINADA À PREPARAÇÃO DE UMA BEBIDA

(71) SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETÀ COOPERATIVA (IT)

(21) BR 11 2019 025235-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 23/05/2018
(54) PARTE DE CÂMARA DE INSPEÇÃO
(71) WAVIN B.V. (NL)

(21) BR 11 2019 025573-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 05/06/2018
(54) COMPOSIÇÃO ADITIVA DE CACAU, PRODUTO COMESTÍVEL, PRODUTO ALIMENTAR, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO ADITIVA DE CACAU E USO
(71) AAK AB (PUBL) (SE)

(21) BR 11 2019 025722-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 17/05/2018
(54) COMPOSIÇÃO DE AUXÍLIO DE COZIMENTO PARA A PREPARAÇÃO DE ARROZ FRITO, MÉTODO PARA PREPARAR A COMPOSIÇÃO DE AUXÍLIO DE COZIMENTO E USO DA COMPOSIÇÃO DE AUXÍLIO DE COZIMENTO
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2019 025853-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/06/2018
(54) FECHAMENTO DE METAL PARA UM RECIPIENTE, MÉTODO PARA FAZER ESSE FECHAMENTO, E MÉTODO PARA TAMPAR UM RECIPIENTE COM O DITO FECHAMENTO
(71) PELLICONI & C. S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2019 025892-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 01/06/2018
(54) ALIMENTADOR DE SUÍNOS COM TREMONHA ESTENDIDA
(71) CRYSTAL SPRING COLONY FARMS LTD. (CA)

(21) BR 11 2019 026013-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/01/2018
(54) DISPOSITIVO DE GERAÇÃO DE ENERGIA COMBINADA
(71) KOREA ELECTRIC POWER CORPORATION (KR) ; HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES CO., LTD. (KR)

(21) BR 11 2019 026030-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/05/2019
(54) PROCESSO E APARELHO PARA MOLDAGEM POR INJEÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS

(71) INGLASS S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2019 026201-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/06/2018
(54) PARTE DE MOTOR DE TURBINA A GÁS REVESTIDA, E, PROCESSO PARA FABRICAR UMA PARTE
(71) SAFRAN (FR)

(21) BR 11 2019 027307-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 26/06/2017
(54) MÉTODO PARA DETERMINAR A TEMPERATURA DE UMA TIRA DE METAL, MÉTODO PARA CONTROLAR UM APARELHO DE RESFRIAMENTO, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR, DISPOSITIVO ELETRÔNICO DE DETERMINAÇÃO, APARELHO DE CONTROLE E INSTALAÇÃO DE LAMINAÇÃO A QUENTE
(71) ARCELORMITTAL (LU)

(21) BR 11 2019 027904-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 15/03/2018
(54) LIQUIDIFICADOR
(71) CAPBRAN HOLDINGS, LLC (US)

(21) BR 11 2020 000056-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 03/07/2018
(54) MÉTODO PARA PRODUZIR PLACA DE REFRIGERAÇÃO
(71) HOLZHAUER GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2020 000070-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 02/07/2018
(54) SISTEMA DE CONTROLE DE VELOCIDADE DE DESCARGA DE COLHEITA E VEÍCULO DE COLHEITA
(71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)

(21) BR 11 2020 000097-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 02/07/2018
(54) APARELHO, SISTEMA E MÉTODO PARA CONTROLE DE ERVA DANINHA E MEIO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2020 000102-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 02/07/2018
(54) APARELHO, SISTEMA E MÉTODO PARA CONTROLE DE ERVA DANINHA E MEIO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2020 000188-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/06/2018
(54) DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO PARA FIXAÇÃO AMOVÍVEL DE UM ASSENTO PARA CRIANÇA EM UM ASSENTO TRASEIRO DOBRÁVEL DE UM VEÍCULO AUTOMOTIVO
(71) PSA AUTOMOBILES SA (FR)

(21) BR 11 2020 000524-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/07/2018
(54) MÉTODO PARA INCUBAR UMA MISTURA DE PELO MENOS DOIS LÍQUIDOS E MÉTODO PARA PREPARAÇÃO UM FÁRMACO BIOFARMACÊUTICO
(71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)

(21) BR 11 2020 000653-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/07/2018
(54) EQUIPAMENTO DE MOVIMENTAÇÃO DE CARGA
(71) PORTOCEL - TERMINAL ESPECIALIZADO DE BARRA DO RIACHO S.A. (BR/ES) ; FORTEMAR NAVEGAÇÃO LTDA. (BR/ES)

(21) BR 11 2020 000689-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/06/2018
(54) PÁS PARA O ROTOR DE VENTILADOR, ROTOR, VENTILADOR AXIAL OU VENTILADOR DIAGONAL E VENTILADOR RADIAL
(71) ZIEHL-ABEGG SE (DE)

(21) BR 11 2020 000717-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 17/07/2018
(54) PROCESSOS PARA FORMAR UMA FORMULAÇÃO ELASTOMÉRICA VULCANIZÁVEL E PARA FORMAR UM ARTIGO ELASTOMÉRICO
(71) EASTMAN CHEMICAL COMPANY (US)

(21) BR 11 2020 000795-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/07/2018
(54) COMPOSIÇÃO DE RESINA TERMOPLÁSTICA, ARTIGO CONFORMADO E COMPONENTE DE VEÍCULO
(71) MITSUBISHI CHEMICAL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2020 001040-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/07/2018
(54) CONJUNTO DE BOMBEAMENTO PARA METAL EM FUSÃO

CONFIGURADO PARA ENCHER UM MOLDE ASSOCIADO COM METAL EM FUSÃO E MÉTODO DE ENCHIMENTO DE UM MOLDE COM METAL EM FUSÃO
(71) PYROTEK, INC. (US)

(21) BR 11 2020 001046-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/07/2018
(54) APARELHO PARA IMPEDIR QUE FRAGMENTOS DE ROCHA SOLTOS CIRCUNDANTES CAIAM OU DESMORONEM EM UM FURO DE DETONAÇÃO, MÉTODO PARA IMPEDIR QUE FRAGMENTOS DE ROCHAS SOLTOS CIRCUNDANTES CAIAM EM UM FURO DE DETONAÇÃO, MÉTODO DE DETONAÇÃO EM BANCADA
(71) TBS MINING SOLUTIONS PTY LTD (AU)

(21) BR 11 2020 001415-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 07/08/2018
(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE HOMO OU COPOLÍMEROS DE ISOBUTENO DE ALTA REATIVIDADE
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2020 001736-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/07/2017
(54) MÉTODO DE CONTROLE DE EXIBIÇÃO E DISPOSITIVO DE CONTROLE DE EXIBIÇÃO
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2020 001901-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 02/08/2018
(54) COMPOSIÇÃO ANTIMICROBIANA, MÉTODO DE LIMPEZA OU DESINFECÇÃO DE UMA SUPERFÍCIE E USOS DE UMA COMPOSIÇÃO
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2020 002141-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/07/2018
(54) IMPULSOR PARA BOMBAS CENTRÍFUGAS POSSUINDO PELO MENOS UMA LÂMINA
(71) KSB SE & CO. KGAA (DE)

(21) BR 11 2020 002347-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/08/2018
(54) INSTALAÇÃO DE TRANSPORTE CONTÍNUO DE PESSOAS, TRANSITÁVEL, COM POSSIBILIDADE DE CARREGAR APARELHOS MÓVEIS

(71) INVENTIO AG (CH)

(21) BR 11 2020 002704-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 31/07/2018
(54) COMPOSIÇÃO RETICULÁVEL POR UMIDADE, COMPOSIÇÃO
RETICULADA POR UMIDADE, E, CABO
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2020 003312-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 23/08/2017
(54) APARELHO DE FILTRAGEM DE LÍQUIDOS
(71) METSO OUTOTEC FINLAND OY (FI)

(21) BR 11 2020 003402-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/08/2018
(54) COMPOSIÇÃO DE LIMPEZA PESSOAL E MÉTODO PARA AJUSTAR A
VISCOSIDADE DE UMA COMPOSIÇÃO
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2020 003869-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 31/08/2018
(54) BRINQUEDOS PARA ANIMAIS COM COMPOSIÇÕES AROMATIZANTES
INCORPORADAS
(71) LOGICAL BRANDS, INC. (US)

(21) BR 11 2020 003912-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/08/2018
(54) PARTÍCULAS DE SÍLICA OU SILICATO, COMPOSIÇÃO E COMPOSIÇÃO
DENTÍFRICA
(71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 003972-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 30/08/2018
(54) COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO DE RESINA TERMOPLÁSTICA USANDO
A MESMA E ARTIGO MOLDADO DA MESMA
(71) ADEKA CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2020 004213-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 23/08/2018
(54) APARELHO E MÉTODO PARA TROCA DE LÂMINA AUTOMATIZADA
PARA SERRA DE TECIDO
(71) PAPER CONVERTING MACHINE COMPANY (US)

(21) BR 11 2020 004350-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/08/2018 (54) REATOR DE CONVERSÃO E PROCEDIMENTO (71) INERATEC GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 004614-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/08/2018 (54) COMPOSIÇÃO AQUOSA PARA TRATAMENTO BUCAL COM FLUORETO, SEU USO E MÉTODO PARA FORNECER FLUORETO À SUPERFÍCIE DOS DENTES DE UM PACIENTE (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 004640-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/09/2018 (54) MÉTODO IMPLANTADO POR COMPUTADOR E SISTEMA PARA CONTROLAR UMA UNIDADE DE TUBULAÇÃO ENROLADA EM ESPIRAL EM UM SÍTIO DE POÇO (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 004678-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/09/2018 (54) TECIDO DE FORRO DE FILAMENTOS DE LIOCEL, ARTIGO DE VESTUÁRIO, E USO DE UM FIO DE FILAMENTOS DE LIOCEL (71) LENZING AKTIENGESELLSCHAFT (AT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 005045-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/09/2018 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO BETA-HIDROXIETILAMINAS DE FLUOROFENILA, SEU USO E KIT DE PARTES PARA O TRATAMENTO DE HIPERGLICEMIA OU UM DISTÚRBO TENDO HIPERGLICEMIA COMO UM SINTOMA (71) ATROGI AB (SE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 005418-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/09/2018 (54) ARRANJO DE IÇAMENTO DE UM GUINCHO DE UM GUINDASTE (71) KONECRANES GLOBAL CORPORATION (FI)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 005425-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/09/2018 (54) CONJUNTO DE EMBALAGEM E RECIPIENTE PARA O MESMO, MÉTODO PARA PRODUZIR UM CONJUNTO DE EMBALAGEM E MÉTODO ASSOCIADO PARA USAR E/OU ATIVAR UM AGENTE ATIVO
------------------------------------	---

(71) CSP TECHNOLOGIES, INC. (US) ; CONSTANTIA FLEXIBLES GROUP GMBH (AT)

(21) BR 11 2020 005594-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 18/09/2018
 (54) HASTE PARA VÁLVULA DE DUAS VIAS
 (71) LINDAL FRANCE SAS (FR)

(21) BR 11 2020 005790-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 20/09/2018
 (54) MÉTODO PARA REALIZAR UMA OPERAÇÃO DE FUNDO DE POÇO E SISTEMA ATIVADO POR ENLACE DESCENDENTE PARA REALIZAR UMA OPERAÇÃO DE FUNDO DE POÇO
 (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)

(21) BR 11 2020 005861-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 26/09/2018
 (54) COMPOSIÇÃO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA
 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(21) BR 11 2020 005871-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 19/09/2018
 (54) PIGMENTO DE EFEITO DOURADO, MÉTODOS PARA FABRICAÇÃO DE UM PIGMENTO DE EFEITO DOURADO E PARA COLORIR UMA COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO, COMBINAÇÃO DE PIGMENTOS, USO DE UM PIGMENTO DE EFEITO DOURADO, ARTIGO REVESTIDO COM UMA COMPOSIÇÃO, E, REVESTIMENTO AUTOMOTIVO.
 (71) BASF COLORS & EFFECTS GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 005880-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 27/09/2018
 (54) MONTAGEM DE ALOJAMENTO PARA AR CONDICIONADO E AR CONDICIONADO
 (71) GD MIDEA AIR-CONDITIONING EQUIPMENT CO.,LTD. (CN) ; MIDEA GROUP CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2020 006034-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 18/09/2018
 (54) INSTALAÇÃO DE FABRICAÇÃO DE CHAPAS DE AÇO E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE CHAPAS DE AÇO
 (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2020 006168-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/09/2018 (54) DISPOSITIVO PARA RETER UM OU MAIS ELETRODOS PARA UMA USINAGEM DE DESCARGA ELÉTRICA E MÉTODO DE PRODUÇÃO ESPECIFICAMENTE DEDICADO À FABRICAÇÃO DO DISPOSITIVO PARA RETER UM OU MAIS ELETRODOS (71) SAFRAN (FR)
(21) BR 11 2020 006263-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/11/2018 (54) RECIPIENTE PARA BENS DE CONSUMO INCLUINDO MEIOS DE DISTRIBUIÇÃO (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2020 006278-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/09/2018 (54) DISPOSITIVO DE GASEIFICAÇÃO DE BIOMASSA (71) JAPAN BLUE ENERGY CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2020 006318-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/04/2018 (54) UNIDADE INTERNA DE CONDICIONADOR DE AR. (71) GD MIDEA AIR-CONDITIONING EQUIPMENT CO.,LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 006591-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/09/2018 (54) DISPOSITIVO PARA MONTAGEM DE UMA TURBOMÁQUINA, E PROCESSO QUE UTILIZA O DISPOSITIVO (71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)
(21) BR 11 2020 006928-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/10/2018 (54) MÉTODO PARA EXECUTAR OPERAÇÕES DE FUNDO DE POÇO EM UM CAMPO QUE TEM UMA PLURALIDADE DE POÇOS E SISTEMA PARA CONDUZIR OPERAÇÕES DE FUNDO DE POÇO EM UMA ESCALA PARA CAMPO (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2020 007150-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/10/2018 (54) MÉTODOS E KIT PARA DETERMINAÇÃO DE DIMETILARGININA SIMÉTRICA (SDMA) EM UMA AMOSTRA, DISPOSITIVO, REAGENTE DE CAPTURA, FASE SÓLIDA E COMPOSIÇÃO DE UM DERIVADO DE ARGININA

(71) IDEXX LABORATORIES, INC. (US)

(21) BR 11 2020 008793-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/11/2018
(54) CONJUNTO SUBMARINO, MÉTODO DE CONEXÃO DE JUMPER E SISTEMA DE PRODUÇÃO SUBMARINA
(71) VETCO GRAY SCANDINAVIA AS (NO)

(21) BR 11 2020 008800-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 02/11/2018
(54) APARELHO DE RECONDICIONAMENTO DE JANELA ANTIBALÍSTICA E MÉTODO
(71) JOHN B. ADRAIN (US)

(21) BR 11 2020 009193-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 17/12/2018
(54) RECIPIENTE COM MEIOS DE SUPORTE
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(21) BR 11 2020 009250-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/12/2018
(54) MÉTODO PARA A POLIMERIZAÇÃO DE CICLO-OLEFINAS POR METÁTESE POR ABERTURA DE ANEL E KIT PARA IMPLEMENTAÇÃO DO MÉTODO
(71) DEMETA (FR)

(21) BR 11 2020 009699-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/12/2018
(54) RECIPIENTE, MATRIZ DE RECIPIENTES E KIT
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(21) BR 11 2020 009767-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 07/12/2018
(54) DISPOSIÇÃO SUBMARINA ADAPTADA PARA INSTALAÇÃO CONTÍNUA DE MÚLTIPLAS LINHAS FUNCIONAIS SUBMARINAS COM MÓDULOS EM LINHA CONECTADOS
(71) VETCO GRAY SCANDINAVIA AS (NO)

(21) BR 11 2020 009896-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/11/2018
(54) VEDAÇÃO DE LABIRINTO DE ESTRUTURA ABRASÍVEL E TURBINA DE TURBOMÁQUINA
(71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)

(21) BR 11 2020 009903-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/09/2018 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR LIGNINA DE COR CLARA (71) INTERWELL NORWAY AS (NO)
(21) BR 11 2020 009986-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/12/2018 (54) MÉTODOS PARA DETERMINAR UMA ESTABILIDADE DE UMA DISPERSÃO DE ASFALTENO, PARA DETERMINAR UMA CONCENTRAÇÃO DE ASFALTENO POR UNIDADE DE VOLUME DE FLUIDO, E, PARA COMPARAR O VALOR DE SOLUBILIDADE DE DIFERENTES AGENTES DE SOLVATAÇÃO E A CAPACIDADE DE DISPERSÃO DE DIFERENTES AGENTES DE SOLVATAÇÃO (71) ECOLAB USA INC. (US)
(21) BR 11 2020 010496-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/11/2018 (54) ASSENTO DE CONDUÇÃO (71) TS TECH CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2020 010621-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/12/2018 (54) MÉTODO PARA OPERAR UM SISTEMA E SISTEMA (71) KSB SE & CO. KGAA (DE)
(21) BR 11 2020 010641-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/12/2018 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR PEÇAS MOLDADAS EM FORMA DE SANDUÍCHE DE POLIURETANO (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2020 010852-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/11/2018 (54) SISTEMA DE DIREÇÃO REATIVA PARA UM VEÍCULO DE TRABALHO COM CHASSIS ARTICULADO (71) CNH INDUSTRIAL ITALIA S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2020 010919-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/01/2019 (54) USO DE UM CARBONATO DE CÁLCIO (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)

(21) BR 11 2020 011018-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/12/2018 (54) Sistema de catalisador ziegler-natta seco por pulverização ativada, método para fabricar o sistema de catalisador ziegler-natta seco por pulverização ativada e método para produzir uma composição de polietileno (71) UNIVATION TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2020 011104-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/12/2018 (54) MEIO DE FIXAÇÃO PARA FIXAR UM ELEMENTO DE DESGASTE NA BORDA FRONTAL DE UM SUPORTE (71) METALOGENIA RESEARCH & TECHNOLOGIES S.L. (ES)
(21) BR 11 2020 011282-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/08/2018 (54) ASSENTO ELÉTRICO E DISPOSITIVO DE AJUSTE DE ÂNGULO DO MESMO (71) HUBEI AVIATION PRECISION MACHINERY TECHNOLOGY CO, LTD (CN)
(21) BR 11 2020 011545-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/12/2018 (54) DISPOSITIVO DE ELEVAÇÃO, SISTEMA E MÉTODO PARA ELEVAÇÃO E CONTROLE DA ORIENTAÇÃO HORIZONTAL E/OU POSIÇÃO DE COMPONENTES, E, USO DE UM DISPOSITIVO DE ELEVAÇÃO (71) ELTRONIC WIND SOLUTIONS A/S (DK)
(21) BR 11 2020 011566-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/12/2018 (54) POLIETILENO COM ALTO TEOR DE VINILA E PROPRIEDADES REOLÓGICAS BENÉFICAS (71) BOREALIS AG (AT)
(21) BR 11 2020 011693-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/12/2017 (54) SISTEMA ELÉTRICO E MÉTODO PARA CONTROLAR UM SISTEMA ELÉTRICO (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2020 011761-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/11/2018 (54) RECIPIENTE PLANO HERMETICAMENTE FECHADO PARA CONTER MATERIAIS SOLTOS NA FORMA LÍQUIDA, PASTOSA, GRANULAR OU EM

	PÓ (71) GOGLIO S.P.A. (IT)
--	-------------------------------

(21) BR 11 2020 011791-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/12/2017 (54) MÉTODO DE DETERMINAÇÃO DE RECUPERAÇÃO DE ESTADO VAZIO DE COMBUSTÍVEL PARA VEÍCULO HÍBRIDO E DISPOSITIVO DE CONTROLE DE VEÍCULO PARA O MESMO (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 012393-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/12/2018 (54) DISPOSITIVO COLETOR PARA UMA FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO (71) SCHOELLER-BLECKMANN OILFIELD EQUIPMENT AG (AT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 013357-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/12/2018 (54) APARELHO DE ATENUAÇÃO DE ESCALADA DE SEGURANÇA (71) CROWN CASTLE USA, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 013536-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/02/2018 (54) MASTERBATCH DE COAGENTE, MÉTODO PARA ARMAZENAR UM MASTERBATCH DE COAGENTE, FORMULAÇÃO CURÁVEL POR PERÓXIDO, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA FORMULAÇÃO CURÁVEL POR PERÓXIDO, MÉTODO DE CURA POR PERÓXIDO DE UMA FORMULAÇÃO, PRODUTO DE POLIOLEFINA CURADO POR PERÓXIDO, ARTIGO FABRICADO E CONDUTOR REVESTIDO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 014312-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/10/2018 (54) CONJUNTO PARA BOMBEAR UM FLUIDO DE POÇO DE UM POÇO E MÉTODO DE PRODUZIR FLUIDO DE POÇO A PARTIR DE UM POÇO (71) BAKER HUGHES HOLDINGS LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 014520-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/01/2019 (54) MACA (71) FLAMOR S.R.L. (IT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 015233-1 A2	Código 9.1 - Deferimento
------------------------------------	--------------------------

	(22) 12/03/2018 (54) CONJUNTO DE FUNDO DE POÇO. (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC. (US)
(21) BR 11 2020 017328-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/03/2018 (54) DISPENSADOR PARA PRODUTOS EM FOLHA (71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 11 2020 017736-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/02/2019 (54) PRODUTO ANTITRANSPIRANTE EM AEROSSOL, MÉTODO DE ATINGIR BENEFÍCIO ANTITRANSPIRANTE SOBRE A PELE HUMANA, USO DE UMA COMPOSIÇÃO ANTITRANSPIRANTE (AP) EM AEROSSOL E DE UM APLICADOR DE AEROSSOL E MÉTODO DE REDUÇÃO DOS DANOS POR CORROSÃO (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2020 017766-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/03/2019 (54) COMPOSIÇÃO DE POLIPROPILENO E ARTIGO MOLDADO (71) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2020 018317-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/03/2019 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA SEPARAR PEÇAS TENDO UMA SEGUNDA DENSIDADE DE MATERIAL GRANULAR (71) 7H MINING AB (SE)
(21) BR 11 2020 018549-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/02/2019 (54) EQUIPAMENTO PARA O REVESTIMENTO POR IMERSÃO A QUENTE CONTÍNUO DE UMA TIRA DE METAL, MÉTODO PARA DEPOSITAR UM REVESTIMENTO METÁLICO POR REVESTIMENTO POR IMERSÃO A QUENTE EM UMA INSTALAÇÃO E MÉTODO PARA SUBSTITUIR UMA PARTE INFERIOR DESGASTADA DE UM BOCAL (71) ARCELORMITTAL (LU)
(21) BR 11 2020 018597-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/03/2019 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA REDUZIR A FORMAÇÃO DE INCRUSTAÇÃO EM PRODUÇÃO DE ÁCIDO FOSFÓRICO (71) SOLENIS TECHNOLOGIES, L.P. (US)

(21) BR 11 2020 018739-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/03/2019 (54) SISTEMA E MÉTODO DE MONITORAMENTO DE HIDROCICLONE, CONJUNTO DE SENSOR PARA UM HIDROCICLONE, MÉTODO PARA DETECTAR UMA CARACTERÍSTICA OPERACIONAL DE UM HIDROCICLONE E CONJUNTO DE MEMBRANA (71) VULCO S.A. (CL)
(21) BR 11 2020 018774-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/03/2019 (54) COMPOSIÇÃO DE TRANSPORTE DE CARGA, FILME FINO, ELEMENTO ELETRÔNICO E ELEMENTO DE CONVERSÃO FOTOELÉTRICA ORGÂNICA (71) NISSAN CHEMICAL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2020 018977-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/03/2019 (54) COMPOSIÇÃO DE INUNDAÇÃO E CABO DE FIBRA ÓPTICA (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2020 019086-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/03/2019 (54) PROCESSOS PARA OBTER UMA MEDIÇÃO EM TEMPO REAL DE UMA CONCENTRAÇÃO DE MONÔMERO E/OU UMA MEDIÇÃO EM TEMPO REAL DE UMA CONCENTRAÇÃO DE COMONÔMERO E PARA POLIMERIZAÇÃO DE SOLUÇÃO, E, APARELHO DE POLIMERIZAÇÃO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2020 019586-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/03/2019 (54) PROCESSO DE POLIMERIZAÇÃO DE OLEFINAS. (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2020 020052-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/03/2019 (54) DISPOSITIVO DE VISUALIZAÇÃO DE INFLAÇÃO (71) COL-VEN S.A. (AR)
(21) BR 11 2020 020414-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/04/2019 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE PÓS DE MATERIAIS DÚCTEIS (71) METAL POWDER WORKS, LLC (US)

(21) BR 11 2020 021097-8 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/04/2019 (54) DISCO DE RODA FABRICADO PARA UMA RODA DE VEÍCULO (71) MAXION WHEELS HOLDING GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 021451-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/04/2019 (54) DISPOSITIVO DE ELEVAÇÃO PARA UMA CONCHA METALÚRGICA, E DISPOSITIVO DE TRATAMENTO PARA UM METAL LÍQUIDO (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES GERMANY GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 021649-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/04/2019 (54) DIÉSTERES DE ÁCIDO DICARBOXÍLICO, PROCESSO DE PREPARAÇÃO E USO DOS REFERIDOS DIÉSTERES, COMPOSIÇÃO DE RAÇÃO OU ADITIVO DE RAÇÃO COMPREENDENDO OS MESMOS E MÉTODO PARA REDUZIR A PRODUÇÃO DE METANO E/OU MELHORAR O DESEMPENHO DE ANIMAIS RUMINANTES (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 023441-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/06/2019 (54) EQUIPAMENTO PARA CONTROLAR O FLUXO NO MOLDE E MÉTODO PARA CONTROLAR O FLUXO NO MOLDE NO LINGOTAMENTO DE PLACAS FINAS (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 023468-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/06/2019 (54) INSTALAÇÃO DE FUNDIÇÃO CONTÍNUA E MÉTODO DE FUNDIÇÃO CONTÍNUA USADO PARA FUNDIÇÃO DE PLACA FINA PARA AÇO (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 023936-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/08/2018 (54) SISTEMA, MÉTODO E APARELHO PARA ORIENTAR E POSICIONAR UMA COLUNA DE ESP DE FUNDO DE POÇO EM UM POÇO (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 023992-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/05/2018 (54) COMPOSTOS NAFTOPIRANOS DE INDENO FUNDIDOS

FOTOCRÔMICOS COM DEPENDÊNCIA DE TEMPERATURA REDUZIDA,
COMPOSIÇÃO FOTOCRÔMICA E ARTIGO FOTOCRÔMICO
COMPREENDENDO REFERIDO NAFTOPIRANO DE INDENO FUNDIDO
(71) TRANSITIONS OPTICAL, LTD. (IE)

(21) BR 11 2020 024141-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/05/2019
(54) ARTIGO DE CATALISADOR, SISTEMA DE TRATAMENTO E MÉTODO
PARA REDUZIR UM NÍVEL DE NOx
(71) BASF CORPORATION (US)

(21) BR 11 2020 026206-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 11/06/2019
(54) TROCADOR DE CALOR, MÉTODO DE TROCA DE CALOR E MÉTODO
DE CONCENTRAÇÃO DE LÍQUIDO
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2020 026237-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/04/2019
(54) MÉTODO PARA PRODUZIR UM TUBO CAPILAR A PARTIR DE LIGAS
NÃO FERROSAS
(71) FEINROHREN S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2020 026336-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/07/2019
(54) PNEUMÁTICO QUE COMPREENDE FLANCOS REFORÇADOS
(71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)

(21) BR 11 2020 026727-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/06/2019
(54) JUNTA SOLDADA DE TOPO DE MATERIAL DE AÇO E MÉTODO PARA A
FABRICAÇÃO DA MESMA
(71) SMC CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2021 000215-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/07/2019
(54) COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO PARA MOLDES DE FUNDIÇÃO
PARA FUNDIÇÃO DE METAL, SEU USO E MOLDES DE FUNDIÇÃO
FORNECIDOS COM A COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO
(71) ASK CHEMICALS GMBH (DE)

(21) BR 11 2021 003746-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/09/2019

	(54) Formulação para distribuição transdérmica de um ingrediente ativo a um mamífero, e kit (71) BIOPHYSICS PHARMA, INC. (US) ; JOHN J. MASIZ (US)
(21) BR 11 2021 005618-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/12/2019 (54) BOLSA E TUBO DE FILME PARA PRODUÇÃO DE UMA BOLSA DESSE TIPO (71) BISCHOF + KLEIN SE & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2021 006051-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/10/2019 (54) USOS DE UM COMPOSTO E DE UMA MISTURA DE DOIS OU MAIS COMPOSTOS, COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE AROMA, COMPOSTO OU UM ESTEREOISÔMERO DO MESMO, E, MÉTODOS PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO PERFUMADA E PARA MODIFICAR O CARÁTER DO AROMA DE UMA COMPOSIÇÃO PERFUMADA. (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2021 007326-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/11/2018 (54) DISPOSITIVO PARA ACONDICIONAR E DISPENSAR UM PRODUTO QUE TEM UM MEMBRO DE COLETA INTEGRADO (71) L'OREAL (FR)
(21) BR 11 2021 007328-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/11/2018 (54) DISPOSITIVO PARA ACONDICIONAR E DISPENSAR UM PRODUTO COM UMA VEDAÇÃO MELHORADA ENTRE DOIS RECIPIENTES (71) L'OREAL (FR)
(21) BR 11 2021 007754-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/10/2019 (54) Formulações contendo domperidona deuterada e uso das mesmas (71) CINDOME PHARMA, INC. (US)
(21) BR 11 2021 007755-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/10/2019 (54) Formulações contendo domperidona e uso das mesmas (71) CINDOME PHARMA, INC. (US)
(21) BR 11 2021 008248-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/10/2018

(54) MÉTODO PARA DETERMINAR DEPÓSITO DE TRAVERTINO, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO E DISPOSITIVO PARA DETERMINAR DEPÓSITO DE TRAVERTINO
(71) TOTAL SE (FR)

(21) BR 11 2021 009388-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 30/10/2019
(54) DISPOSITIVO DE LIMPEZA E ENTRADA DE LOTE PARA APARELHOS DE FUSÃO DE VIDRO E MÉTODO PARA USAR UM DISPOSITIVO DE LIMPEZA E ENTRADA DE LOTE PARA APARELHOS DE FUSÃO DE VIDRO
(71) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US)

(21) BR 11 2021 010094-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 02/12/2019
(54) COMPOSIÇÃO HERBICIDA, SEU USO, PRODUTO HERBICIDA, E MÉTODO PARA CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS OU PARA REGULAR O CRESCIMENTO DE PLANTAS
(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2021 011880-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 26/12/2018
(54) Composição de higiene bucal e uso da mesma
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(21) BR 11 2021 016492-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/02/2020
(54) COPOLÍMEROS DE IMPACTO DE POLIPROPILENO SEM QUEBRA COM ÍNDICE DE FLUXO DE FUSÃO SUPERIOR A 90 g/10 min E ARTIGO
(71) BRASKEM S.A. (BR/BA)

(21) BR 11 2021 017388-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/03/2020
(54) DISPOSITIVO DE NARGUILÉ E CÁPSULA CONSUMÍVEL
(71) ADALSIA LIMITED (CY)

(21) BR 11 2022 013610-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/01/2021
(54) TAMPA
(71) KY7 INC. (JP)

(21) BR 11 2022 017335-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/02/2021
(54) GRÂNULOS DE RESINA, MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE GRÂNULOS

	DE RESINA E PRODUTO UTILIZANDO OS MESMOS (71) DAINICHISEIKA COLOR & CHEMICALS MFG. CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2022 020868-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/03/2021 (54) TIRA DE VEDAÇÃO DE GRELHA DE ENTRADA DE AR DE AUTOMÓVEL COM ESTRUTURA OCA MACIA (71) QINHUANGDAO GREAT WALL GLASS INDUSTRY CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2022 022198-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/08/2021 (54) FORMULAÇÃO INJETÁVEL (71) SMALL PHARMA LTD (GB)
(21) BR 11 2022 023051-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/05/2021 (54) SISTEMA DE MANUTENÇÃO PREDITIVA PARA UM SISTEMA DE IRRIGAÇÃO, MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA MANUTENÇÃO PREDITIVA PARA UM SISTEMA DE IRRIGAÇÃO E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO (71) HEARTLAND AG TECH, INC. (US)
(21) BR 11 2022 026746-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/07/2021 (54) COMPOSIÇÃO DE ARGAMASSA SECA (71) SAINT-GOBAIN WEBER FRANCE (FR)
(21) BR 11 2023 003818-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/06/2021 (54) SISTEMA DE COMUTAÇÃO PARA UM COMUTADOR DE DERIVAÇÃO EM CARGA, COMUTADOR DE DERIVAÇÃO EM CARGA E MÉTODO PARA COMUTAR UMA CONEXÃO DE DERIVAÇÃO DE UM COMUTADOR DE DERIVAÇÃO EM CARGA (71) HITACHI ENERGY SWITZERLAND AG (CH)
(21) BR 12 2020 009898-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/11/2014 (54) PROCESSOS PARA FABRICAR COMPOSTOS (62) BR 11 2016 011048-0 13/11/2014 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) ; GENENTECH, INC. (US)
(21) BR 12 2020 011700-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/06/2017

	(54) TAMPA PARA UM IMPLANTE MÉDICO, IMPLANTE COM UMA TAMPA, E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA TAMPA (62) BR 11 2018 072324-0 15/06/2017 (71) OSTOMYCURE AS (NO)
(21) BR 12 2020 011715-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/06/2017 (54) TAMPA PARA UM IMPLANTE MÉDICO E IMPLANTE COM UMA TAMPA (62) BR 11 2018 072324-0 15/06/2017 (71) OSTOMYCURE AS (NO)
(21) BR 12 2020 012421-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/08/2014 (54) POLINUCLEOTÍDEOS ISOLADOS, ANTICORPO ISOLADO OU FRAGMENTO FUNCIONAL DO MESMO QUE SE LIGA A SIALIL-LEWISA, USOS DOS MESMOS, CONJUGADO E COMPOSIÇÕES (62) BR 11 2016 004133-0 26/08/2014 (71) BIONTECH RESEARCH AND DEVELOPMENT, INC. (US)
(21) BR 12 2020 018904-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/07/2012 (54) CODIFICAÇÃO DE MATRIZ DE AMOSTRA DE BAIXO ATRASO (62) BR 11 2014 001026-9 16/07/2012 (71) GE VIDEO COMPRESSION, LLC. (US)
(21) BR 12 2022 003324-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/12/2010 (54) COMPOSIÇÕES DE HORMÔNIO DO CRESCIMENTO (62) BR 11 2012 014721-8 15/12/2010 (71) ASCENDIS PHARMA ENDOCRINOLOGY DIVISION A/S (DK)
(21) BR 12 2022 004363-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/02/2019 (54) MÉTODO PARA CODIFICAR IMAGENS PELA DERIVAÇÃO DE PARÂMETROS DE UM MODELO LINEAR, MÉTODO PARA DECODIFICAR IMAGENS PELA DERIVAÇÃO DE PARÂMETROS DE UM MODELO LINEAR, DISPOSITIVO PARA CODIFICAR IMAGENS, DISPOSITIVO PARA DECODIFICAR IMAGENS E SUPORTE LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO-TRANSITÓRIO (62) BR 11 2020 017153-0 21/02/2019 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 12 2022 004365-8 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 21/02/2019 (54) MÉTODO PARA CODIFICAR IMAGENS PELA DERIVAÇÃO DE PARÂMETROS DE UM MODELO LINEAR, MÉTODO PARA DECODIFICAR IMAGENS PELA DERIVAÇÃO DE PARÂMETROS DE UM MODELO LINEAR, DISPOSITIVO PARA CODIFICAR IMAGENS, DISPOSITIVO PARA DECODIFICAR IMAGENS E SUPORTE LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO-TRANSITÓRIO (62) BR 11 2020 017153-0 21/02/2019 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 12 2022 004366-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/02/2019 (54) MÉTODO PARA CODIFICAR IMAGENS PELA DERIVAÇÃO DE PARÂMETROS DE UM MODELO LINEAR, MÉTODO PARA DECODIFICAR IMAGENS PELA DERIVAÇÃO DE PARÂMETROS DE UM MODELO LINEAR, DISPOSITIVO PARA CODIFICAR IMAGENS, DISPOSITIVO PARA DECODIFICAR IMAGENS E SUPORTE LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO-TRANSITÓRIO (62) BR 11 2020 017153-0 21/02/2019 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 12 2022 010362-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/04/2016 (54) CONJUNTOS DE ENTRADA E SAÍDA PARA UM TRANSPORTADOR (62) BR 11 2017 022702-9 21/04/2016 (71) LAITRAM, L.L.C. (US)
(21) BR 12 2022 013735-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/09/2017 (54) SISTEMA DE TRAVAMENTO DE PONTO DE DENTE PARA FERRAMENTAS DE ENGATE AO SOLO E MÉTODO PARA AJUSTAR O SISTEMA (62) BR 10 2017 019214-8 08/09/2017 (71) JOY GLOBAL SURFACE MINING INC (US)
(21) BR 12 2022 015059-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/05/2017 (54) IMPLEMENTO AGRÍCOLA (62) BR 11 2018 073232-0 12/05/2017 (71) PRECISION PLANTING LLC (US)
(21) BR 12 2022 015654-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/07/2017

(54) PLATAFORMA DE CORTE PARA COLHEITADEIRA AGRÍCOLA
(62) BR 10 2017 014478-0 04/07/2017
(71) JORGE ANTONIO DA COSTA BATISTA & CIA LTDA - EPP (BR/MT)

(21) BR 12 2022 016692-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 15/07/2016
(54) SISTEMA DE TESTE FLUÍDICO
(62) BR 11 2018 000907-5 15/07/2016
(71) STAT-DIAGNOSTICA & INNOVATION, S.L. (ES)

(21) BR 12 2022 020594-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 03/08/2012
(54) MÉTODOS PARA PRODUZIR CAMUNDONGOS GENETICAMENTE MODIFICADOS, USO DOS REFERIDOS CAMUNDONGOS E USO DE UMA SEQUÊNCIA DE ÁCIDO NUCLEICO PRODUZIDA PELOS REFERIDOS CAMUNDONGOS
(62) BR 11 2014 002713-7 03/08/2012
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 12 2022 021588-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/09/2010
(54) COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA SINÉRGICA QUE COMPREENDE UM VETOR DE EXPRESSÃO QUE CODIFICA A PROTEÍNA E7 DO VÍRUS DO PAPILOMA HUMANO (HPV) FUSIONADA À PROTEÍNA GD DO VÍRUS HERPES HUMANO TIPO 1 (HSV-1) E UM VETOR DE EXPRESSÃO QUE CODIFICA UMA CITOCINA, SEUS USOS E VACINA CONTENDO COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA SINÉRGICA
(62) BR 11 2012 004928-3 06/09/2010
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 12 2022 023079-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/02/2017
(54) MISTURA, COMPOSIÇÃO, MATERIAL DE PROPAGAÇÃO DE PLANTAS, USO DE UMA MISTURA E MÉTODO DE CONTROLE, SUPRESSÃO DE PATÓGENOS OU PREVENÇÃO DE INFECÇÃO POR PATÓGENOS
(62) BR 11 2018 015535-7 06/02/2017
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 12 2022 023093-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/02/2017
(54) MISTURA, COMPOSIÇÃO, MATERIAL DE PROPAGAÇÃO DE PLANTAS, USO DE UMA MISTURA E MÉTODO DE CONTROLE, SUPRESSÃO DE PATÓGENOS EM PLANTAS OU PREVENÇÃO DE INFECÇÃO POR

	PATÓGENOS DE PLANTAS (62) BR 11 2018 015320-6 06/02/2017 (71) BASF SE (DE)
--	--

(21) BR 12 2023 000569-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/07/2017 (54) MEMBRANA FLEXÍVEL ADEQUADA PARA APLICAR UM PADRÃO DE CONDUTORES ELÉTRICOS A UM SUBSTRATO FORMADO POR UMA SUPERFÍCIE DE UMA CÉLULA SOLAR (62) BR 11 2019 001584-1 28/07/2017 (71) LUMET TECHNOLOGIES LTD. (IL)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2023 000590-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/06/2016 (54) MATERIAL DE PEROVSKITA E MÉTODO PARA PRODUZIR UM MATERIAL DE PEROVSKITA (62) BR 11 2017 026691-1 10/06/2016 (71) OXFORD PHOTOVOLTAICS LIMITED (GB)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2023 002579-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/09/2017 (54) DISTRIBUIDOR PARA DISPENSAR UM PRODUTO DE HIGIENE E MÉTODO PARA OPERAR PELO MENOS UMA FUNÇÃO DE UM DISTRIBUIDOR (62) BR 11 2020 004449-0 20/09/2017 (71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
------------------------------------	--

(21) BR 13 2015 018296-0 E2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/07/2015 (54) APERFEIÇOAMENTOS EM DISPOSITIVOS CONTADOR ELETRÔNICO DE PASSAGEM PARA CONTROLADOR DE ACESSO (61) PI 1104061-0 11/08/2011 (71) FOCA CONTROLES DE ACESSOS LTDA (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 13 2018 074953-5 E2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/11/2018 (54) VÁLVULA PARA GASEIFICAÇÃO DE LÍQUIDO E DISPENSA DE LÍQUIDO GASEIFICADO, PROCESSO DE GASEIFICAÇÃO DE LÍQUIDO E DE DISPENSA DE LÍQUIDO GASEIFICADO COMPREENDENDO O USO DA MESMA (61) BR 10 2017 028540-5 28/12/2017 (71) HEBER FRIZERA FERREIRA (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2015 025397-0 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/10/2015 (54) ARMADILHA LUMINOSA E ADERENTE PARA INSETOS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO TRIÂNGULO MINEIRO (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 003993-0 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/02/2017 (54) EMBALAGEM PARA ACONDICIONAMENTO DE ARTIGOS DE CONSUMO (71) POLENGHI INDÚSTRIAS ALIMENTÍCIAS LTDA. (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 016795-5 U8	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/08/2017 (54) DISPOSIÇÃO EM UTENSÍLIO PARA ESPETO (71) ROBERTO SANTOS PINHEIRO (BR/RS) ; CARLOS HENRIQUE DYTZ PICCOLI (BR/RS) ; ANDRÉ DEUTSCHENDORF MORANDI (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 017820-5 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/08/2017 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM SABONETE ESFOLIANTE (71) IDROZINA OLIVEIRA DA SILVA (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 003517-2 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/02/2018 (54) DISPOSITIVO PARA MANUSEIO DE ROLOS DE CARGA (71) VALE S.A. (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 005482-7 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/03/2018 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA DE GUIA SUPERIOR COM MOLA E TRAVA PARA PORTA DE CORRER (71) BIGFER INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FERRAGENS LTDA (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 007030-0 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/04/2018 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM MANOPLA DE MOTOCICLETA COM ALERTA VIBRATÓRIO DE ACIONAMENTO DE INDICADORES DE DIREÇÃO (71) FRANCISCO GERLEI OLIVEIRA AGUIAR (BR/AM)
<hr/>	
(21) BR 20 2018 008287-1 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/04/2018 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM TOCHA DE SOLDA ROBOTIZADA COM

REGULAGEM DO PONTO CENTRAL DA FERRAMENTA
(71) SUMIG SOLUCOES PARA SOLDA E CORTE LTDA. (BR/RS)

(21) BR 20 2018 008800-4 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 30/04/2018
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM DISPOSITIVO
AUXILIAR DE CORTE PARA MOTO SERRA
(71) JOÃO FRANCISCO GALORO GARCIA (BR/SP) ; PEDRO AUGUSTO
GALORO GARCIA (BR/SP)

(21) BR 20 2018 009197-8 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 07/05/2018
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM HASTE PARA CERCA
ELÉTRICA
(71) LUIS GUSTAVO MIRANDA RODRIGUES (BR/SP)

(21) BR 20 2018 011551-6 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 07/06/2018
(54) FIBRA ÓPTICA CAPILAR COM NÚCLEO EMBUTIDO
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ;
INSTITUTO DE ESTUDOS AVANÇADOS - IEAV (BR/SP)

(21) BR 20 2018 011706-3 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 08/06/2018
(54) CADEIRA DE RODAS COM AUTOPROPULSÃO DE COMANDO MANUAL
(66) BR 20 2017 028290-8 27/12/2017
(71) CLÁUDIA ALVES ALMEIDA PEREIRA (BR/MG)

(21) BR 20 2018 012050-1 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/06/2018
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM SILO COMEDOURO
MÓVEL PARA ANIMAIS
(71) PEROZIN INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA (BR/SC)

(21) BR 20 2018 012226-1 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 15/06/2018
(54) BUJÃO DE CÁRTER ANTIESPANAMENTO PARA CÁRTERES DE
MOTOS, CARROS, JET SKI, MOTORES DE POLPA, CAMINHÕES E
VEÍCULOS LEVES DE CARGA
(71) RICARDO CLODOALDO GLORIA (BR/SP) ; GERVÁSIO ALVES DE MELO
(BR/SP)

(21) BR 20 2018 012995-9 U2 Código 9.1 - Deferimento

	(22) 25/06/2018 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM MÁQUINA COLHEITADEIRA PARA SERVIÇOS FLORESTAIS (71) PARANÁ EQUIPAMENTOS S/A. (BR/PR)
(21) BR 20 2018 014733-7 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/07/2018 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM CONJUNTO DESLIZANTE SUPERIOR PARA PORTAS DE CORRER SUSPENSAS (71) MARCUS AUGUSTO RIGO (BR/RS)
(21) BR 20 2018 015464-3 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/07/2018 (54) APLICADOR SUBCUTÂNEO COM RESERVATÓRIO PARA IMPLANTES (71) MEDLESS FARMACIA DE MANIPULACAO LTDA. (BR/PR)
(21) BR 20 2018 016034-1 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/08/2018 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM VÁLVULA COM FILTRO INIBIDOR DE CONTAMINANTES (71) CANGURU PLASTICOS LTDA (BR/SC)
(21) BR 20 2018 017065-7 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/08/2018 (54) GARRA HIDRÁULICA ELETROMAGNÉTICA PARA CARGA E DESCARGA DE BIG BAGS (71) JAIME LUIZ SCOLARO (BR/SC)
(21) BR 20 2018 068119-8 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/09/2018 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM CAIXA DE DESCARGA ACOPLADA (71) ASTRA S/A INDÚSTRIA E COMÉRCIO (BR/SP)
(21) BR 20 2018 068576-2 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/09/2018 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM VESTUÁRIO (71) MILED FERNANDO EL KHOURY (BR/SP) ; ANTOUN FERNANDO EL KHOURY (BR/SP) ; GERGES FERNANDO EL KHOURY (BR/SP)
(21) BR 20 2018 068983-0 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/09/2018 (54) DISPOSITIVO ISOLANTE PARA CONECTOR SMA (71) LANDIS+GYR INNOVATIONS, INC. (US)

(21) BR 20 2018 069408-7 U8	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/09/2018 (54) CONFIGURAÇÃO APLICADA EM BORDA DE SACO PLÁSTICO DECORATIVO, PARA GULOSEIMAS EM GERAL (71) ANTONIO DONIZETE DE OLIVEIRA (BR/SP)
(21) BR 20 2018 070423-6 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/10/2018 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM ESCADA PARA AVIAÇÃO (71) TORNAV INDUSTRIA E COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS EIRELI (BR/MT)
(21) BR 20 2018 071179-8 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/10/2018 (54) BARRA DE APOIO ARTICULADA (71) ARINALDO RIOS ESTEVES (BR/SP)
(21) BR 20 2018 074087-9 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/11/2018 (54) EQUIPAMENTO DE MOBILIZAÇÃO ATIVA E PASSIVA DE PÉS E TORNOZELOS (71) KARLA CRISTIANE BASTOS MELLO (BR/SP)
(21) BR 20 2018 076374-7 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/12/2018 (54) CAMA BOX E COLCHÃO DOTADO DE DISPOSITIVO DE ARTICULAÇÃO (71) K1 COLCHÕES LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2018 076388-7 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/12/2018 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA A SACA-ROLHAS (71) TRAMONTINA S/A CUTELARIA (BR/RS)
(21) BR 20 2018 076942-7 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/12/2018 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM BOMBONA DE CORPO DUPLO (71) NEWSUL S/A EMBALAGENS E COMPONENTES (BR/RS)
(21) BR 20 2020 021825-0 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/10/2020 (54) AGULHA DE SUTURA

(71) EDER FERNANDO TIBURCIO 05195079676 — ME (BR/MG)

(21) BR 20 2022 004919-5 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 16/03/2022
(54) DISPOSITIVO APLICADO EM ESPETO
(71) ZULMAR DE BASTIANI (BR/RS)

(21) BR 20 2022 011620-8 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/06/2022
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM MÁQUINA DE COSTURA AUTOMÁTICA
(71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI. (BR/RS) ; JOÃO CARLOS FERREIRA DE ANDRADE EIRELI (BR/RS)

(21) BR 20 2022 017622-7 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 02/09/2022
(54) EQUIPAMENTO PARA SELECIONAR, ALINHAR, CONTAR, EMPILHAR E ALIMENTAR HAMBÚRGUERES NA LINHA DE TRANSPORTADORES E EMBALADORAS HORIZONTAIS
(71) ROMILDO CAMINI (BR/SC)

(21) BR 20 2022 020611-8 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 11/10/2022
(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM PONTEIRA PROTETIVA PARA CÂNULAS DE SUÇÃO CIRÚRGICAS
(71) EVA APARECIDA LANGONE TRIGO (BR/SP)

(21) BR 20 2022 021178-2 U8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/10/2022
(54) AMPLIFICADOR DE BAIXO RUÍDO COM CONVERSOR INTEGRADO COM FILTRO CONTRA INTERFERÊNCIAS
(71) JOÃO ALEXANDRE DE ABREU (BR/PR)

(21) BR 20 2022 023481-2 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/11/2022
(54) APERFEIÇOAMENTOS EM CATRACA PNEUMÁTICA DE AJUSTE CONTÍNUO.
(71) WERNER DIETER SCHOTT (BR/RS)

(21) BR 20 2022 023997-0 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/11/2022
(54) DISPOSITIVO APLICADO EM GRADE DE RESTRIÇÃO PARA AVES
(71) BENTO ZANONI (BR/SC)

(21) BR 20 2022 025505-4 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/12/2022 (54) APERFEIÇOAMENTO APLICADO EM BOLSA (71) CHRISTIANE ISABELLE COUVE DE MURVILLE (BR/SP)
(21) BR 20 2022 026451-7 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/12/2022 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM AMORTECEDOR DE ATUAÇÃO PROGRESSIVA PARA PORTA-MALAS DE VEÍCULOS AUTOMOTORES (71) LIZETE NOTARIO DINIZ (BR/SP)
(21) BR 22 2019 017591-3 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/11/2018 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM FERRO DE PASSAR ROUPAS (62) BR 20 2018 073917-0 22/11/2018 (71) HUGO FERNANDES CASTRO (BR/SP)

Código 9.1.3 - Republicação

Republicação da publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2014 033118-9 A2

Código 9.1.3 - Republicação

(22) 25/07/2013

(54) COMBINAÇÕES FARMACÊUTICAS DE UM INIBIDOR DE CDK4/6 E UM INIBIDOR DE B-RAF

(71) ARRAY BIOPHARMA INC. (US)

(72) GIORDANO CAPONIGRO; DARRIN STUART; ALICE LOO; SCOTT DELACH; SUNKYU KIM

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 2018 016707-0 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 08/03/2017 (54) SELETOR PARA UM COMUTADOR DE DERIVAÇÃO DE CARGA E UM COMUTADOR DE DERIVAÇÃO DE CARGA COM UMA COMUTADOR DE CARGA E SELETOR (71) MASCHINENFABRIK REINHAUSEN GMBH (DE) Retificação do despacho 9.1 publicado na RPI 2731 de 09/05/2023.
(21) BR 11 2018 068254-3 B1	Código 9.1.4 - Retificação (22) 09/03/2017 (54) MÉTODOS E APARELHOS PARA MEDIR PRESSÃO DE PORO EM UMA FORMAÇÃO (71) LOS ALAMOS NATIONAL SECURITY, LLC (US) ; CHEVRON U.S.A. INC. (US) Retifique-se por incorreções no Quadro 1
(21) BR 11 2019 012662-7 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 18/12/2017 (54) MÉTODOS PARA PRODUZIR UM SERINA PROTEASE TERMOESTÁVEL, HIDROLISAR MATERIAL QUE CONTÉM AMIDO, PRODUZIR PRODUTOS DE FERMENTAÇÃO, REDUZIR A VISCOSIDADE DE UM MATERIAL, EXTRAIR ÓLEO DE UMA CULTURA DE SEMENTE OLEAGINOSA, PREPARAR UM MOSTO, HIDROLISAR UM SUBPRODUTO OU PARA HIDROLISAR PROTEÍNAS (71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS (DK) Retifica-se do deferimento da RPI 2726 de 04/04/2023 por ter sido efetuado com incorreção.
(21) BR 11 2019 018480-5 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 06/04/2018 (54) PROCESSO PARA FABRICAR UM SORVENTE ADEQUADO PARA UM USO EM UM DISPOSITIVO PURIFICADOR POR CIRCULAÇÃO A SECO (71) S.A. LHOIST RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT (BE) Retifique-se por incorreção no Quadro 1
(21) BR 11 2019 020809-7 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 03/04/2018

(54) COMPOSIÇÕES AGRÍCOLAS, KITS E MÉTODOS PARA AUMENTAR A PRODUTIVIDADE DE CULTURA DE UMA PLANTA

(71) SPOGEN BIOTECH INC. (US)

Referente (9.1) RPI 2735 de 06.06.2023

(21) BR 11 2020 002767-7 A2

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 09/08/2018

(54) DERIVADOS DE TIOFENO PESTICIDAMENTE ATIVOS, COMPOSIÇÃO PESTICIDA, MÉTODOS PARA CONTROLE DE PRAGAS E PARA PROTEÇÃO DE MATERIAL DE PROPAGAÇÃO VEGETAL E MATERIAL DE PROPAGAÇÃO VEGETAL REVESTIDO

(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

Referente (9.1) RPI 2736 de 13.06.2023

(21) BR 11 2020 012822-8 A2

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 21/12/2018

(54) COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO TENSOATIVOS, POLÍMEROS CATIÔNICOS E UM ÓLEO VEGETAL

(71) L'OREAL (FR)

Retificação do Quadro1 do parecer de deferimento.

(21) BR 20 2017 025974-4 U2

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 01/12/2017

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM TRANSFERIDOR ADAPTADO

(71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

Referente à RPI 2735 de 06/06/2023.

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 2013 020234-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/08/2013 (54) CONJUNTO DE VIGA DE SUPORTE DE SUSPENSÃO VEICULAR COM MOLAS PNEUMÁTICAS E SUSPENSÃO PNEUMÁTICA VEICULAR (71) KLL EQUIPAMENTOS PARA TRANSPORTE LTDA (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 10 2014 023699-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 24/09/2014 (54) CONJUNTO DE DUTOS HIDRICOS COM CÁPSULAS PARA SISTEMA DE TRANSPORTES DE CARGAS PESADAS E IRRIGAÇÕES EM REGIÕES GEOGRÁFICAS DIVERSAS (71) Otto Kierulff da Costa (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2014 028074-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 10/11/2014 (54) FILTRO PRENSA DE AÇÃO DIRETA (71) LEONARDO TANNURE NEMER (BR/ES)
<hr/>	
(21) BR 10 2014 033125-5 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 31/12/2014 (54) SELEÇÃO BASEADA EM VALOR DE HAPLOIDE IDEAL PARA CRIAR LINHAGENS DE ELITE (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 008335-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/04/2015 (54) PROCESSO DE IMOBILIZAÇÃO DE ENZIMAS EM NANOTUBOS DE CARBONO, PRODUTO E USO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 020148-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 21/08/2015

	(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE UM SUPORTE SÓLIDO PARA IMOBILIZAÇÃO DE ENZIMAS, SUPORTE SÓLIDO DE FIBRA DE COCO VERDE, PROCESSO DE IMOBILIZAÇÃO DE ENZIMAS E DERIVADO OBTIDO (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)
(21) BR 10 2015 025468-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 06/10/2015 (54) APARELHO DE INTERFACE VESTÍVEL (71) RACHEL ZUANON DIAS (BR/SP)
(21) BR 10 2015 031294-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/12/2015 (54) PROCESSO DE ANÁLISE MICROBIOLÓGICA DE MEMBRANA FILTRANTE COM INCUBAÇÃO ATRAVÉS DE CARTELA COM MEIO DE CULTURA EM FORMA DE GEL DESIDRATADO (71) LÉO DE OLIVEIRA (BR/SC)
(21) BR 10 2015 031492-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/12/2015 (54) PROCESSO DE EXTRAÇÃO DE DNA GENÔMICO DE FUNGOS FILAMENTOSOS E LEVEDURIFORMES (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO - IFMA (BR/MA)
(21) BR 10 2015 031739-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 17/12/2015 (54) PRODUÇÃO DE PROTEÍNA p53 HUMANA RECOMBINANTE EM CEPAS DE Mycobacterium bovis BCG PARA MELHORIAS NO TRATAMENTO DE CÂNCER DE BEXIGA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2015 031765-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 17/12/2015 (54) BCG recombinante expressando a Fosfolipase D, um importante fator de virulência do Corynebacterium pseudotuberculosis (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2015 032607-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 17/12/2015 (54) PRODUÇÃO DE EXOPOLISSACARÍDEO INSOLÚVEL (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)

(21) BR 10 2016 019691-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/08/2016 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA SINALIZADOR PARA FAIXA DE SEGURANÇA DE PEDESTRE EM VIAS PÚBLICAS (71) VOLNEI LUCIANO GRUETZMACHER (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 021209-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/09/2016 (54) COMPONENTE DE PRÓTESE COM COM CAPACIDADE DE AJUSTE DE DESLOCAMENTO (71) EXACTECH, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 016882-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 07/08/2017 (54) FILMES ATIVOS INCORPORADOS COM ENZIMA POLIGALACTURONASE PARA APLICAÇÃO EM PROCESSAMENTO OU EMBALAGEM DE PRODUTOS DE ORIGEM VEGETAL (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA (BR/BA)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 017237-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 10/08/2017 (54) GEL BASEADO EM CELULOSE BACTERIANA E PRODUTO NATURAL COM PROPRIEDADES ANTIINFLAMATÓRIA E CICATRIZANTE (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 017813-7 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 19/08/2017 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE UM LUBRIFICANTE DE BASE AQUOSA PARA SUPERFÍCIES METÁLICAS A PARTIR DE SUBPRODUTOS DA PRODUÇÃO DO BIODIESEL E DE ÓLEO DE SOJA (71) DENISE GENTILI NUNES (BR/RJ) ; REGINA SANDRA VEIGA NASCIMENTO (BR/RJ) ; GIOVANI CAVALCANTI NUNES (BR/RJ) ; ELIZABETH RODITI LACHTER (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 023344-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/10/2017 (54) OBTENÇÃO DO PÓ DA ENTRECASCA DO JUÁ (ZIZIPHUS JOAZEIRO) ATRAVÉS DA SECAGEM EM CAMADA DE ESPUMA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 024251-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 10/11/2017

	(54) PRODUTO ALIMENTÍCIO ENRIQUECIDO À BASE DE FARELO DE ARROZ (71) CLÁUDIO ANÇA (BR/RS)
(21) BR 10 2017 024967-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 22/11/2017 (54) OBTENÇÃO DO GEL DA BABOSA EM PÓ ATRAVÉS DA SECAGEM EM CAMADA DE ESPUMA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2017 026187-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 05/12/2017 (54) PROCESSO PARA MANUTENÇÃO DE TURBIDEZ EM SUCO DE LARANJA PELO EMPREGO DE FILME ATIVO INCORPORADO COM ENZIMA POLIGALACTURONASE (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA (BR/BA)
(21) BR 10 2018 001935-0 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/01/2018 (54) Desenvolvimento de processo de automação remota de irrigação (71) INSTITUTO FEDERAL DE RONDÔNIA (BR/RO)
(21) BR 10 2018 008518-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 27/04/2018 (54) SISTEMA DE ENTREGA DE SEMENTE PNEUMÁTICO (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2018 011172-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/05/2018 (54) PROCESSO, SISTEMA DE AUTOMAÇÃO PARA ALIMENTADORES DE ORGANISMOS AQUÁTICOS E USOS (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOIANO (BR/GO)
(21) BR 10 2018 011627-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/06/2018 (54) GAIOLA CATÓDICA COM CATODO TIPO NINHO (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPIRITO SANTO (BR/ES)
(21) BR 10 2018 011841-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/06/2018 (54) DISPOSITIVO PARA REMOÇÃO DE HIDRATO EM EQUIPAMENTOS

	SUBMARINOS (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
--	---

(21) BR 10 2018 012486-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 19/06/2018 (54) POLIMORFOS DE QUELATO DE METAL DE MESOTRIONA E PROCESSO DE PREPARAÇÃO (71) UPL LIMITED (IN)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 014515-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/07/2018 (54) DISPOSITIVO INJETOR E EXTRATOR E MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE SINAL TELEFÔNICO ANALÓGICO, SIMULTANEAMENTE A SINAIS DE DADOS E ALIMENTAÇÃO EM MESMO CABO DE REDE (71) ELSYS EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS LTDA (BR/AM)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 016147-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 05/08/2019 (54) PROCESSO DE TRANSFORMAÇÃO DE BIOMASSA EM COMBUSTÍVEL SÓLIDO (71) ALEXANDRE ZORZANELLI BUAIZ (BR/ES)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 000588-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/01/2010 (54) COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO LÍQUIDA, COMPOSIÇÃO LIOFILIZADA E MÉTODO PARA PRODUZIR UM ROTAVIRUS ATENUADO (71) BHARAT BIOTECH INTERNATIONAL LIMITED (IN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 027957-8 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 15/03/2013 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE LINFÓCITO ALOGÊNICO, COMPOSIÇÃO DE LINFÓCITOALOGÊNICO PARA ADMINISTRAÇÃO A UM RECEPTOR HUMANO, BEM COMO SEUS USOS (71) THE JOHNS HOPKINS UNIVERSITY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 021483-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 13/03/2014 (54) ARGININA DEIMINASE COM REDUZIDA REATIVIDADE CRUZADA PARA ANTICORPOS ADI-PEG 20 PARA O TRATAMENTO DO CÂNCER (71) TDW GROUP (TW)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 023256-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 13/03/2014
------------------------------------	---

(54) TERAPIA DE COMBINAÇÃO COM
7-BENZIL-10-(2-METIL-BENZIL)-2,6,7,8,9,10-HEXAIDROIMIDAZOL[1,2-A]PIRIDO[4,3-D]PIRIMIDIN-5(3H)-ONA.
(71) ONCOCEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2015 030094-4 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 29/05/2014
(54) FRAGMENTO FC DE IGG4 QUE COMPREENDE UMA REGIÃO DE CHARNEIRA MODIFICADA
(71) HANMI PHARM. CO., LTD. (KR)

(21) BR 11 2015 030958-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 13/06/2014
(54) FORMULAÇÃO DE RAZÃO FIXA DE INSULINA GLARGINA/LIXISENATIDA
(71) SANOFI-AVENTIS DEUTSCHLAND GMBH (DE)

(21) BR 11 2015 032542-4 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 24/06/2014
(54) USO DE COMPOSTO PEPTÍDICO NA FABRICAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA AUMENTAR O DANO A ÁCIDO NUCLEICO DE UMA CÉLULA DE HIPERPROLIFERAÇÃO OU PARA PROFILAXIA OU TRATAMENTO DE UM DISTÚRBO PROLIFERATIVO CELULAR EM UM MAMÍFERO
(71) CANBAS CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2016 002317-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 07/08/2014
(54) USO DE BENRALIZUMAB OU DE UM SEU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO PARA AUMENTAR OVOLUME EXPIRATÓRIO FORÇADO EM ASMÁTICOS E BENRALIZUMAB OU DE UM SEU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO PARA USO PARA AUMENTAR O VOLUME EXPIRATÓRIO FORÇADO EM ASMÁTICOS
(71) ASTRAZENECA AB (SE)

(21) BR 11 2016 002401-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 07/08/2014
(54) MÉTODOS PARA REDUZIR AS TAXAS DE EXACERBAÇÃO DE ASMA USANDO BENRALIZUMAB
(71) ASTRAZENECA AB (SE)

(21) BR 11 2016 002462-1 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 07/08/2014

	(54) MÉTODOS PARA MELHORAR OS SINTOMAS DA ASMA USANDO BENRALIZUMABE (71) ASTRAZENECA AB (SE)
(21) BR 11 2016 003030-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 13/08/2014 (54) ANTICORPOS IIB DO RECEPTOR ANTI-FC-GAMA E USO DOS MESMOS (71) SUPPREMOL GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 003084-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 13/08/2014 (54) PARTÍCULAS CONJUGADAS COM PEPTÍDEO (71) NORTHWESTERN UNIVERSITY (US)
(21) BR 11 2016 005064-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 05/09/2014 (54) MÉTODO PARA AVALIAR OS EFEITOS DE UMA COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO MICRORGANISMOS EM MICROBIOTA INTESTINAL (71) SOFAR S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2016 012285-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 01/12/2014 (54) COMPOSIÇÕES IMUNOGÊNICAS E VACINAS DERIVADAS DE PROTEÍNAS RECEPTORAS DE SUPERFÍCIE BACTERIANA (71) ANTHONY B. SCHRYVERS (CA) ; TREVOR F. MORAES (CA) ; SCOTT GRAY-OWEN (CA)
(21) BR 11 2016 019940-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 19/03/2015 (54) EDIÇÃO DE GENOMA SEM NUCLEASES (71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY (US)
(21) BR 11 2016 021345-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 17/03/2015 (54) COMPOSIÇÕES DE VACINA DE MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO E USOS DAS MESMAS (71) MARKER THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2016 023707-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/04/2015 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR L-AMINOÁCIDOS COM O USO DE UMA

	BACTÉRIA ALCALIFÍLICA (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
--	---

(21) BR 11 2016 026422-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/05/2015 (54) SOLUÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO DOPAMINA PARA USO NO TRATAMENTO DA DOENÇA DE PARKINSON (71) UNIVERSITE DU LITTORAL COTE D'OPALE (FR) ; CENTRE HOSPITALIER REGIONAL ET UNIVERSITAIRE DE LILLE (CHRU) (FR) ; UNIVERSITE DE LILLE 2 DROIT ET SANTE (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 031016-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/06/2015 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA CONTROLE DE DESPESAS E COBRANÇAS (71) VENKAT THANDRA (US) ; AHMED FAROUK SHAABAN (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 006150-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/09/2015 (54) COMPOSIÇÃO AQUOSA (71) KOWA COMPANY, LTD. (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 006779-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/05/2015 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA ORAL DE BAIXA DOSE SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO (71) SUN PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LIMITED (IN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 007975-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/10/2015 (54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA O TRATAMENTO DE DISFUNÇÃO DAS GLÂNDULAS MEIBOMIANAS (71) AZURA OPHTHALMICS LTD. (IL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 008827-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/10/2015 (54) CÉLULA RECOMBINANTE CHO, CULTURA EM LARGA ESCALA, E, COMPOSIÇÃO (71) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 017892-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/03/2016 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR ETANOL (71) IOGEN CORPORATION (CA)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 018620-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 04/03/2016 (54) MÉTODO DE ADMINISTRAÇÃO DE TRADIPITANTO, E, TRADIPITANTO. (71) VANDA PHARMACEUTICALS INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 019358-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/03/2016 (54) USOSDE UMA COMBINAÇÃO DE UMA DOSE FIXA DE ETC-1002 OU UMANÁLOGO SEU E UMA DOSE FIXA DE EZETIMIBA OU UM ANÁLOGO SEU (71) ESPERION THERAPEUTICS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 019409-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 03/03/2016 (54) FORMA CRISTALINA DE RIBOSÍDEO DE NICOTINAMIDA (71) W. R. GRACE & CO. - CONN (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 020876-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 06/10/2015 (54) SOLUÇÕES EMPREGANDO HERBICIDAS E ÓXIDOS DE AMINA TAMPONADOS PARA ELIMINAR ERVAS DANINHAS E MÉTODOS RELACIONADOS (71) KOP-COAT, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 027933-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/07/2016 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA DETERMINAÇÃO DE TAXA DE SERVIÇO DE TRANSPORTE (71) BEIJING DIDI INFINITY TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 004105-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 26/08/2016 (54) CARTUCHO PARA USO COM UM APARELHO CONFIGURADO PARA AQUECER MATERIAL FUMÁVEL, APARELHO E SISTEMA (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 005465-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 21/09/2015 (54) SISTEMA E MÉTODO DE MONITORAMENTO E FISCALIZAÇÃO DE TRÁFEGO E REGISTRO DE INFRAÇÕES DE TRÂNSITO EM TRECHO OU SEGMENTO DE VIA E PROGRAMA DE COMPUTADOR

	(71) PERKONS S/A (BR/PR)
--	--------------------------

(21) BR 11 2018 006279-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/09/2016 (54) NOVA FORMULAÇÃO E MÉTODOS DE TRATAMENTO (71) PRODRUGXTEND PTY LTD (AU)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 007750-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 18/10/2016 (54) CONECTOR MÉDICO TIPO LUER (71) HALKEY-ROBERTS CORPORATION (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 015717-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 20/12/2016 (54) CAMADA DE REFORÇO PARA UM PNEU DE VEÍCULO, PREFERENCIALMENTE PARA UMA CAMADA DA BANDA DA CINTA DE UM PNEU DE VEÍCULO (71) CONTINENTAL REIFEN DEUTSCHLAND GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 076865-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 23/06/2017 (54) PROTETOR AUDITIVO COM SENSORES DE MONITORAMENTO DE POSIÇÃO E SOM PARA EVITAR RISCOS SONOROS PROATIVOS (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 076951-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 06/07/2017 (54) MISTURAS DE PESTICIDAS, MÉTODOS PARA O CONTROLE DE INSETOS, PARA A PROTEÇÃO DOS VEGETAIS E PARA A PROTEÇÃO DE MATERIAL DE PROPAGAÇÃO DOS VEGETAIS, SEMENTE E COMPOSIÇÃO PESTICIDA (71) BASF AGROCHEMICAL PRODUCTS B.V. (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 077209-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 02/08/2017 (54) SUBSTRATO MUNIDO COM UM EMPILHAMENTO COM PROPRIEDADES TÉRMICAS COMPORTANDO, PELO MENOS, UMA CAMADA COMPREENDENDO NITRETO DE SILÍCIO-ZIRCÔNIO ENRIQUECIDO COM ZIRCÔNIO, SUA UTILIZAÇÃO E SUA FABRICAÇÃO (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 077360-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/06/2017
------------------------------------	---

(54) REVESTIMENTOS DE ALTO DESEMPENHO PARA PAINÉIS DE CONSTRUÇÃO

(71) ARMSTRONG WORLD INDUSTRIES, INC. (US)

(21) BR 11 2019 000144-1 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 05/07/2017

(54) APARELHO E MÉTODO PARA GERAR UM CAMPO MAGNÉTICO

(71) AMF LIFESYSTEMS, LLC (US)

(21) BR 11 2019 001399-7 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 25/07/2017

(54) SOLADO BIOLÓGICAMENTE PURO DO MICRORGANISMO DUDDINGTONIA FLAGRANS (D. FLAGRANS), COMPOSIÇÕES, USO DAS COMPOSIÇÕES E USO DO DITO ISOLADO

(71) INTERNATIONAL ANIMAL HEALTH PRODUCTS PTY LTD (AU)

(21) BR 11 2019 001803-4 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 25/07/2017

(54) APARELHO DE ACIONAMENTO, MÁQUINA DE PROCESSAMENTO, E, USO DE UM APARELHO DE ACIONAMENTO

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2019 002128-0 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 05/08/2016

(54) LAMINADO DE ALUMÍNIO/PELÍCULA DE POLIÉSTER MULTICAMADA ORIENTADA BIAIXIALMENTE PARA A FABRICAÇÃO DE EXTREMIDADES DE LATAS DE BEBIDAS, MÉTODO PARA FABRICAR UM LAMINADO E EXTREMIDADE DE ABERTURA FÁCIL PARA LATA DE BEBIDA

(71) TORAY FILMS EUROPE (FR) ; NOVELIS INC. (US)

(21) BR 11 2019 003872-8 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 08/09/2017

(54) PÓ DE MÚLTIPLOS MATERIAIS, USO DO PÓ, E, MÉTODO PARA PRODUZIR O PÓ

(71) H.E.F. (FR)

(21) BR 11 2019 004448-5 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 21/08/2017

(54) PONTOS DE REFERÊNCIA/MARCADORES DE ALINHAMENTO VISÍVEIS PARA ALINHAMENTO DE CAD-PARA-IMAGEM DA PARTE POSTERIOR DO SILÍCIO

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2019 009001-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 02/11/2017 (54) COMPOSIÇÃO SECA UTILIZADA NA CONSTRUÇÃO CIVIL, PROJETÁVEL POR VIA ÚMIDA, POR MEIO DO USO DE UMA BOMBA DE PARAFUSO, COMPREENDENDO UM AGENTE AGLUTINANTE E UMA CARGA DE BASE BIOLÓGICA, PREPARAÇÃO E APLICAÇÕES DE TAL COMPOSIÇÃO (71) PAREXGROUP SA (FR)
(21) BR 11 2019 014839-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 18/01/2018 (54) TAMPAS, EMBALAGEM COM A TAMPA E TAMPA E RECIPIENTE COMBINADOS (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2019 017590-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/03/2018 (54) ADITIVO DE CATALISADOR FCC COM ALUMINA MISTA (71) ALBEMARLE CORPORATION (US)
(21) BR 11 2019 021581-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 23/04/2018 (54) SAL, COMPOSIÇÃO HERBICIDA, MÉTODO PARA PRODUZIR UM SAL, E, MÉTODO PARA CONTROLAR O CRESCIMENTO DE UMA PLANTA. (71) TAMINCO B.V.B.A. (BE)
(21) BR 11 2019 022145-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 23/04/2018 (54) COMPOSIÇÃO HERBICIDA, PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO HERBICIDA, MÉTODOS PARA APLICAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO HERBICIDA A UM SUBSTRATO FOLHOSO E PARA VENDA OU OFERTA PARA VENDA DE UMA COMPOSIÇÃO HERBICIDA, COMPOSIÇÃO LÍQUIDA MONOFÁSICA, E, SAL (71) TAMINCO B.V.B.A. (BE)
(21) BR 11 2019 023254-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/04/2018 (54) COMPOSIÇÕES COSMÉTICAS PARA SAÚDE DA PELE E MÉTODOS DE USAR AS MESMAS (71) LOCUS IP COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2019 023368-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 02/05/2018

	(54) DERIVADOS DE IMIDAZOPIRIMIDINA CONTENDO SUBSTITUINTES DE FENILA E PIRIDILA CONTENDO ENXOFRE (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
--	--

(21) BR 11 2019 024143-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 13/02/2018 (54) MÉTODO E PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE PROPILENO A PARTIR DE ETILENO E BUTENO (71) TECHNIP PROCESS TECHNOLOGY, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 027336-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 21/06/2018 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE COMPOSIÇÃO PADRONIZADA DE ARJUNOGLICOSÍDEO DA CASCA DE TERMINALIA ARJUNA (71) SAMI LABS LIMITED (IN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 027763-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/06/2018 (54) SISTEMA DE ORDENHA (71) LELY PATENT N.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 009528-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 05/11/2018 (54) COMPOSIÇÕES DE ADITIVOS DE COMBUSTÍVEL E SEUS MÉTODOS DE USO (71) DORF KETAL CHEMICALS FZE (AE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 011187-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 03/12/2018 (54) LIGA DE ALUMÍNIO DE ALTA RESISTÊNCIA PARA PROCESSOS DE FABRICAÇÃO DE SOLIDIFICAÇÃO RÁPIDA (71) MONASH UNIVERSITY (AU)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 016002-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 07/02/2018 (54) MÉTODO PARA AMOSTRAGEM DE UM OVO (71) SELEGGT GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 019241-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 27/03/2020 (54) FLAVIVÍRUS VIVOS E ATENUADOS, ÁCIDOS NUCLEICOS DE RNA E DE CDNA, CÉLULAS RECOMBINANTES, CLONES DE CDNA, COMPOSIÇÕES IMUNOGÊNICAS E VÍRUS DO NILO OCIDENTAL (WNV) VIVO E ATENUADO
------------------------------------	--

(71) INSTITUT PASTEUR (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR) ; UNIVERSITÉ PARIS CITÉ (FR)

(21) BR 12 2019 023941-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 03/12/2013
(54) MOLÉCULAS DE ÁCIDO NUCLEICO ISOLADAS, VETOR, E CÉLULA HOSPEDEIRA ISOLADA
(62) BR 11 2015 011363-0 03/12/2013
(71) NOVARTIS AG (CH)

(21) BR 12 2020 006797-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 29/12/2015
(54) MÉTODO PARA PRODUZIR PLANTAS LENHOSAS TENDO PROPRIEDADES DE CRESCIMENTO MELHORADAS E USOS DAS MESMAS
(62) BR 11 2017 011653-7 29/12/2015
(71) SWETREE TECHNOLOGIES AB (SE)

(21) BR 12 2020 017646-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 29/07/2014
(54) VETOR DE EXPRESSÃO, OU COMBINAÇÃO DE AO MENOS DOIS VETORES DE EXPRESSÃO, CÉLULA HOSPEDEIRA E SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO E SELEÇÃO, PROCESSO PARA PRODUZIR UM POLIPEPTÍDEO DE INTERESSE E USO DE UM POLIPEPTÍDEO
(62) BR 11 2016 001182-1 29/07/2014
(71) NOVARTIS AG (CH)

(21) BR 12 2020 017777-2 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 07/05/2014
(54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER
(62) BR 11 2015 028115-0 07/05/2014
(71) FUNDACIÓ PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIÓ ONCOLÒGICA DE VALL HEBRON (ES)

(21) BR 12 2021 000579-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 19/08/2015
(54) CÉLULA ISOLADA, VETOR, MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE UMA PROTEÍNA RECOMBINANTE DE INTERESSE (POI), E, DE EMPREGO DE TUNICAMICINA (TN) COMO UM MARCADOR DE SELEÇÃO EM CULTURA DE CÉLULAS DE MAMÍFEROS
(62) BR 11 2017 003074-8 19/08/2015
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 12 2021 000688-1 A2 Código 9.2 - Indeferimento

	(22) 12/05/2015 (54) COMPOSTOS HETEROCÍCLICOS DEUTERADOS E SEUS USOS COMO AGENTES DE IMAGEM (62) BR 11 2016 026443-6 12/05/2015 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 12 2021 000701-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/10/2015 (54) USO DE UMA COMPOSIÇÃO PARA TRATAMENTO DE DISFUNÇÃO DAS GLÂNDULAS MEIBOMIANAS (62) BR 11 2017 007975-5 16/10/2015 (71) AZURA OPHTHALMICS LTD. (IL)
(21) BR 12 2021 015420-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/07/2014 (54) CONJUNTO DE UM OU MAIS ÁCIDOS NUCLEICOS, BEM COMO UM OU MAIS VETORES E GENOMA DE UMA PLANTA QUE COMPREENDEM O DITO CONJUNTO E MÉTODOS PARA AUMENTAR O RENDIMENTO DE UMA PLANTA E PRODUZIR UMA PLANTA COM UM MAIOR RENDIMENTO (62) BR 11 2016 003152-0 30/07/2014 (71) INSTITUTE OF GENETICS AND DEVELOPMENTAL BIOLOGY (CN) ; PLANT BIOSCIENCE LIMITED (GB)
(21) BR 12 2021 017640-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 06/10/2015 (54) SOLUÇÃO E MÉTODO PARA ELIMINAR ERVAS DANINHAS (62) BR 11 2017 020876-8 06/10/2015 (71) KOP-COAT, INC. (US)
(21) BR 12 2021 020650-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 19/03/2015 (54) MÉTODO PARA A INTEGRAÇÃO DIRIGIDA DE UM TRANSGENE NO GENOMA DE UMA CÉLULA NA AUSÊNCIA DE UMA NUCLEASE FORNECIDA DE MANEIRA EXÓGENA, VETOR RECOMBINANTE VIRAL PARA A INTEGRAÇÃO DE UM TRANSGENE EM UM SÍTIO DE INTEGRAÇÃO ALVO NO GENOMA DE UMA CÉLULA, SEU USO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO O REFERIDO VETOR (62) BR 11 2016 019940-5 19/03/2015 (71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY (US)
(21) BR 12 2022 001757-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 23/04/2015

(54) VACINA DE ÁCIDO NUCLEICO
(62) BR 11 2016 024644-6 23/04/2015
(71) MODERNATX, INC. (US)

(21) BR 12 2022 015134-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 07/02/2018
(54) MÉTODO DE CALIBRAÇÃO DE UMA BOMBA
(62) BR 11 2019 015164-8 07/02/2018
(71) PRECISION PLANTING LLC (US)

(21) BR 12 2022 015237-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 24/07/2017
(54) IMPLEMENTO AGRÍCOLA
(62) BR 11 2019 001159-5 24/07/2017
(71) PRECISION PLANTING LLC (US)

(21) BR 12 2022 020636-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 24/02/2012
(54) MÁQUINA ELÉTRICA DE ACIONAMENTO DUAL COM JOGO DE ENGRENAGENS PLANETÁRIAS CONTROLÁVEL
(62) BR 10 2012 004078-6 24/02/2012
(71) TAI-HER YANG (CN)

(21) BR 12 2022 022617-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 06/09/2017
(54) MISTURA COMPREENDENDO FOLCISTEÍNA E UM AGROTÓXICO OBTENDO AÇÃO POTENCIALIZADORA DOS RESULTADOS DE ORDENS QUALITATIVA, QUANTITATIVA E TEMPORAL OBSERVADOS EM UMA CULTURA AGRÍCOLA DE UMA PLANTA DE INTERESSE
(62) BR 10 2017 019120-6 06/09/2017
(71) UPL CORPORATION LIMITED (MU)

(21) BR 12 2022 022738-4 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 21/07/2014
(54) USO DE UM SAL DE TUNGSTÊNIO (VI)
(62) BR 11 2017 001287-1 21/07/2014
(71) OXOLIFE S.L (ES)

(21) BR 12 2022 025573-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 14/12/2018
(54) MICRO-ORGANISMO DO GÊNERO CORYNEBACTERIUM E MÉTODO PARA PREPARAR MONOFOSFATO DE 5'-INOSINA
(62) BR 11 2019 013003-9 14/12/2018

(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(21) BR 12 2022 027036-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 31/01/2018
(54) FÓRMULA AGRÍCOLA SINÉRGICA
(62) BR 11 2019 015725-5 31/01/2018
(71) STOLLER ENTERPRISES, INC. (US)

(21) BR 12 2023 000853-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 24/04/2012
(54) USOS DE UMA MANOSE ACETILADA ISOLADA E PURIFICADA E SACARÍDEOS ISOLADOS E PURIFICADOS PARA PREPARAR SUPLEMENTOS ALIMENTARES
(62) BR 11 2013 027616-9 24/04/2012
(71) MANNATECH, INCORPORATED (US) ; UNIVERSITY OF SOUTH AUSTRALIA (AU)

(21) BR 12 2023 002141-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 01/10/2014
(54) ANTICORPOS NEUTRALIZANTES ANTI-INFLUENZA A E SUAS UTILIZAÇÕES
(62) BR 11 2016 006999-4 01/10/2014
(71) MEDIMMUNE, LLC (US) ; HUMABS BIOMED SA (CH)

(21) BR 12 2023 002763-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 30/04/2021
(54) AGENTE PARA INDUÇÃO DE IMUNIDADE ESPECÍFICA CONTRA O VÍRUS DA SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE SARS-COV-2 EM FORMA LIOFILIZADA (VARIANTES) E USO
(62) BR 11 2022 004778-9 30/04/2021
(71) FEDERAL STATE BUDGETARY INSTITUTION "NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR EPIDEMIOLOGY AND MICROBIOLOGY NAMED AFTER THE HONORARY ACADEMICIAN N.F. GAMALEYA" OF THE MINISTRY OF HEALTH OF THE RUSSIAN FEDERATIO (RU)

(21) BR 12 2023 002765-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento
(22) 30/04/2021
(54) AGENTE PARA INDUÇÃO DE IMUNIDADE ESPECÍFICA CONTRA O VÍRUS DA SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE SARS-COV-2 EM FORMA LIOFILIZADA (VARIANTES) E USO
(62) BR 11 2022 004778-9 30/04/2021
(71) FEDERAL STATE BUDGETARY INSTITUTION "NATIONAL RESEARCH CENTRE FOR EPIDEMIOLOGY AND MICROBIOLOGY NAMED AFTER THE

HONORARY ACADEMICIAN N.F. GAMALEYA" OF THE MINISTRY OF
HEALTH OF THE RUSSIAN FEDERATIO (RU)

(21) BR 20 2017 008983-0 U2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 28/04/2017

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM CONJUNTO DE UNIÃO PARA PORTAS
HOLANDESAS

(71) BERTOLINI S/A. (BR/RS)

(21) BR 20 2018 007840-8 U2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 18/04/2018

(54) KIT PARA SACO DE LIXO

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS (BR/TO)

(21) BR 20 2018 067302-0 U2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 31/08/2018

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM LUMINÁRIA PARA LÂMPADA
DICROICA

(71) LIGHT ENGINE ILUMINAÇÃO S.A. (BR/RS)

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

Mantido o indeferimento uma vez que não foi apresentado recurso dentro do prazo legal.

(21) BR 10 2015 016427-0 A8	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 08/07/2015 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO E COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS DE DERIVADOS 3-(ACRIDIN-9-IL)-N-BENZILIDENO-2-CIANOACRILOHIDRAZIDAS E PRODUTOS DESSAS COMPOSIÇÕES E USO COMO ANTITUMORAL, LEISHMANICIDA, ANTIMALÁRICO E ANTICHAGÁSICO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO - UFPE (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA (BR/PB) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP) ; UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO (BR/PE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
(21) BR 10 2016 003373-0 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 16/02/2016 (54) COMPOSIÇÃO CONTENDO NANOPARTÍCULAS DE PRATA BIOLÓGICA E UM PIGMENTOPRODUZIDO POR CHROMOBACTERIUM VIOLACEUM COM ATIVIDADE ANTIBACTERIANA (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
(21) BR 10 2016 011368-7 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 19/05/2016 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE ALUMINA E ZIRCÔNIA PROCESSADAS, COMPÓSITO CERÂMICO EMPÓ, MATERIAL CERÂMICO COMPÓSITO E SEUS USOS (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
(21) BR 10 2016 023208-2 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 05/10/2016</p>

(54) ETIQUETA PASSIVA RFID COM ANTENA DE PADRÃO FRACTAL E SEU USO

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 10 2016 025322-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 28/10/2016

(54) SEÇÃO DE TURBINA DE UM MOTOR DE TURBINA A GÁS, MOTOR DE TURBINA A GÁS, E, MÉTODO PARA PROJETAR UM MOTOR DE TURBINA A GÁS

(71) UNITED TECHNOLOGIES CORPORATION (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2017 010393-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/05/2017

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE COMPOSIÇÃO ALIMENTÍCIA FUNCIONAL EM FORMA DE BARRA DE CEREAIS À BASE DE FARINHA DE FEIJÃO E PRODUTO FINAL

(71) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia - IFBA (BR/BA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA (BR/BA) ; FUNDAÇÃO BAHIANA PARA DESENVOLVIMENTO DAS CIÊNCIAS (BR/BA) ; UNIVERSIDADE DO ESTADO DA BAHIA (BR/BA)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 10 2017 021273-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 03/10/2017

(54) SINTESE E ATIVIDADE INSETICIDA DE DERIVADOS ALQUILADOS E ACILADOS DE TIMOL E EUGENOL

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 10 2017 023604-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 01/11/2017

(54) REVESTIMENTO COMESTÍVEL À BASE DE AMIDO DE MILHO MODIFICADO E ADICIONADO DE TOMATE EM PÓ E APLICAÇÃO EM MASSAS PARA A PRODUÇÃO DE PÃES

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA
VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 10 2018 002751-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 09/02/2018
(54) BIO ESTIMULADOR ORGÂNICO NATURAL ATÓXICO PARA ACELERAR
O DESENVOLVIMENTO DE PLANTAÇÕES
(71) GILMARIO ARAUJO LIBORIO (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA
VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 10 2020 009753-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 15/05/2020
(54) COMPOSTO PARA INOCULAÇÃO, PROCESSO DE PREPARO E
MÉTODO DE APLICAÇÃO DO COMPOSTO EM SEMENTES PARA O
PLANTIO
(71) ALEXANDRE KELLER ME (BR/RS)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA
VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2017 021256-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 02/04/2016
(54) DISPOSITIVOS E MÉTODOS PARA A ANÁLISE DE AMOSTRAS
(71) ABBOTT LABORATORIES (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA
VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2018 072048-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 16/05/2017
(54) GELADEIRA DE EXPOSITOR ABERTO, KIT E MÉTODO DE MODIFICAR
UMA GELADEIRA DE EXPOSITOR ABERTO
(71) AEROFOIL ENERGY LIMITED (GB)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2019 002449-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 22/03/2017
(54) PÉLETE, PROCESSO DE PREPARAÇÃO E EQUIPAMENTO PARA

PREPARAÇÃO DO MESMO
(71) SHOUGANG GROUP CO., LTD. (CN)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 11 2019 003476-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 22/08/2017
(54) COMPOSIÇÃO DE PERFUME, ALIMENTO E BEBIDA E MÉTODO PARA
PRODUÇÃO DE ALIMENTO E BEBIDA
(71) TAKASAGO INTERNATIONAL CORPORATION (JP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA
VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2019 010155-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 22/12/2017
(54) PRODUTO DE CAFÉ TORRADO E MOÍDO SECO, SEU PROCESSO DE
FABRICAÇÃO, MÉTODOS PARA PREPARAÇÃO DE UMA BEBIDA, E
CÁPSULA DE BEBIDA
(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA
VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2019 020877-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 29/03/2018
(54) DERIVADOS DE 2-AMINO-5-OXIALQUIL-PIRIMIDINA E SEU USO PARA
CONTROLAR O CRESCIMENTO DE PLANTAS INDESEJADAS
(71) BAYER CROPS SCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; BAYER
AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA
VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2019 024053-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 16/05/2018
(54) MÉTODO DE POSICIONAMENTO DE PLATAFORMA E ALIMENTADOR
(71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA
VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2020 000746-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/07/2017

(54) FORMA CRISTALINA C DE SHUANGZUOCAOTONG, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DO MESMO E USO DO MESMO

(71) QINGDAO KINGAGROOT CHEMICAL COMPOUND CO., LTD. (CN)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2020 004279-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 31/08/2018

(54) COMPOSIÇÃO FUNGICIDA E MÉTODO PARA CONTROLAR DOENÇA DE CULTURA

(71) ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD. (JP) ; SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2021 009259-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 13/11/2019

(54) COMBINAÇÃO HERBICIDA

(71) UPL LIMITED (GI)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2022 009091-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 11/11/2020

(54) COMPOSIÇÕES BIOCIDA E BIOPESTICIDA E MÉTODOS DE CONTROLE DE ARTRÓPODES

(71) PERTINENT SANTÉ ANIMALE, SAS (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 12 2020 003144-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 02/11/2016

(54) MOLÉCULA DE DNA RECOMBINANTE, PAR DE MOLÉCULAS DE DNA, MATERIAL NÃO VIVO DE PLANTA DE ALGODÃO, PRODUTO DE COMMODITY, MICRORGANISMO, USOS DE UMA PLANTA, CÉLULA DE PLANTA, PARTE DE PLANTA OU SEMENTE DO EVENTO TRANSGÊNICO DE ALGODÃO MON 88702, MÉTODOS E KIT PARA DETECÇÃO DO MESMO, DETERMINAÇÃO DA ZIGOSIDADE, PROTEÇÃO DE UMA PLANTA DE

ALGODÃO CONTRA INFESTAÇÃO POR INSETOS, PRODUÇÃO DE UMA PLANTA DE ALGODÃO RESISTENTE A INSETO
(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 12 2022 017592-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 19/04/2017
(54) USO DE FLUOPIRAME E CEPA QST 713 DE BACILLUS SUBTILIS, COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA O CONTROLE DE MURCHA DE FUSARIUM EM PLANTAS DA FAMÍLIA MUSACEAE
(71) BAYER CROPS SCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 13 2013 034028-5 E2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 30/12/2013
(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE NANOCOMPÓSITOS AUTO-SUPORTADOS DE FOSFATO DE CÉRIO FIBROSO (CEP) E NANOTUBOS DE CARBONO FUNCIONALIZADOS (NTC-FUNC), OS NANOCOMPÓSITOS OBTIDOS PELO DITO PROCESSO E USO DOS MESMOS
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM (BR/RS) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 20 2017 020166-5 U2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 21/09/2017
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA A BEBEDOURO ASSÉPTICO PARA ANIMAIS
(71) CIRO AMARAL FARIA (BR/MG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2018 000984-8 U2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 17/01/2018
(54) PORCA SEXTAVADA FLANGEADA CÔNICA
(71) KEPLER WEBER INDUSTRIAL S/A (BR/RS)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2018 002479-0 U2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 06/02/2018
(54) APRIMORAMENTO EM MEIO DE IMPRESSÃO INTERNA OU INVERSA EM EMBALAGENS PLÁSTICAS FLEXÍVEIS
(71) PAMPLASTIC IND E COM DE EMBALAGENS PLÁSTICAS LTDA EPP (BR/SC)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2018 006179-3 U2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 27/03/2018
(54) DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO PARA CAIXAS ELETRÔNICOS E SIMILARES
(71) LLK ENGENHARIA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA EPP (BR/MG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2018 010010-1 U2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 17/05/2018
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CALÇADO DOTADO DE ELEMENTO LUMINESCENTE
(71) CARLOS DIEGO TAUROZZI NEGRI (BR/RS)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) PI 1101892-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 08/04/2011
(54) GERADOR DE OZÔNIO ELETROQUÍMICO
(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)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.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 2018 068584-4 A2	Código 10.1 - Desistência Homologada
	(22) 14/04/2017
	(71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)

(21) BR 11 2023 010323-1 A2	Código 10.1 - Desistência Homologada
	(22) 16/12/2021
	(71) NESTE OYJ (FI)

Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI

Notificação de homologação da retirada do pedido de patente, solicitada pelo depositante.

(21) BR 10 2022 020782-8

Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI

(22) 13/10/2022

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; IMUNOVA ANÁLISES
BIOLÓGICAS LTDA (BR/PR)

Código Arquivamento**Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI**

Arquivado o pedido por falta de pagamento do requerimento do 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 pagamento da retribuição específica de desarquivamento (GRU com código de serviço 209) e do pagamento do pedido de exame (GRU com código de serviço 203, 204, 205, 284 ou 285, de acordo com a natureza específica do pedido), sob pena de arquivamento definitivo de acordo com o Parágrafo único do Art. 33 da Lei nº 9.279/96

(21) BR 10 2020 005791-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/03/2020 (71) HÉLIO DE AVELLAR RODRIGUES (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 005807-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/03/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2020 005813-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/03/2020 (71) LINCOLN GLOBAL, INC. (US)
(21) BR 10 2020 005872-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/03/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2020 005931-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/03/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2020 005942-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/03/2020 (71) TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS KALMAR AB (SE)
(21) BR 10 2020 006025-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/03/2020 (71) GIOVENZANA INTERNATIONAL B.V. (PB)
(21) BR 10 2020 006119-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

	(22) 26/03/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2020 006124-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/03/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2020 006222-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/03/2020 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2020 006287-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/03/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2020 011009-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 01/06/2020 (71) MARCELO LUIZ MARTINS LENHARD (BR/SP)
(21) BR 10 2020 011013-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 01/06/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)
(21) BR 10 2020 011059-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 02/06/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)
(21) BR 10 2020 011132-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 02/06/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
(21) BR 10 2020 011185-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 03/06/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)
(21) BR 10 2020 011201-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 03/06/2020 (71) RODRIGO DE ASSIS MELO OLIVEIRA (BR/MG)
(21) BR 10 2020 011359-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 05/06/2020

	(71) ARTUR CAMPOS PEREIRA (BR/RJ) ; SERGIO NEVES MONTEIRO (BR/RJ)
--	---

(21) BR 10 2020 011403-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 05/06/2020 (71) LUIS ALCIDES BRANDINI DE BONI (BR/RS) ; RODRIGO PIAZZETA (BR/RS) ; ALLAN MACHADO KOVALSCKI (BR/SC)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2020 011504-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 08/06/2020 (71) CAPSULA DO TEMPO EVENTOS LTDA - ME (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2020 011577-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 09/06/2020 (71) PEDRO DE BRAGANÇA TERRA (BR/RJ)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 011675-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 10/06/2020 (71) NEURAVI LIMITED (IE)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2020 011679-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 10/06/2020 (71) REDE MORIAH SAÚDE LTDA. (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 011778-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/06/2020 (71) SAURER INTELLIGENT TECHNOLOGY AG (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2020 011782-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/06/2020 (71) MOYSES LOURENÇO DA SILVA (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2020 011785-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/06/2020 (71) CLAUDIO ANDRÉ RODRIGUES VALVERDE (BR/RJ) ; SOCIEDADE UNIFICADA DE ENSINO AUGUSTO MOTTA (BR/RJ)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2020 011897-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/06/2020 (71) SAURER INTELLIGENT TECHNOLOGY AG (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 026575-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
------------------------------------	---

	(22) 12/06/2020 (71) ILLUMINA, INC. (US)
(21) BR 11 2021 014684-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/03/2020 (71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)
(21) BR 11 2021 016673-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/03/2020 (71) PHANES THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 016760-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/03/2020 (71) FLOORING INDUSTRIES LIMITED, SARL (LU)
(21) BR 11 2021 017016-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 21/03/2020 (71) LEXMARK INTERNATIONAL, INC. (US)
(21) BR 11 2021 017325-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/03/2020 (71) CYTEIR THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 017957-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/03/2020 (71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN) ; SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 018490-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/03/2020 (71) ENERGIETICHE SRL (IT)
(21) BR 11 2021 018618-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 21/03/2020 (71) LEXMARK INTERNATIONAL, INC. (US)
(21) BR 11 2021 018691-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 23/03/2020 (71) ALLERGAN PHARMACEUTICALS INTERNATIONAL LIMITED (IE)
(21) BR 11 2021 018875-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/03/2020

(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2021 018879-7 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 25/03/2020
 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2021 018956-4 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 25/03/2020
 (71) MALLINCKRODT PHARMACEUTICALS IRELAND LIMITED (IE)

(21) BR 11 2021 019099-6 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 24/03/2020
 (71) GALAPAGOS NV (BE)

(21) BR 11 2021 019109-7 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 27/03/2020
 (71) SIGILON THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 019110-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 24/03/2020
 (71) GALAPAGOS NV (BE)

(21) BR 11 2021 019127-5 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 25/03/2020
 (71) RUTGERS, THE STATE UNIVERSITY OF NEW JERSEY (US) ;
 SILAGENE, INC. (US)

(21) BR 11 2021 019149-6 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 27/03/2020
 (71) STRYKER CORPORATION (US)

(21) BR 11 2021 019164-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 27/03/2020
 (71) URI KUSHNIR (IL)

(21) BR 11 2021 019214-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 24/03/2020
 (71) ENRICO CANTI (IT)

(21) BR 11 2021 019231-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 27/03/2020
 (71) PK MED (FR)

(21) BR 11 2021 019247-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/03/2020 (71) RIQCO S.A.S (CO)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 019254-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/03/2020 (71) AKKOLENS INTERNATIONAL B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 019376-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/03/2020 (71) BOARD OF REGENTS, THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 019391-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/03/2020 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 019404-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/03/2020 (71) CYTEC INDUSTRIES INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 019489-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/03/2020 (71) BOARD OF REGENTS, THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 020992-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 10/06/2020 (71) GURIT TOOLING (TAICANG) CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 023379-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 10/06/2020 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 023515-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 04/06/2020 (71) NOF CORPORATION (JP) ; TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 023552-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/06/2020 (71) BASF SE (DE) ; BASF POLYURETHANES GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 023834-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

	(22) 03/06/2020 (71) BIAL - PORTELA & CA, S.A. (PT)
--	--

(21) BR 11 2021 023872-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 03/06/2020 (71) MEMBION GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 024056-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 05/06/2020 (71) NUTRILINEA S.R.L. (IT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 024196-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 01/06/2020 (71) INSURANCE SERVICES OFFICE, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 024358-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 04/06/2020 (71) EBIKE SYSTEMS LTD (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 024374-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 03/06/2020 (71) INSERM (INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE) (FR) ; ASSISTANCE PUBLIQUE - HÔPITAUX DE PARIS (FR) ; ASSOCIATION GERCOR (FR) ; VERACYTE (FR) ; UNIVERSITÉ PARIS CITÉ (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 024378-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 04/06/2020 (71) INSTITUTE OF TROPICAL MEDICINE (BE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 024391-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 04/06/2020 (71) CABOT CORPORATION (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 024402-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 03/06/2020 (71) THE UNIVERSITY OF CHICAGO (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 024404-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 05/06/2020 (71) JUNO THERAPEUTICS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 024423-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 05/06/2020 (71) HEXO OPERATIONS INC. (CA)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 024431-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 11/06/2020 (71) PRAXIS BIOTECH LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 024443-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 10/06/2020 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 024517-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 04/06/2020 (71) TANGIBLE PLAY, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 024540-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 04/06/2020 (71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH (DE) ; IMMATICS US, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 024600-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 08/06/2020 (71) SYNDERMIX AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 024609-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 08/06/2020 (71) SYNDERMIX AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 024687-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 11/06/2020 (71) YVES MOSER (CH) ; DAVID WAYNE DANIELS (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 024754-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 11/06/2020 (71) EVELO BIOSCIENCES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 024830-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 11/06/2020 (71) EVELO BIOSCIENCES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 024871-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 11/06/2020

	(71) SIGVARIS AG (CH)
--	-----------------------

(21) BR 11 2021 024915-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/06/2020 (71) QUANTUM-SI INCORPORATED (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 024955-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 11/06/2020 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 024983-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/06/2020 (71) PROPELLA THERAPEUTICS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 024988-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 09/06/2020 (71) CONTIPRO A.S. (CZ)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 025010-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 11/06/2020 (71) FRANK CATO LAHTI (NO)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 025012-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 09/06/2020 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 025025-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 09/06/2020 (71) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS SA (BE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 025075-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 08/06/2020 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 025098-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/06/2020 (71) RUAG AMMOTEC GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 025101-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/06/2020 (71) GYROGEAR LIMITED (GB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 025151-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/06/2020 (71) GOOD MEAT, INC. (US)
(21) BR 11 2021 025160-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 12/06/2020 (71) PREMIX OY (FI)
(21) BR 11 2021 025455-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 11/06/2020 (71) STRONGBRIDGE DUBLIN LIMITED (US)
(21) BR 11 2021 026885-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 09/06/2020 (71) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, INC. (US)
(21) BR 11 2022 005332-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 11/06/2020 (71) VLADIMIR FEINGOLD (US)
(21) BR 11 2022 025150-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 09/06/2020 (71) LOGIC IP AG (CH)
(21) BR 20 2020 005830-0 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/03/2020 (71) JOÃO WANDERLEI RODRIGUES SACHET (BR/RS) ; ALESSANDRO JOSE ALVES (BR/RS) ; SIRLEI LEANDRO DA SILVEIRA (BR/RS)
(21) BR 20 2020 011175-8 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 03/06/2020 (71) ALUIZIO ALVES DE AZEVEDO (BR/PA)
(21) BR 20 2020 011472-2 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 08/06/2020 (71) GABRIEL EDUARDO CALZA (BR/SC)
(21) BR 20 2020 011568-0 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 09/06/2020 (71) ASTROGILDO TEIXEIRA FILHO (BR/SP) O pedido de exame para esse pedido, de acordo com o art. 33 da LPI e Portaria

INPI nº 334 de 24/09/2020, possuía prazo para ser requerido até 21/06/2023. Dessa forma considera-se a petição de exame nº 800230243350 de 23/06/2023 intempestiva. Para que a mesma possa ser aproveitada é necessário pagar, em um prazo de até 60 dias da data desta publicação, uma GRU de requerimento de desarquivamento (GRU com código de serviço 209).

(21) BR 20 2020 011741-1 U2

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

(22) 11/06/2020

(71) RAQUEL LUCAS DUTRA RAMOS FESTAS (BR/MG)

(21) BR 20 2020 011843-4 U2

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

(22) 12/06/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)

Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI

Arquivado definitivamente o pedido uma vez que não foi requerido o desarquivamento.

(21) BR 10 2020 000249-0 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 06/01/2020
(71) DEERE & COMPANY (US)

(21) BR 10 2020 000383-6 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 08/01/2020
(71) NAILSON PEREIRA BARROSO (BR/CE)

(21) BR 10 2020 000432-8 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 08/01/2020
(71) GOODRICH CORPORATION (US)

(21) BR 11 2021 011582-0 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 09/01/2020
(71) HI FIDELITY GENETICS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 012782-8 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 03/01/2020
(71) QUANTUM-SI INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2021 013166-3 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 06/01/2020
(71) IDENTICAL, INC. (US)

(21) BR 11 2021 013198-1 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 03/01/2020
(71) REPERTOIRE IMMUNE MEDICINES, INC. (US)

(21) BR 11 2021 013206-6 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 03/01/2020
(71) REPERTOIRE IMMUNE MEDICINES, INC. (US)

(21) BR 11 2021 013362-3 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 08/01/2020
(71) ARROWHEAD PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 013434-4 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI

(22) 07/01/2020
 (71) AESCULUS BIO APS (DK)

(21) BR 11 2021 013437-9 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
 (22) 07/01/2020
 (71) NEOMED INSTITUTE - INSTITUT NEOMED (CA)

(21) BR 11 2021 013463-8 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
 (22) 07/01/2020
 (71) SANIONA A/S (DK)

(21) BR 11 2021 013491-3 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
 (22) 09/01/2020
 (71) ZICCUM AB (SE)

(21) BR 11 2021 013612-6 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
 (22) 08/01/2020
 (71) COYOTE BIOSCIENCE USA INC. (US) ; DABER, ROBERT (US)

(21) BR 20 2020 000381-5 U2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
 (22) 08/01/2020
 (71) BRASFORMA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP)

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 2016 028256-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/12/2016 (71) JOSÉ CAMILO TAROCO (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 028202-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/05/2010 (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 004130-0 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/08/2012 (71) EVOGENE LTD. (IL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 014140-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/01/2014 (71) BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH USA INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 020139-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/02/2014 (71) KALA PHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 023129-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/03/2014 (71) PROMETIC PHARMA SMT LIMITED (CA)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 023398-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/03/2014 (71) LABRADOR DIAGNOSTICS LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 024755-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/03/2014 (71) COHERUS BIOSCIENCES, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 001182-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/07/2014 (71) NOVARTIS AG (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 013420-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
------------------------------------	---

	(22) 18/12/2014 (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) BR 11 2016 020517-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/02/2015 (71) KAO CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2017 004233-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/08/2015 (71) CLARIANT PRODUKTE (DEUTSCHLAND) GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 000170-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/07/2016 (71) BRIGHTER AB (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2019 002679-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/08/2017 (71) KARIUS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 003112-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/08/2017 (71) CHR. HANSEN A/S (DK)
(21) BR 11 2019 004272-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 04/09/2017 (71) JAPAN SCIENCE AND TECHNOLOGY AGENCY (JP)
(21) BR 11 2019 006347-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/09/2017 (71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)
(21) BR 11 2019 008034-1 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 19/10/2017 (71) ILYA OSIPOV (RU)
(21) BR 11 2019 015839-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 06/02/2018 (71) CAILLAU (FR)
(21) BR 11 2019 018417-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 09/03/2018 (71) AMIBLU TECHNOLOGY AS (NO)

(21) BR 11 2019 021045-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 23/03/2018
(71) WOBLEN PROPERTIES GMBH (DE)

(21) BR 11 2020 010927-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 30/11/2018
(71) 5METIS, INC. (US)

(21) BR 11 2020 011083-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 29/11/2018
(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

(21) BR 11 2020 012614-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 17/12/2018
(71) PI INDUSTRIES LTD (IN)

(21) BR 11 2020 013397-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 04/01/2019
(71) QUANTUM-SI INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2020 013449-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 08/01/2019
(71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2020 014076-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 29/01/2019
(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2020 014439-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 13/02/2019
(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(21) BR 11 2020 014488-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 18/01/2019
(71) MEDSHINE DISCOVERY INC. (CN)

(21) BR 11 2020 014516-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 24/01/2019
(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

(21) BR 11 2020 014584-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

	(22) 30/01/2019 (71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2020 014793-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/01/2019 (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) BR 11 2020 014875-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 25/01/2019 (71) SHIONOGI & CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2020 015000-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/01/2019 (71) OCEAN FLOOR GEOPHYSICS, INC. (CA)
(21) BR 11 2020 015209-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/01/2019 (71) AGFA NV (BE)
(21) BR 11 2020 015547-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 31/01/2019 (71) 5METIS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 015955-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 08/02/2019 (71) BCSK BIOCID GMBH (AT)
(21) BR 11 2020 016491-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 25/02/2019 (71) REN FUEL K2B AB (SE)
(21) BR 11 2020 017387-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/02/2019 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 017416-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 31/07/2019 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2020 017487-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/04/2019 (71) CHEMTREAT, INC. (US)

(21) BR 11 2020 018365-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 13/03/2019
 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

(21) BR 11 2020 019757-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 29/03/2019
 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(21) BR 11 2020 022763-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 20/05/2019
 (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2020 023639-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 15/05/2019
 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(21) BR 11 2020 024744-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 14/06/2019
 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

(21) BR 11 2020 025358-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 12/06/2019
 (71) ARYSTA LIFESCIENCE INC. (US)

(21) BR 11 2020 027032-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 26/07/2019
 (71) MILLIKEN & COMPANY (US)

(21) BR 11 2021 000974-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 02/07/2019
 (71) DYNEX TECHNOLOGIES, INC. (US)

(21) BR 12 2020 018661-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 26/08/2013
 (62) BR 11 2015 004552-9 26/08/2013
 (71) EVOGENE LTD. (IL)

(21) BR 12 2021 000120-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 29/04/2015
 (62) BR 11 2016 024534-2 29/04/2015
 (71) NOVARTIS AG (CH)

(21) BR 12 2022 009143-1 A2

Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

(22) 23/08/2012

(62) BR 11 2014 004130-0 23/08/2012

(71) EVOGENE LTD. (IL)

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 2017 003944-7 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 24/02/2017 (71) ZF FRIEDRICHSHAFEN AG (DE)
<hr/>	
(21) BR 10 2018 005201-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 15/03/2018 (71) RED BULL GMBH (AT)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 013893-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 28/12/2016 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) ; YAZAKI CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 075050-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 01/06/2017 (71) SIMON, S.A.U. (ES)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 003058-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 15/08/2016 (71) SHANGHAI GREEN VALLEY PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 015068-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 25/01/2017 (71) HUTCHINSON (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 022339-8 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 22/05/2018 (71) BOSTIK SA (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 002855-5 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 12/08/2020 (71) COLLIBRA NV (BE)

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 10 2023 000438-5

Código 11.6 - Arquivamento do Pedido – Art. 216 §2º da LPI

(22) 10/01/2023

(71) SCARLETT FIGUEIREDO SAMPAIO PINHEIRO FERREIRA (BR/MA)

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 2023 004054-3

Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição – Art. 216 §2º da LPI

(22) 03/03/2023

(71) MARCIO NUNES DA SILVA (BR/SP)

Referente a petição 870230034623 de 26/04/2023 tendo em vista que não houve a comprovação da procuração devida dentro do prazo previsto no Art. 216 da LPI. Portanto, a exigência formal preliminar publicada na RPI2426 de 04/04/2023 será considerada como não cumprida.

Código 11.11 - Arquivamento - Art. 17 § 2º da LPI

Arquivado definitivamente o pedido de patente, uma vez que foi efetuado depósito posterior nos termos do Art. 17 § 2º da Lei nº 9.279/96.

(21) BR 10 2022 010855-2	Código 11.11 - Arquivamento - Art. 17 § 2º da LPI (22) 02/06/2022 (71) CARLOS EDUARDO DE OLIVEIRA (BR/SP)
(21) BR 10 2022 010926-5	Código 11.11 - Arquivamento - Art. 17 § 2º da LPI (22) 03/06/2022 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS) Prioridade Interna do BR102023011061-4 de 05/06/2023.
(21) BR 10 2022 011342-4	Código 11.11 - Arquivamento - Art. 17 § 2º da LPI (22) 09/06/2022 (71) UMBRIEL PESQUISAS E INOVAÇÕES TECNOLOGICAS LTDA (BR/RS) 11.11 ? PRIORIDADE INTERNA: BR 102023011492-0

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 2023 009902-8 A2

Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI

(22) 15/07/2013

(62) BR 11 2015 001101-2 15/07/2013

(71) FIBROGEN, INC. (US)

2º Dividido do PCT 11 2015 001101-2

Código 11.21 - Arquivamento definitivo – Apresentação de um pedido posterior depositado via PCT.

Primeiro pedido arquivado definitivamente por apresentação de um pedido depositado via PCT, reivindicado prioridade com base em pedido nacional ou pedido internacional PCT admitido em fase nacional a vez que foi efetuado depósito posterior

(21) BR 11 2023 010287-1 A2

Código 11.21 - Arquivamento definitivo – Apresentação de um pedido posterior depositado via PCT.

(22) 27/11/2020

(71) SHENZHEN PROFOUND VIEW PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

Arquivado definitivamente este pedido de patente, uma vez que foi admitido na fase nacional brasileira o pedido BR112023010256-1 que o reivindica como prioridade.

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 2018 011185-0 A8	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 31/05/2018 (71) MAGIC SCIENCE COSMETICA AVANÇADA LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2021 024740-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/12/2021 (71) AMBIPAR RD PESQUISA E DESENVOLVIMENTO LTDA (BR/SP)
(21) BR 11 2019 003798-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 25/08/2017 (71) PERFECT DAY, INC (US)
(21) BR 11 2020 011604-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 11/12/2017 (71) MACDON INDUSTRIES LTD. (CA)
(21) BR 12 2022 012208-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 11/10/2018 (62) BR 11 2020 006500-5 11/10/2018 (71) VAXCYTE, INC. (US)
(21) PI 0716796-2 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 10/09/2007 (71) ARYSTA LIFESCIENCE NORTH AMERICA, LLC (US)

Código Outros Referentes a Despachos**Código 15.7 - Petição não Conhecida**

(21) BR 10 2019 018908-8 A2	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 12/09/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Não conhecida a petição 800220168030 de 16/05/2022 por motivo de haver petição de exame do pedido anterior válida nos autos do processo, em virtude do disposto no Art. 219 inciso II da LPI, podendo ser solicitada a devolução de taxa da petição desconhecida.</p>
(21) BR 10 2019 018963-0 A2	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 12/09/2019 (71) HEGENSCHIEDT-MFD GMBH (DE) Não conhecida a petição 800220168030 de 16/05/2022 por motivo de haver petição de exame do pedido anterior válida nos autos do processo, em virtude do disposto no Art. 219 inciso II da LPI, podendo ser solicitada a devolução de taxa da petição desconhecida.</p>
(21) BR 10 2020 023166-9	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 12/11/2020 (71) RENATO RAMOS DA SILVA (BR/MG) Não conhecida a petição nº 870220101395 de 03/11/2022, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem fundamentação legal.</p>
(21) BR 10 2023 003022-0	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 16/02/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINS GERAIS -FAPEMIG (BR/MG) Ref. as petições 870230024654 de 24/03/2023 e 870230024615 de 23/03/2023 com base no Art.219 II da LPI tendo em vista que estão em duplicidade, tendo sido considerada para prosseguimento do exame formal a petição 870230025211 de 27/03/2023.</p>
(21) BR 10 2023 004682-7	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 13/03/2023 (71) LUCINALVA SANTOS BORGES (BR/SE)</p>

Não conhecida a petição 870230055935, de 28/06/2023, em virtude do disposto no Art. 218, inciso I da LPI, uma vez que a mesma foi apresentada fora do prazo legal.

(21) BR 10 2023 007538-0

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 20/04/2023

(71) JOÃO BATISTA DE LIMA (BR/MG)

Ref. a petição 870230054459 de 23/06/2023 com base no Art.218 I tendo em vista que foi apresentada fora do prazo legal para cumprimento da exigência formal preliminar (RPI2733 de 23/05/2023) cujo prazo encerrou-se em 22/06/2023.

(21) BR 11 2019 007420-1 A2

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 12/10/2017

(71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)

Não conhecida a petição nº 870200129200 de 13/10/2020, 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 2023 002413-6

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 08/02/2023

(71) RÔMULO CARVALHO DOS SANTOS (BR/PI)

Não conhecida a petição nº 870230052045 de 16/06/2023 em virtude do disposto no Art. 218, inciso I da LPI

Código 15.9 - Perda de Prioridade

(21) BR 11 2023 006872-0 A2

Código 15.9 - Perda de Prioridade

(22) 19/10/2021

(71) SHANGHAI MIRACOGEN INC. (CN) ; KEYMED BIOSCIENCES CO., LTD (CN)

Perda da prioridade CN202011105383.0, de 15/10/2020, reivindicada no PCT/CN2021/124698, de 19/10/2021, devido ao Brasil não aceitar restauração de prioridade por perda de prazo para depósito internacional, tendo depósito do PCT em data posterior a 12 meses da prioridade, ainda que este tenha sido concedido pela OMPI. (Reserva do Brasil, de acordo com regra 49ter.1 alínea (g) e 49ter.2 alínea (h) do Regulamento de Execução do PCT).

Código 15.10 - Mudança de Natureza

Mudada a natureza e alterado o número do pedido.

(21) BR 10 2016 027350-1	Código 15.10 - Mudança de Natureza (22) 22/11/2016 (54) DISPOSITIVO MICROFLUÍDICO BASEADO EM FIOS TÊXTEIS PARA APLICAÇÕES ELETROANALÍTICAS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102016027350-1 para BR202016027350-7.
(21) BR 10 2019 010827-4	Código 15.10 - Mudança de Natureza (22) 27/05/2019 (54) CONJUNTO DE VÁVULAS BLOQUEADORAS DE FLUXO DE AR, PARA VARIADAS CONEXÕES E TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS (71) RAFAEL CHIAVINI KIRSCHNER 35824612897 (BR/SP) Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102019010827-4 para BR202019010827-0.
(21) BR 10 2021 022090-2	Código 15.10 - Mudança de Natureza (22) 03/11/2021 (54) KIT DE PROTETORES DESCARTÁVEIS PARA CARRINHO/CESTA DE SUPERMERCADO OU CORRELATO (71) WANG YUNG HO (BR/SP) Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102021022090-2 para BR202021022090-8.
(21) BR 10 2021 023828-3	Código 15.10 - Mudança de Natureza (22) 26/11/2021 (54) SOPRADOR DE AR COMPRIMIDO PARA PONTEIRA DE SCANNER INTRAORAL ODONTOLÓGICO (71) ALVARO ALFREDO RISSO (BR/SP) Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102021023828-3 para BR202021023828-9.

Código 15.11 - Alteração de Classificação

Alterada a classificação do pedido para melhor adequação.

(21) BR 10 2016 006010-9 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 18/03/2016 (51) A61B 5/05 (2021.01), A61B 5/11 (2006.01), A61B 5/16 (2006.01), A61B 5/378 (2021.01), A61B 5/38 (2021.01), A61B 5/00 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A61B 5/0478 , A61B 5/04
(21) BR 10 2018 017332-4 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 23/08/2018 (51) A01M 7/00 (2006.01), A01C 23/00 (2006.01), B60P 3/30 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A01C 23/00 , B05B 13/00
(21) BR 10 2018 074479-8 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 27/11/2018 (51) E04B 7/16 (2006.01), E04B 7/02 (2006.01), E04F 10/00 (2006.01), E04F 10/10 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: E04B 7/16 , E04B 7/02
(21) BR 10 2021 001093-2 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 21/01/2021 (51) G06F 9/06 (2006.01), G06F 9/22 (2006.01), F25B 41/20 (2021.01), F25B 41/24 (2021.01) As Classificações Anteriores eram: G06F 9/06 , F25B 41/20
(21) BR 10 2021 013670-7 A8	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 12/07/2021 (51) A61F 2/30 (2006.01), A61F 2/78 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A61F 2/30 , A61F 2/32
(21) BR 11 2017 026293-2 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 07/06/2016 (51) G06F 8/34 (2018.01), G06F 8/38 (2018.01) As Classificações Anteriores eram: G06F 17/22 , G06F 17/24 , G06F 3/0482 , G06F 3/0484
(21) BR 11 2018 075203-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 12/06/2017 (51) B29C 65/00 (2006.01), B65D 53/06 (2006.01), A23K 20/105 (2016.01), C07C 31/20 (2006.01), C07C 57/145 (2006.01), C08J 5/12 (2006.01), C08K

5/00 (2006.01), C08K 5/053 (2006.01), C08L 29/04 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: B65D 65/46 , C11D 17/04

(21) BR 11 2019 010837-8 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 21/11/2017
 (51) A01B 79/00 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: A01D 91/00 , A01C 21/00 , A01B 79/00

(21) BR 11 2019 011493-9 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 08/12/2017
 (51) A01N 63/30 (2020.01), A01P 21/00 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: A01N 63/04 , A01P 21/00

(21) BR 11 2019 020809-7 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 03/04/2018
 (51) A01N 25/30 (2006.01), A01N 37/50 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01),
 A01N 47/24 (2006.01), A01N 37/02 (2006.01), A01N 37/44 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: A01N 63/02 , C12N 1/20

(21) BR 11 2021 007133-4 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 15/10/2018
 (51) H04N 23/62 (2023.01), H04N 23/63 (2023.01), H04N 23/60 (2023.01),
 H04N 23/667 (2023.01), H04N 23/80 (2023.01), H04N 9/75 (2006.01)
 A Classificação Anterior era: H04N 5/232

(21) BR 13 2018 074953-5 E2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 30/11/2018
 (51) F16K 15/18 (2006.01), B67D 1/08 (2006.01), B67D 1/12 (2006.01), B01F
 23/2361 (2022.01), B67D 1/00 (2006.01)
 (61) BR 10 2017 028540-5 28/12/2017
 As Classificações Anteriores eram: B67D 1/00 , B67D 1/08 , B67D 1/12 , B01F
 23/2361

(21) BR 20 2018 002212-7 U2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 01/02/2018
 (51) G09B 23/28 (2006.01), G09B 23/30 (2006.01)
 A Classificação Anterior era: G09B 23/28

(21) BR 20 2018 008868-3 U2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 02/05/2018
 (51) E01F 9/654 (2016.01), E01F 13/02 (2006.01), E01F 9/688 (2016.01), B60Q
 7/00 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: E01F 9/65 , B60Q 7/00

(21) BR 20 2018 009970-7 U2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 16/05/2018 (51) B65D 23/10 (2006.01) A Classificação Anterior era: B65D 85/72
<hr/>	
(21) BR 20 2018 010263-5 U2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 21/05/2018 (51) B65D 27/14 (2006.01), A61J 7/04 (2006.01), A61J 1/00 (2023.01) A Classificação Anterior era: B65D 27/14
<hr/>	
(21) BR 20 2021 001480-1 U2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 26/01/2021 (51) B02C 1/02 (2006.01), B02C 23/08 (2006.01), B02C 23/12 (2006.01), E02F 3/96 (2006.01) A Classificação Anterior era: E01C 19/52
<hr/>	
(21) BR 20 2023 001219-7 U2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 23/01/2023 (51) A01D 34/18 (2006.01), A01D 34/17 (2006.01), A01D 34/16 (2006.01), A01D 34/20 (2006.01) A Classificação Anterior era: A01D 34/02

Código 15.12 - Renumeração

Alterada a numeração por ter sido numerado indevidamente.

(21) BR 20 2023 008359-0

Código 15.12 - Renumeração

(22) 02/05/2023

(71) INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE (BR/SC)

Pedido renumerado de BR202023008359-0 para BR102023008359-5.

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 2022 006730-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 07/04/2022
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI-UFCA (BR/CE)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal.

(21) BR 10 2023 005360-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 22/03/2023
(71) MARIANO OSCAR ANÍBAL IBAÑEZ ROJAS (BR/MA) ; DOUGLAS RAFAEL E SILVA AND BARBOSA (BR/PI) ; GIOVANA LOPES DA SILVA (BR/MA) ; DENIZE MARIA SILVA E SILVA (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 005574-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 25/03/2023
(71) LAERTE FERREIRA MORGADO (BR/DF)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 005707-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 28/03/2023
(71) GABRIEL LEANDRO BARROSO FARIA 48907755876 (BR/SP)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 005717-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 28/03/2023
(71) RENATO DE MACEDO PENIDO (BR/MG)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 005723-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 28/03/2023
(71) LEILA SOARES DA COSTA LINS (BR/RN)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de

exigência formal

(21) BR 10 2023 005800-0

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 28/03/2023

(71) JOEL IGNACIO (BR/SC)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 005808-6

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 29/03/2023

(71) MARCELO DE FRANÇA VEIGA (BR/DF)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 005814-0

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 29/03/2023

(71) DYNAMOX S/A (BR/SC)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 005949-0

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 29/03/2023

(71) JÚLIO CÉSAR FRANCISCO (BR/RJ)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 005976-7

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 30/03/2023

(71) ROBERTO AUGUSTO FREITAS DIAS (BR/RJ) ; SOCIEDADE UNIFICADA DE ENSINO AUGUSTO MOTTA (BR/RJ) ; CENTRO FED DE ED TECNOLOGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA RJ (BR/RJ)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 006040-4

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 30/03/2023

(71) STELA REGINA DALECIO (BR/SP) ; MAURICO JOHNNY LOOS (BR/MS)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 006217-2

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 03/04/2023

(71) RAON HEALTH E MEDICINA LTDA (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 006498-1

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 06/04/2023

(71) MARCO MAINO (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 006599-6

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 10/04/2023

(71) CASA DE NOSSA SENHORA DA PAZ ACAO SOCIAL FRANCISCANA (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 006659-3

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 10/04/2023

(71) AMBFLEX SISTEMAS DE CONTENÇÃO AMBIENTAL LTDA - ME (BR/PR)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 006666-6

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 10/04/2023

(71) AMBFLEX SISTEMAS DE CONTENÇÃO AMBIENTAL LTDA - ME (BR/PR)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 006777-8

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 11/04/2023

(71) IZABEL HENRIQUE DE OLIVEIRA MORAES (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 006779-4

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 11/04/2023

(71) WEVERTON HENRIQUE VERDAN (BR/MG) ; ELISA SELLOS LOPES FERNANDES (BR/MG) ; BARBARA WERNER HERINGER PEVIDOR DIAS (BR/MG)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 006780-8

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 11/04/2023

(71) TAYOMARA CRISTINE CRUZ DOS SANTOS (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 007015-9

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 14/04/2023

(71) JOSÉ CARLOS ALVES GALLINDO JÚNIOR (BR/BA)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 007087-6

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 14/04/2023

(71) RODRIGO ANTONIO D'OLIVEIRA GRAÇA (BR/RJ)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 007107-4

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 14/04/2023

(71) ROBERTA MOTA MEIRELES DO NASCIMENTO DE SOUZA (BR/MG)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 007155-4

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 17/04/2023

(71) IURY OLIVEIRA CASTRO (BR/GO)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 007229-1

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 18/04/2023

(71) BRASIL LETRAS 3D LTDA-ME (BR/GO)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 007300-0

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 18/04/2023

(71) HENRIQUE ZUCATELLI DE MELO (BR/SP)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 10 2023 007417-0

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 19/04/2023

	(71) JULIE MOURA FÉ (BR/PE) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2023 007420-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 19/04/2023 (71) MÁRCIO JOSÉ VEIGA DA SILVA (BR/SP) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2023 007620-3	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 20/04/2023 (71) GASPAR VINÍCIUS GIRARDI (BR/RS) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2023 007641-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 24/04/2023 (71) SOCIEDADE CARITATIVA E LITERÁRIA SÃO FRANCISCO DE ASSIS ZONA NORTE (BR/RS) ; OLIV INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE AZEITES DE OLIVA LTDA (BR/RS) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 10 2023 011195-5	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 07/06/2023 (71) RAQUEL CUNHA (BR/PB) 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 2023 011295-1	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 07/06/2023 (71) CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) 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 2023 011339-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 07/06/2023 (71) NORMA SOARES (BR/BA) ; VANESSA SOARES BRITO (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 2023 011349-4

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 08/06/2023

(71) MOISES SANTOS SILVERIO (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 20 2021 007940-7

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 27/04/2021

(71) ANDRÉ GISKARD AQUINO DA SILVA (BR/RN) ; SSCOSTA CONSULTORIA E SERVICOS DE PETROLEO ME (BR/RN) ; JG - PETRÓLEO (BR/RN)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento da exigência formal publicada na RPI2730 de 02/05/2023.

(21) BR 20 2023 004620-2

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 13/03/2023

(71) RENATO PARMA CANTARINO (BR/MG)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2023 005940-1

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 29/03/2023

(71) NILTON CESAR ALMEIDA BRITO (BR/GO)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2023 006246-1

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 03/04/2023

(71) RODRIGO ANTUNES (BR/PR)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2023 006436-7

Código 15.21 - Numeração Anulada

(22) 05/04/2023

(71) AUGUSTO ALBERTO FOGGIATO (BR/PR) ; ACÁCIO FUZIY (BR/SP) ; DOUGLAS FERNANDES DA SILVA (BR/SP) ; NILTON JOSÉ DE SOUZA (BR/PR)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal

(21) BR 20 2023 007206-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 18/04/2023 (71) EDUARDO HENRIQUE OMENA BASTOS (BR/AL) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2023 007303-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 18/04/2023 (71) NUBIA MORAES DOS REIS (BR/AM) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal
(21) BR 20 2023 011335-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 07/06/2023 (71) MAURO AUGUSTO FERNANDES (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 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada

Negada a solicitação de devolução de prazo uma vez que não ficou comprovada a justa causa conforme definida no Art. 221 da Lei nº 9.279/96. 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. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2018 011185-0 A8

Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada

(22) 31/05/2018

(71) MAGIC SCIENCE COSMETICA AVANÇADA LTDA (BR/MG)

Código 15.23 - Pedido “SUB JUDICE”

Notificação de ação judicial referente a pedido.

(21) BR 11 2014 021457-3 A2

Código 15.23 - Pedido “SUB JUDICE”

(22) 01/03/2013

(71) AMAZONIA FITOMEDICAMENTOS LTDA (BR/CE)

INPI nº 52402.007032/2023-10 @ Origem: 5009703-09.2022.4.03.6100

Processo Nº: 5009703-09.2022.4.03.6100@ sub judice @ Autor: LUIZ

FRANCISCO PIANOWSKI e KYOLAB LABORATÓRIO LTDA @ Réu(s):

AMAZÔNIA FITOMEDICAMENTOS LTDA, EVERARDO FERREIRA TELLES,

AGROPAULO AGROINDUSTRIAL S/A E INSTITUTO NACIONAL DA

PROPRIEDADE INDUSTRIAL - INPI

Código 15.35 - Atualização de informações no portal

Atualizadas informações no BuscaWeb para pedido de patente, nos casos onde a DIRPA entende que não há a necessidade de publicar despacho de retificação. Não é necessária manifestação do requerente e tal publicação não implica em alteração de prazos legais.

(21) BR 12 2020 025850-0 A2

Código 15.35 - Atualização de informações no portal

(22) 23/12/2015

Ref. ao campo INID (71) nome do depositante. Considerem-se os dados atuais.

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

Notificação do depósito de uma divisão do pedido em referência conforme as informações constantes no complemento, contendo o número e data de apresentação do requerimento de divisão. Não é necessária manifestação do requerente e tal publicação não implica em alteração de prazos legais.

(21) BR 10 2019 005881-1 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 25/03/2019
(71) UPL LIMITED (IN)
O pedido foi dividido no BR122023009660-6 protocolo 870230041907 em 18/05/2023 17:34.

(21) BR 11 2018 007546-9 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 13/10/2016
(71) CONTIPI MEDICAL LTD. (IL)
O pedido foi dividido no BR122023007630-3 protocolo 870230033479 em 21/04/2023 14:36.

(21) BR 11 2018 014112-7 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 15/01/2017
(71) TVA MEDICAL, INC. (US)
O pedido foi dividido no BR122023009611-8 protocolo 870230041763 em 18/05/2023 14:33.

(21) BR 11 2018 070189-0 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 30/03/2017
(71) AMICUS THERAPEUTICS, INC. (US)
O pedido foi dividido no BR122023006665-0 protocolo 870230030055 em 10/04/2023 17:24.

(21) BR 11 2019 000567-6 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 12/07/2017
(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
O pedido foi dividido no BR122023009535-9 protocolo 870230041484 em 17/05/2023 17:15. O pedido foi dividido no BR122023009538-3 protocolo 870230041489 em 17/05/2023 17:20.

(21) BR 11 2019 005732-3 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 22/11/2017
(71) PACE DIAGNOSTICS, INC (US)
O pedido foi dividido no BR122023007224-3 protocolo 870230032291 em

18/04/2023 14:02.

(21) BR 11 2019 006066-9 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 11/09/2017
(71) BAYER PHARMA AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
O pedido foi dividido no BR122023009518-9 protocolo 870230041426 em
17/05/2023 16:09.

(21) BR 11 2020 009330-0 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 16/11/2018
(71) KOCH BIOLOGICAL SOLUTIONS, LLC (US)
O pedido foi dividido no BR122023009765-3 protocolo 870230042295 em
19/05/2023 16:28.

(21) BR 11 2020 011875-3 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 14/12/2018
(71) ABL BIO INC. (KR)
O pedido foi dividido no BR122023007118-2 protocolo 870230031732 em
17/04/2023 10:37.

(21) BR 11 2020 014177-1 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 30/01/2019
(71) JAPAN TOBACCO, INC. (JP)
O pedido foi dividido no BR122023007150-6 protocolo 870230031929 em
17/04/2023 15:43.

(21) BR 11 2020 024791-0 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 06/06/2019
(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
O pedido foi dividido no BR122023006670-7 protocolo 870230030091 em
10/04/2023 18:08.

(21) BR 11 2021 003449-8 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 20/08/2019
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
O pedido foi dividido no BR122023009336-4 protocolo 870230040761 em
16/05/2023 10:27.O pedido foi dividido no BR122023009338-0 protocolo
870230040763 em 16/05/2023 10:30.O pedido foi dividido no
BR122023009339-9 protocolo 870230040765 em 16/05/2023 10:34.

(21) BR 11 2021 006600-4 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 24/10/2019
(71) HELROM GMBH (DE)

O pedido foi dividido no BR122023009385-2 protocolo 870230040928 em 16/05/2023 15:19.

(21) BR 11 2021 015269-5 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 27/04/2020

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

O pedido foi dividido no BR122023007960-4 protocolo 870230034958 em 26/04/2023 16:51. O pedido foi dividido no BR122023007966-3 protocolo 870230034973 em 26/04/2023 16:59. O pedido foi dividido no BR122023007979-5 protocolo 870230035009 em 26/04/2023 17:42.

(21) BR 11 2021 016649-1 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 18/05/2020

(71) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP (US)

O pedido foi dividido no BR122023009640-1 protocolo 870230041850 em 18/05/2023 16:08. O pedido foi dividido no BR122023009648-7 protocolo 870230041874 em 18/05/2023 16:34.

(21) BR 11 2021 021391-0 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 29/04/2020

(71) SCHOLLE IPN IP BV. (NL)

O pedido foi dividido no BR122023008108-0 protocolo 870230035481 em 27/04/2023 16:39.

(21) BR 11 2021 022517-0 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 18/05/2020

(71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US)

O pedido foi dividido no BR122023009487-5 protocolo 870230041314 em 17/05/2023 14:08.

(21) BR 11 2021 023501-9 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 24/05/2020

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

O pedido foi dividido no BR122023009747-5 protocolo 870230042231 em 19/05/2023 15:39.

(21) BR 11 2021 023582-5 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 25/05/2020

(71) COÖPERATIE KONINKLIJKE AVEBE U.A. (NL)

O pedido foi dividido no BR122023007629-0 protocolo 870230033467 em 21/04/2023 10:38.

(21) BR 11 2022 023272-1 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 17/02/2022

(71) SHIONOGI & CO., LTD. (JP) ; NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION
HOKKAIDO UNIVERSITY (JP)

O pedido foi dividido no BR122023002208-4 protocolo 870230010531 em
06/02/2023 15:04.

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 2014 014066-2 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/06/2014 (30) 13/02/2014 US 14/179,592 (43) 13/10/2015 (51) B60K 15/035 (2006.01) (54) CONJUNTO DE VÁLVULA DE VENTILAÇÃO E MÉTODO PARA MONTAR UM CONJUNTO DE VÁLVULA DE VENTILAÇÃO DE TANQUE DE COMBUSTÍVEL (73) EATON INTELLIGENT POWER LIMITED (IE) (72) DANIEL LEE PIFER; CHRISTY N. ROADKNIGHT; JIM JAMES Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/06/2014, observadas as condições legais
(11) BR 10 2014 027497-9 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/11/2014 (30) 05/11/2013 US 14/072,150 (43) 15/09/2015 (54) DESDUPLICAÇÃO DE NÓS EM UM SISTEMA DE MONITORAMENTO DE REDE (73) SOLARWINDS WORLDWIDE, LLC (US) (72) MAREK ZIZLAVSKY; TOMAS POSPISIL; TOMAS MRKVICKA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/11/2014, observadas as condições legais
(11) BR 10 2014 031393-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/12/2014 (30) 13/12/2013 US 14/106.232 (43) 09/05/2017

(51) F16H 61/30 (2006.01), F16H 61/4017 (2010.01), F16H 61/4078 (2010.01)

(54) MONTAGEM DE VÁLVULA DE FORÇA EXCEDENTE PARA UM
IMPLEMENTO AGRÍCOLA

(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(72) JERRY LEE BRINKLEY; GUY THOMAS STOEVER; GERARD RESTAINO
III

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/12/2014, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2014 032219-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2014

(43) 12/07/2016

(51) C22F 1/00 (2006.01)

(54) EQUIPAMENTO PARA A SIMULAÇÃO DA OXIDAÇÃO CÍCLICA E
MÉTODO DE AVALIAÇÃO DA OXIDAÇÃO CÍCLICA POR CICLOS TÉRMICOS

(73) USINAS SIDERÚRGICAS DE MINAS GERAIS - USIMINAS (BR/MG)

(72) MARCELO MOREIRA FURST GONÇALVES; HORMANDO LEOCÁDIO
JUNIOR; IVÊNIO DE OLIVEIRA TEIXEIRA; SÉRGIO RICARDO QUARESMA;
WAGNER DE ALMEIDA VIEIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2014, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2015 003142-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/02/2015

(43) 16/08/2016

(54) MÉTODO DE SINCRONIZAÇÃO DE BANCOS DE DADOS RELACIONAL
E NÃO RELACIONAL DE UMA BASE DE DADOS REDUNDANTE
SECUNDÁRIA

(73) FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO
EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP)

(72) CARLOS EDUARDO SOUZA TOSSATO; GUILHERME BASTOS
GRACIOSA; HERMES VIEIRA JÚNIOR; LEONARDO ELIAS MARIOTE;
NORBERTO RAIMUNDO DE GOES JR.

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/02/2015, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2015 004657-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/02/2015

(43) 09/08/2016

(51) B01J 37/02 (2006.01), B01J 20/30 (2006.01), B01J 37/30 (2006.01), B01J
35/04 (2006.01), B01J 20/02 (2006.01), B01J 20/18 (2006.01)

(54) ZEÓLITA LPM-4 SILÍCICA COM ESTRUTURA MEL OBTIDA A PARTIR DE
RESÍDUO DE PÓ DE VIDRO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)

(72) SIBELE BERENICE CASTELLÃ PERGHER; DULCE MARIA DE ARAÚJO MELO; PALOMA VINACHES MELGUIZO; JOSÉ ANTONIO BARROS LEAL REIS ALVES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/02/2015, observadas as condições legais

(11) BR 10 2015 009427-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/04/2015

(43) 29/05/2018

(51) A61K 9/127 (2006.01), A61K 47/44 (2017.01), A61K 31/337 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES DE LIPOSSOMAS MULTIFUNCIONALIZADOS COM AGENTES ANTINEOPLÁSICOS, PROCESSO DE PREPARAÇÃO E USO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ;

UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)

(72) ELAINE AMARAL LEITE; MARCOS VINICIUS BARBOSA; LIZIANE OLIVEIRA FONSECA MONTEIRO; ALVARO DUTRA DE CARVALHO JÚNIOR; MÔNICA CRISTINA DE OLIVEIRA; GUILHERME CARNEIRO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/04/2015, observadas as condições legais

(11) BR 10 2015 011115-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/05/2015

(43) 02/01/2018

(51) E06B 7/28 (2006.01)

(54) REFORÇO ANTI ARROMBAMENTO PARA PORTAS E JANELAS

(73) DAVID NEVES VIEIRA ROSA (BR/PR)

(72) DAVID NEVES VIEIRA ROSA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/05/2015, observadas as condições legais

(11) BR 10 2015 011561-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/05/2015

(43) 10/01/2017

(51) B60H 1/32 (2006.01), B60H 3/02 (2006.01)

(54) SISTEMA HÍBRIDO DE CLIMATIZAÇÃO AUTOMOTIVA

(73) MATEUS ANDRÉ MENEGUZZO (BR/RS)

(72) MATEUS ANDRÉ MENEGUZZO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/05/2015, observadas as condições legais

(11) BR 10 2015 013528-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/06/2015 (43) 27/12/2016 (51) A61B 5/11 (2006.01), G08B 21/04 (2006.01), H04W 88/02 (2009.01) (54) SISTEMA DE MONITORAMENTO DE LEITO PARA PACIENTES COM POTENCIAL RISCO DE QUEDAS (73) NORBERTO ANDRÉ SANDER (BR/RS) ; RONALD DE FARIAS RAMOS (BR/RS) (72) NORBERTO ANDRÉ SANDER; RONALD DE FARIAS RAMOS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/06/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2015 013579-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/06/2015 (30) 12/06/2014 EP 14172225.6 (43) 29/05/2018 (51) H04L 9/00 (2022.01) (54) MÉTODO CRIPTOGRÁFICO PARA TROCA SEGURA DE MENSAGENS ENTRE PELO MENOS DOIS DISPOSITIVOS, DISPOSITIVO CRIPTOGRÁFICO E SISTEMA (73) NAGRAVISION S.A. (CH) (72) HERVÉ PELLETIER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/06/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2015 028080-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/11/2015 (30) 24/11/2014 US 14/552,206 (43) 31/05/2016 (51) G01S 7/48 (2006.01), G01S 7/481 (2006.01), G02B 5/12 (2006.01) (54) SISTEMA E MÉTODO PARA INTENSIFICAÇÃO DE ALCANCE PARA SISTEMAS DE DETECÇÃO DE LUZ E ALCANCE (LIDAR) E SISTEMAS DE CÂMERA INFRAVERMELHA (IR) (73) THE BOEING COMPANY (US) (72) DOUGLAS R. JUNGWIRTH Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/11/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2016 001728-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/01/2016 (30) 28/01/2015 EP 15152867.6 (43) 02/08/2016 (51) C12N 1/20 (2006.01), C12P 1/04 (2006.01), C12P 7/04 (2006.01), C12P 7/16 (2006.01), C12P 39/00 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01), C12R 1/145</p>

	<p>(2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM ÁLCOOL SUPERIOR E USO DE UMA MISTURA DE REAÇÃO COMPREENDENDO UMA CULTURA MISTA DE UM PRIMEIRO E UM SEGUNDO MICROORGANISMO</p> <p>(73) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)</p> <p>(72) THOMAS HAAS; THOMAS BÜLTER; MARTIN DEMLER</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/01/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2016 002002-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 28/01/2016</p> <p>(43) 01/08/2017</p> <p>(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)</p> <p>(54) SISTEMA MODULAR E MÉTODO DE CLASSIFICAÇÃO E AGRUPAMENTO PRÉ-PALETIZAÇÃO DE ALTA DENSIDADE DE ARMAZENAMENTO E EQUIPAMENTO MODULAR DE CLASSIFICAÇÃO E AGRUPAMENTO PRÉ-PALETIZAÇÃO CORRESPONDENTE</p> <p>(73) ALEXANDRE GROSS (BR/SC) ; AÉRCIO LAVARDA PINHEIRO (BR/PR)</p> <p>(72) ALEXANDRE GROSS; AÉRCIO LAVARDA PINHEIRO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/01/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2016 002586-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 04/02/2016</p> <p>(43) 08/08/2017</p> <p>(51) A61K 31/722 (2006.01), A61K 31/355 (2006.01), A61K 31/375 (2006.01), A61K 31/4415 (2006.01), A61K 31/51 (2006.01), A61K 31/714 (2006.01), A61P 25/32 (2006.01)</p> <p>(54) FORMULAÇÕES PARA A INIBIÇÃO DOS SINTOMAS DA INGESTÃO DE ÁLCOOL EM EXCESSO</p> <p>(73) FELIPE BRITO CAVALCANTI REBELATTO (BR/PE)</p> <p>(72) ANTÔNIO JOSÉ ALVES; FELIPE BRITO CAVALCANTI REBELATTO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/02/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2016 004696-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 02/03/2016</p> <p>(43) 05/09/2017</p> <p>(54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM PROCESSO PARA TRATAMENTO TERCIÁRIO DE ÁGUAS RESIDUAIS EM ESTAÇÃO MODULADA</p> <p>(73) SERVICOS TECNICOS AMBIENTAIS LTDA. (BR/SC)</p>

(72) FRANCISCO JOSE GROSS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/03/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2016 007225-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/03/2016

(30) 02/04/2015 EP 15162492.1

(43) 19/12/2017

(51) G06K 19/07 (2006.01)

(54) TRANSPONDER DE MÚLTIPLAS FREQUÊNCIAS E MÉTODO DE ACESSO À MEMÓRIA DO MESMO

(73) EM MICROELECTRONIC-MARIN S.A (CH)

(72) JIRI KOLMAN; JAN KUBIS; JAMES SPRINGER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/03/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2016 009888-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/05/2016

(30) 04/05/2015 SE 1550555-5

(43) 16/11/2016

(51) F02B 1/12 (2006.01), F02D 41/30 (2006.01), F02D 41/40 (2006.01), G01L 23/30 (2006.01), B60K 28/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA OPERAR UM MOTOR COM IGNIÇÃO POR COMPRESSÃO, MOTOR, UNIDADE DE CONTROLE ELETRÔNICA, E, VEÍCULO A MOTOR

(73) SCANIA CV AB (SE)

(72) ALI TABATABAI; MAGNUS CARLGREN; MIKAEL NORDIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/05/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2016 010192-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/05/2016

(30) 15/05/2015 JP 2015-099904; 08/04/2016 JP 2016-078267

(43) 16/11/2016

(51) G03G 21/10 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE ALIMENTAÇÃO, CARTUCHO DE PROCESSO E APARELHO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM

(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) HIROAKI NOSHO; TAKATOSHI HAMADA; YOHEI KUSANO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/05/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2016 012464-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/06/2016
(43) 19/12/2017
(51) H03H 7/01 (2006.01)
(54) CONECTOR DE ALTA FREQUÊNCIA
(73) STN SISTEMA DE TRANSMISSÃO NORDESTE S/A (BR/PE)
(72) PAULO ROBERTO RANZAN DE BRITTO; MÁRCIO AUGUSTO BUARQUE FONTAN; JOSÉ MAURÍCIO DE BARROS BEZERRA; RONALDO RIBEIRO BARBOSA DE AQUINO; LUIZ HENRIQUE ALVES DE MEDEIROS; OTONI NÓBREGA NETO; MARCOS TAVARES DE MELO; LAURO RODRIGO GOMES DA SILVA LOURENÇO NOVO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/06/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2016 013933-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/06/2016
(43) 26/12/2017
(51) E02D 33/00 (2006.01), E02D 7/08 (2006.01), G01N 3/307 (2006.01)
(54) PERCUSSOR - EQUIPAMENTO GERADOR DE IMPACTO PARA ENSAIO DE CARREGAMENTO DINÂMICO EM ESTACAS
(73) BRUNO GONÇALVES CARCELES (BR/SP) ; MARCOS SILVA CARCELES (BR/SP)
(72) BRUNO GONÇALVES CARCELES; MARCOS SILVA CARCELES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/06/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2016 015098-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/06/2016
(30) 29/06/2015 US 14/754,515
(43) 22/01/2019
(51) F16H 57/023 (2012.01)
(54) CONJUNTO DE ACIONAMENTO
(73) DEERE & COMPANY (US)
(72) DARREN J. ZISKOVSKY; STEVEN R. FLIEARMAN; KYLE K. MCKINZIE; JEFFREY S. TURNER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/06/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2016 022554-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/09/2016
(43) 02/05/2018
(51) F25D 17/08 (2006.01), F25D 25/02 (2006.01), F25D 23/00 (2006.01), F25D 13/04 (2006.01)
(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM COMPARTIMENTO DEDICADO PARA APARELHOS ELETRODOMÉSTICOS

(73) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)
 (72) PAULO CÉSAR ROSALES PALOMINO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/09/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2016 022659-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/09/2016
 (43) 02/05/2018
 (51) G02B 6/44 (2006.01), G02B 6/38 (2006.01), H04Q 1/02 (2006.01)
 (54) BASTIDOR ÓPTICO E PAINEL DE ADAPTADORES
 (73) FURUKAWA ELECTRIC LATAM S.A. (BR/PR)
 (72) THIAGO DECONTO VIEIRA; WILHERM TOSHIO KINOSHITA YOSHIZAWA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/09/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2016 027322-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/11/2016
 (43) 12/06/2018
 (51) A63B 21/06 (2006.01), A63B 23/04 (2006.01)
 (54) EQUIPAMENTO DE GINÁSTICA BIARTICULADO PARA EXERCÍCIOS DE MUSCULAÇÃO DOS MEMBROS INFERIORES
 (73) JC HERRMANN EIRELI - ME (BR/RS)
 (72) JOSÉ CARLOS HERRMANN; ROBERTO LENHARD
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/11/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2016 029945-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/12/2016
 (43) 17/07/2018
 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE TEMOZOLOMIDA E DE UM INTERMEDIÁRIO
 (73) CRISTÁLIA PRODUTOS QUÍMICOS FARMACÊUTICOS LTDA (BR/SP)
 (72) MURILO MASSONI; LEANDRO RENATO SIMON DE CAMARGO; OGARI DE CASTRO PACHECO; VINCENZO DE SIO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 000684-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/01/2017
 (30) 14/03/2016 US 15/069,713
 (43) 19/09/2017

(51) B64D 15/22 (2006.01), G01R 31/08 (2020.01)

(54) SISTEMA ELETRÔNICO, SISTEMA DE DETECÇÃO DE GELO, E, MÉTODO PARA DETECTAR UMA FALHA EM UM CIRCUITO DE AQUECIMENTO

(73) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)

(72) KENNETH J. SCHRAM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/01/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 000879-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/01/2017

(30) 22/03/2016 US 15/077,606

(43) 21/11/2017

(51) G07C 5/02 (2006.01), G07C 5/00 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA DETERMINAÇÃO DE UM ESTADO DE MARCHA LENTA PARA UM VEÍCULO DE TRABALHO

(73) DEERE & COMPANY (US)

(72) CRAIG A. CHRISTOFFERSON; KEITH N. CHASTON; MADELINE T.

OGLESBY; TODD F. VELDE; FRANCOIS STANDER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/01/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 001073-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/01/2017

(43) 07/08/2018

(51) A61K 36/185 (2006.01), A61K 131/00 (2006.01), G01N 1/30 (2006.01), G01N 33/483 (2006.01)

(54) PROCESSO DE COLORAÇÃO CITOLÓGICA PELA TÉCNICA DE PAPANICOLAU UTILIZANDO SOLUÇÃO CORANTE COM EXTRATO ETANÓLICO PADRONIZADO DE Bixa orellana L. (URUCUM)

(73) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ (BR/AP)

(72) JOSÉ CARLOS TAVARES CARVALHO; EDILSON LEAL DA CUNHA;

IRLON MACIEL FERREIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/01/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 001644-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/01/2017

(30) 15/03/2016 US 15/070,796

(43) 19/09/2017

(51) B64D 27/26 (2006.01), F01D 25/24 (2006.01), B64D 31/06 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA PROTEGER A INTEGRIDADE ESTRUTURAL DE UM SUPORTE DE MOTOR

(73) THE BOEING COMPANY (US)

(72) ROBERT S. WRIGHT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/01/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 006893-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/04/2017

(30) 06/04/2016 JP 2016-076716

(43) 10/10/2017

(51) B60L 3/00 (2019.01)

(54) VEÍCULO EQUIPADO COM MOTOR PARA DESLOCAMENTO

(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) YUSUKE SAKAMOTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/04/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 008422-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/04/2017

(43) 06/11/2018

(51) A01N 59/00 (2006.01), A01N 59/26 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01)

(54) PROCESSO E USO DE COMPOSIÇÃO DESINTOXICANTE PARA DESINTOXICAÇÃO DE MICOTOXINAS OU SALMONELLA OU FUNGOS PRESENTES EM GRÃOS, CEREAIS, FARINHAS E FARELOS DE GRÃOS E CEREAIS, RAÇÃO ANIMAL OU ALIMENTOS

(73) CTAACENTRO DE TECNOLOGIAS EM AGRONEGOCIOS LTDA ME (BR/PR)

(72) PAULA FERNANDES DE SIQUEIRA MACHADO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/04/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 008645-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/04/2017

(30) 28/04/2016 US 62/328984; 02/02/2017 US 15/423296

(43) 31/10/2017

(51) B64D 15/20 (2006.01), G08B 19/02 (2006.01)

(54) DETECTOR DE FASE DE NUVEM, CALCULADOR DE TEOR DE ÁGUA LÍQUIDA, E, MÉTODO PARA DETERMINAR TEOR DE ÁGUA LÍQUIDA NUMA NUVEM

(73) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)

(72) DARREN G. JACKSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/04/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 009024-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/04/2017
 (30) 12/07/2016 US 15/208,437
 (43) 06/02/2018
 (51) B64F 5/00 (2017.01), B21J 15/14 (2006.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO PARA AUTOMAÇÃO DE CÉLULA DE TRABALHO E NÍVEL DE FÁBRICA
 (73) THE BOEING COMPANY (US)
 (72) ARUN AYYAGARI; THI Q. NGUYEN; NGOC S. LE; DAVID H. AMIREHTESHAMI; BENJAMIN J. IVERS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/04/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 010100-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/05/2017
 (43) 04/12/2018
 (51) E04D 1/34 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÕES CONSTRUTIVAS INTRODUZIDAS EM FIXADOR PARA TELHAS OU COBERTURAS METÁLICAS
 (73) HARD PRODUTOS PARA CONSTRUÇÃO LTDA (BR/SC)
 (72) LARRI HENRIQUE HARTMANN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/05/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 010903-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 24/05/2017
 (30) 26/05/2016 US 62/341955
 (43) 12/12/2017
 (51) B64D 13/06 (2006.01), F02C 1/02 (2006.01), F02C 6/08 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE CONTROLE AMBIENTAL DE UMA AERONAVE
 (73) HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (US)
 (72) DAVID E. HALL; LOUIS J. BRUNO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/05/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 011084-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/05/2017
 (30) 31/05/2016 DE 102016006673.3
 (43) 19/12/2017
 (51) B23F 21/02 (2006.01), B23F 5/04 (2006.01), B24B 53/085 (2006.01), B24B 53/075 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA O APLANAMENTO DE UM PARAFUSO
 (73) KAPP WERKZEUGMASCHINEN GMBH (DE) ; NILES WERKZEUGMASCHINEN GMBH (DE)
 (72) FRANK MUELLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/05/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 011086-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/05/2017
(30) 26/05/2016 US 62/341851
(43) 12/12/2017
(51) B64D 13/00 (2006.01)
(54) MÁQUINA DE CICLO DE AR
(73) HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (US)
(72) LOUIS J. BRUNO; HAROLD W. HIPSKY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/05/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 011192-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/05/2017
(30) 28/06/2016 US 15/195833
(43) 16/01/2018
(51) B64D 15/20 (2006.01), B64D 15/22 (2006.01)
(54) SISTEMA DE MEDIÇÃO DE TAMANHO DE GOTÍCULA DE ÁGUA SUPER-RESFRIADA, E, MÉTODO PARA GERAR UM ALERTA
(73) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
(72) VINCENT R. LOPRESTO; BRIAN DANIEL MATHEIS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/05/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 014652-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/07/2017
(43) 22/01/2019
(51) B60B 11/06 (2006.01)
(54) ESPAÇADORES PARA RODADO DUPLO DE VEÍCULOS AGRÍCOLAS E VEÍCULO AGRÍCOLA
(73) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
(72) RODOLFO LOPES PEREIRA; OTACILIO CARDOSO DUARTE FILHO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 014762-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/07/2017
(43) 22/01/2019
(51) E05B 67/38 (2006.01)
(54) INVÓLUCRO PROTETIVO PARA CADEADOS APLICADOS EM EIXOS CHAVETADOS

(73) JOÃO BATISTA DOS SANTOS (BR/SP)

(72) JOÃO BATISTA DOS SANTOS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 016788-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/08/2017

(30) 18/08/2016 US 15/240438

(43) 20/03/2018

(51) B64D 15/20 (2006.01), G01S 17/95 (2006.01), G01S 13/95 (2006.01), G01S 13/86 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA A MEDIÇÃO DE MÉTRICAS DE POPULAÇÕES DE RETRODIFUSÃO DE PARTÍCULAS DE ÁGUA DE UMA ATMOSFERA DE NUVEM

(73) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)

(72) MARK RAY; KAARE JOSEF ANDERSON; MARK SHERWOOD MILLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 018687-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/08/2017

(30) 31/08/2016 US 15/253,131

(43) 20/03/2018

(51) F16H 1/06 (2006.01), F16C 19/26 (2006.01)

(54) SUBCONJUNTO DE ACIONAMENTO PARA ACIONAMENTO DE UM EIXO, EMÉTODO PARA ACIONAR UM EIXO DE SAÍDA DE UM SUBCONJUNTO

(73) SPX FLOW, INC. (US)

(72) DAVE ENGEL; RICHARD ADAMS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 019729-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/09/2017

(30) 15/09/2016 US 15/266,051

(43) 29/05/2018

(51) G01T 1/24 (2006.01)

(54) ELEMENTO DETECTOR PARA UM SISTEMA DE IMAGEAMENTO DIGITAL

(73) KA IMAGING INC. (CA)

(72) KARIM S. KARIM; SINA GHANBARZADEH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 020611-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/09/2017 (30) 29/09/2016 FR 1659331 (43) 12/06/2018 (51) F16B 31/02 (2006.01), G01L 5/24 (2006.01), F16B 43/02 (2006.01) (54) SISTEMA DE MEDIÇÃO PARA REALIZAR MEDIÇÕES DE TENSÃO MECÂNICA DE UMA HASTE E MÉTODO DE MEDIÇÃO UTILIZANDO O REFERIDO SISTEMA (73) PSA AUTOMOBILES SA (FR) (72) DENIS SILVA; PASCAL WANNER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/09/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2017 020704-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/09/2017 (30) 12/10/2016 JP 2016-200675 (43) 02/05/2018 (54) SISTEMA DE CARGA PARA VEÍCULOS ACIONADOS DE MANEIRA ELÉTRICA (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) (72) TOMOYA KATANODA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/09/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2017 021702-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/10/2017 (30) 10/10/2016 DE 102016119242.2 (43) 31/07/2018 (51) A42B 3/08 (2006.01), D03D 1/00 (2006.01) (54) TIRA DE CAPACETE, CAPACETE E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UMA TIRA DE CAPACETE (73) ABUS AUGUST BREMICKER SÖHNE KG (DE) (72) Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI; Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/10/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2017 023541-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 31/10/2017 (30) 06/01/2017 US 15/400757 (43) 24/07/2018 (51) B64D 25/14 (2006.01), A62B 1/20 (2006.01) (54) CONJUNTO PARA EVACUAÇÃO DE UMA AERONAVE, E, MÉTODO</p>

PARA PRODUZIR UM ESCORREGADOR DE EVACUAÇÃO

(73) GOODRICH CORPORATION (US)

(72) JARO S. VOLNY; CRAIG ERWIN PREVOST; DREW HARTMAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/10/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 023778-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/11/2017

(30) 19/12/2016 US 15/383,873

(43) 21/11/2018

(51) B64C 3/54 (2006.01), B64C 23/06 (2006.01), B64C 3/56 (2006.01), B64D 45/00 (2006.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA CONTROLAR E MONITORAR UM SISTEMA DE ACIONAMENTO DE PONTA DE ASA DOBRÁVEL E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(73) THE BOEING COMPANY (US)

(72) AARON NIEMIEC; ADAM MICHAEL HONSE; GREGORY JAMES GARMIRE; MIKE ANDREW HRITZO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 024720-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/11/2017

(43) 04/06/2019

(51) A61M 5/178 (2006.01), A61M 5/24 (2006.01), A61M 5/28 (2006.01)

(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE CONECTOR OU BICO METÁLICO PARA SERINGA DE VIDRO CONTENDO ROSCA INTERNA

(73) PRECISÃO USINAGEM TÉCNICA LTDA - ME (BR/SC)

(72) JAIR KAMCHEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 025037-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/11/2017

(30) 22/02/2017 US 15/439,280

(43) 30/10/2018

(51) B23P 19/06 (2006.01), B25B 27/06 (2006.01)

(54) PROCESSO E FERRAMENTA PARA REMOÇÃO DE UM PARAFUSO COM BUCHA CÔNICA DE UM COMPONENTE

(73) THE BOEING COMPANY (US)

(72) JOHN RICHARD HARE; JEFFREY WAYNE HAMILTON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 026769-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/12/2017 (30) 14/12/2016 NL 2017997 (43) 24/07/2018 (51) A22C 21/00 (2006.01) (54) CORTADOR DE CLOACA E MÉTODO PARA CORTAR FORA O TECIDO SOLTO EM TORNO DA CLOACA DE UMA AVE (73) MEYN FOOD PROCESSING TECHNOLOGY B.V. (NL) (72) BUSCH, CORNELIS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 000394-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/01/2018 (30) 10/01/2017 EP 17150840.1 (43) 14/08/2018 (51) B32B 1/08 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), B32B 27/34 (2006.01), B32B 27/28 (2006.01), B32B 27/42 (2006.01), B32B 9/04 (2006.01), B32B 27/06 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01) (54) PROCESSO PARA PRODUZIR UM TUBO COMPÓSITO TERMOPLÁSTICO COM LÂMINA INTERMEDIÁRIA DE MÚLTIPLAS CAMADAS (73) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE) (72) JASMIN BERGER; HANS RIES; JÜRGEN FRANOSCH; RAINER GÖRING; HORST BEYER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/01/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 001600-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/01/2018 (30) 27/01/2017 US 62/451196 (43) 04/12/2018 (51) B64D 13/02 (2006.01), B64D 13/06 (2006.01) (54) SISTEMA DE CONTROLE DE AMBIENTE PARA FORNECIMENTO DE AR CONDICIONADO PARA UM VOLUME DE UMA AERONAVE (73) HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (US) (72) GREGORY L. DEFRANCESCO; DONALD E. ARMY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/01/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 002135-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 31/01/2018 (43) 20/08/2019 (51) B29C 65/18 (2006.01), B29D 7/01 (2006.01)</p>

(54) MÉTODO E MÁQUINA PARA APLICAÇÃO DE FILME DECORATIVO EM ARTIGO DO VESTUÁRIO

(73) MÁQUINAS SAZI LTDA. (BR/RS)

(72) ANTÔNIO PATRÍCIO ZINI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 004635-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/03/2018

(30) 08/03/2017 US 62/468.883; 05/05/2017 NL N2018855

(43) 30/10/2018

(51) G02B 21/06 (2006.01), G02B 27/09 (2006.01), G01N 21/64 (2006.01), G01N 21/03 (2006.01)

(54) SISTEMA DE IMAGEAMENTO E SISTEMA DE SEQUENCIAMENTO DE DNA

(73) ILLUMINA, INC. (US)

(72) YINGHUA SUN; STANLEY S. HONG; MARCO KRUMBUEGEL; PETER NEWMAN; SIMON PRINCE; DAKOTA WATSON; WENYI FENG; ANDREW JAMES CARSON; FREDERICK ERIE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 005451-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/03/2018

(30) 20/03/2017 IT 102017000030602

(43) 04/12/2018

(51) F15B 15/28 (2006.01), G01D 5/246 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA A MEDIÇÃO DA POSIÇÃO DE UM ELEMENTO MECÂNICO E MÉTODO PARA A MEDIÇÃO DA POSIÇÃO DE UM ELEMENTO MECÂNICO

(73) GIULIANI S.R.L. (IT) ; OPTOELETTRONICA ITALIA S.R.L. (IT)

(72) NICOLA BATTISTI; ALFREDO MAGLIONE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 006617-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/04/2018

(43) 15/10/2019

(51) A23F 5/02 (2006.01), A23F 5/16 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA TRATAMENTO DO CAFÉ NA ETAPA DE PRÉ-PROCESSAMENTO COM FORMULAÇÃO A BASE DE ÁCIDOS ORGÂNICOS E COMPOSTOS ANTIOXIDANTES MICROENCAPSULADOS

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (BR/MG)

(72) FLÁVIO MEIRA BORÉM; ANA PAULA DE CARVALHO ALVES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 007162-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/04/2018
 (30) 10/04/2017 LU 100167
 (43) 15/01/2019
 (51) A23G 3/50 (2006.01), A23G 1/32 (2006.01), A23G 1/54 (2006.01), A21D 13/24 (2017.01)
 (54) PRODUTO DE CONFEITARIA QUE POSSUI UM CORPO OCO
 (73) SOREMARTEC S.A. (LU)
 (72) MAZZETI MARCO; ENRICO PAVESI; SERGIO MANSUINO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 008135-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/04/2018
 (43) 05/11/2019
 (51) A47C 31/00 (2006.01)
 (54) SUPORTE DE CONTENÇÃO DE COLCHÕES EM CAMA BOX, SISTEMA DE PRODUÇÃO E FIXAÇÃO
 (73) LAURA BARROZO CAVALCA (BR/SP)
 (72) LAURA BARROZO CAVALCA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 008295-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/04/2018
 (43) 05/11/2019
 (51) G09B 9/12 (2006.01)
 (54) TORRE DE TREINAMENTO PARA SIMULAÇÃO DE VOO EM DIRIGÍVEIS
 (73) AIRSHIP DO BRASIL - INDÚSTRIA E SERVIÇOS AÉREOS ESPECIALIZADOS SA (BR/SP)
 (72) PETRA ANNY FREY; DAWSON TADEU IZOLA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 009316-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/05/2018
 (30) 18/05/2017 DE 10 2017 004 819.3
 (43) 04/12/2018
 (51) F02D 13/02 (2006.01), B60W 40/06 (2012.01)
 (54) MÉTODO DE OPERAÇÃO PARA UM SISTEMA DE ASSISTÊNCIA AO

CONDUTOR E VEÍCULO A MOTOR

(73) MAN TRUCK & BUS AG (DE)

(72) STEFFEN HIRSCHMANN; DOMINIC HYNA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 011057-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/05/2018

(30) 31/05/2017 JP 2017-108275

(43) 26/03/2019

(51) G03B 17/14 (2021.01)

(54) APARELHO DE MONTAGEM E ACESSÓRIO MONTÁVEL E DESMONTÁVEL EM APARELHOS DE CAPTURA DE IMAGEM

(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) JUN KAMIYA; YASUYUKI WATAZAWA; NAOTO FUJIHASHI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 011729-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/06/2018

(43) 17/12/2019

(51) A61C 19/10 (2006.01), G01J 3/02 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA SELEÇÃO DE COR EM TRATAMENTOS DENTÁRIOS

(73) FRANCISCO IROCHIMA PINHEIRO (BR/RN) ; CAMILA GUIMARÃES DE MELO (BR/RN)

(72) CAMILA GUIMARÃES DE MELO; FRANCISCO IROCHIMA PINHEIRO; ALLAN DE MEDEIROS MARTINS; AMILCAR CHAGAS FREITAS JÚNIOR; IRAMI ARAÚJO FILHO; HELIANA BEZERRA SOARES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 014601-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/07/2018

(30) 18/07/2017 US 15/652,676

(43) 12/03/2019

(51) A01C 15/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE PRODUTO AGRÍCOLA

(73) CNH INDUSTRIAL CANADA, LTD. (CA)

(72) MARTIN J. ROBERGE; JOËL DENIS; REX L. RUPPERT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/07/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 014746-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/07/2018 (43) 04/02/2020 (51) C08G 63/00 (2006.01) (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE POLÍMERO TERMOPLÁSTICO A PARTIR DE GLICEROL E ANDRIDO FTÁLICO, E PRODUTO OBTIDO (73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE (BR/PR) (72) LUCIANO ZART OLANYK; NERI VOLPATO; MARCOS ROBERTO DA ROSA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/07/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 015026-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/07/2018 (30) 24/07/2017 US 15/657,942 (43) 19/03/2019 (51) A01M 7/00 (2006.01) (54) SISTEMA DE ENXÁGUE PARA UM PULVERIZADOR AGRÍCOLA AUTOPROPULSIONADO E PULVERIZADOR AGRÍCOLA AUTOPROPULSIONADO (73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) (72) NATHAN P. BROOKS; ROY A. BITTNER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/07/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 016375-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2018 (30) 17/08/2017 EP 17186700.5 (43) 19/03/2019 (51) F15B 15/08 (2006.01), B64C 9/00 (2006.01) (54) SISTEMA DE ATUADOR HIDRÁULICO DE MÚLTIPLOS CILINDROS,SISTEMA DE ATUADOR DE AERONAVE, E, MÉTODO PARA CONTROLAR UM SISTEMA DE ATUADOR HIDRÁULICO DEMÚLTIPLOS CILINDROS (73) GOODRICH ACTUATION SYSTEMS LIMITED (GB) (72) JEREMY KRACKE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/08/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 016749-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/08/2018 (30) 17/08/2017 DE 102017214335.5 (43) 19/03/2019</p>

(51) B60T 1/06 (2006.01), F16D 55/36 (2006.01), F16D 55/38 (2006.01), F16D 55/40 (2006.01)

(54) ENGRENAGEM PARA JOGO DE RODAS

(73) ROBERT BOSCH GMBH (DE)

(72) DIETMAR BRONHEIM; MARKUS SCHMEINK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/08/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 068757-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/09/2018

(43) 24/03/2020

(51) A61K 8/97 (2017.01), A61K 8/365 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61Q 7/00 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO COSMÉTICA CAPILAR TÔNICA, ESTIMULANTE DO CRESCIMENTO E ANTIQUEDA E PROCESSO DE PRODUÇÃO DA MESMA

(73) BRUNO LUIGI FERNANDES SERRA MONZANI (BR/SP)

(72) BRUNO LUIGI FERNANDES SERRA MONZANI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/09/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 069078-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/09/2018

(30) 20/09/2017 FR 17 58721

(43) 16/04/2019

(51) B60B 17/00 (2006.01), B61F 19/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE ABSORÇÃO DE RUÍDO E RODA PARA UM VEÍCULO FERROVIÁRIO

(73) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(72) JEAN- YVES GUERDER; OLIVIER TANNEAU; BENJAMIN FAYS;

PIERRE-EMMANUEL GAUTHERET; YVES LONGUEVILLE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/09/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 070289-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/10/2018

(43) 14/04/2020

(51) C12M 1/00 (2006.01), C12P 7/02 (2006.01), B01D 61/36 (2006.01)

(54) MÓDULO INTEGRADO DE PROCESSO FERMENTATIVO PARA A PRODUÇÃO E RECUPERAÇÃO SELETIVA DE BUTANOL E ACETONA E PROCESSO DE PERVAPORAÇÃO

(73) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ)

(72) ABSAI DA CONCEIÇÃO GOMES; NEI PEREIRA JUNIOR; LIDIA MARIA MELO SANTA ANNA; GISELE MATTEDI; FREDERICO DE ARAUJO

KRONEMBERGER; CRISTIANO PIACSEK BORGES; ANA PAULA RODRIGUES TORRES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/10/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 070479-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/10/2018

(30) 05/10/2017 DE 10 2017 123 136.6

(43) 17/09/2019

(51) F02F 3/28 (2006.01), F02B 23/00 (2006.01)

(54) MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA PARA UM VEÍCULO A MOTOR E VEÍCULO A MOTOR, PARTICULARMENTE UM VEÍCULO COMERCIAL

(73) MAN TRUCK & BUS AG (DE)

(72) DOMINIK RENNER; THOMAS MALISCHEWSKI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/10/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 072046-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/10/2018

(43) 05/05/2020

(51) A61L 27/10 (2006.01), A61L 27/20 (2006.01), A61L 27/36 (2006.01), A61L 27/38 (2006.01), A61L 27/50 (2006.01), A61L 27/54 (2006.01), A61L 27/56 (2006.01), A61L 27/58 (2006.01), B29C 64/106 (2017.01)

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE ENXERTOS ÓSSEOS BIOATIVOS POR IMPRESSÃO 3D E PRODUTOS OBTIDOS

(73) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP)

(72) MURILO CAMURI CROVACE; MARINA TLEVELIN SOUZA; Ana Candida Martins Rodrigues; OSCAR PEITL FILHO; Edgar Dutra Zanotto; CARLOS ALBERTO FORTULAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/10/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 074211-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/11/2018

(30) 08/12/2017 DE 10 2017 129 233.0

(43) 25/06/2019

(51) F16C 33/08 (2006.01), F16C 35/06 (2006.01), F16C 43/06 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO, PARTICULARMENTE UM AUXÍLIO DE INSERÇÃO, PARA A MONTAGEM DE BUCHAS DE MANCAL LISO, E USO DE TAL DISPOSITIVO

(73) MAN TRUCK & BUS AG (DE)

(72) HEINRICH ALEXA; JAN CRONER; GIOVANNI ASTORINO; GEORG WENDLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/11/2018, observadas

as condições legais

(11) BR 10 2018 076386-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/12/2018
(30) 27/12/2017 IN 201741046774
(43) 05/11/2019
(51) B62J 17/00 (2020.01), B62J 23/00 (2006.01), B62J 6/02 (2020.01), B62J 99/00 (2020.01)
(54) ESTRUTURA DE CARENAGEM DIANTEIRA DE VEÍCULO DO TIPO PARA MONTAR
(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) KAZUHIRO SUZUKI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 076399-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/12/2018
(30) 31/08/2018 JP 2018-163069
(43) 10/03/2020
(51) B62J 9/00 (2020.01), B62J 99/00 (2020.01), B60T 17/06 (2006.01)
(54) VEÍCULO DE MONTAR EM SELIM
(73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) AKINORI UCHISAWA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 003434-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/02/2019
(43) 29/09/2020
(51) G09B 23/28 (2006.01)
(54) BERÇO PARA TREINAMENTO EM REANIMAÇÃO NEONATAL
(73) MARCELO RUPERTO SOUZA DAS CHAGAS (BR/DF)
(72) MARCELO RUPERTO SOUZA DAS CHAGAS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/02/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 007016-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/04/2019
(30) 16/08/2018 EP 18275124.8
(43) 10/03/2020
(51) F16L 19/05 (2006.01), F16L 19/025 (2006.01), F16L 47/04 (2006.01)
(54) CONJUNTO TUBULAR AFUNILADO COMPÓSITO, E, MÉTODO PARA FAZER UM CONJUNTO TUBULAR AFUNILADO COMPÓSITO

(73) CROMPTON TECHNOLOGY GROUP LIMITED (GB)

(72) THOMAS BEALE; JAMES BERNARD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/04/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 027768-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/12/2019

(43) 06/07/2021

(51) B23K 31/12 (2006.01), B23K 3/08 (2006.01), G01B 11/25 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA INSPEÇÃO VISUAL DE CORDÕES DE SOLDA BASEADO EM IMAGEM MONOCULAR PASSIVA PARA JUNTA DE TOPO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS) ;

PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) BRUNA DE VARGAS GUTERRES; RICARDO NAGEL RODRIGUES;

LUCIANE BALDASSARI SOARES; EDUARDO HWANG; DOUGLAS COIMBRA

DE ANDRADE; LEONARDO DA PAIXÃO CARVALHO; ANDRES FABRICIO

FISCHDICK ACUNA; ÁTILA ASTOR WEIS; SILVIA SILVA DA COSTA

BOTELHO; NELSON LOPES DUARTE FILHO; CRISTIANO RAFAEL

STEFFENS; EDUARDO DO AMARAL LEIVAS; DANIEL SOUZA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 015115-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/07/2020

(43) 26/10/2021

(51) H02G 3/12 (2006.01), H02G 3/08 (2006.01), H02G 3/10 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM CAIXA DE PASSAGEM E FIXADOR PARA SISTEMA DE FIXAÇÃO DE CAIXA DE PASSAGEM

(73) NANOPLASTIC TECNOLOGIA EM POLIMEROS LTDA (BR/SP)

(72) EMERSON POVARESKIM DOS SANTOS; AIRTON MATRICARDI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/07/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 025270-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/12/2020

(43) 14/06/2022

(51) E03D 9/04 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA INSTALAÇÃO JUNTO À TUBULAÇÃO DE VASO SANITÁRIO, PARA SISTEMA AUTOMÁTICO DE RETIRADA DE GASES FECAIS

(73) JOSÉ ANANIAS (BR/MG)

(72) JOSÉ ANANIAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/12/2020, observadas

as condições legais

(11) BR 10 2021 008321-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/04/2021
(43) 08/11/2022
(51) A23L 7/126 (2016.01)
(54) BARRA DE CEREAL A BASE DE RESÍDUO DE MALTE DE CEVADA COM ADIÇÃO DE TAMARINDO
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)
(72) SHIRLENE KELLY SANTOS CARMO; LINO MARTINS DE HOLANDA JÚNIOR; DENISE KAUANNY DE ARAÚJO ROSENDO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/04/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2021 009396-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/05/2021
(30) 14/05/2020 EP 20174563.5
(43) 23/11/2021
(51) B65G 17/36 (2006.01)
(54) RODA DE CAÇAMBA E MÉTODO PARA ARTICULAÇÃO DE PELO MENOS UMA CAÇAMBA DE UMA RODA DE CAÇAMBA, ASSIM COMO RETOMADORA DE RODA DE CAÇAMBA EM PONTE
(73) FAM MINERALS & MINING GMBH (DE)
(72) PATRICK SICKER; FLORIAN SAMIEC
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/05/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2012 000870-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/07/2010
(30) 14/07/2009 US 12/502,857
(51) H04L 1/18 (2023.01), H04L 12/24 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA MELHORAR A PROVISÃO DE LINK DE UM SISTEMA SEM FIO
(73) APPLE INC. (US)
(72) ARAN BERGMAN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/07/2010, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2012 005342-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/09/2010
(30) 11/09/2009 IT FI2009A 000198
(51) G06F 3/01 (2006.01), G06F 3/048 (2013.01)

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR A OPERAÇÃO DE UM SISTEMA OPERACIONAL E PROGRAMA DE APLICATIVOS ASSOCIADOS

(73) SR LABS S.R.L. (IT)

(72) PAOLO INVERNIZZI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/09/2010, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2012 015701-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2010

(30) 25/12/2009 JP 2009-293768

(51) C07D 213/61 (2006.01)

(54) PROCESSOS PARA PRODUZIR

2-COLORO-3-TRIFLUOROMETILPIRIDINA

(73) ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD. (JP)

(72) Fumihiko Fukui

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2010, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2013 013032-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/11/2011

(30) 26/11/2010 JP 2010-264091; 05/09/2011 JP 2011-193236

(51) C21D 8/12 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/16 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DE CHAPA DE AÇO ELÉTRICO COM GRÃO ORIENTADO

(73) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(72) TAKESHI OMURA; GOU KIJIMA; MAKOTO WATANABE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/11/2011, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2013 029486-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/05/2012

(30) 16/05/2011 US 61/486,489; 16/05/2011 US 61/486,597; 15/08/2011 US 61/523,678; 17/04/2012 US 13/449,170; 15/05/2012 US 13/471,504

(51) H04W 12/04 (2021.01)

(54) MÉTODO, APARELHO E MEIO DE ARMAZENAMENTO

(73) ALCATEL LUCENT (FR)

(72) VINAY D. PUROHIT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/05/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina

a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2013 033374-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 31/05/2013
(30) 08/06/2012 US 61/657,183
(51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/157 (2014.01), H04N 19/169 (2014.01), H04N 19/196 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/82 (2014.01), H04N 19/86 (2014.01), H04N 19/13 (2014.01)
(54) MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM, APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM, APARELHO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM E APARELHO DE CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM
(73) SUN PATENT TRUST (US)
(72) TORU MATSUNOBU; TAKAHIRO NISHI; YOUJI SHIBAHARA; HISAO SASAI; KYOKO TANIKAWA; TOSHIYASU SUGIO; KENGO TERADA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/05/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2014 016734-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/01/2013
(30) 09/01/2012 US 61/584,517; 11/09/2012 US 61/699,571
(51) A61K 38/00 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO UM PEPTÍDEO E USOS DE COMPOSIÇÕES E PEPTÍDEOS NO TRATAMENTO MÉDICO
(73) SERPIN PHARMA, LLC (US)
(72) SOREN MOGELSVANG; COHAVA GELBER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/01/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2014 020627-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/02/2013
(30) 22/02/2012 GB 1203051.6
(51) C07K 16/00 (2006.01)
(54) ANTICORPOS BIESPECÍFICOS SIMÉTRICOS DA CLASSE IGG4 E MÉTODO DE GERAÇÃO DE ANTICORPO BIESPECÍFICO SIMÉTRICO
(73) UCB BIOPHARMA SRL (BE)
(72) DAVID PAUL HUMPHREYS; SHIRLEY JANE PETERS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/02/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2014 021080-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/02/2013 (30) 27/02/2012 US 61/603,622 (51) C07K 16/28 (2006.01) (54) POLIPEPTÍDEO, SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO, CÉLULA HOSPEDEIRA BACTERIANA, DE LEVEDURA OU FÚNGICA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, KIT DE DIAGNÓSTICO, E MÉTODO DE DIAGNÓSTICO (73) ABLYNX N.V. (BE) (72) ALISA K. WATERMAN; ERIK DEPLA; TOON LAEREMANS; DIANE VAN HOORICK; CEDRIC JOZEF NÉOTÈRE VERVERKEN; SANJAYA SINGH Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/02/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 11 2014 025937-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/04/2013 (30) 20/04/2012 US 61/636,013 (51) B63B 35/44 (2006.01) (54) EMBARCAÇÃO DE PERFURAÇÃO, E, MÉTODO EM QUE USO É FEITO DE UMA EMBARCAÇÃO DE PERFURAÇÃO (73) ITREC B.V. (NL) (72) JOOP ROODENBURG; DIEDERICK BERNARDUS WIJNING Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/04/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 11 2015 001548-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/07/2013 (30) 26/07/2012 US 13/558,463; 28/03/2013 US 61/806,185 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61K 31/485 (2006.01) (54) FORMULAÇÃO PRECURSORA EM DEPÓSITO, COMPOSIÇÃO DE DEPÓSITO, E, USO DE UMA FORMULAÇÃO PRECURSORA EM DEPÓSITO (73) CAMURUS AB (SE) (72) FREDRIK TIBERG; IAN HARWIGSSON; MARKUS JOHNSON Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/07/2013, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2015 003085-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/08/2013 (30) 16/08/2012 US 61/683,908 (51) C12N 9/42 (2006.01), C12N 15/00 (2006.01) (54) MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO RECOMBINANTE, CONSTRUCTO RECOMBINANTE DE EXPRESSÃO E CÉLULA HOSPEDEIRA PROCARIÓTICA ENGENHEIRADA GENETICAMENTE</p>

(73) BANGLADESH JUTE RESEARCH INSTITUTE (BD)

(72) MAQSUDUL ALAM; MOHAMMED SHAHIDUL ISLAM; MOHAMMED MOSADDEQUE HOSEN; MOHAMMED SAMIUL HAQUE; MOHAMMED MONJURUL ALAM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/08/2013, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 009607-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/10/2013

(30) 30/10/2012 US 61/720,218; 27/08/2013 US 61/870,435; 27/08/2013 US 61/870,418

(51) A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/12 (2006.01), A61K 31/20 (2006.01), A61K 31/7088 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), G01N 33/574 (2006.01)

(54) MÉTODO E KIT PARA IDENTIFICAR UM SUJEITO ADEQUADO PARA O TRATAMENTO COM UM INIBIDOR DE NMT1 OU NMT, E SEUS USOS

(73) PACYLEX PHARMACEUTICALS INC. (CA)

(72) LUC G. BERTHIAUME; CONGANIGE MANEKA ANNE PERINPANAYAGAM; CHUIYEE YAP; ERWAN BEAUCHAMP

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/10/2013, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 012422-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/11/2013

(30) 28/11/2012 US 61/730,952

(51) A61K 38/08 (2019.01), A61K 38/10 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO LIOFILIZADA DE TAT-NR2B9C

(73) NONO INC. (CA)

(72) Jonathan David Garman

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/11/2013, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 014762-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/11/2013

(30) 27/12/2012 JP 2012-286339; 27/12/2012 US 61/746,315; 28/03/2013 US 61/805,978; 28/03/2013 JP 2013-070740; 10/04/2013 JP 2013-082546; 10/04/2013 US 61/810,291; 24/05/2013 US 13/902,215; 24/05/2013 JP 2013-110445; 24/05/2013 US 13/902,393; 24/05/2013 JP PCT/JP2013/003318; 24/05/2013 US 13/902,436; 24/05/2013 JP PCT/JP2013/003319; 30/07/2013 US 61/859,902; 30/07/2013 JP 2013-158359; 30/08/2013 JP 2013-180729; 30/08/2013 US 61/872,028; 25/10/2013 JP 2013-222827; 25/10/2013 US 61/895,615; 29/10/2013 JP 2013-224805; 29/10/2013 US 61/896,879; 15/11/2013 JP 2013-237460; 15/11/2013 US 61/904,611

(51) H04B 10/116 (2013.01), H04B 10/516 (2013.01), H04N 5/235 (2006.01)

(54) MÉTODO, DISPOSITIVO E MEIO DE GRAVAÇÃO NÃO TRANSITÓRIO DE COMUNICAÇÃO DE INFORMAÇÕES PARA OBTER INFORMAÇÕES DE UM SUJEITO

(73) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)

(72) MITSUAKI OSHIMA; KOJI NAKANISHI; HIDEKI AOYAMA; IKUO FUCHIGAMI; HIDEHIKO SHIN; TSUTOMU MUKAI; YOSUKE MATSUSHITA; SHIGEHIRO IIDA; KAZUNORI YAMADA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/11/2013, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 015481-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/03/2015

(30) 17/10/2014 CN 201410553782.1

(51) H04M 1/02 (2006.01), H04M 1/22 (2006.01), H04M 1/57 (2006.01), H04M 1/725 (2021.01), G06F 1/16 (2006.01)

(54) EQUIPAMENTO ELETRÔNICO E MÉTODO PARA UTILIZAR O MESMO

(73) XIAOMI INC. (CN)

(72) JUN LEI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/03/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 016903-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/03/2015

(30) 19/09/2014 CN 201410484650.8

(51) H04W 12/00 (2021.01), H04W 48/16 (2009.01), H04W 48/08 (2009.01), H04W 84/12 (2009.01), H04W 92/18 (2009.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA ACESSAR REDE SEM FIO

(73) XIAOMI INC. (CN)

(72) MINGJUN YIN; DEGUO MENG; ZIGUANG GAO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/03/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 018045-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/01/2014

(30) 28/01/2013 JP 2013-013223; 28/01/2014 JP 2014-013408

(51) B23Q 3/06 (2006.01)

(54) Aparelho de fixação

(73) SMC CORPORATION (JP)

(72) CHIAKI FUKUI; KAZUYOSHI TAKAHASHI; HIDEKI SASAKI; MASAHARU KOBAYASHI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/01/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 018930-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/02/2014 (30) 07/02/2013 EP 13382037.3; 27/02/2013 US 61/770,096 (51) C07C 255/57 (2006.01), C07D 213/81 (2006.01), C07D 239/26 (2006.01), C07C 235/56 (2006.01), A61K 31/192 (2006.01), A61K 31/277 (2006.01), A61K 31/4418 (2006.01), A61K 31/4453 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 19/08 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01) (54) COMPOSTO, USO DO COMPOSTO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (73) DRACONIS PHARMA, S.L. (ES) (72) MARINA VIRGILI BERNADÓ; ELENA CARCELLER GONZALEZ; JORDI SALAS SOLANA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/02/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2015 021698-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/03/2014 (30) 08/03/2013 US 61/775,016; 10/05/2013 US 61/821,867; 07/06/2013 US 61/832,310; 06/03/2014 US 14/199,743 (51) H04B 7/06 (2006.01) (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA OPERAÇÃO DE MIMO INTENSIFICADA (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) STEFAN GEIRHOFER; PETER GAAL; WANSHI CHEN; HAO XU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/03/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2015 022300-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/03/2014 (30) 13/03/2013 US 61/780,260; 21/02/2014 US 61/942,776 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), C07K 14/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01) (54) PROTEÍNAS ESPECÍFICAS PARA BAFF E B7RP1, SEU MÉTODO DE PRODUÇÃO BEM COMO SEU USO, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS, ÁCIDO NUCLEICO, VETOR E CÉLULA HOSPEDEIRA MICROBIANA (73) AMGEN INC (US) (72) HAILING HSU; Ming ZHANG; GUNASEKARAN KANNAN; FREDERICK W. JACOBSEN; WAYNE TSUJI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/03/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2015 022427-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/03/2014 (30) 15/03/2013 US 61/794,677</p>

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/167 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE LIBERAÇÃO DE DROGA

(73) TARIS BIOMEDICAL LLC (US)

(72) HEEJIN LEE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 025619-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/04/2014

(30) 11/04/2013 FR 1353306

(51) C12N 15/864 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 9/16 (2006.01)

(54) SISTEMA DE EXPRESSÃO PARA ADMINISTRAÇÃO SISTÊMICA, E, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(73) GENETHON (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR)

(72) ANA MARIA BUJ BELLO; ISABELLE RICHARD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/04/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 026544-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/04/2014

(30) 24/04/2013 IT MI2013A000683

(51) G01N 33/80 (2006.01)

(54) MÉTODO NÃO INVASIVO PARA O DIAGNÓSTICO PRÉ-NATAL

(73) FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO (IT)

(72) DEBORA LATTUADA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/04/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 026761-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/04/2014

(30) 23/04/2013 KR 10-2013-0044723

(51) C12N 1/20 (2006.01), C12P 13/10 (2006.01)

(54) MICRO-ORGANISMO DO GÊNERO CORYNEBACTERIUM QUE TEM CAPACIDADE APRIMORADA PARA PRODUZIR L-ARGININA E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE L-ARGININA

(73) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(72) HYUN AE BAE; MIN GYEONG KANG; HAN HYOUNG LEE; HYE WON KIM; SUNG GUN LEE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/04/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2015 027596-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/05/2014 (30) 28/05/2013 JP 2013-111893 (51) C07K 14/605 (2006.01) (54) PEPTÍDEO, SEQUÊNCIA, MEDICAMENTO, E, USO DE UM PEPTÍDEO (73) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP) (72) TAIJI ASAMI; AYUMU NIIDA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/05/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2015 028689-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/05/2014 (30) 16/05/2013 US 13/895,992 (51) G08C 17/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA CONFIGURAR UM DISPOSITIVO DE CONTROLE UNIVERSAL, E, DISPOSITIVO DE CONTROLE UNIVERSAL (73) UNIVERSAL ELECTRONICS INC. (US) (72) JEFFREY KOHANEK; JEREMY K. BLACK Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/05/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2015 031827-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/06/2014 (30) 21/06/2013 GB 1311169.5; 09/08/2013 GB 1314397.9 (51) C07D 401/12 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01) (54) Composto e seu uso, processo para a preparação de um composto, composição farmacêutica (73) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP) (72) Martin Teall Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/06/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2016 002738-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/08/2014 (30) 09/08/2013 US 61/864,217; 15/08/2013 US 61/866,416; 23/08/2013 US 61/869,519; 22/11/2013 US 61/907,525 (51) A61K 39/395 (2006.01) (54) DIACORPO DE FC MONOVALENTE BIESPECÍFICO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DO DIACORPO DE FC MONOVALENTE BIESPECÍFICO, E USO DA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (73) MACROGENICS, INC. (US) (72) KALPANA SHAH; EZIO BONVINI; PAUL A. MOORE; WEI CHEN; LESLIE S. JOHNSON; LING HUANG</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/08/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 004412-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/09/2014
 (30) 06/09/2013 EP 13183427.7; 04/02/2014 EP 14153887.6
 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS DE 1,2,4-TRIAZOLO[4,3-a]PIRIDINA COMO MODULADORES ALOSTÉRICOS POSITIVOS DE RECEPTORES MGLUR2, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E PRODUTO QUE OS COMPREENDE
 (73) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)
 (72) JOSÉ MARIA CID-NUNEZ; ANDRÉS AVELINO TRABANCO-SUAREZ; MARC ANDRÉ CEUSTERS; HILDE LAVREYSEN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/09/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 004511-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/11/2013
 (30) 30/08/2013 US 61/872,091
 (51) C07D 239/48 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) COMPOSTO, COMPOSTO OU UMA FORMA DO MESMO, USO DE UM COMPOSTO OU FORMA DO MESMO, E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA USO NO TRATAMENTO DE UM CÂNCER MEDIADO POR Bmi-1
 (73) PTC THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) WU DU; RAMIL BAI AZITOV; CHANG-SUN LEE; YOUNG-CHOON MOON; STEVEN D. PAGET; HONGYU REN; NADIYA SYDORENKO; RICHARD GERALD WILDE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/11/2013, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 005233-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/09/2014
 (30) 10/09/2013 US 61/875,737; 09/09/2014 US 14/481,290
 (51) H04W 24/00 (2009.01)
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA DETECÇÃO DE TRANSMISSÃO DE DISPOSITIVO CELULAR DE BEM MÓVEL
 (73) WI-TRONIX, LLC (US)
 (72) LAWRENCE JORDAN; MICHAEL HEILMANN; LISA A. MATTA; MICHAEL SCHMIDT
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/09/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 006113-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/09/2014

(30) 18/09/2013 GB 1316592.3

(51) C07K 14/705 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01)

(54) PROTEÍNA DE FUSÃO E SEU USO, MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO, VETOR DE EXPRESSÃO REPLICÁVEL, USO DA MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E KIT

(73) LEVICEPT LTD (GB)

(72) SIMON WESTBROOK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/09/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 007716-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/12/2013

(51) G06F 19/00 (1995.01)

(54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR E SISTEMA PARA GERAR UM MODELO DE PADRONIZAÇÃO DE SENSOR CRUZADO

(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) DINGDING CHEN; DAVID L. PERKINS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2013, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 007989-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/10/2014

(30) 25/10/2013 IT CO2013A000053

(51) F04D 29/42 (2006.01), F04D 29/52 (2006.01), F04D 29/62 (2006.01), F04D 29/64 (2006.01), F16J 13/10 (2006.01)

(54) TURBOMÁQUINA E MÉTODO DE FIXAÇÃO DE UM FEIXE

(73) NUOVO PIGNONE TECNOLOGIE SRL (IT)

(72) LORENZO BERGAMINI; DONATO ANTONIO RIPA; FABRIZIO MILONE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/10/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 008005-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/10/2014

(30) 11/10/2013 US 61/890,162; 19/11/2013 US 61/906,377

(51) G06Q 20/36 (2012.01), G06Q 20/20 (2012.01), G06Q 20/12 (2012.01), G06Q 20/38 (2012.01), G06Q 20/40 (2012.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PROVER, JUNTO COM UM TOKEN, UM NÍVEL DE GARANTIA DO TOKEN

(73) VISA INTERNATIONAL SERVICE ASSOCIATION (US) ; MASTERCARD (US)

(72) GLENN LEON POWELL; JOHN F. SHEETS; BRUCE RUTHERFORD; GREGORY WILLIAMSON; JAMES ANDERSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/10/2014, observadas as condições legais

as condições legais

- (11) BR 11 2016 008765-8 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/10/2014
(30) 22/10/2013 GB 1318685.3
(51) H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/4402 (2011.01)
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA ENCAPSULAR DADOS DE MÍDIA SINCRONIZADOS, PARTICIONADOS E ESCALONÁVEIS
(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) FRANCK DENOUAL; FRÉDÉRIC MAZE; JEAN LE FEUVRE; CYRIL CONCOLATO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/10/2014, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2016 010583-4 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/11/2014
(30) 14/11/2013 US 61/904,369
(51) A61K 31/19 (2006.01), A61K 31/20 (2006.01), A61K 31/23 (2006.01), A61K 31/216 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DAS MESMAS
(73) ULTRAGENYX PHARMACEUTICAL INC. (US)
(72) JOHN KLOPP; GABRIELLE MORRIS; EMIL KAKKIS; STEVEN JUNGLES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/11/2014, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2016 011583-0 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/11/2014
(30) 22/11/2013 US 61/907,887
(51) C07K 14/725 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) RECEPTORES DE CÉLULA T HUMANA DE ALTA AFINIDADE GENETICAMENTE MODIFICADOS E SEUS USOS
(73) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF ILLINOIS (US)
(72) SHEENA N. SMITH; DANIEL T. HARRIS; DAVID M. KRANZ
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/11/2014, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2016 012157-0 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/11/2014
(30) 27/11/2013 US 61/910,026; 20/05/2014 US 62/000,908; 06/06/2014 US 62/009,125
(51) C07K 16/46 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 47/48 (1990.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C40B 40/08 (2006.01)

(54) CONSTRUTOS DE LIGAÇÃO A ANTÍGENO BISPECÍFICOS
DIRECIONADOS A HER2

(73) ZYMEWORKS INC. (CA)

(72) NINA E. WEISSER; GORDON YIU KON NG; GRANT RAYMOND
WICKMAN; SURJIT BHIMARAO DIXIT; ERIC ESCOBAR-CABRERA; MARIO
SANCHES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/11/2014, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2016 013869-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/12/2014

(51) G06F 16/583 (2019.01), G06V 20/64 (2022.01), G06F 16/532 (2019.01),
G06F 30/00 (2020.01), G06K 9/62 (2006.01), G06T 19/20 (2011.01), G06T 7/30
(2017.01), G06T 7/66 (2017.01)

(54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA COMPARAÇÃO
DE UM MODELO 3D DE REFERÊNCIA COM UMA PLURALIDADE DE
MODELOS 3D, PARA EXIBIR OS RESULTADOS, SISTEMA DE
PROCESSAMENTO DE DADOS E PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE UM
PRODUTO

(73) 7893159 CANADA INC. (CA)

(72) ROLAND MARANZANA; OMAR MSAÂF

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2014, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2016 014478-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/12/2014

(30) 27/12/2013 JP 2013-272941

(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/136 (2014.01),
H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)

(54) APARELHO E MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE IMAGEM

(73) SONY CORPORATION (JP)

(72) OHJI NAKAGAMI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2014, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2016 014612-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/12/2014

(30) 23/12/2013 US 14/138,338

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K
8/85 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES TÓPICAS EM GEL INCLUINDO POLÍMERO DE
POLICAPROLACTONA E MÉTODOS PARA APRIMORAR A APLICAÇÃO
TÓPICA DE UM AGENTE DE BENEFÍCIO

(73) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)

(72) YING SUN; ANNA GOSIEWSKA; DENNIS D. JAMIOLKOWSKI; JEFFREY M. WU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/12/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 016087-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/01/2015

(30) 18/02/2014 EP 14305224.9

(51) H04L 29/08 (2006.01), H04W 4/60 (2018.01), H04W 8/18 (2009.01), H04W 12/06 (2021.01)

(54) ELEMENTO DE SEGURANÇA (SC), SISTEMA (SY), E MÉTODO PARA GERENCIAR COMUNICAÇÃO ENTRE UM ELEMENTO DE SEGURANÇA (SC) E UM DISPOSITIVO DE ACOLHIMENTO (HO)

(73) GEMALTO S.A. (FR)

(72) FRÉDÉRIC FAURE; XAVIER BERARD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/01/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 016273-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/01/2015

(30) 14/01/2014 US 14/155,257

(51) H04W 12/02 (2009.01), H04W 12/06 (2021.01), H04L 9/32 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO DE AUTENTICAÇÃO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(73) BJOERN PIRRWITZ (BG) ; DANIELE VANTAGGIATO (IT)

(72) BJOERN PIRRWITZ; DANIELE VANTAGGIATO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/01/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 016480-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/01/2015

(30) 17/01/2014 US 61/928,947; 15/01/2015 US 14/598,170

(51) H04W 36/14 (2009.01), H04W 84/12 (2009.01), H04W 88/06 (2009.01)

(54) TÉCNICAS PARA COMUTAÇÃO DE SUPORTES ENTRE AS TECNOLOGIAS DE ACESSO A RÁDIO (RATS)

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) OZCAN OZTURK; VIKAS JAIN; AJAY GUPTA; ABHIJIT KHOBARE; GAVIN BERNARD HORN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/01/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 017292-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	<p>(22) 27/01/2015 (30) 30/01/2014 US 14/168,266 (51) H04W 8/00 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01) (54) MÉTODO E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) HUA WANG; SHAILESH PATIL; SAURABHA RANGRAO TAVILDAR; JUNYI LI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/01/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2016 018102-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/02/2015 (30) 07/02/2014 GB 1402173.7 (51) C12P 7/62 (2022.01), C12N 1/20 (2006.01), C12N 5/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA PRODUZIR ÉSTERES DO ÁCIDO 3-HIDROXIPROPIÔNICO (73) VERDANT BIOPRODUCTS LIMITED (GB) (72) IRENE FINNEGAN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/02/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2016 020373-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/03/2015 (30) 05/03/2014 US 61/948,503; 06/10/2014 US 62/060,124 (51) A61K 9/00 (2006.01), C12N 1/16 (2006.01), C12N 1/00 (2006.01), A61K 45/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO, E, MÉTODO PARA PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO (73) ORBIS HEALTH SOLUTIONS LLC (US) (72) THOMAS E. WAGNER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2016 020998-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/03/2015 (30) 11/03/2014 GB 1404301.2; 26/11/2014 GB 1421019.9 (51) C07K 7/62 (2006.01), A61K 38/12 (2006.01) (54) COMPOSTOS DERIVADOS DE POLIMIXINA, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS COMPREENDEDO OS DITOS COMPOSTOS E USOS TERAPÊUTICOS DOS MESMOS (73) SPERO THERAPEUTICS, INC. (US) (72) PAMELA BROWN; MICHAEL DAWSON; MONA SIMONOVIC; STEVEN BOAKES; ESTHER DUPERCHY; STEVEN JAMES STANWAY; ANTOINETTE</p>

WILSON; STEPHEN FREDERICK MOSS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/03/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 022413-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/02/2015

(30) 28/03/2014 US 61/972,023; 09/02/2015 US 14/617,363

(51) H04W 24/10 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01)

(54) GERENCIAMENTO DE REALIMENTAÇÃO FLEXÍVEL DE INFORMAÇÃO DE ESTADO DE CANAL

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) WANSHI CHEN; PETER GAAL; HAO XU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/02/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 023041-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/04/2015

(30) 04/04/2014 US 61/975,657; 03/04/2015 US 14/678,810

(51) H04N 21/214 (2011.01)

(54) CONEXÃO POR DISPOSITIVO MÓVEL PARA ENTRETENIMENTO DE BORDO

(73) SYSTEMS AND SOFTWARE ENTERPRISES, LLC (US)

(72) CHRISTOPHER P. HEALY; EDWIN EDILLION

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/04/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 023310-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/04/2015

(30) 07/04/2014 US 61/976,106

(51) H04W 12/08 (2021.01), H04W 4/02 (2018.01), G08C 17/02 (2006.01), H04W 12/06 (2021.01), E05B 47/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE FECHADURA ELETRÔNICA, MÉTODO DE ESTABELECEER UM EMPARELHAMENTO TEMPORÁRIO ENTRE UM DISPOSITIVO MÓVEL DE UM USUÁRIO E PELO MENOS UM DISPOSITIVO PERIFÉRICO E MÉTODO PARA ESTABELECEER UMA ASSOCIAÇÃO DE CONTROLE REMOTO ENTRE PELO MENOS UM DISPOSITIVO MÓVEL E PELO MENOS UM DISPOSITIVO PERIFÉRICO

(73) DORMAKABA CANADA INC. (CA)

(72) JAMES MILLS; MARIO SORCE; DAVID WONG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/04/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 023338-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	<p>(22) 30/03/2015 (30) 07/04/2014 US 61/976,219 (51) H04W 12/12 (2021.01), H04L 29/06 (2006.01), G06F 21/32 (2013.01), G06F 21/62 (2013.01), H04M 1/673 (2006.01) (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR E SISTEMA DE BIO VINCULAÇÃO PARA AUTENTICAÇÃO DE USUÁRIO (73) EYEVERIFY INC. (US) (72) REZA R. DERAKHSHANI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/03/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2016 023960-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/04/2015 (30) 15/04/2014 KR 10-2014-0044997 (51) C12N 7/01 (2006.01), A61K 35/76 (2015.01), A61P 31/04 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO, ADITIVO ALIMENTAR PARA AVES, ALIMENTOS PARA AVES, ADITIVO PARA ÁGUA POTÁVEL PARA AVES, ÁGUA POTÁVEL PARA AVES, DESINFETANTE E DETERGENTE (73) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR) (72) EUN MI SHIN; GI DUK BAE; JAE WON KIM Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/04/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2016 024526-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/04/2015 (30) 21/04/2014 US 14/257,286 (51) H04B 1/10 (2006.01) (54) MÉTODO PARA PROCESSAMENTO DE UM SINAL DE RÁDIO, E, RECEPTOR DE RÁDIO (73) IBIQUNITY DIGITAL CORPORATION (US) (72) BRIAN W. KROEGER; PAUL J. PEYLA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/04/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2016 024606-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/04/2015 (30) 23/04/2014 IT MI2014A000761 (51) C12P 7/64 (2022.01), C11B 1/02 (2006.01), C11B 1/10 (2006.01) (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE LIPÍDEOS A PARTIR DE BIOMASSA EMPREGANDO LEVEDURA OLEAGINOSA (73) ENI S.P.A. (IT) (72) ROBERTA MIGLIO; DANIELA CUCCHETTI; VALENTINA RODIGHIERO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/04/2015, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 11 2016 025483-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/04/2014
(51) H04L 12/781 (2013.01)
(54) DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÕES, CONTROLADOR, MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE DADOS E MÉTODO DE ATUALIZAÇÃO DE INFORMAÇÕES DE ENCAMINHAMENTO
(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) WEI ZHANG; JINFANG ZHANG; CHENGHUI PENG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/04/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 026418-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/05/2015
(30) 14/05/2014 EP 14168327.6
(51) A01N 1/02 (2006.01), A61K 39/002 (2006.01), A61K 9/19 (2006.01)
(54) MÉTODOS DE LIOFILIZAR E REIDRATAR BIOLÓGICOS
(73) VITAMFERO S.A (FR) ; L'INSTITUT NATIONAL SUPERIEUR DES SCIENCES AGRONOMIQUES DE L'ALIMENTATION ET DE L'ENVIRONNEMENT (FR) ; L'UNIVERSITE DE BOURGOGNE (FR) ; BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH USA INC. (US)
(72) NOEL YVES HENRI JEAN GENIN; JEAN-CHRISTOPHE AUDONET; DIDIER ROY; EDOUARD SECHE; PATRICK GERVAIS; SAMIRA KHALDI-PLESSART; ROMAIN USEO; JOËLLE DE CONINCK
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/05/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 026443-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/05/2015
(30) 13/05/2014 US 61/992,717
(51) C07D 401/04 (2006.01), C07B 59/00 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61K 51/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), A61K 49/10 (2006.01)
(54) COMPOSTOS HETEROCÍCLICOS DEUTERADOS, SEUS USOS, E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(72) JAN MARIK; JOSEPH P. LYSSIKATOS; SIMON WILLIAMS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/05/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 026460-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/06/2015

(30) 09/06/2014 EP 14171644.9
 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/167 (2006.01), A61K 31/40 (2006.01), A61K 31/573 (2006.01)
 (54) MICROPARTÍCULAS DE MÚLTIPLOS COMPONENTES, SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO, FORMULAÇÕES FARMACÊUTICAS E INALADORES
 (73) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)
 (72) MICHELE MIOZZI; TIMOTHY J. ROUSE; GAETANO BRAMBILLA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/06/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 026719-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/05/2015
 (30) 16/05/2014 US 61/994,158; 27/03/2015 US 14/671,939
 (51) H04B 1/10 (2006.01), H04B 7/26 (2006.01), H04L 27/06 (2006.01)
 (54) FRONT END DE FREQUÊNCIA DE RÁDIO (RF) COM VÁRIOS MÓDULOS DE AMPLIFICADOR DE BAIXO RUÍDO
 (73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) DONGLING PAN; ALEKSANDAR MIODRAG TASIC; RAJAGOPALAN RANGARAJAN; LAI KAN LEUNG; CHIEWCHARN NARATHONG; YIWU TANG
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/05/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 027145-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/05/2015
 (30) 19/05/2014 US 62/000,443; 05/11/2014 US 14/533,954
 (51) H04W 72/12 (2023.01), H04W 56/00 (2009.01)
 (54) APARELHO E MÉTODO PARA MULTIPLEXAÇÃO SÍNCRONA E ACESSO MÚLTIPLO A DIFERENTES ALVOS DE LATÊNCIA UTILIZANDO CONTROLE FINO
 (73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) TINGFANG JI; JOHN EDWARD SMEE; JOSEPH BINAMIRA SORIAGA; NAGA BHUSHAN; PETER GAAL; ALEXEI YURIEVITCH GOROKHOV; KRISHNA KIRAN MUKKAVILLI; MICHAEL ALEXANDER HOWARD; ROTEM COOPER; PETER ANG
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/05/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 027159-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/05/2015
 (30) 19/05/2014 US 62/000,454; 19/05/2014 US 62/000,443; 11/12/2014 US 14/567,993
 (51) H04B 7/26 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01), H04L 5/14 (2006.01), H04L 5/22 (2006.01), H04W 72/04 (2023.01), H04W 72/12 (2023.01)

(54) MÉTODO E ENTIDADE SUBORDINADA PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO E MEMÓRIA LEGÍVEL EM COMPUTADOR

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) TINGFANG JI; JOHN EDWARD SMEE; JOSEPH BINAMIRA SORIAGA; NAGA BHUSHAN; PETER GAAL; ALEXEI YURIEVITCH GOROKHOV; KRISHNA KIRAN MUKKAVILLI; PETER ANG; MICHAEL ALEXANDER HOWARD; ROTEM COOPER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/05/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 027855-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/06/2015

(30) 13/06/2014 US 14/303,969

(51) G10L 13/10 (2013.01)

(54) MÉTODO PARA CONVERTER TEXTO PARA FALA, DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO DE COMPUTADOR E SISTEMA PARA CONVERTER TEXTO PARA FALA

(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(72) PEI ZHAO; MAX LEUNG; KAISHENG YAO; BO YAN; SHENG ZHAO; FILENO A. ALLEVA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/06/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 028115-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/06/2015

(30) 17/06/2014 US 14/306,500

(51) G06F 17/30 (1995.01)

(54) SISTEMA COMPUTACIONAL, MÉTODO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR PARA APRENDIZAGEM E UTILIZAÇÃO DE REGRAS DE RECUPERAÇÃO DE CONTEÚDO CONTEXTUAL PARA DESAMBIGUAÇÃO DE CONSULTA

(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(72) PAUL BENNETT; KEVYN COLLINS-THOMPSON; SIRANUSH SARKIZOVA; MILAD SHOKOUHI; MARC SLOAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/06/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 028258-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/07/2015

(30) 28/07/2014 CN 201410364461.7

(51) G06F 3/01 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA CONTROLAR UM DISPOSITIVO INTELIGENTE VESTÍVEL, E DISPOSITIVO TERMINAL

(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) RONGDAO YU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/07/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 028745-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/06/2015

(30) 20/06/2014 JP 2014-127683

(51) H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/134 (2014.01), H04N 19/174 (2014.01), H04N 19/51 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01)

(54) DISPOSITIVOS E MÉTODOS DE CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM

(73) SONY CORPORATION (JP)

(72) OHJI NAKAGAMI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/06/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 028795-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/05/2015

(30) 12/06/2014 ES P201430904

(51) F16H 33/06 (2006.01), B62M 1/10 (2010.01)

(54) TRANSMISSÃO AUTOMÁTICA CONTINUAMENTE VARIÁVEL

(73) JOSE ANTONIO CARAMES JIMENEZ (ES)

(72) JOSE ANTONIO CARAMES JIMENEZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/05/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 028798-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/06/2015

(30) 18/06/2014 US 14/308,429

(51) G06F 17/30 (1995.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA FORNECER EXIBIÇÕES CONSISTENTES DE DADOS PARTICIONADOS EM UM SERVIÇO DE GRANDE ESCALA EVENTUALMENTE CONSISTENTE

(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(72) TARKAN SEVILMIS; ARSHISH KAPADIA; PETER ADAM OUTCALT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/06/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 028884-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/06/2015

(30) 23/06/2014 US 62/015,862; 20/11/2014 US 62/082,327; 23/01/2015 US 62/107,016

(51) A61K 47/00 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), C07K 14/475 (2006.01)

(54) CONJUGADO COMPREENDENDO UMA BIOMOLÉCULA LIGADA A UM ÁCIDO GRAXO, SEU USO, MISTURA, COMBINAÇÃO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E COMPOSTO

(73) NOVARTIS AG (CH)

(72) DAVID WENINGER BARNES; KEN YAMADA; CHIKWENDU IBEBUNJO; ALOKESH DUTTARROY; LOUISE CLARE KIRMAN; ALEXANDRA MARSHALL BRUCE; AIMEE RICHARDSON USERA; FRÉDÉRIC ZECRI; JUN YUAN; CHANGGANG LOU; AARON KANTER; AVIRUP BOSE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/06/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 029616-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/06/2015

(30) 20/06/2014 US 62/015,349; 19/09/2014 US 14/491,521

(51) G06K 9/20 (2006.01)

(54) PADRÃO DE LUZ CODIFICADA TENDO SIMETRIA PAR

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) JAMES WILSON NASH; KALIN MITKOV ATANASSOV; STEPHEN MICHAEL VERRALL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/06/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 029993-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/07/2015

(30) 03/07/2014 FR 1456409

(51) C03C 17/00 (2006.01), C03C 17/32 (2006.01), C03C 17/34 (2006.01)

(54) OBJETOS OU RECIPIENTES DE EMBALAGEM DE VIDRO OCO TENDO REVESTIMENTO EXTERNO ANTI-EMBAÇAMENTO, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DOS MESMOS E MÉTODO PARA REVELAR UM PADRÃO

(73) SAINT-GOBAIN EMBALLAGE (FR)

(72) ALIX ARNAUD; FABIO FOTI; MAXIME CHESTIER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/07/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 030018-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/06/2015

(30) 27/06/2014 JP 2014-132413

(51) C07D 333/36 (2006.01), A61K 31/381 (2006.01), A61P 13/00 (2006.01), A61P 19/04 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)

(54) SAL COMPOSTO DE HETEROCÍCLICO SUBSTITUÍDO COM HALOGÊNIO, ANTAGONISTA DO RECEPTOR DE LPA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DO REFERIDO SAL

(73) UBE CORPORATION (JP)

(72) NORIAKI IWASE; HIROSHI NISHIDA; MAKOTO OKUDO; MASAACKI ITO; SHIGEYUKI KONO; MASAACKI MATOYAMA; SHIGERU USHIYAMA; EIJI OKANARI; HIROFUMI MATSUNAGA; KENJI NISHIKAWA; TOMIO KIMURA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/06/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 030020-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/08/2015
(30) 24/09/2014 DE 102014219271.4
(51) F16F 15/123 (2006.01), F16F 15/14 (2006.01)
(54) DISCO DE EMBREAGEM COM UM AMORTECEDOR DE VIBRAÇÃO TORSIONAL
(73) SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG & CO. KG (DE)
(72) ALAIN RUSCH; STEFFEN LEHMANN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/08/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 030599-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/08/2015
(30) 20/10/2014 KR 10-2014-0141869; 19/05/2015 KR 10-2015-0069949
(51) C07D 281/10 (2006.01), C07D 281/08 (2006.01), A61K 31/554 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01)
(54) NOVOS DERIVADOS DE AMINOALQUILBENZOTIAZEPINA E SUAS UTILIZAÇÕES
(73) HK. INNO.N CORPORATION (KR)
(72) WON-HYUK JUNG; SEUNG IN KIM; SEUNG HEE JI; DONG HYUN KO; SEOG BEOM SONG; KEUN HO LEE; HYUNG JIN JUN; DONG KYU KIM; DONG HYUN KIM
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/08/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2016 030978-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/07/2015
(30) 08/07/2014 US 14/326,239
(51) G06F 9/54 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA ENTREGAR EVENTOS, E SISTEMA COMPREENDENDO UM OU MAIS DISPOSITIVOS DE COMPUTAÇÃO
(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(72) HENRY HOOPER SOMUAH; SERGEY BYKOV; TAMIR MELAMED; ROBERT LOUIS RODI; FELIX CHEUNG; MICHAEL WILLIAM MALYUK; ANDREW ALEXANDER HESKY; GABRIEL KLIOT; JORGEN THELIN; ALAN STUART GELLER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/07/2015, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 11 2017 001394-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/07/2015
(30) 28/07/2014 EP 14178782.0
(51) G10L 19/012 (2013.01)
(54) APARELHO E MÉTODO PARA SELEÇÃO DE MODO DE GERAÇÃO DE RUÍDO DE CONFORTO
(73) FRAUNHOFER - GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
(72) EMMANUEL RAVELLI; MARTIN DIETZ; WOLFGANG JAEGER; CHRISTIAN NEUKAM; STEFAN REUSCHL
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/07/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 002616-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/08/2015
(30) 11/08/2014 US 14/456.521
(51) B62D 5/04 (2006.01)
(54) TRANSMISSÃO DO SISTEMA DE DIREÇÃO DO VEÍCULO
(73) GATES CORPORATION (US)
(72) DEAN SCHNEIDER; ALEXANDER SERKH; IAN FITZNER; CLERMONT KIROUAC
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/08/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 003854-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/09/2014
(30) 29/08/2014 US PCT/US2014/053405
(51) G06T 15/08 (2011.01), G06Q 30/06 (2023.01)
(54) MÉTODO DE GESTÃO DA GERAÇÃO DE OBJETOS TRIDIMENSIONAIS POR UM SISTEMA DE FABRICAÇÃO ADITIVO, SISTEMA PARA GERENCIAR A GERAÇÃO DE TRÊS DIMENSÕES E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(72) JUN ZENG; SEBASTIA CORTES I HERMS; SCOTT A. WHITE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/09/2014, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 003900-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/08/2015
(30) 28/08/2014 US 62/043,277
(51) A61K 31/56 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO UM ÉSTER DE

TESTOSTERONA E USO DA MESMA

(73) BOARD OF REGENTS, THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US) ;
MEDCARA PHARMACEUTICALS, LLC (US)

(72) ROBERT A. JOSEPHS; CRAIG HERMAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/08/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 004645-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/09/2015

(30) 09/09/2014 US 62/047,806

(51) A01N 33/12 (2006.01), A01N 59/26 (2006.01), A01N 59/00 (2006.01), A01N 37/16 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DESINFETANTE, SEU USO, MÉTODO DE EXTERMINAR OU INIBIR O CRESCIMENTO DE MICRO-ORGANISMOS, MÉTODO DE DESINFETAR UMA SUPERFÍCIE

(73) ARXADA, LLC (US)

(72) DEQING LEI; PHILIP SWEENY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/09/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 004784-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/07/2015

(30) 11/09/2014 US 62/049,345; 24/07/2015 US 14/808,154

(51) H04W 76/00 (2018.01), H04W 72/04 (2023.01)

(54) TRATAMENTO PRIORITÁRIO DE GRUPOS PARA CONJUNTOS DE RECURSOS DE MODO DIRETO EM COMUNICAÇÕES SEM FIOS

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) SUDHIR KUMAR BAGHEL; SAURABHA RANGRAO TAVILDAR;
SHAILESH PATIL; KAPIL GULATI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/07/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 005279-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/09/2015

(30) 15/09/2014 US 62/050,465

(51) C12Q 1/68 (2018.01)

(54) MÉTODOS PARA DETECTAR UM NEOPLASMA

NEUROENDÓCRINOGASTROENTEROPANCREÁTICO (GEP-NEN), PARA DIFERENCIAR GEP-NENESTÁVEL DE UM GEP-NEN PROGRESSIVO E PARA DETERMINAR UMARESPOSTA A UMA TERAPIA COM RADIONUCLEOTÍDEO PARA RECEPTOR DEPEPTÍDEO DE UM GEP-NEN

(73) CLIFTON LIFE SCIENCES LLC (KN)

(72) IRVIN MARK MODLIN; MARK KIDD; IGNAT DROZDOV

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/09/2015, observadas

as condições legais

(11) BR 11 2017 005498-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/08/2015
(30) 18/09/2014 US 62/052,261; 01/04/2015 US 14/676,059
(51) H04W 76/00 (2018.01), H04W 28/08 (2023.01), H04W 36/22 (2009.01)
(54) MECANISMO DE CONTROLE INICIADO PELA ESTAÇÃO BASE PARA SUPORTAR LINK SUPLEMENTAR
(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) JUNG RYU; SUNDAR SUBRAMANIAN; ASHWIN SAMPATH; JUNYI LI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/08/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 006378-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/09/2015
(30) 07/10/2014 US 62/060,802; 29/09/2015 US 14/868,738
(51) H04B 7/04 (2017.01)
(54) MÉTODOS E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO
(73) HFI INNOVATION INC. (TW)
(72) CHIEN-HWA HWANG; PEI-KAI LIAO; LUNG-SHENG TSAI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/09/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 006571-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/10/2015
(30) 03/10/2014 US 62/059,356; 03/11/2014 US 62/074,482; 30/09/2015 US 14/871,888
(51) H04L 12/805 (2013.01), H04L 1/16 (2023.01), H04W 28/06 (2009.01)
(54) APARELHO E MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO
(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) GANG DING; SIMONE MERLIN; GWENDOLYN DENISE BARRIAC; GEORGE CHERIAN; ALFRED ASTERJADHI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/10/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 006702-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/07/2015
(30) 01/10/2014 US 62/058,316
(51) C07D 471/18 (2006.01), A61K 31/4162 (2006.01), A61P 7/02 (2006.01)
(54) Pirimidinonas inibidoras de fator XIA, composição farmacêutica e seu uso
(73) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
(72) ANDREW K. DILGER; JAMES R. CORTE; INDAWATI DE LUCCA; TIANAN FANG; WU YANG; YUFENG WANG; KUMAR BALASHANMUGA PABBISSETTY;

WILLIAM R. EWING; YEHENG ZHU; RUTH R. WEXLER; DONALD J. P. PINTO; MICHAEL J. ORWAT; LEON M. SMITH II

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/07/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 007073-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/10/2015

(30) 06/10/2014 DK PA201470616; 06/10/2014 DK PA201470615; 06/10/2014 DK PA201470617; 06/10/2014 DK PA201470619; 06/10/2014 DK PA201470618

(51) F25C 1/04 (2018.01)

(54) UNIDADE DE PRODUÇÃO DE CUBO DE GELO PORTÁTIL

(73) ICEBREAKER NORDIC APS (DK)

(72) KIM JENSEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/10/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 007761-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/10/2015

(30) 15/10/2014 FR 1459889; 15/10/2014 FR 1459888

(51) F01D 11/00 (2006.01)

(54) CONJUNTO ROTATIVO PARA UMA TURBOMÁQUINA, E, TURBOMÁQUINA.

(73) SAFRAN CERAMICS (FR) ; SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)

(72) GAËL FRÉDÉRIC CLAUDE CYRILLE EVAIN; PIERRE-LOUIS

ALEXANDRE CARLOS; CLAIRE CHARLOTTE GROLEAU; MATHIEU LOUIS JEAN LEDUC; DAVID MARSAL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/10/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 007801-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/09/2015

(30) 16/10/2014 US 62/064,711; 24/09/2015 US 14/864,056

(51) H04L 5/00 (2006.01)

(54) MÉTODOS E APARELHOS PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) SRINIVAS YERRAMALLI; TAO LUO; DURGA PRASAD MALLADI;

YONGBIN WEI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/09/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 007811-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/10/2015

(30) 17/10/2014 US 62/065,514; 16/03/2015 US 14/659,435

	<p>(51) H04W 8/06 (2009.01) (54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO OPERÁVEL EM UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E EM UM NÓ DE SERVIÇO, REFERIDO EQUIPAMENTO, NÓ DE REDE DE ACESSO DE RÁDIO CONFIGURADO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO, E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) GAVIN BERNARD HORN; STEFANO FACCIN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/10/2015, observadas as condições legais</p>
<p>(11) BR 11 2017 008070-2 B1</p>	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/10/2015 (30) 22/10/2014 IT MI2014A001819 (51) A61K 31/355 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/44 (2017.01), A61P 11/02 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA ELEVAR O TROFISMO DA MUCOSA NASAL (73) HULKA S.R.L. (IT) (72) GIORGIO PANIN; DOMENICO TESTA; GERMANO GUERRA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/10/2015, observadas as condições legais</p>
<p>(11) BR 11 2017 008754-5 B1</p>	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/10/2015 (30) 31/10/2014 US 62/073,683; 06/05/2015 US 14/705,787 (51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 25/02 (2006.01) (54) APERFEIÇOAMENTOS DE ESTIMATIVA DE CANAL (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) JING JIANG; KRISHNA KIRAN MUKKAVILLI; NAGA BHUSHAN; TINGFANG JI; JOSEPH BINAMIRA SORIAGA; PETER GAAL; JOHN EDWARD SMEE; ALEXEI YURIEVITCH GOROKHOV Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/10/2015, observadas as condições legais</p>
<p>(11) BR 11 2017 008903-3 B1</p>	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/10/2015 (30) 28/10/2014 GB 1419174.6 (51) C07D 309/40 (2006.01), A61K 31/351 (2006.01), A61P 7/06 (2006.01) (54) FORMAS CRISTALINAS DE MALTOL FÉRRICO (73) SHIELD TX (UK) LIMITED (GB) (72) DAVID PAUL CHILDS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/10/2015, observadas as condições legais</p>

(11) BR 11 2017 009473-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/11/2014 (51) H04W 16/04 (2009.01), H04W 16/32 (2009.01) (54) SISTEMA DE COMUNICAÇÃO MÓVEL E MÉTODO DE CONTROLE DE RECURSO DE RÁDIO (73) SOFTBANK CORP. (JP) (72) TERUYA FUJII Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/11/2014, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 009732-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/09/2015 (30) 10/11/2014 CN PCT/CN2014/090680 (51) H04B 7/04 (2017.01) (54) MÉTODO E APARELHO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO, E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) CHAO WEI; YU ZHANG Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/09/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 010129-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/12/2015 (30) 09/12/2014 AT A884/2014 (51) F16F 1/18 (2006.01), F16F 1/368 (2006.01), F16F 1/373 (2006.01) (54) USO DE UMA MOLA, MOLA PARA UM VEÍCULO E VEÍCULO (73) HENDRICKSON COMMERCIAL VEHICLE SYSTEMS EUROPE GMBH (AT) (72) SÉVERIN MARTEAU-LORANT; SÉBASTIEN BROGLY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/12/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 010397-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/11/2015 (30) 28/11/2014 JP 2014-242586 (51) G03G 21/18 (2006.01) (54) CARTUCHO E APARELHO FORMADOR DE IMAGEM ELETROFOTOGRAFICA (73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP) (72) YOSUKE KASHIIDE; MASA AKI SATO; HIROYUKI MUNETSUGU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2015, observadas as condições legais</p>

(11) BR 11 2017 012553-6 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/12/2015 (30) 24/12/2014 US 62/096,741 (51) C12Q 1/68 (2018.01) (54) MÉTODO DE TRATAMENTO DE UM PACIENTE QUE SOFRE DE UM CÂNCER, MÉTODO PARA O DIAGNÓSTICO DE UM CÂNCER, MÉTODO PARA O PROGNÓSTICO DE UM PACIENTE QUE SOFRE DE CÂNCER, MÉTODO PARA DETERMINAR SE UM PACIENTE COM UM CÂNCER E MÉTODO PARA OTIMIZAR A EFICÁCIA TERAPÊUTICA DE UMA TERAPIA ANTICÂNCER (73) GENENTECH, INC. (US) (72) YOUNJEONG CHOI; OMAR KABBARAH; DORIS KIM Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/12/2015, observadas as condições legais
(11) BR 11 2017 015083-2 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/01/2016 (30) 16/01/2015 US 62/104,265 (51) H01M 4/24 (2006.01), H01M 4/06 (2006.01), H01M 4/38 (2006.01), H01M 6/02 (2006.01), H01M 6/22 (2006.01), H01M 2/12 (2006.01) (54) CÉLULA ALCALINA COM CONFIABILIDADE E DESEMPENHO DE DESCARGA APRIMORADOS (73) ENERGIZER BRANDS, LLC (US) (72) M. EDGAR ARMACANQUI; WEN LI; JOHN HADLEY; MATTHEW HENNEK Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/01/2016, observadas as condições legais
(11) BR 11 2017 016064-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/01/2016 (30) 27/01/2015 CN 201510039939.3; 29/01/2015 CN 201510048217.4; 10/02/2015 CN 201510070073.2; 10/03/2015 CN 201510105381.4; 01/04/2015 CN 201510151590.2; 12/05/2015 CN 201510239402.1; 28/05/2015 CN 201510284601.4; 31/07/2015 CN 201510464596.5; 16/09/2015 CN 201510591079.4; 25/12/2015 CN 201511000093.9; 25/12/2015 CN 201510991394.6 (51) G06Q 50/30 (2012.01) (54) MÉTODOS E SISTEMAS PARA FORNECER INFORMAÇÃO PARA UM SERVIÇO POR DEMANDA (73) BEIJING DIDI INFINITY TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT CO., LTD. (CN) (72) YE CHEN; CHENGXIANG ZHUO; ZHAOXUE WU; MING XU; KAIJIE QIN; YAJIE ZHANG; HAIYANG LU; DONG GUO; PENG YU; YANJUN LU; WENYI BAO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/01/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 017133-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/02/2016
 (30) 12/02/2015 US 62/115,247
 (51) C07D 235/02 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01)
 (54) ENONAS TRICÍCLICAS DE IMIDAZOLILA E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
 (73) REATA PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) XIN JIANG; BRADLEY WILLIAM CAPRATHE; CHITASE LEE; GARY BOLTON; CHRISTOPHER F. BENDER; MELEAN VISNICK
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/02/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 017937-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/03/2016
 (30) 24/03/2015 JP 2015-061103
 (51) C12P 19/14 (2006.01), B01D 61/14 (2006.01), B01D 65/02 (2006.01), B01D 65/06 (2006.01), B09B 3/00 (2022.01), C13K 1/02 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM LÍQUIDO DE AÇÚCAR
 (73) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)
 (72) YUKA ASAHII; ATSUSHI MINAMINO; HIROYUKI KURIHARA; MASASHI HIGASA; KATSUSHIGE YAMADA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/03/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 018125-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/03/2015
 (51) H04B 7/06 (2006.01), H04B 7/10 (2017.01)
 (54) MÉTODO PARA FORMAÇÃO DE FEIXE USANDO UM ARRANJO DE ANTENA
 (73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
 (72) FREDRIK ATHLEY; SVEN PETERSSON
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/03/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 018415-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/02/2015
 (51) H04B 5/00 (2006.01), G08B 21/18 (2006.01), G08C 17/02 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO VESTÍVEL
 (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) HONG ZHANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/02/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 019801-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/03/2016
 (30) 18/03/2015 US 62/135,140
 (51) H03K 17/28 (2006.01), H03K 17/687 (2006.01)
 (54) DRIVER GERENCIADOR DE CORRENTE ELÉTRICA PARA UMA BOBINA SOLENOIDE, SISTEMA DE VÁLVULA SOLENOIDE E MÉTODO PARA ASSEGURAR DESLIGAMENTO DE UMA BOBINA SOLENOIDE
 (73) AUTOMATIC SWITCH COMPANY (US)
 (72) JOHN J. HALLER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/03/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 020407-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/03/2016
 (30) 25/03/2015 US 62/137.866
 (51) B60G 11/27 (2006.01), B60G 17/08 (2006.01), F16F 9/05 (2006.01), F16F 15/02 (2006.01)
 (54) COMBINAÇÃO DE MOLA PNEUMÁTICA DE AMORTECIMENTO E AMORTECEDOR PARA SISTEMAS DE EIXO/SUSPENSÃO PARA VEÍCULOS DE CARGA PESADA
 (73) HENDRICKSON USA, L.L.C. (US)
 (72) R. SCOTT FULTON; ANDREW J. WESTNEDGE; THOMAS J. LONG
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/03/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 020786-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 31/03/2015
 (51) H04B 1/00 (2006.01), H03F 3/193 (2006.01), H03F 3/45 (2006.01)
 (54) RECEPTOR DE RADIOFREQUÊNCIA, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÕES SEM FIO, E, MÉTODO DE RECEPÇÃO DE UMA PLURALIDADE DE BANDAS DE RADIOFREQUÊNCIA
 (73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
 (72) DANIELE MASTANTUONO; SVEN MATTISSON; ROLAND STRANDBERG; LARS SUNDSTRÖM
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/03/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 020945-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/04/2016
 (30) 15/04/2015 CN PCT/CN2015/076639

(51) C07D 405/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01), A61K 31/4355 (2006.01), A61K 31/5585 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) SAIS CRISTALINOS DE SESQUI-MALEATO DE UM INIBIDOR DE QUINASE B-RAF, MÉTODO E PROCESSO DE PREPARAÇÃO E USOS DOS MESMOS
 (73) BEIGENE, LTD. (KY)
 (72) ZHANG, GUOLIANG; ZHOU, CHANGYOU
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/04/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 021325-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/04/2016
 (30) 06/04/2015 US 62/143,659
 (51) A61K 47/02 (2006.01), A61K 47/12 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), A61K 47/38 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES CONTENDO IBRUTINIB, SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO E USO
 (73) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)
 (72) DILIP GOLE; MANISH KUMAR GUPTA; KAUSTUBH TAMBWEKAR; BINURAJ KRISHNAN NAIR; MARISTELLA BERNINI; SABINE INGHELBRECHT
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/04/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 022243-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/04/2016
 (30) 14/04/2015 US 62/147,313
 (51) C07D 239/48 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) FORMAS CRISTALINAS DO COMPOSTO INIBIDOR DE FGFR4 CRISTALINO, MÉTODO PARA PREPARAR UMA FORMA CRISTALINA E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USOS TERAPÊUTICOS DAS MESMAS
 (73) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)
 (72) GEORGE MONIZ; KRISTEN SANDERS; ARANI CHANDA; KENSHI YOSHIDA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/04/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 022436-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/04/2015
 (51) H04W 72/04 (2023.01)
 (54) MÉTODO DE CONFIGURAR UMA PLURALIDADE DE FEIXES DE CONTROLE E ESTAÇÃO BASE
 (73) HFI INNOVATION INC. (TW)

(72) AIMIN JUSTIN SANG; CHIA-HAO YU; YUANYUAN ZHANG;
JIANN-CHING GUEY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/04/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 022866-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/04/2016

(30) 04/05/2015 DE 102015106843.5

(51) B60T 15/04 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA OPERAR UM SISTEMA DE FREIO DE ESTACIONAMENTO PARA VEÍCULOS UTILITÁRIOS, SISTEMA DE FREIO DE ESTACIONAMENTO E VEÍCULO UTILITÁRIO

(73) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)

(72) LEVENTE BALOGH; ZOLTAN BORDACS; ZOLTAN SIMON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/04/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 023404-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/04/2016

(30) 30/04/2015 US 14/700,879

(51) G01V 1/02 (2006.01)

(54) PROJETO DE SOM SUBAQUÁTICO E CONJUNTO DOS REFERIDOS PROJETORES PARA PESQUISAS SÍSMICAS MARINHAS

(73) APPLIED PHYSICAL SCIENCES CORP. (US)

(72) JAMES A. MCCONNELL; EVAN F. BERKMAN; BRUCE S. MURRAY;
BRUCE M. ABRAHAM; DANIEL A. ROY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/04/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 023578-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/05/2016

(30) 04/05/2015 EP 15166247.5

(51) A61K 9/127 (2006.01), A61M 1/28 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE VESÍCULAS DE GRADIENTE DE PH TRANSMEMBRANAR

(73) VERSANTIS AG (CH)

(72) JEAN-CHRISTOPHE LEROUX; VINCENT FORSTER; VALENTINA AGOSTONI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/05/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 023742-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/05/2016

	<p>(30) 04/05/2015 US 62/156,677 (51) C07D 233/14 (2006.01), A61K 9/127 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (54) PROCESSO MELHORADO PARA A PREPARAÇÃO DE COMPOSTOS ANFIFÍLICOS DE IMIDAZOLÍNIO. (73) BAYER ANIMAL HEALTH GMBH (DE) (72) MARCO BRÜNJES; MARK JAMES FORD Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/05/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 024039-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/05/2016 (30) 13/05/2015 DK PA201500284 (51) C07D 295/096 (2006.01), C07D 207/28 (2006.01), A61K 31/495 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01) (54) PIROGLUTAMATO DE VORTIOXETINA (73) H. LUNDBECK A/S (DK) (72) HEIDI LOPEZ DE DIEGO; KIM LASSE CHRISTENSEN; RENE HOLM; JENS KATEB Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/05/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 024155-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/05/2016 (30) 19/05/2015 US 62/163,659 (51) F02B 67/06 (2006.01), F01P 7/08 (2006.01), F16H 55/36 (2006.01) (54) MÉTODO E SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE TORQUE PARA TRANSMITIR TORQUE DE UM AGENTE MOTOR (73) HORTON, INC. (US) (72) MAT STAHL; MICHAEL BIEBER; JACOB ANDRE; NEAL SHAWALUK Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/05/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 024776-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/05/2016 (30) 21/05/2015 GB 1508739.8 (51) A61B 1/267 (2006.01), A61B 1/04 (2006.01) (54) LARINGOSCÓPIO DE VÍDEO (73) INTERSURGICAL AG (LI) (72) PHILLIP WILLIAM DIXON; MARK RICHARD BROWNE; ANDREW NEIL MILLER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/05/2016, observadas as condições legais</p>

(11) BR 11 2017 026004-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/06/2015 (51) G16H 50/30 (2018.01), G16H 50/20 (2018.01), G16H 40/67 (2018.01) (54) SISTEMA PARA A DETECÇÃO E A PREVISÃO PRECOCE DA APROXIMAÇÃO DE EXACERBAÇÕES EM PACIENTES QUE SOFREM DE BRONCOPNEUMONIA OBSTRUTIVA CRÔNICA (73) LABORATORI DI INFORMATICA APPLICATA DI GIUSEPPE CAPASSO (IT) (72) RAFFAELE FRANCO ANTONELLI INCALZI; FRANCESCA MARIA BARBARA; ANGELA MARIA BUSSU; GIUSEPPE CAPASSO; GIULIO IANNELLO; MARIO MERONE; LEONARDO ONOFRI; CLAUDIO PEDONE; PAOLO SODA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/06/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 026593-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/05/2017 (51) B23K 11/10 (2006.01), B23K 11/36 (2006.01) (54) APARELHO DE ALOJAMENTO DE ELETRODO DE SOLDAGEM POR PONTOS (73) KYOKUTOH CO., LTD. (JP) (72) KOTARO NAKAJIMA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/05/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 027331-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/06/2016 (30) 18/06/2015 DE 10 2015 007 842.9 (51) A61K 47/24 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 31/661 (2006.01), A61K 33/06 (2006.01), A61K 33/10 (2006.01), A61K 33/42 (2006.01), A61P 7/08 (2006.01) (54) SOLUÇÃO DE DIÁLISE E COMBINAÇÃO DE DUAS SOLUÇÕES INDIVIDUAIS PARA FORMAR A REFERIDA SOLUÇÃO DE DIÁLISE (73) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE) (72) JOCHEN HUPPERT; PASCAL MATHIS; ROBERT BERLICH; ROBERT POHLMEIER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/06/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2017 027742-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/06/2016 (30) 26/06/2015 US 14/751,891 (51) B60R 1/00 (2022.01), B60R 1/12 (2006.01), B60R 1/02 (2006.01), G02B 27/00 (2006.01)</p>

(54) MÉTODO, MEIO LEGÍVEL E SISTEMA DE REALIDADE AUMENTADA PARA PREVENÇÃO DE PONTO CEGO DE VEÍCULOS

(73) PACCAR INC (US)

(72) PAUL ANDREW HARBACH; BRUCE LEE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/06/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2017 028112-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/05/2016

(30) 29/06/2015 US 14/753,282

(51) A61F 2/00 (2006.01)

(54) IMPLANTE PARA REPARO DE TECIDOS

(73) ETHICON, INC. (US)

(72) GABRIEL R. JACINTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/05/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 000284-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/07/2016

(30) 20/07/2015 EP 15177422.1

(51) B60T 17/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE SECAGEM DO AR PARA CONTROLAR A QUANTIDADE DE AR E O TEOR DE ÁGUA DE UM RESERVATÓRIO DE AR COMPRIMIDO DE UM VEÍCULO, MÓDULO DE REGENERAÇÃO E CONTROLE DE PRESSÃO, SISTEMA DE SECAGEM DE AR, KIT DE CONSTRUÇÃO, MÉTODO PARA CONTROLAR UM SISTEMA DE SECAGEM DE AR E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(73) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)

(72) ISTVAN NAGY; GABOR RATATICS; LEVENTE BALOGH; FABIAN PRINSEN; ADAM KINYIK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/07/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 000479-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/07/2016

(30) 09/07/2015 NZ 709882

(51) A61D 7/00 (2006.01)

(54) Dispositivo de entrega passível de inserção, retenção e retirada de uma cavidade de corpo de um mamífero-alvo não humano e método para fabricar um dispositivo de entrega para inserção em uma cavidade de corpo de um mamífero-alvo não humano

(73) MICHAEL RATHBONE (NZ)

(72) MICHAEL RATHBONE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/07/2016, observadas

as condições legais

(11) BR 11 2018 000654-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2016
 (30) 16/07/2015 DE 102015111516.6
 (51) B60T 17/02 (2006.01), F15B 21/04 (2019.01)
 (54) PROCESSO, SISTEMA E DISPOSITIVO PARA CONTROLE DE UM TRATAMENTO DE AR COMPRIMIDO DE BAIXO RUÍDO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (73) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)
 (72) HARTMUT KRESS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/07/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 000825-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/09/2016
 (30) 14/10/2015 US 14/883,515
 (51) G06T 3/00 (2006.01), G06T 5/00 (2006.01), G06T 7/20 (2017.01), H04N 5/232 (2006.01)
 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO
 (73) GOOGLE LLC (US)
 (72) WEI HONG; RODRIGO CARCERONI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/09/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 001633-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/07/2015
 (51) G08G 1/16 (2006.01), B60K 31/00 (2006.01), B60R 21/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE CONTROLE DE DESLOCAMENTO E APARELHO DE CONTROLE DE DESLOCAMENTO
 (73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
 (72) YASUHIKO TAKAE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/07/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 002005-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/08/2016
 (30) 27/08/2015 SE 1551107-4
 (51) F01N 3/035 (2006.01), F02D 41/02 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01), F01N 9/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA TRATAMENTO DE UMA CORRENTE DE ESCAPE E SISTEMA DE TRATAMENTO DE ESCAPE PARA TRATAMENTO DE UMA

CORRENTE DE ESCAPE

(73) SCANIA CV AB (SE)

(72) MAGNUS NILSSON; HENRIK BIRGERSSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/08/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 002007-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/08/2016

(30) 27/08/2015 SE 1551111-6

(51) F01N 13/00 (2010.01), F01N 3/20 (2006.01), F01N 9/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA UM SISTEMA DE TRATAMENTO DE GASES DE ESCAPE RESULTANTES DE COMBUSTÃO EM UM MOTOR DE COMBUSTÃO EM UM VEÍCULO E SISTEMA DE TRATAMENTO DE GASES DE ESCAPE

(73) SCANIA CV AB (SE)

(72) MAGNUS NILSSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/08/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 002015-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/08/2016

(30) 27/08/2015 SE 1551109-0

(51) F01N 3/035 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01)

(54) SISTEMA DE TRATAMENTO DE ESCAPE E MÉTODO DE TRATAMENTO DE UMA CORRENTE DE GÁS DE ESCAPE

(73) SCANIA CV AB (SE)

(72) MAGNUS NILSSON; HENRIK BIRGERSSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/08/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 002017-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/08/2016

(30) 27/08/2015 SE 1551108-2

(51) F01N 3/035 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01), F01N 9/00 (2006.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA DE TRATAMENTO DE ESCAPE PARA O TRATAMENTO DE UMA CORRENTE DE GASES DE ESCAPE

(73) SCANIA CV AB (SE)

(72) MAGNUS NILSSON; HENRIK BIRGERSSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/08/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 002020-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/08/2016

	<p>(30) 27/08/2015 SE 1551110-8 (51) F01N 3/023 (2006.01), F01N 3/035 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01), F01N 9/00 (2006.01) (54) MÉTODO E SISTEMA DE TRATAMENTO DE ESCAPE PARA TRATAMENTO DE UMA CORRENTE DE GÁS DE ESCAPE, E, MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (73) SCANIA CV AB (SE) (72) MAGNUS NILSSON Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/08/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 002157-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/08/2015 (30) 10/08/2015 CN PCT/CN2015/086542 (51) H04L 1/16 (2023.01), H04W 76/00 (2018.01) (54) MÉTODOS PARA ENVIAR E RECEBER INFORMAÇÕES DE RETORNO, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, DISPOSITIVO, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) LEI GUAN; YONGXIA LYU; ZHIYU YAN; JIEHUA XIAO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/08/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 002764-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/08/2016 (30) 11/08/2015 US 14/823,726 (51) A61B 17/064 (2006.01), A61B 17/17 (2006.01) (54) GUIA DE BROCA E MÉTODO PARA FABRICAR UM GUIA DE BROCA (73) BIOMEDICAL ENTERPRISES, INC. (US) (72) DANIEL F. CHENEY; JOSEPH P. RITZ; ADAM T. KNIGHT Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/08/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 003247-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/08/2015 (51) H04N 19/30 (2014.01) (54) MÉTODO DE CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO DE CAMPO DE VETOR DE MOVIMENTAÇÃO, APARELHO DE CODIFICAÇÃO E APARELHO DE DECODIFICAÇÃO (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) HONG ZHANG; HAITAO YANG Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/08/2015, observadas as condições legais</p>

(11) BR 11 2018 004016-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/09/2016 (30) 18/09/2015 AT A50803/2015 (51) B64D 11/00 (2006.01) (54) COMPARTIMENTO DE BAGAGEM SUSPENSO (73) FACC AG (AT) (72) JAKOB SCHÖRKHUBER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/09/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 005272-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/09/2016 (30) 24/09/2015 US US 14/864,345 (51) G01V 1/28 (2006.01), G01V 1/36 (2006.01), G01V 1/38 (2006.01) (54) DETERMINAÇÃO DE PROFUNDIDADE DE NODE E VELOCIDADE DE TRÂNSITO EM COLUNA DE ÁGUA (73) MAGSEIS FF LLC (US) (72) CARSTEN UDEGAARD Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/09/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 006313-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/09/2016 (30) 30/09/2015 US 62/235,185 (51) C09J 123/14 (2006.01), C08L 23/14 (2006.01), C08L 51/06 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO E ARTIGO (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) (72) YI JIN; SELIM YALVAC; JOZEF VAN DUN; GARY R. MARCHAND Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/09/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 008455-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/11/2016 (30) 03/11/2015 FI 20155799 (51) B01D 33/23 (2006.01), B01D 33/74 (2006.01) (54) ELEMENTO DE FILTRO DE UM APARELHO DE FILTRO DE DISCO, DISPOSIÇÃO DE UM APARELHO DE FILTRO DE DISCO, E APARELHO DE FILTRO DE DISCO (73) METSO OUTOTEC FINLAND OY (FI) (72) KARI VÄNTTINEN; MIKA ILLI; ISMO JUVONEN; ROLI HINDSTRÖM Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/11/2016, observadas as condições legais</p>

(11) BR 11 2018 008592-8 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/11/2016 (30) 03/11/2015 FI 20155793 (51) B01D 33/23 (2006.01) (54) ELEMENTO DO FILTRO PARA UM APARELHO DE FILTRO DE DISCOS (73) METSO OUTOTEC FINLAND OY (FI) (72) OLLI HÖGNABBA; LAURA SIMOLA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/11/2016, observadas as condições legais
(11) BR 11 2018 008809-9 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/11/2016 (30) 05/11/2015 DE 102015118963.1 (51) B60T 11/34 (2006.01), B60T 17/18 (2006.01), B60T 15/50 (2006.01) (54) VÁLVULA LIMITADORA DE PRESSÃO (73) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE) (72) KARSTEN SCHNITTGER; FABIAN PRINSEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/11/2016, observadas as condições legais
(11) BR 11 2018 009015-8 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/11/2016 (30) 06/11/2015 DE 10 2015 119 135.0 (51) B60T 13/22 (2006.01), B60T 13/26 (2006.01), B60T 13/38 (2006.01), B60T 15/04 (2006.01), B60T 11/32 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE FREIO PNEUMÁTICO (73) KNORR-BREMSE SYSTEME FUER NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE) (72) KARSTEN SCHNITTGER; CHRISTIAN KUHLEN; FABIAN GRIESSER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/11/2016, observadas as condições legais
(11) BR 11 2018 009426-9 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/11/2015 (51) F16H 59/20 (2006.01) (54) MÉTODO DE CONTROLE PARA CONTROLAR UMA TRANSMISSÃO AUTOMÁTICA E TRANSMISSÃO AUTOMÁTICA (73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP) (72) DAIGO KISHI; TOSHIKI MOTOMURA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/11/2015, observadas as condições legais
(11) BR 11 2018 009521-4 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	<p>(22) 10/11/2016 (30) 11/11/2015 DE 102015014480.4 (51) C09K 5/20 (2006.01), C09K 5/10 (2006.01), C23F 11/04 (2006.01), C23F 11/08 (2006.01), F24S 20/00 (2018.01), F24S 80/20 (2018.01) (54) CONCENTRADO DE AGENTE REFRIGERANTE QUE CONTÉM SILICATO (73) ROWE HOLDING GMBH (DE) (72) STEFAN BERGER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/11/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 010645-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/12/2016 (30) 09/12/2015 IB PCT/IB2015/002319 (51) B62D 21/15 (2006.01), B62D 29/00 (2006.01), B62D 25/08 (2006.01) (54) ESTRUTURA DE CARROCERIA DIANTEIRA DE VEÍCULO, CARROCERIA DE VEÍCULO E MÉTODO PARA FABRICAR UMA ESTRUTURA DE CARROCERIA DIANTEIRA DE VEÍCULO (73) ARCELORMITTAL (LU) (72) IVAN VIAUX; YVES DROUADAINÉ Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/12/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 011019-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/12/2016 (30) 08/12/2015 JP 2015-239751 (51) G10L 19/00 (2013.01), G10K 15/02 (2006.01) (54) APARELHO E MÉTODO DE TRANSMISSÃO, E, APARELHO E MÉTODO DE RECEPÇÃO (73) SONY CORPORATION (JP) (72) IKUO TSUKAGOSHI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/12/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 011667-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/12/2016 (30) 10/12/2015 CH 01804/15 (51) B29C 71/00 (2006.01), B29C 41/00 (2006.01), B29D 35/00 (2010.01), B29D 99/00 (2010.01), A41D 13/008 (2006.01), A41D 31/00 (2019.01), B29C 41/14 (2006.01), B29C 45/00 (2006.01), B29K 9/00 (2006.01), B29L 31/00 (2006.01) (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE PRODUTOS DE ISOLAMENTO ELÉTRICO E PRODUTO DE ISOLAMENTO ELÉTRICO (73) ELSA TECNOLOGIA DE PROTEÇÃO ELÉTRICA S.A. (BR/MG)</p>

(72) JOSE LUIZ FRAUENDORF; FELIX VON PLANTA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/12/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 012230-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/12/2016

(30) 15/12/2015 US 62/267,474

(51) B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/18 (2006.01), B32B 27/26 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), B32B 1/08 (2006.01), F16L 11/04 (2006.01)

(54) TUBO EM CAMADAS E MÉTODO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE POLÍMERO FLUORADO

(73) AGC CHEMICALS AMERICAS, INC. (US)

(72) JOSEPH DAVID PROOF

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/12/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 013230-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/12/2015

(51) H04W 36/24 (2009.01)

(54) RESSELEÇÃO RÁPIDA DE CÉLULAS

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) LING XIE; SHIAU-HE TSAI; JIE MAO; YAN ZHANG; HUICHUN CHEN; SHANSHAN WANG; SONG TIAN; YONG XIE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/12/2015, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 013636-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/05/2016

(30) 14/01/2016 EP PCT/EP2016/050596

(51) H01H 37/70 (2006.01), H01H 85/36 (2006.01), H01H 37/76 (2006.01), H01H 37/04 (2006.01), H01H 85/10 (2006.01)

(54) FUSÍVEL TÉRMICO QUE PODE SER ATIVADO, MÉTODO PARA FABRICAR UMA PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO, CIRCUITO ELETRÔNICO E MÉTODO PARA MONITORAR O ESTADO DE UM FUSÍVEL TÉRMICO QUE PODE SER ATIVADO

(73) SCHURTER AG (CH)

(72) GUIDO SIGNER; PETER STRAUB; BENJAMIN SCHIBLI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/05/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 014075-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/01/2017

(30) 15/01/2016 NL 2016102

(51) G01M 3/40 (2006.01), G01N 21/952 (2006.01)

(54) APARELHO MONTADO EM TORNO DE UM OBJETO SIMILAR A TUBO ALONGADO PARA INSPEÇÃO DO DITO OBJETO SIMILAR A TUBO ALONGADO, E MÉTODO PARA INSPECIONAR UM OBJETO SIMILAR A TUBO ALONGADO

(73) RAYONG ENGINEERING AND PLANT SERVICE CO., LTD. (TH)

(72) PAWIN RUTTANASUPA; TERDSAK YANANONT; SANTIPAP UMPAWANWONG; PAISAL PANDUM; KANJANAS SEANBUNSIRI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/01/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 014410-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/01/2017

(30) 15/01/2016 US 62/279,635; 02/05/2016 US 62/330,669; 16/12/2016 US 15/382,246

(51) A61B 18/14 (2006.01), A61B 18/00 (2006.01), A61B 17/32 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 17/29 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01)

(54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO PORTÁTIL ALIMENTADO POR BATERIA MODULAR COM APLICAÇÃO SELETIVA DE ENERGIA COM BASE EM DESLOCAMENTO E INTENSIDADE DE BOTÃO OU EM CARACTERIZAÇÃO DE TECIDO LOCAL

(73) ETHICON LLC (US)

(72) FREDERICK E. SHELTON IV; DAVID C. YATES; KEVIN L. HOUSER; JEFFREY D. MESSERLY; JASON L. HARRIS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/01/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 014938-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/02/2017

(30) 07/03/2016 IT 102016000023329

(51) F16B 12/20 (2006.01)

(54) TUBO PARA UMA JUNTA DE TUBO PARA PARTES DE MÓVEL E ITENS DE MOBILIÁRIO

(73) LEONARDO S.R.L. (IT)

(72) CARLO CATTANEO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/02/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 015773-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/02/2017

(30) 18/02/2016 US 62/296,858

(51) C03B 5/237 (2006.01), F27D 1/04 (2006.01), F27D 1/08 (2006.01)

(54) REGENERADORES DE FORNALHA DE VIDRO FORMADOS DE

BLOCOS DE PAREDE DE UMA ÚNICA PEÇA

(73) FOSBEL INC (US) ; DSF REFRACTORIES AND MINERALS LIMITED (GB)

(72) TREVOR ROBERT WILSON; ALAN BOWSER; LOU CAROLLA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/02/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 015868-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/02/2016

(51) G05B 15/02 (2006.01), F24F 11/64 (2018.01), F24F 11/46 (2018.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO DE COMANDO INTEGRADO COM O TEMPO REAL

(73) DIGER-SUL COMERCIO LTDA (BR/PR)

(72) PAULO EMMANUEL DE ABREU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/02/2016, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 015961-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/02/2017

(30) 05/02/2016 EP 16154518.1

(51) C09D 167/08 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01), C08K 5/3467 (2006.01), C09F 9/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA ACELERAR A CURA DE UMA RESINA DE BASE ALQUÍDICA QUE NÃO CONTÉM UM LIGANTE À BASE DETRIAZACICLONONANO E MÉTODO PARA AUMENTAR A TAXA DE CURA DE UMA FORMULAÇÃO DE RESINA DE BASE ALQUÍDICA, AFORMULAÇÃO DE RESINA À BASE DE ALQUÍDICA QUE NÃO CONTÉM UMLIGANTE À BASE DE TRIAZACICLONONANO

(73) CATEXEL LIMITED (GB)

(72) KARIN MAAIJEN; RONALD HAGE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/02/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 015994-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/02/2017

(30) 08/02/2016 SE 1650152-0

(51) E04C 3/09 (2006.01), B21D 47/00 (2006.01), B21C 23/14 (2006.01)

(54) ELEMENTO DE CONSTRUÇÃO EM SANDUÍCHE COM UMA ESTRUTURA DE NÚCLEO ABERTO COMPOSTO DE TETRAEDROS ACONDICIONADOS FECHADOS

(73) NITIU AB (SE)

(72) MICHAIL STOCKFELT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/02/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 070732-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/04/2016 (51) B60P 3/00 (2006.01), B60P 1/48 (2006.01), B62D 63/06 (2006.01) (54) REBOQUE, MÉTODO PARA MANIPULAR UMA BOBINA DE CANO E MÉTODO PARA BOBINAR O CANO (73) FLEXSTEEL PIPELINE TECHNOLOGIES, INC. (US) (72) CHRISTOPHER WHITE; KYLE HELBING; ALEXANDER LEE WINN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/04/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 073971-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/05/2017 (30) 23/05/2016 GB 1609024.3 (51) C08K 5/09 (2006.01), C08K 5/315 (2006.01), C09J 4/06 (2006.01), C08K 5/47 (2006.01), C09J 135/04 (2006.01), C08L 33/10 (2006.01), C09J 4/00 (2006.01), C08F 222/32 (2006.01), C08F 222/10 (2006.01), C08L 35/04 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO CURÁVEL DE DUAS PARTES CONTENDO CIANOACRILATO E PRODUTOS DE REAÇÃO CURADOS DAS MESMAS (73) HENKEL AG & CO. KGAA (DE) (72) EMER WARD; DEBORAH COLEMAN; RAYMOND TULLY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/05/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 074093-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/06/2017 (30) 18/06/2016 US 62/351,958 (51) C05C 11/00 (2006.01), C05G 3/00 (2020.01) (54) COMPOSIÇÕES ADEQUADAS PARA USO NA PRODUÇÃO DE FERTILIZANTES, MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DE TAIS COMPOSIÇÕES, E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE FERTILIZANTES UTILIZANDO AS MESMAS (73) MILLIKEN & COMPANY (US) (72) CHRISTOPHER M. SCULTHORPE; ADAM J. NEWBERRY; KELLIE P. SKINNER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/06/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 074629-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/06/2017 (30) 03/06/2016 IB PCT/IB2016/053264 (51) B62D 33/067 (2006.01), B62D 21/15 (2006.01) (54) MEMBRO LONGITUDINAL PARA UMA ESTRUTURA DE VEÍCULO PARA MERCADORIAS PESADAS, ESTRUTURA DE VEÍCULO PARA</p>

MERCADORIAS PESADAS E MÉTODO PARA PRODUIR UM MEMBRO LONGITUDINAL

(73) ARCELORMITTAL (LU)

(72) JIMMY LAM; NICOLAS SCHNEIDER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/06/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 074752-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/05/2017

(30) 30/05/2016 NL 2016859

(51) E21B 44/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A ESTIMATIVA DE PELO MENOS UMA VELOCIDADE DE FUNDO DE POÇO E TORQUE EM FUNDO DE POÇO DO EQUIPAMENTO DE PERFURAÇÃO, DISPOSITIVO PARA A ESTIMATIVA DE PELO MENOS UMA VELOCIDADE DE FUNDO DE POÇO E TORQUE EM FUNDO DE POÇO E EQUIPAMENTO PARA A PERFURAÇÃO DE POÇO

(73) ENGIE ELECTROPROJECT B.V. (NL)

(72) ANDRÉ VELTMAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/05/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 075343-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/06/2017

(30) 10/06/2016 US 62/348,332

(51) E05B 67/00 (2006.01), E05B 67/38 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE CADEADO, SISTEMA DE CADEADO E MÉTODO IMPLEMENTADO POR PROCESSADOR PARA OPERAR UM DISPOSITIVO DE CADEADO

(73) TAPLOCK CORPORATION (CA)

(72) RAN TAO; JING YANG WANG; JING HUA YE; WEIJIE LI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/06/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 075442-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/06/2017

(30) 09/06/2016 US 62/347,911; 07/06/2017 US 15/616,183

(51) A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/142 (2006.01), A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01)

(54) CONJUNTO ESPAÇADOR PARA SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO DE FÁRMACO E REFERIDO SISTEMA

(73) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(72) MICHAEL VINCENT QUINN; TRIVIKRAMA BHANOJI PALA; PHILIP SONG; DAVID AUBREY PLUMPTRE; MALCOLM STANLEY BOYD; PETER QUINN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/06/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 075695-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/06/2017
(30) 14/06/2016 CN PCT/CN2016/085705
(51) C14C 1/08 (2006.01), C14C 3/06 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUZIR COURO, E, SOLUÇÃO DEPIQUELAGEM DE COURO
(73) BASF SE (DE)
(72) QING SHI; LASZLO SZARVAS; BIYU PENG; CHUNXIAO ZHANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/06/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 075697-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/07/2017
(30) 14/07/2016 SE 1651061-2
(51) F01N 3/20 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), F01N 11/00 (2006.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA DIAGNOSTICAR O DESEMPENHO DE DOIS SENSORES DE NOX EM UMA CONFIGURAÇÃO DE PROCESSAMENTO DE GÁS DE EXAUSTÃO COMPREENDENDO DUAS UNIDADES SCR E VEÍCULO
(73) SCANIA CV AB (SE)
(72) JOAKIM SOMMANSSON; FREDRIK STRÅÅT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 075698-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/07/2017
(30) 14/07/2016 SE 1651063-8
(51) F01N 3/20 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), F01N 3/36 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA USO QUANDO DA CORREÇÃO DO SUPRIMENTO DE UM ADITIVO A UMA CORRENTE DE GÁS DE ESCAPE E VEÍCULO
(73) SCANIA CV AB (SE)
(72) MIKAEL LUNDSTRÖM; OLA STENLÅÅS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 076224-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/03/2017
(30) 17/06/2016 US US 15/186,320; 17/06/2016 US US 15/186,336; 23/06/2016 US PCT/US2016/038885; 13/02/2017 US US 15/431,444

(51) C04B 28/14 (2006.01), C04B 28/04 (2006.01), C04B 38/10 (2006.01), C04B 24/02 (2006.01), B01F 17/00 (2006.01), B01F 15/04 (2006.01), B01F 3/04 (2006.01), B28C 7/04 (2006.01), B28C 5/12 (2006.01), C04B 103/48 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PRODUIR UMA PLACA CIMENTÍCIA ESPUMADA
(73) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US)
(72) ANNAMARIA VILINSKA; ALFRED C. LI; WEIXIN D. SONG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 076574-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/06/2017
(30) 23/06/2016 DE 102016111568.1
(51) A61B 17/12 (2006.01)
(54) IMPLANTE A SER USADO PARA A OCLUSÃO DE ANEURISMAS
(73) PHENOX GMBH (DE)
(72) HANS HENKES; HERMANN MONSTADT; RALF HANNES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/06/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 077370-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/07/2017
(30) 11/07/2016 NO 20161153; 23/06/2017 NO 20171029
(51) H02J 9/06 (2006.01), F16K 31/04 (2006.01), H02H 7/085 (2006.01)
(54) SISTEMA DE CONTROLE PARA UM ATUADOR ELÉTRICO E MÉTODO PARA CONTROLAR UM ATUADOR ELÉTRICO DE UM SISTEMA DE CONTROLE
(73) VETCO GRAY SCANDINAVIA AS (NO)
(72) TERJE HJERTVIKREM
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 000326-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/07/2017
(30) 20/07/2016 DE 10 2016 008 661.0; 02/03/2017 DE 10 2017 002 034.5
(51) G05D 16/20 (2006.01)
(54) REDUTOR DE PRESSÃO PARA BEBEDOUROS DE ANIMAIS
(73) LUBING MASCHINENFABRIK LUDWIG BENING GMBH & CO. KG (DE)
(72) MARKUS VON DER ASSEN; WOLFGANG MEYER; MICHAEL ABELN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 000685-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/07/2017

(30) 13/07/2016 US 62/361,780; 09/05/2017 US 15/590,754; 10/05/2017 US 29/603,509

(51) B65D 71/50 (2006.01), D21J 3/02 (2006.01)

(54) PORTA-LATAS DE MÚLTIPLOS ANÉIS COMESTÍVEL E MÉTODOS PARA FABRICAÇÃO DE PORTA-LATAS COMESTÍVEIS

(73) E6PR S.A.P.I. DE C.V. (MX)

(72) LAURIA, GUSTAVO, ADOLFO; GARCIA CENDEJAS, JUAN, FRANCISCO; VEGA MALPICA, MARCO, ANTONIO; JOSHINA, JAIME, KOJI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 001120-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/07/2017

(30) 19/07/2016 EP 16180041.2

(51) C09D 175/04 (2006.01), C08J 9/00 (2006.01), C08J 9/30 (2006.01), C08L 75/04 (2006.01), D06N 3/00 (2006.01), B01F 17/00 (2006.01), C07C 69/33 (2006.01), D06N 3/14 (2006.01), C08J 9/28 (2006.01)

(54) POLIOL ÉSTER FOSFORILADO, ÉSTER DE POLIGLICEROL FOSFORILADO, REVESTIMENTO DE POLÍMERO POROSO, SEU PROCESSO DE PRODUÇÃO E USO DE POLIOL ÉSTERES COMO ADITIVOS

(73) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(72) MICHAEL KLOSTERMANN; MARTIN GLOS; JAN MARIAN VON HOF; VERENA DAHL; CHRISTIAN EILBRACHT; OLIVER SPRINGER; HANS HENNING WENK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 001261-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/07/2017

(30) 03/08/2016 DE 102016214380.8

(51) H01H 31/16 (2006.01)

(54) BRAÇO DE CONTATO, E, MÉTODO PARA USAR UM BRAÇO DE CONTATO

(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(72) MATTHIAS HURNICKI; MARIUSZ ROHMANN; BERND RÄTH; DIRK SCHRÄDER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 001362-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/07/2017

(30) 25/07/2016 GB 1612858.9

(51) A61K 36/63 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 3/08 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 19/00

(2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)

(54) USOS DE EXTRATO DE SÂMARA DE FRAXINUS ANGUSTIFOLIA

(73) NATUREX S.A. (FR)

(72) PASCALE ELIZABETH RENÉE FANÇA-BERTHON; LEILA DENISE

FALCAO; ANTOINE CHARLES BILY; MARC ROLLER; SIMONA BIRTIC

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 001437-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/07/2017

(30) 28/07/2016 JP 2016-148026

(51) G02B 1/111 (2015.01), C03C 17/25 (2006.01), C09D 5/00 (2006.01), B01J

37/02 (2006.01), B05D 7/24 (2006.01), B05D 5/06 (2006.01), B05D 3/00

(2006.01)

(54) CHAPADE VIDRO REVESTIDA DE BAIXA REFLEXÃO, MÉTODO

PARAPRODUÇÃO DE SUBSTRATO REVESTIDO DE BAIXA REFLEXÃO

LÍQUIDO DE REVESTIMENTO PARA FORMAR UM REVESTIMENTO DE

BAIXA REFLEXÃO DE SUBSTRATO REVESTIDO DE BAIXA REFLEXÃO

(73) NIPPON SHEET GLASS COMPANY, LIMITED (JP)

(72) MIZUHO KOYO; TATSUHIRO NAKAZAWA; MITSUHIRO KAWAZU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 001537-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/07/2017

(30) 28/07/2016 US 62/368,033

(51) F16K 1/42 (2006.01), F16K 1/46 (2006.01), F16J 15/18 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE VÁLVULA E MÉTODO DE FORMAÇÃO DE UM

CONJUNTO DE VÁLVULA

(73) FLOWSERVE MANAGEMENT COMPANY (US)

(72) LAREN J. WINKEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 001637-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/08/2017

(30) 24/08/2016 JP 2016-163715

(51) B62D 6/00 (2006.01), B62D 5/04 (2006.01), H02M 7/48 (2007.01), H02M

7/537 (2006.01), H02P 21/22 (2016.01), H02P 27/08 (2006.01), B62D 119/00

(2006.01), B62D 137/00 (2006.01)

(54) APARELHO DE DIREÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

(73) NSK LTD. (JP)

(72) HIROAKI TAKASE; RYO MINAKI; HIDEKI SAWADA; TAKAYOSHI

SUGAWARA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 002026-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/08/2017
 (30) 01/09/2016 EP 16186755.1
 (51) H01H 33/42 (2006.01), H01H 33/28 (2006.01), H01H 3/26 (2006.01), H01H 3/28 (2006.01), H01H 33/36 (2006.01), H01H 33/38 (2006.01)
 (54) DISJUNTOR DE ALTA TENSÃO
 (73) HITACHI ENERGY SWITZERLAND AG (CH)
 (72) MAGNUS BACKMAN; DIERK BORMANN; ENER SALINAS; RICHARD THOMAS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 002072-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 01/08/2017
 (30) 02/08/2016 EP 16382381.8; 11/11/2016 EP 16382524.3
 (51) C01B 25/32 (2006.01), A61L 27/12 (2006.01)
 (54) HIDROXIAPATITA PERMANENTEMENTE POLARIZADA, PROCESSO PARA FABRICAÇÃO E USOS DA MESMA
 (73) B. BRAUN SURGICAL, S. A. (ES) ; UNIVERSITAT POLITÉCNICA DE CATALUNYA (ES)
 (72) PAU TURON DOLS; LUIS JAVIER DEL VALLE MENDOZA; JORDI PUIGGALÍ BELLALTA; CARLOS ENRIQUE ALEMÁN LLANSÓ
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 002272-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/08/2017
 (30) 04/08/2016 EP 16182780.3
 (51) A01N 43/80 (2006.01), A01N 25/28 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)
 (54) CONCENTRADOS DE SUSPENSÃO EM CÁPSULA À BASE DE 2-(2,4-DICLOROFENIL) METIL-4,4'-DIMETIL-3-ISOXAZOLIDINONA AQUOSOS, SEUS USOS E SEU PROCESSO DE PRODUÇÃO, FORMULAÇÕES DE ZC, E MÉTODO PARA CONTROLE DE PLANTAS INDESEJADAS EM CULTURAS DE PLANTA
 (73) FMC CORPORATION (US)
 (72) JENS KRAUSE; RALF HAMBROCK
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 002555-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/08/2017

(30) 09/08/2016 AT A 367/2016

(51) F25B 17/08 (2006.01), F25D 11/00 (2006.01), F25D 11/02 (2006.01)

(54) RECIPIENTE DE TRANSPORTE

(73) REP IP AG (CH)

(72) NICO ROS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 002647-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/07/2017

(30) 08/08/2016 IT 102016000083517

(51) B21J 15/02 (2006.01), B21J 15/12 (2006.01), B21J 15/14 (2006.01), B21J 15/32 (2006.01), B23P 19/04 (2006.01), B23P 21/00 (2006.01), E05D 5/12 (2006.01)

(54) LINHA DE MONTAGEM, PARA A MONTAGEM DE UM ARTIGO E MÉTODO DE MONTAGEM DE DOBRADIÇAS POR MEIO DE UMA LINHA DE MONTAGEM

(73) COSBERG S.P.A. (IT)

(72) GIANLUIGI CARLO VISCARDI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 003143-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/10/2017

(30) 07/10/2016 DE 10 2016 011 950.0

(51) B01D 46/10 (2006.01), B01D 46/42 (2006.01), B01D 46/52 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE FILTRO COM UM ELEMENTO FILTRANTE E ELEMENTO FILTRANTE

(73) MANN+HUMMEL GMBH (DE)

(72) PASCAL NEEF; NADINE DONAUER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/10/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 003328-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/08/2017

(30) 24/08/2016 US 15/245.322

(51) A01K 7/00 (2006.01)

(54) RECIPIENTE DOBRÁVEL E MÉTODO PARAFABRICAR O MESMO

(73) LOWCOUNTRY PET SPECIALTIES LLC (US)

(72) JOHNNY E. HAGERMAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 003613-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/08/2017 (30) 23/08/2016 GB 1614363.8 (51) B01J 38/10 (2006.01), B01J 23/889 (2006.01), B01J 23/94 (2006.01), B01J 21/06 (2006.01), B01J 23/75 (2006.01) (54) PROCESSO DE MELHORIA DE DESEMPENHO DE CATALISADOR DE FISCHER-TROPSCH (73) BP P.L.C. (GB) (72) EWEN JAMES FERGUSON; MANUEL OJEDA PINEDA; ALEXANDER JAMES PATERSON Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/08/2017, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 003619-9 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/08/2017 (30) 25/08/2016 US 62/379,550; 17/08/2017 US 15/679,959 (51) A61B 17/32 (2006.01), H01L 41/09 (2006.01) (54) CONJUNTO DE TRANSDUTOR ULTRASSÔNICO (73) ETHICON LLC (US) (72) JEFFREY D. MESSERLY; BENJAMIN D. DICKERSON; RAFAEL J. RUIZ ORTIZ; RYAN M. ASHER; JOSEPH D. DENNIS; BRIAN D. BLACK; CRAIG T. DAVIS; MARK E. TEBBE; ION V. NICOLAESCU; FREDERICK ESTERA; WILLIAM A. OLSON; AMELIA PIERCE; JAMES WILSON; WILLIAM D. DANNAHER; FAJIAN ZHANG; FOSTER B. STULEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/08/2017, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 003643-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/08/2017 (30) 25/08/2016 US 62/379,550; 17/08/2017 US 15/679,960 (51) A61B 17/32 (2006.01), H01L 41/09 (2006.01) (54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO ULTRASSÔNICO (73) ETHICON LLC (US) (72) JEFFREY D. MESSERLY; BRIAN D. BLACK; FREDERICK ESTERA; JASON R. LESKO; BENJAMIN M. BOYD; KEVIN M. FIEBIG; CHAD P. BOUDREAUX; GRACE E. WATERS; KRISTEN G. DENZINGER; AMY M. KRUMM; AMELIA PIERCE; CHAD E. ECKERT; JOSEPH D. DENNIS; ION V. NICOLAESCU; MONICA L. ZECKEL; WILLIAM A. OLSON; PATRICK J. SCOGGINS; ART PUMMILL; JOHN S. FRAZIER; WILLIAM A. CRAWFORD; BRIAN HEMMELGARN; ERIC STOUT; BENJAMIN D. DICKERSON Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 003694-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/08/2017 (30) 25/08/2016 US 62/379,550; 17/08/2017 US 15/679,967 (51) A61B 17/32 (2006.01), H01L 41/09 (2006.01) (54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO ULTRASSÔNICO (73) ETHICON LLC (US) (72) JEFFREY D. MESSERLY; WILLIAM E. CLEM; JOHN A. WEED III; ERIC STOUT; CRAIG T. DAVIS; JOHN BRADY; JOSEPH D. DENNIS; PHILLIP H. CLAUDA; MONICA L. ZECKEL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/08/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 003714-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/07/2017 (30) 07/09/2016 US 15/258,280 (51) B01D 35/147 (2006.01), B01D 29/11 (2006.01), B01D 29/13 (2006.01), B01D 35/30 (2006.01) (54) ELEMENTO DE FILTRO E MONTAGEM DE ALOJAMENTO DE FILTRO (73) CATERPILLAR INC. (US) (72) BRYANT A. MORRIS; JEFFREY R. RIES; TIMOTHY J. BENNETT Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/07/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 003960-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/09/2016 (30) 16/09/2016 US 15/267,237 (51) B60T 17/22 (2006.01), B60T 13/68 (2006.01) (54) SISTEMA DE FREIO A AR ELETRÔNICO E MÉTODO DE FORNECER UM SISTEMA DE FREIO A AR ELETRÔNICO (73) NEW YORK AIR BRAKE LLC (US) (72) ERICH LEONARD; KONSTANTINOS VILAETIS; BEN KINTISH Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/09/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 004255-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/09/2017 (30) 30/09/2016 JP 2016-192557 (51) F24F 11/84 (2018.01), F25B 1/10 (2006.01), F25B 31/00 (2006.01), F25B 41/20 (2021.01) (54) CONDICIONADOR DE AR (73) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP) (72) TAKURO YAMADA; YUUSUKE NAKAGAWA; MASAHIRO HONDA; YUUSUKE OKA</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 004328-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/07/2017

(30) 01/09/2016 GB 1614811.6

(51) E21B 17/01 (2006.01), E21B 17/10 (2006.01), F16L 57/06 (2006.01)

(54) ARRANJO DE INSTALAÇÃO MARÍTIMA PARA INSTALAR UM ITEM EM UM TUBO ASCENDENTE SOB A SUPERFÍCIE DE UM MAR, SISTEMA DE INSTALAÇÃO MARÍTIMA E MÉTODO DE INSTALAÇÃO MARÍTIMA

(73) EQUINOR ENERGY AS (NO)

(72) STEINAR KRISTOFFERSEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 004476-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/09/2017

(30) 15/09/2016 US 15/266,214

(51) H01L 21/762 (2006.01), H01L 29/06 (2006.01)

(54) DISPOSITIVOS DE SEMICONDUTORES QUE EMPREGAM TRANSISTORES DE EFEITO DE CAMPO (FETS) COM MÚLTIPLAS ESTRUTURAS DE CANAIS SEM CURTOS CIRCUITOS INDUZIDOS POR ESPAÇOS VAZIOS DE ISOLAMENTO DE TRINCHEIRA RASA (STI)

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) JEFFREY JUNHAO XU; HAINING YANG; JUN YUAN; KERN RIM; PERIANNAN CHIDAMBARAM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 004529-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/09/2017

(30) 02/09/2016 US 62/382,899

(51) F03B 13/12 (2006.01), F03B 13/14 (2006.01), F03B 13/16 (2006.01), F03B 13/18 (2006.01), F03B 13/20 (2006.01)

(54) CONVERSOR DE ENERGIA DE ONDAS E MÉTODO DE MONTAGEM DE UM CONVERSOR DE ENERGIA DE ONDAS

(73) UNIVERSITY OF MAINE SYSTEM BOARD OF TRUSTEES (US)

(72) ANTHONY M. VISELLI; HABIB J. DAGHER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 004802-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/09/2017

(30) 16/09/2016 DE 10 2016 117 490.4

(51) A61B 17/04 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE ANCORAGEM E SUSPENSÃO ÓSSEAS
ORTOPÉDICO, E, SISTEMA DE FIXAÇÃO ORTOPÉDICO

(73) CHRISTOPH SCHULZ (DE)

(72) CHRISTOPH SCHULZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/09/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 005171-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2017

(30) 16/09/2016 US 62/395,429

(51) A62B 18/10 (2006.01), A62B 18/02 (2006.01), A62B 23/02 (2006.01)

(54) VÁLVULA DE EXALAÇÃO E MÁSCARA FACIAL FILTRANTE

(73) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

(72) PHILIP D. EITZMAN; THOMAS J. XUE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/09/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 005360-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/09/2017

(30) 23/09/2016 DE 10 2016 218 334.6

(51) H01H 3/30 (2006.01), H02P 7/29 (2016.01), H01H 3/26 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE MOTOR, E, MÉTODO PARA OPERAR UM
DISPOSITIVO DE MOTOR

(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(72) THOMAS HILKER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/09/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 005819-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/09/2016

(51) H01B 7/04 (2006.01), H01B 7/18 (2006.01)

(54) CABO, E, MÉTODO PARA FABRICAR O MESMO

(73) PRYSMIAN S.P.A. (IT)

(72) ENRICO MARIA CONSONNI; GIANNI MIRAMONTI; LUCA GIORGIO

MARIA DE RAI; PAOLO VEGGETTI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/09/2016, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 006555-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/10/2016

(51) H01J 35/06 (2006.01)

(54) FONTE DE RAIOS X
(73) ADAPTIX LTD (GB)
(72) TRAVISH, GIL; BETTERIDGE, PAUL; EVANS, MARK; HOLDEN, MARTIN;
MUGHAL, ABDUL SAMI; SCHMIEDEHAUSEN, KRISTEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/10/2016, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 006658-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/10/2017
(30) 04/10/2016 US 62/404,009
(51) C02F 1/44 (2023.01), C08K 5/17 (2006.01)
(54) SOLUÇÃO OSMÓTICA TERMORRESPONSIVA E MÉTODO PARA
SEPARAR UM OU MAIS SOLVENTES DE UMA PRIMEIRA SOLUÇÃO COM O
USO DE UMA SOLUÇÃO OSMÓTICA TERMORRESPONSIVA
(73) AQUAFORTUS TECHNOLOGIES LIMITED (NZ)
(72) DARYL JOSEPH BRIGGS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/10/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 006688-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/10/2017
(30) 04/10/2016 GB 1616867.6
(51) G01V 1/28 (2006.01)
(54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO SÍSMICO, MÉTODO DE
PROSPECÇÃO DE HIDROCARBONETOS, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE
HIDROCARBONETOS ESUPORTE LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(73) EQUINOR ENERGY AS (NO)
(72) ØRJAN PEDERSEN; FRANK AGNAR MAAØ; LASSE AMUNDSEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/10/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 007183-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/10/2017
(30) 10/10/2016 EP 16193125.8
(51) B01D 19/04 (2006.01), C02F 1/68 (2023.01), C02F 103/08 (2006.01)
(54) FORMULAÇÕES ANTIESPUMANTES PARA USO EM PROCESSO DE
DESALINAÇÃO TÉRMICA DA ÁGUA
(73) BASF SE (DE)
(72) STEPHAN NIED; HELENA KONDARDI; LISA MARIE WINZEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/10/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 007743-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/10/2017
 (30) 01/11/2016 US 62/416,059
 (51) F04D 17/08 (2006.01), F04D 17/06 (2006.01), F04D 1/04 (2006.01), F04D 1/00 (2006.01), F04D 17/00 (2006.01), F04D 29/22 (2006.01), F04D 29/42 (2006.01), F04D 29/62 (2006.01)
 (54) BOMBA CENTRÍFUGA SEM VEDAÇÃO MAGNETICAMENTE ACOPLADA
 (73) PSG WORLDWIDE, INC. (US)
 (72) REX WARREN BEACH; NICHOLAS WILLIAM ORTEGA; JAMES GREGORY FARLEY; CHRISTOPHER JON DISTASO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/10/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 008080-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/10/2017
 (30) 19/10/2016 US 62/410,331; 19/10/2016 US 62/410,348; 19/10/2016 US 62/410,351; 05/12/2016 US 62/430,333
 (51) C22B 3/06 (2006.01), C01G 11/02 (2006.01), C01G 3/12 (2006.01), C01G 53/11 (2006.01), C22B 3/20 (2006.01), C22B 3/26 (2006.01), C01B 17/20 (2006.01), C22B 15/00 (2006.01), C22B 17/00 (2006.01), C22B 23/00 (2006.01)
 (54) USO DE UM REAGENTE COM UM GRUPO FUNCIONAL TIOCARBONIL, E, MÉTODO DE RECUPERAÇÃO DE PELO MENOS UM ÍON DE METAL DE BASE DE UM MATERIAL COMPREENDENDO PELO MENOS UM SULFETO DE METAL DE BASE
 (73) THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA (CA) ; JETTI RESOURCES (KY)
 (72) DAVID DIXON; EDOUARD ASSELIN; ZIHE REN; NELSON MORA HUERTAS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/10/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 008540-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/10/2017
 (30) 27/10/2016 US 15/335,706
 (51) F25D 23/04 (2006.01), F25D 25/02 (2006.01)
 (54) CONJUNTO PRATELEIRA DE PORTA BASCULANTE PARA PRODUTOS HORTIFRUTÍCOLAS
 (73) ELECTROLUX HOME PRODUCTS, INC. (US)
 (72) BENJAMIN PAUL SHRADER; ISRAEL MERCER NETO; BRENT AARON CURTIS; CRISTHIAN SERRANO CAMACHO; RAMOM EDUARDO GADENS BADUY
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/10/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 008730-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/10/2017

(30) 31/10/2016 AU 2016904444

(51) C04B 2/10 (2006.01), B01J 6/00 (2006.01), C01F 5/06 (2006.01), C01F 11/04 (2006.01), B82Y 30/00 (2011.01), B82Y 40/00 (2011.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA DE REATOR PARA PRODUIR UM MATERIAL EM PÓ NANOATIVO

(73) CALIX LTD (AU)

(72) MARK SCEATS; PHILIP HODGSON; ADAM VINCENT; SIMOM THOMSEN; MATTHEW GILL; DANIEL RENNIE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/10/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 008829-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/09/2017

(30) 31/10/2016 AU 2016904446

(51) B06B 1/06 (2006.01)

(54) TRANSDUTOR ACÚSTICO, ARRANJO DE TRANSDUTOR E MÉTODO DE FABRICAÇÃO

(73) THALES AUSTRALIA LIMITED (AU)

(72) DAVID RONALD JONES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 009087-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/11/2017

(30) 04/11/2016 EP 16382508.6

(51) F03D 1/06 (2006.01), F03D 80/70 (2016.01)

(54) TURBINA EÓLICA

(73) NORDEX ENERGY SPAIN, S.A. (ES)

(72) JAVIER PASCUAL RESANO; JOSÉ LUIS ARÍSTEGUI LANTERO; TERESA ARLABÁN GABEIRAS; JOSÉ MIGUEL GARCÍA SAYÉS; MIGUEL NÚÑEZ POLO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 009307-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/11/2017

(30) 09/11/2016 GB 1618929.2

(51) E21B 43/01 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA PROVER INFORMAÇÕES SOBRE O VALOR DE PRODUÇÃO E/OU EMISSÕES DE UM SISTEMA DE PRODUÇÃO DE HIDROCARBONETOS, MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E MÉTODO DEPRODUÇÃO DE HIDROCARBONETOS

(73) EQUINOR ENERGY AS (NO)

(72) SVEND TARALD KIBSGAARD; LARS BRENNE; ASTRID HELLAND
TINGSTVEIT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/11/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 009322-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/11/2017

(30) 07/11/2016 NL 2017736

(51) B66C 1/10 (2006.01), B66C 23/52 (2006.01)

(54) UM MÉTODO PARA ENTREGAR UMA CARGA, E UM ARRANJO PARA
ENTREGAR UMA CARGA

(73) HEEREMA MARINE CONTRACTORS NEDERLAND SE (NL)

(72) MAARTEN ARIE RIPPING; CORNELIS BENARD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/11/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 009408-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/11/2017

(30) 09/11/2016 US 62/419,552

(51) F01K 13/00 (2006.01), F01K 23/10 (2006.01), F02C 3/34 (2006.01), F02C
6/18 (2006.01), C10J 3/72 (2006.01), F02C 3/28 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE ENERGIA COMBINADA E
A PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO

(73) 8 RIVERS CAPITAL, LLC (US)

(72) RODNEY JOHN ALLAM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/11/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 009414-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/11/2016

(51) A61F 13/534 (2006.01), A61F 13/84 (2006.01), A61F 13/53 (2006.01)

(54) ARTIGO ABSORVENTE DESCARTÁVEL.

(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(72) VISHALKUMAR Y. JOSHI; NATALIA HOYOS; MARCELA RENDON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2016, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 009602-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/11/2017

(30) 11/11/2016 US 62/421,041

(51) C03B 35/24 (2006.01), C03B 23/03 (2006.01), C03B 23/035 (2006.01),
C03B 35/16 (2006.01)

(54) MÉTODO DE MOLDAR UMA CHAPA DE VIDRO, E LINHA DE

MOLDAGEM DE VIDRO

(73) PILKINGTON GROUP LIMITED (GB)

(72) ROBERT J. BOISSELLE; JOHN STEPHAN TOMIK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 010317-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/12/2017

(30) 20/12/2016 US 62/436,957; 20/12/2016 US 62/436,965; 20/12/2016 US 62/436,974; 20/12/2016 US 62/436,981

(51) A61B 34/00 (2016.01), A61B 34/30 (2016.01), A61B 34/32 (2016.01)

(54) ADAPTADOR ESTÉRIL E BARREIRA ESTÉRIL PARA USO EM UM SISTEMA CIRÚRGICO ROBÓTICO

(73) VERB SURGICAL INC. (US)

(72) CHARLES J. SCHEIB; JAIME HERNANDEZ; ANDREA BAJO; OMAR J. VAKHARIA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 010690-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/11/2017

(30) 25/11/2016 FR 1661522

(51) H02K 3/51 (2006.01), H02K 9/193 (2006.01)

(54) ROTOR BOBINADO E MÁQUINA ELÉTRICA SÍNCRONA

(73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) KARIM MIKATI; EMMANUEL MOTTE; FABRICE BERNARDIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 010710-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/01/2018

(30) 30/01/2017 EP 17153720.2

(51) C08F 210/06 (2006.01), C08F 2/00 (2006.01), C08F 210/16 (2006.01), C08F 4/649 (2006.01)

(54) COPOLÍMERO DE PROPILENO HETEROFÁSICO, E, PROCESSO DE POLIMERIZAÇÃO PARA A PRODUÇÃO DO COPOLÍMERO DE PROPILENO HETEROFÁSICO

(73) BOREALIS AG (AT)

(72) JINGBO WANG; MARKUS GAHLEITNER; FRIEDRICH BERGER; JOACHIM FIEBIG; MARKKU VAHTERI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 010874-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/12/2017 (30) 23/12/2016 US 62/438,808 (51) A61J 3/07 (2006.01) (54) MATRIZ PARA UMA CÁPSULA DE SOFTGEL DE MÚLTIPLAS CÂMARAS, ROLO DE MATRIZ, MÁQUINA DE ENCAPSULAMENTO DE MATRIZ ROTATIVA, PAR DE MATRIZES ACOPLADAS E APARELHO (73) R.P. SCHERER TECHNOLOGIES, LLC (US) (72) SHAWN P. MCKEE; DAVID G. WILLIAMS SR.; DAVID LESTER FULPER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 011266-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/12/2017 (30) 09/12/2016 AT A 51120/2016 (51) B30B 11/20 (2006.01) (54) DISPOSITIVO PARA A PRODUÇÃO DE PÉLETES (73) JOSEF SCHAIDER PRIVATSTIFTUNG (AT) (72) LUDWIG SCHAIDER; JOSEF SCHAIDER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 011290-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/12/2017 (30) 19/12/2016 US 62/435,985 (51) C08L 23/08 (2006.01) (54) PROCESSO PARA PRODUZIR UMA CAMISA DE CONDUTOR (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) (72) ANNY L. FLORY; MOHAMED ESSEGHIR; CHESTER J. KMIEC; RAJEN M. PATEL; KARL M. SEVEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 011638-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/12/2017 (30) 06/12/2016 DE 10 2016 014 434.3; 13/12/2016 DE 10 2016 014 753.9; 20/12/2016 DE 10 2016 015 102.1 (51) H02K 33/02 (2006.01), H02K 41/035 (2006.01) (54) APARELHO ASSENTADOR DE PREGO (73) HILTI AKTIENGESELLSCHAFT (LI) (72) ARNO MECKLENBURG; TILO DITTRICH Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/12/2017, observadas as condições legais</p>

(11) BR 11 2019 011919-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/12/2017 (30) 21/12/2016 US 15/385,921 (51) A61B 17/072 (2006.01) (54) ATUADOR DE EXTREMIDADE CIRÚRGICO (73) ETHICON LLC (US) (72) FREDERICK E. SHELTON IV; JASON L. HARRIS; ROBERT J. SIMMS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 011986-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/12/2017 (30) 15/12/2016 JP 2016-242816 (51) G01R 33/02 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE DETECÇÃO DE CAMPO MAGNÉTICO TRIDIMENSIONAL, E, DETECTOR DE CAMPO MAGNÉTICO TRIDIMENSIONAL. (73) ASAHI INTECC CO., LTD (JP) (72) YOSHINOBU HONKURA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 011987-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/11/2017 (30) 14/12/2016 US 15/378,452 (51) A61B 17/32 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01) (54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO ULTRASSÔNICO COM RECURSO DE TRAVAMENTO DE TRANSDUTOR (73) ETHICON LLC (US) (72) ERIC ROBERSON; WILLIAM D. DANNAHER; STEPHEN M. LEUCK; FAJIAN ZHANG; CODY R. JACKSON Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 012001-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/01/2018 (30) 13/01/2017 EP 17151378.1 (51) A23C 9/12 (2006.01), A23C 9/123 (2006.01), C12R 1/225 (2006.01), C12R 1/46 (2006.01), C12N 9/38 (2006.01) (54) PROCESSO PARA PRODUZIR UM PRODUTO DE LEITE FERMENTADO (73) CHR. HANSEN A/S (DK) (72) ZHAOYONG BA; GÄELLE LETTIER BUCHHORN; PATRIZIA BULDO; TINA HOEGHOLM; METTE OEHRSTROEM RUNGE; JEPPE SCHOELER;</p>

VOJISLAV VOJINOVIC

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 012365-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/11/2017

(30) 21/12/2016 US 15/385,950

(51) A61B 17/072 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE FERRAMENTA CIRÚRGICA COM RECURSO DE REDUÇÃO DE CURSO DE FECHAMENTO

(73) ETHICON LLC (US)

(72) FREDERICK E. SHELTON IV; JASON L. HARRIS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 012382-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2017

(30) 22/12/2016 SK PP 50089-2016

(51) F41A 3/00 (2006.01)

(54) MECANISMO DE CULATRA DE ARMA DE FOGO AUTOMÁTICA

(73) VIKTOR MICHUT (SK)

(72) VIKTOR MICHUT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 012408-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/12/2017

(30) 15/12/2016 JP 2016-243786

(51) C11D 7/30 (2006.01), C09K 3/30 (2006.01), C11D 7/50 (2006.01), C23G 5/028 (2006.01), C23G 5/032 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DETERGENTE PARA LIMPEZA DE VÁRIOS VEÍCULOS E TRANSPORTES, COMPOSIÇÃO EM AEROSSOL DA MESMA, USO DAS DITAS COMPOSIÇÕES E MÉTODO DE LIMPEZA

(73) KOBEGOSEI CO.,LTD. (JP)

(72) MASANOBU MIYAOKA; YUUJI MIYAOKA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 012521-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/12/2017

(30) 21/12/2016 US 15/385,909

(51) A61B 17/072 (2006.01)

(54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO

	(73) ETHICON LLC (US) (72) FREDERICK E. SHELTON IV; GREGORY J. BAKOS; JASON L. HARRIS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/12/2017, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 012544-2 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/10/2017 (30) 21/12/2016 US 15/385,908 (51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01), A61B 17/00 (2006.01) (54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO (73) ETHICON LLC (US) (72) NICHOLAS FANELLI; FREDERICK E. SHELTON IV; JEFFREY S. SWAYZE; ADAM D. HENSEL; JASON M. RECTOR; BINGSHI WANG; MARK D. OVERMYER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/10/2017, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 012556-6 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/12/2017 (30) 27/12/2016 US 62/439,223 (51) A61K 8/39 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/86 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES PARA HIGIENE PESSOAL (73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US) (72) MAVIS DENNIS; CHERYL KOZUBAL; SHARON KENNEDY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2017, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 012583-3 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/12/2017 (30) 19/12/2016 EP 16306733.3; 15/02/2017 EP PCT/EP2017/053432 (51) A63J 25/00 (2009.01), E04H 3/22 (2006.01) (54) SALA DE ESPETÁCULOS (73) PIERRE CHICAN (FR) (72) PIERRE CHICAN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/12/2017, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 012684-8 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/12/2017 (30) 22/12/2016 US 62/438,271 (51) G01C 22/00 (2006.01) (54) SISTEMA DE SERVIÇO DE VEÍCULO AUTÔNOMO

(73) UNITED STATES OF AMERICA AS REPRESENTED BY THE ADMINISTRATOR OF THE NATIONAL AERONAUTICS AND SPACE ADMINISTRATION (US) ; NISSAN NORTH AMERICA, INC. (US)

(72) LIAM PEDERSEN; SIDDHARTH THAKUR; ARMELLE GUERIN; ALI MORTAZAVI; ATSUHIDE KOBASHI; MAURO DELLA PENNA; RICHARD ENLOW; ANDREA ANGQUIST; RICHARD SALLOUM; STEPHEN WU; BEN CHRISTEL; SHANE HOGAN; JOHN DENISTON; JEN HAMON; SANNIDHI JALUKAR; DAVID LEES; ERIC SCHAFER; MARK ALLAN; DAWN WHEELER; MAARTEN SIERHUIS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 012811-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/09/2017

(30) 19/12/2016 JP 2016-245205

(51) C23C 14/06 (2006.01), A47J 36/02 (2006.01), B32B 15/092 (2006.01), C08G 59/18 (2006.01), C09D 7/12 (1968.09), C09D 163/00 (2006.01), C23C 14/58 (2006.01), C23C 16/27 (2006.01), C23C 16/56 (2006.01)

(54) ELEMENTO RESISTENTE À CORROSÃO

(73) SMC CORPORATION (JP)

(72) HIROYUKI OKUHIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 012874-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/12/2017

(30) 22/12/2016 US 15/389,019

(51) E21B 21/08 (2006.01), E21B 34/06 (2006.01)

(54) APARELHO PARA USO EM UM FURO DE POÇO, PULSADOR E MÉTODO DE UTILIZAÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE RESTRIÇÃO DE FLUXO EM UM FURO DE POÇO

(73) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)

(72) CORD HUBER; VOLKER PETERS; HEIKO EGGERS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 012926-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/12/2017

(30) 22/12/2016 BE 2016/5962

(51) C01F 11/02 (2006.01)

(54) PARTÍCULAS DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, MÉTODO PARA PREPARAR PARTÍCULAS DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO E MÉTODO PARA TRATAR GASES DE COMBUSTÃO

(73) CARMEUSE RESEARCH AND TECHNOLOGY (BE)

(72) ELISE AUBRY; NICOLAS VEKONY; BERNARD SOMERHAUSEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 013015-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/12/2017

(30) 22/12/2016 EP 16206086.7

(51) A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/30 (2006.01), A61B 17/20 (2006.01)

(54) INJETOR SEM AGULHA

(73) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)

(72) VICKY FACHINGER; ERIK COX

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 013085-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2017

(30) 26/12/2016 FR 16 63392

(51) B22C 7/02 (2006.01), B22C 9/04 (2006.01)

(54) MODELO EM FORMA DE CACHO E CASCA PARA OBTENÇÃO DE UM ACESSÓRIO DE MANIPULAÇÃO INDEPENDENTE DE PEÇAS FORMADAS E PROCESSO ASSOCIADO

(73) SAFRAN (FR) ; SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)

(72) NGADIA TAHA NIANE; RAMZI BOHLI; LOÏC GALVIN; SAÏD BOUKERMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 013466-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/03/2018

(30) 31/03/2017 DE 102017107037.0

(51) C22B 7/00 (2006.01), G21C 19/42 (2006.01), G21F 9/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA RECUPERAÇÃO DE URÂNIO DE COMPONENTES CONTAMINADOS COM ÓXIDO DE URÂNIO

(73) FRAMATOME GMBH (DE)

(72) ALFONS ROPPELT; SEBASTIAN HOPPE; WOLFGANG SCHMID;

RAINER BEZOLD; JÜRGEN EISSNER; NORBERT BERGMANN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 013516-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/01/2017

(51) B60L 9/18 (2006.01)

(54) MÉTODO DE CONTROLE PARA VEÍCULO ELÉTRICO E DISPOSITIVO DE CONTROLE PARA VEÍCULO ELÉTRICO

(73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) NAOTERU KUJUBU; IKUMA SHINDO; TATSUYA SUZUKI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/01/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014062-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/12/2017

(30) 06/01/2017 US 62/443,384; 04/08/2017 US 62/541,241

(51) A01M 31/00 (2006.01), A01M 23/00 (2006.01), A01M 23/02 (2006.01), A01M 23/16 (2006.01), A01M 23/24 (2006.01), A01M 25/00 (2006.01)

(54) SENSOR E SISTEMA DE ARMADILHA PARA ANIMAIS

(73) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; BAYER CROPSCIENCE LP. (US)

(72) MIKE LAUT; STEVEN BROCKMANN; GAELLE FAGES; BYRON REID; CHRIS PIENAAR; PETE JARDINE; MICHAEL ZIMMERMANN; STEFAN ENDEPOLS; CHRISTOPHER HAHN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014293-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/01/2018

(30) 11/01/2017 US 62/444,971

(51) B32B 27/18 (2006.01), B32B 27/36 (2006.01), B65B 7/28 (2006.01)

(54) RESINAS DE SELAGEM A QUENTE DE COPOLIÉSTER

ANTIEMBACIÁVEIS E EXTRUDÍVEIS

(73) BOSTIK, INC. (US)

(72) DEEPA PUTHANPARAMBIL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014316-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/01/2018

(30) 18/01/2017 EP 17151943.2

(51) B01J 29/89 (2006.01), C01B 39/02 (2006.01), C01B 39/08 (2006.01), C01B 39/12 (2006.01), C07D 301/12 (2006.01), B01J 29/70 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PREPARAR UMA MOLDAGEM, MOLDAGEM COMPREENDENDO ZINCO E UM MATERIAL ZEOLÍTICO CONTENDO TITÂNIO, E, USO DE UMA MOLDAGEM

(73) BASF SE (DE)

(72) ANDREI-NICOLAE PARVULESCU; ULRICH MUELLER; HANS-JUERGEN LUETZEL; JOAQUIM HENRIQUE TELES; DOMINIC RIEDEL; DANIEL URBANCZYK; ULRIKE WEGERLE; MARKUS WEBER; NICOLAI TONIO WOERZ; CHRISTIAN MUELLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/01/2018, observadas

as condições legais

(11) BR 11 2019 014394-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/01/2018
(30) 11/01/2017 US 15/403,660
(51) F02B 67/06 (2006.01)
(54) SISTEMA DE ACIONAMENTO DE CORREIA ACESSÓRIA COM MÚLTIPLAS RELAÇÕES E REVERSÃO DE TORQUE
(73) GATES CORPORATION (US)
(72) ALEXANDER SERKH; KEMING LIU; ILYA KLEYMAN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014559-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/02/2018
(30) 06/02/2017 AT A50091/2017
(51) C22C 21/00 (2006.01), C22C 21/14 (2006.01), F16C 33/12 (2006.01)
(54) ELEMENTO DE ROLAMENTO DESLIZANTE MULTICAMADA
(73) MIBA GLEITLAGER AUSTRIA GMBH (AT)
(72) LUKAS HÄDICKE; SIGMAR DOMINIC JOSEF JANISCH; ALEXANDER POSCHER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/02/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014610-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/01/2018
(30) 18/01/2017 US 62/447,615
(51) D21H 17/34 (2006.01), D21H 17/37 (2006.01), D21H 17/44 (2006.01), D21H 17/45 (2006.01), D21H 17/47 (2006.01), D21H 17/54 (2006.01), D21H 17/55 (2006.01), D21H 19/20 (2006.01), D21H 19/24 (2006.01), D21H 21/20 (2006.01), D21H 23/04 (2006.01), D21H 23/24 (2006.01)
(54) RESINA DE RESISTÊNCIA À UMIDADE TEMPORÁRIA DE ALTO PESO MOLECULAR PARA PAPEL
(73) SOLENIS TECHNOLOGIES CAYMAN, L.P. (KY)
(72) MATTHEW WRIGHT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014648-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/02/2017
(51) B21F 27/06 (2006.01), E04C 5/04 (2006.01)
(54) MÁQUINA PARA A FABRICAÇÃO DE UMA TELA REFORÇADA, TELA COM MÚLTIPLAS TRANÇADOS E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DA TELA

(73) OFFICINE MACCAFERRI S.P.A. (IT)

(72) FRANCESCO FERRAILOLO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/02/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014730-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/01/2018

(30) 24/01/2017 US 62/450,017; 09/11/2017 US 62/583,736

(51) A01G 31/00 (2018.01), A01N 25/26 (2006.01), A61K 35/74 (2015.01), A61K 35/745 (2015.01), A61K 35/747 (2015.01), C02F 3/32 (2023.01)

(54) MÉTODO PARA AUMENTAR A APTIDÃO DE UMA ABELHA MELÍFERA

(73) FLAGSHIP PIONEERING INNOVATIONS V, INC. (US)

(72) IGNACIO MARTINEZ; ZACHARY GARO ARMEN; JONATHAN FRIEDLANDER; CHRISTINE CEZAR; BARRY ANDREW MARTIN; MAIER STEVE AVENDANO AMADO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014738-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/01/2018

(30) 01/02/2017 US 62/453,437; 10/03/2017 US 62/469,912; 21/04/2017 US 62/488,366; 20/10/2017 US 62/575,248

(51) C07F 9/6521 (2006.01), C07F 9/6558 (2006.01), A61K 31/7076 (2006.01), A61K 31/708 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), C07H 19/20 (2006.01)

(54) COMPOSTOS, SEUS USOS E COMPOSIÇÃO OS COMPREENDENDO

(73) ATEA PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) ADEL MOUSSA; JEAN-PIERRE SOMMADOSSI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014975-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/01/2018

(30) 24/02/2017 EP 17157960.0

(51) A24F 47/00 (2020.01)

(54) CARTUCHO PARA UM SISTEMA GERADOR DE AEROSSOL E SISTEMA GERADOR DE AEROSSOL

(73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(72) PATRICK CHARLES SILVESTRINI; IHAR NIKOLAEVICH ZINOVIK; GUILLAUME FREDERICK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 015618-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 31/01/2018 (30) 31/01/2017 US 62/452,461; 18/07/2017 US 62/533,720 (51) B65D 23/04 (2006.01), A46B 9/02 (2006.01), A46B 11/02 (2006.01) (54) CÁPSULA INTEGRADA A UM ELEMENTO DE APLICAÇÃO DE ESMALTE DE UNHA (73) NAILOMATIC LTD. (IL) (72) AVICHAY MOR YOSEF; RON MILLER; OMRI MORAN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/01/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 015664-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/01/2018 (30) 30/01/2017 US 62/451,932 (51) G01N 21/62 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01), G01N 33/532 (2006.01) (54) MÉTODOS DE DETECÇÃO DE UM ANALITO ALVO EM UMA AMOSTRA, MISTURA DE REAÇÃO E MÉTODO PARA PREPARAR UM CONJUGADO COMPREENDENDO UM PARCEIRO DE LIGAÇÃO E UMA NANOESTRUTURAMETÁLICA (73) ZOETIS SERVICES LLC (US) (72) VINCENT CHIANG; SARAH ANN UNSER; RAJESH K. MEHRA; KENNETH P. ARON Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/01/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 015711-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/02/2018 (30) 17/02/2017 EP 17156655.7 (51) B23K 26/00 (2014.01), C08G 18/48 (2006.01), C08G 18/66 (2006.01), C08G 18/76 (2006.01), C08G 18/80 (2006.01), C08G 18/12 (2006.01), C08G 18/32 (2006.01) (54) USOS DE UMA COMPOSIÇÃO (73) BASF SE (DE) (72) RAJAN HOLLMANN; SEBASTIAN RICHTER; MARTIN HUFNAGEL; HENDRIK WAGNER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/02/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 015888-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/02/2018 (30) 10/02/2017 EP 17155564.2 (51) C09D 11/101 (2014.01), B41M 7/00 (2006.01), C09D 11/30 (2014.01), C09D 4/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO, USO DE UMA COMPOSIÇÃO, E, MÉTODO PARA</p>

IMPRESSÃO

(73) BASF SE (DE)

(72) CHRISTOPH FLECKENSTEIN; JUERGEN BARO; ERICH BECK; MARTIN KALLER; ANDREA MISSKE; FRIEDERIKE FLEISCHHAKER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/02/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 016221-6 B1Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/11/2017

(30) 07/02/2017 US 62/455,697; 13/11/2017 US 15/811,032

(51) B21D 22/28 (2006.01), B21D 22/20 (2006.01), B21D 22/24 (2006.01), B21D 24/00 (2006.01), B21D 24/16 (2006.01), B21D 51/38 (2006.01)

(54) COPO DE METAL CÔNICO E MÉTODO PARA FORMAR O MESMO

(73) BALL CORPORATION (US)

(72) ANTHONY J. SCOTT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 016345-0 B1Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/03/2018

(30) 09/03/2017 DE 20 2017 001 237.5

(51) A01C 17/00 (2006.01), A01C 19/02 (2006.01)

(54) MÁQUINA DISTRIBUIDORA E ÓRGÃO DE DOSAGEM APROPRIADO PARA ISSO

(73) KUHN DO BRASIL S/A. (BR/PR)

(72) VOLKER STÖCKLIN; THOMAS ZEITVOGEL; FRANZ DOLL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 016861-3 B1Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/02/2018

(30) 14/02/2017 US 15/431,938

(51) E21B 47/00 (2012.01), G01R 33/44 (2006.01), G01V 3/32 (2006.01)

(54) APARELHO DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NUCLEAR E MÉTODO PARA ESTIMAR PROPRIEDADES DE UMA FORMAÇÃO DE TERRA

(73) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)

(72) MARC STEPHEN RAMIREZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/02/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 017215-7 B1Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/03/2018

(30) 16/03/2017 JP 2017-051006

(51) B08B 3/12 (2006.01), B08B 3/10 (2006.01), C23G 3/00 (2006.01)
(54) EQUIPAMENTO DE LIMPEZA ULTRASSÔNICA E MÉTODO DE LIMPEZA ULTRASSÔNICA
(73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(72) ERI HOSHIBA; HIROMITSU DATE; TAKUMI NISHIMOTO; KENICHI UEMURA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 017844-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/02/2018
(30) 28/02/2017 CN 201710112350.0; 08/09/2017 CN 201710805883.7
(51) C07F 5/02 (2006.01), A61K 31/69 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) COMPOSTO DERIVADO DE AZETIDINA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE O COMPREENDE E USO DOS MESMOS
(73) CHIA TAI TIANQING PHARMACEUTICAL GROUP CO., LTD. (CN)
(72) JIAN XIONG; CHENG XIE; KEVIN X CHEN; XIONGBIN XU; XUEJIN ZHANG; ZHEN GONG; JIAN LI; SHUHUI CHEN; AIMING ZHANG; ZHULIAN JIANG; XIQUAN ZHANG; XIN TIAN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/02/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 017967-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/03/2018
(30) 21/03/2017 JP 2017-054992
(51) C22C 38/00 (2006.01), C21D 8/00 (2006.01), C21D 9/04 (2006.01), C22C 38/18 (2006.01), C22C 38/54 (2006.01)
(54) TRILHO DE ALTA RESISTÊNCIA E MÉTODO PARA PRODUZIR O MESMO
(73) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(72) MINORU HONJO; TATSUMI KIMURA; KATSUYUKI ICHIMIYA; KAZUKUNI HASE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 017990-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/02/2018
(30) 01/03/2017 GB 1703286.3
(51) F17C 11/00 (2006.01), B01J 20/02 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA DISTRIBUIR OXIGÊNIO E KIT
(73) SIMPLY BREATHE LTD (GB)
(72) JOE MICHAEL BARRATT; MATTHEW JAMES SYGROVE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/02/2018, observadas as condições legais

as condições legais

- (11) BR 11 2019 018003-6 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/04/2018
(30) 01/05/2017 US 62/492,831
(51) E21B 43/08 (2006.01), E21B 43/10 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE TELA DE POÇO E MÉTODO
(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(72) MICHAEL LINLEY FRIPP
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/04/2018, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2019 018331-0 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/03/2017
(51) E21B 19/16 (2006.01)
(54) CHAVE FLUTUANTE E MÉTODO PARA MONTAGEM OU DESMONTAGEM DE UMA CONEXÃO TUBULAR
(73) FRANK'S INTERNATIONAL, LLC (US)
(72) LOGAN SMITH; BRIAN BEGNAUD; KIRKRAI YUVAMITRA; SCOTT ARCENEUX
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/03/2017, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2019 018426-0 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/04/2018
(30) 04/04/2017 FR 1752902
(51) C07C 51/44 (2006.01), C07C 57/04 (2006.01)
(54) PROCESSO DE PURIFICAÇÃO DE ÁCIDO (MET)ACRÍLICO INCLUINDO UMA COLUNA DE DESTILAÇÃO COM PAREDE DIVISÓRIA
(73) ARKEMA FRANCE (FR)
(72) MICHEL FAUCONET; SERGE TRETJAK
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/04/2018, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2019 018435-0 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/03/2018
(30) 08/03/2017 US 62/468,709
(51) B22D 11/04 (2006.01), B22D 11/041 (2006.01), B22D 11/045 (2006.01), B22D 11/053 (2006.01), B22D 11/114 (2006.01), B22D 11/115 (2006.01), B22D 11/16 (2006.01), B22D 27/08 (2006.01)
(54) REFINAMENTO DE GRÃO COM ACOPLAMENTO VIBRACIONAL DIRETO
(73) SOUTHWIRE COMPANY, LLC (US)

(72) KEVIN SCOTT GILL; MICHAEL CALEB POWELL; VICTOR FREDERIC RUNDQUIST; VENKATA KIRAN MANCHIRAJU; ROLAND EARL GUFFEY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 018655-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/03/2018
(30) 17/03/2017 EP 17161647.7
(51) B65D 85/804 (2006.01)
(54) CÁPSULA PARA PREPARAR UM PRODUTO DE BEBIDA
(73) PRODUCTOS SOLUBLES S.A. (ES)
(72) JOAQUIN CALSINA GOMIS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 019186-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/04/2018
(30) 03/04/2017 NL 1042325
(51) B66C 23/18 (2006.01), B66C 23/20 (2006.01), F03D 13/20 (2016.01)
(54) SISTEMA DE ELEVAÇÃO PARA PELO MENOS UMA DE UMA INSTALAÇÃO, UMA DESATIVAÇÃO OU UMA MANUTENÇÃO DE UMA TURBINA EÓLICA, E, MÉTODOS PARA OPERAÇÃO DE ELEVAÇÃO
(73) LAGERWEY WIND B.V. (NL)
(72) ANDRE HEINZ PUBANZ; HENDRIK LAMBERTUS LAGERWEIJ; AART VAN DE POL; ALBERTUS WAAIJENBERG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 019497-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/03/2018
(30) 20/03/2017 US 62/473,502
(51) A23J 1/14 (2006.01), A23J 3/14 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA EXTRAIR PROTEÍNA DE MATERIAL CONTENDO PROTEÍNA DERIVADO DE PLANTAS OU ALGAS
(73) IMI TAMI INSTITUTE FOR RESEARCH AND DEVELOPMENT LTD (IL)
(72) ALBA, DINA; FUKS, DAVID; KARNIEL, AVIAD; HANUKA, EZRA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 020644-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/03/2018
(30) 21/04/2017 JP 2017-084827
(51) C22C 38/00 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/38 (2006.01), C22C

38/60 (2006.01), C23C 2/06 (2006.01), C23C 2/28 (2006.01), C23C 2/40 (2006.01)

(54) CHAPA DE AÇO GALVANIZADA POR IMERSÃO A QUENTE DE ALTA RESISTÊNCIA E MÉTODO DE PRODUÇÃO DA MESMA

(73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(72) TAKAFUMI YOKOYAMA; YUJI YAMAGUCHI; MASAHIRO NAKATA; KUNIO HAYASHI; SATOSHI UCHIDA; TAKUMA KAWANAKA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 020646-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/04/2018

(30) 12/04/2017 EP 17166306.5; 12/04/2017 EP 17166305.7; 12/04/2017 EP 17166309.9; 12/04/2017 EP 17166313.1; 12/04/2017 EP 17166310.7; 12/04/2017 EP 17166312.3

(51) A23G 1/00 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA REDUZIR A VISCOSIDADE DE COMPOSIÇÕES À BASE DE GORDURA

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

(72) JOSÉLIO BATISTA VIEIRA; RUZBEH FEROUZE MASANI; RITCHIE DAVID PARKER; ELIZABETH NICHOLSON; OSTAP KHOMYN; PENG-SIONG CHONG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 020829-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/04/2018

(30) 04/04/2017 FR 1752879

(51) F04D 25/00 (2006.01), F04D 29/58 (2006.01), H05K 7/20 (2006.01)

(54) SISTEMAS DE GERAÇÃO DE AR E DE CÉLULA DE COMBUSTÍVEL, MOTOR DE TURBINA DE AERONAVE, E, AERONAVE

(73) SAFRAN ELECTRICAL & POWER (FR)

(72) NICOLAS STEFANOVIC; JACQUES DELERIS; GUILLAUME BOULET

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 020958-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/04/2018

(30) 07/04/2017 EP 17000601.9; 07/04/2017 DE 102017003409.5

(51) B01J 8/06 (2006.01), B01J 19/24 (2006.01), C10G 9/36 (2006.01), F28D 7/00 (2006.01), F28F 1/40 (2006.01), F28D 7/06 (2006.01), F28D 7/16 (2006.01)

(54) TUBO PARA CRAQUEAMENTO TÉRMICO DE HIDROCARBONETOS NA PRESENÇA DE VAPOR, APARELHO E USO

(73) SCHMIDT + CLEMENS GMBH + CO. KG (DE)
(72) DIETLINDE JAKOBI; STEFFEN ALEXANDER HEYLAND; JÖRG DIETMAR WEIGANDT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 021212-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/04/2018
(30) 10/04/2017 FR 1700388
(51) F01D 5/18 (2006.01)
(54) PÁ PARA UMA TURBINA, E, TURBOMÁQUINA
(73) SAFRAN (FR)
(72) THOMAS MICHEL FLAMME; ROMAIN PIERRE CARIOU; SYLVAIN PAQUIN; ADRIEN BERNARD VINCENT ROLLINGER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 021259-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/03/2018
(30) 10/04/2017 US 62/483,688
(51) B31D 1/00 (2017.01), B31D 5/00 (2017.01)
(54) MATERIAL DE ESTOQUE DE FOLHA COM FENDA EXPANSÍVEL, SISTEMA DE CONVERSÃO DE ESCORAMENTO, MÉTODO PARA EXPANSÃO E MONTAGEM PARA CONVERTER UM MATERIAL DE ESTOQUE DE FOLHA COM FENDA EM UM PRODUTO DE ESCORAMENTO EXPANDIDO
(73) RANPAK CORPORATION (US)
(72) ROBERT C. CHEICH; DENNIS J. WAGNER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 021559-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/06/2017
(51) H02J 1/10 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01)
(54) SISTEMA DE COMPLETAÇÃO DE UM FURO DE POÇO, MÉTODO PARA ALIMENTAR UM COMPONENTE DE FUNDO DE POÇO, E, DISPOSITIVO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA.
(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC. (US)
(72) MICHAEL LINLEY FRIPP; THOMAS JULES FROSELL; JAMES FLYGARE; RICHARD DECENA ORNELAZ
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/06/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 022429-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 26/04/2018</p> <p>(30) 26/04/2017 EP 17168224.8; 04/05/2017 EP 17169482.1</p> <p>(51) A23D 9/007 (2006.01), A23D 9/02 (2006.01), A23D 9/06 (2006.01), C11B 3/12 (2006.01), C11B 3/14 (2006.01), C11B 5/00 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSO PARA ESTABILIZAR OXIDATIVAMENTE ÓLEOS TRATADOS COM EVAPORAÇÃO DE VIA CURTA, COMPOSIÇÃO, E, PRODUTO ALIMENTÍCIO</p> <p>(73) CARGILL, INCORPORATED (US)</p> <p>(72) FALK BRÜSE</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/04/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 022519-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 19/04/2018</p> <p>(30) 28/04/2017 EP 17168743.7; 10/08/2017 EP 17185765.9</p> <p>(51) B65D 51/16 (2006.01)</p> <p>(54) CONJUNTO DE RECIPIENTE PARA ACOMODAR UMA BEBIDA, SISTEMA DE DISPENSA DE BEBIDA, MÉTODO PARA ENCHER E MANIPULAR UM CONJUNTO DE RECIPIENTE PARA ACOMODAR UMA BEBIDA, E, FECHO PARA UM RECIPIENTE DE BEBIDA</p> <p>(73) CARLSBERG BREWERIES A/S (DK)</p> <p>(72) JONAS CHRISTIANSEN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/04/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 022639-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 24/05/2018</p> <p>(30) 25/05/2017 US 62/510984</p> <p>(51) C07C 45/75 (2006.01), C07C 45/78 (2006.01), C07C 45/82 (2006.01), C07C 47/22 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSO PARA PREPARAR METACROLEÍNA.</p> <p>(73) ROHM AND HAAS COMPANY (US)</p> <p>(72) REETAM CHAKRABARTI; SARAH L. HRUBY; DMITRI A. KRAPCHETOV; MINH N. NGO; MUHUNTHAN SATHIOSATHAM; MARK A. SILVANO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/05/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 022828-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 04/05/2018</p> <p>(30) 04/05/2017 US 62/501,487</p> <p>(51) G01K 13/02 (2021.01), G01M 3/04 (2006.01), G01M 3/20 (2006.01), G01M 3/24 (2006.01), G01M 3/38 (2006.01), G01S 17/50 (2006.01), G01S 17/89 (2020.01), G01V 8/00 (2006.01), G01V 8/10 (2006.01)</p>

	(54) MÉTODO E SISTEMA PARA MONITORAR ESTRUTURAS SUBAQUÁTICAS (73) 3D AT DEPTH, INC. (US) (72) CARL W. EMBRY; MARK HARDY; BRETT NICKERSON; NEIL MANNING Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/05/2018, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 024064-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/05/2018 (30) 26/05/2017 IT 102017000057253 (51) F16L 1/16 (2006.01), F16L 1/20 (2006.01), F16L 1/19 (2006.01), F16L 1/26 (2006.01), E21B 43/013 (2006.01) (54) MÉTODO E SISTEMA PARA ASSENTAR UMA TUBULAÇÃO SUBMARINA (73) SAIPEM S.P.A. (IT) (72) FLAVIO CONTI; DIEGO FORESTALI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/05/2018, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 024076-4 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/05/2018 (30) 17/05/2017 KR 10-2017-0060936 (51) D06F 33/02 (1968.09), D06F 37/42 (2006.01) (54) MÉTODO DE CONTROLE DE UM APARELHO DE TRATAMENTO DE ROUPAS PARA LAVAR (73) LG ELECTRONICS INC. (KR) (72) OSHIN KWON; KEUNJOO KIM; BYUNGHYUN MOON; DONGSOO LEE; JAEYONG JEONG; AEKYUNG CHAE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/05/2018, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 024951-6 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/05/2018 (30) 31/05/2017 DE 20 2017 103 274.4; 06/07/2017 DE 20 2017 104 032.1 (51) B32B 15/00 (2006.01), B33Y 80/00 (2015.01) (54) ESTRUTURA DE SUPORTE PARA GRUA E MÁQUINAS DE TRABALHO SIMILARES, ASSIM COMO GRUA COM TAL ESTRUTURA DE SUPORTE (73) LIEBHERR-WERK BIBERACH GMBH (DE) (72) JOACHIM MAYER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/05/2018, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 025390-4 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 31/05/2018

<p>(30) 01/06/2017 US 15/611.105 (51) B65D 65/42 (2006.01), B65D 25/14 (2006.01), B65D 1/36 (2006.01), B65D 81/34 (2006.01), B65D 81/38 (2006.01) (54) EMBALAGEM PARA UM PRODUTO ALIMENTÍCIO (73) CHEF PACK, LLC (US) (72) ARTURO GIUSTI; BARTON JUNIOR LEWIS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/05/2018, observadas as condições legais</p>	
<hr/>	
<p>(11) BR 11 2019 025928-7 B1</p> <p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/06/2018 (30) 14/06/2017 IT 102017000065732 (51) B31F 1/07 (2006.01) (54) DISPOSITIVO PARA MICROGOFRAGEM DE PAPEL, LINHA DE PROCESSAMENTO DE PAPEL COMPREENDENDO O DITO DISPOSITIVO E MÉTODO PARA A MICROGOFRAGEM DE PAPEL (73) GAMBINI S.P.A. (IT) (72) FABIO PICCHI; GIOVANNI BUFFA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/06/2018, observadas as condições legais</p>	
<hr/>	
<p>(11) BR 11 2019 026397-7 B1</p> <p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/10/2018 (30) 29/09/2017 KR 10-2017-0127753 (51) D06F 33/02 (1968.09), D06F 39/00 (2020.01) (54) MÉTODO PARA CONTROLAR UM APARELHO DE TRATAMENTO DE ROUPAS PARA LAVAR (73) LG ELECTRONICS INC. (KR) (72) OSHIN KWON; KEUNJOO KIM; BYUNGHYUN MOON; DONGSOO LEE; JAEYONG JEONG; AEKYUNG CHAE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/10/2018, observadas as condições legais</p>	
<hr/>	
<p>(11) BR 11 2019 026423-0 B1</p> <p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/06/2018 (30) 19/06/2017 EP 17176620.7; 07/07/2017 EP 17180163.2 (51) C07D 271/06 (2006.01), A01N 43/82 (2006.01), C07C 255/54 (2006.01), C07C 259/18 (2006.01), C07C 327/42 (2006.01) (54) COMPOSTOS, COMPOSIÇÃO AGROQUÍMICA, USO DE COMPOSTOS DE FÓRMULA I E MÉTODO PARA COMBATER FUNGOS NOCIVOS FITOPATOGÊNICOS (73) BASF SE (DE) (72) WASSILIOS GRAMMENOS; VIOLETA TERTERYAN-SEISER; MARIA ANGELICA CRONE-QUINTERO; IAN ROBERT CRAIG; MARCUS FEHR;</p>	

TOBIAS MENTZEL; THOMAS GROTE; CHRISTINE WIEBE; CHRISTIAN HARALD WINTER; ANA ESCRIBANO CUESTA; BERND MUELLER; JAN KLAAS LOHMANN; MICHAEL SEET; GEORG CHRISTOPH RUDOLF
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 027371-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/12/2017
(51) E21B 10/60 (2006.01), B23K 26/12 (2014.01)
(54) MÉTODOS E SISTEMAS PARA PERFURAÇÃO POR CORTE A LASER
(73) FORO ENERGY, INC (US) ; PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(72) BRIAN FAIRCLOTH; JASON D. FRAZE; RYAN P. MCKAY; GREG BRAECKEL; RYAN J. NORTON; ALLEN TRACY; ERIC BORCHERDING
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 027561-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/06/2018
(30) 22/06/2017 FR 1755695
(51) C08L 5/04 (2006.01), C08J 3/075 (2006.01), A61K 31/734 (2006.01), A23L 29/256 (2016.01), A61K 47/36 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO QUE É AUTO-ESPUMANTE EM UM MEIO ÁCIDO E MÉTODO PARA PREPARAR A MESMA
(73) JELLYNOV (FR)
(72) JEAN-MICHEL SIMON; STÉPHANE ROGER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 028257-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/12/2017
(30) 01/08/2017 RU 2017127607
(51) C22C 19/05 (2006.01)
(54) LIGA RESISTENTE À CORROSÃO
(73) JOINT STOCK COMPANY "SCIENCE AND INNOVATIONS" (RU) ; STOCK COMPANY "CHEPETSKY MECHANICAL PLANT" (RU)
(72) MIKHAIL ANATOL'EVICH ASEEV; SERGEI VLADIMIROVICH BELIKOV; KIRILL VLADIMIROVICH DEDOV; ALEKSANDR ALEKSANDROVICH KRITSKIY; RASHID AMIROVICH MITYUKOV; ALEKSANDR PAVLOVICH PANTYUKHIN; IL'YA BORISOVICH POLOVOV; KONSTANTIN VLADIMIROVICH SKIBA; PETR ALEKSEEVICH KHARIN; SERGEY VLADIMIROVICH CHINEIKIN; ALEKSANDR FEDOROVICH SHEVAKIN; SERGEY ALEKSANDROVICH SHIPULIN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/12/2017, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 11 2020 000078-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/07/2017
(51) B60K 31/00 (2006.01)
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA GERAR UMA VELOCIDADE ALVO DE VEÍCULO DE UM VEÍCULO HOSPEDEIRO DE DIREÇÃO ASSISTIDA
(73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) AKINOBU GOTOU; TAKASHI FUKUSHIGE; SATOSHI TANGE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 000706-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/08/2017
(51) E21B 47/01 (2012.01), E21B 41/00 (2006.01)
(54) APARELHO COMPREENDENDO LUVA DESGASTÁVEL
(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC. (US)
(72) MICHAEL J. LEVCHAK; ALEXEI KOROVIN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 001028-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/07/2017
(51) G01R 19/165 (2006.01), G01R 19/00 (2006.01), G01R 31/00 (2006.01), G01R 35/00 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE DIAGNÓSTICO DE SENSOR DE TENSÃO E MÉTODO DE DIAGNÓSTICO DE SENSOR DE TENSÃO
(73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) TOMOTAKA UENO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 001613-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/07/2018
(51) F04B 9/117 (2006.01), F04B 15/02 (2006.01)
(54) SISTEMA DE BOMBA PARA MANUSEIO DE UM MEIO PASTOSO
(73) WEIR MINERALS NETHERLANDS B.V. (PB)
(72) RONALD GODEFRIDUS ANNA KEIJERS; RUDOLFUS JOHANNES ADELEIDA VAN RIJSWICK
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/07/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 001616-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/07/2017

(51) B60W 40/09 (2012.01)

(54) MÉTODO DE ASSISTÊNCIA À DIREÇÃO E DISPOSITIVO DE ASSISTÊNCIA À DIREÇÃO

(73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) MACHIKO HIRAMATSU; TAKASHI SUNDA; HWASEON JANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 001620-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/06/2018

(30) 28/07/2017 US 62/538,261

(51) C07C 67/39 (2006.01), C07C 69/54 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE METACRILATO DE METILA A PARTIR DE METACROLEÍNA E METANOL

(73) ROHM AND HAAS COMPANY (US) ; DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) DMITRI A. KRAPCHETOV; KIRK W. LIMBACH; DANIEL A. HICKMAN; ANDREW HEITSCH; VICTOR J. SUSSMAN; WEN-SHENG LEE; RAMZY SHAYIB

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 002060-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/09/2017

(30) 23/08/2017 EP 17187605.5

(51) A24F 47/00 (2020.01), H02J 7/00 (2006.01)

(54) SISTEMAGERADOR DE AEROSSOL COM DISPOSITIVO DE CARREGAMENTO E DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL COMACOPLEMENTO LATERAL

(73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(72) RAPHAËL HOLZHERR; HANKAK LEE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 002603-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/08/2018

(30) 07/08/2017 EP 17185045.6

(51) C12M 1/00 (2006.01)

(54) FERMENTADOR EQUIPADO COM EJETOR, SEU USO E INSTALAÇÃO DE FERMENTAÇÃO

(73) NOVOZYMES A/S (DK)

(72) ANDERS PETER JENSEN; JOHN BACH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/08/2018, observadas

as condições legais

(11) BR 11 2020 002653-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/09/2018
(30) 15/09/2017 EP 17191472.4
(51) B65D 67/02 (2006.01), A24F 15/12 (2006.01), B65D 85/10 (2006.01), B65D 69/00 (2006.01), B65D 21/02 (2006.01), B65D 5/42 (2006.01), A24F 15/18 (2006.01), A24F 47/00 (2020.01)
(54) RECEPTÁCULO PARA ARMAZENAMENTO DE UM OU MAIS ARTIGOS GERADORES DE AEROSSOL E KIT
(73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) FLORENT CUCHET; BAYDEN FILLEUL; MEL REYNOLDS; SARA URASINI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/09/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 002865-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/09/2017
(30) 23/08/2017 EP 17187604.8
(51) A24F 47/00 (2020.01), H02J 7/00 (2006.01)
(54) SISTEMA GERADOR DE AEROSSOL ELETRICAMENTE OPERÁVEL E DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL
(73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) RAPHAEL HOLZHERR; HANKAK LEE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 002866-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/08/2018
(30) 14/08/2017 US 62/545,057
(51) B65D 71/36 (2006.01)
(54) SUPORTE COMPREENDENDO UMA PLURALIDADE DE PAINÉIS PRINCIPAIS FORMANDO PAREDES EXTERNAS E DEFININDO UMA CÂMARA INTERNA E PRÉ-FORMA PARA FORMAR UM SUPORTE PARA ARTIGO
(73) WESTROCK PACKAGING SYSTEMS, LLC (US)
(72) ELINA BLEHM; DANIEL LICHTER; RUDOLF WARSCHIED
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/08/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 002958-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/09/2017
(51) C09J 7/20 (2018.01), C08J 5/12 (2006.01), B32B 7/12 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA APLICAÇÃO DE UM SISTEMA ANTIFRAGMENTAÇÃO, SISTEMA ANTIFRAGMENTAÇÃO, E, ARTIGO
(73) BAGATTINI S.R.L. (IT)
(72) GUIDO BAGATTINI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 004861-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/09/2018
(30) 13/09/2017 US 62/558,182; 10/09/2018 US 16/126,612
(51) C08K 5/3492 (2006.01), C08K 5/49 (2006.01)
(54) SISTEMA DE RESINA EPÓXI
(73) WESTLAKE EPOXY INC. (US)
(72) AMITABH BANSAL; LARRY STEVEN CORLEY; DIANA SEPULVEDA-CAMARENA; JENNIFER W. CHUNG; LEEANNE TAYLOR; ALLA HALE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/09/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 005294-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/09/2018
(30) 18/09/2017 US 62/559,898
(51) C09D 5/00 (2006.01), C08L 23/12 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO E ARTIGO
(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) JEFFREY C. MUNRO; JIHEAN LEE; MORGAN M. HUGHES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/09/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 005385-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/10/2018
(30) 10/10/2017 EP 17306362.9
(51) A61K 8/26 (2006.01), A61Q 1/12 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), A61Q 1/00 (2006.01)
(54) USO DE CAULIM CALCINADO COMO AGENTE MATIFICANTE EM UMA COMPOSIÇÃO COSMÉTICA
(73) IMERTECH SAS (FR)
(72) LAURE PAGIS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/10/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 005751-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/09/2018

(30) 22/09/2017 NL 2019609

(51) E04F 15/02 (2006.01)

(54) PAINEL E COBERTURA

(73) I4F LICENSING NV (BE)

(72) EDDY ALBERIC BOUCKÉ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/09/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 006968-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/10/2018

(30) 11/10/2017 SE 1751258-3

(51) D21H 11/18 (2006.01), D21H 11/20 (2006.01)

(54) PELÍCULA DE BARREIRA DE OXIGÊNIO

(73) STORA ENSO OYJ (FI)

(72) ISABEL KNÖÖS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/10/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 007012-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/08/2018

(30) 10/10/2017 EP 17195734.3

(51) A01K 61/13 (2017.01)

(54) MÉTODO PARA MONITORAR PELO MENOS UM TANQUE DE AQUICULTURA, E, SISTEMA DE MONITORAMENTO DE TANQUE DE AQUICULTURA

(73) BASF SE (DE)

(72) PEER STAEHLER; MORITZ ERHART; DANIEL AYDIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/08/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 007841-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/09/2018

(30) 31/01/2018 CN 201810098151.3; 31/01/2018 CN 201820181566.2

(51) F24F 13/14 (2006.01), F24F 11/79 (2018.01), F24F 1/00 (2019.01)

(54) DEFLETOR DE AR; CONJUNTO DE COMPARTIMENTO PARA AR CONDICIONADO E AR CONDICIONADO

(73) MIDEA GROUP CO., LTD. (CN) ; GD MIDEA AIR-CONDITIONING EQUIPMENT CO.,LTD. (CN)

(72) YUN, QIAN; HE, TIAN; PENG, JIELIN; DING, PENGLEI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/09/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 007852-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/04/2018
(30) 09/03/2018 CN 201810199888.4
(51) F24F 1/00 (2019.01), F24F 13/14 (2006.01)
(54) AR CONDICIONADO E MÉTODO PARA CONTROLAR O AR CONDICIONADO
(73) MIDEA GROUP CO., LTD. (CN) ; GD MIDEA AIR-CONDITIONING EQUIPMENT CO.,LTD. (CN)
(72) JI, ANSHENG; MA, LIE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 008196-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/10/2018
(30) 27/10/2017 FR 1760145
(51) F01D 11/24 (2006.01), F02C 7/18 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE RETENÇÃO DE UM TUBO DE RESFRIAMENTO PARA CÂRTER DE TURBOMÁQUINA, SISTEMA DE RESFRIAMENTO DE CÂRTER DE TURBOMÁQUINA E CÂRTER DE TURBINA DE BAIXA PRESSÃO DETURBOMÁQUINA
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)
(72) DIDIER NOËL DURAND; NICOLAS DELAPORTE; ANTHONY PIERRE BEGUIN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/10/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 008619-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/11/2018
(30) 07/11/2017 EP 17200358.4
(51) F28F 17/00 (2006.01), F25B 39/04 (2006.01), F28B 1/06 (2006.01), F28B 9/08 (2006.01), F28D 1/04 (2006.01)
(54) TROCADOR DE CALOR DE TRÊS ESTÁGIOS PARA UM CONDENSADOR RESFRIADO A AR
(73) SPG DRY COOLING BELGIUM (BE)
(72) MICHEL VOUCHÉ; CHRISTOPHE DELEPLANQUE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/11/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 008722-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/10/2018
(30) 10/11/2017 IT 102017000128440
(51) B29C 48/255 (2019.01), B29C 48/44 (2019.01), B29B 7/48 (2006.01), B29B 7/74 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PLANETÁRIO PARA MISTURA, MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE UM COMPOSTO ELASTOMÉRICO, E, PROCESSO PARA

PRODUÇÃO DE UM PNEU.

(73) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(72) ANTONIO MONTEROSSO; ALBERTO SCURATI; STEFANO TESTI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/10/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 009025-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/11/2018

(30) 10/11/2017 EP 17200986.2

(51) B22D 41/56 (2006.01), B22D 41/50 (2006.01)

(54) SISTEMA DE BOCAL INTERNO DE TRAVAMENTO

AUTOMÁTICO, MÉTODO PARA FIXAR UM BOCAL INTERNO E MÉTODO PARARETRAÇÃO DE UMA SAÍDA DE UM VASO METALÚRGICO

(73) VESUVIUS GROUP S.A. (BE)

(72) MARIANO COLLURA; JEAN-LUC RENARD; FABRICE SIBIET

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/11/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 009239-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/12/2018

(30) 05/12/2017 GB 1720211.0

(51) C07C 45/34 (2006.01), C07C 49/653 (2006.01)

(54) PROCESSO DE OXIDAÇÃO ALÍLICA

(73) GIVAUDAN SA (CH)

(72) FRIDTJOF SCHRÖDER; NICOLE PFEIFFER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 009251-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/11/2018

(30) 10/11/2017 EP 17200995.3; 07/06/2018 EP 18176417.6

(51) A61B 1/32 (2006.01), A61B 1/303 (2006.01), A61B 1/00 (2006.01)

(54) ESPÉCULO VAGINAL

(73) HEGENBERGERSPECULUM APS (DK)

(72) MALENE KRUSE HEGENBERGER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/11/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 009516-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/11/2018

(30) 16/11/2017 US 62/587,376

(51) C07F 5/04 (2006.01), A61K 31/69 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)

(54) COMPOSTOS OU SAIS FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEIS DOS MESMOS, RESPECTIVO USO, E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(73) PRINCIPIA BIOPHARMA INC. (US)

(72) YAN LOU; TIMOTHY DUNCAN OWENS; KENNETH ALBERT BRAMELD; DAVID MICHAEL GOLDSTEIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/11/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 009885-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/11/2018

(30) 29/11/2017 EP 17204291.3

(51) A61Q 5/06 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO QUE COMPREENDE UM POLÍMERO, PROCESSO PARA REESTILIZAR CABELO HUMANO, E, USO DE UM POLÍMERO OU DE UMA COMPOSIÇÃO

(73) BASF SE (DE)

(72) JUERGEN FALKOWSKI; ANDREA TOMLINSON; HELENA WIETHOFF; NICOLE KURTH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/11/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 010505-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/11/2018

(30) 28/11/2017 DE 102017128163.0

(51) B21H 1/06 (2006.01), B66D 1/30 (2006.01), B66D 1/36 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UM TAMBOR PARA CABOS, TAMBOR PARA CABOS PARA O ENROLAMENTO E O DESENROLAMENTO DE UM CABO E GUINCHO COM UM TAMBOR PARA CABOS

(73) LIEBHERR-COMPONENTS BIBERACH GMBH (DE)

(72) NORBERT HAUSLADEN; HUBERTUS RÜTTEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/11/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 011977-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/12/2018

(30) 28/12/2017 IT 102017000150342

(51) B29C 33/72 (2006.01), B29D 30/06 (2006.01)

(54) FÁBRICA AUTOMÁTICA PARA LIMPAR MOLDES PARA PNEUS

(73) BARGAGLI PETRUCCI ENRICO (IT) ; CASESA LORENZO (IT) ; KEYMICAL HOLDING INC. (US)

(72) BARGAGLI PETRUCCI ENRICO; CASESA LORENZO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 013661-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/01/2019 (30) 09/01/2018 FI 20185025 (51) A47B 25/00 (2006.01), A47B 83/02 (2006.01), A47B 13/00 (2006.01), A47B 13/12 (2006.01), A47B 13/08 (2006.01), A47C 9/10 (2006.01), A63B 23/10 (2006.01), A63F 7/06 (2006.01) (54) MESA DE JOGO (73) 4 FEET UNDER OY (FI) (72) JARNO SAARINEN; MIKA KORHONEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/01/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 013776-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/02/2019 (30) 16/02/2018 JP 2018-026098 (51) C22C 38/00 (2006.01), C21D 8/12 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/16 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01) (54) CHAPA DE AÇO ELÉTRICA NÃO ORIENTADA E MÉTODO PARA FABRICAR CHAPA DE AÇO ELÉTRICA NÃO ORIENTADA (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) (72) TAKESHI KUBOTA; TAKEAKI WAKISAKA; MASAFUMI MIYAZAKI; TAKASHI MOROHOSHI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/02/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 013993-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/01/2018 (51) A23K 50/80 (2016.01), A01K 61/59 (2017.01), A01K 61/20 (2017.01) (54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE RAÇÃO VIVA PARA AQUICULTURA (73) PEARL AQUA CO., LTD. (TH) (72) LUCIAAN VAN NIEUWENHOVE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/01/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 015649-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 31/01/2018 (51) A61L 17/06 (2006.01) (54) MATERIAL COMPÓSITO PARA SUTURA CIRÚRGICA COM BASE EM FIO DE TITÂNIO DE POLIFILAMENTOS E POLÍMEROS BIORREABSORVÍVEIS (73) TITANIUM TEXTILES AG (DE) (72) ANTON ANATOLEVICH KAZANTSEV; AJRAT AUHATOVICH YUSUPOV Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/01/2018, observadas as condições legais</p>

as condições legais

- (11) BR 11 2020 016521-2 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/02/2019
(30) 13/02/2018 AU 2018201058; 15/05/2018 AU 2018901687
(51) A61C 3/04 (2006.01), A61C 3/14 (2006.01), A61C 1/08 (2006.01)
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE CIRURGIA DENTÁRIA
(73) CASTLE WALL PTY LTD (AU)
(72) CASTLE, CAMERON GLENN; CASTLE, GLEN ALAN; OGLE, DAVID
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/02/2019, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2020 017471-8 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/02/2018
(51) C09D 133/04 (2006.01), C08L 33/04 (2006.01), C08K 5/54 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO DE LIBERAÇÃO DE BASE AQUOSA E RÓTULO OU FITA
(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US) ; DOW SILICONES CORPORATION (US)
(72) FANG LIU; XINHONG WANG; LI DING; ZHIHUA LIU; ZHAOHUI QU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/02/2018, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2020 018505-1 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/03/2019
(30) 26/03/2018 JP 2018-058443
(51) C22C 38/00 (2006.01), C21D 8/10 (2006.01), C22C 38/54 (2006.01)
(54) MATERIAL DE AÇO ADEQUADO PARA USO EM AMBIENTE ÁCIDO
(73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(72) SHINJI YOSHIDA; YUJI ARAI; ATSUSHI SOMA; HIROKI KAMITANI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/03/2019, observadas as condições legais
-
- (11) BR 11 2020 018997-9 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/03/2019
(30) 23/03/2018 US 62/647,010
(51) C07C 5/32 (2006.01), C07C 13/15 (2006.01), C07C 11/00 (2006.01), C07C 15/00 (2006.01)
(54) PROCESSOS E SISTEMAS PARA A CONVERSÃO DE HIDROCARBONETOS
(73) EXXONMOBIL CHEMICAL PATENTS INC. (US)
(72) LARRY L. IACCINO; JOHN COLEMAN; JAMES R. LATTNER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/03/2019, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 11 2020 019037-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/03/2019
(30) 22/03/2018 US 62/646,540
(51) C07F 9/6571 (2006.01), A61K 31/683 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO UMA FORMA CRISTALINA DE UM COMPOSTO, PROCESSO PARA PRODUZIR UMA FORMA CRISTALINA DE UM COMPOSTO, E USO DA COMPOSIÇÃO
(73) VIKING THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) BRIAN LIAN; HIROKO MASAMUNE; GEOFFREY BARKER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/03/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 020145-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/03/2019
(30) 30/03/2018 JP 2018-068204
(51) B21D 5/01 (2006.01), B21C 37/08 (2006.01), B21D 19/08 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA FLEXIONAR ARESTAS DE CHAPA DE AÇO, E MÉTODO E INSTALAÇÃO PARA FABRICAR TUBO DE AÇO
(73) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(72) MASAYUKI HORIE; TOSHIHIRO MIWA; TETSUYA TOKUHARA; HIDENORI HIRAKI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 021285-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/12/2018
(30) 17/04/2018 AU 2018901278
(51) E01C 1/02 (2006.01), G08G 1/081 (2006.01)
(54) INTERSEÇÃO DE TRÁFEGO SINERGÍSTICA RECONFIGURÁVEL
(73) VALIANT YUK YUEN LEUNG (AU)
(72) VALIANT YUK YUEN LEUNG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 021417-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/04/2019
(30) 10/05/2018 IL 259265
(51) F24B 9/00 (2006.01), F24H 1/00 (2022.01)
(54) SISTEMA DE AQUECIMENTO DE CALDEIRA
(73) HERTZEL YAICH (IL)
(72) HERTZEL YAICH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/04/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 022293-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/07/2018
 (30) 01/05/2018 CA 3003362
 (51) A01D 41/127 (2006.01), A01D 41/12 (2006.01), A01F 12/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE BANDEJA COLETORA PARA UMA CEIFEIRA-DEBULHADORA E MÉTODO PARA COLETAR UMA AMOSTRA DE MATERIAL DE COLHEITA DESCARREGADO POR UMA CEIFEIRA-DEBULHADORA
 (73) 7424401 MANITOBA LTD. D/B/A BUSHEL PLUS (CA)
 (72) MARCEL KRINGE; MARTIN REICHEL
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/07/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 002987-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/09/2019
 (30) 05/09/2018 CN 201811028931.7; 30/11/2018 CN 201811451958.7
 (51) G06F 11/14 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE TRATAMENTO DE FALHA DE DISCO RÍGIDO, CONTROLADOR DE ARRANJO, E DISCO RÍGIDO
 (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) GUOXIA LIU; LIMING WU
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/09/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 003890-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/08/2019
 (30) 29/08/2018 PT 111117
 (51) A61C 8/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE PRÓTESE DENTÁRIA, PARA A UTILIZAÇÃO COM PELO MENOS DOIS IMPLANTES DENTÁRIOS
 (73) UNIVERSIDADE DO PORTO (PT)
 (72) JOSÉ JOAQUIM ROCHA FERREIRA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/08/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 006744-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/10/2019
 (30) 12/10/2018 US 62/745,068
 (51) G01V 1/36 (2006.01), G01V 1/00 (2006.01), G01V 1/38 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE EXPLORAÇÃO SÍSMICA ACIMA DE UMA REGIÃO DA

SUBSUPERFÍCIE

(73) BP CORPORATION NORTH AMERICA INC. (US)

(72) RAYMOND LEE ABMA; JOSEPH ANTHONY DELLINGER; KANG FU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 007494-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/10/2019

(30) 23/10/2018 SE 1851306-9

(51) A63H 33/06 (2006.01)

(54) SISTEMA DE CONSTRUÇÃO PARA A CRIAÇÃO DE ESTRUTURAS TRIDIMENSIONAIS

(73) ERIK ABERG (SE)

(72) ERIK ABERG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 011225-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/12/2019

(30) 19/12/2018 US 62/782,294

(51) H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/122 (2014.01), H04N 19/132 (2014.01), H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)

(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE DECODIFICAÇÃO, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO

(73) LG ELECTRONICS INC. (KR)

(72) MOONMO KOO; SEUNGHWAN KIM; JAEHYUN LIM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 013220-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/12/2019

(30) 10/01/2019 IT 102019000000337

(51) B05B 13/04 (2006.01), B05B 16/40 (2018.01), B05B 16/00 (2018.01)

(54) CABINA GIRATÓRIA INDUSTRIAL PARA TRATAMENTO DE PULVERIZAÇÃO DE COUROS

(73) ERRETRE S.P.A. (IT)

(72) ANTONIO GALIOTTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 015301-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/02/2020 (30) 06/02/2019 US 16/269,351 (51) G01M 3/36 (2006.01), G01M 3/38 (2006.01) (54) APARELHO E MÉTODO PARA INSPECIONAR A INTEGRIDADE DE UMA VEDAÇÃO DE UMA EMBALAGEM (73) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US) (72) BRIAN J. CHISHOLM; BRIAN J. BROZELL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/02/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 016561-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/02/2020 (30) 20/02/2019 US 62/807,798 (51) F23G 5/44 (2006.01), F23G 7/00 (2006.01), F23H 13/00 (2021.01), F27D 3/12 (2006.01) (54) SISTEMA E REATOR PARA A DECOMPOSIÇÃO TÉRMICA (73) EARL DECKER (CA) (72) EARL, DECKER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/02/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 021913-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/04/2020 (30) 30/04/2019 KR 10-2019-0050282 (51) H04M 1/02 (2006.01), G06F 1/16 (2006.01) (54) ESTRUTURA DE ARTICULAÇÃO E DISPOSITIVO ELETRÔNICO INCLUINDO A MESMA (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) (72) JAEHO KANG; MINSUNG LEE; SEUNGHYUN HWANG; CHUNGKEUN YOO; JUNGJIN KIM; JONGYOON KIM Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/04/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 023375-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/02/2020 (30) 21/05/2019 EP 19175709.5 (51) D07B 1/18 (2006.01), F16G 11/00 (2006.01), B66C 1/12 (2006.01) (54) CORDA TENDO UM SEGMENTO CONECTOR DE EXTREMIDADE COMPREENDENDO DUAS RAMIFICAÇÕES DE CORDA COM COMPRIMENTOS DIFERENTES (73) LANKHORST TOUWFABRIEKEN B.V. (NL) (72) PIETER DE JAGER; ADRIANUS STOUT Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/02/2020, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 11 2022 000568-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/07/2020
(30) 02/08/2019 GB 1911052.7
(51) A61F 13/475 (2006.01), A61F 13/476 (2006.01), A61F 13/494 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01), A41B 9/00 (2006.01)
(54) ALMOFADA ABSORVENTE PARA UMA PEÇA DE ROUPA
(73) MAS INNOVATION (PRIVATE) LIMITED (LK)
(72) ARULSEELAN KAJANTHAN; LANKA BUDDHIKA SENANAYAKE; JALANTHIRAN SELVARAJAH; SUMEDHA KURUPPU ARACHCHIGE; MAPITIYAGE DON JANITH DUSHYANTHA; KANISHKA FERNANDO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 004268-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/09/2020
(30) 13/09/2019 US 62/900,220
(51) F01N 3/36 (2006.01), B01D 53/74 (2006.01), B01D 53/92 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), F01N 3/24 (2006.01), F01N 3/30 (2006.01)
(54) SISTEMA DE PÓS-TRATAMENTO INCLUINDO CATALISADOR DE OXIDAÇÃO DE PRAQUECIMENTO PARA TRATAR GÁS DE ESCAPE PRODUZIDO POR UM MOTOR E MÉTODO PARA CONTROLAR OPERAÇÕES DE UM SISTEMA DE PÓS-TRATAMENTO
(73) CUMMINS EMISSION SOLUTIONS INC. (US)
(72) SHIRISH S. PUNDE; RAYOMAND DABHOIWALA; JAMES NICHOLAS REYNOLDS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/09/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 021545-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/04/2021
(30) 04/05/2020 EP 20172730.2
(51) H05K 7/20 (2006.01)
(54) MÓDULO DE ENERGIA SUBMARINO
(73) ABB SCHWEIZ AG (CH)
(72) THOMAS GRADINGER; TOR LANERYD
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/04/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 024171-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2018
(51) A01C 7/04 (2006.01), A01C 7/12 (2006.01), A01C 7/20 (2006.01)

(54) SISTEMA MECÂNICO DOSADOR E TRANSPORTADOR DE SEMENTES APLICADO EM SEMEADORA

(73) MIGUEL HUMBERTO NOER (BR/RS) ; MARCIO LUIZ NEUVALD SILVA (BR/RS)

(72) MARCIO LUIZ NEUVALD SILVA; MIGUEL HUMBERTO NOER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/07/2018, observadas as condições legais

(11) BR 12 2020 016999-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/03/2015

(30) 18/03/2014 EP 14160403.3; 30/06/2014 US 62/018,801

(51) H04N 21/485 (2011.01), H04N 21/2362 (2011.01), H04N 21/81 (2011.01)

(54) MÉTODO DE GERAÇÃO DE UM FLUXO DE DADOS DO ITEM DE CONTEÚDO AUDIOVISUAL, E APARELHO PARA GERAR UM FLUXO DE DADOS DO ITEM DE CONTEÚDO AUDIOVISUAL

(62) BR 11 2016 021214-2 16/03/2015

(73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(72) ROBERT ALBERTUS BRONDIJK; ARNOLDUS WERNER JOHANNES OOMEN; FRANSISCUS MARINUS JOZEPHUS DE BONT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/03/2015, observadas as condições legais

(11) BR 12 2020 017002-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/09/2014

(30) 20/09/2013 JP 2013-196206

(51) C12N 15/09 (2006.01), A61K 31/7125 (2006.01), A61K 31/713 (2006.01), A61K 39/02 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), A61K 39/39 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 33/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01), A61P 37/08 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07H 21/04 (2006.01)

(54) USOS DE OLIGODESOXINUCLEOTÍDEOS NA FABRICAÇÃO DE AGENTES PARA TRATAMENTO OU PROFILAXIA DE CÂNCER

(62) BR 11 2016 005966-2 19/09/2014

(73) DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP) ; NATIONAL INSTITUTES OF BIOMEDICAL INNOVATION, HEALTH AND NUTRITION (JP)

(72) KEN ISHII; KOUJI KOBIYAMA; TAIKI AOSHI; FUMIHIKO TAKESHITA; YUJI KASUYA; TAKAKO NIWA; MAKOTO KOIZUMI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/09/2014, observadas as condições legais

(11) BR 12 2020 017677-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/12/2015

(30) 10/12/2014 US 14/566,520

(51) G01N 33/24 (2006.01), G16C 20/30 (2019.01)

(54) MÉTODO PARA ANALISAR UMA AMOSTRA DE ROCHA
(62) BR 11 2017 012130-1 03/12/2015
(73) BP CORPORATION NORTH AMERICA INC. (US)
(72) RANDALL CYGAN; JOANNE FREDRICH; JEFFERY GREATHOUSE;
GARY RUSSELL JERAULD
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/12/2015, observadas
as condições legais

(11) BR 12 2020 023190-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/11/2016
(30) 15/03/2016 US 15/070,182
(43) 14/08/2018
(51) F16D 51/24 (2006.01), F16D 51/28 (2006.01), F16D 65/09 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE FREIO COM RETENÇÃO DE PINO ÂNCORA
(62) BR 10 2016 027509-1 23/11/2016
(73) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC. (US)
(72) SCOTT A. JENKINSON
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/11/2016, observadas
as condições legais

(11) BR 12 2021 000901-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/02/2013
(30) 27/02/2012 US 61/603,622
(51) C07K 16/28 (2006.01)
(54) POLIPEPTÍDEO, SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO, CÉLULA
HOSPEDEIRA BACTERIANA, DE LEVEDURA OU FÚNGICA, COMPOSIÇÃO
FARMACÊUTICA, KIT DE DIAGNÓSTICO, E MÉTODO DE DIAGNÓSTICO
(62) BR 11 2014 021080-2 25/02/2013
(73) ABLYNX N.V. (BE)
(72) SANJAYA SINGH; ALISA K. WATERMAN; ERIK DEPLA; TOON
LAEREMANS; DIANE VAN HOORICK; CEDRIC JOZEF NÉOTÈRE
VERVERKEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/02/2013, observadas
as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina
a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2021 000924-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/02/2013
(30) 27/02/2012 US 61/603,622
(51) C07K 16/28 (2006.01)
(54) POLIPEPTÍDEO, SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO, CÉLULA
HOSPEDEIRA BACTERIANA, DE LEVEDURA OU FÚNGICA, COMPOSIÇÃO
FARMACÊUTICA, KIT DE DIAGNÓSTICO, E MÉTODO DE DIAGNÓSTICO
(62) BR 11 2014 021080-2 25/02/2013

(73) ABLYNX N.V. (BE)

(72) SANJAYA SINGH; ALISA K. WATERMAN; ERIK DEPLA; TOON LAEREMANS; DIANE VAN HOORICK; CEDRIC JOZEF NÉOTÈRE VERVERKEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/02/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2021 011883-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/02/2006

(30) 23/02/2005 US 11/065,716; 27/09/2005 US 11/238,171

(51) C07K 16/00 (2006.01), C07K 1/00 (2006.01), C07H 21/02 (2006.01), C12N 15/00 (2006.01), C12N 5/00 (2006.01), A01K 67/033 (2006.01), A01N 37/18 (2006.01), A01N 43/04 (2006.01)

(54) GLICOSAMINOGLICANASES SOLÚVEIS MÉTODOS PARA A SUA PREPARAÇÃO, SEU USO E RESPECTIVA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(62) PI 0608314-5 23/02/2006

(73) HALOZYME, INC. (US)

(72) LOUIS H. BOOKBINDER; ANIRBAN KUNDU; GREGORY I. FROST; MICHAEL F. HALLER; GILBERT A. KELLER; TYLER M. DYLAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/02/2006, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2021 015502-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/03/2014

(30) 15/03/2013 US 61/800,204

(43) 14/12/2021

(51) A61K 39/12 (2006.01)

(54) MOLÉCULA DE POLINUCLEOTÍDEO QUE CODIFICA UMA QUIMERA DE ÁCIDO NUCLEICO DE DENGUE-1/DENGUE-2, MOLÉCULA DE POLIPEPTÍDEO, QUIMERA DE DENGUE-1/DENGUE-2, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEU USO, VETOR, COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA, E KIT

(62) BR 11 2015 023635-9 12/03/2014

(73) TAKEDA VACCINES, INC. (US) ; 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 TECHNOLOGY (US)

(72) DAN T. STINCHCOMB; CLAIRE KINNEY; RICHARD M. KINNEY; JILL A. LIVENGOOD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/03/2014, observadas as condições legais

(11) BR 12 2021 015503-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/03/2014
(30) 15/03/2013 US 61/800,204
(43) 14/12/2021
(51) A61K 39/12 (2006.01)
(54) MOLÉCULA DE POLINUCLEOTÍDEO QUE CODIFICA UMA QUIMERA DE ÁCIDO NUCLEICO DE DENGUE-4/DENGUE-2, MOLÉCULA DE POLIPEPTÍDEO, QUIMERA DENGUE-4/DENGUE-2, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEU USO, VETOR, COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA, E KIT
(62) BR 11 2015 023635-9 12/03/2014
(73) 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 TECHNOLOGY (US) ; TAKEDA VACCINES, INC. (US)
(72) DAN T. STINCHCOMB; CLAIRE Y. HUNG; RICHARD M. KINNEY; JILL A. LIVENGOOD
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/03/2014, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 001618-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/12/2018
(30) 29/12/2017 CN 201711482966.3; 29/12/2017 CN 201711486896.9
(51) H01M 50/249 (2021.01), H01M 50/262 (2021.01), H01M 50/20 (2021.01), B60K 1/04 (2019.01), B60L 53/80 (2019.01), B60L 50/64 (2019.01)
(54) RETENTOR DE BATERIA E VEÍCULO ELÉTRICO
(62) BR 11 2020 013376-0 29/12/2018
(73) AULTON NEW ENERGY AUTOMOTIVE TECHNOLOGY GROUP (CN) ; SHANGHAI DIANBA NEW ENERGY TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(72) JIANPING ZHANG; CHUNHUA HUANG; ZHIBO LAN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 003923-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/12/2013
(30) 21/12/2012 US 61/745,410
(51) C07K 16/18 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)
(54) ANTICORPOS ANTI-TAU ISOLADOS E FRAGMENTOS DE LIGAÇÃO A TAU DOS MESMOS, SEUS USOS E MÉTODO DE PREPARAÇÃO, BEM COMO POLINUCLEOTÍDEOS, VETORES DE EXPRESSÃO, COMPOSIÇÕES, E MÉTODOS IN VITRO DE MONITORAMENTO DA PROGRESSÃO DE UMA TAUTOPATIA NEURODEGENERATIVA E DE USO DO NÍVEL DE TAUPATOLOGICAMENTE MODIFICADO OU AGREGADO COMO UM INDICADOR DE TAUTOPATIA NEURODEGENERATIVA
(62) BR 11 2015 014751-8 20/12/2013
(73) BIOGEN MA INC. (US) ; BIOGEN INTERNATIONAL NEUROSCIENCE

GMBH (CH)

(72) PAUL H. WEINREB; FENG CHEN; ELLEN A. GARBER; JAN GRIMM;
FABIO MONTRASIO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2013, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 005529-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/09/2019

(30) 17/10/2018 US 62/746,790; 22/10/2018 US 62/748,774; 16/05/2019 US 62/848,942

(51) A01K 11/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE CONTAGEM DE REBANHOS PARA GERAR UM
INVENTÁRIO DE REBANHO

(62) BR 11 2021 007269-1 04/09/2019

(73) GROUPE RO-MAIN INC. (CA)

(72) JACQUELIN LABRECQUE; FRANK GOUINEAU; PIERRE SAVATTE;
DIMITRI ESTRADÉ; JOEL RIVEST

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/09/2019, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 006403-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/12/2016

(30) 29/12/2015 EP 15202962.5

(51) B32B 7/12 (2006.01), B32B 15/08 (2006.01), B32B 15/082 (2006.01), B32B 15/085 (2006.01), B32B 15/20 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/30 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), B32B 27/36 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PROVER UMA PELÍCULA, PELÍCULA RESISTENTE A
PRODUTOS QUÍMICOS AGRESSIVOS, LAMINADO PARA EMBALAR UMA
SUBSTÂNCIA QUÍMICA AGRESSIVA

(62) BR 11 2018 010948-7 29/12/2016

(73) DANAPAK FLEXIBLES A/S (DK)

(72) LARS CHRISTENSEN; PETER JOHANSEN; TORBEN FOGTMANN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/12/2016, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 006636-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/12/2019

(30) 19/12/2018 US 62/782,294

(51) H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/122 (2014.01),
H04N 19/132 (2014.01), H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)

(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM
APARELHO DE DECODIFICAÇÃO, APARELHO DE DECODIFICAÇÃO,
MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO

DE CODIFICAÇÃO, APARELHO DE CODIFICAÇÃO, MEIO DE
ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO,
MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE DADOS PARA UMA IMAGEM E APARELHO
DE TRANSMISSÃO PARA TRANSMISSÃO DE DADOS PARA UMA IMAGEM
(62) BR 11 2021 011225-1 19/12/2019
(73) LG ELECTRONICS INC. (KR)
(72) MOONMO KOO; SEUNGHWAN KIM; JAEHYUN LIM
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2019, observadas
as condições legais

(11) BR 12 2022 006649-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/12/2019
(30) 19/12/2018 US 62/782,294
(51) H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/122 (2014.01),
H04N 19/132 (2014.01), H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N
19/593 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)
(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM
APARELHO DE DECODIFICAÇÃO, APARELHO DE DECODIFICAÇÃO,
MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO
DE CODIFICAÇÃO, APARELHO DE CODIFICAÇÃO, MEIO DE
ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO,
MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE DADOS PARA UMA IMAGEM E APARELHO
DE TRANSMISSÃO PARA TRANSMISSÃO DE DADOS PARA UMA IMAGEM
(62) BR 11 2021 011225-1 19/12/2019
(73) LG ELECTRONICS INC. (KR)
(72) MOONMO KOO; SEUNGHWAN KIM; JAEHYUN LIM
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2019, observadas
as condições legais

(11) BR 12 2022 006653-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/12/2019
(30) 19/12/2018 US 62/782,294
(51) H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/122 (2014.01),
H04N 19/132 (2014.01), H04N 19/18 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N
19/593 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)
(54) MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM
APARELHO DE DECODIFICAÇÃO, APARELHO DE DECODIFICAÇÃO,
MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM REALIZADO POR UM APARELHO
DE CODIFICAÇÃO, APARELHO DE CODIFICAÇÃO, MEIO DE
ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO,
MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE DADOS PARA UMA IMAGEM E APARELHO
DE TRANSMISSÃO PARA TRANSMISSÃO DE DADOS PARA UMA IMAGEM
(62) BR 11 2021 011225-1 19/12/2019
(73) LG ELECTRONICS INC. (KR)

(72) MOONMO KOO; SEUNGHWAN KIM; JAEHYUN LIM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 013283-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/12/2016

(30) 10/12/2015 US 62/265,938

(51) B65B 3/04 (2006.01), A61J 1/14 (2023.01), A61J 1/20 (2006.01), B25J 9/18 (2006.01), B65B 55/12 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA EXECUTAR AUTOMATICAMENTE UM PROCESSO DE MANUSEIO DE FLUIDO EM COMPARTIMENTO DE AMBIENTE CONTROLADO

(62) BR 11 2018 011707-2 09/12/2016

(73) VANRX PHARMASYSTEMS INC. (CA)

(72) CHRIS PROCYSHYN; MARCIN CICHY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/12/2016, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 018007-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/10/2017

(30) 28/12/2016 KR 10-2016-0181343

(51) C12N 9/10 (2006.01), C12N 15/52 (2006.01), C12N 15/77 (2006.01), C12P 13/06 (2006.01)

(54) MICRO-ORGANISMO DO GÊNERO CORYNEBACTERIUM E MÉTODO DE PREPARAÇÃO, COMPOSIÇÃO PARA PRODUZIR L-LEUCINA E MÉTODO DE PRODUÇÃO

(62) BR 11 2019 013521-9 20/10/2017

(73) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(72) JI HYE LEE; BYEONG CHEOL SONG; AE JI JEON; JONG HYUN KIM; HYE WON KIM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/10/2017, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 023693-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/12/2018

(30) 14/12/2017 DE 102017129932.7

(43) 16/07/2019

(51) E01C 19/26 (2006.01), E01C 23/12 (2006.01), A01B 29/04 (2006.01), E02D 3/026 (2006.01)

(54) ROLO DE PROCESSAMENTO DE SOLO E MÁQUINA DE PROCESSAMENTO DE SOLO

(62) BR 10 2018 075773-3 12/12/2018

(73) HAMM AG (DE)

(72) MATTHIAS MEIER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 12 2022 026833-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/02/2018
(30) 24/02/2017 EP 17157950.1
(51) C07C 67/08 (2006.01), C07C 51/09 (2006.01), C07C 51/12 (2006.01), C07C 51/353 (2006.01), C07C 57/00 (2006.01), C07C 57/03 (2006.01), C07C 57/26 (2006.01), C07C 69/52 (2006.01), C07D 307/92 (2006.01), C12P 7/40 (2006.01), C12P 7/62 (2022.01)
(54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO E DE (-)-AMBROX
(62) BR 11 2019 016605-0 13/02/2018
(73) BASF SE (DE)
(72) MATHIAS SCHELWIES; ROCCO PACIELLO; RALF PELZER; WOLFGANG SIEGEL
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/02/2018, observadas as condições legais

(11) BR 13 2019 014412-1 F1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/07/2019
(43) 12/01/2021
(51) E04G 1/32 (2006.01)
(54) APERFEIÇOAMENTOS EM EQUIPAMENTO PARA FILTRAGEM DE ÁGUA DE PISCINAS
(61) BR 10 2018 071058-3 11/10/2018
(73) IGUI WORLDWIDE PISCINAS LTDA EPP (BR/SP)
(72) LUIZ FILIPE DE SOUZA SISSON
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/10/2018, observadas as condições legais

(11) BR 20 2013 032620-3 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/12/2013
(43) 10/02/2016
(51) A45F 3/14 (2006.01), A45F 5/00 (2006.01), A45C 11/00 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO PARA SUPORTE DA BOMBA DE UM DISPOSITIVO DE ASSISTÊNCIA VENTRICULAR PARACORPÓREO
(73) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(72) VERA LUCIA CONCEIÇÃO DE GOUVEIA SANTOS; TICIANE CAROLINA GONÇALVES FAUSTINO CAMPANILI
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 18/12/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 20 2014 024974-0 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/09/2014 (43) 06/02/2018 (51) E01C 13/04 (2006.01), E04F 15/10 (2006.01) (54) INOVADOR SISTEMA MODULAR PORTÁTIL DE APLICAÇÃO DE PISO, PORCELANATO E OUTROS. (73) MARISA LOURENÇO (BR/MS) (72) MARISA LOURENÇO Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 30/09/2014, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 20 2015 016868-9 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/07/2015 (43) 02/01/2018 (51) A47J 37/04 (2006.01) (54) DISPOSITIVO GIRATÓRIO PORTÁTIL PARA ESPETOS, ESPETINHOS E SIMILARES, PARA SER APLICADO A CHURRASQUEIRAS (73) DAVID ZANETTI (BR/SP) (72) DAVID ZANETTI Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 14/07/2015, observadas as condições legais</p>
(11) BR 20 2017 009863-5 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/05/2017 (43) 04/12/2018 (51) B02B 3/00 (2006.01), B02B 3/04 (2006.01) (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM UM REBOLO DE BRUNIMENTO DE ARROZ (73) SAINT-GOBAIN DO BRASIL PRODUTOS INDUSTRIAIS E PARA CONSTRUÇÃO LTDA. (BR/SP) (72) NILMAR SABINO DE SOUZA RIBEIRO Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 11/05/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 20 2017 015231-1 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/07/2017 (43) 29/01/2019 (51) F16K 3/10 (2006.01), F16K 3/18 (2006.01) (54) CONFIGURAÇÃO APLICADA A/EM VÁLVULA DE DESVIO DE FLUXO DE ÁGUA (73) CRISTIANO ROCHA (BR/SC) (72) CRISTIANO ROCHA Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 14/07/2017,</p>

observadas as condições legais

(11) BR 20 2017 026989-8 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/12/2017
(43) 25/06/2019
(51) E04D 13/04 (2006.01), E04D 13/15 (2006.01), E06B 1/70 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM PINGADEIRA PARA ESQUADRIAS
(73) SSZK EMPREENDIMENTOS PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/SP)
(72) LEONARDO TOZO SASAZAKI
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 14/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 20 2018 004113-0 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/03/2018
(43) 17/09/2019
(51) A61L 2/08 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO FOTOTERÁPICO COM LED DE ALTA POTENCIA ASSOCIADO A FOTOSENSIBILIZADORES ESPECÍFICOS PARA DESINFECÇÃO DE MATERIAIS PROTÉTICOS
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(72) KARINA MATTHES DE FREITAS PONTES; BRUNA MARJORIE DIAS FROTA DE CARVALHO; JARBAS ARYEL NUNES DA SILVEIRA; MARIO WILSON PAIVA PEREIRA
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 01/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 20 2018 008206-5 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/04/2018
(43) 05/11/2019
(51) C12M 1/40 (2006.01)
(54) APRIMORAMENTO EM BIORREATOR DE LEITO EMPACOTADO FLUIDIZADO PARA APLICAÇÕES EM REAÇÕES MULTIFÁSICAS
(73) JOSE CARLOS DE SOUZA (BR/SC)
(72) JOSE CARLOS DE SOUZA
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 24/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 20 2018 009786-0 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/05/2018
(43) 06/11/2018
(51) A01K 1/035 (2006.01)
(54) CAMA COM CAPA DUPLA HIGIÊNICA E REMOVÍVEL PARA CÃES

(73) TATIANE ARAÚJO DE OLIVEIRA SOUZA (BR/BA)
 (72) TATIANE ARAÚJO DE OLIVEIRA SOUZA
 Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 14/05/2018,
 observadas as condições legais

(11) BR 20 2018 015737-5 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 01/08/2018
 (43) 18/02/2020
 (51) B60P 7/135 (2006.01), B60R 22/12 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PARA ESTABILIZAÇÃO DA TENSÃO EM UMA CINTA DE TRAVAMENTO DE UMA CARGA
 (73) FERNANDO HENRIQUE DIAS (BR/SP)
 (72) MARIO HENRIQUE PERES
 Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 01/08/2018,
 observadas as condições legais

(11) BR 20 2018 016796-6 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/08/2018
 (43) 10/03/2020
 (51) A63F 7/06 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PARA MOVIMENTAÇÃO DE PEÇAS COM SILHUETA DE JOGADORES DE FUTEBOL EM MESA DE BRINQUEDO
 (73) GARIBOTI'S ARTS LTDA (BR/GO)
 (72) LAERCIO GARIBOTI
 Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 16/08/2018,
 observadas as condições legais

(11) BR 20 2018 068200-3 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/09/2018
 (43) 10/03/2020
 (51) B65D 1/26 (2006.01), B65D 85/72 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÕES CONSTRUTIVAS INTRODUZIDAS EM EMBALAGEM PARA VINHO
 (73) FITZ & FRANÇA IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA. (BR/PR)
 (72) DAYNER JAZIELY BARÃO
 Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 10/09/2018,
 observadas as condições legais

(11) BR 20 2018 069346-3 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/09/2018
 (43) 31/03/2020
 (51) A47C 27/06 (2006.01), A47C 27/05 (2006.01), A47C 27/14 (2006.01), A47C 27/15 (2006.01), A47C 23/00 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM COLCHÃO
(66) BR 20 2018 005484-3 20/03/2018
(73) FRANCISCO ROZENDO FERNANDES (BR/SP)
(72) FRANCISCO ROZENDO FERNANDES
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 21/09/2018,
observadas as condições legais

(11) BR 20 2018 069379-0 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/09/2018
(43) 31/03/2020
(51) B25B 27/24 (2006.01)
(54) FERRAMENTA PARA TROCA DE REPAROS EM VÁLVULAS DE
DESCARGA
(73) EDSON APARECIDO GOMES (BR/PR)
(72) EDSON APARECIDO GOMES
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 22/09/2018,
observadas as condições legais

(11) BR 20 2018 070367-1 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/10/2018
(43) 22/04/2020
(51) F03D 9/11 (2016.01)
(54) DISPOSITIVO GERADOR EÓLICO COM UTILIZAÇÃO DE EIXO
VERTICAL, DIRECIONADORES E CANALIZADOR DE AR
(73) MARIO CLOVIS SANTOS (BR/SC)
(72) MARIO CLOVIS SANTOS
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 03/10/2018,
observadas as condições legais

(11) BR 20 2018 073002-4 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/11/2018
(43) 26/05/2020
(51) H05B 6/64 (2006.01), H01J 37/32 (2006.01)
(54) FORNO MICRO-ONDAS DE AQUECIMENTO HÍBRIDO INDUSTRIAL
PARA A CALCINAÇÃO
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG)
(72) JUAN CANELLAS BOSCH NETO; BRENO HENRIQUE BOOZ CARVALHO
CORRÊA; DANYELLE BARBOSA BERUTTO
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 08/11/2018,
observadas as condições legais

(11) BR 20 2018 073917-0 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/11/2018

(43) 02/06/2020
(51) D06F 75/24 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM DISPOSITIVO DE AQUECIMENTO POR INDUÇÃO ELETROMAGNÉTICA DE TIPO CHAPA
(73) HUGO FERNANDES CASTRO (BR/SP)
(72) HUGO FERNANDES CASTRO
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 22/11/2018, observadas as condições legais

(11) BR 20 2019 009751-0 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/05/2019
(43) 01/12/2020
(51) F21V 31/00 (2006.01), H05B 45/00 (2022.01), F21V 23/00 (2015.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM LUMINÁRIA PARA USO EM AMBIENTES EXTREMOS DE BAIXAS E ALTAS TEMPERATURAS
(73) ROSANGELA LOPES ARGEMIRO (BR/SC)
(72) PAULO FURLANETTO FILHO
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 13/05/2019, observadas as condições legais

(11) BR 20 2019 026946-0 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/12/2019
(43) 29/06/2021
(51) F21K 9/66 (2016.01), F21V 29/15 (2015.01), F21V 31/00 (2006.01), F21V 23/00 (2015.01), H05B 45/00 (2022.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM LUMINÁRIA PARA USO EM AMBIENTES EXTREMOS DE BAIXAS E ALTAS TEMPERATURAS
(73) ROSANGELA LOPES ARGEMIRO (BR/SC)
(72) PAULO FURLANETTO FILHO
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 17/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 20 2020 025627-6 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/12/2020
(43) 28/06/2022
(51) E03D 9/05 (2006.01)
(54) INSTALAÇÃO DE DISPOSITIVO DE RETIRADA DE GASES FECAIS EM CAIXA ACOPLADA DE VASO SANITÁRIO, COM BLOQUEIO ANTIRRETORNO
(73) JOSE ANANIAS (BR/MG)
(72) JOSÉ ANANIAS
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 15/12/2020, observadas as condições legais

(11) BR 20 2021 022912-3 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2021 (43) 05/04/2022 (51) H05B 3/10 (2006.01), F24D 13/02 (2006.01), A47K 3/28 (2006.01) (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM AQUECEDOR ELÉTRICO ECONÔMICO DE FLUÍDOS (73) MARCIO FERNANDES MACIEL (BR/SP) (72) MARCIO FERNANDES MACIEL Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 13/11/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 20 2022 006319-8 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/04/2022 (43) 09/08/2022 (51) F16H 3/14 (2006.01), B61C 9/10 (2006.01), B61C 9/12 (2006.01), B61C 17/12 (2006.01) (54) CAIXA DE REVERSÃO PARA VEÍCULOS RODOFERROVIÁRIOS (73) SUPER METAL LTDA (BR/MG) (72) BERENICE LUCAS ALVARENGA Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 01/04/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 20 2022 007771-7 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/04/2022 (43) 28/02/2023 (51) A62C 27/00 (2006.01) (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM EQUIPAMENTO AGRÍCOLA PARA COMBATE DE INCÊNDIO (73) GERALDO NICOLAU RECKTENWALD (BR/RS) (72) DIEGO RENAN FOLLMANN BITTENCOURT; RODRIGO OST Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 25/04/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 21 2018 011998-4 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/03/2018 (30) 29/06/2017 IT 202017000072878 (51) B65D 5/20 (2006.01), B65D 5/42 (2006.01), B65D 5/44 (2006.01) (54) RECIPIENTE REUTILIZÁVEL PARA A COLETA E/OU O MOVIMENTO DE OBJETOS (73) ONETRAY S.R.L. (IT) (72) FEDERICO KLUZER; ALESSANDRO PEDOTE Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 19/03/2018, observadas as condições legais</p>

(11) BR 21 2018 075381-0 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/06/2017 (30) 17/06/2016 CN 201620589182.5 (51) F16B 37/14 (2006.01) (54) MECANISMO DE ROSCA DE CONEXÃO RÁPIDA (73) JIANGSU SMTP TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) (72) ZHEN FENG; QUN CAO Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 08/06/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 21 2019 011047-5 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/12/2017 (30) 08/12/2016 US 62/431,677 (51) E05B 17/18 (2006.01), E05B 17/20 (2006.01), E05C 3/04 (2006.01), E05C 5/02 (2006.01), E05B 15/00 (2006.01), E05B 17/00 (2006.01) (54) ENGATE CONFIGURADO PARA FIXAR UM PAINEL RELATIVO A UMA ESTRUTURA (73) SOUTHCO, INC. (US) (72) JONATHAN EDWARD MANLY; ANDREW JAMES THORTON; JACK DENNEHY; MICHAEL POST; THOMAS V. AUKZEMAS Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 07/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) PI 0702493-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/07/2007 (30) 16/02/2007 CN 200710079391.0 (43) 07/10/2008 (51) A47C 7/56 (2006.01) (54) DISPOSITIVO PARA REGULAGEM DE ENCOSTO RECLINÁVEL (73) HUBEI AVIATION PRECISION MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) (72) Xianhu Luo; Zhengkun Huang Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/07/2007, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) PI 0818949-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2008 (30) 23/11/2007 EP 07121421.7 (51) A23J 3/16 (2006.01), A23C 11/10 (2021.01), A23L 29/262 (2016.01), A23L 33/185 (2016.01), A23L 33/24 (2016.01) (54) BEBIDA FERMENTADA COM BASE EM SOJA, MÉTODO PARA PREPARAR UMA BEBIDA FERMENTADA COM BASE EM SOJA E USO DE</p>

FIBRAS CELULÓSICAS INSOLÚVEIS

(73) THE COCA-COLA COMPANY (US)

(72) ANNA HELENA EDVARSDOTTER STRÖM; JAN CORNELIS DE SMIT;
MICHEL MELLEMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/11/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0906247-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/03/2009

(30) 20/03/2008 US 61/038,300; 27/08/2008 EP 08015123.6

(51) G10L 19/00 (2013.01)

(54) EQUIPAMENTO E MÉTODO PARA CONVERTER UM SINAL DE ÁUDIO EM UMA REPRESENTAÇÃO PARAMETRIZADA, EQUIPAMENTO E MÉTODO PARA MODIFICAR UMA REPRESENTAÇÃO PARAMETRIZADA, EQUIPAMENTO E MÉTODO PARA SINTETIZAR UMA REPRESENTAÇÃO PARAMETRIZADA DE UM SINAL DE ÁUDIO

(73) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖERDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)

(72) DISCH, SASCHA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/03/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

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 2016 002707-1 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 05/02/2016 (45) 16/05/2023 (51) F16D 65/38 (2006.01), F16D 49/20 (2006.01) (54) SISTEMA AUTO AJUSTÁVEL APLICADO EM MECANISMOS DE FRENAGEM ELETROMAGNÉTICO A TAMBOR (73) VULKAN DO BRASIL LTDA (BR/SP) (72) FABIANO DA SILVA ROQUE; RAFAEL FERNANDES TORSO Ref. RPI 2732 de 16/05/2023 quanto ao endereço e ao título.
(11) BR 11 2014 028122-0 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 10/05/2013 (30) 11/05/2012 US 61/646,174 (45) 23/08/2022 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C12N 15/11 (2006.01) (54) MÉTODO PARA TRIAR O PRINCÍPIO OU A PREDISPOSIÇÃO AO PRINCÍPIO OU PARA MONITORAR NEOPLASMA NO INTESTINO GROSSO EM INDIVÍDUO HUMANO (73) CLINICAL GENOMICS PTY LTD. (AU) ; COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU) (72) Peter MOLLOY; Lawrence LAPOINTE; Susanne PEDERSEN REFERENTE A RPI 2694 DE 23/08/2022, QUANTO AO ITEM [54] TÍTULO.
(11) BR 11 2018 002614-0 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 10/08/2016 (30) 11/08/2015 EP 15382424.8; 11/08/2015 AR 20150102582 (45) 11/04/2023 (51) C07C 277/02 (2006.01), C07C 277/06 (2006.01), C07C 279/18 (2006.01), A61K 31/155 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DA FORMA SÓLIDA CRISTALINA A DO COMPOSTO N-(3,5-DIMETILFENIL)-N'-(2-TRIFLUORMETILFENIL) GUANIDINA, FORMA SÓLIDA CRISTALINA A DO COMPOSTO N-(3,5-DIMETILFENIL)-N'-(2-TRIFLUORMETILFENIL) GUANIDINA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO A DITA FORMA SÓLIDA CRISTALINA A E USO TERAPÊUTICO DA DITA FORMA SÓLIDA CRISTALINA A

(73) CHEMO RESEARCH, S.L. (ES)
(72) JOSÉ AMATO
REFERENTE A RPI 2727 DE 11/04/2023, QUANTO AO ITEM [54] TÍTULO.

(11) BR 11 2018 011144-9 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 02/12/2016
(30) 03/12/2015 US 62/262,683
(45) 28/03/2023
(51) A61M 5/142 (2006.01), A61M 5/168 (2006.01), A61M 5/172 (2006.01),
A61M 5/315 (2006.01), G16H 40/63 (2018.01), G16H 20/17 (2018.01)
(54) DISPOSITIVO DE ADMINSTRAÇÃO DE FÁRMACO
(73) UNL HOLDINGS LLC (US)
(72) LAWTON LAURENCE; IAN B. HANSON; PAUL F. BENTE IV; ROBERT
TRZYBINSKI
Ref. RPI 2725 de 28/03/2023 quanto aos desenhos.

(11) BR 11 2018 067303-0 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 27/01/2017
(30) 01/03/2016 JP 2016-039188
(45) 17/01/2023
(51) B01D 46/24 (2006.01), B01D 46/52 (2006.01)
(54) ELEMENTO DE FILTRO TENDO UMA FORMA OCA E PARA REMOVER
POEIRA E UM LÍQUIDO MISTURADO EM AR COMPRIMIDO
(73) SMC CORPORATION (JP)
(72) TAKAYUKI TANAKA
Ref. RPI 2715 de 17/01/2023 quanto aos desenhos.

(11) BR 11 2020 005209-4 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 15/10/2018
(30) 16/10/2017 US 62/572,918
(45) 06/06/2023
(51) C12M 1/00 (2006.01), C12M 1/34 (2006.01)
(54) MÉTODOS PARA CONTROLAR UM SISTEMA DE BIORREATOR E
SISTEMAS DE CULTURA DE BIORREATOR
(73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(72) MATTHEW ANGELINI; ASHLEY WITMER; ANTHONY DEBIASE
Ref. RPI 2735 de 06/06/2023 quanto ao quadro reivindicatório e aos desenhos.

(11) PI 0512911-7 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 01/07/2005
(30) 01/07/2004 DK PCT/DK2004/000470; 01/07/2004 IB PCT/IB2004/002464;
06/01/2005 DK PA 2005 00025
(45) 16/05/2023

(51) C07K 16/28 (2006.01), G01N 33/52 (2006.01)

(54) ANTICORPO HUMANO ISOLADO, ÁCIDO NUCLEICO, VETOR, CÉLULA, MÉTODO DE PRODUZIR UM ANTICORPO ANTI-KIR HUMANO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, MÉTODO DE POTENCIAR A ATIVIDADE DA CÉLULA NK EM UM PACIENTE EM NECESSIDADE DO MESMO

(73) UNIVERSITY OF GENOA (IT) ; NOVO NORDISK A/S (DK) ; INNATE PHARMA S.A. (FR)

(72) Alessandro Moretta; Mariella Della Chiesa; Pascale Andre; Laurent Gauthier; François Romagné; Peter Andreas Nicolai Reumert Wagtmann; Ivan Svendsen; Stefan Zahn; Anders Svensson; Matthias Thórólfsson; SØREN BERG PADKAER; Kristian Kjaergaard; Pieter Spee

REFERENTE A RPI 2732 DE 16/05/2023, QUANTO AO ITEM [73] NOME DO TITULAR E ENDEREÇO DO TITULAR

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 2012 018741-8 B1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 20/12/2022 (73) RODOLFO CÂNDIA ALBA JUNIOR (BR/SP) Requerente da nulidade: JJGC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS DENTÁRIOS S.A - 870230051729 - 16/6/2023
(11) BR 10 2016 014942-8 B1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 20/12/2022 (73) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG) Requerente da nulidade: KUHN DO BRASIL S/A. - 870230052871 - 20/6/2023
(11) BR 10 2018 001483-8 B1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 20/12/2022 (73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) Requerente da nulidade: LEANDRO DE SOUZA CARVALHO - 870230048522 - 6/6/2023
(11) BR 12 2022 005752-7 B1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 20/12/2022 (62) BR 11 2018 000895-8 21/07/2016 (73) ARKEMA FRANCE (FR) Requerente da nulidade: EVONIK OPERATIONS GMBH - 870230052881 - 20/6/2023
(11) BR 20 2017 001709-0 Y1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 20/12/2022 (73) STARA S/A INDÚSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS (BR/RS) Requerente da nulidade: IMPLEMENTOS AGRICOLAS JAN S/A - 870230053000 - 20/6/2023
(11) BR 20 2018 070950-5 Y1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa

(45) 20/12/2022

(73) ULTRAVOX INDUSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS DE AUDIO
LTDA - ME (BR/SP)

Requerente da nulidade: TARAMPS ELECTRONICS LTDA. - 870230052811 -
20/6/2023

Código Notificação de Decisão Judicial**Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial**

Comunicação de decisão judicial referente à patente.

(11) BR 10 2014 022105-0 B1	<p>Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial (45) 30/08/2022 (73) LF MULTIMODALIDADE EM OPERAÇÕES DE LOGISTICA LTDA - EPP (BR/RS) Processo INPI nº 52402.007232/2023-64 @ 31ª Vara Federal do Rio de Janeiro @ PROCEDIMENTO COMUM Nº 5066600-40.2023.4.02.5101/RJ @ AUTOR: CONFEDERAÇÃO NACIONAL DO TRANSPORTE @ RÉU: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ RÉU: LF MULTIMODALIDADE EM OPERACOES DE LOGISTICA LTDA DESPACHO: Ante o exposto, DEFIRO A TUTELA DE URGÊNCIA, requerida liminarmente, SUSPENDENDO os efeitos da patente nº BR102014022105-0.</p>
(11) MU 8102938-1 Y1	<p>Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial (45) 07/04/2009 (73) Magnojet Indústria e Comércio de Produtos Agrícolas Ltda. (BR/PR) Processo INPI nº 52400.003759/2015-20 @ 31ª Vara Federal do Rio de Janeiro @ PROCEDIMENTO COMUM Nº 0152618-67.2014.4.02.5101/RJ @ AUTOR: KYUMY INDUSTRIA E COMERCIO DE BICOS PARA PULVERIZACAO LTDA @ RÉU: MAGNO JET INDUSTRIA LTDA RÉU: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ Sentença: Ante o exposto, com fulcro no art. 487, I, CPC, resolvo o mérito, JULGANDO IMPROCEDENTES OS PEDIDOS. TRÂNSITO EM JULGADO.</p>
(11) MU 8202416-2 Y1	<p>Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial (45) 07/04/2009 (73) Magnojet Indústria e Comércio de Produtos Agrícolas Ltda. (BR/PR) Processo INPI nº 52400.003759/2015-20 @ 31ª Vara Federal do Rio de Janeiro @ PROCEDIMENTO COMUM Nº 0152618-67.2014.4.02.5101/RJ @ AUTOR: KYUMY INDUSTRIA E COMERCIO DE BICOS PARA PULVERIZACAO LTDA @ RÉU: MAGNO JET INDUSTRIA LTDA RÉU: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ Sentença: Ante o exposto, com fulcro no art. 487, I, CPC, resolvo o mérito, JULGANDO IMPROCEDENTES OS PEDIDOS. TRÂNSITO EM JULGADO.</p>
(11) MU 8202417-0 Y1	<p>Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial (45) 07/04/2009 (73) Magnojet Indústria e Comércio de Produtos Agrícolas Ltda. (BR/PR)</p>

Processo INPI nº 52400.003759/2015-20 @ 31ª Vara Federal do Rio de Janeiro @ PROCEDIMENTO COMUM Nº 0152618-67.2014.4.02.5101/RJ @ AUTOR: KYUMY INDUSTRIA E COMERCIO DE BICOS PARA PULVERIZACAO LTDA @ RÉU: MAGNO JET INDUSTRIA LTDA RÉU: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ Sentença: Ante o exposto, com fulcro no art. 487, I, CPC, resolvo o mérito, JULGANDO IMPROCEDENTES OS PEDIDOS. TRÂNSITO EM JULGADO.

(11) PI 0003364-2 B1

Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial

(45) 06/01/2004

(73) Astrazeneca AB (SE)

Processo INPI nº 52400.008075/2011-91 @ 13ª Vara Federal do Rio de Janeiro @ NUP: 00408.045010/2023-96 (REF. 0802461-54.2011.4.02.5101) @ EXEQUENTE: EMS S.A. @ EXEQUENTE: PRO GENERICOS - ASSOCIACAO BRASILEIRA DAS INDUSTRIAS DE MEDICAMENTOS GENERICOS @ EXEQUENTE: ASSOCIACAO BRAS DAS IND DE Q FINA B E SUAS ESP ABIFINA @EXECUTADO: AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA - ANVISA @ EXECUTADO: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ EXECUTADO: ASTRAZENECA AB @ Sentença: "Ante o exposto, e com base na fundamentação supra, julgo PROCEDENTE o pedido autoral, resolvendo o mérito, nos termos do art.269, I, do CPC, para decretar a nulidade da patente de invenção n.º PI0003364-2, para ?composições farmacêuticas?.

(11) PI 0519370-2 B1

Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial

(45) 13/06/2023

(73) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

Processo INPI nº 52402.006562/2023-32 @ 9ª Vara Federal do Rio de Janeiro @ PROCEDIMENTO COMUM Nº 5066657-58.2023.4.02.5101/RJ @ AUTOR: SUN FARMACEUTICA DO BRASIL LTDA @ RÉU: BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH @ RÉU: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ Sentença: Assim, defiro o requerimento do INPI para que a autarquia faça anotação de que a patente PI0519370-2 não impede a produção ou comercialização de medicamentos genéricos ou similares contendo nintedanibe e seus sais com objetivo de outros usos que não prevenção ou tratamento de fibrose pulmonar idiopática, que é o único uso por ela protegido.

Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção**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 022844-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 10/03/2020
(73) SANTIAGO ALBERTO FERRARI (AR)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 10 2013 022987-3 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 16/08/2022
(73) NEKARTH INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PEÇAS E MÁQUINAS LTDA (BR/SP)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 10 2013 023407-9 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 04/05/2021
(73) LG ELECTRONICS ÍNC. (KR)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 10 2013 023419-2 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 05/05/2020
(73) FUNDAÇÃO OSWALDO ARANHA (BR/RJ) ; ALEXANDRE FERNANDES HABIBE (BR/RJ) ; CARLOS ANGELO NUNES (BR/SP) ; CLAUDINEI DOS SANTOS (BR/RJ) ; DAURO PEIXOTO ARAGÃO (BR/RJ) ; ISAAC VINICIUS FELICIANO SUHETT (BR/RJ) ; JEFFERSON FABRICIO CARDOSO LINS (BR/RJ)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 10 2015 021862-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 21/06/2022 (73) DANILO DE ALMEIDA FERRAZ (BR/SP) ; CARLOS KLEBER VERONEZ (BR) ; VALTER MAGELA PONTES (BR/SP) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2015 022165-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 24/08/2021 (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2017 018558-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 27/06/2023 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 005110-5 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 08/10/2019 (73) PASQUALE IMPERO (IT) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 005295-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/07/2019 (73) STRAUSS WATER LTD (IL) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 005404-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 09/02/2021 (73) Inventio Aktiengesellschaft (CH) Referente à 3ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 005455-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/01/2018 (73) THE SOUTH AFRICAN NUCLEAR ENERGY CORPORATION LIMITED (ZA)

Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2012 005519-4 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 26/01/2021
(73) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2012 005772-3 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 01/12/2020
(73) SMARTRAC TECHNOLOGY GMBH (DE)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2012 006021-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 15/06/2021
(73) MBDA FRANCE (FR)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2012 006025-2 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 31/08/2021
(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2012 006453-3 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 07/08/2018
(73) ETHICON, INC (US)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2012 007107-6 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 06/04/2021
(73) BYRNE ELECTRICAL SPECIALISTS, INC. (US)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2012 007964-6 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 16/11/2021
(73) ILLINOIS TOOL WORKS INC (US)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2012 008354-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 13/07/2021 (73) Erbe Elektromedizin GMBH (DE) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 008355-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 13/07/2021 (73) Erbe Elektromedizin GMBH (DE) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 008523-9 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 05/05/2020 (73) JULIUS BLUM GMBH (AT) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 009050-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 25/08/2020 (73) KAUTEX MASCHINENBAU GMBH (DE) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 014189-9 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 04/02/2020 (73) SHENZHEN CHINA STAR OPTOELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2013 004440-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 09/02/2021 (73) STABLE SOLUTIONS LLC (US) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2013 005438-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 21/09/2021 (73) SANTEN PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP) Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2013 005599-5 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 09/03/2021 (73) RENAULT S.A.S. (FR) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2013 005619-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 25/06/2019 (73) I&I DEVELOPMENTS LTD. (GB) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2013 005681-9 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 04/02/2020 (73) Siemens Aktiengesellschaft (DE) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2013 005823-4 B8	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 08/09/2021 (73) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2013 005951-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 24/03/2020 (73) AKER SOLUTIONS AS (NO) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2013 006106-5 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 03/03/2020 (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2013 006358-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 28/08/2018 (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP) Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2013 009632-2 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 28/09/2021 (73) ALCATEL LUCENT (FR) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2013 020354-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/02/2021 (73) NEC PLATFORMS, LTD. (JP) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 003904-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 17/11/2020 (73) VIEGA TECHNOLOGY GMBH & CO. KG (DE) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 005248-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 29/12/2020 (73) STATOIL PETROLEUM AS (NO) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 005249-2 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 29/09/2020 (73) STATOIL PETROLEUM AS (NO) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 005435-5 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 12/11/2019 (73) UNILEVER CHINA (INVESTING) COMPANY (CN) ; CATEXEL LIMITED (GB) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 005615-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 15/06/2021 (73) NIFCO INC. (JP) Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2014 005693-5 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 09/06/2020 (73) LUTZ PRECISION, K.S. (SK) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 005830-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 09/03/2021 (73) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 005903-9 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/03/2021 (73) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 005991-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 09/03/2021 (73) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 006070-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 10/03/2020 (73) AMCOR FLEXIBLES ITALIA S.R.L. (IT) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 006588-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 16/03/2021 (73) TECHNIP FRANCE (FR) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 007951-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 01/06/2021 (73) MOTOROLA MOBILITY LLC (US) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 009168-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art.

	87 da LPI. (45) 07/05/2019 (73) LELY PATENT N.V. (NL) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2015 003638-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 11/05/2021 (73) NEOPERL GMBH (DE) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 004214-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/03/2021 (73) SIKA TECHNOLOGY AG (CH) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 004912-5 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 10/03/2020 (73) KAT2BIZ AB (SE) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 005203-7 B8	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 16/06/2020 (73) AJINOMOTO CO., INC. (JP) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 005213-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 06/07/2021 (73) TREDEGAR FILM PRODUCTS LLC (US) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 005271-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 25/01/2022 (73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 005339-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

	(45) 18/05/2021 (73) MIRACLE FRUIT OIL, L.L.C. (US) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 005533-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/06/2020 (73) GEA FOOD SOLUTIONS BAKEL B.V. (NL) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 005686-5 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 27/07/2021 (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 005788-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 17/02/2021 (73) WALDEMAR LINK GMBH & CO. KG (DE) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 006070-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 10/11/2020 (73) GEA FOOD SOLUTIONS BAKEL B.V. (NL) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 006174-5 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 24/11/2020 (73) MAUSER-WERKE GMBH (DE) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 006310-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 25/05/2021 (73) COMBI WEAR PARTS AB (SE) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 006911-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 01/06/2021

	(73) RICOH COMPANY, LTD. (JP) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2015 009372-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 23/02/2021 (73) KOCHER-PLASTIK MASCHINENBAU GMBH (DE) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2016 004526-2 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/06/2020 (73) AGCO CORPORATION (US) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2016 004930-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/03/2021 (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2016 004952-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 20/07/2021 (73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2016 004989-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 17/11/2020 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2016 005110-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 08/12/2020 (73) VALEO SYSTEMES THERMIQUES (FR) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2016 006193-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 01/02/2022 (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2017 001769-5 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 01/02/2022
(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2017 003062-4 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 23/03/2021
(73) THYSSENKRUPP CARBON COMPONENTS GMBH (DE)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2017 004666-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 11/05/2021
(73) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2017 004903-1 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 14/07/2020
(73) AVON PRODUCTS, INC. (US)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2017 028466-9 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 03/03/2022
(73) KORDSA TEKNİK TEKSTİL ANONİM ŞİRKETİ (TR)
Referente à 7ª anuidade.

(11) BR 11 2018 004260-9 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 01/02/2022
(73) PPG INDUSTRIES OHIO, INC. (US)
Referente à 7ª anuidade.

(11) BR 11 2018 006215-4 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 13/07/2021
(73) TEKNISKA HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING AKTIEBOLAG (SE)
Referente à 7ª anuidade.

(11) BR 20 2013 022968-2 Y1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 07/05/2019 (73) MATTHIEU SAMUEL HALBRONN (BR/SP) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 20 2015 022001-0 Y1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 24/11/2020 (73) JOSÉ CARLOS NUNES (BR/RS) Referente à 8ª anuidade.
(11) MU 8700677-4 Y1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 08/03/2016 (73) GLOBAL TECNOLOGIA LTDA (BR/PR) Referente à 16ª anuidade.
(11) MU 8700788-6 Y1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 12/04/2016 (73) GLOBAL TECNOLOGIA LTDA (BR/PR) Referente à 16ª anuidade.
(11) MU 8802177-7 Y1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 20/06/2017 (73) Heidrun Blau (BR/SP) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0303615-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 03/05/2011 (73) Usinas Siderúrgicas de Minas Gerais S.A. - USIMINAS (BR/MG) Referente à 20ª anuidade.
(11) PI 0306328-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 22/11/2016 (73) Samsung Electronics CO., LTD. (KR) Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0314166-7 B8	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 14/06/2016 (73) GRIFOLS WORLDWIDE OPERATIONS LIMITED (IE) Referente à 20ª anuidade.</p>
(11) PI 0314230-2 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 07/05/2013 (73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL) Referente à 20ª anuidade.</p>
(11) PI 0314232-9 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 23/09/2014 (73) STEELCASE INC. (US) Referente à 20ª anuidade.</p>
(11) PI 0314234-5 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 05/04/2016 (73) Steelcase Inc. (US) Referente à 20ª anuidade.</p>
(11) PI 0314758-4 B1	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 05/04/2011 (73) Nittetsu Plant Designing Corporation (JP) ; NIPPON STEEL CORPORATION (JP) Referente à 20ª anuidade.</p>
(11) PI 0503821-9 B8	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 06/02/2018 (73) GRIFOLS, S.A. (ES) Referente à 18ª anuidade.</p>
(11) PI 0515157-0 B8	<p>Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 09/05/2017 (73) QYLUR SECURITY SYSTEMS, INC (US) Referente à 18ª anuidade.</p>

(11) PI 0515398-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 01/03/2016 (73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE) Referente à 18ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0615675-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/06/2015 (73) SOLVAY (BE) Referente à 17ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0616125-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 07/03/2017 (73) NORDENIA DEUTSCHLAND GRONAU GMBH (DE) ; ADIENT LUXEMBOURG HOLDING S.À R.L. (LU) Referente à 17ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0617164-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 11/09/2018 (73) TANDBERG DATA HOLDINGS S.À.R.L. (LU) Referente à 17ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0703533-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 24/04/2018 (73) Federal-Mogul Deva Gmbh (DE) Referente à 16ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0703547-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 19/12/2017 (73) Federal-Mogul Deva Gmbh (DE) Referente à 16ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0715003-2 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 25/08/2020 (73) MUNTERS CORPORATION (US) Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0716798-9 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 07/05/2019 (73) GEA MECHANICAL EQUIPMENT GMBH (DE) Referente à 16ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0716967-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/04/2019 (73) ABB FRANCE (FR) Referente à 16ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0722003-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 20/03/2018 (73) Pirelli Tyre S.P.A. (IT) Referente à 16ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0803530-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 27/08/2019 (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0803533-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 28/03/2017 (73) Haldor Topsoe A/S (DK) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0803577-6 B8	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 13/04/2021 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0804091-5 B8	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 29/09/2020 (73) Les Laboratoires Servier (FR) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0813845-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art.

	87 da LPI. (45) 24/10/2017 (73) Daryl Morellini (AU) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0816699-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 09/04/2019 (73) Carl Freudenberg KG (DE) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0816775-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/04/2019 (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) ; FUJITSU TEN LIMITED (JP) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0816814-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 31/08/2021 (73) KYORIN PHARMACEUTICAL CO. LTD. (JP) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0817313-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 05/06/2018 (73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0823067-6 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 16/10/2018 (73) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0903293-2 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 13/10/2020 (73) The Goodyear Tire & Rubber Company (US) Referente à 14ª anuidade.
(11) PI 0918245-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art.

87 da LPI.
(45) 04/06/2019
(73) RENAULT S.A.S. (FR)
Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0918480-5 B1

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 03/09/2019
(73) SINVENT AS (NO)
Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 0918611-5 B8

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 20/10/2020
(73) BIOMIMETIC THERAPEUTICS, INC. (US)
Referente à 14ª anuidade.

(11) PI 1107458-2 B1

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 02/02/2021
(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
Referente à 12ª anuidade.

Código Outros Referentes a Patentes/Certificados de Adição de Invenção

Código 22.5 - Exigências Diversas

""Formulada exigência para adequação ou cumprimento de disposições legais no prazo de 60 (sessenta) dias desta data. Caso a exigência não tenha sido explicitada no despacho da RPI, 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.
""

(11) BR 11 2016 008543-4 B1

Código 22.5 - Exigências Diversas

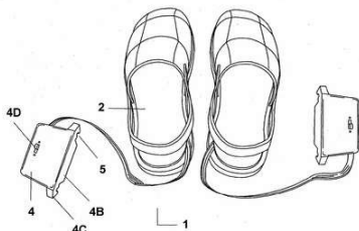
(45) 03/08/2021

(73) SOCIETE BIC (FR)

Para que a petição nº 870230050463 de 13/06/2023 seja conhecida, deverá ser apresentado documento de procuração, no original ou cópia autenticada, dando-lhe poderes específicos para renunciar a patente.

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

Notificação de oferta de licença (ou renovação da mesma) para exploração da patente (Art. 64 § 1º da Lei nº 9.279/96). O interessado poderá obter cópia na íntegra das condições contratuais oferecidas pelo titular mediante solicitação através do peticionamento eletrônico ou formulário modelo FQ005.

(11) BR 10 2013 020937-6 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 14/12/2021

(51) A61B 5/103 (2006.01), A61B 5/11 (2006.01)

(54) EQUIPAMENTO DE MONITORAMENTO DE PLANTA DOS PÉS

(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) LEONARDO GRILO GOMES; GUILHERME PEREIRA DE RESENDE;
REGINATO DOMINGOS SCREMIM; DIEGO FELIPE VIEIRA TEIXEIRA;
HUMBERTO R. GAMBA; GUSTAVO BENVENUTTI BORBA

Condições contratuais - Royalties: 5% (cinco por cento) do lucro, livre de empostos ou valor fixo acertado entre as partes; Prazo: até o término de vigência da patente, em 16.08.2033; Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; Disponibilidade de know-how: sim; Assistência técnica: não. - Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2013 021083-8 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 14/12/2021

(51) A61H 99/00 (2006.01)

(54) APARATO PARA AUXÍLIO EM ATIVIDADE FISIOTERAPÊUTICA INFANTIL

(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) LAÍZE MÁRCIA PORTO ALEGRE; EMANUELA LIMA SILVEIRA;
GABRIELA JARDIM BONET

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do lucro, livre de impostos ou valor fixo acertado entre as partes; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 19/08/2033; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: Sim; 5) Assistência técnica: Não. - Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2016 019935-2 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 23/02/2021

(51) B01J 31/22 (2006.01), C07C 67/03 (2006.01), C07C 69/003 (2006.01), C10L 1/233 (2006.01), C10L 1/30 (2006.01), C10L 9/10 (2006.01)

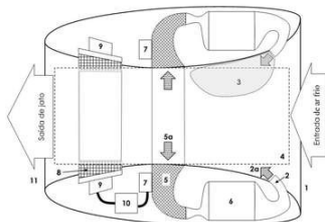
(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE ÉSTERES DE ÁCIDOS GRAXOS POR INTERESTERIFICAÇÃO DE TRIACILGLICERÓIS , EMPREGANDO HIDRÓXIDOS DUPLOS LAMELARES

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) CLAUDINEY SOARES CORDEIRO; FERNANDO WYPYCH; LUIZ PEREIRA RAMOS; ALIGIA ARRUBIA USEDA

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 29.08.2036; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. - Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2021 006974-0 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 05/04/2022

(51) F02K 3/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO HÍBRIDO AXIAL DE PROPULSÃO A JATO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) CYRO KETZER SAUL

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 12.04.2041; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. - Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 20 2017 016938-9 Y1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 19/04/2022

(51) G09B 23/18 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM BANCADA DIDÁTICA DE CIRCUITOS ELÉTRICOS DE ILUMINAÇÃO EM SÉRIE E EM PARALELO

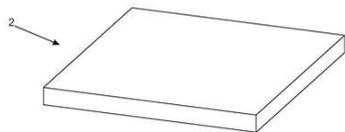
(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) LUIZ CARLOS MARTINELLI JÚNIOR

Condições contratuais: 1) Royalties: 5 % (cinco por cento) do lucro, livre de impostos ou valor fixo acertado entre as partes; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 07.08.2032; 3) Condições de pagamento: anual em

função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. - Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 20 2017 018167-2 Y1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 12/04/2022

(51) A63B 69/00 (2006.01), A63B 21/00 (2006.01)

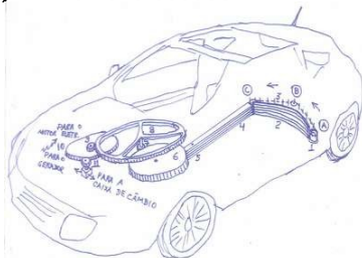
(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM BANCO BIPARTIDO ESPORTIVO DE ARREMESSO

(73) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU (BR/SP)

(72) GILBERTO MARTINS FREIRE; GRACIELE MASSOLI RODRIGUES

(Condições contratuais: 1) Royalties: 5 % (cinco por cento) do lucro, livre de impostos ou valor fixo acertado entre as partes; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 24.08.2032; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. - Obs: Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 20 2019 009935-1 Y1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 16/08/2022

(51) B60K 17/04 (2006.01), B60K 1/00 (2006.01)

(54) MOTOR ELÉTRICO PARA VEÍCULO AUTOMOTOR

(73) NILTON JOSÉ LOPES (BR/MG)

(72) NILTON JOSE LOPES

(Condições contratuais: 1) Royalties: a) a importância inicial ofertada pelo Contratado, na data e condições do contrato; b) 10 (dez) por cento sobre as vendas brutas; 2) Prazo: até o término da vigência da patente; 3) Condições de pagamento: mensal em função das vendas no período; 4) Disponibilidade de ? know-how?: o contrato só será efetivado após o contratado comprovar competência e idoneidade técnica e financeira com construção de protótipo eficiente e autorizado por autoridades, de acordo com a ideia patentada 5) Assistência técnica: todo ônus técnico e financeiro administrativo ocorrerá por conta do contratado. - Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) PI 0403642-5 B1	<p>Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente (45) 13/03/2018 (51) A01H 4/00 (2006.01) (54) PROCESSO DE MICROPROPAGAÇÃO VEGETAL COM UTILIZAÇÃO DE BRASSINOESTERÓIDES (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ - UFPR (BR/PR) (72) Aducto Bellarmino de Pereira Netto; Javier Alberto Ramirez; Lydia Rachel Galagovsky; Mariza Mara Correia de Carvalho Oliveira; Sílvia Schaefer; Sandra Aparecida Medeiro Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término da vigência da patente, em 13.03.2028; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. - Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.</p>
(11) PI 0505561-0 B1	<p>Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente (45) 10/11/2020 (51) F02F 1/42 (2006.01) (54) VÁLVULA EXTRA TIPO JANELA PARA MOTORES A QUATRO TEMPOS (73) Universidade Federal do Paraná (BR/PR) (72) Mauro Gomes Rodbard Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 10.11.2030; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. - Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.</p>
(11) PI 0800493-5 B1	<p>Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente (45) 14/02/2017 (51) G01N 30/62 (2006.01), G01N 30/02 (2006.01), C10L 1/10 (2006.01), C07C 7/135 (2006.01), G01N 30/64 (2006.01) (54) QUANTIFICAÇÃO DE ADITIVO MELHORADOR DE CETANO PARA DIESEL DE ORIGEM NITRADA (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) (72) TATIANA BITTENCOURT DE SOUZA; CARLOS ITSUO YAMAMOTO;</p>

LILIAN CRISTINA CÔCCO; MARIANA DE BITTENCOURT GRÖTZNER
Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 04/03/2028; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. - Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) PI 0900604-4 B8

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente
(45) 14/02/2018
(51) A01M 3/00 (2006.01), A01M 7/00 (2006.01), A01M 99/00 (2006.01), A01M 5/02 (2006.01), A01M 1/06 (2006.01)
(54) APARELHO PORTÁTIL SUGADOR, COLETOR E EXTERMINADOR DE PRAGAS DOMÉSTICAS, PRINCIPALMENTE ARANHAS, FORMIGAS, ÁCAROS E FUNGOS
(73) Universidade Federal do Paraná (BR/PR) ; Universidade Tuiuti do Paraná - UTP (BR/PR)
(72) Eduardo N. Ramires; LUIS FERNANDO PERACETTA; José Domingos Fontana; FRANCISCO DE ASSIS MARQUES
Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 25/02/2029; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. - Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) PI 1103781-4 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente
(45) 17/11/2020
(51) A61K 31/07 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS COM AÇÃO LEISHMANICIDA E PROCESSOS PARA PRODUÇÃO DAS MESMAS
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(72) CARLOS RICARDO SOCCOL; VANETE THOMAZ SOCCOL; FRANCISCO MENINO DESTÉFANIS VÍTOLA; MIGUEL DANIEL NOSEDA; RICARDO CANCIO FENDRICH
Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 03.08.2031; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how?: sim; 5) Assistência

técnica: não. - Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”

Notificação de ação judicial referente a patente.

(11) BR 10 2012 028120-1 B1	Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE” (45) 09/03/2021 (73) FUNDAÇÃO PIO XII (BR/SP) INPI nº 52402.007032/2023-10 @ Origem: 5009703-09.2022.4.03.6100 Processo Nº: 5009703-09.2022.4.03.6100@ sub judice @ Autor: LUIZ FRANCISCO PIANOWSKI e KYOLAB LABORATÓRIO LTDA @ Réu(s): AMAZÔNIA FITOMEDICAMENTOS LTDA, EVERARDO FERREIRA TELLES, AGROPAULO AGROINDUSTRIAL S/A E INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL - INPI
(11) BR 12 2018 014389-4 B1	Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE” (45) 25/04/2023 (73) NOVARTIS AG (CH) INPI nº 52402.007130/2023-49 @ Origem: JUÍZO FEDERAL DA 9ª VF DO RIO DE JANEIRO (TRF2 Processo Nº: 5069618-69.2023.4.02.5101@ NULIDADE DE ATO ADMINISTRATIVO @ Autor: Natcofarma do Brasil Ltda @ Réu(s): Novartis AG e Instituto Nacional da Propriedade Industrial ? INPI
(11) BR 12 2018 073405-1 B1	Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE” (45) 25/04/2023 (73) NOVARTIS AG (CH) INPI nº 52402.007130/2023-49 @ Origem: JUÍZO FEDERAL DA 9ª VF DO RIO DE JANEIRO (TRF2 Processo Nº: 5069618-69.2023.4.02.5101@ NULIDADE DE ATO ADMINISTRATIVO @ Autor: Natcofarma do Brasil Ltda @ Réu(s): Novartis AG e Instituto Nacional da Propriedade Industrial ? INPI
(11) PI 1106046-8 B1	Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE” (45) 31/03/2020 (73) Miika Nacional Ltda (BR/MG) INPI nº 52402.007077/2023-86 @ Origem: 13ª VF DO RIO DE JANEIRO (TRF2) Processo Nº: 5064043-80.2023.4.02.5101@ NULIDADE DE PATENTE DE INVENÇÃO @ Autor: CARMEUSE BRASIL SOLUÇÕES QUÍMICAS S.A @ Réu(s): MIIKA NACIONAL LTDA e INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL - INPI

Código Anuidade de Patente

Código 24.4 - Restauração

Notificação quanto à restauração da patente.

(11) BR 11 2020 008560-0 B1

Código 24.4 - Restauração

(45) 01/06/2021

(73) NCB SISTEMAS EMBARCADOS EIRELI - EPP (BR/SP)

(11) BR 20 2016 029027-4 Y1

Código 24.4 - Restauração

(45) 30/08/2022

(73) AMILTON FERREIRA CARDOSO (BR/MS) ; HENRIQUE STORQUI
(BR/MS)

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(11) BR 11 2012 027561-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/10/2020 (73) FIRMENICH SA (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, 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 028719-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 01/12/2020 (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB) Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, 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 029190-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/05/2020 (73) Ethicon, Inc (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, 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 029265-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/01/2021 (73) Baggermaatschappij Boskalis B.V. (NL) Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, 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 029301-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/03/2020 (73) AKTIEBOLAGET ELECTROLUX (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e 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 11 2012 030410-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/12/2020

(73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos 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 11 2012 030670-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/03/2020

(73) ELKEM AS (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos 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 11 2013 029242-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 22/06/2021

(73) INDIANA UNIVERSITY RESEARCH AND TECHNOLOGY CORPORATION
(US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos 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 11 2013 029356-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 19/01/2021

(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos 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 11 2013 029485-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/11/2020

(73) NEWSOUTH INNOVATIONS PTY LIMITED (AU) ; UNIVERSITY OF
WOLLONGONG (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos 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 11 2013 029630-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/06/2021 (73) RICARDO CEBALLOS-GODEFROY (MX)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, 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 029800-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/11/2021 (73) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, 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 2014 026784-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 23/02/2021 (73) NUOVA SIMA S.P.A. (IT)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, 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 2014 028295-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/06/2021 (73) COLOPLAST A/S (DK)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, 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 2014 028533-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/09/2020 (73) NUOVA SIMA S.P.A. (IT)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, 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 2014 028699-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/01/2021</p>

(73) RICOH COMPANY, LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos 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 11 2014 028931-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/12/2020

(73) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US) ; COLOPLAST A/S (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos 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 11 2015 026959-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/12/2020

(73) ANDRITZ S.A.S. (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos 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 11 2015 028312-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/11/2020

(73) NUTRITION & BIOSCIENCES USA 1, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos 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 11 2015 028736-0 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/06/2020

(73) ARKEMA FRANCE (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos 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 2016 011018-7 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/08/2021

(73) SANTIAGO MARBAN CONCEJO (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0712256-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/04/2020

(73) SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG & CO. KG (DE) ; SCHAEFFLER KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0721683-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 07/04/2020

(73) Poppack LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0812486-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/05/2022

(73) Adisseo France S.A.S (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1012997-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/04/2020

(73) Sumitomo Pipe & Tube CO., LTD. (JP) ; NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2723 de 14-03-2023 e considerando ausência de manifestação dentro dos 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.

(11) BR 10 2019 006777-2 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/04/2019 (45) 22/06/2021 (71) VITORIO FRANCISCO RIZZOTTO (BR/RS) ; JOÃO JUNIOR CORDEIRO CARDOSO (BR/RS) ; EDISON ALEXANDRE BARCELOS HERNANDES (BR/RS)
(21) BR 10 2021 021981-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 01/11/2021 (71) CONTITECH TRANSPORTBANDSYSTEME GMBH (DE)
(11) BR 11 2012 001145-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/06/2010 (45) 15/10/2019 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
(11) BR 11 2012 007805-4 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/08/2010 (45) 16/03/2021 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
(11) BR 11 2012 009793-8 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/09/2010 (45) 01/10/2019 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
(11) BR 11 2012 011936-2 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/10/2010 (45) 16/03/2021 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
(11) BR 11 2012 015871-6 B8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/12/2010 (45) 19/11/2019

(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2012 024974-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 21/02/2011
(45) 20/04/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2012 024975-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 21/02/2011
(45) 17/08/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2012 024976-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 21/02/2011
(45) 18/05/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2012 029786-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 03/05/2011
(45) 31/12/2019
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2012 030321-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 03/05/2011
(45) 29/09/2020
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2013 004409-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 03/08/2011
(45) 26/05/2020
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2013 011034-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 07/11/2011
(45) 17/11/2020
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2013 011295-6 B8 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 07/11/2011
(45) 24/09/2020
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2013 015420-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 15/11/2011
(45) 26/05/2020
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2013 016338-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 17/11/2011
(45) 17/11/2020
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2013 016342-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 17/11/2011
(45) 27/04/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2013 025075-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 27/03/2012
(45) 26/01/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2014 000967-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 24/05/2012
(45) 02/02/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2014 005574-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 13/08/2012
(45) 19/01/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2014 005809-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 09/08/2012
(45) 22/06/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2014 006039-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 09/08/2012
(45) 30/03/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2014 008383-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 11/09/2012
(45) 19/01/2021

	(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
--	--

(11) BR 11 2014 014192-4 B8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/11/2012 (45) 27/10/2020 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2014 015393-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/11/2012 (45) 02/02/2021 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 019325-8 A8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/01/2013 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2014 019329-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 17/01/2013 (45) 29/06/2021 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2014 022795-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/03/2013 (45) 16/11/2022 (71) BRIGHT RAIL ENERGY, INC. (US)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2014 025928-3 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/03/2013 (45) 31/12/2019 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2014 026087-7 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 10/05/2012 (45) 30/04/2019 (71) BLITZ F19-906 GMBH & CO. KG (DE)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2014 026091-5 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/03/2013 (45) 31/12/2019 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
------------------------------------	--

(11) BR 11 2014 028544-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida
------------------------------------	--------------------------------------

(22) 06/05/2013
(45) 25/05/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2015 001920-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 29/07/2013
(45) 25/05/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2015 007302-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 03/10/2013
(45) 28/06/2022
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2015 010575-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 08/11/2013
(45) 05/10/2021
(71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)

(11) BR 11 2015 011270-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 27/11/2013
(45) 08/12/2020
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2015 011279-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 27/11/2013
(45) 02/02/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2015 018124-4 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 30/01/2014
(45) 21/09/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2015 018921-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 30/01/2014
(45) 19/01/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2015 030937-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 10/06/2014
(45) 24/08/2021

(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2016 001274-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 14/07/2014
(45) 04/05/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2016 003101-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 28/08/2013
(45) 08/03/2022
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2016 006585-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 22/09/2014
(45) 03/08/2021
(71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)

(11) BR 11 2016 006669-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 24/09/2014
(45) 05/04/2022
(71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)

(11) BR 11 2016 007973-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 03/09/2014
(45) 30/05/2023
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2016 009182-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 31/10/2014
(45) 22/03/2022
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2016 009198-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 13/10/2014
(45) 25/01/2022
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2016 009413-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 13/10/2014
(45) 09/11/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2016 009521-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 28/10/2014 (45) 08/09/2021 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
<hr/>	
(11) BR 11 2016 011359-4 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/11/2013 (45) 01/06/2021 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
<hr/>	
(11) BR 11 2016 011872-3 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/12/2014 (45) 08/02/2022 (71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)
<hr/>	
(11) BR 11 2016 013216-5 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/12/2014 (45) 14/06/2022 (71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)
<hr/>	
(11) BR 11 2016 014406-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/12/2014 (45) 04/01/2022 (71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)
<hr/>	
(11) BR 11 2016 015886-5 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/01/2014 (45) 30/11/2021 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
<hr/>	
(11) BR 11 2016 019244-3 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/03/2015 (45) 14/12/2021 (71) CONTITECH TRANSPORTBANDSYSTEME GMBH (DE)
<hr/>	
(11) BR 11 2016 021275-4 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/03/2015 (45) 03/11/2021 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
<hr/>	
(11) BR 11 2016 021575-3 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/03/2015 (45) 07/12/2021

(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2016 022505-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 24/03/2015
(45) 10/01/2023
(71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)

(21) BR 11 2016 022522-8 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 24/03/2015
(71) TOTAL MARKETING SERVICES (FR) ; MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)

(11) BR 11 2016 024710-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 23/04/2015
(45) 14/06/2022
(71) TOTAL MARKETING SERVICES (FR) ; MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)

(11) BR 11 2016 024736-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 01/06/2015
(45) 03/03/2022
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2016 025280-2 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 25/06/2015
(71) TOTAL MARKETING SERVICES (FR) ; MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)

(21) BR 11 2016 027292-7 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 26/05/2015
(71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)

(21) BR 11 2016 030929-4 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 24/06/2015
(71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)

(11) BR 11 2017 004118-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 30/09/2014
(45) 12/04/2022
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) BR 11 2017 013449-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 22/12/2014
(45) 01/11/2022
(71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

(CN)

(11) BR 11 2018 000255-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/07/2016 (45) 15/03/2022 (71) RHODIA OPERATIONS (FR)
(21) BR 11 2018 071221-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/04/2017 (71) SEATTLE CANCER CARE ALLIANCE (US)
(21) BR 11 2018 071765-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 20/04/2017 (71) SCHÜRHOLZ GMBH & CO. KG STANZTECHNIK (DE) ; BROSE FAHRZEUGTEILE SE & CO. KOMMANDITGESELLSCHAFT, BAMBERG (DE)
(21) BR 11 2019 001701-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/07/2017 (71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)
(21) BR 11 2019 004777-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 11/09/2017 (71) VITESCO TECHNOLOGIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2019 008481-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 26/10/2017 (71) ACUITAS THERAPEUTICS INC. (CA) ; CUREVAC SE (DE)
(21) BR 11 2019 016246-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/02/2018 (71) SCHOTT AG (DE)
(21) BR 11 2019 022371-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/04/2018 (71) ILDONG PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2019 023221-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/05/2018 (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
(21) BR 11 2019 023919-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida

	(22) 12/09/2018 (71) CORDIS US CORP. (US)
--	--

(21) BR 11 2019 023983-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/09/2018 (71) CARDINAL HEALTH 529, LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 024140-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/09/2018 (71) CARDINAL HEALTH 529, LLC (US)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2019 025061-1 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/06/2018 (45) 14/03/2023 (71) WESTLAKE EPOXY INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2020 007844-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 30/11/2017 (71) KIMBERLY-CLARK BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS DE HIGIENE LTDA. (BR/SP)
------------------------------------	---

(11) BR 11 2020 023126-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/04/2019 (45) 16/08/2022 (71) CONTITECH TRANSPORTBANDSYSTEME GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 004430-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/09/2019 (71) KIMBERLY-CLARK BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS DE HIGIENE LTDA. (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 007147-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/10/2019 (71) CONTITECH TRANSPORTBANDSYSTEME GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 018685-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/03/2020 (71) CONTITECH TRANSPORTBANDSYSTEME GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 023580-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 26/05/2020 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 007859-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/10/2019 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2022 013391-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/01/2020 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2022 016516-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/03/2020 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2022 018061-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 01/02/2021 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2022 018677-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 17/03/2021 (71) CELLULAR BIOMEDICINE GROUP, INC. (US)
(21) BR 12 2020 011095-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/11/2013 (62) BR 11 2015 010575-0 08/11/2013 (71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)
(21) BR 12 2020 018060-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 26/05/2015 (62) BR 11 2016 027292-7 26/05/2015 (71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)
(11) BR 12 2021 023253-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 28/08/2013 (45) 15/03/2022 (62) BR 11 2016 003101-6 28/08/2013 (71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 20 2018 073880-7 U2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/11/2018 (71) SULMETAL EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/PR)
(11) PI 0211930-7 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida

(22) 30/04/2002
(45) 11/06/2013
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0310117-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 08/09/2003
(45) 26/06/2012
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0312567-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 06/05/2003
(45) 21/03/2017
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0405294-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 06/12/2004
(45) 29/08/2017
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0405601-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 16/12/2004
(45) 24/11/2015
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0405752-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 16/12/2004
(45) 22/11/2016
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0412330-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 25/02/2004
(45) 29/12/2015
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0417960-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 10/06/2004
(45) 19/05/2015
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0418001-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 10/06/2004
(45) 04/10/2016

(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0418013-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 12/07/2004
(45) 29/08/2017
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0418014-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 18/06/2004
(45) 21/01/2015
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0516068-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 28/06/2005
(45) 21/06/2016
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0516613-6 B8 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 28/09/2005
(45) 11/08/2020
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0517516-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 17/08/2005
(45) 23/08/2016
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0517864-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 14/09/2005
(45) 05/09/2017
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0519228-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 17/08/2005
(45) 13/12/2016
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0519756-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 17/08/2005
(45) 29/12/2015
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0519758-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 21/09/2005
(45) 28/06/2016
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0615197-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 17/08/2006
(45) 29/05/2018
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0615385-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 02/06/2006
(45) 29/05/2018
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0616739-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 02/06/2006
(45) 16/11/2016
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0619035-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 02/06/2006
(45) 08/05/2018
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0714023-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 24/05/2007
(45) 19/02/2019
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0715077-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 24/05/2007
(45) 19/03/2019
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0716177-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 13/07/2007
(45) 18/12/2018
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0717391-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 08/08/2007
(45) 21/11/2018

(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0717602-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 07/08/2007
(45) 11/04/2017
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0719028-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 05/11/2007
(45) 08/05/2018
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0809723-2 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 03/03/2008
(45) 09/07/2019
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0809886-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 05/03/2008
(45) 19/11/2019
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0810325-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 14/04/2008
(45) 09/10/2018
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0818945-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 01/12/2008
(45) 12/01/2021
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0818982-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 17/10/2008
(45) 08/05/2018
(73) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0819381-9 B8 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 24/09/2008
(45) 10/11/2020
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0819423-8 B8 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 12/09/2008
(45) 02/07/2019
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0819561-7 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 12/12/2008
(45) 05/11/2019
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0906082-0 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 13/02/2009
(45) 19/07/2022
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0906191-6 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 18/03/2009
(45) 18/12/2018
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0909555-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 09/04/2009
(45) 06/08/2019
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0916077-9 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 19/11/2009
(45) 09/04/2019
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 0918940-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 30/11/2009
(45) 08/10/2019
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

(11) PI 1006660-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 22/03/2010
(45) 07/05/2019
(71) KIMBERLY-CLARK EDE HOLDINGS B.V. (PB)

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 10 2021 014562-5 A2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 23/07/2021

(71) DUX CONSULTORIA E NEGOCIOS LTDA (BR/RJ)

A fim de atender a transferência requerida através da petição 870230011897 de 09/02/2023 é necessário documento que comprove que os que assinam pelo cessionários tem poderes para realizar o ato.

(21) BR 11 2019 021648-0 A2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 18/05/2018

(71) SWEDISH NEUTRAL AB (SE)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870230048404 de 06/06/2023, é necessário que o documento de cessão tenha o nome da empresa cessionária. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de 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.

(11) BR 10 2013 031822-1 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 10/12/2013 (45) 05/05/2020 (71) BEIJING DABEINONG TECHNOLOGY GROUP CO., LTD. (CN) ; BEIJING GREEN AGROSINO PLANT PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) ; BEIJING DABEINONG BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(11) BR 10 2016 006590-9 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 24/03/2016 (45) 10/01/2023 (71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US)
(21) BR 10 2016 028014-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 29/11/2016 (71) ARAM PRODUTOS PARA CAFE LTDA (BR/PR)
(11) BR 11 2012 011798-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 16/11/2010 (45) 08/12/2020 (71) SHOWA DENKO MATERIALS CO., LTD. (JP)
(11) BR 11 2013 007577-5 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 29/09/2011 (45) 04/05/2021 (71) HEIDELBERG PHARMA RESEARCH GMBH (DE)
(11) BR 11 2013 023015-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 09/03/2012 (45) 29/11/2022 (71) HEIDELBERG PHARMA RESEARCH GMBH (DE)
(11) BR 11 2013 028511-7 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 03/05/2012 (45) 12/01/2021 (71) STE S.R.L. (IT)
(11) BR 11 2015 000232-3 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida

	(22) 12/07/2013 (45) 06/09/2022 (71) HEIDELBERG PHARMA RESEARCH GMBH (DE)
(11) BR 11 2015 010786-9 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 15/03/2013 (45) 22/06/2021 (71) APTIV INTERNATIONAL OPERATIONS LUXEMBOURG S.À.R.L. (LU)
(11) BR 11 2015 021838-5 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 10/03/2014 (45) 28/12/2021 (71) HEIDELBERG PHARMA RESEARCH GMBH (DE)
(11) BR 11 2016 026907-1 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 13/05/2015 (45) 30/08/2022 (71) IQIP HOLDING BV (NL)
(11) BR 11 2017 019300-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 07/03/2016 (45) 23/02/2023 (71) HEIDELBERG PHARMA RESEARCH GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 004400-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 06/09/2016 (71) INVENTPRISE, INC. (US)
(21) BR 11 2018 004877-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 12/09/2016 (71) INVENTPRISE, INC. (US)
(11) BR 11 2018 015383-4 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 20/01/2017 (45) 16/11/2022 (71) SAIPEM S.A. (FR) ; SOCOTEC MONITORING FRANCE (FR)
(11) BR 11 2018 015392-3 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 20/01/2017 (45) 16/11/2022 (71) SAIPEM S.A. (FR) ; SOCOTEC MONITORING FRANCE (FR)

(21) BR 11 2019 003531-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 12/07/2017 (71) SONY GROUP CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2019 004715-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 12/09/2017 (71) AMRYT PHARMACEUTICALS INC. (US)
(21) BR 11 2019 008295-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 12/12/2017 (71) TRANSTHERA SCIENCES (NANJING), INC. (CN)
(21) BR 11 2019 008585-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 24/10/2017 (71) CHR. HANSEN HMO GMBH (DE)
(21) BR 11 2019 009847-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 15/11/2017 (71) ENVVENO MEDICAL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2019 013284-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 20/12/2017 (71) MOGAM INSTITUTE FOR BIOMEDICAL RESEARCH (KR) ; ACCESS TO ADVANCED HEALTH INSTITUTE (US)
(21) BR 11 2019 014439-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 08/02/2018 (71) PROTERRIAL, LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 016237-2 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 05/02/2018 (71) GEMTRON CORPORATION (US)
(21) BR 11 2020 000164-3 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 06/07/2018 (71) CHR. HANSEN HMO GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 003222-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 08/10/2018 (71) KME SPECIAL PRODUCTS GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2020 009211-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida

	(22) 29/05/2019 (71) KEYMED BIOSCIENCES CO., LTD (CN)
--	--

(21) BR 11 2020 026751-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 07/08/2019 (71) PROTERRIAL, LTD. (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 005835-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 04/10/2019 (71) XENOTHERAPEUTICS INC. (US) ; ALEXIS BIO, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 018788-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 25/03/2020 (71) XENOTHERAPEUTICS INC. (US) ; ALEXIS BIO, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 024814-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 04/06/2021 (71) T.EN PROCESS TECHNOLOGY, INC. (US)
------------------------------------	--

(11) PI 0613899-3 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 24/07/2006 (45) 14/02/2018 (73) IQIP HOLDING BV (NL)
-----------------------------	---

(11) PI 0813599-1 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 18/07/2008 (45) 10/11/2020 (71) STE S.R.L. (IT)
-----------------------------	--

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 10 2015 027387-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 28/10/2015
(71) ADMA BIOMANUFACTURING, LLC (US)

(21) BR 11 2012 013502-3 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 06/12/2010
(71) BIOVERATIV THERAPEUTICS INC. (US)

(21) BR 11 2013 000650-1 A8 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 11/07/2011
(71) BIOVERATIV THERAPEUTICS INC. (US)

(11) BR 11 2013 031992-5 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 13/06/2012
(45) 06/10/2020
(71) CLIMATE LLC (US)

(21) BR 11 2014 000466-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 06/07/2012
(71) BIOVERATIV THERAPEUTICS INC. (US)

(11) BR 11 2014 012224-5 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 21/11/2012
(45) 09/04/2019
(71) CLIMATE LLC (US)

(11) BR 11 2014 023047-1 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 19/12/2012
(45) 10/01/2023
(71) MAXEON SOLAR PTE. LTD. (SG)

(11) BR 11 2015 006508-2 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 23/09/2013
(45) 08/02/2022
(71) ADTRACKMEDIA INC. (CA)

(11) BR 11 2015 028728-0 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

(22) 19/05/2014
(45) 08/12/2020
(71) CLIMATE LLC (US)

(21) BR 11 2017 023171-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 29/04/2016
(71) AKAMIS BIO LIMITED (GB)

(11) BR 11 2017 024043-2 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 06/05/2016
(45) 24/05/2022
(71) CLIMATE LLC (US)

(11) BR 11 2017 026437-4 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 03/06/2016
(45) 18/01/2022
(71) CLIMATE LLC (US)

(11) BR 11 2018 068330-2 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 14/03/2016
(45) 17/01/2023
(71) BITZER KÜHLMASCHINENBAU GMBH (DE)

(21) BR 11 2019 006964-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 07/10/2016
(71) BITZER KÜHLMASCHINENBAU GMBH (DE)

(21) BR 11 2019 009999-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 15/11/2017
(71) CLIMATE LLC (US)

(21) BR 11 2019 015545-7 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 30/01/2017
(71) BITZER KÜHLMASCHINENBAU GMBH (DE)

(11) BR 11 2019 018057-5 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 06/03/2018
(45) 26/10/2021
(71) CLIMATE LLC (US)

(21) BR 11 2022 020216-4 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 08/04/2021

(71) EVGEN PHARMA PLC (GB)

(21) BR 11 2022 024098-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 26/05/2021
(71) STRATEGIC DRUG SOLUTIONS, INC. (US)

(21) BR 11 2022 024142-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 26/05/2021
(71) UNIFY MEDICAL (US)

(11) BR 12 2020 022711-7 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 07/11/2017
(45) 14/09/2021
(62) BR 11 2019 009308-7 07/11/2017
(71) CLIMATE LLC (US)

(21) BR 12 2021 025745-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 28/10/2015
(62) BR 10 2015 027387-8 28/10/2015
(71) ADMA BIOMANUFACTURING, LLC (US)

(11) PI 0615164-7 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 27/07/2006
(45) 03/09/2019
(71) DEGREMONT (FR) ; SUEZ GROUPE (FR)

(11) PI 0806559-4 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 07/01/2008
(45) 10/04/2018
(73) CLIMATE LLC (US)

Código 25.11 - Republicação

Republicação da publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido indevida.

(21) BR 11 2018 071391-0 A2	Código 25.11 - Republicação (22) 13/04/2017 (71) FG INNOVATION COMPANY LIMITED (CN) ; SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP) Retificação do despacho (25.1) ? transferência de titular publicado na RPI nº 2729, de 25/04/2023, quanto ao item (71) ? Depositante, visto que se trata de uma transferência parcial.Onde se lê: FG INNOVATION COMPANY LIMITED.Leia-se: FG INNOVATION COMPANY LIMITED e SHARP KABUSHIKI KAISHA.
(21) BR 11 2018 077309-3 A2	Código 25.11 - Republicação (22) 27/06/2017 (71) FG INNOVATION COMPANY LIMITED (CN) ; SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP) Retificação do despacho (25.1) ? transferência de titular publicado na RPI nº 2729, de 25/04/2023, quanto ao item (71) ? Depositante, visto que se trata de uma transferência parcial.Onde se lê: FG INNOVATION COMPANY LIMITED.Leia-se: FG INNOVATION COMPANY LIMITED e SHARP KABUSHIKI KAISHA.

Código 25.12 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido efetuada com incorreção.

(11) MU 8900405-1 Y1 Código 25.12 - Publicação Anulada
(22) 04/02/2009
(45) 22/05/2018
(73) JOÃO CARLOS HUMENHUK (BR/PR) ; AMAURI SLOMPO DOS SANTOS (BR/PR)
Anulada a publicação código 25.1 na RPI nº 2738 de 27/06/2023 por ter sido indevida.

(11) MU 8902147-9 Y1 Código 25.12 - Publicação Anulada
(22) 29/09/2009
(45) 13/06/2017
(73) GRACI DE FÁTIMA RODRIGUES (BR/PR)
Anulada a publicação código 25.1 na RPI nº 2738 de 27/06/2023 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 10 2014 028212-2 A2	Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso (22) 12/11/2014 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870230044801, de 28/05/2023
------------------------------------	---

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 2019 010273-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 20/05/2019 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870230025110, de 24/03/2023
------------------------------------	--

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 2021 010104-0 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 25/05/2021 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230040341, de 15/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2022 001382-9 A2	Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 25/01/2022 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230039657, de
------------------------------------	---

11/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 11, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 10 2023 003227-3 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 22/02/2023
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230035083, de 27/04/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 11, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 10 2023 004611-8 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 13/03/2023
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230038358, de 08/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 12, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 10 2023 004857-9 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 15/03/2023
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230038334, de 08/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 12, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 10 2023 007033-7 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 14/04/2023
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230040707, de 16/05/2023, haja vista que a exigência formulada na RPI nº 2736, de 13/06/2023, foi cumprida através da petição nº 870230050640, de 13/06/2023, atendendo ao disposto no art. 5º da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022

(21) BR 11 2020 025031-7 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 20/05/2019
Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230021913, de 14/03/2023, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria INPI PR nº 78, de 16/12/22, publicada na RPI 2712, de 27/12/22.

(21) BR 11 2021 000909-4 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 19/07/2019
Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230031948, de 17/04/2023, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º, 4º e 5º da Portaria INPI PR nº 78, de 16/12/22, publicada na RPI 2712, de 27/12/22.

(21) BR 11 2021 020372-9 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 09/04/2020

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230035165, de 27/04/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 12, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2021 022200-6 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 08/05/2020
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230038762, de 09/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 12, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2021 025445-5 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 19/06/2020
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230034824, de 26/04/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 12, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2022 011123-1 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 08/12/2020
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230039019, de 10/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 12, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2022 019306-8 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 08/02/2021
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230034777, de 26/04/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 12, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2022 020378-0 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 06/07/2020
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230040275, de 15/05/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 21, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2023 005706-0 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 29/09/2021
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230036101, de 28/04/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 11, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2023 005867-8 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 15/09/2021
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230030005, de

10/04/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 11, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2023 005902-0 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 23/06/2021

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230031804, de 17/04/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 11, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 20 2019 023289-2 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 06/11/2019

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230031114, de 13/04/2023, haja vista que a exigência formulada na RPI nº 2733, de 23/05/2023, foi cumprida através da petição nº 870230047880, de 05/06/2023, atendendo ao disposto no art. 16 da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022. O requerente foi orientado a mudar a modalidade da solicitação, uma vez que efetuou a solicitação de forma errada e esta mudança foi realizada através do cumprimento da exigência.

(21) BR 20 2022 021100-6 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 18/10/2022

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230035667, de 28/04/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 11, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) PI 1012699-6 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

(22) 24/03/2010

Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870230036045, de 28/04/2023, haja vista que atende ao disposto no art. 12, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.