

Revista da
**Propriedade
Industrial**

Nº 2447
28 de Novembro de 2017

Patentes

Seção VI



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

Presidente

Michel Temer

MINISTÉRIO DA INDÚSTRIA, COMÉRCIO EXTERIOR E SERVIÇOS

Ministro da Indústria, Comércio Exterior e Serviços

Marcos Pereira

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Presidente

Luiz Otávio Pimentel

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 Indústria, Comércio Exterior e Serviços, 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 Industry, Foreign Trade and Services, 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, c'est la publication officielle de l'Institut National de la Propriété Industrielle, un office lié au Ministère de l'Industrie, du Commerce Extérieur et des Services, 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 Industria, Comercio Exterior y Servicios, República Federativa del Brasil, que publica todos sus actos, ordenes y decisiones referentes al sistema de propiedad industrial en Brasil, comprendiendo marcas y patentes así que los referentes a contratos de transferencia de tecnología y asuntos corelacionados, además de los referentes al registro de programas de ordenador como derecho de autor.

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

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

PATENTES

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

Índice Geral:

Código Presidência - Recurso	6
Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido.....	6
Código 104 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida.....	10
Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido.....	11
Código 115 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantida a Decisão recorrida.....	17
Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico.....	18
Código 121 - Exigência.....	19
Código 130 - Recurso Prejudicado.....	20
Código 137 - Petição Prejudicada.....	21
Código Presidência - Nulidade	22
Código 200 - Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio.....	22
Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente.....	23
Código Pedido Internacional PCT/BR Designado ou Eleito	24
Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional..	24
Código 1.1.1 - Retificação.....	29
Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT.....	30
Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT.....	38
Código 1.3.1 - Retificação.....	179
Código 1.5 - Exigências Diversas.....	184
Código 1.5.3 - Exigência Anulada.....	195
Código Depósito	196
Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado.....	196
Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI.....	217
Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI.....	221
Código 2.6 - Publicação Anulada.....	237
Código 2.7 - Republicação.....	238
Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	239
Código Publicação do Pedido	264
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção.....	264
Código 3.2 - Publicação Antecipada.....	315
Código 3.7 - Publicação Anulada.....	316
Código 3.8 - Retificação.....	317
Código Exigências Técnicas e Formais	318
Código 6.1 - Exigência Técnica.....	318
Código 6.6 - Exigência Formal.....	325
Código 6.7 - Outras Exigências.....	330
Código Ciência de Parecer	331
Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico.....	331
Código 7.2 - Publicação Anulada.....	346
Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI.....	347
Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI.....	351
Código Anuidade do Pedido	353
Código 8.5 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual.....	353
Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI.....	354
Código 8.7 - Restauração.....	399
Código 8.8 - Despacho Anulado.....	402
Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento.....	404
Código Decisão	514
Código 9.1 - Deferimento.....	514
Código 9.1.2 - Publicação Anulada.....	533
Código 9.1.3 - Republicação.....	534
Código 9.1.4 - Retificação.....	535

Código 9.2 - Indeferimento.....	536
Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento.....	554
Código Arquivamento.....	608
Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI.....	608
Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI.....	610
Código 11.6 - Arquivamento do Pedido – Art. 216 §2º da LPI.....	612
Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição – Art. 216 §2º da LPI.....	613
Código 11.11 - Arquivamento - Art. 17 § 2º da LPI.....	614
Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI.....	615
Código Recurso.....	616
Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento.....	616
Código 12.6 - Outros Recursos.....	623
Código Outros Referentes a Pedidos.....	627
Código 15.7 - Petição não Conhecida.....	627
Código 15.9 - Perda de Prioridade.....	631
Código 15.10 - Mudança de Natureza.....	634
Código 15.11 - Alteração de Classificação.....	635
Código 15.12 - Renumeração.....	642
Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial.....	643
Código 15.21 - Numeração Anulada.....	644
Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada.....	652
Código 15.24 - Notificação de requerimento de exame prioritário de pedido de patente.....	653
Código 15.31 - Despacho Anulado.....	655
Código 15.32 - Decisão Anulada.....	656
Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	657
Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	657
Código Nulidade Administrativa.....	687
Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa.....	687
Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	688
Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.....	688
Código Outros Referentes a Patentes/Certificados de Adição de Invenção.....	697
Código 22.2 - Petição Não Conhecida.....	697
Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”.....	698
Código 22.21 - Despacho Anulado.....	699
Código Anuidade de Patente.....	700
Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual.....	700
Código 24.4 - Restauração.....	701
Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI.....	702
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.....	714
Código 25.1 - Transferência Deferida.....	714
Código 25.2 - Transferência Indeferida.....	726
Código 25.3 - Transferência em Exigência.....	727
Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida.....	730
Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida.....	737
Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência.....	738
Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida.....	741
Código 25.12 - Publicação Anulada.....	749
Código 25.13 - Anotação de Limitação ou Ônus.....	751
Código Patentes Verdes.....	752
Código 27.7 - Publicação anulada.....	752

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

(21) BR 10 2014 003621-0 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido</p> <p>(22) 17/02/2014</p> <p>(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)</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 12 2012 018280-0 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido</p> <p>(22) 22/01/2001</p> <p>(62) PI 0108553-0 22/01/2001</p> <p>(71) MERCK SERONO S.A. (CH)</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 12 2013 027798-6 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido</p> <p>(22) 25/04/2002</p> <p>(62) PI 0209268-9 25/04/2002</p> <p>(71) KETAN C. MEHTA (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 12 2016 004370-3 A2	<p>Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido</p> <p>(22) 05/10/2010</p> <p>(62) BR 11 2012 010808-5 05/10/2010</p> <p>(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e</p>

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

(21) MU 8903431-7 U2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 20/05/2009
 (71) Carlos Alberto de Souza (BR/RJ)
 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 0014464-9 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 15/09/2000
 (71) Sanofi-Aventis Deutschland 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 0014874-1 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 19/10/2000
 (71) Boehringer Ingelheim International 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 0107440-7 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 05/01/2001
 (71) Monsanto Technology 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]

(21) PI 0111017-9 A2

Código 100 - Recurso conhecido e provido. Reformada a Decisão recorrida e deferido o pedido
 (22) 26/03/2001
 (71) International Business Machines 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 0111140-0 A2

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

(22) 22/05/2001

(71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0112016-6 A2

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

(22) 02/07/2001

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

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 0117198-4 A2

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

(22) 14/12/2001

(71) Merck Serono 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 0209221-2 A2

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

(22) 25/04/2002

(71) Pierre Fabre Medicament (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]

(21) PI 0211514-0 A2

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

(22) 25/07/2002

(71) Chinoin Gyógyszer És Vegyészeti Termékek Gyára Rt. (HU)

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

(21) PI 0908637-4

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

(22) 21/05/2009

(71) ARIAD PHARMACEUTICALS, INC (US)

Recorrente: O depositante.

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

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

(21) BR 10 2013 001992-5 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 28/01/2013 (71) FLÁVIO ROBERTO MOTA FERREIRA (BR/RS) , ERMÍNIO ANDRÉ RODRIGUES (BR/RS) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 12 2014 002720-6 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 13/07/1999 (62) PI 9912086-0 13/07/1999 (71) ROVI GUIDES, INC. (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 12 2015 008873-9 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 25/12/2007 (62) PI 0720506-6 25/12/2007 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 12 2016 007047-6 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido (22) 21/02/2002 (62) PI 0207769-8 21/02/2002 (71) ROVI GUIDES, INC. (US) Recorrente: O depositante. Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]
(21) BR 12 2016 007054-9 A2	Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido

(22) 21/02/2002

(62) PI 0207769-8 21/02/2002

(71) ROVI GUIDES, INC. (US)

Recorrente: O depositante.

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

(21) MU 8502256-0 U2

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

(22) 15/07/2005

(71) Mauren Ferreira (BR/RS)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0013814-2 A2

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

(22) 25/08/2000

(71) Genentech, Inc. (US)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0015911-5 A2

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

(22) 10/11/2000

(71) Pfizer Products INC (US)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0104576-8 A2

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

(22) 20/02/2001

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0107536-5 A2

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

(22) 30/03/2001

(71) Whitehead Institute For Biomedical Research (US) , Max-Planck-

Gesellschaft Zur Forderung Der Wissenschaften E.V. (DE) , Massachusetts Institute Of Technology (US) , University Of Massachusetts Medical Center (US)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0117211-5 A2

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

(22) 02/03/2001

(62) PI 0108857-2 02/03/2001

(71) Trading Technologies International, INC. (US)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0205163-0 A2

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

(22) 10/12/2002

(71) Mitsubishi Denki Kabushiki Kaisha (JP)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0206197-0 A8

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

(22) 08/01/2002

(71) ACERGY FRANCE SAS (FR)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0206819-2 A2

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

(22) 28/01/2002

(71) Merck Serono S.A. (CH)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0207643-8 A2

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

(22) 27/02/2002

(71) Johnson & Johnson GmbH (DE)

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

(21) PI 0207769-8 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 21/02/2002
 (71) ROVI GUIDES, INC. (US)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0208179-2 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 15/03/2002
 (71) Eli Lilly And Company (US)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0209709-5 A2 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 30/05/2002
 (71) Allergan, Inc. (US)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0213940-5 A8 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 05/11/2002
 (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH. (DE)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0215232-0 A8 Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido
 (22) 18/12/2002
 (71) Akzo Nobel N.V. (NL)
 Recorrente: O depositante.
 Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]

(21) PI 0309055-8 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 08/04/2003</p> <p>(71) Sigma-Tau Industrie Farmaceutiche Riunite S.P.A. (IT)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
-----------------------------	--

(21) PI 0311663-8 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 08/05/2003</p> <p>(71) LTS Lohmann Therapie-Systeme AG (DE)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
-----------------------------	---

(21) PI 0411084-6 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 09/06/2004</p> <p>(71) Owens Corning (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
-----------------------------	---

(21) PI 0412216-0 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 06/07/2004</p> <p>(71) HPD PROCESS ENGINEERING SA (ES)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
-----------------------------	--

(21) PI 0419266-4 A8	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 23/12/2004</p> <p>(71) Albemarle Corporation (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
-----------------------------	---

(21) PI 0508900-0 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p>
-----------------------------	--

(22) 15/03/2005

(71) Syngenta Participations AG (CH)

Recorrente: O depositante.

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

Código 115 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantida a Decisão recorrida.

(21) BR 20 2014 006074-5 Código 115 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantida a Decisão recorrida.
(22) 14/03/2014
(73) ROBERTO RECH (BR/RS)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Recurso conhecido e negado o provimento. Mantida a decisão recorrida. [115]

(21) PI 0721756-0 Código 115 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantida a Decisão recorrida.
(22) 13/12/2007
(73) Cosma Engeneering Europe AG (AT)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Recurso conhecido e negado o provimento. Mantida a decisão recorrida. [115]

(21) PI 0914177-4 Código 115 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantida a Decisão recorrida.
(22) 19/06/2009
(73) UNIVERSITY OF GEORGIA RESEARCH FOUNDATION (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Recurso conhecido e negado o provimento. Mantida a decisão recorrida. [115]

Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico

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

(21) MU 8701593-5 U2

Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico

(22) 10/08/2007

(71) Latina Eletrodomésticos S/A (BR/SP)

Recorrente: O depositante.

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

(21) MU 8702591-4 U2

Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico

(22) 12/11/2007

(71) Acumuladores Moura S.A (BR/PE)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Tome conhecimento do parecer técnico e se manifeste no prazo de 60(sessenta) dias desta publicação. [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) PI 0204605-9 A2

Código 121 - Exigência

(22) 04/11/2002

(71) LG Display Co., Ltd. (KR)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer técnico no prazo de 60(sessenta) dias desta publicação. [121]

(21) PI 0318305-0 A2

Código 121 - Exigência

(22) 21/05/2003

(71) Micro Motion, Inc. (US)

Recorrente: O depositante.

Despacho: Cumpra as exigências do parecer técnico no prazo de 60(sessenta) dias desta publicação. [121]

Código 130 - Recurso Prejudicado

(21) PI 9913107-2 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado

(22) 16/09/1999

(71) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG (DE)

Despacho: Prejudicado o recurso publicado na RPI 2071 de 14/09/2010, 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 2446 de 21/11/2017. [130]

Código 137 - Petição Prejudicada

(21) BR 11 2012 020184-0 A2

Código 137 - Petição Prejudicada

(22) 02/02/2011

(71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)

Despacho: Prejudicada a petição de recurso 870170087651 de 13/11/2017, por perda de objeto, já que o despacho que a motivou (código 15.9) foi anulado na RPI 2446 de 21/11/2017. [137]

Código Presidência - Nulidade**Código 200 - Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio**

(11) BR 20 2012 030225-5 Y1	Código 200 - Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio (45) 21/06/2016 (73) STARA S/A. INDÚSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS (BR/RS) Requerente da Nulidade: 1º) JUMIL-JUSTINO DE MORAIS, IRMAOS S/A.; 2º) IND. DE IMPLEMENT. AGRÍCOLAS VENCE TUDO IMP. E EXP. LTDA.; 3º) Marchesan Implementos e Máquinas Agrícolas TATU S/A. Decisão: Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio. [200]
(11) MU 8502054-0 Y1	Código 200 - Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio (45) 15/03/2016 (73) MB Industria Cirurgica Ltda (BR/PE) Requerente da Nulidade: EMBRAMAC EMPRESA BRASILEIRA DE MATERIAIS CIRURGICOS IND COM IMP E EXP LTDA. Decisão: Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio. [200]
(11) MU 8502312-4 Y1	Código 200 - Nulidade conhecida e provida. Anulado o privilégio (45) 10/06/2014 (73) Schneider Electric Brasil Ltda (BR/SP) Requerente da Nulidade: FAME - FÁBRICA DE APARELHO E MATERIAL ELÉTRICO 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) MU 8701635-4 Y1

Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 27/12/2016
(73) Leopoldo Gonçalves Pinto de Aquino Almeida (BR/RJ)
Requerente da Nulidade: BRINOX METALÚRGICA SA
Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente
no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]

(11) PI 0803960-7 B1

Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 16/11/2016
(73) JOÃO BRESCIANI (BR/SP)
Requerente da Nulidade: JOSÉ CARLOS CECCHI
Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente
no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]

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 2012 006216-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 01/02/2010 KR 1020100008978; 01/02/2010 KR 1020100008977
(51) F25D 23/02 (1968.09), F25D 29/00 (1968.09), F25D 23/06 (1968.09)
(86) PCT KR2011/000374 de 19/01/2011
(87) WO 2011/093614 de 04/08/2011

(21) BR 11 2012 006554-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 23/09/2009 US 61/245,180; 23/06/2010 US 12/822,107
(51) H04N 5/765 (1995.01), H04N 5/91 (1980.01)
(86) PCT KR2010/006500 de 20/09/2010
(87) WO 2011/037406 de 31/03/2011

(21) BR 11 2012 008100-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 02/09/2009 NO 20092932
(51) E04C 3/07 (1968.09), E04C 3/09 (1968.09)
(86) PCT NO2010/000319 de 30/08/2010
(87) WO 2011/028126 de 10/03/2011

(21) BR 11 2012 008979-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 16/10/2009 US 61/252,624; 15/10/2010 US 12/905,319
(51) H04L 12/16 (1990.01)
(86) PCT CA2010/001616 de 15/10/2010
(87) WO 2011/044686 de 21/04/2011

(21) BR 11 2012 010517-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
(30) 08/09/2010 JP 2010-201078

(51) H03G 7/00 (1968.09)
 (86) PCT JP2011/070283 de 06/09/2011
 (87) WO 2012/033099 de 15/03/2012

(21) BR 11 2012 010519-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 04/11/2009 IN 2678/CHE/2009
 (51) C07D 471/04 (1974.07), C07D 498/04 (1974.07), C07D 513/04 (1974.07), A61K 31/4365 (2000.01), A61K 31/4355 (2000.01), A61K 31/437 (2000.01), A61P 29/00 (2000.01), A61P 35/00 (2000.01)
 (86) PCT EP2010/066659 de 02/11/2010
 (87) WO 2011/054828 de 12/05/2011

(21) BR 11 2012 010522-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 03/11/2009 EP 09 174919.2
 (51) H01H 3/30 (1968.09), H01H 33/40 (1968.09)
 (86) PCT EP2010/066367 de 28/10/2010
 (87) WO 2011/054728 de 12/05/2011

(21) BR 11 2012 010931-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 10/11/2009 ES WO2011/058418A2
 (51) G07D 7/20 (2000.01)
 (86) PCT IB2010/002865 de 09/11/2010
 (87) WO 2011/058418 de 19/05/2011

(21) BR 11 2012 011756-4 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 17/11/2009 US 61/261,793; 19/10/2010 US 12/907,501
 (51) F16K 17/04 (1968.09)
 (86) PCT US2010/056533 de 12/11/2010
 (87) WO 2011/062848 de 26/05/2011

(21) BR 11 2012 017051-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 23/12/2009 US 61/289,446
 (51) C07K 16/00 (1995.01)
 (86) PCT CH2010/000326 de 21/12/2010
 (87) WO 2011/075861 de 30/06/2011

(21) BR 11 2013 028942-2 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

	(86) PCT EP2013/072323 de 24/10/2013 (87) WO WO/2015/058806 de 30/04/2015
(21) BR 11 2013 030644-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 06/06/2011 DE 102011103948.5 (51) A61K 31/00 (1974.07), C07F 9/10 (1968.09), A01N 1/02 (1968.09) (86) PCT EP2012/060773 de 06/06/2012 (87) WO 2012/168342 de 13/12/2012
(21) BR 11 2014 017445-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 26/01/2012 EP 12152559.6 (86) PCT EP2013/050215 de 08/01/2013 (87) WO WO/2013/110494 de 01/08/2013
(21) BR 11 2014 029665-0	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 31/05/2012 US 61/653910 (86) PCT US2013/043102 de 29/05/2013 (87) WO WO/2013/181242 de 05/12/2013
(21) BR 11 2014 029668-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 31/05/2012 US 61/653936 (86) PCT US2013/043115 de 29/05/2013 (87) WO WO/2013/181242 de 05/12/2013
(21) BR 11 2015 002809-8	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (51) C08K 5/00 (1974.07), C08K 5/098 (1995.01), C08K 5/56 (1974.07), C08L 67/06 (1974.07) (86) PCT EP2012/066777 de 29/08/2012 (87) WO 2014/032710 de 06/03/2014
(21) BR 11 2015 007004-3	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional (30) 04/10/2012 US 61/709614; 14/03/2013 US 13/828976 (86) PCT US2013/062650 de 30/09/2013 (87) WO WO/2014/055420 de 10/04/2014
(21) BR 11 2015 007390-5	Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional

(30) 08/10/2012 US 61/710916
 (86) PCT US2013/063167 de 03/10/2013

(21) BR 11 2015 009923-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 05/11/2012 US 13/668737
 (86) PCT US2013/067224 de 29/10/2013
 (87) WO WO/2014/070712 de 08/05/2014

(21) BR 11 2015 013595-1 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 19/12/2012 US 61/739354
 (86) PCT US2013/076325 de 19/12/2013
 (87) WO WO/2014/100303 de 26/06/2014

(21) BR 11 2015 021693-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 14/03/2013 US 61/784235
 (86) PCT US2014/025404 de 13/03/2014
 (87) WO WO/2014/159887 de 13/03/2014

(21) BR 11 2015 023626-0 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/05/2013 UA A201305962
 (51) C07D 471/04 (1974.07)
 (86) PCT UA2013/000055 de 05/06/2013
 (87) WO 2014/185881 de 20/11/2014

(21) BR 11 2015 023637-5 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 15/03/2013 US 61/788,707
 (51) C07C 51/02 (1968.09)
 (86) PCT US2014/025319 de 13/03/2014
 (87) WO 2014/151266 de 25/09/2014

(21) BR 11 2015 024082-8 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional
 (30) 19/03/2013 IT MI2013A000420; 10/10/2013 EP 13188171.6
 (51) C08K 3/22 (1974.07)
 (86) PCT EP2014/055470 de 19/03/2014
 (87) WO 2014/147106 de 25/09/2014

(21) BR 11 2015 025167-6 Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de

requerimento de entrada na fase nacional

(51) A23L 29/256 (2016.01)

(86) PCT IB2013/000893 de 09/04/2013

(87) WO 2014/167373 de 16/10/2014

(21) BR 11 2015 025518-3

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

requerimento de entrada na fase nacional

(30) 07/04/2013 US 13/858,076; 09/07/2013 US 61/844,272; 11/07/2013 US 61/845,309; 19/07/2013 US 61/856,575

(51) H04N 19/70 (2014.01)

(86) PCT JP2014/001967 de 04/04/2014

(87) WO 2014/167817 de 16/10/2014

(21) BR 11 2016 001594-0

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

requerimento de entrada na fase nacional

(30) 25/07/2013 US 61/858,189

(51) A61M 5/145 (1990.01), A61B 5/055 (1990.01)

(86) PCT US2014/046180 de 10/07/2014

(87) WO 2015/013046 de 29/01/2015

(21) BR 11 2016 017449-6

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

requerimento de entrada na fase nacional

(30) 27/01/2014 US 61/931,848

(51) E02D 17/18 (1968.09)

(86) PCT IB2015/000575 de 26/01/2015

(87) WO 2015/110922 de 30/07/2015

(21) BR 11 2016 017629-4

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

requerimento de entrada na fase nacional

(30) 29/01/2014 GB 1401467.4

(51) C10L 1/02 (1968.09), C10L 1/18 (1968.09), C10L 1/14 (1968.09), C10L 10/02 (1968.09), C10L 1/19 (2006.01), C10L 1/185 (2006.01), C10L 1/23 (2006.01)

(86) PCT GB2015/000025 de 29/01/2015

(87) WO 2015/114292 de 06/08/2015

Código 1.1.1 - Retificação

Retificação da notificação da publicação internacional e da apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2012 026333-1

Código 1.1.1 - Retificação

(22) 09/09/2011

(30) 09/09/2010 EP 10176085.8

(51) H04N 13/00 (1985.01), H04N 13/02 (1985.01), G06T 7/00 (1995.01)

(86) PCT EP2011/065595 de 09/09/2011

(87) WO 2012/032136 de 15/03/2012

Retificação do item 30 - dados do documento do país de origem da prioridade unionista da publicação código 1.1 da RPI 2189 de 18/12/2012 conforme solicitação em petição 18130028786 de 23/08/2013.

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

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

(21) BR 11 2012 000748-3

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 13/07/2009

(71) BETA RENEWABLES S.P.A (IT)

(86) PCT IT2009/000302 de 13/07/2009

(87) WO 2011/007369 de 20/01/2011

Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2426 de 04/07/2017

(21) BR 11 2012 002172-9

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 04/08/2010

(71) Lupin Limited (IN)

(86) PCT IN2010/000520 de 04/08/2010

(87) WO 2011/016057 de 10/02/2011

Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2431 de 08/08/2017.

(21) BR 11 2012 002210-5

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 22/07/2010

(71) CADILA HEALTHCARE LTD. (IN)

(86) PCT IN2010/000486 de 22/07/2010

(87) WO 2011/013141 de 03/02/2011

Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2431 de 08/08/2017.

(21) BR 11 2012 002432-9

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 28/07/2010

(71) Merck Patent Gmbh (DE)

(86) PCT US2010/043467 de 28/07/2010

(87) WO 2011/017142 de 10/02/2011

Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2431 de 08/08/2017.

(21) BR 11 2012 002534-1

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 04/08/2010

(71) AKZO NOBEL SWIRE PAINTS (SHANGAI) LIMITED (CN)
(86) PCT CN2010/075696 de 04/08/2010
(87) WO 2011/018006 de 17/02/2011
Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2431 de 08/08/2017.

(21) BR 11 2012 002536-8 A2 Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT
(22) 21/07/2010
(71) POLLOGEN LTD (IL)
(86) PCT IL2010/000583 de 21/07/2010
(87) WO 2011/016019 de 10/02/2011
Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2431 de 08/08/2017.

(21) BR 11 2012 009596-0 Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT
(22) 16/09/2010
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(86) PCT US2010/049033 de 16/09/2010
(87) WO 2011/056301 de 12/05/2011
Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2431 de 08/08/2017.

(21) BR 11 2012 018743-0 Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT
(22) 27/01/2011
(71) OPX Biotechnologies Inc. (US)
(86) PCT US2011/022790 de 27/01/2011
(87) WO 2011/094457 de 04/08/2011
Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2431 de 08/08/2017

(21) BR 11 2012 019812-2 Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT
(22) 29/03/2010
(71) Biocon Limited (IN)
(86) PCT IN2010/000190 de 29/03/2010
(87) WO 2011/099028 de 18/08/2011
Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2431 de 08/08/2017

(21) BR 11 2012 020233-2 Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 16/02/2010

(71) PIERBURG PUMP TECHNOLOGY GMBH (DE)

(86) PCT EP2010/051918 de 16/02/2010

(87) WO 2011/101019 de 25/08/2011

Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2425 de 27/06/2017

(21) BR 11 2012 023851-5

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 11/03/2011

(71) Amy Hixson (US) , Jennifer Collins (US) , Gerald Washington-Collins (US)

(86) PCT US2011/028212 de 11/03/2011

(87) WO 2011/113011 de 15/09/2011

Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2434 de 29/08/2017.

(21) BR 11 2012 025345-0

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 04/04/2011

(71) Shionogi & Co., Ltd. (JP)

(86) PCT JP2011/058498 de 04/04/2011

(87) WO 2011/125967 de 13/10/2011

Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2434 de 29/08/2017.

(21) BR 11 2012 025828-1

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 23/03/2011

(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FORDERUNG DER

AGEWANDDTEN FORSCHUNG E.V. (DE) , DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

(86) PCT EP2011/054485 de 23/03/2011

(87) WO 2011/124473 de 13/10/2011

Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2434 de 29/08/2017

(21) BR 11 2012 025869-9

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 05/04/2011

(71) The Regents of University of Michigan (US)

(86) PCT US2011/031256 de 05/04/2011

(87) WO 2011/127058 de 13/10/2011

Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2434 de 29/08/2017.

(21) BR 11 2012 026178-9

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 14/04/2011

(71) @nnie Plus (FR)

(86) PCT FR2011/050864 de 14/04/2011

(87) WO 2011/128599 de 20/10/2011

Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2434 de 29/08/2017.

(21) BR 11 2012 030512-3

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 01/06/2011

(71) ODED LOEBL (US)

(86) PCT US2011/038803 de 01/06/2011

(87) WO 2011/153272 de 08/12/2011

Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2431 de 08/08/2017.

(21) BR 11 2012 030841-6

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 08/11/2010

(71) Xenoport, INC (US)

(86) PCT US2010/002937 de 08/11/2010

(87) WO 2011/056240 de 12/05/2011

Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2431 de 08/08/2017

(21) BR 11 2012 033088-8

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 22/06/2011

(71) The Greenward Company L.L.C. (US)

(86) PCT US2011/041529 de 22/06/2011

(87) WO 2011/163419 de 29/12/2011

Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2420 de 23/05/2017

(21) BR 11 2013 001196-3

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 21/07/2011

(71) NLT Spine Ltd (IL)

(86) PCT IB2011/053268 de 21/07/2011

(87) WO 2012/011078 de 26/01/2012

Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2420 de 23/05/2017

(21) BR 11 2013 001446-6	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 22/07/2011 (71) JOÃO MANUEL MACHADO PINTO GERMANO (PT) (86) PCT PT2011/000024 de 22/07/2011 (87) WO 2012/011828 de 26/01/2012 Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2426 de 04/07/2017.
(21) BR 11 2013 001680-9	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 13/07/2011 (71) ABB AG (DE) (86) PCT EP2011/003499 de 13/07/2011 (87) WO 2012/010271 de 26/01/2012 Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2431 de 08/08/2017.
(21) BR 11 2013 007291-1	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 21/09/2011 (71) The Coca-Cola Company (US) (86) PCT US2011/052564 de 21/09/2011 (87) WO 2012/047521 de 12/04/2012 Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2431 de 08/08/2017
(21) BR 11 2013 029471-0	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 18/05/2012 (71) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (C.N.R.S.) (FR) (86) PCT EP2012/059239 de 18/05/2012 (87) WO 2012/156501 de 22/11/2012 Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2427 de 11/07/2017.
(21) BR 11 2013 029783-2	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 18/05/2012 (71) TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LTD (IL) , THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA (CA) (86) PCT IB2012/001085 de 18/05/2012 (87) WO 2012/156817 de 22/11/2012 Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2427 de 11/07/2017.

(21) BR 11 2013 033073-2	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 19/06/2012 (71) BASF PLANT SCIENCE COMPANY GMBH (DE) (86) PCT IB2012/053077 de 19/06/2012 (87) WO 2012/176115 de 27/12/2012 Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2427 de 11/07/2017.
(21) BR 11 2014 003117-7 A2	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 10/08/2012 (71) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH (DE) (86) PCT EP2012/065704 de 10/08/2012 (87) WO 2013/024036 de 21/02/2013 Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2429 de 25/07/2017.
(21) BR 11 2014 032428-0	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 27/06/2013 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL) (86) PCT EP2013/063452 de 27/06/2013 (87) WO 2014/001422 de 03/01/2014 Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2430 de 01/08/2017.
(21) BR 11 2015 002074-7	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 02/08/2013 (71) SANOFI (FR) (86) PCT EP2013/066299 de 02/08/2013 (87) WO 2014/020160 de 06/02/2014 Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2432 de 15/08/2017.
(21) BR 11 2015 007800-1	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 11/10/2013 (71) DANISCO US INC. (US) (86) PCT US2013/064672 de 11/10/2013 (87) WO 2014/059360 de 17/04/2014 Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2437 de 19/09/2017
(21) BR 11 2016 008106-4	Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT (22) 10/10/2014

(71) CASTAR, INC. (US)
(86) PCT US2014/060020 de 10/10/2014
(87) WO 2015/057507 de 23/04/2015
Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2435 de 05/09/2017.

(21) PI 0713886-5

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT
(22) 25/06/2007
(71) Pioneer Hi-Bred International, Inc. (US) , E. I. Du Pont de Nemours & Company (US)
(86) PCT US2007/072024 de 25/06/2007
(87) WO 2008/002872 de 03/01/2008
Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2432 de 15/08/2017.

(21) PI 0911619-2

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT
(22) 23/04/2009
(71) Dayco Products, LLC (US)
(86) PCT US2009/041573 de 23/04/2009
(87) WO 2009/134676 de 05/11/2009
Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2430 de 01/08/2017.

(21) PI 0915809-0

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT
(22) 01/07/2009
(71) Dorian Mittler (DE) , Johann Giritsch (DE) , Peter Furst (DE) , Jurgen Tritschler (DE)
(86) PCT DE2009/000923 de 01/07/2009
(87) WO 2010/000240 de 07/01/2010
Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2424 de 20/06/2017

(21) PI 1005411-1

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT
(22) 16/02/2010
(71) MISC B.V (NL)
(86) PCT US2010/024290 de 16/02/2010
(87) WO 2010/096381 de 26/08/2010
Pedido retirado por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2434 de 29/08/2017.

(21) PI 1006874-0

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 13/01/2010

(71) General Cable Technologies Corporation (US)

(86) PCT US2010/020879 de 13/01/2010

(87) WO 2010/083200 de 22/07/2010

Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2422 de 06/06/2017

(21) PI 1011665-6

Código 1.2 - Notificação – Pedido Retirado – PCT

(22) 15/06/2010

(71) Astron Fiamm Safety (FR)

(86) PCT EP2010/058337 de 15/06/2010

(87) WO 2010/146027 de 23/12/2010

Pedido retirado em relação ao Brasil por não atender às determinações referentes à entrada do pedido na fase nacional e por não cumprimento da exigência formulada na RPI nº 2434 de 29/08/2017.

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 002289-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 22/07/2010 (30) 31/07/2009 US 12/462,296 (51) B67D 1/00 (1968.09) (54) APLICADOR SEM CONTATO (71) Aptargroup, Inc. (US) (72) CRAIG A. BRAUN, JÖRG KOHLNE, VOLKER UMBEER, PETER J. WALTERS (85) 31/01/2012 (86) PCT US2010/002075 de 22/07/2010 (87) WO 2011/014238 de 03/02/2011
(21) BR 11 2012 002557-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 06/08/2010 (30) 06/08/2009 US 61/231,848; 05/10/2009 US 61/248,785; 05/08/2010 US 12/851,398 (51) H04W 28/22 (2009.01) (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA PROVES REALIMENTACAO DE UMA REDE DE UPLINK APERFEIÇOADO (71) Qualcomm Incorporated (US) (72) Danlu Zhang, Aziz Gholmieh, Sharad Deepak Sambhwani, Ravi Agarwal (85) 03/02/2012 (86) PCT US2010/044799 de 06/08/2010 (87) WO 2011/017675 de 10/02/2011
(21) BR 11 2012 002659-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 05/08/2009 (51) E01C 3/04 (1968.09), E01C 7/32 (1968.09) (54) ESTRUTURA DE PAVIMENTO FLEXÍVEL PARA RUAS E ESTRADAS COMPOSTA POR UMA BASE INFERIOR ESTABILIZADA E UMA CAMADA SUPERIOR DE RODAGEM DE BAIXA ESPESSURA. (71) PROES S.A (CL) (72) CARLOS RODOLFO GUSMÁN JARA (85) 06/02/2012 (86) PCT CL2009/000008 de 05/08/2009 (87) WO 2011/014975 de 10/02/2011

(21) BR 11 2012 011978-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/11/2010 (30) 25/11/2009 FR 0958346 (51) B60B 1/04 (1968.09), B60B 5/02 (1968.09) (54) RODA COMPÓSITA, NOTADAMENTE PARA UM CICLO, E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UMA TAL RODA (71) CORIMA (FR) (72) Pierre-Jean Martin, Thomas Dupont (85) 18/05/2012 (86) PCT FR2010/052436 de 17/11/2010 (87) WO 2011/064485 de 03/06/2011
(21) BR 11 2012 012030-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/11/2009 (51) C01B 33/02 (1968.09) (54) APARELHO E PROCESSO DE FUNDIÇÃO ELETROMAGNÉTICA DE SILÍCIO,E, LINGOTE DE SILÍCIO FORMADO POR UM PROCESSO DE FUNDIÇÃO ELETROMAGNÉTICA. (71) CONSARC CORPORATION (US) (72) KYOJIRO KANEKO (85) 18/05/2012 (86) PCT JP2009/069685 de 20/11/2009 (87) WO 2011/061847 de 26/05/2011
(21) BR 11 2012 013398-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/12/2009 (51) A61K 33/42 (1974.07), A61P 37/04 (2000.01), A61P 35/00 (2000.01), A61K 33/06 (1974.07), A61P 3/00 (2000.01), A61K 33/02 (1974.07), A61K 38/16 (1995.01), A61K 31/661 (2000.01) (54) IMUNOTERAPIA ADJUVANTE PARA O TRATAMENTO PREVENTIVO, CURATIVO OU PALIATIVO DE DOENÇAS SISTÊMICAS CRÔNICAS TAIS COMO O CÂNCER, DE MANIFESTAÇÕES CLINICAS ASSOCIADOS A ESTAS DOENÇAS, TAL COMO A CAQUEXIA E CORREÇÃO DOS EFEITOS ADVERSOS DE MEDICAMENTOS E TRATAMENTOS TAIS COMO A IMUNODEPRESSÃO, NEUTRIPENIA E INFOPENIA, COMPREENDENDO A ASSOCIAÇÃO OU COMBINAÇÃO DE UM MODIFICADOR DE RESPOSTA BIOLÓGICA ESPECIALMENTE ELECCIONADO E OUTROS COMPOSTOS COM AÇÃO ANTINEOPLÁSTICA E/ OU OUTROS TRATAMENTOS (71) ISEU DA SILVA NUNES (BR/SP) (72) ISEU DA SILVA NUNES (85) 04/06/2012

(86) PCT BR2009/000424 de 15/12/2009

(87) WO 2011/082458 de 14/07/2011

(21) BR 11 2012 018501-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/01/2011

(30) 25/01/2010 EP 10151507.0

(51) C07C 1/24 (1968.09)

(54) MÉTODO PARA FAZER UM CATALISADOR COMPREENDENDO UMA ZEÓLICA MODIFICADA POR FÓSFORO PARA SER USADA EM UM PROCESSO DE DESIDRATAÇÃO DE ÁLCOOIS

(71) Total Petrochemicals Research Feluy (BE)

(72) DELPHINE MINOUX, JEAN-PIERRE DATH, NIKOLAI NESTERENKO, SANDER VAN DONK

(85) 25/07/2012

(86) PCT EP2011/050964 de 25/01/2011

(87) WO 2011/089263 de 28/07/2011

(21) BR 11 2012 018591-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/01/2011

(30) 29/01/2010 US 61/299,526

(51) E01C 23/08 (1968.09)

(54) ESCARIFICADOR PARA RETIFICAR UM MATERIAL DE REMOÇÃO DE UMA SUPERFÍCIE

(71) GRACO MINNESOTA INC. (US)

(72) JAMES C. SCHROEDER, TIMOTHY J. WEHNER, MARK D. SHULTZ

(85) 26/07/2012

(86) PCT US2011/022722 de 27/01/2011

(87) WO 2011/094409 de 04/08/2011

(21) BR 11 2012 018592-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/01/2011

(30) 01/02/2010 US 61/300,205; 01/06/2010 US 12791,598

(51) E21B 17/07 (1980.01), E21B 17/01 (1980.01), E21B 10/00 (1980.01)

(54) FERRAMENTA DE REDUÇÃO DE CHOQUE PARA UM PACOTE DE PRODUTOS ELETRÔNICOS DE FUNDO DE POÇO E COLUNA DE FERRAMENTA

(71) TECHNICAL DRILLING TOOLS, LTD. (US)

(72) DAVID JEKIELEK

(85) 26/07/2012

(86) PCT US2011/022748 de 27/01/2011

(87) WO 2011/094429 de 04/08/2011

(21) BR 11 2012 018599-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/01/2011
(30) 29/01/2010 US 61/299,700; 25/02/2010 US 61/308,144
(51) E21B 43/267 (1980.01)
(54) MÉTODO PARA PRODUIR UM PROPANTE, PROPANTE, MÉTODO PARA PROPAGAR FRATURAS DE FORMAÇÃO SUBTERRÂNEA ABERTA, MÉTODO PARA TRATAR UMA ZONA DE PRODUÇÃO SUBTERRÂNEA PENETRADA POR UM FURO DE POÇO, MÉTODO PARA PRODUIR UM COMPOSTO VITROCERÂMICO, MATERIAL, COMPOSTO VITROCERÂMICO E MATRIZ
(71) OXANE MATERIALS, INC (US)
(72) CHRISTOPHER Y. FANG, YUMING XIE, DILIP K. CHATTERJEE, CHRISTOPHER E. COKER
(85) 26/07/2012
(86) PCT US2011/021785 de 20/01/2011
(87) WO 2011/094106 de 04/08/2011

(21) BR 11 2012 018612-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/02/2011
(30) 03/02/2010 US 61/301,170
(51) F16K 31/06 (1968.09), H01F 7/16 (1968.09), F16K 27/00 (1968.09)
(54) VÁLVULA ELETROMAGNÉTICA
(71) Kelsey-Hayes Company (US)
(72) Tim Ferguson, William Doyle, David E. Collins
(85) 26/07/2012
(86) PCT US2011/023621 de 03/02/2011
(87) WO 2011/097392 de 11/08/2011

(21) BR 11 2012 018613-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/02/2011
(30) 03/02/2010 US 61/301,171
(51) F16K 31/06 (1968.09), F16K 27/00 (1968.09), H01F 7/16 (1968.09)
(54) VÁLVULA ELETROMAGNÉTICA
(71) Kelsey-Hayes Company (US)
(72) Leon Leventhal, Peter Luzenski, Gregory J. Krawczyk, Nikolaos Manolios, William Doyle, Kenneth Greco, Jeff Thompson
(85) 26/07/2012
(86) PCT US2011/023625 de 24/02/2011
(87) WO 2011/139394 de 10/11/2011

(21) BR 11 2012 018617-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/01/2011
(30) 28/01/2010 US 61/299,151
(51) B65C 9/34 (1968.09)
(54) SISTEMA DE CORREIA APLICADOR DE ETIQUETA

(71) Avery Dennison Corporation (US)
 (72) James P. Lorence, Richard A Preivity, Alan Green, Frank B. Woznick, Craig W. Potter, Harry Worm, Walt Sofie
 (85) 26/07/2012
 (86) PCT US2011/021968 de 21/01/2011
 (87) WO 2011/094117 de 04/08/2011

(21) BR 11 2012 018651-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/01/2011
 (30) 26/01/2010 CA 2,691,256
 (51) B65D 41/26 (1968.09), B65D 47/12 (1968.09), A46B 11/00 (1968.09), B65D 51/32 (1968.09)
 (54) TAMPAS PARA DISPENSAÇÃO DE DETERGENTE E PARA PRÉ-TRATAMENTO
 (71) The Procter & Gamble Company (US)
 (72) Nalini Chawla, Karla Mishell Sanchez, Lauren Eisenmenger, Tom Collins, John Charles Wilkins
 (85) 26/07/2012
 (86) PCT US2011/022369 de 25/01/2011
 (87) WO 2011/094197 de 04/08/2011

(21) BR 11 2012 018833-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/01/2011
 (30) 27/01/2010 IN 193/CHE/2010; 27/09/2010 IN 2842/CHE/2010
 (51) C05B 15/00 (1968.09), C05D 9/02 (1968.09), C05C 1/00 (1968.09), C05C 9/00 (1968.09), C05F 11/02 (1968.09)
 (54) "MÉTODO DE PRODUÇÃO DE MICRONUTRIENTES FUNCIONALMENTE EFICAZES ORGANICAMENTE QUELADOS".
 (71) Bijam Biosciences Private Limited (IN)
 (72) Durga Prasad Yandapalli
 (85) 27/07/2012
 (86) PCT IB2011/000119 de 27/01/2011
 (87) WO 2011/092574 de 04/08/2011

(21) BR 11 2012 018854-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 31/01/2011
 (30) 29/01/2010 EP 10 425019.6
 (51) E21D 11/18 (1968.09), E21D 11/28 (1968.09), E21D 11/30 (1968.09)
 (54) NERVURA PARA SUPORTAR E REFORÇAR UUMA ESCAVAÇÃO
 (71) Elas Geotecnica S.R.L. (IT)
 (72) Cristiano Bonomi, Antonio Frullani
 (85) 27/07/2012
 (86) PCT EP2011/051324 de 31/01/2011

(87) WO 2011/092331 de 04/08/2011

(21) BR 11 2012 018864-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/03/2011
(30) 09/03/2010 EP 10155905.2
(51) B60R 13/08 (1968.09), B32B 5/02 (1968.09), B32B 7/00 (1968.09), G10K 11/168 (1995.01)
(54) PARTE DE GUARNIÇÃO PARA ISOLAMENTO SONORO COMPREENDENDO PELO MENOS UMA ÁREA COM CARACTERÍSTICAS DE ABSORÇÃO SONORA E PELO MENOS UMA OUTRA ÁREA COM CARACTERÍSTICAS DE MASSA-MOLA ACÚSTICA E USO DA MESMA
(71) AUTONEUM MANAGEMENT AG (CH)
(72) Claudio Bertolini, Claudio Castagnetti
(85) 27/07/2012
(86) PCT EP2011/053530 de 09/03/2011
(87) WO 2011/110587 de 15/09/2011

(21) BR 11 2012 018876-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/01/2011
(30) 29/01/2010 US 61/299,748
(51) G01V 5/10 (1980.01), H05H 3/06 (1990.01), G01N 23/00 (1968.09)
(54) APARELHO E MÉTODO PARA GERAÇÃO DE NÊUTRON PULSADO QUE INCLUI UMA FONTE DE ALIMENTAÇÃO DE ALTA-TENSÃO
(71) Baker Hughes Incorporated (US)
(72) Constantyn Chalitsios, Yi Liu, Steven Bliven
(85) 27/07/2012
(86) PCT US2011/023000 de 28/01/2011
(87) WO 2011/094595 de 04/08/2011

(21) BR 11 2012 020048-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/02/2011
(30) 12/02/2010 FR 1000589
(51) B62D 65/18 (2000.01)
(54) DISPOSITIVO E PROCESSO DE TRANSPORTE E/OU DE ARAZENAMENTO DE UMA PEÇA DE VEÍCULO AUTOMOTOR E SISTEMA PORTADOR
(71) FAURECIA INTERIEUR INDUSTRIE (FR)
(72) SUSANA CARLES, ANTONIO REMUZGO SALAS, FRANCISCO GASCO ANDRES, JOSE MIQUEL ALBERT
(85) 10/08/2012
(86) PCT FR2011/000085 de 11/02/2011
(87) WO 2011/098691 de 18/08/2011

(21) BR 11 2012 020339-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/02/2011 (30) 10/02/2010 GB 1002245.7 (51) D06F 23/02 (1968.09), D06F 35/00 (1968.09) (54) APARELHO E MÉTODO DE LIMPEZA MELHORADO. (71) XEROS CORPORATION (US) (72) FRAZER JOHN KENNEDY, STEPHEN DEREK JENKINS (85) 10/08/2012 (86) PCT GB2011/050243 de 10/02/2011 (87) WO 2011/098815 de 18/08/2011
(21) BR 11 2012 020404-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/02/2011 (30) 15/02/2010 EP 10 001498.4 (51) B01J 19/00 (1980.01), C07H 1/00 (1974.07), C07H 3/02 (1974.07) (54) EPIMERIZAÇÃO DE SACARÍDEOS. (71) CARGILL, INCORPORATED (US) (72) Bruno Frédéric Stengel (85) 14/08/2012 (86) PCT EP2011/000550 de 07/02/2011 (87) WO 2011/098240 de 18/08/2011
(21) BR 11 2012 020417-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/03/2010 (51) G06K 9/00 (1968.09), G06K 9/62 (1980.01), G06K 9/46 (1980.01) (54) MÉTODO E SISTEMA PARA RECONHECIMENTO E CLASSIFICAÇÃO DE OBJETOS EM AMBIENTES SEMI CONTROLADOS (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) (72) ANDERSON DE REZENDE ROCHA (85) 15/08/2012 (86) PCT BR2010/000073 de 03/03/2010 (87) WO 2011/106854 de 09/09/2011
(21) BR 11 2012 021051-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/01/2011 (30) 25/02/2010 DE 10 2010 002 324.8 (51) B60T 8/32 (1985.01), B60T 8/46 (1985.01), B60T 13/14 (1968.09) (54) PROCESSO PARA OPERAR UM SISTEMA DE FREIO DE UM VEICULO, BEM COMO UM SISTEMA DE FREIO (71) Robert Bosch GmbH (DE)

(72) Alfred Strehle, Achim Eisele
 (85) 22/08/2012
 (86) PCT EP2011/051214 de 28/01/2011
 (87) WO 2011/104064 de 01/09/2011

(21) BR 11 2012 022110-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 01/03/2011
 (30) 02/03/2010 FR 1051494
 (51) D03D 11/02 (1968.09), D03D 25/00 (1968.09), B29C 70/20 (1995.01), F04D 29/38 (1968.09)
 (54) PRÉ-FORMA FIBROSA PARA UM SETOR DE ANEL DE TURBINA E SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO
 (71) SNECMA (FR) , HERAKLES (FR)
 (72) GUILLAUME JEAN-CLAUDE ROBERT RENON
 (85) 31/08/2012
 (86) PCT FR2011/050428 de 01/03/2011
 (87) WO 2011/07708 de 09/09/2011

(21) BR 11 2012 022950-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/03/2011
 (30) 11/03/2010 JP 2010-055169; 11/03/2010 JP 2010-055168
 (51) C08F 291/00 (1974.07), C07C 231/02 (1990.01), C07C 233/38 (1990.01), C08F 261/00 (1974.07)
 (54) COMPOSIÇÃO RETICULÁVEL, PRODUTO RETICULADO E MÉTODO PARA SUA PRODUÇÃO, ESTRUTURA MULTICAMADA, AGENTE RETICULANTE, E COMPOSTO E MÉTODO PARA SUA PRODUÇÃO
 (71) KURARAY CO., LTD. (JP)
 (72) Kaoru Ikeda, Kazuhiro Kurosaki
 (85) 11/09/2012
 (86) PCT JP2011/055713 de 10/03/2011
 (87) WO 2011/111802 de 15/09/2011

(21) BR 11 2012 024111-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/03/2011
 (30) 24/03/2010 AU 2010901250
 (51) E21C 47/00 (1968.09), B65G 51/00 (1968.09), B65G 53/00 (1968.09)
 (54) BOMBEAMENTO DE MINÉRIO BRUTO
 (71) TECHNOLOGICAL RESOURCES PTY LIMITED (AU)
 (72) Carly Louise Painter
 (85) 24/09/2012
 (86) PCT AU2011/000336 de 24/03/2011
 (87) WO 2011/116424 de 29/09/2011

(21) BR 11 2012 025380-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 25/04/2011 (30) 26/04/2010 US 61/327,913 (51) C08F 255/00 (1974.07), C08K 5/13 (1974.07), C08K 5/34 (1974.07), C08K 5/3435 (1990.01), C08K 5/3475 (1990.01) (54) CLORO-RESISTENTE RETICULÁVEL DE COMPOSIÇÕES DE POLIOLEFINA E ARTIGOS FEITOS A PARTIR DESTES (71) Momentive Performance Materials Inc. (US) (72) Christine Lacroix, Philbert E. Ramdatt, Eric R. Pohl (85) 04/10/2012 (86) PCT US2011/033778 de 25/04/2011 (87) WO 2011/139635 de 10/11/2011
(21) BR 11 2012 025407-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/04/2011 (30) 13/04/2010 US 61/323,449 (51) H04N 7/26 (1995.01), H04N 7/32 (1995.01) (54) MÉTODO PARA DECODIFICAR UM VÍDEO, MÉTODO CODIFICADOR DE VÍDEO, APARELHO DECODIFICADOR DE VÍDEO CONTENDO UM PROCESSADOR DECODIFICADOR DE VÍDEO, APARELHO CODIFICADR DE VÍDEO CONTENDO UM PROCESSADOR CODIFICADOR DE VÍDEO, E MÍDIA DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO, LTD (KR) (72) JUNG-HYE MIN, WOO-JIN HAN (85) 05/10/2012 (86) PCT KR2011/002648 de 13/04/2011 (87) WO 2011/129620 de 20/10/2011
(21) BR 11 2012 025517-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 05/04/2011 (30) 05/04/2010 EP 10380049.6 (51) C07K 16/24 (1995.01) (54) _____ _____ ANTICORPO QUE RECONHECE FATOR INIBIDOR DE LEUCEMIA (LIF) HUMANO E USO DE ANTI-LIF ANTICORPOS NO TRATAMENTO DE DOENÇAS ASSOCIADAS A PROLIFERAÇÃO CELULAR NÃO DESEJADA (71) FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGIA VALL D'HEBRON (VHIO) (ES) , FUDACIO PRIVADA INSTITUCIO CALANA DE RECERCA I ESTUDIS AVANCATS (ICREA) (ES) (72) Joan Seoane Suarez, JUDIT ANIDO FOLGUEIRAS, Andrea Saez Borderias (85) 05/10/2012

(86) PCT EP2011/055253 de 05/04/2011

(87) WO 2011/124566 de 13/10/2011

(21) BR 11 2012 025578-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/09/2010

(30) 07/04/2010 US 61/321,764; 01/07/2010 US 12/829,209

(51) G06F 9/46 (1980.01), G06F 9/445 (1990.01)

(54) EXTENSIBILIDADE DE PESQUISA PARA APLICAÇÕES DE TERCEIROS

(71) Apple Inc. (US)

(72) Edward T. Schmidt, Gordon J. Freedman, Benjamin S. Phipps, David Rahardja

(85) 05/10/2012

(86) PCT US2010/050075 de 23/09/2010

(87) WO 2011/126510 de 13/10/2011

(21) BR 11 2012 025587-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/04/2011

(30) 06/04/2010 FR 10/01406

(51) C12Q 1/04 (1980.01), C12Q 1/06 (1980.01), C12M 1/34 (1980.01), G01B 11/24 (1968.09), G01N 33/487 (1985.01)

(54) PROCESSO DE DETECÇÃO DE UM ACÚMULO DE PARTÍCULAS BIOLÓGICAS

(71) Commissariat A L'Energie Atomique Et Aux Energies Alternatives (FR) , Biomérieux (FR)

(72) Jean-Pierre Moy, Mathieu Dupoy, Olivier Figadere, Frédéric Pinston, Geneviève Bossy, Laurent Drazek, Maryse Guicherd, Fabien Romanens, Frédéric Mallard

(85) 05/10/2012

(86) PCT IB2011/051481 de 06/04/2011

(87) WO 2011/125033 de 13/10/2011

(21) BR 11 2012 025797-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/04/2011

(30) 09/04/2010 AU 2010901514; 07/05/2010 AU 2010901955

(51) F16L 57/00 (1968.09), F16L 39/02 (1968.09), F16L 55/17 (1990.01)

(54) ALOJAMENTO DE MANGUEIRA

(71) PETER ANDREW JOHN MAY (AU)

(72) PETER ANDREW JOHN MAY

(85) 09/10/2012

(86) PCT AU2011/000405 de 08/04/2011

(87) WO 2011/123898 de 13/10/2011

(21) BR 11 2012 025798-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/04/2010
(51) A41D 13/015 (2000.01), A41D 13/00 (1968.09), F41H 1/02 (1968.09), F41H 5/08 (1968.09)
(54) SISTEMA DE PEÇAS DE VESTUÁRIO PROTETORAS E PEÇA DE VESTUÁRIO PROTETORA PARA UM USUÁRIO
(71) ALLEN-VANGUARD CORPORATION (CA)
(72) ROB REYNOLDS, ROB BELAND, MAGDA SLOBOZIANU
(85) 09/10/2012
(86) PCT CA2010/000602 de 27/04/2010
(87) WO 2011/134037 de 03/11/2011

(21) BR 11 2012 025801-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/03/2011
(30) 14/04/2010 EP 10159885.2
(51) G01R 33/28 (1990.01), A61B 5/055 (1990.01), A61B 19/00 (1968.09), A61B 17/34 (1968.09), G01R 33/34 (1990.01)
(54) EQUIPAMENTOS DE PREPARAÇÃO PARA PREPARAR UM PROCEDIMENTO DE INFLUÊNCIA PARA INFLUENCIAR UM INDIVÍDUO, SISTEMA DE GERAÇÃO DE IMAGENS POR RESSONÂNCIA MAGNÉTICA PARA A GERAÇÃO DE IMAGENS DE UM INDIVÍDUO, BOBINA DE INDIVÍDUO PARA A COOPERAÇÃO COM UM DISPOSITIVO DE GUIA DE INSTRUMENTO PARA GUIAR UM INSTRUMENTO PARA INFLUENCIAR UM INDIVÍDUO E MÉTODO DE PREPARAÇÃO PARA PREPARAR UM PROCEDIMENTO DE INFLUÊNCIA PARA INFLUENCIAR UM INDIVÍDUO
(71) KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V. (NL)
(72) HUBERT CÉCILE FRANÇOIS MARTENS, JUDITH MARGREET RENSEN, MICHEL MARCEL JOSE DECRÉ
(85) 09/10/2012
(86) PCT IB2011/051384 de 31/03/2011
(87) WO 2011/128800 de 20/10/2011

(21) BR 11 2012 025806-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/04/2010
(51) A61B 17/70 (1995.01)
(54) CONJUNTOS DE INSTRUMENTOS E MÉTODOS PARA CIRURGIAS DE COLUNA
(71) Synthes GMBH (CH)
(72) Joe Peterson, Ralph Solitario
(85) 09/10/2012
(86) PCT US2010/032157 de 23/04/2010
(87) WO 2011/133160 de 27/10/2011

(21) BR 11 2012 027917-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/04/2011

(30) 30/04/2010 US 61/330.261
 (51) C07K 16/18 (1995.01)
 (54) ANTICORPOS QUE APRESENTAM REDUZIDA IMUNOGENICIDADE EM UM INDIVÍDUO HUMANO
 (71) ALEXION PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) Russell P. Rother, Paul P. Tamburini
 (85) 30/10/2012
 (86) PCT US2011/034598 de 29/04/2011
 (87) WO 2011/137362 de 03/11/2011

(21) BR 11 2012 029140-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/05/2011
 (30) 20/05/2010 EP 10163440.0
 (51) G01K 7/42 (1995.01)
 (54) MÉTODO PARA ESTIMAR UMA TEMPERATURA DE UM MATERIAL, SENDO AQUECIDO E APARELHO PARA ESTIMAR UMA TEMPERATURA DE UM MATERIAL SENDO AQUECIDO
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V (NL)
 (72) MARCEL SLADECEK, MICHAEL TOLK
 (85) 14/11/2012
 (86) PCT IB2011/052176 de 18/05/2011
 (87) WO 2011/145063 de 24/11/2011

(21) BR 11 2012 029308-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/04/2011
 (30) 20/05/2010 US 61/346,763
 (51) C07C 2/66 (1980.01), C07C 15/073 (1980.01), C07C 15/085 (1980.01), C07C 7/12 (1968.09), B01J 20/18 (1980.01)
 (54) PROCESSO DE ALQUILAÇÃO APERFEIÇOADO
 (71) Exxonmobil chemical Patents Inc. (US)
 (72) Matthew J. Vicent
 (85) 16/11/2012
 (86) PCT US2011/032653 de 15/04/2011
 (87) WO 2011/146187 de 24/11/2011

(21) BR 11 2012 029313-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/05/2011
 (30) 18/05/2010 US 61/345,793
 (51) G01N 3/00 (1968.09)
 (54) MÉTODO E APARELHO PARA TESTAR A CAPACIDADE DE UM SUPORTE DE CARGA
 (71) Loadtest, Inc. (US)
 (72) JOHN A. HAYES, WILLIAM G. RYAN, NICHOLAS K. YANKOPOLUS
 (85) 16/11/2012

(86) PCT US2011/037031 de 18/05/2011

(87) WO 2011/146644 de 24/11/2011

(21) BR 11 2012 029644-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/05/2011

(30) 20/05/2010 US 61/346,726

(51) C09D 9/00 (1968.09), C09D 9/04 (1968.09), C11D 3/30 (1968.09), C11D 7/32 (1968.09)

(54) COMPOSIÇÕES DE DECAPAGEM E MÉTODOS DE REALIZAR E USAR OS MESMOS

(71) DIVERSEY, INC. (US)

(72) Carmine Savagilo, Nathan E. Ludtke

(85) 21/11/2012

(86) PCT US2011/037333 de 20/05/2011

(87) WO 2011/146832 de 24/11/2011

(21) BR 11 2012 029913-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/05/2011

(30) 25/05/2010 CN 201010182111.0; 25/05/2010 CN 201010182108.9; 25/05/2010 CN 201010182109.3

(51) C07H 17/08 (1974.07), A61K 31/7048 (2000.01), A61P 31/04 (2000.01), A61P 31/10 (2000.01), C12P 19/62 (1980.01)

(54) LEVOISOVALESPIRAMICINA I, II OU III, PREPARAÇÕES, MÉTODOS DE PREPARAÇÃO E USOS DOS MESMOS

(71) Shenyang Tonglian Group Co., Ltd (CN)

(72) Yang Jiang, Yuyou Hao

(85) 23/11/2012

(86) PCT CN2011/074644 de 25/05/2011

(87) WO 2011/147313 de 01/12/2011

(21) BR 11 2012 031155-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/01/2011

(30) 18/06/2010 US 61/356,122; 24/01/2011 US 13/012,018

(51) C11D 1/722 (1974.07), C11D 3/32 (1968.09), C11D 3/33 (1974.07), C11D 3/34 (1968.09), C11D 3/39 (1974.07), C11D 7/32 (1968.09), C11D 7/34 (1968.09), C11D 7/54 (1968.09), A61L 12/12 (2000.01), C11D 7/18 (1968.09)

(54) SOLUÇÃO DE PERÓXIDO PARA O CUIDADO DE LENTES DE CONTATO

(71) BAUSCH & LOMB INCORPORATED (US)

(72) Kimberly Anne Millard, Erning Xia, Suzanne F. Groemminger, Jenilee Kilbury

(85) 06/12/2012

(86) PCT US2011/022655 de 27/01/2011

(87) WO 2011/159364 de 22/12/2011

(21) BR 11 2012 031252-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/06/2011 (30) 11/06/2010 DE 102010023486.9; 16/06/2010 EP 10006210.8 (51) A61M 1/14 (1985.01), A61M 1/16 (1985.01), G01N 21/64 (1980.01) (54) APARELHO PARA TRATAMENTO EXTRACORPÓREO DE SANGUE (71) B. BRAUN AVITUM AG (DE) (72) Aleksandr Frorip, Christoph Nacke, Stefan Moll, Alex Castellarnau, Jörn Meibaum (85) 07/12/2012 (86) PCT EP2011/059652 de 10/06/2011 (87) WO 2011/154514 de 15/12/2011
(21) BR 11 2012 031452-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 06/06/2011 (30) 08/06/2010 EP 10005871.8 (51) B63H 23/24 (1968.09) (54) SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA (71) GE ENERGY POWER CONVERSION TECHNOLOGY LTD (GB) (72) Allan David Crane, Ralph Edwin Maltby, Nicholas Simon Smith (85) 10/12/2012 (86) PCT EP2011/002757 de 06/06/2011 (87) WO 2011/154117 de 15/12/2011
(21) BR 11 2012 031747-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/06/2011 (30) 14/06/2010 US 61/354,653; 22/11/2010 US 12/952,089 (51) H04W 8/18 (2009.01), H04L 29/08 (1990.01) (54) APARELHOS E MÉTODOS PARA PROVISIONAMENTO DE DADOS DE IDENTIDADE DE ASSINANTE EM UMA REDE SEM FIO (71) APPLE INC. (US) (72) Clive Edward Rodgers, Stephan V. Schell, Achim Pantfoerder, Mohit Narang (85) 12/12/2012 (86) PCT US2011/039854 de 09/06/2011 (87) WO 2011/159549 de 22/12/2011
(21) BR 11 2012 031874-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/06/2011

(30) 14/06/2010 US 61/354,422; 14/06/2010 US 61/354,424
(51) H04N 21/84 (2011.01), H04N 21/85 (2011.01), H04N 7/24 (1995.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA ENCAPSULAR VÍDEO
MULTICOMPONENTE CODIFICADO
(71) THOMSOM LICENSING (FR)
(72) Zhenyu Wu, Li Hua Zhu
(85) 13/12/2012
(86) PCT US2011/040168 de 13/06/2011
(87) WO 2011/159605 de 22/12/2011

(21) BR 11 2012 031900-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/06/2011
(30) 16/06/2010 MY PI2010002835
(51) C07C 62/32 (1980.01)
(54) COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO O ÁCIDO XIQUÍMICO OBTIDO A
PARTIR DOS MATERIAIS À BASE DA PALMEIRA DE ÓLEO E O MÉTODO DE
SUA PRODUÇÃO
(71) Malaysian Palm Oil Board (MY)
(72) Sambandan TG, Chokyun Rha, Ravigadevi Sambanthamurthi, Anthony J
Sinskey, Yew Ai Tan, Kalyana Sundram P. Manickam, Mohd Basri Wahid
(85) 14/12/2012
(86) PCT MY2011/000097 de 16/06/2011
(87) WO 2011/159144 de 22/12/2011

(21) BR 11 2012 031917-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/06/2011
(30) 18/06/2010 EP 10305653.7; 15/11/2010 EP 10306256.8
(51) A61K 31/282 (2000.01), A61K 31/337 (2000.01), A61K 31/555 (1974.07),
A61K 33/24 (1974.07), A61K 45/06 (1974.07), A61K 31/167 (2000.01), A61P
35/00 (2000.01)
(54) COMBINAÇÃO ANTITUMORAL COMPREENDENDO OMBRABULINA, UM
DERIVADO DE TAXANO E UM DERIVADO DE PLATINA
(71) Sanofi (FR)
(72) Patrick Cohen, Ileana Corina Oprea
(85) 14/12/2012
(86) PCT IB2011/052628 de 16/06/2011
(87) WO 2011/158206 de 22/12/2011

(21) BR 11 2012 032164-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/06/2011
(30) 17/06/2010 US 61/397,847
(51) C12N 5/00 (1980.01)
(54) MEIO DE CULTURA CELULAR DEFINIDO QUIMICAMENTE E ISENTO

DE SORO
(71) STEMRD, INC. (US)
(72) SONGZHU AN, YANAN ZHU
(85) 17/12/2012
(86) PCT US2011/001088 de 16/06/2011
(87) WO 2011/159359 de 22/12/2011

(21) BR 11 2012 032201-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/10/2011
(30) 25/10/2010 US 61/406,306; 16/05/2011 US 13/108,602
(51) D05B 11/00 (1968.09)
(54) MÁQUINAS DE PESPONTAR DE AGULHAS MÚLTIPLAS E MÉTODOS DE ACIONAMENTO DAS AGULHAS E LANÇADEIRAS DE MÁQUINA DE PESPONTAR DE AGULHAS MÚLTIPLAS
(71) L&P PROPERTY MANAGEMENT COMPANY (US)
(72) Michael A. James, Jeff A. Kaetterhenry
(85) 17/12/2012
(86) PCT US2011/057652 de 25/10/2011
(87) WO 2012/061118 de 10/05/2012

(21) BR 11 2012 032825-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/03/2011
(30) 25/06/2010 JP 2010-145243; 29/07/2010 JP 2010-170750; 26/10/2010 JP 2010-239794; 27/10/2010 JP 2010-240990
(51) H04R 17/00 (1968.09), H04R 1/26 (1968.09), H04R 7/02 (1968.09), H04R 7/04 (1968.09), H04R 7/26 (1968.09)
(54) GERADOR ACÚSTICO
(71) KYOCERA CORPORATION (JP)
(72) SHUICHI HUKUOKA, NORIYUKI KUSHIMA, HIROYUKI KAWAMURA, HIROSHI NINOMIYA
(85) 20/12/2012
(86) PCT JP2011/058035 de 30/03/2011
(87) WO 2011/162002 de 29/12/2011

(21) BR 11 2012 032828-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/06/2011
(30) 24/06/2010 FR 1055066
(51) F04D 29/32 (1968.09), F01D 5/14 (1968.09), F01D 5/28 (1968.09), F04D 29/02 (1968.09), B21K 3/04 (1968.09)
(54) PROCESSO DE REALIZAÇÃO DE UM REFORÇO METÁLICO DE UMA PÁ DE TURBOMÁQUINA
(71) SNECMA (FR)

(72) CHRISTINE HOTTIER, BERTRAND LAMAISON, JACQUES ABOUSEFIAN
 (85) 20/12/2012
 (86) PCT FR2011/051454 de 23/06/2011
 (87) WO 2011/161385 de 29/12/2011

(21) BR 11 2012 032830-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/06/2011
 (30) 21/06/2010 NO 20100892
 (51) G01V 1/38 (1968.09)
 (54) SISTEMA E MÉTODO DE LEVANTAMENTO SÍSMICO MARINHO PARA DIREÇÃO ATIVA DE MATRIZES FONTE EM UM TAL SISTEMA
 (71) CGGVERITAS SERVICES (NORWAY) AS (NO)
 (72) JAN-AGE LANGELAND
 (85) 20/12/2012
 (86) PCT EP2011/060375 de 21/06/2011
 (87) WO 2011/161118 de 29/12/2011

(21) BR 11 2012 032877-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/06/2011
 (30) 30/06/2010 EP 10 167866.2
 (51) A61K 8/36 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/97 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61Q 19/02 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01)
 (54) USO DE ÁCIDO CHICÓRICO E DERIVADOS PARA REGULAGEM DE PIGMENTAÇÃO DA PELE
 (71) NESTEC S.A. (CH) , L'OREAL (FR)
 (72) Marjorie Guitard, Rachid Bel Rhlid, Angus Moodycliffe, Fabiola Dionisi
 (85) 21/12/2012
 (86) PCT EP2011/060765 de 28/06/2011
 (87) WO 2012/000960 de 05/01/2012

(21) BR 11 2012 032944-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/06/2010
 (51) A61F 13/471 (2000.01), A61F 13/56 (1990.01)
 (54) PROTETOR PARA INCONTINÊNCIA MASCULINA
 (71) SCA HYGIENE PRODUCTS AB (SE)
 (72) SOLGUN DREVIK
 (85) 21/12/2012
 (86) PCT SE2010/050730 de 24/06/2010
 (87) WO 2011/162657 de 29/12/2011

(21) BR 11 2012 032948-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/06/2011 (30) 25/06/2010 US 61/344,307 (51) A61M 5/32 (1968.09) (54) DISPOSITIVOS INJECTORES E MÉTODO DE SUPRIMENTO DE SOLUÇÃO OFTÁLMICA À CórNEA DO OLHO (71) EUCLID SYSTEMS CORPORATION (US) (72) BRUCE H. DEWOOLFSON, DONALD HARRIS, MIKE LUTTRELL, GABRIEL CARPIO (85) 21/12/2012 (86) PCT US2011/041795 de 24/06/2011 (87) WO 2011/163574 de 29/12/2011
(21) BR 11 2012 033029-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/06/2011 (30) 22/06/2010 DE 10 2010 030 371.2 (51) A61M 1/02 (1968.09) (54) ESTAÇÃO DE TRABALHO E MÉTODO PARA TRANSFERIR FLUIDO BIOLÓGICO ENTRE RECIPIENTES (71) Terumo BCT, Inc. (US) (72) Roland Biset, François Bidet, Wilfried Mertens (85) 21/12/2012 (86) PCT EP2011/060310 de 21/06/2011 (87) WO 2011/161090 de 29/12/2011
(21) BR 11 2012 033093-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/06/2011 (30) 24/06/2010 US 61/358,225 (51) F24J 2/54 (1995.01) (54) CONJUNTO DE RASTREADOR SOLAR (71) MAGNA INTERNATIONAL INC (CA) (72) Erryn Ashmore, Sten Burris, Gary Banasiak, Dinesh Mahadevan (85) 21/12/2012 (86) PCT US2011/041771 de 24/06/2011 (87) WO 2011/163563 de 29/12/2011
(21) BR 11 2012 033206-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/06/2011 (30) 22/06/2010 DE 10 2010 030 370.4 (51) A61M 1/02 (1968.09), A61M 1/36 (1985.01) (54) CASSETE, ESTAÇÃO DE TRABALHO E MÉTODO PARA MARCAÇÃO DE RECIPIENTES QUE CONTÊM UM LÍQUIDO

(71) Terumo BCT, Inc. (US)
(72) Roland Biset, François Bidet
(85) 26/12/2012
(86) PCT EP2011/060309 de 21/06/2011
(87) WO 2011/161089 de 29/12/2011

(21) BR 11 2012 033248-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/06/2011
(30) 22/06/2010 US 61/357,314; 22/06/2010 US 61/357,317
(51) C12N 15/85 (1990.01), A01K 67/027 (1990.01), C07K 16/00 (1995.01), C07K 16/46 (1995.01)
(54) CAMUNDONGOS EXPRESSANDO UMA CADEIA LEVE COM VARIÁVEL DE LÂMBDA HUMANA E REGIÕES CONSTANTES DE CAMUNDONGO
(71) Regeneron Pharmaceuticals, INC. (US)
(72) Lynn Macdonald, Sean Stevens, Cagan Gurer, Andrew J. Murphy, Karolina A. Hosiawa
(85) 26/12/2012
(86) PCT US2011/041366 de 22/06/2011
(87) WO 2011/163311 de 29/12/2011

(21) BR 11 2012 033255-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/10/2012
(51) H04L 29/06 (1990.01), H04W 12/04 (2009.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA GARANTIR UMA CONEXÃO EM UMA REDE DE COMUNICAÇÃO
(71) Ericsson Telecomunicações S.A. (BR/SP)
(72) Marcos Antonio Simplicio Junior, Tereza Cristina Carvalho, Cristina Dominicini, Peter Hakansson, Leonardo Horn Iwaya, Mats Naslund
(85) 26/12/2012
(86) PCT EP2012/071354 de 29/10/2012
(87) WO 2014/067543 de 08/05/2014

(21) BR 11 2012 033285-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2011
(30) 28/06/2010 US 12/824921
(51) A61B 18/14 (2000.01)
(54) DISPOSITIVO ELETROCIRÚRGICO
(71) MEDTRONIC ADVANCED ENERGY LLC (US)
(72) Brian M. Conley, Roger D. Greeley, Christopher W. Maurer, Anthony R. Depasqua
(85) 26/12/2012
(86) PCT US2011/042017 de 27/06/2011

(87) WO 2012/006018 de 12/01/2012

(21) BR 11 2013 002772-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/11/2012
 (30) 21/08/2012 CN CN201210297095.2
 (51) H04L 29/06 (1990.01)
 (54) UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO UTILIZANDO INFORMAÇÕES DA IMPRESSÃO DIGITAL E O USO DESTE
 (71) WWTT TECHNOLOGY CHINA (CN)
 (72) KWOK FONG WONG, PUI YI CHING
 (85) 05/02/2013
 (86) PCT CN2012/084424 de 10/11/2012
 (87) WO 2014/029168 de 27/02/2014

(21) BR 11 2013 004780-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/08/2011
 (30) 30/08/2010 AU 2010903879
 (51) B62B 1/02 (1968.09), B62B 1/00 (1968.09), B62B 1/10 (1968.09)
 (54) TROLE MANUAL, E, MÉTODO PARA OPERAR UM TROLE MANUAL
 (71) Pole May Investments Pty Ltd (AU)
 (72) Kevin Edward Trapnell
 (85) 27/02/2013
 (86) PCT AU2011/001075 de 22/08/2011
 (87) WO 2012/027777 de 08/03/2012

(21) BR 11 2013 015942-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/12/2011
 (30) 21/12/2010 US 61/425,340
 (51) F04B 43/08 (1968.09)
 (54) DISPOSITIVOS DE BOMBA E MÉTODOS PARA UTILIZAR OS MESMOS.
 (71) MEADWESTVACO CALMAR, INC (US)
 (72) BOES, ERWIN, DE REGT, JEROEN D.
 (85) 21/06/2013
 (86) PCT US2011/066423 de 21/12/2011
 (87) WO 2012/088239 de 28/06/2012

(21) BR 11 2013 018354-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/01/2012
 (30) 20/01/2011 AU 2011900180
 (51) E21B 43/26 (1968.09)
 (54) MÉTODO PARA PRODUIR UMA PREVISÃO DE CURVATURA DE UMA FRATURA HIDRÁULICA; MÉTODO DE PLANEJAMENTO DA INICIALIZAÇÃO

DE UMA SÉRIE DE FRATURAS HIDRÁULICAS AO LONGO DE UM POÇO;
MÉTODO DE INICIALIZAÇÃO DE UMA SÉRIE DE FRATURAS HIDRÁULICAS
AO LONGO DE UM POÇO; E APARELHO PARA PREVER A CURVATURA DE
UMA FRATURA HIDRÁULICA

(71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH
ORGANISATION (AU)

(72) ANDREW P. BUNGER, ROBERT G. JEFFREY, JAMES KEAR, XI ZHANG

(85) 18/07/2013

(86) PCT AU2012/000032 de 18/01/2012

(87) WO 2012/097405 de 26/07/2012

(21) BR 11 2013 018920-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/01/2012

(30) 24/01/2011 US 61/435,778

(51) A61K 9/51 (1990.01)

(54) COMPOSIÇÕES DE NANOPARTÍCULAS, FORMULAÇÕES DESTAS E
SEUS USOS

(71) ANTERIOS, INC. (US)

(72) JONATHAN EDELSON, TIMOTHY KOTYLA, KLAUS THEOBALD

(85) 24/07/2013

(86) PCT US2012/022279 de 23/01/2012

(87) WO 2012/103038 de 02/08/2012

(21) BR 11 2013 018981-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/01/2012

(30) 24/01/2011 US 61/435,719; 27/01/2011 US 61/437,000

(51) A01K 31/16 (1968.09)

(54) SISTEMA E MÉTODO

(71) ONCE INNOVATIONS, INC. (US)

(72) ZDENKO GRAJCAR

(85) 24/07/2013

(86) PCT US2012/022370 de 24/01/2012

(87) WO 2012/103094 de 02/08/2012

(21) BR 11 2013 029424-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/05/2012

(30) 18/05/2011 US 13/110,040

(51) G01N 33/28 (1968.09), G01N 27/06 (1968.09)

(54) MÉTODO, FORMULAÇÃO DE SOLVENTE E APARELHO PARA
MEDIÇÃO DO TEOR DE SAL EM FLUIDOS DE PETRÓLEO

(71) SAUDI ARABIAN OIL COMPANY (SA)

(72) SEBASTIEN A. DUVAL, SIMONE LESS, VEERA VENKATA R. TAMMANA,
REGIS D. VILAGINES

(85) 14/11/2013

(86) PCT US2012/037925 de 15/05/2012

(87) WO 2012/158684 de 22/11/2012

(21) BR 11 2013 029857-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/05/2012

(30) 24/05/2011 US 61/489,272

(51) C12Q 1/68 (1980.01)

(54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA DETERMINAÇÃO DE INSUFICIÊNCIA CARDÍACA OU RISCO DE INSUFICIÊNCIA CARDÍACA

(71) ROSETTA GENOMICS LTD. (IL) , MOR RESEARCH APPLICATIONS LTD (IL)

(72) Yaron GOREN, Ofer AMIR

(85) 21/11/2013

(86) PCT IL2012/000201 de 23/05/2012

(87) WO 2012/160551 de 29/11/2012

(21) BR 11 2013 030157-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/05/2012

(30) 25/05/2011 US 61/489,930; 28/06/2011 US 61/501,868

(51) A61B 17/17 (1995.01)

(54) DISPOSITIVO DE MIRA QUE TEM MARCADORES RADIOPACOS

(71) SYNTHES GMBH (CH)

(72) OLIVIERO DURANTE, TOM OVERES, BRUNO WALTER

(85) 25/11/2013

(86) PCT US2012/039574 de 25/05/2012

(87) WO 2012/162608 de 29/11/2012

(21) BR 11 2013 030250-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/05/2012

(30) 25/05/2011 US 13/115434; 25/05/2011 US 13/115421

(51) B41J 2/08 (1990.01), B41J 2/115 (1990.01)

(54) SISTEMA DE EJEÇÃO CONTÍNUA DE LÍQUIDA, E, MÉTODO DE EJEÇÃO DE GOTAS DE LÍQUIDO

(71) EASTMAN KODAK COMPANY (US)

(72) HRISHIKESH V. PANCHAWAGH, MICHAEL A. MARCUS, JAMES A. KATERBERG

(85) 25/11/2013

(86) PCT US2012/039071 de 23/05/2012

(87) WO 2012/162354 de 29/11/2012

(21) BR 11 2013 033072-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/06/2011
(51) A61K 45/06 (1974.07), A61K 31/7088 (2000.01), A61K 31/713 (2000.01),
A61K 45/00 (1974.07), A61K 48/00 (1990.01), A61P 35/00 (2000.01), A61P
43/00 (2000.01)
(54) AGENTE PARA INDUÇÃO DE APOPTOSE E COMPOSIÇÃO
FARMACÊUTICA
(71) NITTO DENKO CORPORATION (JP)
(72) YOSHIRO NIITSU, HIROKI NISHITA
(85) 20/12/2013
(86) PCT JP2011/064163 de 21/06/2011
(87) WO 2012/176282 de 27/12/2012

(21) BR 11 2013 033081-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/06/2012
(30) 07/07/2011 US 13/178,032
(51) B60S 3/00 (1968.09)
(54) ESTAÇÃO DE DISTRIBUIÇÃO DE COMBUSTÍVEL MODULAR MÓVEL
BASEADA EM TERRA E ESTAÇÃO DE DISTRIBUIÇÃO DE COMBUSTÍVEL
MODULAR MÓVEL
(71) JOSE CAJIGA (US) , ARTURO CAJIGA VILLAR (US) , VICENTE CAJIGA
VILLAR (US)
(72) JOSE CAJIGA, ARTURO CAJIGA VILLAR, VICENTE CAJIGA VILLAR
(85) 20/12/2013
(86) PCT US2012/042214 de 13/06/2012
(87) WO 2013/006249 de 10/01/2013

(21) BR 11 2013 033083-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/06/2012
(30) 30/06/2011 DE 10 2011 078 476.4
(51) B05B 11/06 (1974.07), B65D 83/68 (1990.01), B65D 83/28 (1990.01),
B65D 83/32 (1990.01), B65D 83/38 (1990.01), B05B 11/00 (1968.09), A61Q
15/00 (2006.01)
(54) DISPENSADOR PARA PREPARADOS PULVERIZÁVEIS E USO DE UM
DISPENSADOR
(71) BEIERSDORF AG (DE)
(72) STEFAN BIEL, HEIKE MIERTSCH, NORBERT MENZEL
(85) 20/12/2013
(86) PCT EP2012/062661 de 29/06/2012
(87) WO 2013/001048 de 03/01/2013

(21) BR 11 2013 033128-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/06/2012
(30) 22/06/2011 IT PR2011A000058

(51) G01N 1/28 (1968.09)
 (54) DISPOSITIVO PARA MOLDAGEM DE AMOSTRAS DE CONCRETO
 (71) BETONROSSI S.P.A. (IT)
 (72) ENRICO MANNI, PAOLO FILA ROBATTINO, LUCA BOROTTI
 (85) 20/12/2013
 (86) PCT IB2012/052944 de 11/06/2012
 (87) WO 2012/176092 de 27/12/2012

(21) BR 11 2013 033132-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/06/2011
 (51) B67D 3/04 (1968.09)
 (54) CONECTOR PARA ACIONAMENTO DE TORNEIRAS
 (71) VITOP MOULDING S.R.L (IT)
 (72) DIEGO NINI
 (85) 20/12/2013
 (86) PCT IT2011/000216 de 23/06/2011
 (87) WO 2012/176221 de 27/12/2012

(21) BR 11 2013 033916-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 14/08/2012
 (30) 16/08/2011 EP 11177660.5; 16/08/2011 US 61/523,862
 (51) C07K 16/28 (1995.01), A61K 39/395 (1980.01)
 (54) COMBINAÇÃO SINÉRGICA DE UM ANTICORPO ESPECÍFICO PARA CD19 E USO DE UM ANTICORPO
 (71) MORPHOSYS AG. (DE)
 (72) JUTTAAMERSDORFFER, STEFAN STEIDL, MARK WINDERLICH, SUSANNE KROHN, LISA ROJKJAER
 (85) 30/12/2013
 (86) PCT EP2012/065904 de 14/08/2012
 (87) WO 2013/024095 de 21/02/2013

(21) BR 11 2014 000756-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/07/2012
 (30) 13/07/2011 US 61/507,411
 (51) G06Q 20/00 (2006.01)
 (54) RECUPERAÇÃO INSTANTÂNEA DE INFORMAÇÃO DE COMERCIANTE PARA TRANSAÇÕES FINANCEIRAS
 (71) MASTERCARD INTERNATIONAL INCORPORATED (US)
 (72) KIMBERLY ANN MARTIN, RICHARD THOMAS FLYNN, GARY RANDALL HORN, DAVID ANTHONY FINK, THOMAS JOSEPH SELLNER
 (85) 13/01/2014
 (86) PCT US2012/046772 de 13/07/2012
 (87) WO 2013/010130 de 17/01/2013

(21) BR 11 2014 006537-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/09/2012
(30) 23/09/2011 CN PCT/CN2011/080135
(51) C07K 16/28 (1995.01)
(54) ANTICORPOS BIESPECÍFICOS, FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA, USOS DE UM ANTICORPO BIESPECÍFICO, MÉTODO DE TRATAMENTO, ÁCIDO NUCLEICO, VETORES DE EXPRESSÃO, CÉLULA HOSPEDEIRA E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UM ANTICORPO BIESPECÍFICO
(71) ROCHE GLYCART AG (CH)
(72) RALF HOSSE, CHRISTIAN KLEIN, CUIYING SHAO, EKKEHARD MOESSNER, JUERGEN MICHAEL SCHANZER, KATHARINA WARTHA, LEI SHI, PABLO UMANA, PENG WANG
(85) 19/03/2014
(86) PCT EP2012/068133 de 14/09/2012
(87) WO 2013/041462 de 28/03/2013

(21) BR 11 2014 008893-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/10/2012
(30) 11/10/2011 IL PCT/IL2011/000808
(51) C07K 16/28 (1995.01), C07K 16/30 (1995.01), A61K 39/395 (1980.01), G01N 33/53 (1985.01), A61P 35/00 (2000.01)
(54) ANTICORPOS À MOLÉCULA DE ADESÃO CELULAR RELACIONADA A ANTÍGENO CARCINOEMBRIÔNICO (CEACAM)
(71) TEL HASHOMER MEDICAL RESEARCH INFRASTRUCTURE AND SERVICES LTD (IL) , CCAM BIOTHERAPEUTICS LTD (IL) , RAMOT AT TEL-AVIV UNIVERSITY LTD (IL)
(72) GAL MARKEL, TEHILA BEN MOSHE, YAIR SAPIR, ILANA MANDEL, JACOB SCHACHTER, RONA ORTENBERG
(85) 11/04/2014
(86) PCT IL2012/050402 de 10/10/2012
(87) WO 2013/054331 de 18/04/2013

(21) BR 11 2014 009096-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/10/2012
(51) A01N 25/02 (1980.01), A01M 1/02 (1968.09), A01P 7/04 (2006.01)
(54) ODORES PARA APRISIONAMENTO, REPULSÃO E CONTROLE DE PSILÍDEO
(71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
(72) Anandasankar Ray, Lisa Forster, Iliano Vieira Coutinho Gomes
(85) 14/04/2014
(86) PCT US2012/060130 de 12/10/2012
(87) WO 2013/056176 de 18/04/2013
Será publicada a perda da prioridade US61/547,559, devido a falta de

esclarecimentos solicitados em exigência publicada na RPI 3431, de 08/08/2017.

(21) BR 11 2014 017910-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/01/2013
(30) 20/01/2012 KR 10-2012-0007004
(51) C12N 1/21 (1990.01), C12N 15/60 (1990.01), C12N 15/74 (1990.01), C12P 13/00 (1980.01)
(54) MICRORGANISMO RECOMBINANTE COM CAPACIDADE AUMENTADA DE PRODUÇÃO DE PUTRESCINA E MÉTODO PARA À PRODUÇÃO DE PUTRESCINA QUE EMPREGA O MESMO
(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
(72) KYOUNG MIN LEE, SEON HYE KIM, HYE WON UM, MIN SUN KANG, SU JIN CHOI, HEE KYOUN JUNG, SUNG HOO JHON, HONGXIAN LI, WON SIK GWAK, CHONG HO LEE, YOUN LYEOL YANG
(85) 21/07/2014
(86) PCT KR2013/000487 de 21/01/2013
(87) WO 2013/109121 de 25/07/2013

(21) BR 11 2014 025448-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/04/2013
(30) 27/04/2012 US 61/639,607
(51) F01D 25/16 (1968.09), F01D 25/24 (1968.09)
(54) GRAMPO RETENTOR, MOLDURA DE TURBINA E MÉTODO DE LIMITAÇÃO.
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(72) ERIC RYAN DEANE, JASON WALTER ISSERTELL
(85) 13/10/2014
(86) PCT US2013/038433 de 26/04/2013
(87) WO 2013/163554 de 31/10/2013

(21) BR 11 2014 025483-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/04/2013
(30) 13/04/2012 US 61/624,042
(51) C22B 9/05 (1980.01), F27D 3/14 (1968.09), C23C 2/00 (1985.01)
(54) BOMBA DE BOLHA
(71) ARCELORMITTAL INVESTIGACION Y DESARROLLO S.L. (ES) , YONG M. LEE (US) , IGOR KOMAROVSKIY (US) , JAMES M.COSTINO (US) , JEROME S. CAP (US) , RAMADEVA C. SHASTRY (US)
(72) IGOR KOMAROVSKIY, JAMES M.COSTINO, JEROME S. CAP, RAMADEVA C. SHASTRY, YONG M. LEE
(85) 13/10/2014
(86) PCT US2013/036500 de 12/04/2013
(87) WO 2013/155497 de 17/10/2013

(21) BR 11 2014 028926-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/05/2013 (30) 23/05/2012 US 61/650732 (51) A61B 17/16 (1968.09), A61B 17/14 (1968.09) (54) MÓDULO DE BATERIA E CONTROLE, UNIDADE DE FERRAMENTA, E, FERRAMENTA CIRÚRGICA ELÉTRICA. (71) STRYKER CORPORATION (US) (72) KRISHNAMURTHY BELAGALI, WILLIAM L. HASSLER, JR., DAVID HERSHBERGER, MICHAEL IRVINE (85) 19/11/2014 (86) PCT US2013/042464 de 23/05/2013 (87) WO 2013/177423 de 28/11/2013
(21) BR 11 2014 031923-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/02/2013 (30) 21/06/2012 KR 10-2012-0066527 (51) A61K 38/17 (1995.01), A61K 38/16 (1995.01), A61K 38/18 (1995.01), A61P 27/02 (2000.01) (54) COMPOSIÇÃO PARA PREVENIR OU TRATAR A SÍNDROME DO OLHO SECO E FORMULAÇÃO DE DROGA TÓPICA (71) HANALL BIOPHARMA CO., LTD. (KR) (72) SUNG WUK KIM, SEUNG KOOK PARK, YEON JUNG SONG, EUN SUN KIM, HYE A KYUNG AHN, JAE KAP JEONG, HUNG KEUN LEE (85) 18/12/2014 (86) PCT KR2013/000983 de 07/02/2013 (87) WO 2013/191352 de 27/12/2013
(21) BR 11 2014 032276-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/06/2013 (30) 22/06/2012 US 61/663,431; 25/06/2012 US 61/663,969; 11/12/2012 US 61/735,799; 11/03/2013 US 61/776,234; 01/04/2013 US 61/807,135 (51) C07K 14/47 (1995.01), C07K 19/00 (1995.01), A61K 39/00 (1974.07), A61P 35/00 (2000.01), A61P 37/00 (2000.01) (54) CONSTRUTOS DE VISTA-IG E O USO DE VISTA-IG PARA O TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS AUTOIMUNES, ALÉRGICOS E INFLAMATÓRIOS (71) THE TRUSTEES OF DARTMOUTH COLLEGE (US) , KING'S COLLEGE LONDON (GB) (72) RANDOLPH J. NOELLE, SABRINA CEERAZ, ISABELLE LEMERCIER, ELIZABETH NOWAK, JANET LOUISE LINES (85) 22/12/2014

(86) PCT US2013/047009 de 21/06/2013

(87) WO 2013/192504 de 27/12/2013

(21) BR 11 2014 032454-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/07/2013

(30) 27/07/2012 US 61/676,775

(51) H04L 1/18 (1968.09), H04B 7/26 (1974.07)

(54) GERAÇÃO DE LIVRO DE CÓDIGOS PARA CONFIRMAÇÃO DE SOLICITAÇÃO DE REPETIÇÃO AUTOMÁTICA HÍBRIDA (HARQ-ACK) PARA AGREGAÇÃO DE PORTADORA (CA) EM DUPLEX POR DIVISÃO DE TEMPO (TDD) INTERBANDA

(71) INTEL CORPORATION (US)

(72) HONG HE, JONG-KAE FWU, SEUNGHEE HAN, DEBDEEP CHATTERJEE

(85) 23/12/2014

(86) PCT US2013/052584 de 29/07/2013

(87) WO 2014/018984 de 30/01/2014

(21) BR 11 2014 032728-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/06/2013

(30) 27/06/2012 US 61/665,201; 16/07/2012 US 61/672,090; 18/07/2012 US 61/673,094; 18/09/2012 US 61/702,523; 24/10/2012 US 61/718,080; 24/10/2012 US 61/718,081; 24/10/2012 US 61/718,064

(51) C12Q 1/68 (1980.01), G01N 33/574 (1985.01), G01N 33/68 (1980.01)

(54) USO DE MARCADORES NO DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DE CÂNCER DE PRÓSTATA

(71) BERG LLC (US)

(72) NIVEN RAJIN NARAIN, RANGAPRASAD SARANGARAJAN, VIVEK K. VISHNUDAS

(85) 26/12/2014

(86) PCT US2013/048373 de 27/06/2013

(87) WO 2014/004931 de 03/01/2014

(21) BR 11 2014 033060-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/07/2013

(30) 03/07/2012 US 61/667628

(51) B01J 29/40 (1995.01), B01J 29/90 (1995.01), B01J 31/12 (1974.07), C07C 1/20 (1968.09), C10G 3/00 (1968.09)

(54) PROCESSO PARA PREPARAR ETILENO E/OU PROPILENO, SISTEMA DE REAÇÃO, E, USO DO SISTEMA.

(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(72) LESLIE ANDREW CHEWTER, YE-MON CHEN, TIMOTHY MICHAEL

NISBET, SIVAKUMAR SADASIVAN VIJAYAKUMARI, JEROEN VAN

WESTRENEN

(85) 30/12/2014

(86) PCT EP2013/063837 de 01/07/2013

(87) WO 2014/005996 de 09/01/2014

(21) BR 11 2014 033094-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/07/2013

(30) 04/07/2012 KR 10-2012-0073018; 21/06/2013 US 61/956,999

(51) B23C 3/12 (1968.09), B23C 5/12 (1968.09), B23C 5/04 (1968.09)

(54) CORTADOR DE CHANFRADURA QUE TEM LÂMINAS COM BORDAS HELICOIDAIS E RANHURAS DE DESCARGA

(71) JAN ENNO HOFMAN (NL) , THOMAS M. DIECKILMAN (US)

(72) THOMAS M. DIECKILMAN, CHANG WOO PARK

(85) 30/12/2014

(86) PCT NL2013/000037 de 01/07/2013

(87) WO 2014/007608 de 09/01/2014

(21) BR 11 2015 000685-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/07/2013

(30) 10/07/2012 AU 2012902954

(51) G01N 33/53 (1985.01), C12Q 1/68 (1980.01), C12Q 1/70 (1980.01)

(54) MÉTODO PARA A IDENTIFICAÇÃO DE RISCO CLÍNICO EM UM PACIENTE POSSUINDO OU SUSPEITO DE POSSUIR UMA INFECÇÃO POR INFLUENZA, MÉTODO PARA A IDENTIFICAÇÃO DE INFLUENZA OU PNEUMONIA VIRAL EM UM PACIENTE, KIT, MÉTODO PARA AVALIAR A EFICÁCIA DE UM AGENTE PARA O TRATAMENTO DE INFLUENZA E PARA REDUZIR A SEVERIDADE DA DOENÇA EM UM INDIVÍDUO EXPOSTO A UM VÍRUS INFLUENZA.

(71) NEPEAN BLUE MOUNTAINS LOCAL HEALTH DISTRICT (AU)

(72) ANTHONY MCLEAN, BENJAMIN TANG, PETER GRANT PARNELL, MARYAM SHOJAEI

(85) 12/01/2015

(86) PCT AU2013/000765 de 10/07/2013

(87) WO 2014/008545 de 16/01/2014

(21) BR 11 2015 001782-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/08/2013

(30) 15/08/2012 EP 12180578.2

(51) A61K 38/17 (1995.01), C07K 1/00 (1985.01), A61P 1/02 (2000.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO PARA O TRATAMENTO DE UM DENTE LESIONADO

(71) CREDENTIS AG (CH)

(72) Michael HUG, Domenikus Amadeus LYSEK

(85) 27/01/2015
(86) PCT EP2013/066962 de 14/08/2013
(87) WO 2014/027012 de 20/02/2014
exigência cumprida satisfatoriamente pela petição 870170056956, de 08/08/2017.

(21) BR 11 2015 002816-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/08/2013
(30) 20/08/2012 US 61/691,117
(51) A61K 39/395 (1980.01), C07K 14/705 (1995.01), C12N 5/10 (1990.01)
(54) MÉTODO E COMPOSIÇÕES PARA IMUNOTERAPIA CELULAR
(71) FRED HUTCHINSON CANCER RESEARCH CENTER (US) , SEATTLE CHILDREN'S HOSPITAL, DBA SEATTLE CHILDREN'S RESEARCH INSTITUTE (US)
(72) MICHAEL JENSEN, STANLEY R. RIDDELL, MICHAEL HUDECEK
(85) 09/02/2015
(86) PCT US2013/055862 de 20/08/2013
(87) WO 2014/031687 de 27/02/2014

(21) BR 11 2015 002891-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2013
(30) 10/08/2012 US 61/681,983; 12/03/2013 US 13/798,036
(51) B23K 26/20 (2000.01), B23K 9/095 (1990.01), B23K 9/10 (1968.09)
(54) SISTEMA PARA USO EM APLICAÇÕES DE BRASAGEM, REVESTIMENTO, CONSTRUÇÃO, PREENCHIMENTO, SOBREPOSIÇÃO, SOLDADURA E JUNÇÃO; FONTE DE ALIMENTAÇÃO DE BAIXA VOLTAGEM E BAIXA INDUTÂNCIA PARA USO EM APLICAÇÕES DE FIO A QUENTE; E MÉTODO DE BRASAGEM, REVESTIMENTO, CONSTRUÇÃO, PREENCHIMENTO, SOBREPOSIÇÃO, SOLDADURA E JUNÇÃO DE PELO MENOS UMA PEÇA DE TRABALHO
(71) LINCOLN GLOBAL, INC. (US)
(72) WILLIAM T. MATTHEWS
(85) 10/02/2015
(86) PCT IB2013/001748 de 09/08/2013
(87) WO 2014/024036 de 13/02/2014

(21) BR 11 2015 002892-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2013
(30) 10/08/2012 US 61/681,934; 14/03/2013 US 13/802,850
(51) B23K 9/28 (1968.09), B23K 9/23 (1980.01), B23K 9/235 (1980.01)
(54) SISTEMA DE JUNÇÃO DE TUBO; E MÉTODO PARA FORMAÇÃO DE UMA JUNÇÃO DE TUBO
(71) LINCOLN GLOBAL, INC. (US)

(72) MICHAEL BARRETT
(85) 10/02/2015
(86) PCT IB2013/001742 de 08/08/2013
(87) WO 2014/024033 de 13/02/2014

(21) BR 11 2015 003757-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/03/2013
(30) 24/08/2012 US 61/693,230; 02/10/2012 US 61/709,055; 04/10/2012 US 61/709,803
(51) C07K 16/30 (1995.01)
(54) ANTICORPOS E VACINAS PARA USO NO TRATAMENTO DE CÂNCERES DE ROR1 E INIBIÇÃO DE METÁSTASE
(71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
(72) THOMAS JAMES KIPPS, JIAN YU, BING CUI, LIGUANG CHEN, GEORGE WIDHOPF, CHARLES PRUSSAK
(85) 23/02/2015
(86) PCT US2013/032572 de 15/03/2013
(87) WO 2014/031174 de 27/02/2014
Exigência cumprida satisfatoriamente pela petição 870170075890, de 06/10/2017.

(21) BR 11 2015 007738-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/10/2013
(30) 16/10/2012 US 13/652,718
(51) H04L 29/08 (1990.01)
(54) CONTORNO DE BALANCEADOR DE CARGA
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(72) HERMANT KUMAR, PARVEEN KUMAR PATEL, DEEPAK BANSAL
(85) 07/04/2015
(86) PCT US2013/065159 de 16/10/2013
(87) WO 2014/062752 de 24/04/2014

(21) BR 11 2015 007780-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/10/2013
(30) 09/10/2012 US 61/711,638
(51) A61K 39/395 (1980.01), C07K 16/28 (1995.01), A61P 25/28 (2000.01), A61K 39/00 (1974.07)
(54) MOLÉCULA DE ANTICORPO ANTI-LINGO-1, SEU USO PARA TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS DESMIELINANTES, KIT E COMPOSIÇÃO EMBALADA
(71) BIOGEN IDEC MA INC. (US)
(72) DIEGO CADAVID, SHA MI

(85) 08/04/2015
(86) PCT US2013/063873 de 08/10/2013
(87) WO 2014/058875 de 17/04/2014

(21) BR 11 2015 007818-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/10/2013
(30) 11/10/2012 US 61/712,534; 30/11/2012 US 61/731,625
(51) C07D 221/20 (1974.07), C07D 401/04 (1974.07)
(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE UM COMPOSTO E DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)
(72) Mariappan V. Chelliah, Hong Dong Chu, Jason M. Cox, John S. Debenham, Keith Eagen, Ping Lan, Clare London, Michael A. Plotkin, Unmesh Shah, Christopher Joseph Sinz, Zhongxiang Sun, Henry M. Vaccaro, Skikanth Venkatraman
(85) 08/04/2015
(86) PCT US2013/064472 de 11/10/2013
(87) WO 2014/059232 de 17/04/2014

(21) BR 11 2015 007878-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/10/2013
(30) 11/10/2012 US 61/712,780; 11/10/2012 US 61/712,756; 07/11/2012 US 61/723,701; 12/03/2013 US 61/777,851; 12/03/2013 US 61/777,813; 12/03/2013 US 61/777,895
(51) A61K 31/712 (2000.01)
(54) COMPOSTO COMPREENDENDO OLIGONUCLEOTÍDEO MODIFICADO, COMPOSIÇÃO, COMBINAÇÃO E USO DOS MESMOS
(71) ISIS PHARMACEUTICALS INC (US)
(72) ROBERT A. MACLEOD, YOUNGSOO KIM, TIANYUAN ZHOU, SUSAN M. FREIER, PUNIT P. SETH, ERIC E. SWAYZE, BRETT P. MONIA
(85) 08/04/2015
(86) PCT US2013/064479 de 11/10/2013
(87) WO 2014/059238 de 17/04/2014

(21) BR 11 2015 007882-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/10/2013
(30) 08/10/2012 US 61/711,204; 26/10/2012 US 61/719,281; 27/06/2013 US 61/840,432; 30/08/2013 US 61/872,366
(51) A61K 39/395 (1980.01), C07K 16/18 (1995.01), G01N 33/53 (1985.01)
(54) ANTICORPO MONOCLONAL ISOLADO QUE SE LIGA A ALFA SINUEÍNA HUMANA, ÁCIDO NUCLEICO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DO ANTICORPO
(71) PROTHENA BIOSCIENCES LIMITED (IE)
(72) ROBIN BARBOUR, KATE DORA GAMES THIEL, TARLOCHAN S. NIJJAR

(85) 08/04/2015
(86) PCT US2013/063945 de 08/10/2013
(87) WO 2014/058924 de 17/04/2014

(21) BR 11 2015 008026-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/09/2013
(30) 10/10/2012 CN PCT/CN2012/082699
(51) C12N 9/30 (1980.01), D06M 16/00 (1974.07), C12P 7/10 (1980.01), C12C 7/04 (1968.09), A23L 1/09 (1974.07), D06L 1/14 (1968.09)
(54) MÉTODO DE USO DE ALFA-AMILASE DE TALAROMYCES EMERSONII PARA SACARIFICAÇÃO
(71) DANISCO US INC. (US)
(72) LING HUA, ZHONGMEI TANG, CASPER VROEMEN, BO ZHANG, ZHENGHONG ZHANG
(85) 10/04/2015
(86) PCT US2013/060068 de 17/09/2013
(87) WO 2014/058572 de 17/04/2014

(21) BR 11 2015 008036-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/10/2013
(30) 11/10/2012 US 61/712.578
(51) G01N 33/554 (1985.01), G01N 33/567 (1985.01), G01N 33/53 (1985.01)
(54) POPULAÇÃO DE PEPTÍDEOS ISOLADOS, MÉTODO PARA DETECTAR EM UMA AMOSTRA UM ANTICORPO, MÉTODO PARA DIAGNOSTICAR ERLIQUIOSE MONOCÍTICA E/OU GRANULOCÍTICA E KIT
(71) ABAXIS, INC. (US)
(72) RAJESH K. MEHRA, KENNETH P. ARON, DENNIS M. BLEILE, TIMOTHY P. FORSYTH, JEREMY D. WALKER, CRISTINA R. CUESICO
(85) 10/04/2015
(86) PCT US2013/064536 de 11/10/2013
(87) WO 2014/059274 de 17/04/2014

(21) BR 11 2015 008045-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/10/2013
(30) 11/10/2012 US 61/712,626; 16/10/2012 US 61/714,267; 25/10/2012 US 61/718,674; 07/12/2012 US 61/734,541; 01/02/2013 US 61/759,955; 01/02/2013 US 61/759,977; 07/02/2013 EP 13154355.5; 18/09/2013 US 61/879,601
(51) C12P 19/38 (1980.01), C07H 19/06 (1974.07), A01N 43/54 (1980.01), A01N 63/02 (1980.01)
(54) CEPAS STREPTOMYCES MICROFLAVUS E MÉTODOS DE SEU USO PARA CONTROLAR DOENÇAS E PESTES DE PLANTAS

(71) BAYER CROPSCIENCE LP (US)
(72) BRIAN CAMPBELL, DAMIAN CURTIS, SHAOHUA GUAN, MAGALIE GUILHABERT GOYA, DANIEL M. JOO, TARA LU, JONATHAN S. MARGOLIS, REED NATHAN ROYALTY, GERARDO BUENO SALAZAR, DAVID SESIN, FRISBY DAVIS SMITH, COLLEEN TAYLOR, HONG ZHU
(85) 10/04/2015
(86) PCT US2013/064537 de 11/10/2013
(87) WO 2014/059275 de 17/04/2014

(21) BR 11 2015 008052-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/10/2013
(30) 12/10/2012 US 61/713,281
(51) C12N 1/00 (1980.01)
(54) CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODOS PARA PRODUZIR UM GLICOCONJUGADO E PARA PRODUZIR UMA PROTEÍNA N- GLICOSILADA, E, GLICOCONJUGADO
(71) GLYCOVAXYN AG (CH)
(72) Michael Wacker, Michael Kowarik, Fabiana Fernandez
(85) 10/04/2015
(86) PCT EP2013/071328 de 11/10/2013
(87) WO 2014/057109 de 17/04/2014

(21) BR 11 2015 008111-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/10/2013
(30) 11/10/2012 EP 12188198.1
(51) C12N 15/52 (1990.01), C12P 7/52 (1980.01)
(54) CÉLULA DE LEVEDURA GENETICAMENTE MODIFICADA, E , MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE 3HP.
(71) TECHNICAL UNIVERSITY OF DENMARK (DK)
(72) IRINA BORODINA, KANCHANA RUEKSOMTAWIN KILDEGAARD, JOCHEN FÖRSTER, FREDRIK ÖBERG
(85) 10/04/2015
(86) PCT EP2013/071163 de 10/10/2013
(87) WO 2014/057036 de 17/04/2014

(21) BR 11 2015 008143-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/10/2013
(30) 11/10/2012 US 61/712,733; 14/03/2013 US 13/830,521
(51) C07K 14/47 (1995.01), A61K 39/00 (1974.07), A61K 9/14 (1974.07), A61P 21/00 (2000.01), A61P 25/28 (2000.01), A61P 37/04 (2000.01), C07K 14/74 (1995.01), C07K 17/00 (1985.01), C07K 7/06 (1985.01), C07K 7/08 (1985.01)
(54) COMPLEXOS, POLIPEPTÍDEO E/OU POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO E

PURIFICADO, COMPOSIÇÕES, MÉTODOS PARA PREPARAR, PRODUZIR OU OBTER COMPLEXOS, PARA EXPANDIR E/OU DESENVOLVER POPULAÇÕES DE CÉLULAS T AUTORREATIVAS ANTIPATOGÊNICAS E/OU PARA TRATAR ESCLEROSE MÚLTIPLA OU DISTÚRBO RELACIONADO EM SUJEITO COM ESSA NECESSIDADE, KIT E USO DE COMPLEXOS, DE POLIPEPTÍDEO E/OU DE POLINUCLEOTÍDEO ISOLADOS E PURIFICADOS E/OU DE COMPOSIÇÕES

(71) UTI LIMITED PARTNERSHIP (CA)

(72) Pedro SANTAMARIA

(85) 10/04/2015

(86) PCT IB2013/003033 de 11/10/2013

(87) WO 2014/080286 de 30/05/2014

(21) BR 11 2015 008173-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/10/2013

(30) 12/10/2012 US 61/712.924; 12/10/2012 US 61/712.928; 14/03/2013 US 61/784,525; 14/03/2013 US 61/784,477; 14/03/2013 US 61/784,460

(51) A61K 47/48 (1990.01), A61P 35/00 (2000.01)

(54) CONJUGADOS DE PIRROLOBENZODIAZEPINA-ANTICORPO ANTI-PSMA

(71) ADC THERAPEUTICS SARL (CH) , MEDIMMUNE LIMITED (GB)

(72) PATRICIUS HENDRIKUS CORNELIS VAN BERKEL, PHILIP WILSON HOWARD

(85) 13/04/2015

(86) PCT EP2013/071341 de 11/10/2013

(87) WO 2014/057113 de 17/04/2014

(21) BR 11 2015 008191-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/10/2013

(30) 15/10/2012 US 61/714,144

(51) C12P 7/04 (1980.01), C12P 7/40 (1980.01), C12P 7/64 (1980.01), C07C 53/00 (1968.09), C07C 57/00 (1968.09), C07C 29/00 (1968.09), C07C 31/02 (1968.09), C07C 33/00 (1968.09), C07C 47/263 (1980.01), C12N 1/00 (1980.01)

(54) MICROORGANISMOS E MÉTODOS PARA A PRODUÇÃO DE ALCOÓIS GRAXOS DE COMPRIMENTO ESPECÍFICO E COMPOSTOS RELACIONADOS

(71) GENOMATICA, INC. (US)

(72) ROBIN E. OSTERHOUT, ANTHONY P. BURGARD

(85) 13/04/2015

(86) PCT US2013/064827 de 14/10/2013

(87) WO 2014/062564 de 24/04/2014

(21) BR 11 2015 008238-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/10/2013 (30) 12/10/2012 US 61/712,924; 12/10/2012 US 61/712,928; 15/03/2013 US 61/794,997; 15/03/2013 US 61/794,922; 15/03/2013 US 61/794,954 (51) A61K 47/48 (1990.01), A61P 35/02 (2000.01), C07K 16/28 (1995.01), C07K 16/30 (1995.01), A61K 39/395 (1980.01), A61K 31/551 (2000.01) (54) CONJUGADOS DE PIRROLBENZODIAZEPINA-ANTICORPO ANTI-CD22 (71) ADC THERAPEUTICS SARL (CH) , MEDIMMUNE LIMITED (GB) (72) PATRICIUS HENDRIKUS CORNELIS VAN BERKEL, PHILIP WILSON HOWARD (85) 13/04/2015 (86) PCT EP2013/071352 de 11/10/2013 (87) WO 2014/057122 de 17/04/2014
(21) BR 11 2015 008255-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/10/2013 (30) 12/10/2012 US 61/713.318 (51) C12Q 1/68 (1980.01), G01N 33/574 (1985.01) (54) MÉTODO PARA O DIAGNÓSTICO, PROGNÓSTICO E TRATAMENTO DE METÁSTASE DE CÂNCER DE PRÓSTATA (71) INBIOMOTION S.L. (ES) (72) ROGER GOMIS, JOEL JEAN-MAIRET (85) 13/04/2015 (86) PCT IB2013/002866 de 09/10/2013 (87) WO 2014/057357 de 17/04/2014
(21) BR 11 2015 008257-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 14/10/2013 (30) 12/10/2012 EP 12188377.1 (51) C12Q 1/68 (1980.01) (54) MARCADORES PARA DIAGNÓSTICO MOLECULAR PRDM14 E FAM19A4 PARA CÂNCERES INVASIVOS INDUZIDOS POR HPV E SUAS LESÕES PRECURSORAS DE ALTO GRAU (71) SELF-SCREEN B.V. (NL) (72) CHRISTOPHORUS JOANNES LAMBERTUS MARIA MEIJER, PETRUS JOSEPHUS FERDINANDUS SNIJDERS, RENKE DANIËLA MARIA STEENBERGEN (85) 13/04/2015 (86) PCT NL2013/050729 de 14/10/2013 (87) WO 2014/058321 de 17/04/2014

(21) BR 11 2015 008268-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/10/2013 (30) 22/10/2012 EP 12189381.2 (51) C12Q 1/68 (1980.01), B01L 7/00 (1968.09) (54) COMPOSIÇÃO DE MATERIAL, KIT, DISPOSITIVO, CARTUCHO E MÉTODOS PARA A AMPLIFICAÇÃO DE ÁCIDOS NUCLEICOS (71) BAYER CROPSCIENCE NV (BE) , BAYER CROPSCIENCE AG (DE) (72) PIET SOETAERT, MARTIN LEUBE, BASTIAN BUDDE, KLAUS OCHMANN, MICHAEL HARNAU (85) 14/04/2015 (86) PCT EP2013/071830 de 18/10/2013 (87) WO 2014/064002 de 01/05/2014
(21) BR 11 2015 008289-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 29/10/2013 (30) 29/10/2012 EP 12190361.1 (51) C07K 4/06 (1995.01), C07K 14/37 (1995.01) (54) ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO QUE CODIFICA UM LÍDER E O PEPTÍDEO LÍDER, CASSETE DE EXPRESSÃO QUE COMPREENDA O ÁCIDO NUCLEICO, CÉLULA HOSPEDEIRA RECOMBINANTE DE LEVEDURA QUE COMPREENDA O CASSETE DE EXPRESSÃO, MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE UMA PROTEÍNA DE INTERESSE EM TAL CÉLULA HOSPEDEIRA DE LEVEDURA, E UTILIZAÇÃO DO ÁCIDO NUCLEICO QUE CODIFICA O LÍDER PARA A SECREÇÃO DE UMA PROTEÍNA DE INTERESSE A PARTIR DE UMA CÉLULA HOSPEDEIRA (71) LONZA LTD (CH) (72) Brigitte GASSER, Diethard MATTANOVICH, Silvia HEISS (85) 14/04/2015 (86) PCT EP2013/072572 de 29/10/2013 (87) WO 2014/067926 de 08/05/2014
(21) BR 11 2015 010817-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 12/11/2013 (30) 13/11/2012 US 61/725,859 (51) A61K 39/42 (1974.07), C07K 16/10 (1995.01), A61P 31/16 (2000.01) (54) ANTICORPOS ANTI-HEMAGLUTININA, MÉTODO DE TRATAMENTO, INIBIÇÃO OU PREVENÇÃO DE INFECÇÕES, COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, ÁCIDO NUCLEICO, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE ANTICORPOS E USO DO ANTICORPO ANTI-HEMAGLUTININA

(71) GENENTECH, INC. (US)
(72) MIN XU, GERALD R. NAKAMURA, HENRY CHIU, HYUNJOO PARK, LEE R. SWEM, MERCEDESZ BALAZS, NANCY CHIANG, NING CHAI, PATRICK J. LUPARDUS, ZHAOYU JIN, ZHONGHUA LIN
(85) 12/05/2015
(86) PCT US2013/069567 de 12/11/2013
(87) WO 2014/078268 de 22/05/2014

(21) BR 11 2015 023391-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/03/2014
(30) 15/03/2013 US 61/790,490
(51) A61K 47/48 (1990.01), A61P 35/00 (2000.01)
(54) FORMULAÇÕES COMPREENDENDO CONJUGADO DROGA-ANTICORPO ANTI-EGFR
(71) ABBVIE DEUTSCHLAND GMBH & CO. KG (DE) , ABBVIE INC. (US)
(72) MARKUS TSCHOEPE, KATHARINA KALETA, VINEET KUMAR
(85) 14/09/2015
(86) PCT US2014/027868 de 14/03/2014
(87) WO 2014/143765 de 18/09/2014

(21) BR 11 2015 023394-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/03/2014
(30) 15/03/2013 US 61/791,549
(51) C07K 14/435 (1995.01)
(54) SISTEMA, COMPLEXO BIOLUMINESCENTE E MÉTODO DE DETECÇÃO DE UMA INTERAÇÃO
(71) PROMEGA CORPORATION (US)
(72) ANDREW S. DIXON, LANCE ENCELL, MARY HALL, KEITH WOOD, MONIKA WOOD, MARIE SCHWINN, BROCK F. BINKOWSKI, HICHAM ZEGZOUTI, NIDHI NATH, SUBHANJAN MONDAL, SAID GOUELI, PONCHO MEISENHEIMER, THOMAS KIRKLAND, JAMES UNCH, DILEEP K. PULUKKUNAT, MATTHEW ROBERS, MELANIE DART, THOMAS MACHLEIDT
(85) 14/09/2015
(86) PCT US2014/026354 de 13/03/2014
(87) WO 2014/151736 de 25/09/2014

(21) BR 11 2015 023405-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/03/2014
(30) 15/03/2013 US 61/801,822; 19/08/2013 US 61/867,522
(51) C12N 15/11 (1990.01)
(54) MÉTODO PARA FAZER CÉLULAS RECOMBINANTES, OLIGONUCLEOTÍDEO EFETOR, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEU USO

(71) KAMBIZ SHEKDAR (US)
(72) KAMBIZ SHEKDAR
(85) 14/09/2015
(86) PCT US2014/026787 de 13/03/2014
(87) WO 2014/151994 de 25/09/2014

(21) BR 11 2015 023407-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/03/2014
(30) 15/03/2013 US 61/799,262
(51) C07K 19/00 (1995.01), C12N 15/62 (1990.01), C12N 1/21 (1990.01)
(54) MÉTODO PARA ESTIMULAR O CRESCIMENTO DE PLANTAS, SEMENTE, MEMBROS DA FAMÍLIA DE BACILLUS CEREUS RECOMBINANTE, PROTEÍNAS DE FUSÃO, FORMULAÇÃO, MÉTODO PARA ESTIMULAR O CRESCIMENTO DE PLANTAS, MÉTODO PARA PROTEGER UMA PLANTA DE UM PATÓGENO E MÉTODO PARA IMOBILIZAR UM ESPORO
(71) SPOGEN BIOTECH INC. (US)
(72) BRIAN THOMPSON, KATIE THOMPSON
(85) 14/09/2015
(86) PCT US2014/030824 de 17/03/2014
(87) WO 2014/145964 de 18/09/2014

(21) BR 11 2015 023414-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/03/2014
(30) 15/03/2013 US 13/837,405
(51) A01K 67/027 (1990.01), C12N 5/07 (2010.01), C12N 15/09 (1990.01)
(54) ANIMAIS TRANSGÊNICOS COM CARACTERÍSTICAS PERSONALIZÁVEIS
(71) AGGENETICS, INC. (US)
(72) JAMES WEST
(85) 14/09/2015
(86) PCT US2014/029918 de 15/03/2014
(87) WO 2014/145196 de 18/09/2014

(21) BR 11 2015 023418-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/03/2014
(30) 13/03/2013 US 61/780,299
(51) A61K 47/48 (1990.01), C07K 16/28 (1995.01), C07K 16/46 (1995.01)
(54) CONJUGADO DE ANTICORPO E FÁRMACO, ANTICORPO OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO DE ANTÍGENO, SEUS PROCESSOS DE PRODUÇÃO, SEUS USOS, ÁCIDO NUCLEICO, VETOR, E CÉLULA

HOSPEDEIRA

(71) NOVARTIS AG (CH)

(72) SETH ETTEBERG, NICOLE HAUBST, TIANCEN HU, DAVID JENKINS, ENGIN TOKSOZ, REBECCA MOSHER, MATTHEW JOHN MEYER, KONSTANTIN PETROPOULOS, DAVID BRYANT BATT(FALECIDO)

(85) 14/09/2015

(86) PCT US2014/025944 de 13/03/2014

(87) WO 2014/160160 de 02/10/2014

(21) BR 11 2015 023424-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/03/2014

(30) 15/03/2013 US 61/793,506

(51) C12N 15/67 (1990.01)

(54) CONSTRUTO DE EXPRESSÃO ENGENHEIRADO, MÉTODO PARA APRIMORAMENTO DE PRODUÇÃO DE RNA OU PROTEÍNA, VETOR, CÉLULA, HOSPEDEIRA BACTERIANA, SISTEMA DE CULTURA DE CÉLULA PARA SÍNTESE IN VIVO DE dsRNA, COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA CONTROLAR UMA INFESTAÇÃO DE PRAGAS DE INVERTEBRADOS OU PARA INIBIR A PROPAGAÇÃO DE UMA DOENÇA VIRAL EM UMA POPULAÇÃO DE PLANTAS, E TERMINADOR TRANSCRICIONAL

(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

(72) JAMES A. BAUM, ALLEN T. CHRISTIAN, ARTEM EVDOKIMOV, FARHAD MOSHIRI, LISA MARIE WEAVER, HAITAO ZHANG

(85) 14/09/2015

(86) PCT US2014/026036 de 13/03/2014

(87) WO 2014/151581 de 25/09/2014

(21) BR 11 2015 023429-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/03/2014

(30) 15/03/2013 US 61/792,678

(51) C07K 16/28 (1995.01), A61K 39/395 (1980.01), A61P 25/06 (2000.01)

(54) ANTICORPO ISOLADO OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO DE ANTÍGENO DO MESMO, POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO, VETOR DE EXPRESSÃO, LINHAGEM DE CÉLULA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DE UM ANTICORPO OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO DE ANTÍGENO DO MESMO

(71) AMGEN INC. (US)

(72) CEN XU, AGNES EVA HAMBURGER

(85) 14/09/2015

(86) PCT US2014/029128 de 14/03/2014

(87) WO 2014/144632 de 18/09/2014

(21) BR 11 2015 023431-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/03/2014
(30) 15/03/2013 US 61/791,424
(51) C07K 16/28 (1995.01), C07K 16/32 (1995.01), C07K 16/46 (1995.01)
(54) MOLÉCULAS FC BIESPECÍFICAS
(71) AMGEN INC. (US)
(72) LUIS G. BORGES, PATRICK A. BAEUERLE, WEI YAN, MARK L. MICHAELS
(85) 14/09/2015
(86) PCT US2014/029253 de 14/03/2014
(87) WO 2014/144722 de 18/09/2014

(21) BR 11 2015 023433-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/03/2014
(30) 15/03/2013 US 61/800,323
(51) C12N 1/18 (1980.01), C12P 7/08 (1980.01)
(54) MÉTODOS PARA REGULAR O METABOLISMO DE NITROGÊNIO DURANTE A PRODUÇÃO DE ETANOL A PARTIR DE MILHO POR CEPAS DE LEVEDURAS METABOLICAMENTE MODIFICADAS GENETICAMENTE
(71) LALLEMAND HUNGARY LIQUIDITY MANAGEMENT LLC (HU)
(72) AARON ARGYROS, TRISHA BARRETT
(85) 14/09/2015
(86) PCT US2014/025460 de 13/03/2014
(87) WO 2014/151318 de 25/09/2014

(21) BR 11 2016 000163-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/07/2014
(30) 05/07/2013 KR 10-2013-0079311
(51) C12N 15/113 (2010.01), C07H 21/02 (1974.07), A61K 48/00 (1990.01), A61P 11/00 (2000.01)
(54) siRNA ESPECÍFICO DE GENE RELACIONADO À DOENÇA RESPIRATÓRIA, ESTRUTURA DE OLIGO RNA DE DUPLA- HÉLICE OLIGO CONTENDO O siRNA, COMPOSIÇÃO CONTENDO OS MESMOS PARA PREVENIR OU TRATAR DOENÇA RESPIRATÓRIA
(71) BIONEER CORPORATION (KR) , YUHAN CORPORATION (KR)
(72) JEIWOOK CHAE, HAN OH PARK, PYOUNG OH YOON, BORAM HAN, MI NA KIM
(85) 05/01/2016
(86) PCT KR2014/006033 de 04/07/2014
(87) WO 2015/002513 de 08/01/2015

(21) BR 11 2016 000201-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2014
(30) 08/07/2013 DE 10 2013 011 298.2

(51) C25B 15/02 (1974.07), C25B 15/08 (1974.07), C25B 1/26 (1974.07), C25B 1/34 (1974.07)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA OPERAR UMA ELETRÓLISE COM UM CATODO DESPOLARIZADO DE OXIGÊNIO

(71) THYSSENKRUPP UHDE CHLORINE ENGINEERS (ITALIA) S.R.L. (IT)

(72) DIRK HOORMANN, GREGOR POLCYN, PHILIP HOFMANN, STEPHAN KÖBERLE, PETER WOLTERING, DMITRI DONST, JENS WILHELM KUHLMANN, PETER TOROS, FRANK FUNCK, SEBASTIAN AUSTENFELD, JÖRG WILFRIED KOLBE

(85) 06/01/2016

(86) PCT EP2014/063733 de 27/06/2014

(87) WO 2015/003932 de 15/01/2015

(21) BR 11 2016 000230-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/07/2013

(51) C25C 3/18 (1974.07)

(54) ELETRÓLITO PARA OBTER FUSÕES USANDO UM ELETROLISADOR DE ALUMÍNIO

(71) OBSHCHESTVO S OGRANICHENNOY OTVETSTVENNOST´YU "OBEDINENNAYA KOMPANIYA RUSAL INZHENERNO- (RU)

(72) DMITRIY ALEKSANDROVICH SIMAKOV, ALEXANDR OLEGOVICH GUSEV

(85) 06/01/2016

(86) PCT RU2013/000590 de 09/07/2013

(87) WO 2015/005817 de 15/01/2015

(21) BR 11 2016 001592-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/07/2014

(30) 26/07/2013 US 61/859,157

(51) A61K 48/00 (1990.01)

(54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA O TRATAMENTO DE DOENÇAS CEREBRAIS

(71) UNIVERSITY OF IOWA RESEARCH FOUNDATION (US)

(72) BEVERLY L. DAVIDSON, LUIS TECEDOR, YONG HONG CHEN

(85) 25/01/2016

(86) PCT US2014/047338 de 20/07/2014

(87) WO 2015/013148 de 29/01/2015

(21) BR 11 2016 001652-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/07/2014

(30) 26/07/2013 JP 2013-135558

(51) A61F 13/15 (1990.01), A61F 13/49 (2000.01), A61F 13/511 (2000.01), A61F 13/53 (2000.01)

(54) ARTIGO ABSORVENTE

(71) DAIO PAPER CORPORATION (JP)

(72) NORIMOTO YOSHIMI

(85) 26/01/2016

(86) PCT JP2014/069743 de 25/07/2014

(87) WO 2015/012399 de 29/01/2015

(21) BR 11 2016 014451-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/12/2013

(51) A45D 24/30 (1968.09)

(54) PENTE PARA O TRATAMENTO DE PIOLHOS NA CABEÇA E MÉTODO PARA FORMAR AS BORDAS SALIENTES E RANHURAS NOS DENTES DE UM PENTE

(71) JORGE REINALDO BURCHAKCHI (AR) , JUAN MARTÍN SANZ (AR)

(72) JORGE REINALDO BURCHAKCHI, JUAN MARTÍN SANZ

(85) 20/06/2016

(86) PCT CL2013/000093 de 19/12/2013

(87) WO 2015/089682 de 25/06/2015

(21) BR 11 2017 000769-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/07/2015

(30) 22/07/2014 US 62/027400

(51) B05D 5/06 (1974.07), B05D 5/00 (1974.07), B41M 1/18 (1968.09)

(54) ?MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UMA AMOSTRA DE COR PERSONALIZADA, E, AMOSTRA DE COR PERSONALIZADA TEXTURIZADA?

(71) SUN CHEMICAL CORPORATION (US)

(72) STEPHEN RODERICK POSTLE, DANNY RICH

(85) 13/01/2017

(86) PCT US2015/041457 de 22/07/2015

(87) WO 2016/014617 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 000770-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/08/2015

(30) 28/08/2014 US PCT/US2014/053185

(51) E21B 33/12 (1968.09), E21B 41/00 (1968.09), E21B 34/06 (1980.01)

(54) FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO, MÉTODO, E, SISTEMA DE UTILIZAÇÃO DE UMA FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO.

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) MICHAEL LINLEY FRIPP, ZACHARY WILLIAM WALTON

(85) 13/01/2017

(86) PCT US2015/044985 de 13/08/2015

(87) WO 2016/032758 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 000771-1 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/06/2015 (30) 15/07/2014 US 62/024,649 (51) B09B 3/00 (1980.01) (54) MÉTODO E COMPOSIÇÃO PARA INIBIR METANOGÊNESE DURANTE TRATAMENTO DE SEDIMENTO IN-SITU (71) AQUABLOK, LTD. (US) (72) JOHN H. HULL, JAMES G. MUELLER (85) 13/01/2017 (86) PCT US2015/037389 de 24/06/2015 (87) WO 2016/010697 de 21/01/2016</p>
(21) BR 11 2017 000774-6 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/07/2015 (30) 15/07/2014 US 62/024,682 (51) A61F 9/007 (1995.01), A61F 9/00 (1968.09) (54) DISPOSITIVO E MÉTODO DE DISTRIBUIÇÃO DE IMPLANTE OCULAR (71) FORSIGHT VISION4, INC. (US) (72) KEITH BIANCHI, BILL HARTSIG, SCOTT NUNN, MUKUND PATEL, MARK SPONSEL, LIONEL VEDRINE, ARIEL WAITZ (85) 13/01/2017 (86) PCT US2015/040633 de 15/07/2015 (87) WO 2016/011191 de 21/01/2016</p>
(21) BR 11 2017 000775-4 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/07/2015 (30) 17/07/2014 KR 10-2014-0090348; 09/07/2015 KR 10-2015-0097991 (51) C10L 5/14 (1968.09), C10L 5/00 (1968.09) (54) LIGANTE PARA BRIQUETE DE CARVÃO PARA PREPARAR BRIQUETE DE CARVÃO (71) LOTTE FINE CHEMICAL CO., LTD. (KR) (72) NAK WOON CHOI, DOO HO KIM, TAE HONG KIM, TAE HEON KIM (85) 13/01/2017 (86) PCT KR2015/007206 de 10/07/2015 (87) WO 2016/010310 de 21/01/2016</p>
(21) BR 11 2017 000777-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/06/2015 (30) 19/07/2014 DE 10 2014 010 714.0 (51) F02B 23/06 (1968.09) (54) MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA DE IGNIÇÃO POR COMPRESSÃO, E PROCESSO PARA A OPERAÇÃO DE UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA (71) DEUTZ AKTIENGESELLSCHAFT (DE)</p>

(72) HARTMUT SIEVERDING
(85) 13/01/2017
(86) PCT EP2015/001248 de 19/06/2015
(87) WO 2016/012068 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 000778-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/06/2015
(30) 14/07/2014 US 62/024,260; 26/08/2014 US 14/469,295
(51) E21B 34/02 (1980.01)
(54) MONTAGENS DE CABEÇA DE POÇO
(71) GE OIL & GAS UK LIMITED (GB)
(72) MATHEW FRANK LOCKWOOD
(85) 13/01/2017
(86) PCT IB2015/001696 de 10/06/2015
(87) WO 2016/009275 de 21/01/2016

(21) BR 11 2017 000780-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/07/2015
(30) 18/07/2014 US 14/335,860
(51) G06F 17/24 (1995.01)
(54) RECONHECIMENTO DE ENTIDADE PARA PRODUTIVIDADE DE DOCUMENTOS MELHORADA
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(72) NICKOLAS D. WELTON, BENJAMIN E. RAMPSON, STEPHEN J. ADELSON
(85) 13/01/2017
(86) PCT US2015/040237 de 14/07/2015
(87) WO 2016/010939 de 21/01/2016

(21) BR 11 2017 000783-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/06/2015
(30) 30/07/2014 US 14/446,738
(51) H04W 64/00 (2009.01)
(54) POSICIONAMENTO SEM FIO COM O USO DE TRANSMISSÕES PROGRAMADAS
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) HONG CHENG, XINZHOU WU, LIONEL JACQUES GARIN
(85) 13/01/2017
(86) PCT US2015/037543 de 24/06/2015
(87) WO 2016/018539 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001183-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/07/2015

(30) 21/07/2014 CN PCT/CN2014/082586; 06/11/2014 CN PCT/CN2014/090501
 (51) C07K 16/28 (1995.01), C07K 14/00 (1995.01), A61K 39/00 (1974.07)
 (54) TRATAMENTO DE CÂNCER USANDO RECEPTOR DE ANTÍGENO QUIMÉRICO ANTI-BCMA HUMANIZADO
 (71) NOVARTIS AG (CH) , THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)
 (72) JENNIFER BROGDON, EUGENE CHOI, HILMAR EBERSBACH, DAVID GLASS, HEATHER HUET, CARL H. JUNE, JOAN MANNICK, MICHAEL C. MILONE, LEON MURPHY, GABRIELA PLESA, CELESTE RICHARDSON, MARCO RUELLA, RESHMA SINGH, YONGQIANG WANG, QILONG WU
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT US2015/041378 de 21/07/2015
 (87) WO 2016/014565 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001209-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/09/2015
 (30) 15/09/2014 US US 62/050,611
 (51) A01G 29/00 (1968.09), A01N 25/10 (1980.01), A01N 25/26 (1980.01), C05G 3/02 (1968.09)
 (54) "COMPOSIÇÕES PARA A DISTRIBUIÇÃO DE AGROTÓXICOS NAS RAÍZES DE UMA PLANTA"
 (71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)
 (72) URI SHANI, ASHER VITNER, MATTI BEN-MOSHE, ERAN SEGAL
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT IB2015/001591 de 11/09/2015
 (87) WO 2016/042379 de 24/03/2016

(21) BR 11 2017 001210-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 06/07/2015
 (30) 22/07/2014 ES P201431100
 (51) G09F 19/14 (1968.09)
 (54) DISPOSITIVO DE PUBLICIDADE PLANO PARA COLOCAÇÃO SOBRE O SOLO
 (71) LIVEAD SPACE MARK UP, S.L. (ES)
 (72) IGNACIO IRIARTE SANLLEHI
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT ES2015/070525 de 06/07/2015
 (87) WO 2016/012643 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001211-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/07/2015
 (30) 22/07/2014 US 14/337,508
 (51) A61B 17/32 (1968.09), A61B 17/00 (1968.09)

(54) MOLDE COM SOBREPOSIÇÃO DE LÂMINA ULTRASSÔNICA
 (71) ETHICON, LLC (PR)
 (72) MICHAEL R. LAMPING, DAVID A. WITT, MATTHEW D. HOLCOMB,
 NABEEL M. JADEED
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT US2015/040851 de 17/07/2015
 (87) WO 2016/014351 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001212-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/07/2015
 (30) 21/07/2014 US 62/026,742; 22/07/2014 US 62/027,489
 (51) C13K 1/04 (1968.09), C13K 1/08 (1968.09), B04B 11/00 (1968.09), B04B
 11/02 (1968.09), C13B 20/16 (2011.01)
 (54) PROCESSAMENTO DE BIOMASSA
 (71) XYLECO, INC. (US)
 (72) MARSHALL MEDOFF, THOMAS CRAIG MASTERMAN, SOLOMON I.
 RODITI
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT US2015/041320 de 21/07/2015
 (87) WO 2016/014523 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001213-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/07/2015
 (30) 25/07/2014 JP 2014-152266
 (51) B23K 9/173 (1990.01), B23K 37/06 (1968.09)
 (54) MÉTODO DE SOLDA DE ARCO DE ELETROGÁS E APARELHO DE
 SOLDA DE ARCO DE ELETROGÁS
 (71) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.) (JP)
 (72) SHIGERU KIHATA, YASUYUKI SAITO, FUJIO TAKANASHI, SHUN
 IZUTANI
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT JP2015/070680 de 21/07/2015
 (87) WO 2016/013542 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001214-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/02/2015
 (30) 20/07/2014 IL 233720
 (51) G09C 5/00 (1968.09), H04N 1/44 (1968.09)
 (54) MÉTODO DE CRIPTOGRAFIA DE TEXTO PURO
 (71) YINNON KADISHSON YANAY (IL)
 (72) YINNON KADISHSON YANAY
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT IL2015/050198 de 22/02/2015

(87) WO 2016/012995 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001215-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/07/2015
(30) 25/07/2014 US 62/029,161
(51) E21B 43/01 (1968.09), E21B 33/03 (1968.09), E21B 33/035 (1968.09)
(54) MÉTODO DE CONTENÇÃO SUBMARINO E SISTEMA
(71) HELIX ENERGY SOLUTIONS GROUP, INC. (US)
(72) RAYMOND MILNE, WILLIAM MCDANIELL
(85) 19/01/2017
(86) PCT US2015/042151 de 25/07/2015
(87) WO 2016/015035 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001216-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/07/2015
(30) 29/07/2014 US US14/445,845
(51) E02F 3/815 (1985.01), E02F 9/28 (1968.09)
(54) COMPONENTE DE DESGASTE PARA FERRAMENTA DE ENGATE À TERRA
(71) CATERPILLAR INC. (US)
(72) THOMAS MARSHALL CONGDON JR., MADHUKAR MAGULURU, NICK WILLIAM BIGGS
(85) 19/01/2017
(86) PCT US2015/039978 de 10/07/2015
(87) WO 2016/018588 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001218-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/07/2014
(51) H01H 33/56 (1968.09), H02B 13/055 (1990.01)
(54) CONTENTOR DE REFIL PARA REABASTECER E/OU RECONDICIONAR UM FLUIDO DE ISOLAMENTO CONTIDO EM UM ESPAÇO DE ISOLAMENTO DE UM APARELHO ELÉTRICO
(71) ABB SCHWEIZ AG (CH)
(72) ARBEN ELSHANI, DENIS TEHLAR, JAVIER MANTILLA FLOREZ, MATHIAS-DOMINIC BUERGLER, STEPHAN GROB, THOMAS DIGGELMANN
(85) 19/01/2017
(86) PCT EP2014/066067 de 25/07/2014
(87) WO 2016/012054 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001219-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/08/2015
(30) 28/08/2014 US 14/471,742
(51) F25D 23/02 (1968.09), F25D 25/00 (1968.09)

(54) FREEZER HORIZONTAL
(71) ELECTROLUX HOME PRODUCTS, INC. (US)
(72) CALEB GOSSENS, BENJAMIN SHRADER, GLEN L. JOHNSON,
CHRISTOPHER A. BAKER
(85) 19/01/2017
(86) PCT US2015/046047 de 20/08/2015
(87) WO 2016/032840 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 001221-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/07/2015
(30) 31/07/2014 US 62/031,237
(51) C07D 471/04 (1974.07), A61K 31/437 (2000.01), A61P 25/28 (2000.01)
(54) DERIVADOS DE INDOLIZINA QUE SÃO APLICÁVEIS A DOENÇAS
NEURODEGENERATIVAS
(71) MERCK PATENT GMBH (DE)
(72) SRINIVASA R. KARRA, ANDREAS GOUTOPOULOS
(85) 19/01/2017
(86) PCT US2015/043090 de 31/07/2015
(87) WO 2016/019228 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001223-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/06/2015
(30) 20/08/2014 JP 2014-167609
(51) C22C 38/00 (1974.07), C22C 38/06 (1974.07), C22C 38/60 (1974.07),
H01F 1/16 (1968.09), C21D 8/12 (1980.01)
(54) CHAPA DE AÇO ELETROMAGNÉTICA NÃO ORIENTADA QUE TEM
EXCELENTES CARACTERÍSTICAS MAGNÉTICAS
(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(72) HIROAKI NAKAJIMA, TOMOYUKI OKUBO, TADASHI NAKANISHI,
YOSHIHIKO ODA
(85) 19/01/2017
(86) PCT JP2015/068123 de 24/06/2015
(87) WO 2016/027565 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 001224-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/05/2015
(30) 13/08/2014 AT A 631/2014
(51) B65G 39/20 (1968.09), B65G 15/08 (1968.09)
(54) SISTEMA DE TRANSPORTE PARA O TRANSPORTE DE PRODUTOS,
COM UMA CORREIA TRANSPORTADORA COM FORMA DE TINA E
TAMBORES CÔNICOS
(71) INNOVA PATENT GMBH (AT)
(72) HERBERT TRIEB
(85) 19/01/2017

(86) PCT AT2015/000067 de 07/05/2015

(87) WO 2016/023050 de 18/02/2016

(21) BR 11 2017 001227-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/07/2014

(51) A46D 3/00 (1968.09), A46B 5/00 (1968.09), B29C 45/16 (1985.01)

(54) IMPLEMENTO DE HIGIENE ORAL E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM IMPLEMENTO DE HIGIENE ORAL

(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(72) WEINJIN XI, YANMEI JI, XIANGJI DING, BO ZHANG, YU LIU

(85) 19/01/2017

(86) PCT CN2014/083286 de 30/07/2014

(87) WO 2016/015237 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001228-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/07/2015

(30) 25/07/2014 FR 1457201

(51) B01D 11/04 (1968.09), B01D 15/00 (1968.09), C12P 7/40 (1980.01), C12P 7/52 (1980.01), C12P 7/54 (1980.01)

(54) MÉTODO PARA EXTRAÇÃO DE MOLÉCULAS PRODUZIDAS POR FERMENTAÇÃO ANAERÓBICA A PARTIR DE BIOMASSA FERMENTÁVEL

(71) AFYREN (FR)

(72) RÉGIS NOUAILLE, JÉRÉMY PESSIOT

(85) 19/01/2017

(86) PCT FR2015/051964 de 17/07/2015

(87) WO 2016/012698 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001229-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/07/2015

(30) 25/07/2014 US 62/029,068

(51) C07K 14/415 (1995.01), C12N 15/82 (1990.01)

(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA AUMENTAR O RENDIMENTO E O CRESCIMENTO VEGETAL COM O USO DE PROMOTORES DE ARROZ

(71) BENSON HILL BIOSYSTEMS, INC. (US)

(72) THOMAS P. BRUTNELL, DOUGLAS W. BRYANT, TODD CHRISTOPHER MOCKLER,, LIN WANG

(85) 19/01/2017

(86) PCT US2015/041757 de 23/07/2015

(87) WO 2016/014809 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001230-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/07/2015

(30) 30/07/2014 US US62/030,842

(51) A01P 1/00 (2006.01), A01N 33/04 (1980.01), A01N 33/20 (1980.01)
 (54) COMPOSIÇÃO ANTIMICROBIANA SINÉRGICA
 (71) DOW CHEMICAL IMEA GMBH (CH) , DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 (72) EMERENTIANA SIANAWATI, FREDDIE L. SINGLETON, SUBHASH NAIR
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT US2015/041770 de 23/07/2015
 (87) WO 2016/018718 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001231-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/07/2015
 (30) 23/07/2014 FR 14 57126
 (51) H02J 7/00 (1968.09), H01M 10/44 (1974.07), H01M 10/46 (1974.07), H01M 10/48 (1974.07)
 (54) CONTROLE DE CARGA DE UMA BATERIA DE METAL E AR
 (71) ELECTRICITE DE FRANCE (FR)
 (72) PHILIPPE STEVENS, JULIEN LHERMENAULT, GWENAËLLE TOUSSAINT
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT FR2015/052015 de 22/07/2015
 (87) WO 2016/012717 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001232-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/07/2015
 (30) 25/07/2014 FR 1457198
 (51) C12P 7/40 (1980.01), C12P 7/52 (1980.01), C12P 7/54 (1980.01), C12P 39/00 (1980.01), C12M 1/107 (1990.01), C12P 5/02 (1980.01)
 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR MOLÉCULAS ORGÂNICAS A PARTIR DE BIOMASSA FERMENTÁVEL
 (71) AFYREN (FR)
 (72) RÉGIS NOUAILLE, JÉRÉMY PESSIOT
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT FR2015/051967 de 17/07/2015
 (87) WO 2016/012701 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001233-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 12/08/2015
 (30) 13/08/2014 EP 14180876.6
 (51) A24B 3/14 (1968.09), A24D 3/02 (1980.01), A24F 47/00 (1968.09), G06T 7/00 (1995.01)
 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA COLUNA PARA USO COMO UM SUBSTRATO FORMADOR DE AEROSSOL TENDO DISTRIBUIÇÃO DE POROSIDADE CONTROLADA
 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(72) JOHANNES PETRUS MARIA PIJNENBURG, MARINE JARRIAULT
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT EP2015/068606 de 12/08/2015
 (87) WO 2016/023965 de 18/02/2016

(21) BR 11 2017 001234-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 22/07/2015
 (30) 22/07/2014 US 62/027,330; 06/10/2014 US 62/060,431; 20/10/2014 US 62/066,198
 (51) F04C 2/08 (1980.01), F04C 2/18 (1980.01), F04C 15/00 (1968.09), F04C 11/00 (1968.09), F04C 29/02 (1968.09), F04C 29/04 (1968.09)
 (54) BOMBA DE ENGRENAGEM EXTERNA INTEGRADA COM DOIS IMPULSIONADORES INDEPENDENTEMENTE ACIONADOS
 (71) PROJECT PHOENIX, LLC (US)
 (72) THOMAS AFSHARI
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT US2015/041612 de 22/07/2015
 (87) WO 2016/014715 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001235-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/07/2015
 (30) 30/07/2014 DE 10 2014 214 973.8
 (51) B01D 45/08 (1968.09), F02M 35/022 (1974.07), F01M 13/04 (1974.07)
 (54) IMPACTADOR DE CASCATA
 (71) POLYTEC PLASTICS GERMANY GMBH & CO. KG (DE)
 (72) HANS JANSSEN, CHRISTIAN MEYER, CHRISTOPH LESON
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT EP2015/065844 de 10/07/2015
 (87) WO 2016/015976 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001237-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/07/2015
 (30) 23/07/2014 FR 1457092
 (51) B60R 25/021 (2013.01)
 (54) DISPOSITIVO ANTIRROUBO PARA UM VEÍCULO AUTOMOTOR
 (71) U-SHIN FRANCE SAS (FR)
 (72) JEAN-PIERRE RENAUD, ALAIN DESARMENIEN
 (85) 19/01/2017
 (86) PCT EP2015/066584 de 20/07/2015
 (87) WO 2016/012415 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001239-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 01/07/2015

(30) 04/08/2014 EP 14179745.6
(51) B66B 3/00 (1968.09), B66B 1/46 (1968.09)
(54) ELEMENTO DE CONTROLE DO SISTEMA DE ELEVADOR DE ENERGIA AUTÔNOMA E SISTEMA DE ELEVADOR COM TAL ELEMENTO DE CONTROLE
(71) INVENTIO AG (CH)
(72) ASTRID SONNENMOSER, CHRISTOPH LIEBETRAU, MARTIN KUSSEROW, THOMAS HARTMANN
(85) 19/01/2017
(86) PCT EP2015/064989 de 01/07/2015
(87) WO 2016/020123 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 001243-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/07/2015
(30) 29/07/2014 US 62/030,506
(51) F16F 9/04 (1968.09)
(54) SISTEMAS DE SUSPENSÃO E MÉTODOS DE OPERAÇÃO DOS MESMOS
(71) FIRESTONE INDUSTRIAL PRODUCTS COMPANY, LLC (US)
(72) JOSHUA R. LEONARD, PRADIPTA N. MOULIK, GRAHAM R. BROOKES
(85) 19/01/2017
(86) PCT US2015/042675 de 29/07/2015
(87) WO 2016/019027 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001246-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2014
(51) C09D 131/04 (1990.01), C09D 143/02 (1990.01)
(54) LIGANTES DE VINIL ACETATO EM UMA COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTOS DE PVC ACIMA DA CRÍTICA
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) , ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(72) JAMES C. BOHLING, JUNYU CHEN, EDWIN NUNGESSER, ZHEN QIAN, TAO WANG
(85) 19/01/2017
(86) PCT CN2014/083292 de 30/07/2014
(87) WO 2016/015239 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001247-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/07/2015
(30) 31/07/2014 US 14/448,911
(51) G06F 3/0481 (2013.01), G09G 5/14 (1990.01)
(54) DIVISORES DINÂMICOS DE JUNTAS PARA JANELAS DE APLICAÇÃO
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(72) MIRON VRANJES, OLIVER R. JONES, NILS ANDERS SUNDELIN,

RICHARD FANG, CHAITANYA DEV SAREEN, JEREMY BOWEN, ALEX
SNITKOVSKIY

(85) 19/01/2017

(86) PCT US2015/042218 de 27/07/2015

(87) WO 2016/018801 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001248-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/07/2015

(30) 06/08/2014 EP 14179964.3

(51) B65D 85/804 (2000.01)

(54) CONJUNTO DE BICO PARA RECIPIENTES PARA ALIMENTOS OU
BEBIDAS

(71) NESTEC S.A. (CH)

(72) YOUCEF AIT BOUZIAD, FABIEN LUDOVIC AGON, DAMIEN NEUROHR

(85) 19/01/2017

(86) PCT EP2015/066825 de 23/07/2015

(87) WO 2016/020198 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 001249-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/07/2015

(30) 22/07/2014 US 62/027,622

(51) G02B 27/01 (1995.01)

(54) SISTEMA COMPACTO DE VISUALIZAÇÃO HEADS-UP

(71) NAVDY, INC. (US)

(72) KARL M. GUTTAG, DOUGLAS SIMPSON, PAUL MICHALCZUK, JESSE
MADSEN, DAVID BAIK, ALI RAHIMI

(85) 19/01/2017

(86) PCT US2015/041609 de 22/07/2015

(87) WO 2016/014712 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001250-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/04/2015

(30) 23/07/2014 CN 201410352743.5

(51) H04L 12/14 (1990.01)

(54) PROCESSO E DISPOSITIVO DE CARGA, DISPOSITIVO DE ACESSO,
PROCESSO E DISPOSITIVO DE CONTROLE DE QUALIDADE DE SERVIÇO

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) ENFENG YANG

(85) 19/01/2017

(86) PCT CN2015/075984 de 07/04/2015

(87) WO 2016/011831 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001419-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/07/2015
 (30) 25/07/2014 CN 201410360176.8
 (51) H04L 1/00 (1968.09)
 (54) MÉTODOS PARA TRANSMISSÃO E ARMAZENAMENTO DE DADOS DE ENLACE DESCENDENTE, ESTAÇÃO BASE E TERMINAL
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) JINHUAN XIA, BRIAN CLASSON, MATTHEW WILLIAM WEBB, ZHENG YU
 (85) 23/01/2017
 (86) PCT CN2015/084817 de 22/07/2015
 (87) WO 2016/011950 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001420-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/07/2015
 (30) 25/07/2014 GB 1413240.1
 (51) A61K 39/395 (1980.01), C12N 9/24 (1980.01)
 (54) MÉTODO
 (71) HANSA MEDICAL AB (SE)
 (72) CHRISTIAN KJELLMAN, SOFIA JARNUM, LENA WINSTEDT
 (85) 23/01/2017
 (86) PCT EP2015/065895 de 10/07/2015
 (87) WO 2016/012285 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001421-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/07/2015
 (30) 21/07/2014 FR 1457028
 (51) C23C 8/80 (1985.01), B23K 9/235 (1980.01)
 (54) MÉTODOS DE TRATAMENTO E DE SOLDAGEM DE UMA PEÇA NITRETADA/NITROCARBURADA
 (71) H.E.F. (FR)
 (72) STÉPHAN GRANDJEAN, FABRICE PROST
 (85) 23/01/2017
 (86) PCT FR2015/051944 de 16/07/2015
 (87) WO 2016/012697 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001424-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/07/2015
 (30) 23/07/2014 US 62/027,949
 (51) H04L 29/06 (1990.01)
 (54) RECEPTOR DE PIN CRIPTOGRAFADOR
 (71) DIEBOLD SELF-SERVICE SYSTEMS, DIVISION OF DIEBOLD, INCORPORATED (US)
 (72) NICHOLAS BILLET JR.
 (85) 23/01/2017

(86) PCT US2015/041716 de 23/07/2015

(87) WO 2016/014784 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001425-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/07/2015

(30) 23/07/2014 CN 201410352609.5

(51) C04B 24/38 (1985.01)

(54) ADITIVO PARA ENDURECIMENTO MINERAL DE COMPOSIÇÕES DE ARGAMASSA AQUOSA

(71) WACKER CHEMIE AG (DE)

(72) RICHARD ZHANG, MANFRED SELIG, THOMAS BASTELBERGER, SAULAT AIJAZ KHAN, GINGER MERRITT, TANJA KOEPPING

(85) 23/01/2017

(86) PCT CN2015/084879 de 23/07/2015

(87) WO 2016/011955 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001426-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/07/2015

(30) 21/07/2014 ES P 201431091

(51) A61K 9/19 (1995.01), A61K 6/00 (1980.01), A61K 9/51 (1990.01), A61L 24/00 (2000.01)

(54) PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE NANOPARTÍCULAS DE FOSFATO DE CÁLCIO AMORFO REVESTIDO COM CITRATO DOPADO COM FLUORETO

(71) CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) (ES) , CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE (IT)

(72) JOSÉ MANUEL DELGADO LÓPEZ, JAIME GÓMEZ MORALES, RAQUEL FERNÁNDEZ PENAS, MICHELE IAFISCO, ANNA TAMPIERI, SILVIA PANSERI

(85) 23/01/2017

(86) PCT EP2015/066651 de 21/07/2015

(87) WO 2016/012452 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001427-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/07/2015

(30) 25/07/2014 GB 1413259.1

(51) A24F 47/00 (1968.09)

(54) SISTEMA DE FORNECIMENTO DE AEROSSOL

(71) NICOVENTURES HOLDINGS LIMITED (GB)

(72) COLIN DICKENS, MARINA TRANI

(85) 23/01/2017

(86) PCT GB2015/052084 de 17/07/2015

(87) WO 2016/012769 de 28/01/2016

(21) BR 11 2017 001868-3 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 03/08/2015</p> <p>(30) 01/08/2014 JP 2014-158222; 01/08/2014 JP 2014-158224</p> <p>(51) C03C 27/12 (1968.09), B32B 27/18 (1968.09), B60J 1/00 (1968.09), C08K 5/07 (1974.07), C08L 101/00 (1974.07)</p> <p>(54) FILME INTERMEDIÁRIO PARA VIDRO LAMINADO E VIDRO LAMINADO</p> <p>(71) SEKISUI CHEMICAL CO., LTD (JP)</p> <p>(72) YUUSUKE OOTA, YASUYUKI IZU, DAISUKE NAKAJIMA</p> <p>(85) 30/01/2017</p> <p>(86) PCT JP2015/072004 de 03/08/2015</p> <p>(87) WO 2016/017825 de 04/02/2016</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 001869-1 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 04/03/2015</p> <p>(30) 30/07/2014 CN 201410368610.7; 14/01/2015 CN 201520024124.3; 14/01/2015 CN 201520024153.X</p> <p>(51) A63H 33/12 (1968.09)</p> <p>(54) SISTEMA DE BLOCO DE CONSTRUÇÃO E UNIDADES DE BLOCO DE CONSTRUÇÃO DO MESMO</p> <p>(71) XIAMEN SUNNYPET PRODUCTS CO., LTD (CN)</p> <p>(72) KONGZHI LU</p> <p>(85) 30/01/2017</p> <p>(86) PCT CN2015/073632 de 04/03/2015</p> <p>(87) WO 2016/015470 de 04/02/2016</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 001872-1 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 04/08/2015</p> <p>(30) 08/08/2014 FR 1457703</p> <p>(51) F02K 3/06 (1968.09), F02C 7/32 (1968.09), F02C 7/36 (1980.01)</p> <p>(54) HIBRIDIZAÇÃO DOS COMPRESSORES DE UM TURBORREATOR</p> <p>(71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)</p> <p>(72) BERNARD ROBIC, THIERRY JEAN-JACQUES OBRECHT, BAPTISTE JEAN MARIE RENAULT</p> <p>(85) 30/01/2017</p> <p>(86) PCT FR2015/052152 de 04/08/2015</p> <p>(87) WO 2016/020618 de 11/02/2016</p>
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 001873-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 28/07/2015</p> <p>(30) 28/07/2014 US 62/029,954; 28/07/2014 US 62/029,953; 28/07/2014 US 62/029,959; 28/07/2014 US 62/029,968; 28/07/2014 US 62/029,961; 28/07/2014 US 62/029,965</p> <p>(51) G01N 35/02 (1980.01)</p> <p>(54) INSTRUMENTO PARA ANALISAR AMOSTRAS BIOLÓGICAS E</p>
------------------------------------	--

REAGENTES

(71) DOUGLAS SCIENTIFIC, LLC (US)
 (72) DARREN LYNN COOK, ERIC GUY JOHNSON, NATHAN LUTHER WESTAD, ANDREW RICHARD HAUG, JAMES HENRY KONYNENBELT, GRANT EDWARD MAASJO, JARED WHITTIER PATTERSON, BRENT CONRAD URKE, RYAN JOHN ZITZMANN, CHAD STEVEN SMITH
 (85) 30/01/2017
 (86) PCT US2015/042471 de 28/07/2015
 (87) WO 2016/018910 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001877-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/07/2015
 (30) 31/07/2014 FR 14/57467
 (51) E03D 1/32 (1968.09)
 (54) VÁLVULA DE PREENCHIMENTO DE UM TANQUE DE DESCARGA
 (71) SIAMP CEDAP (MC)
 (72) STÉPHANE MARNAS, OLIVIER PLAS
 (85) 30/01/2017
 (86) PCT EP2015/067188 de 27/07/2015
 (87) WO 2016/016203 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001879-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/07/2015
 (30) 31/07/2014 EP PCT/EP2014/066511
 (51) C23C 14/06 (1985.01), B26B 21/60 (1980.01)
 (54) ?LÂMINAS DE BARBEAR?
 (71) BIC-VIOLEX SA (GR)
 (72) STERGIOS LOGOTHETIDIS, NIKOLAOS KALFAGIANNIS, CONSTANTINOS MAVROIDIS, VASSILIS PAPACHRISTOS, MICHALIS KAROUSSIS
 (85) 30/01/2017
 (86) PCT EP2015/067477 de 30/07/2015
 (87) WO 2016/016359 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001882-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/07/2015
 (30) 07/08/2014 EP 14382310.2
 (51) H04M 7/00 (1968.09), H04L 29/06 (1990.01), H04Q 3/00 (1968.09), H04W 36/00 (2009.01), H04M 3/42 (1968.09), H04M 3/46 (1968.09)
 (54) MÉTODO PARA ROTEAMENTO DE CHAMADAS POR VOZ OU VÍDEO ATRAVÉS DE IP, E, MEIO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL EM COMPUTADOR
 (71) TELEFONICA DIGITAL ESPAÑA, S.L.U. (ES)
 (72) SERNA POZUELO JORGE, NEYSTADT JOHN EUGENE, URIÉN PINEDO JOSÉ LUIS, VELASCO BENITO DANIEL

(85) 30/01/2017
(86) PCT EP2015/067227 de 28/07/2015
(87) WO 2016/020224 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 001883-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/08/2014
(51) B25B 11/00 (1968.09), B23Q 3/08 (1968.09), B23Q 1/03 (1995.01)
(54) SISTEMA DE SUPORTE PARA SUPOSTAR UMA PEÇA EM UMA POSIÇÃO DE USINAGEM, E MÉTODO DE UTILIZAÇÃO DO SISTEMA
(71) C.M.S. S.P.A. (IT)
(72) NICOLA RINALDI
(85) 30/01/2017
(86) PCT IB2014/063743 de 06/08/2014
(87) WO 2016/020723 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 001885-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/09/2015
(30) 13/10/2014 EP 14188605.1
(51) B65B 35/24 (1968.09), B65B 9/08 (1968.09)
(54) UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO PARA RECEBER PACOTES VEDADOS.
(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A. (CH)
(72) RICHARD JOHN PEDRETTI, GIORGIO MATTIOLI, DINO NERI
(85) 30/01/2017
(86) PCT EP2015/070587 de 09/09/2015
(87) WO 2016/058755 de 21/04/2016

(21) BR 11 2017 001886-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2015
(30) 08/08/2014 DE 10 2014 011 836.8
(51) F25B 45/00 (1968.09)
(54) DISPOSITIVO PARA O ENCHIMENTO DE SISTEMAS DE AR CONDICIONADO DE VEÍCULOS COM AGENTE DE REFRIGERAÇÃO R744
(71) DÜRR SOMAC GMBH (DE)
(72) THOMAS ACHATZ
(85) 30/01/2017
(86) PCT DE2015/000394 de 30/07/2015
(87) WO 2016/019940 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 001887-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/09/2015
(30) 23/09/2014 EP 14185869.6
(51) B29C 65/74 (1985.01), B29C 65/36 (1985.01)
(54) ELEMENTO DE VEDAÇÃO, UNIDADE DE ACONDICIONAMENTO, E,

USO DE UM ELEMENTO RESILIENTE.

(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A. (CH)

(72) RICCARDO RUBINI, DANIELE PALLADINO

(85) 30/01/2017

(86) PCT EP2015/070582 de 09/09/2015

(87) WO 2016/045967 de 31/03/2016

(21) BR 11 2017 001888-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/07/2015

(30) 31/07/2014 US 62/031,302

(51) A61K 9/00 (1968.09), A61K 38/48 (1995.01), A61K 47/10 (1990.01), A61K 47/36 (1990.01)

(54) FORMULAÇÕES BIOLÓGICAS PARA INSTILAÇÃO INTRAVESICAL

(71) ALLERGAN, INC. (US)

(72) ERIC A. FORSSSEN, PATRICK M. HUGHES, DAVID C. RUPP

(85) 30/01/2017

(86) PCT US2015/042988 de 30/07/2015

(87) WO 2016/019180 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001889-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/07/2015

(30) 30/07/2014 IT MO2014A000226

(51) G04G 17/08 (2000.01), G04B 37/05 (1980.01)

(54) RELÓGIO OU SEMELHANTE

(71) ZERO S.A. (CH)

(72) TASSO, TARCISIO

(85) 30/01/2017

(86) PCT IB2015/055751 de 30/07/2015

(87) WO 2016/016828 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001891-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/07/2015

(30) 01/08/2014 EP 14179532.8

(51) C08G 18/72 (1974.07), C08G 18/08 (1974.07), C08G 18/12 (1974.07), C08G 18/28 (1974.07), C09D 175/04 (1990.01), C08K 3/00 (1974.07), C08G 18/32 (1974.07)

(54) ?USO DE UMA DISPERSÃO AQUOSA DE POLIURETANO, COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO, E, SUPERFÍCIE REVESTIDA?

(71) BASF SE (DE)

(72) EKKERHARD JAHNS, TIMO MANGEL, CHRISTINE ROESCH, PAOLA ROMANATO, JOACHIM PAKUSCH

(85) 30/01/2017

(86) PCT EP2015/067051 de 24/07/2015

(87) WO 2016/016139 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001892-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/07/2015
(30) 31/07/2014 IT MI2014A001394
(51) B05B 13/04 (1968.09), B05B 15/12 (1985.01)
(54) ESTAÇÕES E INSTALAÇÕES PARA TRATAMENTO SUPERFICIAL DE OBJETOS
(71) GEICO S.P.A. (IT)
(72) PAOLO COLOMBAROLI, GIAMPAOLO COVIZZI, ALDO VIOLA
(85) 30/01/2017
(86) PCT IB2015/055682 de 28/07/2015
(87) WO 2016/016798 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001893-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2015
(30) 30/07/2014 IT MO2014A000224
(51) G04B 37/05 (1980.01), G04B 19/14 (1968.09)
(54) RELÓGIO DE PULSO OU SEMELHANTE
(71) ZERO S.A. (CH)
(72) TASSO, TARCISIO
(85) 30/01/2017
(86) PCT IB2015/055756 de 30/07/2015
(87) WO 2016/016831 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001894-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/07/2014
(51) H05B 6/10 (1980.01), B23P 6/04 (1980.01), B25J 18/00 (1985.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO DE TRATAMENTO TÉRMICO ROBÓTICO POR INDUÇÃO DE CALOR
(71) HYDRO-QUÉBEC (CA)
(72) ERIC BOUDREAU, BRUCE HAZEL, JACQUES LANTEIGNE, JEAN CÔTÉ, MARIN LAGACÉ, MATHIEU GENDRON
(85) 30/01/2017
(86) PCT CA2014/050715 de 29/07/2014
(87) WO 2016/015129 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001895-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/07/2015
(30) 01/08/2014 EP 14179534.4
(51) C08G 18/66 (1974.07), C08G 18/72 (1974.07), C08G 18/75 (1974.07), C08F 283/00 (1974.07), C08G 18/08 (1974.07), C08G 18/12 (1974.07), C08G 18/22 (1974.07), C08G 18/24 (1974.07), C08G 18/28 (1974.07), C09D 175/06

(1990.01), C08G 18/42 (1974.07)
(54) DISPERSÃO HÍBRIDA AQUOSA DE POLIURETANO- POLIACRILATO, PROCESSOS PARA PREPARAÇÃO DE UMA DISPERSÃO HÍBRIDA AQUOSA DE POLIURETANO- POLIACRILATO E PARA DISPERSÃO HÍBRIDA DE POLIURETANO-POLIACRILATO AQUOSA, USO DE UMA DISPERSÃO HÍBRIDA AQUOSA DE POLIURETANO- POLIACRILATO, COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO, E, SUPERFÍCIE REVESTIDA
(71) BASF SE (DE)
(72) EKKEHARD JAHNS, TIMO MANGEL, CHRISTINE ROESCH, PAOLA ROMANATO, YENI BURK, JOACHIM PAKUSCH
(85) 30/01/2017
(86) PCT EP2015/067338 de 29/07/2015
(87) WO 2016/016286 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001897-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/07/2015
(30) 26/08/2014 EP 14182298.1; 26/08/2014 EP 14182299.9
(51) H05B 6/12 (1980.01)
(54) ?SISTEMA DE AQUECIMENTO POR INDUÇÃO E PLACA DE COCÇÃO POR INDUÇÃO?
(71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)
(72) MICHAEL HERZOG, MARCO SAPORETTI, JÜRGEN LEIKAM
(85) 30/01/2017
(86) PCT EP2015/066309 de 16/07/2015
(87) WO 2016/030079 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 001898-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/08/2015
(30) 29/08/2014 EP 14182844.2
(51) B65D 51/24 (1968.09), B65D 51/28 (1968.09)
(54) RECIPIENTE COM COMPARTIMENTO E TAMPA DESTINADO A FÓRMULAS PARA BEBÊS
(71) NESTEC S.A. (CH)
(72) SOPHIA BRANDAO, ELODIE RICHARD
(85) 30/01/2017
(86) PCT EP2015/069476 de 26/08/2015
(87) WO 2016/030395 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 001899-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/05/2015
(30) 31/07/2014 DE 10 2014 011 422.8
(51) B60T 13/68 (1968.09), B60T 17/18 (1968.09)
(54) MODULADOR DE PRESSÃO DO FREIO DE UM SISTEMA DE FRENAGEM ELETRÔNICO DE UM VEÍCULO COMERCIAL

(71) WABCO GMBH. (DE)
(72) RALPH-CARSTEN LÜLFING, ROBERT OTREMBA, STEFAN REHLING,
HARTMUT SCHAPPLER
(85) 30/01/2017
(86) PCT EP2015/001051 de 22/05/2015
(87) WO 2016/015795 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001902-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/07/2015
(30) 31/07/2014 EP 14179231.7
(51) A61N 1/05 (1985.01)
(54) ELETRODO DE SUPERFÍCIE SEGMENTADA
(71) BERLIN HEALS HOLDING AG (CH)
(72) JOHANNES MÜLLER
(85) 30/01/2017
(86) PCT EP2015/067698 de 31/07/2015
(87) WO 2016/016438 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001904-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/07/2015
(30) 30/07/2014 FR 1457367
(51) B25J 19/00 (1968.09), H02G 11/02 (1968.09), B25J 17/02 (1968.09)
(54) APERFEIÇOAMENTO DA MONTAGEM DE UM ROBÔ DE NATUREZA HUMANOIDE
(71) SOFTBANK ROBOTICS EUROPE (FR)
(72) NIKOLAOS PATEROMICHELAKIS
(85) 30/01/2017
(86) PCT EP2015/067267 de 28/07/2015
(87) WO 2016/016239 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001905-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2015
(30) 30/07/2014 CN 201410371448.4; 30/03/2015 CN 201510146217.8
(51) H02K 51/00 (1968.09)
(54) DISPOSITIVO DE TRANSMISSÃO DE ACOPLAMENTO DE ÍMÃ PERMANENTE DO TIPO ENROLAMENTO
(71) JIANGSU MAGNET VALLEY TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) JUNFENG XU, FUXING QI
(85) 30/01/2017
(86) PCT CN2015/085565 de 30/07/2015
(87) WO 2016/015665 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001906-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/07/2015
(30) 31/07/2014 ES P201431163
(51) A61B 3/18 (1990.01), A61B 3/10 (1968.09)
(54) MÉTODO, SISTEMA E PROGRAMA DE COMPUTADOR PARA A MEDIDA DA DIFUSÃO DA LUZ NO GLOBO OU REGIÃO OCULAR
(71) UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA (ES)
(72) JAUME PUJOL RAMO, MONTSERRAT ARJONA CARBONELL, CARLOS ENRIQUE GARCIA GUERRA, MIKEL ALDABA ARÉVALO, MERITXELL VILASECA RICART, FERNANDO DÍAZ DOUTÓN
(85) 30/01/2017
(86) PCT ES2015/070586 de 29/07/2015
(87) WO 2016/016499 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001907-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/07/2015
(30) 01/08/2014 US 14/449,333
(51) A61B 17/3207 (2006.01), A61B 17/32 (1968.09)
(54) CUBO MODULAR DE ACIONAMENTO CIRÚRGICO
(71) SMITH & NEPHEW, INC. (US)
(72) BRIAN LORETH, RAFAL JEZIERSKI, CEMAL SHENER- IRMAKOGLU
(85) 30/01/2017
(86) PCT US2015/041099 de 20/07/2015
(87) WO 2016/018659 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001910-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/07/2015
(30) 31/07/2014 ES P201431158
(51) A01N 63/02 (1980.01)
(54) USO DE BACILLUS METHYLOTROPHICUS COMO ESTIMULANTE DO CRESCIMENTO VEGETAL E MEIO DE CONTROLE BIOLÓGICO E CEPAS ISOLADAS DESTA ESPÉCIE
(71) UNIVERSIDAD DE GRANADA (ES)
(72) MARÍA VICTORIA BÉJAR LUQUE, INMACULADA LLAMAS COMPANY, CRISTINA RUÍZ GARCÍA, EMILIA QUESADA ARROQUIA
(85) 30/01/2017
(86) PCT ES2015/070600 de 31/07/2015
(87) WO 2016/016508 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001911-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/09/2015
(30) 09/09/2014 DE 10 2014 112 964.4
(51) E21C 35/183 (1995.01), E21C 35/197 (1995.01)
(54) CINZEL, ESPECIALMENTE CINZEL DE HASTE REDONDA
(71) BETEK GMBH & CO. KG (DE)

(72) ULRICH KRAEMER, HEIKO FRIEDERICHS
(85) 30/01/2017
(86) PCT EP2015/070474 de 08/09/2015
(87) WO 2016/038021 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 001912-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/07/2015
(30) 01/08/2014 EP 14179461.0
(51) C07C 67/56 (1980.01)
(54) ?PROCESSO PARA ELABORAÇÃO DE UM ÉSTER EM BRUTO?
(71) BASF SE (DE)
(72) PIOTR MAKARCZYK, BORIS BREITSCHIEDL, BEATRICE ROESSLER-FIEGEL, KERSTIN MUEHLHEIMS
(85) 30/01/2017
(86) PCT EP2015/067337 de 29/07/2015
(87) WO 2016/016285 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001913-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/10/2015
(30) 20/10/2014 IB PCT/IB2014/065476; 22/04/2015 IT 102015000012790
(51) B62J 1/00 (1968.09), B62J 1/18 (1968.09), B62J 1/22 (1968.09), B62J 9/00 (1968.09)
(54) ?ELEMENTO DE SUSTENTAÇÃO MODULAR PARA O CORPO HUMANO?.
(71) SELLE ROYAL S.P.A. (IT)
(72) BARBARA BIGOLIN, CLAUDIO CHECCHIN, MARCO MALFATTI
(85) 30/01/2017
(86) PCT IB2015/058076 de 20/10/2015
(87) WO 2016/063218 de 28/04/2016

(21) BR 11 2017 001914-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/08/2015
(30) 06/08/2014 GB 1413893.7; 03/12/2014 GB 1421456.3; 06/01/2015 GB 1500135.7; 26/02/2015 GB 1503186.7; 30/07/2015 GB 1513386.1
(51) E02D 17/20 (1968.09)
(54) DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO, ARRANJO DE FIXAÇÃO, DISPOSITIVO DE INDICAÇÃO, DISPOSITIVO DE RETENÇÃO, DISPOSITIVO DE TRANSMISSÃO DE DIRECIONAMENTO E MÉTODO DE USO DE UM DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO.
(71) GRIPPLE LIMITED (GB)
(72) JOHN BUTTERWORTH, NEIL CLARKE, MARTIN BAKER
(85) 30/01/2017
(86) PCT GB2015/000226 de 05/08/2015

(87) WO 2016/020631 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 001917-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/08/2014

(51) H04W 48/06 (2009.01)

(54) CONTROLE DE ACESSO PARA DISPOSITIVOS DE USUÁRIO DE REDE CONECTADOS

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

(72) RICARDO PAREDES CABRERA, JAYSON CHAN, BING HU Z.

(85) 30/01/2017

(86) PCT IB2014/064015 de 21/08/2014

(87) WO 2016/027133 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 001918-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/07/2015

(30) 31/07/2014 US 62/031,337

(51) C07D 235/20 (1974.07), C07D 401/04 (1974.07), C07D 401/06 (1974.07), C07D 401/12 (1974.07), C07D 401/14 (1974.07), C07D 403/04 (1974.07), C07D 403/12 (1974.07), C07D 403/14 (1974.07), C07D 405/12 (1974.07), C07D 405/14 (1974.07), C07D 409/14 (1974.07), C07D 413/12 (1974.07), C07D 413/14 (1974.07), C07D 417/14 (1974.07), C07D 471/04 (1974.07), A61K 31/4184 (2000.01)

(54) DERIVADOS DE 2-AMINO-BENZIMIDAZOL E SEU USO COMO INIBIDORES DE 5-LIPOXIGENASE E/OU PROSTAGLANDINA E SINTASE

(71) INSTITUT PASTEUR KOREA (KR) , QURIENT CO., LTD. (KR)

(72) JAESEUNG KIM, SEOHYUN AHN, YEEJIN JEON, DONGSIK PARK, YOUNG-IN YANG, DOOHYUNG LEE, SAE YEON LEE, JIYE AHN, JEONGJUN KIM, KIYEAN NAM, SUNHEE KANG, MINJUNG SEO, MOOYOUNG SEO, JEONGJEA SEO, SUNG-JUN HAN, JUNG HWAN KIM, SANGCHUL LEE, GAHEE CHOI, YUNMI LEE

(85) 30/01/2017

(86) PCT EP2015/067644 de 31/07/2015

(87) WO 2016/016421 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001919-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/07/2015

(30) 31/07/2014 IN 2161/DEL/2014; 15/09/2014 US 62/050,517; 27/07/2015 US 14/809,987

(51) H04L 1/00 (1968.09), H04W 68/00 (2009.01)

(54) MAXIMIZAÇÃO DE CAPACIDADE DE CANAL PARA CANAIS DE DOWNLINK COMUNS

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

(72) NICKLAS JOHANSSON, MÅRTEN SUNDBERG, OLOF LIBERG, SAJAL KUMAR DAS, JOHN WALTER DIACHINA

(85) 30/01/2017
 (86) PCT IB2015/055697 de 28/07/2015
 (87) WO 2016/016809 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001920-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 02/09/2015
 (30) 02/09/2014 GB 1415516.2
 (51) B22C 9/08 (1968.09)
 (54) SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO PARA FUNDIÇÃO DE METAL, LUVA DE ALIMENTAÇÃO PARA UTILIZAÇÃO EM FUNDIÇÃO DE METAL, E, PROCESSO PARA PREPARAR UM MOLDE.
 (71) FOSECO INTERNATIONAL LIMITED (GB)
 (72) CHRISTOF VOLKS
 (85) 30/01/2017
 (86) PCT GB2015/052528 de 02/09/2015
 (87) WO 2016/034872 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 001924-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/08/2015
 (30) 13/08/2014 SE 1450936-8
 (51) B60T 8/1766 (2006.01), B62D 1/24 (1968.09)
 (54) SISTEMA E MÉTODO REFERENTES À FRENAGEM DE UMA COMBINAÇÃO DE VEÍCULOS QUE COMPREENDE UM TRATOR E UM VEÍCULO REBOCADO
 (71) SCANIA CV AB (SE)
 (72) THOMAS STRANGE, MARTIN EDINGER
 (85) 30/01/2017
 (86) PCT SE2015/050845 de 05/08/2015
 (87) WO 2016/024901 de 18/02/2016

(21) BR 11 2017 001928-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/07/2015
 (30) 30/07/2014 US 62/030.851
 (51) H01R 9/053 (2000.01), H01R 13/6593 (2011.01), H01R 13/58 (1968.09)
 (54) ?CONECTORES DE CABO COAXIAL COM ELEMENTOS DE RETENÇÃO CONDUTOR?
 (71) CORNING OPTICAL COMMUNICATIONS RF LLC (US)
 (72) DONALD ANDREW BURRIS, WILLIAM BERNARD LUTZ, MICHAEL OLE MATZEN, THOMAS DEWEY MILLER
 (85) 30/01/2017
 (86) PCT US2015/042771 de 30/07/2015
 (87) WO 2016/019081 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001931-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 06/08/2015 (30) 07/08/2014 US 62/034,739; 10/10/2014 US 62/062,749; 06/04/2015 US 62/143,434 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/712 (2000.01), C07H 21/00 (1974.07) (54) DIRECIONAMENTO DE MICRORNAS PARA DISTÚRBIOS METABÓLICOS (71) REGULUS THERAPEUTICS INC (US) (72) BALKRISHEN BHAT, NEIL W. GIBSON, DEIDRE MACKENNA, BRANDEE WAGNER, DAVID BARTEL (85) 30/01/2017 (86) PCT US2015/043926 de 06/08/2015 (87) WO 2016/022753 de 11/02/2016
(21) BR 11 2017 001934-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/07/2015 (30) 01/08/2014 GB 1413707.9 (51) G05B 19/042 (1995.01), F16K 37/00 (1968.09) (54) MÉTODO E SISTEMA DE MONITORAMENTO DE USO (71) CHARGEPOINT TECHNOLOGY LIMITED (GB) (72) RICHARD ATHOL BARTON (85) 30/01/2017 (86) PCT GB2015/052202 de 30/07/2015 (87) WO 2016/016649 de 04/02/2016
(21) BR 11 2017 001935-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 31/07/2014 (51) A61F 15/00 (1968.09), A61F 13/02 (1968.09) (54) ARTIGO E MÉTODO PARA MANTER O FLUIDO MENSTRUAL NO INTERIOR DA VAGINA (71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US) (72) H. MICHAEL MOSCHEROSCH, JENNIFER L. STURGEON, MARI HOU (85) 30/01/2017 (86) PCT US2014/049045 de 31/07/2014 (87) WO 2016/018338 de 04/02/2016
(21) BR 11 2017 001936-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/05/2015 (30) 28/07/2014 GB 1413325.0 (51) E01F 9/06 (1968.09), B64F 1/20 (1968.09) (54) SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DO NÍVEL DE SOLO (71) CYCLOPS ROAD STUDS LIMITED (GB) (72) ANTOINE YVON MESSIOU, THOMAS JAMES BARKER (85) 30/01/2017

(86) PCT GB2015/051561 de 28/05/2015

(87) WO 2016/016604 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001937-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/07/2015

(30) 31/07/2014 US US14/448,542

(51) E21B 47/00 (1968.09), G01V 7/02 (1968.09), E21B 49/00 (1968.09)

(54) MEDIÇÕES DE GRAVIDADE E/OU ACELERAÇÃO COM O USO DE CONFIGURAÇÕES DE INTERFERÔMETRO DUPLO

(71) BAKER HUGHES INCORPORATED. (US)

(72) SEBASTIAN CSUTAK

(85) 30/01/2017

(86) PCT US2015/042666 de 29/07/2015

(87) WO 2016/019020 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001939-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/07/2015

(30) 31/07/2014 US 62/031,197

(51) C10M 145/36 (1985.01)

(54) FORMULAÇÃO BASE DE ÓLEO LUBRIFICANTE AUTOMOTIVO, MÉTODO PARA AUMENTAR O ÍNDICE DE VISCOSIDADE DE UM ÓLEO BASE DE HIDROCARBONO E MÉTODO PARA LUBRIFICAR UM DISPOSITIVO MECÂNICO AUTOMOTIVO

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) , TOTAL MARKETING SERVICES (FR)

(72) NADJET KHELIDJ, MARTIN R. GREAVES

(85) 30/01/2017

(86) PCT US2015/041688 de 23/07/2015

(87) WO 2016/018708 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001940-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/08/2015

(30) 06/08/2014 US 62/033,726

(51) A61K 38/00 (1995.01), C07K 14/55 (1995.01)

(54) PROTEÍNAS DE FUSÃO DE INTERLEUCINA-2/RECEPTOR ALFA DE INTERLEUCINA-2 E PROCESSOS DE USO

(71) UNIVERSITY OF MIAMI (US)

(72) THOMAS MALEK

(85) 30/01/2017

(86) PCT US2015/043792 de 05/08/2015

(87) WO 2016/022671 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 001941-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/07/2015
(30) 01/08/2014 US 62/032,095
(51) C09K 8/035 (2006.01), A01N 37/00 (1980.01), A01N 59/00 (1980.01),
C09K 8/60 (2006.01), C09K 8/54 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA INIBIR CONTAMINAÇÃO
BACTERIANA
(71) BUCKMAN LABORATORIES INTERNATIONAL, INC (US)
(72) THEODORE S. SUMRALL, THOMAS E. MCNEEL
(85) 30/01/2017
(86) PCT US2015/042793 de 30/07/2015
(87) WO 2016/019092 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 001942-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/08/2015
(30) 20/08/2014 DE 10 2014 012 335.9
(51) H02G 3/06 (1968.09)
(54) APARELHO ELÉTRICO
(71) KOSTAL KONTAKT SYSTEME GMBH (DE)
(72) THOMAS DRESCHER, PETR SPUNAR, JIRI KECLIK, TEODOR
KNOBLOCH
(85) 30/01/2017
(86) PCT EP2015/068905 de 18/08/2015
(87) WO 2016/026834 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 001946-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2015
(30) 01/08/2014 GB 1413711.1
(51) F16K 37/00 (1968.09)
(54) RESPOSTA DE OPERADOR DE VÁLVULAS
(71) CHARGEPOINT TECHNOLOGY LIMITED (GB)
(72) RICHARD ATHOL BARTON
(85) 30/01/2017
(86) PCT GB2015/052203 de 30/07/2015
(87) WO 2016/016650 de 04/02/2016

(21) BR 11 2017 002343-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/08/2015
(30) 15/08/2014 US 14/461,162
(51) H04L 29/12 (1990.01), H04L 29/06 (1990.01)
(54) APARELHO E MÉTODO PARA PROVIMENTO DE SERVIDORES E
CREDENCIAL DE TRAVESSIA COM O USO DE RETRANSMISSORES AO
REDOR DE TRADUÇÃO DE ENDEREÇO DE REDE (TURN)
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) XIAOBO WANG, HUIPENG REN, XUWU ZHANG

(85) 03/02/2017
(86) PCT CN2015/086866 de 13/08/2015
(87) WO 2016/023507 de 18/02/2016

(21) BR 11 2017 002347-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/08/2015
(30) 08/08/2014 JP 2014-163022
(51) G01B 21/20 (1980.01), B21D 22/00 (1968.09)
(54) MÉTODO DE AVALIAÇÃO DE DESLOCAMENTO DE LINHA, DISPOSITIVO DE AVALIAÇÃO DE DESLOCAMENTO DE LINHA, PROGRAMA, E MEIO DE GRAVAÇÃO
(71) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP)
(72) MASAHIRO SAITO, TOHRU YOSHIDA
(85) 06/02/2017
(86) PCT JP2015/072354 de 06/08/2015
(87) WO 2016/021685 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002349-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/08/2015
(30) 26/08/2014 JP 2014-171831
(51) C09J 153/02 (1990.01)
(54) AGENTE ADESIVO DE FUSÃO QUENTE
(71) HENKEL AG & CO. KGAA (DE)
(72) TAKESHI KIYOHARA
(85) 06/02/2017
(86) PCT JP2015/004057 de 17/08/2015
(87) WO 2016/031170 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 002350-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/08/2015
(30) 29/08/2014 EP 14182775.8
(51) C02F 1/56 (1980.01), C08L 33/00 (1974.07), C08L 39/00 (1974.07), C08L 51/00 (1974.07), D21H 17/46 (1990.01)
(54) COMPOSIÇÃO POLIMÉRICA CATIONICA SOLÚVEL EM ÁGUA PULVERULENTA
(71) SOLENIS TECHNOLOGIES, L.P. (CH)
(72) PATRIC BIERGANNS, MARKUS BRÖCHER
(85) 06/02/2017
(86) PCT EP2015/069510 de 26/08/2015
(87) WO 2016/030407 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 002352-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/08/2015

(30) 07/08/2014 US 62/034,358; 07/08/2014 US 62/034,308
(51) H01B 7/29 (2000.01)
(54) REVESTIMENTO ELETROCERÂMICO DE UM FIO PARA USO EM UM CABO DE TRANSMISSÃO DE POTÊNCIA EM FEIXE
(71) HENKEL AG & CO. KGAA (DE)
(72) SHAWN E. DOLAN, MARK W. ZIEHM, ERIC C. KUHN, MICHAEL LOMBARDI JR.
(85) 06/02/2017
(86) PCT US2015/044114 de 07/08/2015
(87) WO 2016/022868 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002353-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/08/2015
(30) 06/08/2014 US 62/034,104; 05/08/2015 US 14/818,824
(51) H04W 4/00 (2009.01)
(54) OPERAÇÃO DE BANDA ESTREITA LIGADA PARA MTC
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) HAO XU, DURGA PRASAD MALLADI, YONGBIN WEI, PETER GAAL, WANSI CHEN, MADHAVAN SRINIVASAN VAJAPPEYAM, MIGUEL GRIOT
(85) 06/02/2017
(86) PCT US2015/043950 de 06/08/2015
(87) WO 2016/022765 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002356-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/09/2014
(30) 08/08/2014 CN 201410390825.9; 08/08/2014 CN 201410391082.7; 08/08/2014 CN 201410391084.6; 08/08/2014 CN 201410391083.1
(51) A61K 9/08 (1974.07), A61K 9/107 (1990.01), A61K 31/74 (1974.07), A61M 11/00 (1968.09), A61P 11/12 (2000.01), A61J 1/05 (1990.01)
(54) COMPOSIÇÕES DE FORMULAÇÃO LÍQUIDA, DISPOSITIVOS DE ENTREGA DE MEDICAMENTO E MÉTODOS PARA PREPARAÇÃO E USO DOS MESMOS
(71) SHENZHEN HIGHTIDE BIOPHARMACEUTICAL, LTD. (CN) , SHANGHAI HIGHTIDE BIOPHARMACEUTICAL, LTD. (CN)
(72) LI YU, JAMES GERRY FERGUSON
(85) 06/02/2017
(86) PCT CN2014/088010 de 30/09/2014
(87) WO 2016/019627 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002360-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/08/2015
(30) 11/08/2014 US 14/456,359
(51) B64F 5/00 (1968.09)
(54) MÉTODOS, SISTEMAS E APARELHO DE TESTE PARA DETERMINAR

ESTATICAMENTE O CURSO LIVRE DE SUPERFÍCIES DE CONTROLE DE AERONAVE

(71) EMBRAER S.A. (BR/SP)

(72) RÔMULO VINÍCIUS VERA, ALEXANDRE ALVES, DECIO OLIVEIRA

(85) 06/02/2017

(86) PCT BR2015/000122 de 04/08/2015

(87) WO 2016/023088 de 18/02/2016

(21) BR 11 2017 002379-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/08/2015

(30) 27/08/2014 JP 2014-173160

(51) G05D 1/02 (1968.09), A47L 9/28 (1968.09)

(54) DISPOSITIVO DE CORPO DE DESLOCAMENTO AUTÔNOMO

(71) TOSHIBA LIFESTYLE PRODUCTS & SERVICES CORPORATION (JP)

(72) SEIJI SAITO, KOICHI WATANABE

(85) 06/02/2017

(86) PCT JP2015/073505 de 21/08/2015

(87) WO 2016/031702 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 002381-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/08/2015

(30) 08/08/2014 US 62/035310

(51) C07D 215/227 (1990.01), A01N 43/42 (1980.01)

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO, MISTURA, E, MÉTODOS PARA MELHORAR A TOLERÂNCIA DE UMA PLANTA AO ESTRESSE ABIÓTICO, PARA INIBIR A GERMINAÇÃO DE SEMENTE DE UMA PLANTA, PARA REGULAR OU MELHORAR O CRESCIMENTO DE UMA PLANTA E PARA PROTEGER UMA PLANTA CONTRA EFEITOS FITOTÓXICOS DE PRODUTOS QUÍMICOS.

(71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US) , SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

(72) OLIVIER LOISELEUR, SEBASTIAN VOLKER WENDEBORN, SEAN R. CUTLER

(85) 06/02/2017

(86) PCT US2015/044192 de 07/08/2015

(87) WO 2016/022910 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002382-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/08/2015

(30) 05/08/2014 US 62/033559

(51) E21B 43/25 (1968.09), B65G 65/34 (1968.09), B65D 88/26 (1980.01)

(54) APARELHO, MÉTODO PARA TRANSPORTE DE BARITA A GRANEL, MISTURA DE PÓ DE BARITA, E, SISTEMA DE TRATAMENTO DE POÇO.

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(72) KEITH ALLAN TERRY, BRIAN DANIEL O'CONNELL, JULIAN COWARD,
ROB CHARLES VALENZIANO

(85) 06/02/2017

(86) PCT US2015/043442 de 03/08/2015

(87) WO 2016/022480 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002383-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/08/2015

(30) 25/08/2014 JP 2014-170139

(51) C22C 37/00 (1968.09), B21B 27/00 (1968.09), B22D 13/00 (1968.09)

(54) MATERIAL DA CAMADA EXTERNA PARA UM CILINDRO COMPOSTO
PARA LAMINAÇÃO, E CILINDRO COMPOSTO PARA LAMINAÇÃO

(71) KUBOTA CORPORATION (JP)

(72) YUTAKA TSUJIMOTO, TSUYOSHI ODAN, HIROYUKI KIMURA

(85) 06/02/2017

(86) PCT JP2015/072375 de 06/08/2015

(87) WO 2016/031519 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 002384-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/08/2015

(30) 06/08/2014 US 14/452,802

(51) H01T 13/38 (1968.09), H01T 21/02 (1968.09), C04B 35/195 (1995.01)

(54) CERÂMICA PARA ISOLANTE DE DISPOSITIVO DE IGNIÇÃO COM
BAIXA PERMITIVIDADE RELATIVA

(71) FEDERAL-MOGUL IGNITION COMPANY (US)

(72) WILLIAM J. WALKER JR.

(85) 06/02/2017

(86) PCT US2015/043379 de 03/08/2015

(87) WO 2016/022456 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002386-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/08/2015

(30) 06/08/2014 US 14/452,651

(51) B01F 5/04 (1968.09), B60T 13/62 (1968.09), F16K 3/32 (1968.09), F16K
3/24 (1968.09), F16K 15/18 (1968.09), F02M 19/08 (1968.09)

(54) BOMBA DE VÁCUO PNEUMATICAMENTE ACIONADA, SISTEMA DE
TURBO-ALIMENTAÇÃO ACIONADO PELO ESCAPE E SISTEMA INCLUINDO
UM MOTOR NORMALMENTE ASPIRADO

(71) DAYCO IP HOLDINGS, LLC (US)

(72) DAVID E. FLETCHER, BRIAN M. GRAICHEN, KEITH HAMPTON

(85) 06/02/2017

(86) PCT US2015/043911 de 06/08/2015

(87) WO 2016/022745 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002387-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/09/2014 (51) G02B 1/14 (2015.01), B29D 11/00 (1968.09), G02B 1/04 (1968.09), B24B 9/14 (1968.09) (54) LENTE ÓPTICA QUE COMPREENDE UM FILME PROTETOR REMOVÍVEL (71) ESSILOR INTERNATIONAL (COMPAGNIE GENERALE D'OPTIQUE) (FR) (72) HAIFENG SHAN, RICHARD MUISENER, GERALD FOURNAND, AUDE LAPPRAND (85) 06/02/2017 (86) PCT IB2014/002101 de 04/09/2014 (87) WO 2016/034914 de 10/03/2016
(21) BR 11 2017 002389-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/08/2015 (30) 08/08/2014 GB 1414116.2 (51) C07D 401/04 (1974.07), A61K 31/5513 (2000.01), A61P 1/00 (2000.01) (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, COMPOSTO DA FÓRMULA (C), COMPOSIÇÃO OU COMPOSTO PARA USO, MÉTODO PARA TRATAR OU PREVENIR UM DISTÚRBO, MÉTODO PARA TRATAR UM TUMOR, MÉTODO PARA TRATAR DOR, USO DE UM COMPOSTO DA FÓRMULA (A), COMPOSTO DA FÓRMULA (A), COMPOSTO PARA USO, COMPOSTO ISOLADO DA FÓRMULA (A), PROCESSO PARA PREPARAR UM COMPOSTO DA FÓRMULA (A-III), INTERMEDIÁRIO DA FÓRMULA (A-I) OU (C-I-A), E, PROCESSO PARA PRODUZIR UM COMPOSTO DA FÓRMULA (C-I-2) (71) TRIO MEDICINES LIMITED (GB) (72) MALCOLM JAMES BOYCE, LIV THOMSEN, DONALD ALAN GILBERT, DAVID WOOD (85) 06/02/2017 (86) PCT GB2015/052291 de 07/08/2015 (87) WO 2016/020698 de 11/02/2016
(21) BR 11 2017 002391-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/08/2015 (30) 08/08/2014 US 62/035,346 (51) C12N 9/24 (1980.01) (54) ENZIMA AGLICOSILADA E USOS DA MESMA (71) XYLECO, INC. (US) (72) MARSHALL MEDOFF, NATASHA KREDER, JAMES LYNCH, SEAN LANDRY, AIICHIRO YOSHIDA, DESIREE PANGILINAN, THOMAS CRAIG MASTERMAN (85) 06/02/2017 (86) PCT US2015/044136 de 07/08/2015

(87) WO 2016/022878 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002392-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/06/2015
(30) 04/08/2014 US 62/033.033
(51) H03H 7/01 (1980.01), H03H 7/46 (1968.09)
(54) UMA COMBINAÇÃO DE FILTRO-TERMINAÇÃO PARA RECEPTOR DE MÚLTIPLAS BANDAS
(71) THOMSON LICENSING (FR)
(72) MAX W. MUTERSPAUGH
(85) 06/02/2017
(86) PCT US2015/037365 de 24/06/2015
(87) WO 2016/022222 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002406-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2015
(30) 04/08/2014 US 62/032,862
(51) C04B 28/02 (1985.01), C04B 40/02 (1985.01)
(54) COMPOSIÇÕES DE SILICATO DE CÁLCIO CARBONATÁVEL E MÉTODOS
(71) SOLIDIA TECHNOLOGIES, INC. (US)
(72) VAHIT ATAKAN, SEAN QUINN, SADANANDA SAHU, DEEPAK RAVIKUMAR, NICHOLAS DECRISTOFARO
(85) 06/02/2017
(86) PCT US2015/043452 de 03/08/2015
(87) WO 2016/022485 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002412-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/08/2015
(30) 15/08/2014 US 62/038,185; 17/08/2014 US 62/038,335
(51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/21 (2006.01), A61K 8/22 (2006.01)
(54) DENTIFRÍCIO COM QUÍMICAS INCREMENTAIS
(71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
(72) PAUL ALBERT SAGEL
(85) 06/02/2017
(86) PCT US2015/045026 de 13/08/2015
(87) WO 2016/025695 de 18/02/2016

(21) BR 11 2017 002413-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/09/2015
(30) 09/09/2014 JP 2014-183304
(51) B67D 1/12 (1968.09), B67D 1/08 (1968.09)
(54) APARELHO E MÉTODO DE AJUSTE DE CARACTERÍSTICA DE BEBIDA

(71) KIRIN COMPANY, LIMITED (JP)
(72) KENJI KOHARA, SHINOBU UENO, TOMOHIRO TOYOSAWA
(85) 06/02/2017
(86) PCT JP2015/075462 de 08/09/2015
(87) WO 2016/039338 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 002414-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/08/2014
(51) F16C 3/14 (1968.09), F01M 1/06 (1968.09), F02B 75/04 (1968.09)
(54) ESTRUTURA DE APOIO
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) SATORU OOKUMA, HIROAKI HOSHIKAWA
(85) 06/02/2017
(86) PCT JP2014/071151 de 11/08/2014
(87) WO 2016/024308 de 18/02/2016

(21) BR 11 2017 002415-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2015
(30) 06/08/2014 JP 2014-160481
(51) B65D 5/52 (1968.09)
(54) CAIXA DE EMBALAGEM E FOLHA EM BRANCO PARA CAIXA DE EMBALAGEM
(71) NISSIN FOODS HOLDINGS CO., LTD. (JP)
(72) TAKANORI OGATA, ATSUSHI MATSUURA
(85) 06/02/2017
(86) PCT JP2015/071963 de 03/08/2015
(87) WO 2016/021553 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002416-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/08/2014
(51) B60W 30/09 (2012.01), G08G 1/16 (1974.07)
(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE DESLOCAMENTO E MÉTODO DE CONTROLE DE DESLOCAMENTO
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) MASAHIDE NAKAMURA
(85) 06/02/2017
(86) PCT JP2014/071182 de 11/08/2014
(87) WO 2016/024317 de 18/02/2016

(21) BR 11 2017 002417-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/09/2015
(30) 12/09/2014 US 62/049.452
(51) B60C 23/04 (1968.09), B60C 23/20 (1980.01), G01P 3/42 (1968.09)

(54) SENSOR DE EXTREMIDADE DE RODA PARA VEÍCULOS DE CARGA PESADA

(71) HENDRICKSON USA, L.L.C. (US)

(72) JAY D. WHITE, JEFFREY S. MORRIS, KEITH M. ERNENWEIN, MATTHEW KARICH, JEFFREY R ZAWACKI

(85) 06/02/2017

(86) PCT US2015/049617 de 11/09/2015

(87) WO 2016/040763 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 002420-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/08/2015

(30) 07/08/2014 DE 20 2014 103 676.8

(51) A45D 34/04 (1968.09), A45D 40/26 (1968.09)

(54) REMOVEDOR COM BRAÇOS DE REMOÇÃO FIXADOS ARTICULADOS POR DOBRADIÇAS

(71) GEKA GMBH (DE)

(72) FRIEDRICH WEIGEL

(85) 06/02/2017

(86) PCT EP2015/068089 de 05/08/2015

(87) WO 2016/020452 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002421-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/08/2014

(51) B60W 30/09 (2012.01), B60W 30/12 (2006.01), G08G 1/16 (1974.07)

(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE PERCURSO E MÉTODO PARA VEÍCULO

(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(72) MASAHIDE NAKAMURA

(85) 06/02/2017

(86) PCT JP2014/071180 de 11/08/2014

(87) WO 2016/024315 de 18/02/2016

(21) BR 11 2017 002422-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/08/2015

(30) 07/08/2014 EP PCT/EP2014/002177; 11/02/2015 EP 15154772.6

(51) C07K 16/28 (1995.01), C07K 16/30 (1995.01), C07K 16/46 (1995.01)

(54) DOMÍNIO DE LIGAÇÃO A CD3

(71) AFFIMED GMBH (DE)

(72) EUGENE ZHUKOVSKY, MELVYN LITTLE, STEFAN KNACKMUSS, UWE REUSCH, KRISTINA ELLWANGER, IVICA FUCEK, MICHAEL WEICHEL, MARKUS ESER, FIONNUALA MCALEESE-ESER

(85) 06/02/2017

(86) PCT EP2015/068070 de 05/08/2015

(87) WO 2016/020444 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002423-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/08/2015
(30) 08/08/2014 JP 2014-162972; 30/09/2014 JP 2014-201902; 19/11/2014 JP 2014-234843
(51) G03G 21/16 (1995.01), G03G 15/08 (1968.09)
(54) RECIPIENTE DE PÓ E APARELHO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM
(71) RICOH COMPANY, LIMITED (JP)
(72) NOBUO TAKAMI, KIYONORI TSUDA, RYOICHI TERANISHI, JUNICHI MATSUMOTO, TOSHIO KOIKE, YUTAKA TAKAHASHI, JUNJI YAMABE, AKIHIRO KAWAKAMI, KEINOSUKE KONDOH, ATSUSHI INOUE
(85) 06/02/2017
(86) PCT JP2015/003950 de 05/08/2015
(87) WO 2016/021199 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002424-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/12/2015
(30) 17/12/2014 KR 10-2014-0182326; 19/12/2014 KR 10-2014-0184642
(51) B60H 1/00 (1968.09), B60H 1/12 (1968.09), B60H 1/26 (1968.09), B60H 1/32 (1985.01)
(54) CONDICIONADOR DE AR PARA VEÍCULO
(71) HANON SYSTEMS (KR)
(72) JUN MIN LEE, SEOK KIM, YOUNG IN KIM, YONG SIK KIM, SEUNG SIK WON, JAE O JUNG, JUNG WON CHO
(85) 06/02/2017
(86) PCT KR2015/013556 de 11/12/2015
(87) WO 2016/099078 de 23/06/2016

(21) BR 11 2017 002425-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/07/2015
(30) 18/08/2014 US 14/462.286
(51) G09B 19/24 (1968.09), B23K 9/10 (1968.09)
(54) SISTEMA E MÉTODO DE TREINAMENTO DE SOLDAGEM
(71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
(72) RICHARD BEESON
(85) 06/02/2017
(86) PCT US2015/039680 de 09/07/2015
(87) WO 2016/028402 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 002432-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/08/2015
(30) 05/08/2014 US 62/033.366

(51) B01D 53/14 (1968.09), B01D 53/62 (1995.01), C01B 31/20 (1968.09), G05D 7/06 (1968.09), G05D 11/08 (1968.09)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA A CURAÇÃO DE MATERIAL COMPÓSITO ATRAVÉS DO CONTROLE SOBRE ETAPAS DE LIMITAÇÃO DE TAXA NA REMOÇÃO DE ÁGUA

(71) SOLIDIA TECHNOLOGIES, INC. (US)

(72) DEVIN PATTEN, VAHIT ATAKAN, DANIEL CASTORO, DEEPAK RAVIKUMAR, JOHN KUPPLER, JENSEN STEVEN, MARK SCANTLEBURY, KENNETH MICHAEL SMITH, JORGE MORA, EMANUEL ROJAS, TOM SCHULER, ALAN BLACKLOCK

(85) 06/02/2017

(86) PCT US2015/043540 de 04/08/2015

(87) WO 2016/022522 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002433-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/08/2015

(30) 07/08/2014 US 62/034,453

(51) C07K 16/28 (1995.01), A61K 39/395 (1980.01)

(54) ANTICORPOS ANTICERAMIDA

(71) MEMORIAL SLOAN-KETTERING CANCER CENTER (US) , CERAMIDE THERAPEUTICS (US)

(72) JIMMY ROTOLO, RICHARD KOLESNICK

(85) 06/02/2017

(86) PCT US2015/044144 de 07/08/2015

(87) WO 2016/022883 de 11/02/2016

(21) BR 11 2017 002434-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/08/2015

(30) 15/08/2014 US US62/037,858; 19/08/2014 US US62/038,928

(51) B65D 65/40 (1968.09), C08J 5/18 (1974.07), C08L 27/08 (1974.07), C08L 23/08 (1974.07)

(54) UMA COMPOSIÇÃO, UMA PELÍCULA FEITA DA MESMA E UM ARTIGO INCLUINDO UMA PELÍCULA

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) DOUGLAS E. BEYER, STEVEN R. JENKINS, KURT W. OLSON

(85) 06/02/2017

(86) PCT US2015/044415 de 10/08/2015

(87) WO 2016/025362 de 18/02/2016

(21) BR 11 2017 003119-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/08/2015

(30) 29/08/2014 US 62/043,634; 13/08/2015 US 14/825,843

(51) H04W 56/00 (2009.01), H04W 72/02 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01)

(54) GERENCIAMENTO DE RE-SINCRONIZAÇÃO EM LTE/LTE-A COM

ESPECTRO NÃO LICENCIADO

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) TAO LUO, WANSHI CHEN, ALEKSANDAR DAMNJANOVIC

(85) 16/02/2017

(86) PCT US2015/045302 de 14/08/2015

(87) WO 2016/032776 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003120-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/08/2014

(51) G05F 1/46 (1968.09)

(54) APARELHO PARA PRODUZIR CORRENTE DE CARGA CONTÍNUA INVARIÁVEL

(71) CLOSED-UP JOINT-STOCK COMPANY DRIVE (RU)

(72) YURIY IGOREVICH ROMANOV, STANISLAV VLADIMIROVICH MALETSKIY

(85) 16/02/2017

(86) PCT RU2014/000640 de 26/08/2014

(87) WO 2016/032358 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003121-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/08/2015

(30) 19/08/2014 EP 14181365.9

(51) C07F 9/6574 (1990.01), C07F 9/6584 (1990.01), C09K 21/12 (1985.01), C08K 5/51 (1974.07)

(54) MÉTODO PARA A SÍNTESE DE UM ÓXIDO DE FOSFINA DE HIDROGÊNIO HETEROCÍCLICO

(71) STRAITMARK HOLDING AG (CH)

(72) FRÉDÉRIC BRUYNEEL, PATRICK PIERRE NOTTÉ

(85) 16/02/2017

(86) PCT EP2015/068972 de 18/08/2015

(87) WO 2016/026871 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003122-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/08/2015

(30) 22/08/2014 DE 10 2014 012 681.1

(51) C01B 37/02 (1995.01), C01B 39/04 (1995.01), C01B 39/08 (1995.01), C01B 39/12 (1995.01), C01B 39/54 (1995.01)

(54) MATERIAIS ZEOLÍTICOS COM ACENTUADA MACROPOSIDIDADE NO MONOCRISTAL E PROCESSO PARA A SUA PRODUÇÃO

(71) FRIEDRICH-ALEXANDER-UNIVERSITÄT ERLANGEN- NÜRNBERG (DE) , TECHNISCHE UNIVERSITÄT CLAUSTHAL (DE)

(72) ALBERT GONCHE FORTUNATUS MACHOKE, ALEXANDRA INAYAT, WILHELM SCHWIEGER, ANA MARIA BELTRÁN CUSTODIO, ERDMANN SPIECKER, ROBERT GÜTTEL, NADINE KRUSE

(85) 16/02/2017
(86) PCT EP2015/069254 de 21/08/2015
(87) WO 2016/026960 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003123-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/08/2015
(30) 20/08/2014 US 62/039,683
(51) C02F 1/58 (1980.01), C02F 101/10 (2000.01), C07B 41/02 (1985.01),
C25B 3/04 (1974.07)
(54) USO DE MELANINA COM ÁGUA
(71) ARTURO SOLIS HERRERA (MX)
(72) ARTURO SOLIS HERRERA
(85) 16/02/2017
(86) PCT IB2015/001360 de 12/08/2015
(87) WO 2016/027143 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003124-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/09/2015
(30) 10/09/2014 US 14/482,960
(51) H04L 12/58 (1990.01)
(54) COMPARTILHAMENTO EM TEMPO REAL DURANTE UMA CHA-MADA
DE TELEFONE
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(72) KERRY WOOLSEY, PETER HAMMERQUIST
(85) 16/02/2017
(86) PCT US2015/049262 de 10/09/2015
(87) WO 2016/040535 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003125-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/08/2015
(30) 27/08/2014 US 14/469,776
(51) H01M 2/10 (1974.07), H01M 10/42 (1974.07), H01M 10/48 (1974.07)
(54) CONJUNTO DE BATERIAS QUE INCLUI UM CIRCUITO DE INDICAÇÃO
(71) DURACELL U.S. OPERATIONS, INC. (US)
(72) STEVEN JEFFREY SPECHT, JORDAN TODOROV BOURILKOV
(85) 16/02/2017
(86) PCT US2015/045456 de 17/08/2015
(87) WO 2016/032783 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003126-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/07/2015
(30) 20/08/2014 DE 10 2014 111 864.2
(51) F16D 65/18 (1968.09)

(54) FREIO DE DISCO, PINÇA DO FREIO E ALAVANCA ROTATIVA DE FREIO
(71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)
(72) MATTHIAS KLINGNER, RALF WEBER, PHILIPP ADAMCZYK, CHRISTIAN SCHEUFLENER
(85) 16/02/2017
(86) PCT EP2015/066094 de 15/07/2015
(87) WO 2016/026617 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003130-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/08/2015
(30) 20/08/2014 US 62/039,638; 01/07/2015 US 62/187,293
(51) C12M 1/00 (1980.01), C12M 1/34 (1980.01), C12Q 1/04 (1980.01), G01N 33/52 (1980.01)
(54) DISPOSITIVO E MÉTODO DE CULTURA ANAERÓBICA AUTOCONTIDO PARA MICRO-ORGANISMOS REDUTORES DE SULFATO
(71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(72) EVAN D. BRUTINEL, JASON W. BJORK, ADAM J. STANENAS
(85) 16/02/2017
(86) PCT US2015/045795 de 19/08/2015
(87) WO 2016/028839 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003132-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/07/2015
(30) 18/08/2014 GB 1414595.7
(51) E01B 9/66 (1968.09), E01B 9/30 (1968.09)
(54) CONJUNTO COMPREENDENDO UM PRIMEIRO BATENTE ISOLADOR LATERAL DE TRILHO DE ESTRADA DE FERRO E UM DISPOSITIVO DE ANCORAMENTO DE GRAMPO DE TRILHO DE ESTRADA DE FERRO
(71) PANDROL LIMITED (GB)
(72) STEPHEN JOHN COX
(85) 16/02/2017
(86) PCT GB2015/052146 de 24/07/2015
(87) WO 2016/027059 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003134-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/07/2015
(30) 19/09/2014 EP 14185569.2
(51) F16K 31/06 (1968.09)
(54) VÁLVULA SOLENOIDE
(71) DANFOSS A/S (DK)
(72) MICHAEL BIRKELUND
(85) 16/02/2017
(86) PCT EP2015/064230 de 10/07/2015

(87) WO 2016/041650 de 24/03/2016

(21) BR 11 2017 003135-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/07/2015
(30) 11/09/2014 US 62/049,034
(51) A61K 9/16 (1974.07), A23L 1/00 (1968.09), A61K 9/48 (1974.07)
(54) PARTÍCULAS DE GELATINA/PECTINA
(71) GELITA AG (DE)
(72) JOHN M. DOLPHIN, MICHELLE A. MONTGOMERY
(85) 16/02/2017
(86) PCT EP2015/066663 de 21/07/2015
(87) WO 2016/037745 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003136-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/10/2014
(51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/39 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01), A61K 8/86 (2006.01), A61K 8/891 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01)
(54) MÉTODOS DE ELABORAÇÃO DE COMPOSIÇÃO E COMPOSIÇÕES PARA USO COMO PRODUTO DESODORANTE E ANTITRANSPIRANTE
(71) L'OREAL (FR)
(72) AMANDA REZENDE MIRANDA, PEDRO TUPINAMBA WERNECK BARROSO, ANNE-LAURE CARMEN PAULETTE GAUDRY
(85) 16/02/2017
(86) PCT BR2014/000401 de 31/10/2014
(87) WO 2016/065440 de 06/05/2016

(21) BR 11 2017 003137-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/08/2015
(30) 28/08/2014 EP 14182628.9; 15/10/2014 EP 14188993.1; 10/11/2014 DK PA 2014 00652; 05/05/2015 US 62/156,999
(51) A23K 3/03 (1968.09), A23K 1/00 (1968.09)
(54) COMPOSIÇÕES MELHORADAS DE ESPÉCIE BACTERIANA DE ÁCIDO LÁCTICO HETERO E HOMO FERMENTATIVA PARA PRESERVAÇÃO DE SILAGEM DE PROPÓSITO DUAL
(71) CHR. HANSEN A/S (DK)
(72) IDA HINDRICHSEN, NINA MILORA, CHRISTER OHLSSON
(85) 16/02/2017
(86) PCT EP2015/069627 de 27/08/2015
(87) WO 2016/030456 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003138-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/09/2015

(30) 05/09/2014 GB 1415714.3
(51) C07K 16/10 (1995.01), C07K 16/42 (1995.01), A61K 39/42 (1974.07), A61P 31/14 (2000.01), A61K 39/00 (1974.07)
(54) ANTICORPOS ANTI-HEPATITE C E SEUS FRAGMENTOS DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO
(71) MEDICAL RESEARCH COUNCIL (GB)
(72) ARVIND PATEL, ANIA OWSIANKA
(85) 16/02/2017
(86) PCT GB2015/052558 de 04/09/2015
(87) WO 2016/034891 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003142-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/08/2015
(30) 20/08/2014 EP 14382319.3
(51) B29C 67/00 (1985.01), B22F 3/105 (1995.01), B33Y 10/00 (2015.01)
(54) MÉTODO PARA PRODUZIR UM OBJETO, E, SISTEMA PARA PRODUZIR UM OBJETO POR FABRICAÇÃO ADITIVA
(71) ETXE-TAR, S.A. (ES)
(72) JAVIER DÍAZ, JESÚS DOMÍNGUEZ, PAULA SANCHO
(85) 16/02/2017
(86) PCT EP2015/068123 de 05/08/2015
(87) WO 2016/026706 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003143-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/08/2015
(30) 28/08/2014 US 62/042,979; 26/02/2015 US 62/121,329; 26/02/2015 US 62/121,472
(51) A61K 9/00 (1968.09)
(54) SUSPENSÕES INJETÁVEIS E MÉTODOS PARA FABRICAÇÃO E USO DAS MESMAS
(71) THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION (US)
(72) LILIT GARIBYAN, RICHARD ROX ANDERSON, WILLIAM A. FARINELLI, EMILIA JAVORSKY
(85) 16/02/2017
(86) PCT US2015/047301 de 27/08/2015
(87) WO 2016/033384 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003144-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/09/2015
(30) 12/09/2014 US 14/484,717
(51) G06F 3/0481 (2013.01), G06F 3/0484 (2013.01), H04M 1/725 (2000.01), G06F 9/44 (1980.01)
(54) VISTA DE COMUTADOR DE ITEM ACIONÁVEL
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(72) CHRISTOPHER DOAN, RICHARD ZARICK, CHAITANYA DEV SAREEN,
JEREMY MONROE BOWEN, RICHARD FANG, LAVANYA VASUDEVAN

(85) 16/02/2017

(86) PCT US2015/049536 de 11/09/2015

(87) WO 2016/040710 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003145-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/08/2015

(30) 04/09/2014 JP 2014-180279

(51) C02F 1/56 (1980.01), B01D 21/01 (1968.09), C02F 1/52 (1980.01)

(54) AGENTE PARA TRATAMENTO DE ÁGUA QUE CIRCULA ATRAVÉS DA
CABINE DE TINTA LÍQUIDA E MÉTODO PARA O TRATAMENTO DA ÁGUA
QUE CIRCULA ATRAVÉS DA CABINE DE TINTA LÍQUIDA

(71) KURITA WATER INDUSTRIES LTD. (JP)

(72) YUTA ARIMOTO, KATSUMI MATSUMOTO, MICHIVASU YAMAZAKI

(85) 16/02/2017

(86) PCT JP2015/074632 de 31/08/2015

(87) WO 2016/035743 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003146-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/08/2015

(30) 19/08/2014 US 62/039005; 13/02/2015 US 62/115847

(51) A61G 3/08 (1990.01)

(54) SISTEMA DE FIXAÇÃO DE BERÇO, E, MÉTODO PARA FIXAR E RETER
UM BERÇO DE EMERGÊNCIA QUE TEM RODAS, UM PRIMEIRO
DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO E UM SEGUNDO DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO.

(71) FERNO-WASHINGTON, INC. (US)

(72) NICHOLAS V. VALENTINO, TIMOTHY R. WELLS, CHRISTOPHER WAY,
ALAN RAYMOND CAMBRIDGE, GAVIN LEE BROADLEY

(85) 16/02/2017

(86) PCT US2015/045832 de 19/08/2015

(87) WO 2016/028856 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003147-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/08/2015

(30) 25/08/2014 EP 14182131.4

(51) C22C 38/04 (1974.07), C22C 38/12 (1974.07), C22C 38/14 (1974.07),
C21D 9/46 (1968.09), C23C 2/06 (1985.01), C21D 8/02 (1980.01), C23C 28/04
(1985.01)

(54) AÇO DE BAIXA LIGA E ALTA RESISTÊNCIA LAMINADO A FRIO

(71) TATA STEEL IJMUIDEN BV (NL)

(72) CALUM MCEWAN, PAUL BELLINA, JEAN JOSEPH CAMPANIELLO,
JOHAN BOEZEWINKEL, BERNARD LEO ENNIS

(85) 16/02/2017

(86) PCT EP2015/001724 de 24/08/2015

(87) WO 2016/030010 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003148-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/02/2015

(30) 28/08/2014 IN 4228/CHE/2014

(51) C07C 231/14 (1990.01)

(54) PROCESSO APERFEIÇOADO PARA A PREPARAÇÃO DE LACOSAMIDA E SEU INTERMEDIÁRIO INOVADOR

(71) RAO, DAVULURI RAMAMOHAN (IN)

(72) RAVI, PONNAIAH, RAJPUT, VISHAL, DHANUNJAYA, MAILAPALLI, ANILKUMAR, BONDADA

(85) 16/02/2017

(86) PCT IN2015/050011 de 25/02/2015

(87) WO 2016/030911 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003150-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/08/2015

(30) 27/08/2014 FR 1458009

(51) B05C 5/02 (1968.09), B05C 7/00 (1968.09), B05C 7/02 (1968.09), B05C 9/10 (1968.09), B05B 1/14 (1968.09), B05B 13/06 (1968.09)

(54) DISPOSITIVO E PROCESSO DE REPARAÇÃO PARA REPARAR UM FURO.

(71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)

(72) FLORIAN TELLIER, ADRIEN PAIXAO

(85) 16/02/2017

(86) PCT FR2015/052217 de 18/08/2015

(87) WO 2016/030607 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003151-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/08/2014

(51) G06Q 50/06 (2012.01), H02J 13/00 (1968.09)

(54) SISTEMA DE CONTROLE DE DISTRIBUIÇÃO DE POTÊNCIA, E, MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE POTÊNCIA.

(71) ORIGAMI ENERGY LIMITED (GB)

(72) OLIVER WILLIAM JOHN BURSTALL, PETER MARTIN BANCE, ALEXANDER CHARLES KNILL

(85) 16/02/2017

(86) PCT GB2014/052542 de 19/08/2014

(87) WO 2016/027041 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003155-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/08/2015
 (30) 19/08/2014 LU LU 92525
 (51) C21B 5/06 (1968.09), C21B 7/00 (1968.09), C21B 7/10 (1968.09), F27D 19/00 (1968.09), F27D 21/00 (1968.09), C21B 7/20 (1968.09), F27D 9/00 (1968.09)
 (54) ?INSTALAÇÃO DE ALTOS-FORNOS?.
 (71) PAUL WURTH S.A. (LU)
 (72) LIONEL HAUSEMER
 (85) 16/02/2017
 (86) PCT EP2015/068969 de 18/08/2015
 (87) WO 2016/026869 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003158-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/09/2015
 (30) 09/09/2014 US 14/481,559
 (51) G06Q 10/06 (2012.01)
 (54) ATUALIZAÇÕES AUTOMATIZADAS DE LOCATÁRIO PARA SERVIÇOS COM MÚLTIPLOS LOCATÁRIOS
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 (72) MINGFENG XIONG, SAMUEL KABUE, PRITVINATH OBLA, LEI SUN
 (85) 16/02/2017
 (86) PCT US2015/048744 de 07/09/2015
 (87) WO 2016/040198 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003159-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/08/2015
 (30) 19/08/2014 US 62/038,923
 (51) C07D 307/68 (1974.07), B01J 8/20 (1974.07), B01J 23/46 (1974.07)
 (54) PROCESSO PARA CONVERTER HIDROXIMETILFURFURAL EM PRODUTOS FURÂNICOS
 (71) ARCHER DANIELS MIDLAND COMPANY (US)
 (72) ALEXANDRA SANBORN
 (85) 16/02/2017
 (86) PCT US2015/043710 de 05/08/2015
 (87) WO 2016/028488 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003162-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/08/2015
 (30) 19/08/2014 US 61/997,000
 (51) C07K 14/555 (1995.01), C07K 14/56 (1995.01), C07K 14/565 (1995.01), C07K 14/435 (1995.01)
 (54) MÉTODO DE PEGUIAÇÃO
 (71) BIOGEN MA INC (US)
 (72) ROBERT S. GRONKE, ORLANDO JAQUEZ

(85) 16/02/2017
(86) PCT US2015/045678 de 18/08/2015
(87) WO 2017/030563 de 23/02/2017

(21) BR 11 2017 003163-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/08/2014
(51) H02J 7/00 (1968.09), B60L 11/18 (1968.09)
(54) DISPOSITIVO DE INFRAESTRUTURA MODULAR, SISTEMA DE INFRAESTRUTURA E PROCESSO PARA OPERAÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE INFRAESTRUTURA
(71) TOBIAS MAURUS (DE)
(72) TOBIAS MAURUS
(85) 16/02/2017
(86) PCT EP2014/067583 de 18/08/2014
(87) WO 2016/026513 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003164-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/06/2015
(30) 18/08/2014 DE 10 2014 012 040.6; 22/08/2014 DE 10 2014 012 278.6; 10/09/2014 DE 10 2014 013 145.9; 11/09/2014 DE 10 2014 013 189.0; 19/11/2014 DE 10 2014 116 903.4
(51) A61K 9/00 (1968.09), A61P 11/02 (2000.01), A61K 47/34 (1990.01), A61K 47/36 (1990.01), A61K 31/164 (2000.01), A61K 31/352 (2000.01)
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA CONTENDO CINEOL, MÉTODO PARA TRATAR UM PACIENTE QUE SOFRE DE RINITE, USO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA CONTENDO CINEOL, E APLICADOR PARA APLICAÇÃO INTRANASAL TÓPICA
(71) MARIA CLEMENTINE MARTIN KLOSTERFRAU VERTRIEBSGESELLSCHAFT MBH (DE)
(72) MARKUS UNKAUF
(85) 16/02/2017
(86) PCT EP2015/064373 de 25/06/2015
(87) WO 2016/026600 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003167-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/08/2015
(30) 20/08/2014 EP 14181653.8; 30/04/2015 EP 15165825.9
(51) G01N 13/00 (1968.09)
(54) MÉTODO IN VITRO E APARELHO PARA ANÁLISE DO COMPORTAMENTO DE SUBSTÂNCIAS EM AMBIENTE FISIOLÓGICO SIMULADO
(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(72) DHANANJAY JAGDISH JERE, HANNS-CHRISTIAN MAHLER, SULABH PATEL

(85) 16/02/2017
(86) PCT EP2015/068981 de 19/08/2015
(87) WO 2016/026877 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003170-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/08/2014
(51) B01J 32/00 (1985.01), B01J 37/04 (1974.07), B01J 37/08 (1974.07), B01J 37/26 (1974.07), B01J 21/12 (1974.07), B01J 27/135 (1985.01), B01J 35/00 (1974.07), B01J 37/00 (1974.07), B01J 37/02 (1974.07), C08F 4/00 (1974.07), C08F 10/00 (1974.07)
(54) SUPORTES DE CATALISADOR FLUORADOS E SISTEMAS DE CATALISADOR
(71) UNIVATION TECHNOLOGIES, LLC (US)
(72) JOHN H. MOORHOUSE, KEVIN J. CANN, PHUONG A. CAO, MARK G. GOODE, C. JEFF HARLAN, WESLEY R. MARIOTT
(85) 16/02/2017
(86) PCT US2014/051697 de 19/08/2014
(87) WO 2016/028277 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003175-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/09/2014
(51) H01L 25/065 (1990.01), H01L 23/48 (1974.07), H01L 23/28 (1974.07)
(54) PACOTE DE MÚLTIPLAS MATRIZES E MÉTODO PARA FORMAR UM PACOTE DE MÚLTIPLAS MATRIZES
(71) INTEL CORPORATION (US)
(72) THORSTEN MEYER, VIJAY, K. NAIR
(85) 16/02/2017
(86) PCT US2014/056406 de 18/09/2014
(87) WO 2016/043761 de 24/03/2016

(21) BR 11 2017 003178-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/08/2015
(30) 21/08/2014 JP 2014-168691
(51) C22C 38/00 (1974.07), C21D 8/12 (1980.01), C22C 38/16 (1974.07), C22C 38/60 (1974.07), H01F 1/16 (1968.09)
(54) CHAPA DE AÇO ELETROMAGNÉTICA NÃO ORIENTADA E MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DA MESMA
(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(72) TADASHI NAKANISHI, HIROAKI NAKAJIMA, TOMOYUKI OKUBO, YOSHIHIKO ODA
(85) 16/02/2017
(86) PCT JP2015/004046 de 13/08/2015
(87) WO 2016/027445 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003182-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/07/2015 (30) 16/08/2014 IN 2331/DEL/2014 (51) C12N 1/20 (1980.01) (54) NOVA BACTÉRIA DE GÊNERO BACILLUS E USOS DESTA (71) DCM SHRIRAM LTD. (IN) (72) SANTOSH KUMAR DODDA, DWARKESH SINGH PARIHAR, PARESH KUMAR VERMA (85) 16/02/2017 (86) PCT IN2015/000294 de 21/07/2015 (87) WO 2016/027279 de 25/02/2016
(21) BR 11 2017 003185-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/08/2015 (30) 18/08/2014 US 62/038,712; 14/08/2015 US 14/826,990 (51) G06F 17/30 (1995.01) (54) INCLUSÃO SELETIVA DE MEMBROS EM LISTA DE RESULTADOS (71) PERRY STREET SOFTWARE, INC. (US) (72) ERIC SILVERBERG, JASON MARCHANT (85) 16/02/2017 (86) PCT US2015/045604 de 18/08/2015 (87) WO 2016/028723 de 25/02/2016
(21) BR 11 2017 003186-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/08/2015 (30) 22/08/2014 JP 2014-169709; 03/09/2014 JP 2014-178737 (51) A61K 31/505 (1974.07), A61K 31/506 (2000.01), A61P 35/00 (2000.01), A61P 43/00 (2000.01), C12N 9/12 (1980.01), C12N 15/09 (1990.01), C12Q 1/68 (1980.01) (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA TRATAMENTO DE CANCER POSITIVO PARA MUTAÇÃO EM FLT3, INIBIDOR DE FLT3 MUTANTE E USOS DOS MESMOS (71) FUJIFILM CORPORATION (JP) (72) TOMOKI NAOE, HITOSHI KIYOI, SHINJI HAGIWARA, MASARU TAKASAKI, DAISUKE HIRANO, TOSHIYUKI NAKATANI, TAKESHI YAMAURA (85) 16/02/2017 (86) PCT JP2015/073688 de 24/08/2015 (87) WO 2016/027904 de 25/02/2016
(21) BR 11 2017 003187-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/07/2015 (30) 18/08/2014 DE 10 2014 216 336.6 (51) C21B 5/00 (1968.09), C21B 7/16 (1968.09)

(54) MÉTODO PARA SOPRAR PNEUMATICAMENTE UM AGENTE DE REDUÇÃO DE SUBSTITUIÇÃO EM PÓ NO PROCESSO DE FLUXO DENSO E DISPOSITIVO PARA A REALIZAÇÃO DO MÉTODO
 (71) KÜTTNER HOLDING GMBH & CO. KG (DE)
 (72) ROBIN SCHOTT, CHRISTIAN BARTELS-FREIHERR VARNBÜLER VON UND ZU HEMMINGEN
 (85) 16/02/2017
 (86) PCT EP2015/065207 de 03/07/2015
 (87) WO 2016/026604 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003189-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/07/2015
 (30) 19/08/2014 US 14/463,185
 (51) B02C 2/04 (1968.09)
 (54) TRITURADOR GIRATÓRIO E SISTEMA DE APERTO HIDRÁULICO
 (71) METSO MINERALS INDUSTRIES, INC. (US)
 (72) DEAN MICHAEL KAJA
 (85) 16/02/2017
 (86) PCT US2015/042238 de 27/07/2015
 (87) WO 2016/028444 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003191-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/08/2015
 (30) 27/08/2014 US US62/042,410
 (51) C08B 13/00 (1968.09), A61K 47/38 (1990.01), C08L 1/32 (1974.07), C09D 101/32 (1990.01)
 (54) ÉTERES DE CELULOSE ESTERIFICADOS COM BAIXO TEOR DE INSOLÚVEIS EM ACETONA
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 (72) OLIVER PETERMANN, MATTHIAS KNARR, MATTHIAS SPREHE
 (85) 16/02/2017
 (86) PCT US2015/045596 de 18/08/2015
 (87) WO 2016/032791 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003194-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 17/08/2015
 (30) 19/08/2014 US 62/039081; 05/06/2015 US 62/171319
 (51) A61K 39/395 (1980.01), A61K 39/00 (1974.07), A61P 37/02 (2000.01), C07K 16/28 (1995.01)
 (54) ANTICORPO OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DO MESMO, COMPOSIÇÃO, POLIPEPTÍDEO, POLINUCLEOTÍDEO, VETOR, CÉLULA HOSPEDEIRA, VACINA, VASO OU DISPOSITIVO DE INJEÇÃO, E, MÉTODOS PARA ANTAGONIZAR LAG3 EM UM PACIENTE HUMANO QUE NECESSITA DO MESMO, PARA TRATAMENTO DE UM CÂNCER EM UM

INDIVÍDUO PARA ADMINISTRAR O ANTICORPO, O FRAGMENTO, A COMPOSIÇÃO, O POLIPEPTÍDEO, A VACINA, O VETOR OU O POLINUCLEOTÍDEO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO A UM INDIVÍDUO, PARA PRODUÇÃO DE UM ANTICORPO OU DE UM FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DO MESMO OU POLIPEPTÍDEO E PARA DETECTAR A PRESENÇA DE UM PEPTÍDEO LAG3 OU DE UM FRAGMENTO DO MESMO EM UMA AMOSTRA.

(71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)

(72) LINDA LIANG, LAURENCE FAYADAT-DILMAN, RENE DE WAAL MALEFYT, GOPALAN RAGHUNATHAN

(85) 16/02/2017

(86) PCT US2015/045481 de 17/08/2015

(87) WO 2016/028672 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003195-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/08/2015

(30) 29/08/2014 US US62/043,761

(51) C08L 23/04 (1974.07), C08F 2/00 (1974.07), C08L 23/08 (1974.07)

(54) RESINAS À BASE DE ETILENO PARA APLICAÇÕES DE FECHAMENTO

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) MRIDULA KAPUR, STEPHANIE M. WHITED, MARK T. JABLONKA

(85) 16/02/2017

(86) PCT US2015/046658 de 25/08/2015

(87) WO 2016/033018 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003196-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/08/2015

(30) 18/08/2014 EP 14181240.4; 09/09/2014 GB 1415890.1

(51) F03D 1/06 (1968.09), B29C 70/00 (1995.01)

(54) ?COMPONENTE DE TURBINA EÓLICA REFORÇADO?

(71) LM WP PATENT HOLDING A/S (DK)

(72) JESPER HASSELBALCH GARM, MICHAEL WENANI NIELSEN, PETER QUIRING, KILDEGAARD CASPER

(85) 16/02/2017

(86) PCT EP2015/068958 de 18/08/2015

(87) WO 2016/026862 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003200-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/08/2015

(30) 20/08/2014 EP 14181631.4

(51) C07K 16/18 (1995.01), C12N 15/13 (1990.01), A61K 39/395 (1980.01)

(54) ANTICORPOS DE POTENCIAMENTO DO FATOR H E SEUS USOS

(71) STICHTING SANQUIN BLOEDVOORZIENING (NL)

(72) TACO WILLEM KUIJPERS, DIANA WOUTERS, MARIA CLARA

BROUWER, RICHARD BENJAMIN POUW
(85) 16/02/2017
(86) PCT NL2015/050584 de 20/08/2015
(87) WO 2016/028150 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003207-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/08/2015
(30) 18/08/2014 NZ 627630
(51) H02K 49/04 (1968.09), B60L 7/28 (1968.09)
(54) SINTONIZAÇÃO DE UMA RELAÇÃO CINEMÁTICA ENTRE MEMBROS
(71) EDDY CURRENT LIMITED PARTNERSHIP (NZ)
(72) ANDREW KARL DIEHL, CHRISTOPHER JAMES ALLINGTON
(85) 17/02/2017
(86) PCT NZ2015/050113 de 18/08/2015
(87) WO 2016/028168 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003208-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/08/2015
(30) 18/08/2014 NZ 627633
(51) H02K 49/04 (1968.09), B60L 7/28 (1968.09)
(54) SINTONIZAÇÃO DE UMA RELAÇÃO CINEMÁTICA ENTRE MEMBROS
(71) EDDY CURRENT LIMITED PARTNERSHIP (NZ)
(72) ANDREW KARL DIEHL, CHRISTOPHER JAMES ALLINGTON
(85) 17/02/2017
(86) PCT NZ2015/050114 de 18/08/2015
(87) WO 2016/028169 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003209-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/08/2015
(30) 22/08/2014 DE 10 2014 112 073.6
(51) B41M 3/12 (1968.09), B41M 5/025 (1985.01), B41M 5/34 (1990.01), B42D 25/36 (2014.01), B42D 25/29 (2014.01), B42D 25/455 (2014.01), B42D 25/46 (2014.01), B42D 25/328 (2014.01), B42D 25/364 (2014.01), B42D 25/378 (2014.01), B44C 1/17 (1985.01), B44F 1/08 (1968.09), B44F 1/14 (1968.09), B41M 3/14 (1968.09)
(54) PELÍCULA DE TRANSFERÊNCIA E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE UMA PELÍCULA DE TRANSFERÊNCIA
(71) OVD KINEGRAM AG (CH)
(72) RENÉ STAUB, CHRISTINA STREB, MICHAEL HOFFMANN, RETO GNOS
(85) 17/02/2017
(86) PCT EP2015/068423 de 11/08/2015
(87) WO 2016/026731 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003210-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/08/2015 (30) 22/08/2014 EP 14181874.0 (51) H01F 27/14 (1968.09), H05K 5/06 (1968.09), H05K 7/20 (1968.09) (54) SISTEMA ELÉTRICO SUBMARINO COM PRESSÃO COMPENSADA (71) ABB SCHWEIZ AG (CH) (72) TOR LANERYD, THOMAS GRADINGER, HEINZ LENDENMANN, ESA VIRTANEN, THOMAS WAGNER, TIMO KOIVULUOMA (85) 17/02/2017 (86) PCT EP2015/068376 de 10/08/2015 (87) WO 2016/026729 de 25/02/2016
(21) BR 11 2017 003211-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/09/2015 (30) 12/09/2014 US 14/485,510 (51) G06F 3/0488 (2013.01), G06F 3/041 (2006.01), G06F 3/0354 (2013.01) (54) DETECÇÃO DE DESTREZA MANUAL A PARTIR DA ENTRADA POR TOQUE (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) (72) OLUMUYIWA M. DUROJAIYE, DAVID ABZARIAN (85) 17/02/2017 (86) PCT US2015/049545 de 11/09/2015 (87) WO 2016/040719 de 17/03/2016
(21) BR 11 2017 003216-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/08/2015 (30) 19/08/2014 JP 2014-166390 (51) C07D 498/04 (1974.07), A01N 43/90 (1980.01), A01P 7/04 (2006.01), A61K 31/553 (2000.01), A61P 33/10 (2000.01), C07D 498/14 (1974.07) (54) COMPOSTO OXAZEPINA, PESTICIDA PARA USOS AGRÍCOLA E HORTÍCOLA QUE CONTÉM O DITO COMPOSTO COMO INGREDIENTE ATIVO E MÉTODO PARA USO DO DITO PESTICIDA PARA USOS AGRÍCOLA E HORTÍCOLA (71) NIHON NOHYAKU CO., LTD. (JP) (72) NOBUYUKI HAYASHI, TOSHIHIKO SHIGENARI, KOSUKE FUKATSU (85) 17/02/2017 (86) PCT JP2015/073063 de 18/08/2015 (87) WO 2016/027790 de 25/02/2016
(21) BR 11 2017 003217-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 01/09/2015 (30) 04/09/2014 DE 10 2014 012 888.1 (51) D06M 10/00 (1974.07), D06M 14/18 (1985.01), D06M 15/263 (1985.01), H01B 7/288 (2000.01)

(54) ESTRUTURA TÊXTIL PARA IMPEDIR A PENETRAÇÃO E PROPAGAÇÃO DE ÁGUA NOS CABOS

(71) CARL FREUDENBERG KG (DE)

(72) DOMINIC KRAMER, ULRICH SCHNEIDER, GERALD JARRE, MATTHIAS SCHUSTER, NERMINA ZAPLATILEK, MARCO SUTTER, IAIN SMITH

(85) 17/02/2017

(86) PCT EP2015/069940 de 01/09/2015

(87) WO 2016/034578 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003218-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/12/2014

(51) G10L 21/0316 (2013.01), G10L 21/0272 (2013.01)

(54) APARELHO DE PROCESSAMENTO DE SINAL PARA APRIMORAR UM COMPONENTE DE VOZ DENTRO DE UM SINAL DE ÁUDIO MULTICANAL

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) JÜRGEN GEIGER, PETER GROSCHE

(85) 17/02/2017

(86) PCT EP2014/077620 de 12/12/2014

(87) WO 2016/091332 de 16/06/2016

(21) BR 11 2017 003219-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/09/2015

(30) 18/09/2014 US 62/052,294; 08/05/2015 US 14/707,922

(51) A61K 31/19 (1974.07), A61K 31/58 (1974.07), A61P 13/08 (2000.01), C07J 43/00 (1974.07)

(54) FORMULAÇÃO DE ACETATO DE ABIRATERONA E MÉTODOS DE USO

(71) ICEUTICA INC. (US)

(72) MAURA MURPHY, PAUL NEMETH, H. WILLIAM BOSCH, MATTHEW CALLAHAN, SATYA BHAMIDIPATI, JASON COLEMAN, CHRISTOPHER HILL, MARCK NORRET

(85) 17/02/2017

(86) PCT US2015/050889 de 18/09/2015

(87) WO 2016/044701 de 24/03/2016

(21) BR 11 2017 003220-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/09/2015

(30) 09/09/2014 US 62/048,132; 09/11/2014 US 14/536,660

(51) G06F 19/00 (1995.01), G06F 17/30 (1995.01), G06T 7/20 (1995.01)

(54) PROCESSAMENTO DE VÍDEO PARA ANÁLISE DE TAREFAS MOTORAS

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(72) PETER KONTSCHIEDER, JONAS DORN, DARKO ZIKIC, ANTONIO CRIMINISI

(85) 17/02/2017

(86) PCT US2015/048753 de 07/09/2015

(87) WO 2016/040207 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003221-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/08/2015
(30) 19/08/2014 AU 2014903243
(51) E21B 17/01 (1980.01), F16L 1/24 (1990.01)
(54) ?MEMBRO DE FIXAÇÃO PARA UM TUBO FLEXÍVEL E ELEMENTO DE MEMBRO DE FIXAÇÃO?
(71) MATRIX COMPOSITES AND ENGINEERING LIMITED (AU)
(72) JAMES FRANCIS WILLIAM KINGSTON, LEE MCDERMOTT
(85) 17/02/2017
(86) PCT AU2015/000480 de 12/08/2015
(87) WO 2016/025978 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003222-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/07/2015
(30) 25/09/2014 US 62/055,569; 25/03/2015 US 14/668,655
(51) H04B 7/04 (1968.09), H04B 7/06 (1968.09)
(54) LIVRO DE CÓDIGOS PARA COMUNICAÇÕES DE ENTRADA MÚLTIPLA SAÍDA MÚLTIPLA DE DIMENSÕES COMPLETAS
(71) INTEL IP CORPORATION (US)
(72) YUAN ZHU, QINGHUA LI, XIAOGANG CHEN, JONG-KAE FWU
(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/041600 de 22/07/2015
(87) WO 2016/048440 de 31/03/2016

(21) BR 11 2017 003223-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/08/2015
(30) 19/08/2014 IN 4038/CHE/2014
(51) C09D 133/04 (1990.01), C09D 133/12 (1990.01), C09D 133/16 (1990.01), C08G 65/00 (1974.07), C09D 171/02 (1990.01), C08G 65/332 (2000.01), C08L 71/02 (1974.07)
(54) POLÍMERO ANFIFÍLICO, DISPERSÃO AQUOSA E MÉTODOS DE TRATAMENTO DE UMA SUPERFÍCIE DURA
(71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(72) CHETAN P. JARIWALA, SUSANNAH C. CLEAR, RUCHI PANDEY
(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/043902 de 06/08/2015
(87) WO 2016/028499 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003225-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/08/2015
(30) 28/08/2014 US US62/043,137

(51) A21D 2/18 (1968.09), A23L 1/315 (1968.09), A23P 1/08 (1985.01), A23L 1/00 (1968.09), A23L 1/0522 (1990.01), A23L 1/0534 (1990.01), A23L 1/176 (1974.07)

(54) MÉTODO PARA PREPARAÇÃO DE UM ALIMENTO PANIFICADO COM MASSA DE LIGA OU EMPANADO

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) JING GUO, ELIZABETH L. DIAZ, JORG THEUERKAUF

(85) 17/02/2017

(86) PCT US2015/045594 de 18/08/2015

(87) WO 2016/032790 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003227-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/09/2015

(30) 12/09/2014 EP 14184586.7

(51) C07D 487/04 (1974.07), C07D 403/12 (1974.07), C07D 473/34 (1974.07), A61K 31/519 (2000.01), A61P 11/00 (2000.01), A61P 37/00 (2000.01), A61P 29/00 (2000.01)

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DE UM COMPOSTO

(71) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)

(72) MATTEO BIAGETTI, ANNA MARIA CAPELLI, MATILDE GUALA

(85) 17/02/2017

(86) PCT EP2015/070715 de 10/09/2015

(87) WO 2016/038140 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003228-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/08/2015

(30) 05/09/2014 US 62/046,672

(51) C12N 15/82 (1990.01), C12N 15/63 (1990.01), A01N 37/18 (1980.01), A01N 43/42 (1980.01)

(54) GENES CHROMOBACTERIUM SUBTSUGAE

(71) MARRONE BIO INNOVATIONS, INC. (US)

(72) ANA LUCIA CORDOVA-KREYLOS, SCOTT BURMAN, DEBORA WILK

(85) 17/02/2017

(86) PCT US2015/047649 de 31/08/2015

(87) WO 2016/036635 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003229-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/08/2015

(30) 26/08/2014 KR 10-2014-0111843

(51) C08L 67/02 (1974.07), C08L 67/03 (1990.01), C08K 3/10 (1974.07), C08G 63/18 (1974.07)

(54) COMPOSIÇÕES DE RESINA DE POLIÉSTER E MÉTODOS DE PREPARAÇÃO DAS MESMAS

(71) SK CHEMICALS CO., LTD. (KR)
 (72) SEOL-HEE LIM, JI YEA LEE, SUNG-GI KIM, SUN DONGBANG
 (85) 17/02/2017
 (86) PCT KR2015/008827 de 24/08/2015
 (87) WO 2016/032188 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003231-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/08/2015
 (30) 28/08/2014 JP 2014-174528
 (51) C07D 401/14 (1974.07), C07D 215/227 (1990.01), C07D 401/06 (1974.07), A61K 31/4709 (2000.01), A61P 31/06 (2000.01)
 (54) COMPOSTOS HETEROBICÍCLICOS E SEU USO PARA O TRATAMENTO DA TUBERCULOSE
 (71) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
 (72) HIROSHI SHIMIZU, YOSHIKAZU KAWANO, SHUNPEI ISHIKAWA, YUKITAKA UEMATSU, TOSHIO SHINOHARA, MOTOHIRO ITOTANI, YOSHIKAZU HARAGUCHI, ISAO TAKEMURA, ATSUNORI KANESHIGE, YUYA NAKAI, NORIMITSU HARIGUCHI, YOHEI HAYASHI, MAKOTO MATSUMOTO
 (85) 17/02/2017
 (86) PCT JP2015/004371 de 28/08/2015
 (87) WO 2016/031255 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003233-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/06/2016
 (30) 09/07/2015 EP 15176076.6
 (51) G01T 1/24 (1968.09)
 (54) DETECTOR DE RADIAÇÃO DE CONVERSÃO DIRETA, MÉTODO DE IMAGEAMENTO POR RADIAÇÃO, E SISTEMA DE IMAGEAMENTO
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
 (72) FRANK VERBAKEL, CORNELIS REINDER RONDA, HERFRIED KARL WIECZOREK
 (85) 17/02/2017
 (86) PCT EP2016/064930 de 28/06/2016
 (87) WO 2017/005532 de 12/01/2017

(21) BR 11 2017 003234-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/08/2015
 (30) 20/08/2014 US 62/039,894
 (51) F24D 15/04 (1990.01), F24D 17/02 (1990.01)
 (54) SISTEMA COMBINADO DE AGUA QUENTE E AQUECIMENTO E CONDICIONAMENTO DE AR INCLUINDO BOMBA DE CALOR
 (71) INTELLIHOT GREEN TECHNOLOGIES, INC. (US) , SRIDHAR DEIVASIGAMANI (US) , SIVAPRASAD AKASAM (US)
 (72) SRIDHAR DEIVASIGAMANI, SIVAPRASAD AKASAM

(85) 17/02/2017
 (86) PCT US2015/046186 de 20/08/2015
 (87) WO 2016/029067 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003236-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/09/2015
 (30) 12/09/2014 US 62/050,022
 (51) C07K 16/28 (1995.01), C07K 16/32 (1995.01), C07K 16/30 (1995.01),
 C07K 16/18 (1995.01), A61K 47/48 (1990.01), A61P 35/00 (2000.01)
 (54) ANTICORPOS ELABORADOS COM CISTEÍNA, CONJUGADOS DE
 DROGA E ANTICORPOS, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE CONJUGADO DE
 DROGA E ANTICORPO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
 (71) GENENTECH, INC. (US)
 (72) SUNIL BHAKTA, HANS ERICKSON, JAGATH R. JUNUTULA, KATHERINE
 KOZAK, RACHANA OHRI, THOMAS PILLOW
 (85) 17/02/2017
 (86) PCT US2015/049771 de 11/09/2015
 (87) WO 2016/040856 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003237-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/07/2015
 (30) 30/09/2014 US 14/502.599
 (51) B23K 9/10 (1968.09), B23K 31/02 (1968.09), G06F 3/01 (2006.01)
 (54) SISTEMAS E CONTROLES PARA CONTROLE GESTUAL DE UM
 SISTEMA DE SOLDAGEM
 (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
 (72) JASON A. DUNAHOO, SETH MICHAEL GREGORY
 (85) 17/02/2017
 (86) PCT US2015/041044 de 19/07/2015
 (87) WO 2016/053446 de 07/04/2016

(21) BR 11 2017 003238-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/06/2015
 (30) 18/08/2014 US 62/038,834; 19/08/2014 US 62/039,413; 15/05/2015 US
 14/713,769
 (51) F16H 55/36 (1968.09)
 (54) DISPOSITIVO DE SINTONIZAÇÃO DE ACESSÓRIO COM BLOQUEIO DE
 MOLA
 (71) GATES CORPORATION (US)
 (72) PETER WARD, JOE CHEN, JOHN HARVEY, KEMING LIU
 (85) 17/02/2017
 (86) PCT US2015/037208 de 23/06/2015
 (87) WO 2016/028383 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003241-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/08/2015
(30) 26/08/2014 US US62/041,991
(51) B32B 27/08 (1968.09), B32B 27/20 (1968.09), B32B 27/30 (1968.09), B32B 27/32 (1968.09), B65B 25/02 (1968.09)
(54) PELÍCULA DE MULTICAMADAS COEXTRUDIDA COM AGENTE DE ENCHIMENTO NA CAMADA DE TRANSPORTE
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) BRUCE A. MENNING, ROBERT L. MCGEE, PATRICK CHANG DONG LEE, RAJEN M. PATEL
(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/046680 de 25/08/2015
(87) WO 2016/033034 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003242-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/08/2015
(30) 21/08/2014 US 62/040349
(51) C07H 19/073 (1985.01), C07H 19/10 (1974.07), A61K 31/7068 (2000.01), A61P 31/14 (2000.01)
(54) COMPOSTO, MÉTODOS PARA TRATAR INFECÇÃO POR VÍRUS E PARA FABRICAÇÃO DE UM MEDICAMENTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE UM COMPOSTO.
(71) GILEAD SCIENCES, INC. (US)
(72) MICHAEL O'NEIL HANRAHAN CLARKE, RICHARD L. MACKMAN, DUSTIN SIEGEL
(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/045849 de 19/08/2015
(87) WO 2016/028866 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003244-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/07/2015
(30) 20/08/2014 US 62/039,829
(51) H01M 8/18 (1974.07), H01M 8/20 (1974.07), H01M 10/36 (1974.07), H01M 10/52 (1974.07), H01M 12/08 (1974.07)
(54) HALETOS DE AMÔNIA QUATERNÁRIOS COM GRUPOS FUNCIONAIS DE ÉTER PARA USO COMO ELETRÓLITOS DE BATERIA
(71) ALBEMARLE CORPORATION (US)
(72) ZHONGXIN GE, THANIKAVELU MANIMARAN, JOSEPH M. O´DAY
(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/040010 de 10/07/2015
(87) WO 2016/028408 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003245-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/08/2015
(30) 18/08/2014 US 14/462,152; 18/08/2014 US 14/462,122; 18/08/2014 US 14/462,167; 18/08/2014 US 14/462,421; 18/08/2014 US 14/462,369; 18/08/2014 US 14/462,403
(51) H04B 7/185 (1974.07)
(54) CARGA ÚTIL DE COMUNICAÇÃO DISTRIBUÍDA
(71) SUNLIGHT PHOTONICS INC. (US)
(72) SERGEY V. FROLOV, MICHAEL CYRUS, ALLAN J. BRUCE, PETER JOHN MOUSSOURIS
(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/045675 de 18/08/2015
(87) WO 2016/028767 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003246-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/08/2015
(30) 19/08/2014 EP 14181425.1; 28/08/2014 GB 1415217.7
(51) B29C 33/30 (1985.01), B29C 33/38 (1985.01), B29L 31/08 (1985.01)
(54) ?MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTO?
(71) LM WP PATENT HOLDING A/S (DK)
(72) BERNARD WILLEM DE WAAL MALEFIJT, ULRIK WOLF, DANIEL SCHLICHTING KIRKEGAARD
(85) 17/02/2017
(86) PCT EP2015/068966 de 18/08/2015
(87) WO 2016/026867 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003247-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/08/2015
(30) 20/08/2014 GB 1414796.1
(51) A61M 11/00 (1968.09), A61M 15/00 (1968.09), G01F 11/26 (1968.09), B65D 1/32 (1968.09), B65D 83/06 (1968.09)
(54) DISPOSITIVO DE DISTRIBUIÇÃO E MÉTODO DE UTILIZAÇÃO
(71) NASALEZE PATENTS LIMITED (GB)
(72) SIMMON BOTTOMLEY
(85) 17/02/2017
(86) PCT GB2015/052392 de 18/08/2015
(87) WO 2016/027075 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003248-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/08/2015
(30) 25/08/2014 US 62/041,286
(51) A61F 13/02 (1968.09), A61K 47/32 (1990.01), C08F 22/06 (1974.07), A61P 39/06 (2000.01)
(54) POLÍMEROS ACRÍLICOS E SEU USO EM LIBERAÇÃO TRANSDÉRMICA DE DROGA

(71) HENKEL IP & HOLDING GMBH (DE)
(72) ERIC N. SILVERBERG, YOUNG TAEK CHOI
(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/046463 de 24/08/2015
(87) WO 2016/032924 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003249-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/09/2015
(30) 12/09/2014 US 14/485,573
(51) G06F 3/041 (2006.01)
(54) CLASSIFICAÇÃO DE ENTRADA TÁTIL COMO DESINTENCIONAL OU INTENCIONAL
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(72) OLUMUYIWA M. DUROJAIYE, DAVID ABZARIAN
(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/049544 de 11/09/2015
(87) WO 2016/040718 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003250-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/08/2015
(30) 27/08/2014 US 62/042,323
(51) F04D 29/52 (1968.09), F04D 29/70 (1968.09)
(54) PROTEÇÃO CONTRA CALOR/RESPINGO DE PRESSÃO E MONTAGEM DE VENTONHA DE RESFRIAMENTO DE MECANISMO MOTOR QUE TEM A MESMA
(71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
(72) TODD KING, ANDREW LEIGHTON
(85) 17/02/2017
(86) PCT IB2015/056302 de 19/08/2015
(87) WO 2016/030798 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003252-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/08/2015
(30) 20/08/2014 US 62/039,620; 15/07/2015 US 62/192,941
(51) C07K 16/28 (1995.01)
(54) TERAPIA COM ANTICORPOS CONTRA HIV COMO SUBSTITUTO DE TRATAMENTO
(71) CYTODYN INC. (US)
(72) ROBERT T. SCHOOLEY, NADER Z. POURHASSAN
(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/046160 de 20/08/2015
(87) WO 2016/029049 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003254-6 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/08/2015 (30) 29/08/2014 JP 2014-176456 (51) B22C 3/00 (1968.09) (54) MOLDE DE AREIA VERDE PARA FUNDIÇÃO, E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE ARTIGO FUNDIDO AO USAR O MESMO (71) HITACHI METALS, LTD. (JP) (72) KENTARO FUKUMOTO (85) 17/02/2017 (86) PCT JP2015/073215 de 19/08/2015 (87) WO 2016/031642 de 03/03/2016</p>
(21) BR 11 2017 003255-4 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 14/08/2015 (30) 20/08/2014 EP 14425107.1 (51) C11D 17/00 (1968.09), C11D 1/14 (1968.09), C11D 1/52 (1968.09) (54) ?PRECURSOR PARA FAZER UM DETERGENTE, DETERGENTE E MÉTODO PARA SUA PRODUÇÃO? (71) INNOSPEC PERFORMANCE CHEMICALS EUROPE LIMITED (GB) (72) ALESSANDRA ANDREOLI, MASSIMO MOR, FEDERICO BIASIBETTI (85) 17/02/2017 (86) PCT EP2015/068745 de 14/08/2015 (87) WO 2016/026777 de 25/02/2016</p>
(21) BR 11 2017 003257-0 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/09/2015 (30) 19/09/2014 EP 14185602.1 (51) A24C 5/35 (1968.09), A24C 5/47 (1980.01) (54) MÉTODO E APARELHO PARA ARMAZENAMENTO INTERMEDIÁRIO DE PRODUTOS SEMIFINALIZADOS DE COMPRIMENTO DUPLO (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH) (72) CHRISTOPHER JOHN GRANT (85) 17/02/2017 (86) PCT EP2015/071370 de 17/09/2015 (87) WO 2016/042101 de 24/03/2016</p>
(21) BR 11 2017 003259-7 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/09/2015 (30) 12/09/2014 US 62/049445 (51) C22C 21/00 (1968.09), C22F 1/04 (1968.09) (54) LIGA DE ALUMÍNIO, GARRAFA, LATA, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA FOLHA DE METAL, E, PRODUTO. (71) NOVELIS INC. (US) (72) JOHNSON GO, DAEHOON KANG, RICHARD HAMERTON</p>

(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/049321 de 10/09/2015
(87) WO 2016/040562 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003260-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/08/2015
(30) 20/08/2014 US 62/039560
(51) C09D 11/10 (1968.09), C08F 220/06 (1974.07)
(54) TINTA DE IMPRESSÃO OU COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO, PROCESSO PARA PREPARAR UM SUBSTRATO REVESTIDO, SUBSTRATO REVESTIDO, E, ARTIGO.
(71) SUN CHEMICAL CORPORATION (US)
(72) ROB DEIGHTON, GARY BUTLER, PETER SALTHOUSE
(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/045814 de 19/08/2015
(87) WO 2016/028850 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003261-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/08/2015
(30) 20/08/2014 US 62/039605; 14/08/2015 US 14/826558
(51) G06F 3/00 (1968.09), G06T 15/00 (1995.01), G06Q 30/06 (2012.01)
(54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA ESTIMAR UM MOVIMENTO, PRODUTO DE PROGRAMA ARMazenado EM UM MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR, E, SISTEMA PARA ESTIMAR UM MOVIMENTO.
(71) VIRTUAL MOVING TECHNOLOGIES, LLC (US)
(72) THOMAS A. TAMA, CHRISTOPHER J. RAMSEY, WAYNE H. FITZGERALD
(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/045607 de 18/08/2015
(87) WO 2016/028724 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003262-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/09/2015
(30) 12/09/2014 US 14/485,493
(51) G06F 3/0488 (2013.01), G06F 3/041 (2006.01), G06F 3/0354 (2013.01)
(54) REGIÃO INATIVA PARA SUPERFÍCIE DE TOQUE COM BASE EM INFORMAÇÃO CONTEXTUAL
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(72) OLUMUYIWA M. DUROJAIYE, DAVID ABZARIAN
(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/049546 de 11/09/2015
(87) WO 2016/040720 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003263-5 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 16/09/2015</p> <p>(30) 16/09/2014 US 62/051,130; 08/12/2014 US 62/089,054</p> <p>(51) C07K 16/40 (1995.01)</p> <p>(54) ANTICORPOS ANTI-VASA, E MÉTODOS DE PRODUÇÃO E UTILIZAÇÃO DOS MESMOS</p> <p>(71) OVASCIENCE, INC. (US)</p> <p>(72) DAVID T. WEAVER, BO ZHANG</p> <p>(85) 17/02/2017</p> <p>(86) PCT US2015/050449 de 16/09/2015</p> <p>(87) WO 2016/044436 de 24/03/2016</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 003264-3 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 19/08/2015</p> <p>(30) 19/08/2014 US 62/039,020</p> <p>(51) B65D 17/34 (1980.01)</p> <p>(54) FECHO FINAL METÁLICO COM UM VINCO ESTENDIDO QUE É ABERTO COM UMA FERRAMENTA SECUNDÁRIA</p> <p>(71) BALL CORPORATION (US)</p> <p>(72) ERIK E. GATEWOOD, MARK A. JACOBBER</p> <p>(85) 17/02/2017</p> <p>(86) PCT US2015/045839 de 19/08/2015</p> <p>(87) WO 2016/028860 de 25/02/2016</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 003265-1 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 04/06/2015</p> <p>(30) 25/09/2014 US 62/055,515</p> <p>(51) H04B 7/26 (1974.07), H04W 72/12 (2009.01), H04W 72/04 (2009.01)</p> <p>(54) TRANSMISSÃO DE MENSAGENS DE CONTROLE COMUM PARA EQUIPAMENTOS DE USUÁRIO COM COMUNICAÇÕES DO TIPO MÁQUINA (MTC) COM LARGURA DE BANDA REDUZIDA</p> <p>(71) INTEL IP CORPORATION (US)</p> <p>(72) GANG XIONG, SEUNGHEE HAN, DEBDEEP CHATTERJEE, JONG-KAE FWU</p> <p>(85) 17/02/2017</p> <p>(86) PCT US2015/034274 de 04/06/2015</p> <p>(87) WO 2016/048422 de 31/03/2016</p>
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 003267-8 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT</p> <p>(22) 05/09/2014</p> <p>(51) H04W 24/02 (2009.01), H04W 88/18 (2009.01), H04W 48/18 (2009.01)</p> <p>(54) MÉTODOS PARA PROVER E PARA RECEBER CAPACIDADE DE SUPORTE DE UM NÓ DE REDE CENTRAL, NÓ DE REDE CENTRAL, NÓ DE REDE DE ACESSO POR RÁDIO, PROGRAMA DE COMPUTADOR, E,</p>
------------------------------------	---

PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR.

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

(72) MIKAEL WASS, PETER RAMLE

(85) 17/02/2017

(86) PCT EP2014/068971 de 05/09/2014

(87) WO 2016/034248 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003268-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/07/2015

(30) 26/08/2014 JP 2014-171288

(51) H01Q 1/46 (1968.09), H01Q 1/24 (1968.09), H01Q 9/04 (1968.09)

(54) ANTENA.

(71) SONY SEMICONDUCTOR SOLUTIONS CORPORATION (JP)

(72) YOSHITAKA YOSHINO, MAKOTO MAKISHIMA, SATORU TSUBOI,
TOMOMICHI MURAKAMI

(85) 17/02/2017

(86) PCT JP2015/003367 de 03/07/2015

(87) WO 2016/031116 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003270-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/09/2015

(30) 09/09/2014 US 14/481,717

(51) G06F 9/44 (1980.01), G06F 3/048 (2006.01)

(54) INÉRCIA PARAMÉTRICA E APIS

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(72) MING HUANG, NICOLAS J. BRUN

(85) 17/02/2017

(86) PCT US2015/048751 de 07/09/2015

(87) WO 2016/040205 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003272-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/08/2015

(30) 19/08/2014 EP 14181419.4

(51) B27K 3/34 (1968.09), B27N 1/00 (1985.01), C08B 3/06 (1968.09), C07C
51/42 (1968.09), C07C 51/44 (1968.09), C07C 53/08 (1968.09)

(54) PROCESSO PARA A RECUPERAÇÃO DE ÁCIDO CARBOXÍLICO, E
PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE MADEIRA TRATADA

(71) SOLVAY ACETOW GMBH (DE)

(72) THOMAS KRUMREY, ANDREAS HUMMEL, DIRK HÖLTER

(85) 17/02/2017

(86) PCT EP2015/068679 de 13/08/2015

(87) WO 2016/026768 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003274-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/08/2015 (30) 20/08/2014 US 62/039,830; 15/09/2014 US 62/050,260 (51) B65D 17/34 (1980.01) (54) FECHAMENTO DE EXTREMIDADE DE RECIPIENTE COM UM CANAL DE FLUIDO INTEGRAL (71) BALL CORPORATION (US) (72) ERIK E. GATEWOOD, MARK A. JACOBBER (85) 17/02/2017 (86) PCT US2015/046142 de 20/08/2015 (87) WO 2016/029035 de 25/02/2016
(21) BR 11 2017 003275-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/08/2015 (30) 29/08/2014 US 62/043,459 (51) C12N 1/21 (1990.01), A61K 35/74 (1974.07), A61P 31/04 (2000.01), C12R 1/42 (1980.01) (54) VACINA PARA SISTEMAS DE PRODUÇÃO DE ANIMAIS DE FAZENDA (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US) (72) MICHAEL MAHAN, DOUGLAS HEITHOFF (85) 17/02/2017 (86) PCT US2015/047549 de 28/08/2015 (87) WO 2016/033532 de 03/03/2016
(21) BR 11 2017 003277-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/05/2015 (30) 18/08/2014 NO 20140996 (51) H02K 7/116 (1968.09), H02K 7/10 (1968.09), E21B 43/01 (1968.09) (54) ?ACIONAMENTO DE VELOCIDADE VARIÁVEL DE CONVESES PARA BOMBAS OU COMPRESSORES GRANDES?. (71) AKER SOLUTIONS AS (NO) (72) TRULS NORMANN, KJELL OLAV STINESSEN (85) 17/02/2017 (86) PCT NO2015/050083 de 18/05/2015 (87) WO 2016/028156 de 25/02/2016
(21) BR 11 2017 003278-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/09/2014 (51) G01F 1/84 (1974.07), G01F 15/02 (1968.09) (54) ?MÉTODO PARA DETERMINAR PRECISÃO DE SISTEMA, E, SISTEMA PARA CONFIGURAR UM SISTEMA DE MEDIÇÃO? (71) MICRO MOTION, INC. (US) (72) ZIMMER, PATRICK JOHN, JONES, STEVEN M. (85) 17/02/2017

(86) PCT US2014/054120 de 04/09/2014

(87) WO 2016/036375 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003282-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/08/2015

(30) 21/08/2014 DE 10 2014 112 010.8; 15/12/2014 DE 10 2014 118 688.5

(51) H01R 13/432 (1980.01)

(54) ELEMENTO DE CONTATO E CONECTOR DE PLUGUE

(71) ERNI PRODUCTION GMBH & CO. KG (DE)

(72) JÜRGEN LAPPÖHN

(85) 17/02/2017

(86) PCT DE2015/100335 de 12/08/2015

(87) WO 2016/026483 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003285-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/02/2015

(30) 23/09/2014 DE 20 2014 007 748.7

(51) A45D 34/04 (1968.09)

(54) FRASCO PARA ARMAZENAR UM FLUIDO DE FLUXO LIVRE

(71) WEENER PLASTIK GMBH (DE)

(72) GERHOLD FLOCKENHANGEN

(85) 17/02/2017

(86) PCT EP2015/000340 de 16/02/2015

(87) WO 2016/045756 de 31/03/2016

(21) BR 11 2017 003288-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/09/2015

(30) 09/09/2014 EP 14184141.1; 11/02/2015 EP 15154752.8

(51) H04H 20/10 (2008.01), H04N 21/234 (2011.01)

(54) CONCEITO DE COMBINAÇÃO DE ÁUDIO

(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FOERDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)

(72) THOMA, HERBERT, BLEIDT, ROBERT, KRÄGELOH, STEFAN, NEUENDORF, MAX, KUNTZ, ACHIM, NIEDERMEIER, ANDREAS, KRATSCHMER, MICHAEL

(85) 17/02/2017

(86) PCT EP2015/070493 de 08/09/2015

(87) WO 2016/038034 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003290-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/08/2015

(30) 25/09/2014 US 62/055,593; 07/10/2014 US 62/060,951; 27/03/2015 US 14/671,829

(51) H04W 36/12 (2009.01)
(54) TRANSFERÊNCIA DE EQUIPAMENTO DE USUÁRIO SUAVE DENTRO DE UM NÚCLEO DE PACOTE EVOLUÍDO
(71) INTEL IP CORPORATION (US)
(72) ALEXANDRE STOJANOVSKI, PUNEET JAIN, MUTHAIAH VENKATACHALAM
(85) 17/02/2017
(86) PCT US2015/047222 de 27/08/2015
(87) WO 2016/048573 de 31/03/2016

(21) BR 11 2017 003296-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/08/2015
(30) 22/08/2014 KR 10-2014-0109548
(51) C08F 10/08 (1974.07), C08F 2/00 (1974.07), C08F 210/08 (1974.07), C08F 210/12 (1974.07)
(54) MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE POLIBUTENO
(71) DAELIM INDUSTRIAL CO., LTD. (KR)
(72) KIM, MYEONG SEOK, PARK, MIN SUP, SEO, HYUNG JAE, LEE, SE HYUN
(85) 17/02/2017
(86) PCT KR2015/008776 de 21/08/2015
(87) WO 2016/028123 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003297-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/09/2014
(51) H04W 72/12 (2009.01), G06Q 30/02 (2012.01), H04W 88/10 (2009.01), H04W 84/12 (2009.01)
(54) ESTAÇÃO-BASE DE RADIODIFUSÃO E SISTEMA COM ESTA ESTAÇÃO-BASE DE RADIODIFUSÃO
(71) SES-IMAGOTAG GMBH (AT)
(72) ANDREAS RÖSSL
(85) 17/02/2017
(86) PCT EP2014/070245 de 23/09/2014
(87) WO 2016/045707 de 31/03/2016

(21) BR 11 2017 003299-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/08/2015
(30) 19/08/2014 US 62/038,971
(51) C08F 210/00 (1974.07), C08F 210/16 (1974.07), C08F 4/6592 (2006.01), C08F 2/00 (1974.07), C08F 2/04 (1974.07)
(54) COPOLÍMEROS DE ETILENO PRODUZIDOS COM CATALISADOR DE SÍTIO ÚNICO
(71) NOVA CHEMICALS (INTERNATIONAL) S.A. (CH)
(72) SHIVENDRA GOYAL, BRONWYN GILLON, STEPHEN SALOMONS

(85) 17/02/2017
(86) PCT IB2015/055989 de 06/08/2015
(87) WO 2016/027193 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003302-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/08/2015
(30) 18/08/2014 JP 2014-165622
(51) C07D 401/12 (1974.07), A61K 31/506 (2000.01), A61K 45/00 (1974.07), A61P 1/04 (2000.01), A61P 11/02 (2000.01), A61P 13/02 (2000.01), A61P 17/04 (2000.01), A61P 17/06 (2000.01), A61P 25/02 (2000.01), A61P 25/06 (2000.01), A61P 29/00 (2000.01), A61P 35/00 (2000.01), A61P 37/08 (2000.01), A61P 43/00 (2000.01), C07D 401/14 (1974.07)
(54) SAL DE ADIÇÃO DE ÁCIDO DO COMPOSTO INIBIDOR DE TRK
(71) ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
(72) JUN TAKEUCHI, SATOSHI ITADANI, MASAHIRO IKURA, MASATO HIGASHINO, HIDEOMI KIJIMA, SHIZUKA ONO, TETSUYA YASUHIRO, TAKESHI NAGAURA
(85) 17/02/2017
(86) PCT JP2015/072990 de 17/08/2015
(87) WO 2016/027754 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003303-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/08/2015
(30) 19/08/2014 US 62/038,965
(51) C08F 210/00 (1974.07), C08F 210/16 (1974.07), C08F 4/6592 (2006.01), C08F 2/00 (1974.07), C08F 2/04 (1974.07)
(54) POLIETILENO DE DENSIDADE MUITO BAIXA PRODUZIDO COM CATALISADOR DE SÍTIO ÚNICO
(71) NOVA CHEMICALS (INTERNATIONAL) S.A. (CH)
(72) SHIVENDRA GOYAL, BRONWYN GILLON, CHRISTOPHER DOBBIN, STEPHEN SALOMONS
(85) 17/02/2017
(86) PCT IB2015/055995 de 06/08/2015
(87) WO 2016/027194 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003304-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/09/2014
(51) F02B 75/32 (1968.09), F02B 75/04 (1968.09), F02D 15/02 (1968.09)
(54) MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA COM TAXA DE COMPRESSÃO VARIÁVEL
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) RYOSUKE HIYOSHI, KATSUTOSHI NAKAMURA
(85) 17/02/2017
(86) PCT JP2014/072968 de 02/09/2014

(87) WO 2016/035127 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003307-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/09/2015
(30) 18/09/2014 EP 14185367.1
(51) H02K 3/30 (1968.09), H02K 3/40 (1968.09), H01B 3/30 (1968.09), H01B 3/40 (1968.09)
(54) DISPOSIÇÃO DE CONDUTOR ENROLADO E MÉTODO PARA ISOLAR UM CONDUTOR ENROLADO
(71) ABB SCHWEIZ AG (CH)
(72) ANDREJ KRIVDA, CHAU-HON HO, CHERIF GHOUL, JAN VAN- LOON, LEI XIE, SPIROS TZAVALAS
(85) 17/02/2017
(86) PCT EP2015/071004 de 15/09/2015
(87) WO 2016/041917 de 24/03/2016

(21) BR 11 2017 003317-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/08/2015
(30) 19/08/2014 GB 1414737.5
(51) C12P 7/24 (1980.01)
(54) MÉTODO PARA PRODUZIR 3-HIDROXIPROPANAL
(71) VERDANT BIOPRODUCTS LIMITED (GB)
(72) IRENE FINNEGAN
(85) 17/02/2017
(86) PCT GB2015/052410 de 19/08/2015
(87) WO 2016/027088 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003321-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/08/2014
(51) B21D 26/14 (1968.09), B23K 20/06 (1980.01), H05B 6/14 (1980.01)
(54) CABEÇA DE SOLDAGEM PARA SOLDAGEM DE PULSO MAGNÉTICO DE PERFIS TUBULARES PARA UM MEMBRO INTERNO CILÍNDRICO
(71) VALMET AB (SE)
(72) MARTIN APEL, KRISTER PETTERSSON
(85) 17/02/2017
(86) PCT SE2014/050947 de 18/08/2014
(87) WO 2016/028197 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003323-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/08/2015
(30) 20/08/2014 GB 1414810.0
(51) F27D 27/00 (2010.01), B01F 13/08 (1968.09), B22D 17/30 (1968.09), C22B 9/00 (1968.09)

(54) DISPOSITIVO PARA TRATAMENTO DE METAL LÍQUIDO DE ELEVADO CISALHAMENTO E MÉTODO PARA TRATAR METAL LÍQUIDO USANDO TAL DISPOSITIVO
 (71) ZEN CASSINATH (GB)
 (72) ZEN CASSINATH
 (85) 17/02/2017
 (86) PCT GB2015/052409 de 19/08/2015
 (87) WO 2016/027087 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003325-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/08/2015
 (30) 18/08/2014 US 62/038,433
 (51) A63B 69/00 (1968.09)
 (54) MÉTODO E APARELHO PARA UM APARELHO DE TREINAMENTO ATLÉTICO CONFIGURÁVEL POR USUÁRIO
 (71) GUDMUNDUR ORN TRAUSTASON (US)
 (72) GUDMUNDUR ORN TRAUSTAN
 (85) 17/02/2017
 (86) PCT US2015/045738 de 18/08/2015
 (87) WO 2017/030568 de 23/02/2017

(21) BR 11 2017 003330-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/09/2015
 (30) 09/09/2014 US 14/481,765
 (51) G06F 9/50 (2000.01)
 (54) CONTROLE DE RECURSO PARA CENTROS DE DADOS VIRTUAIS
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 (72) SEBASTIAN ANGEL, HITESH BALLANI, THOMAS M. TALPEY, THOMAS KARAGIANNIS, ENO THERESKA, GREGORY O'SHEA
 (85) 20/02/2017
 (86) PCT US2015/048752 de 07/09/2015
 (87) WO 2016/040206 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003331-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/08/2015
 (30) 29/08/2014 JP 2014-175620; 04/02/2015 JP 2015-020332
 (51) B62D 25/20 (1968.09), B23K 1/00 (1968.09), B23K 11/11 (1990.01), B62D 25/04 (1968.09)
 (54) ESTRUTURA DE LIGAÇÃO
 (71) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP)
 (72) KENICHIRO OTSUKA, YOSHIAKI NAKAZAWA, RYUICHI NISHIMURA, MASANORI YASUYAMA
 (85) 20/02/2017
 (86) PCT JP2015/074436 de 28/08/2015

(87) WO 2016/031964 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003332-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/09/2015
(30) 10/09/2014 US 62/048,512
(51) A61K 39/00 (1974.07), C07K 16/24 (1995.01)
(54) USO DE ANTAGONISTAS DE IL-17 PARA INIBIR A PROGRESSÃO DE DANO ESTRUTURAL EM PACIENTES COM ARTRITE PSORIÁSICA
(71) NOVARTIS AG (CH)
(72) SHEPHARD MPOFU, HANNO RICHARDS, GREGORY LIGOZIO
(85) 20/02/2017
(86) PCT IB2015/056871 de 08/09/2015
(87) WO 2016/038538 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003334-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/08/2015
(30) 22/08/2014 US 62/040,503
(51) A61K 38/00 (1995.01), C07K 2/00 (1995.01), C12P 21/06 (1980.01), C07H 21/04 (1974.07)
(54) VARIANTES DE DESINTEGRINA E USOS FARMACÊUTICOS DESTAS
(71) NATIONAL CHENG KUNG UNIVERSITY (TW) , DCB-USA LLC (US)
(72) WOEI-JER CHUANG
(85) 20/02/2017
(86) PCT US2015/046322 de 21/08/2015
(87) WO 2016/029131 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003337-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/08/2015
(30) 21/08/2014 EP 14181854.2
(51) F16F 15/32 (1968.09)
(54) PESO DE BALANCEAMENTO AUTOADESIVO PARA UMA RODA DE VEÍCULO
(71) WEGMANN AUTOMOTIVE GMBH & CO. KG (DE)
(72) THOMAS HORNUNG
(85) 20/02/2017
(86) PCT EP2015/068901 de 18/08/2015
(87) WO 2016/026833 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003338-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/08/2015
(30) 24/08/2014 US 14/467,013
(51) A61F 5/00 (1968.09), A61B 17/12 (1968.09)
(54) DISPOSITIVO DE OBSTRUÇÃO PILÓRICA

(71) EASYNOTES LTD. (IL)
(72) NIR ALTMAN, IZHAK FABIAN
(85) 20/02/2017
(86) PCT IB2015/056409 de 24/08/2015
(87) WO 2016/030810 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003339-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/08/2015
(30) 18/08/2014 US 62/038.727
(51) A61F 2/24 (1985.01)
(54) ESTRUTURA COM BAINHA DE COSTURA INTEGRAL PARA VÁLVULAS DE PROTEÇÃO
(71) W. L. GORE & ASSOCIATES, INC. (US)
(72) PAUL D. GASSLER
(85) 20/02/2017
(86) PCT US2015/045002 de 13/08/2015
(87) WO 2016/028591 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003349-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/08/2015
(30) 22/08/2014 JP 2014-169258; 16/02/2015 JP 2015-027558; 29/07/2015 JP 2015-149712
(51) C09B 23/00 (1968.09), B41N 1/12 (1968.09), C09K 3/00 (1968.09), G03F 7/00 (1968.09), G03F 7/004 (1990.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DE CORES, PRECURSOR DE PLACA DE IMPRESSÃO LITOGRAFICA, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE PLACA PARA PLACA DE IMPRESSÃO LITOGRAFICA E REVELADOR DE COR
(71) FUJIFILM CORPORATION (JP)
(72) AKIO MIZUNO, KEISUKE NOGOSHI, KYOSUKE TSUMURA, TAIRA MURAKAMI, KOHEI AIZU
(85) 20/02/2017
(86) PCT JP2015/073522 de 21/08/2015
(87) WO 2016/027886 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003350-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/08/2015
(30) 19/08/2014 EP 14181467.3
(51) G01R 31/28 (1968.09), G01R 31/30 (1968.09), G01R 31/317 (1995.01)
(54) CONTROLE DE ENVELHECIMENTO DE UM SISTEMA EM CHIP
(71) NAGRAVISION S.A. (CH)
(72) CLAUDIO FAVI, MARCO MACCHETTI, KARL OSEN
(85) 20/02/2017
(86) PCT EP2015/068923 de 18/08/2015

(87) WO 2016/026846 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003363-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/08/2015
(30) 18/08/2014 US 62/038.455
(51) A41D 13/11 (2000.01), A62B 23/02 (1968.09), B29D 28/00 (1985.01), A61F 11/06 (1990.01), A62B 18/02 (1968.09), A62B 18/08 (1968.09)
(54) RESPIRADOR INCLUINDO REDE POLIMÉRICA E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DO MESMO
(71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(72) NHAT HA THI NGUYEN, THOMAS J. XUE, SEYED A. ANGADJIVAND, RONALD W. AUSEN, WILLIAM J. KOPECKY, MARK T. GIBSON, OLOF N. HANSSON, JOSEPH P. KRONZER
(85) 20/02/2017
(86) PCT US2015/044748 de 12/08/2015
(87) WO 2016/028553 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003370-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/08/2014
(51) H04L 27/26 (1968.09)
(54) MÉTODO PARA GERAR UM SINAL DE MULTI FORMA DE ONDA DE DIVISÃO DE FREQUÊNCIA, E APARELHO
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) LEI CHEN
(85) 20/02/2017
(86) PCT CN2014/084902 de 21/08/2014
(87) WO 2016/026115 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003372-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/07/2015
(30) 18/08/2014 US 14/462.255
(51) B23K 9/095 (1990.01), G06F 21/34 (2013.01), G06K 19/077 (1990.01), G06F 21/35 (2013.01)
(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA AUTENTICAÇÃO DE USUÁRIO EM UM SISTEMA DE SOLDAGEM COM UM DISPOSITIVO PESSOAL SEM FIO
(71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
(72) TODD EARL HOLVERSON
(85) 20/02/2017
(86) PCT US2015/039687 de 09/07/2015
(87) WO 2016/028404 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003379-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/08/2015

(30) 18/08/2014 US 62/038,598
 (51) D03D 11/02 (1968.09), A42B 1/02 (1968.09)
 (54) TECIDO DE MALHA TRIDIMENSIONAL PARA PRODUZIR UM ITEM
 TECIDO
 (71) AVERY DENNISON RETAIL INFORMATION SERVICES, LLC (US)
 (72) YUNG-WEN TSAI
 (85) 20/02/2017
 (86) PCT US2015/045032 de 13/08/2015
 (87) WO 2016/028595 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003380-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/08/2014
 (51) A61L 2/18 (1980.01), A01N 25/02 (1980.01), A01N 59/00 (1980.01), C09K
 5/10 (2000.01), A61M 1/36 (1985.01)
 (54) LÍQUIDO DE TRANSFERÊNCIA DE CALOR PARA UM DISPOSITIVO DE
 CONTROLE DE TEMPERATURA PARA CIRCULAÇÃO EXTRACORPÓREA
 (71) SORIN GROUP DEUTSCHLAND GMBH (DE)
 (72) ERWIN KNOTT, THOMAS HECKMAIER, FILIP DE SOMER
 (85) 20/02/2017
 (86) PCT EP2014/067746 de 20/08/2014
 (87) WO 2016/026525 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003382-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/06/2015
 (30) 25/08/2014 EA 14182068.8
 (51) E21B 10/36 (1980.01), E21B 10/38 (1980.01)
 (54) BROCA COM FACE DE CORTE EMBUTIDA
 (71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB (SE)
 (72) ANDREAS RINDESKÄR
 (85) 20/02/2017
 (86) PCT EP2015/063308 de 15/06/2015
 (87) WO 2016/030036 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003383-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/08/2015
 (30) 20/08/2014 NO 20141002
 (51) E21B 33/129 (1968.09), E21B 17/10 (1968.09)
 (54) UM APARELHO PARA VEDAÇÃO DE UMA PERFURAÇÃO, UM SISTEMA
 COMPREENDENDO O APARELHO E UM MÉTODO PARA UTILIZAÇÃO DO
 APARELHO
 (71) E HOLSTAD HOLDING AS (NO)
 (72) TOMMY SVARTVATN, TOM HENNING BODE, FRODE FLUGHEIM
 HEGGESTAD, ARNULF BYE, THOMAS BERGE, EVALD HOLSTAD, THOMAS
 BERGAN JOHANSEN, ØYVIND NAESS JOHANNESSEN

(85) 20/02/2017
(86) PCT NO2015/000019 de 20/08/2015
(87) WO 2016/028155 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003384-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/08/2015
(30) 22/08/2014 ZA 2014/06178
(51) A23L 1/317 (1985.01), A23L 1/00 (1968.09), A23L 1/0532 (1990.01), A22C 13/00 (1968.09)
(54) REVESTIMENTO PARA PRODUTOS ALIMENTÍCIOS
(71) FREDDY HIRSCH GROUP (PTY) LTD. (ZA)
(72) JOHANNES CHRISTIAAN DU PREEZ, ANDRIES WYNAND VAN ZYL, HERMANN AUGUST SCHULTZ
(85) 20/02/2017
(86) PCT IB2015/056406 de 24/08/2015
(87) WO 2016/027261 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003386-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/04/2015
(30) 04/09/2014 US US62/045,864
(51) H02J 3/14 (1968.09), H02J 9/08 (1968.09), H02J 13/00 (1968.09)
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA COMUTAR UM SISTEMA ELÉTRICO PARA ENERGIA DE BACKUP DURANTE UMA QUEDA DE ENERGIA DA CONCESSIONÁRIA
(71) EATON CORPORATION (US)
(72) DAVID A. ELDRIDGE, BRANDON J. ROGERS, MAXIMILIAN A. MUELLER, RONALD L. THOMPSON
(85) 20/02/2017
(86) PCT US2015/024423 de 06/04/2015
(87) WO 2016/036419 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003388-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/08/2015
(30) 21/08/2014 US 62/039,947
(51) C09J 153/00 (1990.01), C09J 123/14 (1990.01)
(54) COMPOSIÇÃO ADESIVA DE FUSÃO A QUENTE INCLUINDO UM COMPOSTO EM BLOCO CRISTALINO
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) YI JIN, KIM L. WALTON, GARY R. MARCHAND
(85) 20/02/2017
(86) PCT US2015/046008 de 20/08/2015
(87) WO 2016/028961 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003389-5 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 31/08/2015 (30) 04/09/2014 JP 2014-180568 (51) C22C 38/00 (1974.07), C21D 9/08 (1968.09), C22C 38/54 (1974.07) (54) TUBO DE AÇO DE POÇO DE PETRÓLEO COM PAREDE ESPESSE E MÉTODO DE PRODUÇÃO DO MESMO (71) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP) (72) YUJI ARAI, KEIICHI KONDO, KOJI NAGAHASHI (85) 20/02/2017 (86) PCT JP2015/004403 de 31/08/2015 (87) WO 2016/035316 de 10/03/2016</p>
(21) BR 11 2017 003390-9 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/08/2015 (30) 21/08/2014 US 62/040,277; 25/03/2015 US 62/138,190 (51) B65D 1/02 (1968.09), B65D 23/00 (1968.09), B29C 49/00 (1985.01), B29L 31/56 (1985.01) (54) BASE DE RECIPIENTE DE DOIS ESTÁGIOS (71) AMCOR LIMITED (AU) (72) LUKE A. MAST, RICHARD STEIH, KIRK EDWARD MAKI, OMKAR DOLE, MARK WOLOSZYK, DAVID DOWNING (85) 20/02/2017 (86) PCT US2015/046110 de 20/08/2015 (87) WO 2016/029016 de 25/02/2016</p>
(21) BR 11 2017 003391-7 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/08/2015 (30) 21/08/2014 US 62/040,277; 25/03/2015 US 62/0138,190 (51) B65D 1/02 (1968.09), B65D 23/00 (1968.09) (54) BASE DE RECIPIENTE INCLUINDO DIAFRAGMA DE ATUAÇÃO HEMISFÉRICA (71) AMCOR LIMITED (AU) (72) MARK WOLOSZYK, OMKAR DOLE, DAVID DOWNING, KIRK EDWARD MAKI, BRADLEY S. PHILIP, JAMES STELZER (85) 20/02/2017 (86) PCT US2015/046123 de 20/08/2015 (87) WO 2016/029023 de 25/02/2016</p>
(21) BR 11 2017 003394-1 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/09/2015 (30) 02/10/2014 GB 1417462.7 (51) B01J 8/06 (1974.07), B01J 8/00 (1974.07), B01J 8/02 (1974.07), B01J 8/04 (1974.07) (54) APARELHO E PROCESSO</p>

(71) JOHNSON MATTHEY DAVY TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
(72) JULIAN GRAY
(85) 20/02/2017
(86) PCT EP2015/071269 de 16/09/2015
(87) WO 2016/050520 de 07/04/2016

(21) BR 11 2017 003396-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/06/2015
(30) 20/08/2014 JP 2014-167758
(51) B24C 1/10 (1968.09), B24C 3/24 (1968.09), F16F 1/02 (1968.09)
(54) DISPOSITIVO DE SHOT PEENING DO TIPO IMPULSOR DE MOVIMENTO VERTICAL E MOLA HELICOIDAL
(71) NHK SPRING CO., LTD. (JP)
(72) SENRI MORIYAMA, SATOSHI AKIYAMA, MASAYA KOMAZAKI, GO NAGAYASU, HIDEKI OKADA, DAISUKE YOKOTA
(85) 20/02/2017
(86) PCT JP2015/066609 de 09/06/2015
(87) WO 2016/027554 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003400-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/08/2015
(30) 26/08/2014 US 62/042,236; 26/08/2015 US 14/836,591
(51) B65D 81/38 (1968.09), B65D 88/74 (1980.01), B65D 90/06 (1980.01)
(54) RECIPIENTE DE TRANSPORTE QUE TEM UMA CAMADA DE RETARDANTE DE CHAMA E UMA CAMADA DE BLOQUEIO TÉRMICO
(71) NOCHAR, INC. (US)
(72) DENNIS CAMPBELL, CARL GEHLHAUSEN
(85) 21/02/2017
(86) PCT US2015/047009 de 26/08/2015
(87) WO 2016/033223 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003401-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/08/2015
(30) 29/08/2014 US 62/043,984
(51) G01V 3/38 (1980.01), G01V 3/08 (1968.09), G01V 3/12 (1968.09)
(54) ESTIMATIVA CONJUNTA DE RESPOSTAS ELETROMAGNÉTICAS DE TERRA E RUÍDO AMBIENTE
(71) PGS GEOPHYSICAL AS (NO)
(72) JOHAN MATTSSON, PETER LINDQVIST, ERIK BJÖRNEMO
(85) 21/02/2017
(86) PCT EP2015/068932 de 18/08/2015
(87) WO 2016/030228 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003402-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/02/2015 (30) 26/08/2014 IB PCT/IB2014/001625; 26/08/2014 US 14/468,966 (51) C21D 9/00 (1968.09), C21D 1/42 (1968.09), H05B 6/40 (1980.01) (54) APARELHO E PROCESSO DE TRATAMENTO TÉRMICO POR INDUÇÃO (71) METALSA S.A. DE C.V. (MX) (72) RENE JAVIER HINOJOSA GARZA (85) 21/02/2017 (86) PCT IB2015/000226 de 24/02/2015 (87) WO 2016/030731 de 03/03/2016
(21) BR 11 2017 003404-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/09/2015 (30) 19/09/2014 EP 14185597.3 (51) A24C 5/47 (1980.01) (54) MÉTODO E APARELHO PARA A FABRICAÇÃO DE PRODUTOS GERADORES DE AEROSSOL SEMIFINALIZADOS (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH) (72) CHRISTOPHER JOHN GRANT (85) 21/02/2017 (86) PCT EP2015/071368 de 17/09/2015 (87) WO 2016/042100 de 24/03/2016
(21) BR 11 2017 003405-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/09/2015 (30) 09/09/2014 US 14/481,821 (51) G06Q 30/06 (2012.01), G06Q 30/02 (2012.01), G06F 3/16 (1968.09), G06F 9/44 (1980.01), H04W 4/20 (2009.01), G06F 17/30 (1995.01), H04L 29/08 (1990.01), H04N 21/41 (2011.01) (54) INVOCAÇÃO DE UM ASSISTENTE PESSOAL DIGITAL POR MEIO DE UM DISPOSITIVO NA VIZINHANÇA (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) (72) JEFFREY JAY JOHNSON, MURARI SRIDHARAN, GURPREET VIRDI (85) 21/02/2017 (86) PCT US2015/048748 de 07/09/2015 (87) WO 2016/040202 de 17/03/2016
(21) BR 11 2017 003409-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 31/07/2015 (30) 27/08/2014 DE 10 2014 012 717.6 (51) A61F 2/00 (1985.01), D04B 21/10 (1968.09) (54) IMPLANTE CIRÚRGICO (71) JOHNSON & JOHNSON MEDICAL GMBH (DE) (72) BARBARA SCHULDT-HEMPE, CHRISTOPH WALTHER, THORSTEN

DEICHMANN

(85) 21/02/2017

(86) PCT EP2015/001588 de 31/07/2015

(87) WO 2016/029990 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003412-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/09/2015

(30) 09/09/2014 US 14/481,672

(51) G06F 21/62 (2013.01), H04L 29/06 (1990.01)

(54) PRESERVAÇÃO DE PROTEÇÃO DE DADOS COM POLÍTICA

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(72) PRESTON DEREK ADAM, NARENDRA S. ACHARYA, INNOKENTIY

BASMOV, OCTAVIAN T. URECHE, YOGESH A. MEHTA, ALEX M. SEMENKO

(85) 21/02/2017

(86) PCT US2015/048750 de 07/09/2015

(87) WO 2016/040204 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003414-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/08/2015

(30) 21/08/2014 US 62/040,393

(51) A23L 1/305 (1985.01), A23J 3/10 (1990.01)

(54) COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO CASEÍNA E MÉTODOS PARA
PRODUZIR AS MESMAS

(71) PERFECT DAY, INC (US)

(72) RYAN PANDYA, PERUMAL GANDHI, SHAOWEN JI, DEREK

BEAUCHAMP, LOUIS HOM

(85) 21/02/2017

(86) PCT US2015/046428 de 21/08/2015

(87) WO 2016/029193 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003415-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/08/2015

(30) 21/08/2014 US 14/465,063

(51) G06Q 20/40 (2012.01), G06Q 20/38 (2012.01), G06Q 30/02 (2012.01)

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PROCESSAMENTO DE UM REEMBOLSO
EM TEMPO REAL EM AUTORIZAÇÃO DE TRANSAÇÃO

(71) MASTERCARD INTERNATIONAL INCORPORATED (US)

(72) KYLE P. CLARK, CHRISTOPHER A. GUINEY, JENSEN JAMES E.

PASTRANA

(85) 21/02/2017

(86) PCT US2015/045887 de 19/08/2015

(87) WO 2016/028889 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003416-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 14/09/2015 (30) 15/09/2014 US 14/486,156 (51) G06F 9/44 (1980.01), G06F 9/54 (2000.01), G06F 3/0482 (2013.01), H04M 1/725 (2000.01) (54) MENU CONTEXTUAL PERSONALIZADO PARA INSERIR CONTEÚDO EM UM APLICATIVO ATUAL (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) (72) SREE HARI NAGARALU, VIJAYENDRA GOPALRAO VASU, KARTHIKEYAN RAMAN, PAVAN KUMAR DASARI, RANGANATH KONDAPALLY, VENKATA SAI RAVALI BUSETTY, NAVEEN KUMAR SETHIA (85) 21/02/2017 (86) PCT US2015/049867 de 14/09/2015 (87) WO 2016/044106 de 24/03/2016
(21) BR 11 2017 003417-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/08/2015 (30) 29/08/2014 US 14/473,075 (51) B60L 11/08 (1968.09), B60L 1/00 (1968.09), B60L 15/20 (1968.09) (54) SISTEMA DE ACIONAMENTO ELÉTRICO PARA CAMINHÃO REBOQUE DE MINERAÇÃO (71) SIEMENS INDUSTRY, INC. (US) (72) KIMBERLY RICHEY, XIAOBIN WANG (85) 21/02/2017 (86) PCT US2015/044960 de 13/08/2015 (87) WO 2016/032757 de 03/03/2016
(21) BR 11 2017 003419-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 02/09/2015 (30) 03/09/2014 US 62/045,338 (51) A61K 39/395 (1980.01), A61K 9/00 (1968.09), A61K 47/18 (1990.01), A61K 47/26 (1990.01), C07K 16/28 (1995.01) (54) FORMULAÇÃO DE ANTICORPO ANTI-IL-4R-ALFA ESTÁVEL (71) MEDIMMUNE LIMITED (GB) (72) PER-OLOF ERIKSSON, KARIN VON WACHENFELDT, SUZANNE COHEN, CLAIRE DOBSON, DEBORAH LANE, KATRINA DAY (85) 21/02/2017 (86) PCT EP2015/070091 de 02/09/2015 (87) WO 2016/034648 de 10/03/2016
(21) BR 11 2017 003420-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/01/2015 (30) 09/09/2014 US PCT/US14/054868 (51) C09K 11/61 (1985.01), C09K 11/77 (1985.01), H05B 33/14 (1968.09)

(54) ?FONTES DE LUZ COMPÓSITA?
(71) GE LIGHTING SOLUTIONS, LLC (US)
(72) KEVIN JAMES VICK, GARY ROBERT ALLEN, ASHFAQUL ISLAM
CHOWDHURY
(85) 21/02/2017
(86) PCT US2015/012286 de 21/01/2015
(87) WO 2016/039800 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003421-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/08/2015
(30) 08/09/2014 US 62/047,614; 12/08/2015 US 62/203,953
(51) C07D 263/57 (1990.01), A61K 31/423 (2000.01), A61P 25/00 (2000.01)
(54) FORMAS SÓLIDAS CRISTALINAS DE 6-CARBÓXI-2-(3,5-DICLOROFENIL)-BENZOXAZOL
(71) PFIZER INC. (US)
(72) KEVIN PAUL GIRARD, ANDREW J. JENSEN, KRIS NICOLE JONES
(85) 21/02/2017
(86) PCT IB2015/056597 de 31/08/2015
(87) WO 2016/038500 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003424-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/08/2014
(51) H05K 3/30 (1968.09), H02K 5/22 (1968.09), H05K 3/32 (1968.09), H02K 99/00 (2014.01)
(54) CAVILHA DE FIXAÇÃO
(71) JUKEN SWISS TECHNOLOGY AG (CH)
(72) RODOLFO ESPOSITO, DANIEL MAEDER, GERARDO GARCIA
(85) 21/02/2017
(86) PCT EP2014/068437 de 29/08/2014
(87) WO 2016/029973 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003425-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/07/2015
(30) 28/08/2014 EP 14002976.0
(51) A61K 31/192 (2000.01), A61K 31/522 (2000.01), A61P 29/00 (2000.01)
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA O TRATAMENTO DE DOR DENTÁRIA OU MANDIBULAR AGUDA
(71) SANOFI-AVENTIS DEUTSCHLAND GMBH (DE) , SANOFI-AVENTIS DE MEXICO SA DE CV (MX)
(72) ALBERTO HEGEWISCH, THOMAS WEISER
(85) 21/02/2017
(86) PCT EP2015/066888 de 23/07/2015
(87) WO 2016/030092 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003426-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 14/09/2015 (30) 15/09/2014 US 14/486,638 (51) G06F 17/30 (1995.01) (54) FLUXO DE DADOS CONSTRUÍDO PARA PROCESSAMENTO DE EVENTO INTENSIFICADO (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) (72) LEV NOVIK, OLIVIER NANO, IVO JOSE GARCIA DOS SANTOS, LAURENT BUSSARD, ALEX RAIZMAN, DIPANJAN BANIK (85) 21/02/2017 (86) PCT US2015/049876 de 14/09/2015 (87) WO 2016/044114 de 24/03/2016
(21) BR 11 2017 003428-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/08/2015 (30) 28/08/2014 US 62/043,356; 01/05/2015 US 62/155,835 (51) A61L 27/46 (2000.01), A61L 27/54 (2000.01), A61L 27/56 (2000.01) (54) SUBSTRATOS OSTEOINDUTIVOS APERFEIÇOADOS E MÉTODOS PARA FAZER OS MESMOS (71) BIOVENTUS LLC (US) (72) CHRISTOPHER G. WILSON, ERIC J. VANDERPLOEG, HOWARD SEEHERMAN, ZACHARY DECKER, ERIC SCHMIDT, BETHANY MOORE, ALEXANDER HEUBECK (85) 21/02/2017 (86) PCT US2015/047571 de 28/08/2015 (87) WO 2016/043955 de 24/03/2016
(21) BR 11 2017 003430-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/07/2015 (30) 28/08/2014 EP 14002975.2 (51) A61K 9/20 (1974.07), A61P 29/00 (2000.01) (54) COMPRIMIDO REVESTIDO COM FILME PARA O TRATAMENTO DE DOR AGUDA (71) SANOFI-AVENTIS DEUTSCHLAND GMBH (DE) , SANOFI- AVENTIS DE MEXICO SA DE CV (MX) (72) SANDRA SAUERLAND, THOMAS FUERST, ALBERTO HEGEWISCH, THOMAS WEISER (85) 21/02/2017 (86) PCT EP2015/066884 de 23/07/2015 (87) WO 2016/030091 de 03/03/2016
(21) BR 11 2017 003431-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 24/07/2015

(30) 25/09/2014 US 62/055,581; 27/03/2015 US 14/671,315
(51) H04W 72/12 (2009.01)
(54) CONSTRUÇÃO DE PADRÕES DE TRANSMISSÃO DE DADOS PARA COMUNICAÇÃO D2D
(71) INTEL CORPORATION (US)
(72) SERGEY PANTELEEV, ALEXEY KHORYAEV, DEBDEEP CHATTERJEE, SERGEY SOSNIN
(85) 21/02/2017
(86) PCT US2015/042075 de 24/07/2015
(87) WO 2016/048444 de 31/03/2016

(21) BR 11 2017 003432-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/09/2014
(51) C11D 3/37 (1974.07), C08F 216/14 (1974.07)
(54) COMPOSIÇÕES DETERGENTES PARA LAVAGEM DE ROUPAS E DE LIMPEZA QUE COMPREENDEM POLÍMEROS CONTENDO GRUPO SULFONATO
(71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
(72) XIAOLI WANG, XIANLING ZHAI, PENG QIN, XIAOYAN LIU, AKIKO HEMMI, HIROTAKA MIZOGUCHI, RIKI MATSUMOTO
(85) 21/02/2017
(86) PCT CN2014/087376 de 25/09/2014
(87) WO 2016/045026 de 31/03/2016

(21) BR 11 2017 003433-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/09/2015
(30) 12/09/2014 EP 14184613.9
(51) C07D 471/10 (1974.07), C07D 491/10 (1974.07), A61K 31/439 (2000.01), A61P 11/00 (2000.01)
(54) INIBIDORES ESPIROCÍCLICOS DE CATEPSINA C
(71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)
(72) VIKTOR VINTONYAK, MATTHIAS GRAUERT, MARC GRUNDL, ALEXANDER PAUTSCH
(85) 21/02/2017
(86) PCT EP2015/070449 de 08/09/2015
(87) WO 2016/038007 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003437-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/06/2015
(30) 03/09/2014 EP 14183404.4; 19/09/2014 EP 14185651.8
(51) C01G 55/00 (1968.09)
(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO E/OU PURIFICAÇÃO DE CLORETO DE RUTÊNIO(III)
(71) HERAEUS DEUTSCHLAND GMBH & CO. KG (DE) , HERAEUS SOUTH

AFRICA (PTY.) LTD. (ZA)
(72) CHRISTIAN MOCK, DAVID FIFE, WALDO VAN TONDER, ALBERT JOUBERT, WALTER LÄSSIG
(85) 21/02/2017
(86) PCT EP2015/064266 de 24/06/2015
(87) WO 2016/034301 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003439-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/08/2015
(30) 03/09/2014 EP 14183458.0
(51) A61K 8/39 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/86 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 5/06 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO TRANSPARENTE, MÉTODO PARA O TRATAMENTO DE UM SUBSTRATO E UTILIZAÇÃO DE UM MATERIAL
(71) UNILEVER NV (NL)
(72) RALPH CALVERT, JOANNE LOUISE COOK, RICHARD MACKENZIE READ, HANNAH MARY SOUTHEY, STEPHEN LEE WIRE
(85) 21/02/2017
(86) PCT EP2015/069799 de 28/08/2015
(87) WO 2016/034519 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003441-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/09/2014
(51) H04W 56/00 (2009.01)
(54) ESTAÇÃO BASE CELULAR E MÉTODO DE OPERAÇÃO
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(72) ALEXANDER LANGEREIS
(85) 21/02/2017
(86) PCT EP2014/068614 de 02/09/2014
(87) WO 2016/034210 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003442-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/08/2015
(30) 27/08/2014 US 62/042,717
(51) C07D 401/04 (1974.07), C07D 401/12 (1974.07), C07D 413/04 (1974.07), C07D 213/38 (1974.07), C07D 213/48 (1974.07), C07D 213/56 (1974.07), A61K 31/44 (1974.07), A61P 35/00 (2000.01)
(54) COMPOSTOS E MÉTODOS PARA INIBIR HISTONA DESMETILASES
(71) GILEAD SCIENCES, INC. (US)
(72) THOMAS BOESEN, MARC LABELLE, YING YANG, NEERJA SARASWAT, DASTAGIRI DUDEKULA, CYRIL JOHN COOK, RAMKRISHNA REDDY VAKITI, RUI ZHANG, FARMAN ULLAH

(85) 21/02/2017

(86) PCT US2015/046921 de 26/08/2015

(87) WO 2016/033169 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003443-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/08/2015

(30) 22/08/2014 US 62/040,557

(51) B32B 3/00 (1968.09)

(54) PARTÍCULAS DE LÁTEX COM ESPAÇO VAZIO

(71) ARKEMA INC. (US)

(72) LILY LIU, WAYNE DEVONPORT, DANIEL E. STARK, MATTHEW F. BOUDREAUX

(85) 21/02/2017

(86) PCT US2015/044119 de 07/08/2015

(87) WO 2016/028511 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003445-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/08/2015

(30) 21/08/2014 US US62/039,956

(51) C09J 5/06 (1968.09), C09J 123/14 (1990.01), C09J 153/00 (1990.01)

(54) COMPOSIÇÃO ADESIVA DE FUSÃO A QUENTE INCLUINDO UM COMPATIBILIZANTE DE COMPÓSITO DE BLOCO

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) YI JIN, KIM L. WALTON, GARY R. MARCHAND, SELIM YALVAC, ALLAN WALTER MCLENNAGHAN, BURCAK CONLEY, DEAN LEE, RONGJUAN CONG, COLIN LI PI SHAN

(85) 21/02/2017

(86) PCT US2015/046031 de 20/08/2015

(87) WO 2016/028970 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003446-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/07/2015

(30) 26/08/2014 CN 201410424240.4

(51) B29C 67/00 (1985.01), B33Y 30/00 (2015.01), B33Y 40/00 (2015.01)

(54) SISTEMA DE IMPRESSÃO EM 3D

(71) TYCO ELECTRONICS (SHANGHAI) CO. LTD (CN) , TE CONNECTIVITY CORPORATION (US)

(72) YINGCONG DENG, LIMING XIN, DANDAN ZHANG, ROBERTO FRANCISCO-YI LU, LVHAI HU, YUN LIU

(85) 21/02/2017

(86) PCT IB2015/055707 de 29/07/2015

(87) WO 2016/030782 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003487-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/08/2015 (30) 22/08/2014 US 62/041,020 (51) A61K 39/395 (1980.01), G01N 33/566 (1985.01), A61P 37/06 (2000.01), A61P 35/00 (2000.01) (54) ?ANTICORPO TOTALMENTE HUMANO, FRAGMENTO DE FAB DE ANTICORPO TOTALMENTE HUMANO, ANTICORPO HUMANO DE FITA SIMPLES, ANTICORPO DE FITA SIMPLES TOTALMENTE HUMANO, MÉTODO DE TRATAMENTO DE AMPLO ESPECTRO DE CÂNCERES E MÉTODO DE TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS INFLAMATÓRIOS? (71) SORRENTO THERAPEUTICS, INC. (US) (72) BARBARA A. SWANSON, DINGQIU HUANG, HEYUE ZHOU (85) 21/02/2017 (86) PCT US2015/044348 de 07/08/2015 (87) WO 2016/028523 de 25/02/2016
(21) BR 11 2017 003593-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 26/09/2014 (51) H04W 76/02 (2009.01) (54) MÉTODO PARA ALOCAÇÃO DE RECURSOS DE RÁDIO EM UM TERMINAL DE TRANSMISSÃO, TERMINAIS DE TRANSMISSÃO PARA REALIZAÇÃO DE UMA TRANSMISSÃO DE COMUNICAÇÃO DIRETA, ESTAÇÃO BASE PARA ALOCAÇÃO DE RECURSOS DE RÁDIO, E ESTAÇÃO BASE PARA CONFIGURAÇÃO DOS RECURSOS DE RÁDIO (71) SUN PATENT TRUST (US) (72) PRATEEK BASU MALLICK, JOACHIM LOEHR, LILEI WANG, SUJUAN FENG (85) 22/02/2017 (86) PCT CN2014/087567 de 26/09/2014 (87) WO 2016/045094 de 31/03/2016
(21) BR 11 2017 003595-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/08/2015 (30) 26/08/2014 EP 14182180.1 (51) D06F 79/00 (1968.09), D06F 79/02 (1968.09) (54) ACESSÓRIO PARA UM DISPOSITIVO DE VAPORIZAÇÃO, E DISPOSITIVO DE VAPORIZAÇÃO (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) (72) RICO PAOLO OCHOA RAMIREZ, KAI HENG KWOK, MOHANKUMAR VALIYAMBATH KRISHNAN (85) 22/02/2017 (86) PCT EP2015/069288 de 21/08/2015 (87) WO 2016/030299 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003596-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/08/2015 (30) 03/09/2014 EP 14183460.6 (51) A61Q 5/12 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/04 (2006.01), A61K 8/11 (2006.01), C11D 3/50 (1968.09), A61K 8/58 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/891 (2006.01), A61K 8/892 (2006.01) (54) ?PARTÍCULA DE HIDROGEL E MÉTODO DE TRATAMENTO DE UM SUBSTRATO? (71) UNILEVER NV (NL) (72) JOANNE LOUISE COOK, RICHARD MACKENZIE READ, GLYN ROBERTS, STEPHEN LEE WIRE, RALPH CALVERT (85) 22/02/2017 (86) PCT EP2015/069803 de 28/08/2015 (87) WO 2016/034522 de 10/03/2016
(21) BR 11 2017 003597-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/08/2015 (30) 13/09/2014 DE 10 2014 013 288.9 (51) B32B 7/12 (1968.09), B32B 27/08 (1968.09), B32B 27/30 (1968.09), B32B 27/32 (1968.09), B32B 27/36 (1968.09), B32B 3/26 (1968.09), B32B 3/30 (1968.09), B26F 1/26 (1968.09), B32B 37/00 (2006.01) (54) DISPOSIÇÃO PARA PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO (71) RKW SE (DE) (72) JAN EUBELE, TILO WACHS, LEONHARD MEIER, ROBERT VOGGENAUER (85) 22/02/2017 (86) PCT EP2015/001672 de 13/08/2015 (87) WO 2016/037682 de 17/03/2016
(21) BR 11 2017 003600-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/07/2015 (30) 26/08/2014 EP 14182182.7 (51) D06F 39/00 (1968.09), D06F 39/06 (1968.09), D06F 75/12 (1968.09), F22B 1/28 (1968.09) (54) GERADOR DE VAPOR, E, DISPOSITIVO DE VAPORIZAÇÃO (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) (72) GARY CHI YANG LIM, CHEE KEONG ONG (85) 22/02/2017 (86) PCT EP2015/065201 de 03/07/2015 (87) WO 2016/030061 de 03/03/2016
(21) BR 11 2017 003602-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/08/2015 (30) 01/09/2014 EP 14183042.2

(51) F01D 5/26 (1968.09), G01M 1/04 (1968.09), G01M 1/22 (1968.09), F01D 5/02 (1968.09), F01D 5/04 (1968.09), F01D 5/06 (1968.09), F01D 17/04 (1968.09), F01D 21/00 (1968.09), G01H 1/00 (1968.09)
(54) MÉTODO PARA OPERAÇÃO DE UMA USINA MECÂNICA QUE TEM UM TREM DE EIXOS
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(72) INGO BALKOWSKI, ULRICH EHEHALT, OLIVER HENSEL, DIRK HUCKRIEDE, THOMAS KÜPPER, BERND LACOMBE, ÜMIT MERMERTAS, UWE PFEIFER
(85) 22/02/2017
(86) PCT EP2015/069642 de 27/08/2015
(87) WO 2016/034487 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003604-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/11/2015
(30) 13/11/2014 DE 10 2014 223 189.2
(51) H01L 35/30 (1974.07)
(54) DISPOSITIVO DE GERAÇÃO DE CORRENTE ELÉTRICA COM UM GERADOR TERMOELÉTRICO
(71) HIRSCHMANN AUTOMATION AND CONTROL GMBH (DE)
(72) LEO PETRAK, ROBERT TORDY, MARTIN WEIS
(85) 22/02/2017
(86) PCT EP2015/076600 de 13/11/2015
(87) WO 2016/075307 de 19/05/2016

(21) BR 11 2017 003605-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/09/2015
(30) 04/09/2014 US US62/045,758
(51) C08G 18/48 (1974.07), C08G 18/76 (1974.07), C08G 18/12 (1974.07), C08G 18/28 (1974.07), C08G 18/22 (1974.07)
(54) COMPOSIÇÃO DE POLIURETANO À BASE DE GEL
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) YASMIN N. SRIVASTAVA, ROGELIO GAMBOA
(85) 22/02/2017
(86) PCT US2015/048020 de 02/09/2015
(87) WO 2016/036786 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003607-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/08/2015
(30) 27/08/2014 GB 1415163.3
(51) C03B 23/03 (1980.01), C03B 35/16 (1980.01), B32B 17/10 (1968.09)
(54) MÉTODO PARA FABRICAR UMA VIDRAÇA LAMINADA, APARELHO PARA MOLDAR UMA FOLHA DE MATERIAL DE VIDRAÇA, EM PARTICULAR, UMA FOLHA DE VIDRO, E VIDRAÇA LAMINADA

(71) PILKINGTON GROUP LIMITED (GB)

(72) PETER PAULUS, JOACHIM PILZ

(85) 22/02/2017

(86) PCT GB2015/052460 de 26/08/2015

(87) WO 2016/030678 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003609-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/09/2014

(51) H01R 13/6594 (2011.01)

(54) ?CONECTOR DE BARRAMENTO SERIAL DE SEGURANÇA MELHORADA, E, MÉTODO DE FORMAR O MESMO?

(71) MICRO MOTION, INC. (US)

(72) SMITH, BRIAN T., DESHPANDE, ATUL VASANT, MANSFIELD, WILLIAM M., JAMES, CLAYTON T., SHANAHAN, SHAUN E.

(85) 22/02/2017

(86) PCT US2014/055010 de 10/09/2014

(87) WO 2016/039744 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003636-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/09/2015

(30) 25/09/2014 US 14/496,538

(51) G02B 27/00 (1968.09), G06F 3/01 (2006.01), G06F 3/16 (1968.09), G06K 9/00 (1968.09), G10L 15/00 (2000.01)

(54) DIREÇÃO DO OLHAR PARA A COMPREENSÃO DE LINGUAGEM FALADA EM INTERAÇÕES CONVERSACIONAIS MULTIMODAIS

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(72) ANNA PROKOFIEVA, FETHIYE ASLI CELIKYILMAZ, DILEK Z. HAKKANI-TUR, LARRY HECK, MALCOLM SLANEY

(85) 22/02/2017

(86) PCT US2015/052194 de 25/09/2015

(87) WO 2016/049439 de 31/03/2016

(21) BR 11 2017 003644-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/08/2015

(30) 02/09/2014 US 62/044856; 02/06/2015 US 62/169635

(51) A61K 31/343 (2000.01), A61P 25/20 (2000.01), A61K 45/06 (1974.07), A61K 31/00 (1974.07)

(54) MÉTODOS DE TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS DO SONO E PARA REGULAR PRODUÇÃO DE MELATONINA.

(71) VANDA PHARMACEUTICALS INC. (US)

(72) CHRISTIAN LAVEDAN, MIHAEL H. POLYMERPOULOS

(85) 22/02/2017

(86) PCT US2015/047610 de 29/08/2015

(87) WO 2016/036619 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003663-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/08/2015

(30) 27/08/2014 US 62/042300

(51) C07D 471/04 (1974.07), C07D 519/00 (1974.07), A61K 31/437 (2000.01),

A61P 31/18 (2000.01)

(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO, E, MÉTODO PARA TRATAMENTO DE INFECÇÃO POR HIV.

(71) VIIV HEALTHCARE UK (NO.5) LIMITED (GB)

(72) B. NARASIMHULU NAIDU, TIMOTHY P. CONNOLLY, KYLE J. EASTMAN, KEVIN PEESE

(85) 22/02/2017

(86) PCT US2015/046648 de 25/08/2015

(87) WO 2016/033009 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003664-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/08/2015

(30) 27/08/2014 US 62/042,538; 10/02/2015 US 62/114,147

(51) A01H 5/10 (1968.09), C07K 14/415 (1995.01), C12N 15/29 (1990.01),

C12N 15/82 (1990.01)

(54) MÉTODO PARA AUMENTO DA PRODUÇÃO, TAXA DE CRESCIMENTO, BIOMASSA, VIGOR, TEOR DE ÓLEO, PRODUÇÃO DE SEMENTE, PRODUÇÃO DE FIBRA, QUALIDADE DA FIBRA, COMPRIMENTO DA FIBRA, CAPACIDADE FOTOSSINTÉTICA, EFICIÊNCIA NO USO DO NITROGÊNIO E/OU TOLERÂNCIA AO ESTRESSE ABIÓTICO DE UMA PLANTA, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA SAFRA, POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO, ESTRUTURA DE ÁCIDO NUCLEICO, POLIPEPTÍDEO ISOLADO, CÉLULA DE PLANTA, PLANTA TRANSGÊNICA, MÉTODO DE CULTIVO DE UMA SAFRA E MÉTODO DE SELEÇÃO DE UMA PLANTA TRANSFORMADA

(71) EVOGENE LTD. (IL)

(72) LIDOR GIL, DROR HILMAN, RUTH VAN-OSS PINHASI, RONIT RIMON KNOPF, YAACOV MICHA BROG, NOA MATARASSO, LIMOR PORATY-GAVRA, YIFAT LOUBA OFIR-BIRIN, YAEL GALON WOLFENSON, HAGAI KARCHI

(85) 22/02/2017

(86) PCT IL2015/050849 de 24/08/2015

(87) WO 2016/030885 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003670-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/08/2014

(51) H04L 5/00 (1968.09)

(54) MÉTODO PARA GERENCIAR TRANSMISSÃO DE SÍMBOLOS DE REFERÊNCIA DE CÉLULA, E, NÓ DE REDE.

(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(72) CHRISTIAN SKÄRBY, WALTER MÜLLER, TOMAS LAGERQVIST
(85) 22/02/2017
(86) PCT SE2014/050994 de 28/08/2014
(87) WO 2016/032381 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003672-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/09/2015
(30) 16/09/2014 US 62/050,944
(51) C09K 8/66 (2006.01), C09K 8/80 (2006.01), C09K 8/84 (2006.01)
(54) PROPANTE CURÁVEL EM TEMPERATURA BAIXA
(71) DUREZ CORPORATION (US)
(72) JAMES J. RAPPOLT
(85) 22/02/2017
(86) PCT US2015/049085 de 09/09/2015
(87) WO 2016/044016 de 24/03/2016

(21) BR 11 2017 003677-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/09/2014
(51) H04B 1/00 (1968.09)
(54) RECEPTOR DE RÁDIO PARA AGREGAÇÃO DE PORTADORA
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(72) MAGNUS NILSSON, PETER JAKOBSSON
(85) 22/02/2017
(86) PCT EP2014/069280 de 10/09/2014
(87) WO 2016/037649 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003681-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/02/2015
(30) 27/08/2014 CN PCT/CN2014/085239
(51) A61F 13/496 (2000.01)
(54) ARTIGO DO TIPO PARA VESTIR COM CÓS ELÁSTICO
(71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
(72) KOICHI MORIMOTO, LING TONG, CHUNMIN CHENG
(85) 22/02/2017
(86) PCT CN2015/072192 de 04/02/2015
(87) WO 2016/029655 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003689-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/08/2015
(30) 22/08/2014 US 14/466,717
(51) C08K 5/3417 (1990.01), B65D 81/26 (1968.09)
(54) COMPOSIÇÃO DE LOTE MESTRE SEQUESTANTE DE OXIGÊNIO,

MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE LOTE MESTRE SEQUESTRANTE DE OXIGÊNIO, E, ARTIGO DE FABRICAÇÃO
 (71) PLASTIPAK PACKAGING, INC. (US)
 (72) SHENSHEN LI, MATTHEW J. DAUZVARDIS, RICHARD HOCH
 (85) 22/02/2017
 (86) PCT US2015/046307 de 21/08/2015
 (87) WO 2016/029120 de 25/02/2016

(21) BR 11 2017 003691-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/09/2015
 (30) 30/09/2014 US 14/502,889
 (51) G06F 9/445 (1990.01)
 (54) PERSONALIZAÇÃO DE SISTEMA DE COMPUTAÇÃO AUTOMATIZADO
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 (72) BAHRAM BAHRAM POUR, STEPHEN WALD
 (85) 22/02/2017
 (86) PCT US2015/053127 de 30/09/2015
 (87) WO 2016/054152 de 07/04/2016

(21) BR 11 2017 003692-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/09/2015
 (30) 16/09/2014 US 14/487,622
 (51) G06F 3/01 (2006.01), A61B 3/00 (1968.09), H04N 13/00 (1985.01)
 (54) TELA COM REDUÇÃO DE DESCONFORTO OCULAR
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 (72) SCOTT FULLAM
 (85) 22/02/2017
 (86) PCT US2015/050068 de 15/09/2015
 (87) WO 2016/044195 de 24/03/2016

(21) BR 11 2017 003693-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/02/2015
 (30) 27/08/2014 CN PCT/CN2014/085255
 (51) A61F 13/49 (2000.01), A61F 13/496 (2000.01)
 (54) ARTIGO DO TIPO PARA VESTIR COM CÓS ELÁSTICO
 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
 (72) KOICHI MORIMOTO, LING TONG, CHUNMIN CHENG
 (85) 22/02/2017
 (86) PCT CN2015/072190 de 04/02/2015
 (87) WO 2016/029653 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003695-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/09/2015

(30) 17/09/2014 US 62/051,833; 06/03/2015 US 14/640,538
(51) H04L 29/06 (1990.01)
(54) ESTABELECENDO CONFIANÇA ENTRE DOIS DISPOSITIVOS
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(72) PETER DAWOUD SHENOUDA DAWOUD, ANOOSH SABOORI,
HIMANSHU SONI, DUSTIN MICHAEL INGALLS, NELLY L. PORTER
(85) 22/02/2017
(86) PCT US2015/050309 de 16/09/2015
(87) WO 2016/044356 de 24/03/2016

(21) BR 11 2017 003698-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/09/2015
(30) 19/09/2014 US 14/491,006
(51) G06Q 10/10 (2012.01)
(54) APLICAÇÃO DE POLÍTICA PARA APPS DE IDENTIDADE MÚLTIPLA
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(72) DANIEL FLOYD EMERSON, JEREMY CHRISTOPHER DORFMAN, NEIL
ADAM JACOBSON
(85) 22/02/2017
(86) PCT US2015/050543 de 17/09/2015
(87) WO 2016/044502 de 24/03/2016

(21) BR 11 2017 003798-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/08/2014
(51) B60W 30/12 (2006.01), G08G 1/09 (1968.09)
(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE DESLOCAMENTO E MÉTODO DE
CONTROLE DE DESLOCAMENTO
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) MASAHIDE NAKAMURA, TSUNEYUKI WATANABE, TERUHISA TAKANO,
TAKAHIRO YANO, YUKINORI NISHIDA
(85) 23/02/2017
(86) PCT JP2014/072672 de 29/08/2014
(87) WO 2016/031036 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003800-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/09/2015
(30) 02/09/2014 JP 2014-177969
(51) C07D 513/04 (1974.07), A61K 31/506 (2000.01), A61P 11/06 (2000.01),
A61P 13/12 (2000.01), A61P 17/00 (2000.01), A61P 17/14 (2000.01), A61P
29/00 (2000.01), A61P 35/00 (2000.01), A61P 37/06 (2000.01), A61P 37/08
(2000.01), A61P 43/00 (2000.01)
(54) COMPOSTO DE PIRAZOLOTIAZOL E MEDICAMENTO
(71) NIPPON SHINYAKU CO., LTD. (JP)
(72) YOSHINOBU SHIBA, SATOSHI AKIYAMA

(85) 23/02/2017
(86) PCT JP2015/074935 de 02/09/2015
(87) WO 2016/035814 de 10/03/2016

(21) BR 11 2017 003801-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/07/2015
(30) 10/09/2014 EP 14184299.7
(51) H02B 13/035 (1990.01)
(54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA MONTAGEM DE UM DISPOSITIVO QUE INCLUI UM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO ISOLADO A GÁS E UM DIVISOR DE TENSÃO RESISTIVO- CAPACITIVO
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(72) ROLF FLURI, PASCAL LOEB, JOACHIM SCHMID, CHRISTIAN WEBER
(85) 23/02/2017
(86) PCT EP2015/066166 de 15/07/2015
(87) WO 2016/037742 de 17/03/2016

(21) BR 11 2017 003834-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/09/2015
(30) 24/09/2014 US 14/495,355
(51) G06F 9/50 (2000.01)
(54) EMPRÉSTIMO DE RECURSOS DE DISPOSITIVO ALVO A AMBIENTE DE COMPUTAÇÃO DE DISPOSITIVO HOST
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(72) ISSA Y. KHOURY, DARREN RAY DAVIS, PETERI MIKKOLA, ELIZABETH FAY THRELKELD, KENTON ALLEN SHIPLEY, KERI KRUSE MORAN, RAMRAJPRABU BALASUBRAMANIAN, PATRICK DERKS
(85) 23/02/2017
(86) PCT US2015/050317 de 16/09/2015
(87) WO 2016/048730 de 31/03/2016

(21) BR 11 2017 003894-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/08/2015
(30) 28/08/2014 EP 14182604.0
(51) E21B 10/08 (1980.01), E21B 10/22 (1980.01), E21B 10/24 (1980.01)
(54) FERRAMENTA DE BROCA ROTATIVA SEMI-VEDADA
(71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB (SE)
(72) KARL-OSKAR FINNMAN
(85) 23/02/2017
(86) PCT EP2015/069314 de 24/08/2015
(87) WO 2016/030309 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 003897-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/08/2015
 (30) 26/08/2014 US 14/468,482
 (51) C09F 1/04 (1968.09), C09J 123/04 (1990.01), C09J 151/00 (1990.01),
 C09J 193/04 (1990.01)
 (54) RESINA DE COLOFÔNIA MODIFICADA DE MANEIRA ALIFÁTICA E
 ADESIVO PEGAJOSO
 (71) INGEVITY SOUTH CAROLINA, LLC (US)
 (72) BRETT A. NEUMANN, JOHN C. WIDDERS, RUSS N. FITZGERALD
 (85) 23/02/2017
 (86) PCT US2015/046095 de 20/08/2015
 (87) WO 2016/032850 de 03/03/2016

(21) BR 11 2017 004051-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/12/2015
 (30) 15/12/2014 US 62/091,817
 (51) H01S 3/098 (1974.07), H01S 3/067 (2000.01)
 (54) GERADOR DE ANEL DE FIBRA PASSIVAMENTE TRAVADO POR
 MODOS
 (71) IPG PHOTONICS CORPORATION (US)
 (72) IGOR SAMARTSEV, ANDREY BORDENYUK
 (85) 24/02/2017
 (86) PCT US2015/065798 de 15/12/2015
 (87) WO 2016/100330 de 23/06/2016

(21) BR 11 2017 004071-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 01/04/2015
 (30) 26/09/2014 US PCT/US2014/057798
 (51) A01N 25/10 (1980.01)
 (54) ARTIGO TERMOPLÁSTICO COM AGENTE ATIVO
 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
 (72) SHIMING ZHUANG, REBECCA A. VONGSA, PEIGUANG ZHOU,
 ANDREW MARK LONG, DAVID WILLIAM KOENIG, DAVID J. TYRRELL,
 PAIGE N. ANUNSON, LISA KROLL
 (85) 24/02/2017
 (86) PCT US2015/023866 de 01/04/2015
 (87) WO 2016/048413 de 31/03/2016

(21) BR 21 2015 011256-6 U2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/12/2014
 (30) 27/12/2013 CH 02156/13
 (51) G06Q 30/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA IMPLEMENTADO EM COMPUTADOR PARA COLOCAR EM
 CONTATO COMPRADORES E VENDEDORES DE PRODUTOS OU
 SERVIÇOS.

(71) TC LOGICIEL S.A.R.L. (CH)
 (72) IGOR GONCHAROV, ALEXEY BAGRINOVSKIY, ANDREY POPOV
 (85) 15/05/2015
 (86) PCT IB2014/002880 de 24/12/2014
 (87) WO 2015/097544 de 02/07/2015

(21) BR 21 2016 017126-3 U2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/07/2015
 (51) A47B 95/02 (1968.09)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM COMPONENTE PARA SUPORTE E
 FIXAÇÃO DE PUXADOR TIPO PERFIL
 (71) CERMAG COMERCIAL IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA.
 (BR/SP)
 (72) JOSÉ LUIS GONZALES
 (85) 22/07/2016
 (86) PCT BR2015/050098 de 23/07/2015
 (87) WO 2017/011884 de 26/01/2017

(21) BR 21 2016 023145-2 U2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/06/2014
 (30) 14/04/2014 JP 2014-001930U
 (51) F15B 15/22 (1968.09)
 (54) CILINDRO DE PRESSÃO DE FLUIDO.
 (71) SMC CORPORATION (JP)
 (72) KENGO MONDEN
 (85) 04/10/2016
 (86) PCT JP2014/066797 de 25/06/2014
 (87) WO 2015/159444 de 22/10/2015

(21) PI 0809085-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/02/2008
 (30) 21/03/2007 US 11/688,924
 (51) A47J 37/07 (1968.09), A47J 37/06 (1968.09)
 (54) CHURRASQUEIRA
 (71) Weber-Stephen Products CO. (US)
 (72) Adrian A. Bruno
 (85) 21/09/2009
 (86) PCT US2008/054506 de 21/02/2008
 (87) WO 2009/105099 de 27/08/2009

(21) PI 0911450-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/02/2009
 (30) 07/05/2008 US 12/116,489

	(51) B23C 5/20 (1968.09) (54) SISTEMA DE FERRAMENTA DE CORTE, INSEÇÃO DE CORTE, E SUPORTE DE FERRAMENTA (71) TDY Industries INC. (US) (72) Jean-Luc Dufour, X. Daniel Fang, David J. Wills, Thomas B. Hartman (85) 25/10/2010 (86) PCT US2009/035056 de 25/02/2009 (87) WO 2009/137149 de 12/11/2009
(21) PI 0916845-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 21/07/2009 (30) 25/07/2008 US 61/135,997; 05/05/2009 US 61/175,670 (51) A47C 7/02 (1968.09) (54) ESTRUTURA DE SUPORTE DE MÚTIPLAS CAMADAS (71) Herman Miller, Inc. (US) (72) Ryan S. Brill, Christopher C. Hill, James D. Slagh, John F. Aldrich, Timothy P. Coffield, Andrew B. Hartmann, Kelly E. Washburn, Michael D. Stanton, Sr. (85) 24/01/2011 (86) PCT US2009/051221 de 21/07/2009 (87) WO 2010/011633 de 28/01/2010
(21) PI 0924458-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/12/2009 (30) 19/06/2009 CN 200910108208.4 (51) H04N 7/18 (1968.09) (54) SISTEMA DE VIGILÂNCIA DE VÍDEO DE NÓ DISTRIBUÍDO, E, MÉTODO PARA GERENCIAMENTO DE UM SISTEMA DE VIGILÂNCIA DE VÍDEO DE NÓ DISTRIBUÍDO (71) ZTE CORPORATION (CN) (72) YANQING FENG, TAO YU (85) 15/12/2011 (86) PCT CN2009/075725 de 18/12/2009 (87) WO 2010/145141 de 23/12/2010
(21) PI 1005382-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/02/2010 (30) 13/02/2009 US 61/152,638 (51) F16L 21/02 (1968.09) (54) CONJUNTO DE CONEXÃO PARA CONECTAR UMA PRIMEIRA LINHA SUBMARINA A UMA SEGUNDA LINHA SUBMARINA; CONJUNTO E SISTEMA DE RECEPTÁCULO DE ALINHAMENTO PARA USO EM UM SISTEMA DE CONEXÃO DE TERMO-ALINHAMENTO SUBMARINO. (71) Piper Valve System, Ltd.Co (US) (72) BRITTON F.PIPER, THOMAS CLAY, BARRETT HARTMAN

(85) 18/04/2011
 (86) PCT US2010/023026 de 03/02/2010
 (87) WO 2010/093543 de 19/08/2010

(21) PI 1010005-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/03/2010
 (30) 10/03/2009 IT PD2009A00043; 17/04/2009 IT PD2009A00096
 (51) F16F 9/346 (1968.09)
 (54) ATUADOR DE CILINDRO DE GÁS COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE SOBRECURSO
 (71) Special Springs S.R.L. (IT)
 (72) Augusto Cappeller, Massimo Fiorese, Daniel Fantinato
 (85) 06/09/2011
 (86) PCT EP2010/052962 de 09/03/2010
 (87) WO 2010/102994 de 16/09/2010

(21) PI 1011032-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 21/05/2010
 (30) 22/05/2009 US 61/180,471
 (51) G01N 23/04 (1968.09)
 (54) SISTEMA COMPACTO DE VARREDURA DE CARGA MÓVEL
 (71) Rapiscan Systems, INC. (US)
 (72) Edward James Morton, Frank Baldwin, Andreas F. Kotowski
 (85) 18/11/2011
 (86) PCT US2010/035720 de 21/05/2010
 (87) WO 2010/135620 de 25/11/2010

Código 1.3.1 - Retificação

Retificação da notificação de entrada na fase nacional – PCT por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2012 014151-1 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 08/11/2010
(30) 05/04/2010 US 12/798,423; 27/09/2010 US 12/924,382
(51) A23B 4/12 (1974.07), A23B 4/14 (1974.07)
(54) PRODUTO DE PROTEÍNA E PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UM PRODUTO DE PROTEÍNA INJETÁVEL
(71) PROTEUS INDUSTRIES, INC. (US)
(72) STEPHEN D. KELLEHER, WILLIAM R. FIELDING, WAYNE S. SAUNDERS, PETER G. WILLIAMSON
(85) 12/06/2012
(86) PCT US2010/002926 de 08/11/2010
(87) WO 2011/126470 de 13/10/2011
Retificação da publicação de 1.3 da RPI 2329 de 25/08/2015, item (72).

(21) BR 11 2013 004279-6 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 18/08/2011
(30) 23/08/2010 EP 10008742.8; 04/05/2011 EP 11164767.3
(51) D04H 1/56 (1968.09), D04H 1/4291 (2012.01), B01D 39/14 (1968.09), D06M 11/05 (1990.01)
(54) TRAMA NÃO TECIDA E FIBRAS COM PROPRIEDADES DE ELETRETO, PROCESSOS DE FABRICAÇÃO DAS MESMAS E SEU USO
(71) FITESA GERMANY GMBH (DE)
(72) Ralph Berkemann, Patrick Lauffenburger
(85) 22/02/2013
(86) PCT EP2011/064214 de 18/08/2011
(87) WO 2012/025451 de 01/03/2012
retificação da publicação da RPI 2383, devido a alteração na razão social do depositante.

(21) BR 11 2013 034072-0 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 08/04/2011
(51) C09D 167/00 (1990.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO, UMA OU MAIS CAMADAS DE REVESTIMENTO, ARTIGO E PROCESSO PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) CHARLES KAN, REBECCA ORTIZ, JOHN ROPER, JANE WEIR, TIMOTHY YOUNG, GARY SPILMAN, RAY DRUMRIGHT

(85) 08/10/2013

(86) PCT US2011/031765 de 08/04/2011

(87) WO 2012/138348 de 11/10/2012

Retificação da RPI nº 2405, de 07/02/2017, quanto ao item (71) - Nome do Depositante. Onde se lê: DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC; leia-se: DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC.

(21) PI 0514093-5 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 23/06/2005

(30) 23/06/2004 CA 2,471,969

(51) F25C 1/14 (1968.09), F28F 3/14 (1968.09)

(54) PERMUTADOR DE CALOR PARA USO NO RESFRIAMENTO DE LÍQUIDOS

(71) MIKHAIL MOGILEVSKY (CA) , LIONEL GERBER (CA)

(72) Mikhail Mogilevsky

(85) 26/12/2006

(86) PCT CA2005/000986 de 23/06/2005

(87) WO 2006/000090 de 05/01/2006

Foi retificada a publicação 1.3 da RPI 1951 de 27/05/2008 em relação aos itens 71 e 87 da mesma.

(21) PI 0711481-8 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 01/05/2007

(30) 02/05/2006 US 60/796,518; 26/03/2007 US 60/908,116

(51) A61K 51/00 (1995.01), A61P 43/00 (2000.01), C07D 455/06 (1974.07)

(54) DERIVADOS RADIOMARCADOS DE DIHIDROTETRABENZENO E SEU USO COMO AGENTE DE IMAGENS

(71) The Trustees Of The University Of Pennsylvania (US) , THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN (US)

(72) Mei-Ping Kung, Hank F. Kung, Michael Kilbourn, Daniel M. Skovronsky

(85) 31/10/2008

(86) PCT US2007/010478 de 01/05/2007

(87) WO 2007/130365 de 15/11/2007

Referente à RPI 2132 de 16/11/2011, quanto ao item (71).

(21) PI 0711482-6 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 25/04/2007

(30) 28/04/2006 EP 06008850.7

(51) A61K 31/137 (2000.01), A61K 31/192 (2000.01), A61K 31/196 (2000.01), A61P 29/00 (2000.01)

(54) COMBINAÇÃO FARMACÊUTICA QUE COMPREENDE 3-(3-DIMETILAMINO-1 ETIL-2-METIL-PROPILO) FENOL E UMA NSAID

(71) Grünenthal GMBH (DE)
 (72) Schiene, Klaus, Bloms-Funke, Petra
 (85) 24/10/2008
 (86) PCT EP2007/003631 de 25/04/2007
 (87) WO 2007/128412 de 15/11/2007
 Referente à RPI 2145 de 14/02/2012, quanto ao item (54).

(21) PI 0905760-9 A8

Código 1.3.1 - Retificação
 (22) 12/01/2009
 (30) 25/01/2008 US 61/023,472; 22/08/2008 DE 10 2008 039 329.0
 (51) H04M 9/08 (1968.09)
 (54) EQUIPAMENTO E MÉTODO PARA A COMPUTAÇÃO DE INFORMAÇÕES DE CONTROLE PARA UM FILTRO DE SUPRESSÃO DE ECOS E EQUIPAMENTO E MÉTODO PARA A COMPUTAÇÃO DE UM VALOR DE RETARDO
 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
 (72) MARKUS KALLINGER, CHRISTOF FALLER, ALEXIS FAVROT, FABIAN KÜCH
 (85) 26/07/2010
 (86) PCT EP2009/000123 de 12/01/2009
 (87) WO 2009/092522 de 30/07/2009
 Referente à RPI 2429 de 25/07/2017, quanto ao item (54).

(21) PI 0908318-9 A8

Código 1.3.1 - Retificação
 (22) 24/04/2009
 (30) 07/05/2008 US 61/051,160
 (51) C08F 8/04 (1974.07), G02B 5/30 (1968.09), G02F 1/1335 (1990.01)
 (54) PELÍCULA ÓTICA, DISPOSITIVO OU APARELHO MOSTRADOR DE IMAGEM, DISPOSITIVO MOSTRADOR DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) E CONJUNTO POLARIZADOR.
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC (US)
 (72) WEIJUN ZHOU, STEPHEN HAHN, CHARLES DIEHL, KURT KOPPI
 (85) 05/11/2010
 (86) PCT US2009/041650 de 24/04/2009
 (87) WO 2009/137278 de 12/11/2009
 Referente à RPI 2374 de 05/07/2016, quanto ao item (54).

(21) PI 0908371-5 A8

Código 1.3.1 - Retificação
 (22) 03/02/2009
 (30) 11/02/2008 DK PA 2008 00187
 (51) B24B 45/00 (1968.09), F16D 41/06 (1968.09)
 (54) ACOPLAMENTO
 (71) HH Patent A/S (DK)

(72) Keld Otting Hundebol
 (85) 09/08/2010
 (86) PCT DK2009/000027 de 03/02/2009
 (87) WO 2009/100721 de 20/08/2009
 Referente à RPI 2327 de 11/08/2015, quanto ao item (30).

(21) PI 0909647-7 A8

Código 1.3.1 - Retificação
 (22) 19/02/2009
 (30) 06/03/2008 SE 0800516-7
 (51) B32B 37/10 (2006.01), D21H 27/30 (1990.01), B32B 27/10 (1968.09),
 D21F 3/00 (1968.09), D21H 27/18 (1990.01)
 (54) ESTAÇÃO DE LAMINAÇÃO PARA LAMINAÇÃO DE UMA PELÍCULA OU
 UMA CAMADA DE MATERIAL, E, USO DA MESMA
 (71) Tetra Laval Holdings & Finance SA (CH)
 (72) Ake Persson, Katarina Jonasson
 (85) 03/09/2010
 (86) PCT SE2009/000093 de 19/02/2009
 (87) WO 2009/110825 de 11/09/2009
 Referente à RPI 2333 de 22/09/2015, quanto ao item (54).

(21) PI 0916449-9 A8

Código 1.3.1 - Retificação
 (22) 14/07/2009
 (30) 14/07/2008 KR 1020080068377
 (51) G10L 19/12 (2000.01)
 (54) APARELHO PARA CODIFICAR UM SINAL DE ÁUDIO/VOZ, APARELHO
 PARA DECODIFICAR SINAL DE ÁUDIO/VOZ, APARELHO DE
 DECODIFICAÇÃO DE SINAL DE ÁUDIO/VOZ, MÉTODO DE CODIFICAR UM
 SINAL DE ÁUDIO/VOZ, MÉTODO DE DECODIFICAR SINAL DE ÁUDIO/VOZ,
 E MÉTODO DE DECODIFICAR SINAIS DE ÁUDIO E VOZ
 (71) Samsug Electronics Co., Ltd. (KR)
 (72) Eun Mi Oh, Jung-Hoe Kim, Ho Sang Sung, Mi Young kim, Ki Hyun Choo
 (85) 14/01/2011
 (86) PCT KR2009/003870 de 14/07/2009
 (87) WO 2010/008185 de 21/01/2010
 Referente à RPI 2434 de 29/08/2017 quanto ao item (54).

(21) PI 0922934-5 A8

Código 1.3.1 - Retificação
 (22) 10/12/2009
 (30) 18/12/2008 IT MI2008A002249
 (51) C12P 7/64 (1980.01)
 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE BIO-ÓLEO A PARTIR DE
 BIOMASSA, E, BIO-ÓLEO
 (71) Eni S.P.A (IT)
 (72) DANIELE BIANCHI, ANNA MARIA ROMANO, GIULIANA FRANZOSI, ALDO

BOSETTI

(85) 17/06/2011

(86) PCT EP2009/008862 de 10/12/2009

(87) WO 2010/069516 de 24/06/2010

Retificação do item 72 - inventor da publicação código 1.3 da RPI 2329 de 25/08/2015 conforme solicitação em petição 860150213402 de 18/09/2015.

Código 1.5 - Exigências Diversas

Suspensão do andamento de entrada na fase nacional brasileira do pedido internacional de patente depositado nos termos do Tratado de Cooperação em matéria de Patentes – PCT que, para sua instrução regular, aguardará, pelo prazo de 60 (sessenta) dias, o atendimento da exigência formulada. Caso a exigência não tenha sido explicitada no despacho na RPI, o interessado poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 11 2012 008585-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 12/10/2009

(71) LIFE BIO LABORATORIES LLC (US)

(86) PCT RU2009/000533 de 12/10/2009

(87) WO 2011/046462 de 21/04/2011

Com base na Resolução 228/09, solicita-se que sejam apresentados novos conteúdos de listagem de sequência nos moldes da resolução nº 187 de 27/04/2017, pois o título da Listagem de Sequencia não está em língua vernácula.

(21) BR 11 2012 011004-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 10/11/2010

(71) Smith & Nephew, Inc (US)

(86) PCT US2010/056107 de 10/11/2010

(87) WO 2011/059995 de 19/05/2011

Comprove o direito de reivindicar as prioridades 10/11/2009 US 61/259,739; 10/11/2009 US 61/259,737; 29/12/2009 US 61/290,695; 10/03/2010 US 61/312,481; 13/05/2010 US 61/334,221, apresentando documento de cessão contendo os dados destas prioridades, conforme a Resolução INPI/PR Nº 179 de 21/02/2017 no Art 2º § 1º, uma vez que os documentos de cessão apresentados na petição 020120041047 não possui o número dessa prioridade

(21) BR 11 2012 011006-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 28/10/2010

(71) Rockstar Bidco, LP (US)

(86) PCT GB2010/051807 de 28/10/2010

(87) WO 2011/055137 de 12/05/2011

Comprove o direito de reivindicar a prioridade 09/11/2009; US 12/614522 apresentando documento de cessão contendo os dados desta prioridade, conforme a Resolução INPI/PR Nº 179 de 21/02/2017 no Art 2º § 1º, uma vez que os documentos de cessão apresentados na petição 020120056172 não possui o número dessa prioridade.

(21) BR 11 2012 013958-4	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 10/12/2010 (71) Grupo de Ingenieria Oceânica, S.L. (ES) (86) PCT ES2010/000501 de 10/12/2010 (87) WO 2011/070190 de 16/06/2011 Identifique o signatário das petições nº 020120052412 de 11/06/2012 e 020120071013 de 31/07/2012 e comprove que o mesmo tem poderes para atuar em nome do depositante, uma vez que baseado no artigo 216 da Lei 9.279/1996 de 14/05/1996 (LPI) “Os atos previstos nesta Lei serão praticados pelas partes ou por seus procuradores, devidamente qualificados</p>
(21) BR 11 2012 013961-4	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 10/12/2010 (71) Grupo de Ingenieria Oceanica, S.L. (ES) (86) PCT ES2010/000507 de 10/12/2010 (87) WO 2011/070196 de 16/06/2011 Identifique o signatário das petições nº 020120052414 de 11/06/2012 e 020120071022 de 31/07/2012 e comprove que o mesmo tem poderes para atuar em nome do depositante, uma vez que baseado no artigo 216 da Lei 9.279/1996 de 14/05/1996 (LPI) “Os atos previstos nesta Lei serão praticados pelas partes ou por seus procuradores, devidamente qualificados.</p>
(21) BR 11 2012 013962-2	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 10/12/2010 (71) Grupo de Ingenieria Oceanica, S.L. (ES) (86) PCT ES2010/000510 de 10/12/2010 (87) WO 2011/070199 de 16/06/2011 Identifique o signatário das petições nº 020120052415 de 11/06/2012 e 020120071020 de 31/07/2012 e comprove que o mesmo tem poderes para atuar em nome do depositante, uma vez que baseado no artigo 216 da Lei 9.279/1996 de 14/05/1996 (LPI) “Os atos previstos nesta Lei serão praticados pelas partes ou por seus procuradores, devidamente qualificados.</p>
(21) BR 11 2012 013963-0	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 10/12/2010 (71) Grupo de Ingenieria Oceanica, S.L. (ES) (86) PCT ES2010/000511 de 10/12/2010 (87) WO 2011/070200 de 16/06/2011 Identifique o signatário das petições nº 020120052416 de 11/06/2012 e 020120071023 de 31/07/2012 e comprove que o mesmo tem poderes para atuar em nome do depositante, uma vez que baseado no artigo 216 da Lei 9.279/1996 de 14/05/1996 (LPI) “Os atos previstos nesta Lei serão praticados</p>

pelas partes ou por seus procuradores, devidamente qualificados

(21) BR 11 2012 013964-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 10/12/2010

(71) Grupo de Ingenieria Oceanica, S.L. (ES)

(86) PCT ES2010/000509 de 10/12/2010

(87) WO 2011/070198 de 16/06/2011

Identifique o signatário das petições nº 020120052417 de 11/06/2012 e 020120071011 de 31/07/2012 e comprove que o mesmo tem poderes para atuar em nome do depositante, uma vez que baseado no artigo 216 da Lei 9.279/1996 de 14/05/1996 (LPI) “Os atos previstos nesta Lei serão praticados pelas partes ou por seus procuradores, devidamente qualificados.

(21) BR 11 2012 013965-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 10/12/2010

(71) Grupo de Ingenieria Oceanica, S.L. (ES)

(86) PCT ES2010/000504 de 10/12/2010

(87) WO 2011/070193 de 16/06/2011

Identifique o signatário das petições nº 020120052418 de 11/06/2012 e 020120071010 de 31/07/2012 e comprove que o mesmo tem poderes para atuar em nome do depositante, uma vez que baseado no artigo 216 da Lei 9.279/1996 de 14/05/1996 (LPI) “Os atos previstos nesta Lei serão praticados pelas partes ou por seus procuradores, devidamente qualificados.

(21) BR 11 2012 014454-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 13/12/2010

(71) Metabolic Explorer (FR)

(86) PCT EP2010/069473 de 13/12/2010

(87) WO 2011/073122 de 23/06/2011

Em aditamento à exigência publicada na RPI 2434 em 29/08/2017, solicita-se que a exigência seja respondida corretamente, num prazo de 60 dias, por meio da GRU código 207 específica para esse tipo de serviço. Salienta-se que devem ser recolhidas duas GRUs de código 207 correspondentes às 2 exigências formuladas.

(21) BR 11 2012 015652-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 22/12/2010

(71) Momentive Performance Materials Inc. (US)

(86) PCT US2010/061767 de 22/12/2010

(87) WO 2011/079187 de 30/06/2011

Comprove o direito de reivindicar a prioridade US 61/289,782 de 23/12/2009 apresentando documento de cessão contendo os dados desta prioridade, conforme a Resolução INPI/PR Nº 179 de 21/02/2017 no Art 2º § 1º, uma vez

que os documentos de cessão apresentados na petição 020120056941 não possui o número dessa prioridade.

(21) BR 11 2012 017347-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 22/12/2010

(71) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA CHO KENKYUSHO (JP)

(86) PCT JP2010/073210 de 22/12/2010

(87) WO 2011/078262 de 30/06/2011

Com base na Resolução 81/2013, solicita-se a apresentação da declaração assinada referente ao conteúdo de listagem de sequências

(21) BR 11 2012 018645-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 27/01/2011

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP)

(86) PCT JP2011/052191 de 27/01/2011

(87) WO 2011/093519 de 04/08/2011

Apresente a tradução simples da certidão de depósito da prioridade no país de origem ou declaração, ambas contendo os dados identificadores, conforme art. 16, §2º, da LPI.

(21) BR 11 2012 018653-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 28/01/2011

(71) THE DUN AND BRADSTREET CORPORATION (US)

(86) PCT US2011/023069 de 28/01/2011

(87) WO 2011/094647 de 04/08/2011

Reapresente o documento de cessão desta vez mencionando o número da prioridade americana reivindicada.

(21) BR 11 2012 022049-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 08/03/2011

(71) Calyxo GMBH (DE)

(86) PCT EP2011/001133 de 08/03/2011

(87) WO 2011/110329 de 15/09/2011

Apresente documentos comprobatórios que expliquem a divergência no nome dos inventores que constam na publicação internacional WO/2011/110329 de 15.09.2011 "FRITSCHKE, Jochen e BAUER, Michael " e o constante da petição inicial nº 020120081907 de 31/08/2012 "Dr Jochen Fritsche e Dr Michael Bauer"

(21) BR 11 2012 022797-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 09/03/2011

(71) Alkermes Pharma Ireland Limited (IE)

(86) PCT US2011/027736 de 09/03/2011

(87) WO 2011/112709 de 15/09/2011

Apresente documentos que comprovem que o procurador indicado na petição 020120084506 de 10/09/2012 tem poderes para atuar em nome do depositante, uma vez que baseado no artigo 216 da Lei 9.279/1996 de 14/05/1996 (LPI) "Os atos previstos nesta Lei serão praticados pelas partes ou por seus procuradores, devidamente qualificados"

(21) BR 11 2012 023129-4

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 18/03/2011
(71) COMMONWEALTH SCIENTIFC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (US) , MONASH UNIVERSITY (AU)
(86) PCT AU2011/000308 de 18/03/2011
(87) WO 2011/113111 de 22/09/2011

(21) BR 11 2012 025907-5

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 01/09/2011
(71) SUMITOMO METAL INDUSTRIES LTD (JP)
(86) PCT JP2011/069908 de 01/09/2011
(87) WO 2012/033001 de 15/03/2012
Apresente tradução simples da certidão de depósito da prioridade no país estrangeiro ou declaração, ambas contendo os dados identificadores da prioridade, conforme art. 16 §2º, da LPI.

(21) BR 11 2012 031966-3

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 15/06/2011
(71) RECKITT BENCKISER LLC (US)
(86) PCT GB2011/051116 de 15/06/2011
(87) WO 2011/158026 de 22/12/2011
A prioridade GB 1010029.5 reivindicada tem como titular "Reckitt Benckiser Inc.", nome divergente do depositante do pedido internacional "Reckitt Benckiser LLC". Esclareça tal divergência com documentos comprobatórios, sob pena de perda de prioridade. Cabe salientar que o prazo para apresentação da cessão do documento de prioridade já se encerrou.

(21) BR 11 2012 032780-1

Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 21/06/2011
(71) SMARTBAR USA LLC (US)
(86) PCT US2011/041247 de 21/06/2011
(87) WO 2011/163227 de 29/12/2011
Regularize o documento de Cessão do Direito de Prioridade referente à prioridade US 61/356,744, visto que os documentos apresentados comprovam apenas a cessão da prioridade US 13/165,403. Cabe salientar que o documento de cessão deve ser específico da citada prioridade. Cumpre, ainda, frisar que o documento apresentado não possui a assinatura de dois dos

titulares da prioridade reivindicada (US 61/356,744) "John Sugrue" e "Kevin Hinterlong".

(21) BR 11 2013 008308-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 18/01/2011

(71) Korea Advanced Institute of Science and Technology (KR)

(86) PCT KR2011/000346 de 18/01/2011

(87) WO 2012/046924 de 12/04/2012

Com base na Resolução 228/09, solicita-se que sejam apresentados novos conteúdos de listagem de sequência nos moldes da resolução nº 187 de 27/04/2017, pois o título da Listagem de Sequencia não está em língua vernácula.

(21) BR 11 2013 018924-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 25/01/2012

(71) ALMAC DIAGNOSTICS LIMITED (GB)

(86) PCT US2012/022594 de 25/01/2012

(87) WO 2012/103250 de 02/08/2012

Com base na Resolução 81/2013, solicita-se a apresentação da declaração referente ao conteúdo de listagem de sequência.

(21) BR 11 2013 029488-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/05/2012

(71) CELLCEUTIX CORPORATION (US)

(86) PCT US2012/037895 de 15/05/2012

(87) WO 2012/158672 de 22/11/2012

Solicita-se a regularização da procuração, uma vez que a procuração apresentada não possui data. Além disso, regularize o documento de Cessão do Direito de Prioridade referente a prioridade "US 61/486,455" de 16/05/2011, considerando que foi apresentada na petição nº. 020140000915 apenas a cessão da prioridade US13/471,689

(21) BR 11 2014 017691-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 22/11/2013

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A / PETROBRAS (BR/RJ)

(86) PCT BR2013/000504 de 22/11/2013

(87) WO 2015/074127 de 28/05/2015

Apresente a cessão do depósito PCT dos requerentes pessoas físicas para o requerente pessoa jurídica.

(21) BR 11 2014 028153-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 10/05/2013

(71) BUTAMAX ADVANCED BIOFUELS LLC (US)

(86) PCT US2013/040627 de 10/05/2013

(87) WO 2013/176909 de 28/11/2013

Com base na Resolução 81/2013, solicita-se a apresentação da declaração referente ao conteúdo de listagem de sequência.

(21) BR 11 2014 029181-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/05/2013

(71) RARECELLS (FR) , ASSISTANCE PUBLIQUE - HOPITAUX DE PARIS (FR) , INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE (FR) , PATRIZIA PATERLINI - BRECHOT (FR) , PAUL HOFMAN (FR) , SOPHIE LAGET (FR) , THIERRY CAPIOD (FR) , UNIVERSITE PARIS DESCARTES (FR)

(86) PCT EP2013/060671 de 23/05/2013

(87) WO 2013/174948 de 28/11/2013

Com base na Resolução 81/2013, solicita-se a apresentação da declaração referente ao conteúdo de listagem de sequência.

(21) BR 11 2014 031039-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 12/06/2012

(71) ALTERNATIVE GENE EXPRESSION S.L. (ES)

(86) PCT EP2012/061081 de 12/06/2012

(87) WO 2012/168492 de 13/12/2012

Com base na Resolução 81/2013, solicita-se a apresentação da declaração referente ao conteúdo de listagem de sequência.

(21) BR 11 2014 031080-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 12/06/2013

(71) GENENTECH, INC. (US)

(86) PCT US2013/045382 de 12/06/2013

(87) WO 2013/188522 de 19/12/2013

Com base na Resolução 81/2013, solicita-se a apresentação da declaração referente ao conteúdo de listagem de sequência.

(21) BR 11 2015 002295-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 31/07/2013

(71) THE BOARD OF REGENTS OF THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)

(86) PCT US2013/052820 de 31/07/2013

(87) WO 2014/022455 de 06/02/2014

Com base na Resolução 228/09, solicita-se que sejam apresentados novos conteúdos de listagem de sequência nos moldes da resolução nº 187 de 27/04/2017, pois o título da Listagem de Sequencia não está em língua vernácula.

(21) BR 11 2015 002467-0 Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 25/07/2013
(71) BASF PLANT SCIENCE COMPANY GMBH (DE)
(86) PCT IB2013/056112 de 25/07/2013
(87) WO 2014/024079 de 13/02/2014
Com base na Resolução 81/2013, solicita-se a apresentação da declaração referente ao conteúdo de listagem de sequência.

(21) BR 11 2015 004528-6 Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 27/08/2013
(71) VAXINNATE CORPORATION (US)
(86) PCT US2013/056838 de 27/08/2013
(87) WO 2014/035989 de 06/03/2014
Com base na Resolução 228/09, solicita-se que sejam apresentados novos conteúdos de listagem de sequência nos moldes da resolução nº 187 de 27/04/2017, pois o título da Listagem de Sequencia não está em língua vernácula.

(21) BR 11 2015 005011-5 Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 06/09/2013
(71) GENENTECH, INC. (US)
(86) PCT US2013/058414 de 06/09/2013
(87) WO 2014/039768 de 13/03/2014
Com base na Resolução 81/2013, solicita-se a apresentação da declaração referente ao conteúdo de listagem de sequência.

(21) BR 11 2015 008174-6 Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 11/10/2013
(71) ADC THERAPEUTICS SARL (CH) , MEDIMMUNE LIMITED (GB)
(86) PCT EP2013/071346 de 11/10/2013
(87) WO 2014/057117 de 17/04/2014
Com base na Resolução 81/2013, solicita-se a apresentação da declaração referente ao conteúdo de listagem de sequência.

(21) BR 11 2015 009897-5 Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 06/11/2013
(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(86) PCT EP2013/073094 de 06/11/2013
(87) WO 2014/072306 de 15/05/2014
Com base na Resolução 81/2013, solicita-se a apresentação da declaração referente ao conteúdo de listagem de sequência.

(21) BR 11 2015 009937-8	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 10/01/2014 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) (86) PCT EP2014/050344 de 10/01/2014 (87) WO 2014/108484 de 17/07/2014 Com base na Resolução 81/2013, solicita-se a apresentação da declaração referente ao conteúdo de listagem de sequência.
(21) BR 11 2015 009939-4	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 06/11/2013 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) (86) PCT EP2013/073093 de 06/11/2013 (87) WO 2014/072305 de 15/05/2014 Com base na Resolução 81/2013, solicita-se a apresentação da declaração referente ao conteúdo de listagem de sequência.
(21) BR 11 2015 024073-9	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 17/03/2014 (71) BAYER PHARMA AKTIENGESELLSCHAFT (DE) (86) PCT EP2014/055300 de 17/03/2014 (87) WO 2014/147021 de 25/09/2014 Com base na Resolução 228/09, solicita-se que sejam apresentados novos conteúdos de listagem de sequência nos moldes da resolução nº 187 de 27/04/2017, pois o título da Listagem de Sequencia não está em língua vernácula.
(21) BR 11 2017 003224-4	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 22/12/2014 (71) SANECHIPS TECHNOLOGY CO.,LTD. (CN) (86) PCT CN2014/094524 de 22/12/2014 (87) WO 2015/117514 de 13/08/2015 Apresente a tradução da certidão de depósito da prioridade no país de origem ou declaração, ambas contendo os dados identificadores, inclusive o nome do requerente.
(21) BR 11 2017 003312-7	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 19/08/2015 (71) SHANGHAI INSTITUTE OF MATERIA MEDICA, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES (CN) , SHANGHAI HAIHE PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN) (86) PCT CN2015/087556 de 19/08/2015 (87) WO 2016/026445 de 25/02/2016 Solicita-se apresentar tradução simples das folhas de rosto das certidões de depósito das prioridades reivindicadas; ou declaração de que os dados do

pedido internacional estão fielmente contidos nas prioridades, contendo todos os dados identificadores desta (titulares, número de registro, data e título).

(21) BR 11 2017 003340-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 05/08/2015

(71) ADEKA CORPORATION (JP)

(86) PCT JP2015/072192 de 05/08/2015

(87) WO 2016/027670 de 25/02/2016

Solicita-se apresentar a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade reivindicada; ou declaração de que os dados do pedido internacional estão fielmente contidos na prioridade, contendo todos os dados identificadores desta (titulares, número de registro, data e título).

(21) BR 11 2017 003356-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 04/08/2015

(71) ADEKA CORPORATION (JP)

(86) PCT JP2015/072149 de 04/08/2015

(87) WO 2016/031505 de 03/03/2016

Solicita-se apresentar a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade reivindicada; ou declaração de que os dados do pedido internacional estão fielmente contidos na prioridade, contendo todos os dados identificadores desta (titulares, número de registro, data e título).

(21) BR 11 2017 003387-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 18/08/2015

(71) LORD CORPORATION (US) , GMC INC. (US)

(86) PCT US2015/045709 de 18/08/2015

(87) WO 2016/028792 de 25/02/2016

Apresente o complemento do texto em português, adaptado à norma vigente, do pedido conforme depósito internacional inicial (relatório descritivo, resumo e, se houver, listagem de sequência biológicas e desenhos), conforme determina o Ato Normativo 128/97 no Item 9.2.1

(21) BR 11 2017 003608-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/09/2015

(71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)

(86) PCT JP2015/076085 de 15/09/2015

(87) WO 2016/043170 de 24/03/2016

Apresente tradução simples da certidão de depósito da prioridade no país de origem ou declaração, ambas contendo os dados identificadores, conforme art. 16, §2º, da LPI.

(21) BR 11 2017 003610-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/12/2014

(71) NUCTECH COMPANY LIMITED (CN) , TSINGHUA UNIVERSITY (CN)

(86) PCT CN2014/094616 de 23/12/2014

(87) WO 2016/026251 de 25/02/2016

Apresente tradução da certidão de depósito da prioridade no país de origem ou declaração, ambas contendo os dados identificadores da prioridade, conforme art. 16, §2º, da LPI.

(21) BR 11 2017 003612-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/12/2014

(71) TSINGHUA UNIVERSITY (CN) , NUCTECH COMPANY LIMITED (CN)

(86) PCT CN2014/094614 de 23/12/2014

(87) WO 2016/026250 de 25/02/2016

Apresente a tradução simples da certidão de depósito da prioridade no país de origem ou declaração, ambas contendo os dados identificadores, conforme art. 16, §2º, da LPI.

(21) BR 11 2017 003613-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/12/2014

(71) TSINGHUA UNIVERSITY (CN) , NUCTECH COMPANY LIMITED (CN)

(86) PCT CN2014/094610 de 23/12/2014

(87) WO 2016/026249 de 25/02/2016

Apresente a tradução simples da certidão de depósito da prioridade no país estrangeiro ou declaração, ambas contendo os dados identificadores da prioridade, conforme art. 16, §2º, da LPI.

(21) BR 11 2017 003615-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 30/06/2015

(71) ZHONGYING CHANGJIANG INTERNATIONAL NEW ENERGY INVESTMENT CO., LTD. (CN)

(86) PCT CN2015/082768 de 30/06/2015

(87) WO 2016/026351 de 25/02/2016

Apresente a tradução simples da certidão de depósito da prioridade no país de origem ou declaração, ambas contendo os dados identificadores da prioridade, conforme art. 16, §2º, da LPI.

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 2013 016415-8 A2 Código 1.5.3 - Exigência Anulada
(22) 20/12/2011
(71) KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V. (NL)
(86) PCT IB2011/055804 de 20/12/2011
(87) WO 2012/090119 de 05/07/2012
Anulada a exigência formulada na RPI 2420 de 23/05/2017, por ter sido indevida.

(21) BR 11 2013 019233-0 A2 Código 1.5.3 - Exigência Anulada
(22) 31/01/2012
(71) KAI-ZEN ROBOTIC FEEDING (2013) LTD. (IL)
(86) PCT IB2012/050443 de 31/01/2012
(87) WO 2012/104783 de 09/08/2012
Anulada a exigência formulada na RPI 2420 de 23/05/2017, 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 2012 000586-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

(22) 10/01/2012

(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(21) BR 10 2012 002232-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

(22) 31/01/2012

(71) THOMAS & BETTS INTERNATIONAL, INC. (US)

(21) BR 10 2012 028607-6 A2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

(22) 08/11/2012

(71) VALMIR LUÍS MENEGAT (BR/RS)

(21) BR 10 2013 000845-1 A2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

(22) 14/01/2013

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(21) BR 10 2013 008564-2 A2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

(22) 09/04/2013

(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(21) BR 10 2013 010997-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	depositado (22) 03/05/2013 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2013 016618-9 A2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/06/2013 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2013 016638-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 27/06/2013 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 10 2013 016640-5 A2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 27/06/2013 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 10 2013 016658-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 27/06/2013 (71) MARCO ANTÔNIO SEQUEIRA DE MENDONÇA (BR/RJ)
(21) BR 10 2014 002350-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/01/2014 (71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)
(21) BR 10 2014 003021-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/02/2014 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO, LTD (KR)
(21) BR 10 2014 005931-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/03/2014 (71) SAMSUNG ELETRONICS CO., LTD (KR)
(21) BR 10 2014 006300-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/03/2014

(71) INTEL CORPORATION (US)

(21) BR 10 2014 008682-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 10/04/2014
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(21) BR 10 2014 012525-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 23/05/2014
(71) METALÚRGICA COUSELO LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2014 017884-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 21/07/2014
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(21) BR 10 2014 018197-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 24/07/2014
(71) INSTITUTO DE AERONÁUTICA E ESPAÇO - IAE (BR/SP)

(21) BR 10 2014 018398-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 25/07/2014
(71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US)

(21) BR 10 2014 019081-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 01/08/2014
(71) RODOLFO CÂNDIA ALBA JUNIOR (BR/SP)

(21) BR 10 2014 019082-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 01/08/2014
(71) ITAG SISTEMAS INTELIGENTES LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2014 021729-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 02/09/2014
(71) LG ELECTRONICS INC. (KR)

(21) BR 10 2014 021753-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/09/2014 (71) THE BOEING COMPANY (US)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2014 025284-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 10/10/2014 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2015 000482-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/01/2015 (71) LUIZ CLAUDIO CESARIO (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2015 006079-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/03/2015 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2015 006517-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/03/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2015 006529-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/03/2015 (71) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC. (US)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2015 007962-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/04/2015 (71) FUKUOKA ARQUITETURA E CONSTRUÇÃO LTDA (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2015 008050-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 10/04/2015 (71) CAREFUSION 2200, INC. (US)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2015 008884-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/04/2015
---------------------------------	---

(71) CITROTEC INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP) , YOKOYA BASILIO BIOTECNOLOGIA LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2015 009018-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 22/04/2015
 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2015 010531-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 04/02/2015
 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL - UFMS (BR)

(21) BR 10 2015 011788-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 21/05/2015
 (71) ARVINMERITOR TECHONOLOGY, LLC. (US)

(21) BR 10 2015 011817-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 22/05/2015
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR)

(21) BR 10 2015 012467-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 28/05/2015
 (71) MABE, S.A DE C.V. (MX)

(21) BR 10 2015 012586-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 29/05/2015
 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(21) BR 10 2015 012686-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 29/05/2015
 (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)

(21) BR 10 2015 016710-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 06/07/2015

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR)

(21) BR 10 2015 019780-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 10/08/2015
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)

(21) BR 10 2015 020826-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 20/08/2015
(71) MAN TRUCK & BUS AG (DE)

(21) BR 10 2015 021637-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 04/09/2015
(71) GUSTAVO BARCELOS SUIM (BR/SP)

(21) BR 10 2015 024018-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 17/09/2015
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ (BR)

(21) BR 10 2015 025315-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 02/10/2015
(71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US)

(21) BR 10 2015 025482-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 25/09/2015
(71) UNIVERSIDADE ESTATUAL DE SANTA CRUZ (BR)

(21) BR 10 2015 025728-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 08/10/2015
(71) RICHARD DAVID GABRIEL CORREIA MACEDO (BR/SP) , CARLOS ALBERTO FERREIRA CANDIDO (BR/SP)

(21) BR 10 2015 026790-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 22/10/2015

(71) MB-COMÉRCIO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA LTDA-ME (BR/ES)

(21) BR 10 2015 027194-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 27/10/2015
(71) INDIOS PIROTECNIA LTDA (BR)

(21) BR 10 2015 028525-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 13/11/2015
(71) CARLOS ALBERTO LEIMIG (BR/SP)

(21) BR 10 2015 030266-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 20/11/2015
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)

(21) BR 10 2015 031693-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 17/12/2015
(71) CENTRO DE TECNOLOGIA MINERAL - CETEM (BR/RJ)

(21) BR 10 2016 008157-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 01/04/2016
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ (BR/BA)

(21) BR 10 2016 009224-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 25/04/2016
(71) ACOLLI S.A. (UY)

(21) BR 10 2016 009837-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 02/05/2016
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(21) BR 10 2016 012083-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 27/05/2016
(71) INTEL CORPORATION (US)

(21) BR 10 2016 012989-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/06/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI - UFVJM (BR) , UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2016 025359-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/10/2016 (71) OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO (BR/SP)
(21) BR 10 2016 025424-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 31/10/2016 (71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC. (US)
(21) BR 10 2016 026341-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 10/11/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2016 028938-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/12/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) , UNIVERSIDADE FEDERAL DO TRIÂNGULO MINEIRO - UFTM (BR)
(21) BR 10 2016 029489-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/12/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2016 029943-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/12/2016 (71) JAVIER FARAGO ESCOBAR (BR/SP) , ILDO LUIS SAUER (BR/SP)
(21) BR 10 2017 000839-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/01/2017 (71) ALINE TENORIO LINS CARNAUBA (BR/AL) , PEDRO DE LEMOS MENEZES (BR/AL) , KELLY CRISTINA LIRA DE ANDRADE (BR/AL) ,

KLINGER VAGNER TEIXEIRA DA COSTA (BR/AL) , MARIA EDUARDA DI CAVALCANTI ALVES DE SOUZA (BR/AL)

(21) BR 10 2017 002678-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 09/02/2017
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(21) BR 10 2017 002994-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 14/02/2017
 (71) ROGERIO HENRIQUE ARVATTI DA SILVA (BR/DF)

(21) BR 10 2017 005215-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 15/03/2017
 (71) JOHNSON ELECTRIC S.A. (CH)

(21) BR 10 2017 010739-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 23/05/2017
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

(21) BR 10 2017 011723-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 02/06/2017
 (71) JOSE OSVALDO BESERRA CARIOCA (BR/CE)

(21) BR 10 2017 012395-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 09/06/2017
 (71) CARLOS ALBERTO APPELT (BR/PR)

(21) BR 10 2017 012450-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 12/06/2017
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)

(21) BR 10 2017 012664-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 13/06/2017
 (71) SEAWAY CONFECÇÕES LTDA (BR/PE)

(21) BR 10 2017 012677-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/06/2017 (71) EVANDRO CARLOS BONETI (BR/SC)
(21) BR 10 2017 012892-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/06/2017 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2017 013021-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/06/2017 (71) DYNA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2017 013777-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 26/06/2017 (71) ALMIRO KELM (BR/MS)
(21) BR 10 2017 013789-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 26/06/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS)
(21) BR 10 2017 013985-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/06/2017 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2017 014027-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/06/2017 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2017 014800-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/07/2017 (71) MARIA APARECIDA MEDEIROS MACIEL (BR/RN)
(21) BR 10 2017 014812-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	depositado (22) 10/07/2017 (71) CNH INDUSTRIAL BELGIUM NV (BE)
(21) BR 10 2017 014813-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 10/07/2017 (71) JOSÉ FRANCISCO DE MIRANDA (BR/RJ)
(21) BR 10 2017 014825-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 10/07/2017 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2017 015046-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/07/2017 (71) LIMA CORPORATE S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2017 015086-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/07/2017 (71) GIANFRANCO SONEGO BOLOGNESI (BR/RS)
(21) BR 10 2017 015391-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/07/2017 (71) ALEXANDER DE ARAÚJO (BR/SC)
(21) BR 10 2017 015490-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/07/2017 (71) JJGC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS DENTÁRIOS S.A. (BR/PR)
(21) BR 10 2017 015594-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/07/2017 (71) PAULO CÉSAR RIBEIRO LIMA (BR/DF)
(21) BR 10 2017 015722-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/07/2017

(71) PERFILMAQ MÁQUINAS INDUSTRIAIS LTDA ME (BR/SC)

(21) BR 10 2017 015754-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 21/07/2017
(71) INDÚSTRIAS REUNIDAS COLOMBO LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2017 015757-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 21/07/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)

(21) BR 10 2017 015761-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 21/07/2017
(71) MAN TRUCK & BUS AG (DE)

(21) BR 10 2017 016425-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 31/07/2017
(71) NATURA COSMÉTICOS S.A. (BR/SP)

(21) BR 10 2017 016505-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 31/07/2017
(71) ADEMAR BLOSFELD (BR/PR)

(21) BR 10 2017 016863-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 05/08/2017
(71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)

(21) BR 10 2017 017235-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 10/08/2017
(71) SPECLAB HOLDING S.A (BR/SP) , EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA - EMBRAPA (BR/RJ)

(21) BR 10 2017 018934-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 04/09/2017
(71) JANQUIEL BORGHETTI ME (BR/RS)

(21) BR 10 2017 019165-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/09/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(21) BR 10 2017 020980-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/09/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(21) BR 10 2017 023296-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 27/10/2017 (71) ROTAM AGROCHEM INTERNATIONAL COMPANY LIMITED (CN)
(21) BR 10 2017 023300-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 27/10/2017 (71) ROTAM AGROCHEM INTERNATIONAL COMPANY LIMITED (CN)
(21) BR 10 2017 023416-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/10/2017 (66) BR 10 2017 017226-0 10/08/2017 (71) CARLOS AUGUSTO DA CRUZ MARQUES (BR/SP)
(21) BR 13 2013 030797-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/11/2013 (61) PI 1102969-2 09/06/2011 (71) PROCOMP AMAZÔNIA INDÚSTRIA ELETRÔNICA LTDA. (BR/AM)
(21) BR 13 2016 029154-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 13/12/2016 (61) BR 10 2016 015733-1 06/07/2016 (71) INEZ OHASHI TORRES AYRES (BR/SP) , NELSON DE LUCCIA (BR/SP)
(21) BR 13 2017 008728-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 26/04/2017 (61) BR 10 2016 009250-7 26/04/2016

(71) JOSÉ IGNÁCIO PALACIOS BARRASUS (BR/SP)

(21) BR 20 2013 003171-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 08/02/2013
(71) RENAN LUIZ DALLAGNOL (BR/RS)

(21) BR 20 2013 003172-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 08/02/2013
(71) RENAN LUIZ DALLAGNOL (BR/RS)

(21) BR 20 2013 003292-7 U2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 08/02/2013
(71) M.S.B. INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/PR)

(21) BR 20 2015 000478-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 09/01/2015
(71) GILBERTO DE ALMEIDA SANTOS (BR/MG)

(21) BR 20 2015 007562-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 02/04/2015
(71) IRINEU MUNHOZ (BR/PR)

(21) BR 20 2015 008455-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 14/04/2015
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (BR) , FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)

(21) BR 20 2015 009378-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 27/04/2015
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS (BR/MG) , FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(21) BR 20 2015 009639-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 29/04/2015

	(71) BIOLOGÍSTICA SOLUÇÕES EM LOGÍSTICA E SERVIÇOS LTDA. (BR/MG) , CARLOS ROBERTO SAMARTINI DIAS JÚNIOR (BR/MG)
--	--

(21) BR 20 2015 010767-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/05/2015 (71) ROBERTO DO NASCIMENTO (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2015 012119-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 26/05/2015 (71) LLK ENGENHARIA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA EPP (BR/MG)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2015 013310-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 08/06/2015 (71) TRAMONTINA DELTA S/A (BR/PE)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2015 013424-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/06/2015 (71) IMPLACIL DE BORTOLI MATERIAL ODONTOLÓGICO LTDA (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2015 020717-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 26/08/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2015 020721-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 27/08/2015 (71) SANDRA MARTHA DOLINSKY (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2015 024010-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/09/2015 (71) ADEILTON RODRIGUES DOS SANTOS (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2015 027502-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/10/2015 (71) GUSTAVO TOSCANO DA SILVA (BR/RJ)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2015 028960-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/11/2015 (71) BRASIL OZÔNIO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E SISTEMAS S.A. (BR)
(21) BR 20 2015 032080-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/12/2015 (71) GILSON ANTONIO DOS REIS (BR/MG)
(21) BR 20 2016 002531-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/02/2016 (71) PAULO PEREIRA CARNEIRO BURLE JUNIOR (BR/RJ)
(21) BR 20 2016 005008-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/02/2016 (71) EMERSON CARLOS MUNHÃO (BR/SP)
(21) BR 20 2016 005218-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 08/03/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
(21) BR 20 2016 005441-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 11/03/2016 (71) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S.A. (BR/SP)
(21) BR 20 2016 005641-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/03/2016 (71) ALBEA SERVICES (FR)
(21) BR 20 2016 005749-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/03/2016 (71) PRISMA SERVIÇOS DE ELETROEROSÃO A FIO LTDA - ME (BR/SP)

(21) BR 20 2016 011276-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/05/2016 (71) DANILO HENRIQUE FELTRAN (BR/SP)
(21) BR 20 2016 012479-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 01/06/2016 (71) CLAUDIO KOJI TAKAI (BR/SP)
(21) BR 20 2017 002917-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/02/2017 (71) TASCO LIMITADA (BR/SP)
(21) BR 20 2017 004436-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/03/2017 (71) GUSTAVO LEHTO GOMES (BR/SP)
(21) BR 20 2017 005164-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/03/2017 (71) CANTINHO DO DOCE LTDA - ME (BR/SC)
(21) BR 20 2017 006047-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/03/2017 (71) OLIVIO JOSÉ SILVA DA SILVEIRA (BR/SC)
(21) BR 20 2017 006858-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 03/04/2017 (71) IPT INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DE SÃO PAULO S/A (BR/SP)
(21) BR 20 2017 006872-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 03/04/2017 (71) OSNY APARECIDO MARIA (BR/MG)
(21) BR 20 2017 006897-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

	(22) 04/04/2017 (71) CSM - COMPONENTES SISTEMAS E MÁQUINAS PARA CONSTRUÇÃO LTDA (BR/SC)
--	--

(21) BR 20 2017 010405-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/05/2017 (71) METALINIM COMERCIO DE ALUMINIO LTDA - ME (BR/SC)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 010437-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/05/2017 (71) DATAPROM EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS DE INFORMATICA INDUSTRIAL LTDA. (BR/PR)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 013865-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 26/06/2017 (71) PAULO CHAVES DE ARAUJO (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 013989-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/06/2017 (71) LINCOLN ANDRADE ANTUNES DE ALMEIDA (BR/PR)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 014187-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/06/2017 (71) RAFAEL RODRIGUES DE ALMEIDA (BR/RS)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2017 014363-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/06/2017 (71) ENRICO FRANCESCO ANTÔNIO SESSAREGO (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 014391-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 03/07/2017 (71) PERPE JORGE VIEIRA (BR/MG)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 014430-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 03/07/2017
---------------------------------	---

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ (BR/PR) , UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(21) BR 20 2017 014731-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 07/07/2017
 (71) FEWTEC ENGENHARIA LTDA. (BR/MG)

(21) BR 20 2017 015057-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 13/07/2017
 (71) HALLISOM LUNIERE BRITO (BR/AM)

(21) BR 20 2017 015465-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 19/07/2017
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

(21) BR 20 2017 015495-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 19/07/2017
 (71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(21) BR 20 2017 015496-9 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 19/07/2017
 (71) INDUSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS SILTOMAC LTDA. (BR/SP)

(21) BR 20 2017 015520-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 19/07/2017
 (71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)

(21) BR 20 2017 015522-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 19/07/2017
 (71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)

(21) BR 20 2017 015534-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
 (22) 19/07/2017
 (71) RENATO MANOEL DE FREITAS (BR/PR)

(21) BR 20 2017 015655-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/07/2017 (71) EMERSON BOTELHO NOGUEIRA (BR/MG)
(21) BR 20 2017 015663-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/07/2017 (71) INDUTAR TECNO METAL LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2017 015689-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/07/2017 (71) SIDNEY GASPARI (BR/PR) , JOSIMAR TUMELEIRO (BR/PR) , AUREO PERIN (BR/PR)
(21) BR 20 2017 015715-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/07/2017 (71) LUIZ CARLOS DE CARVALHO (BR/PR)
(21) BR 20 2017 015716-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 21/07/2017 (71) MADAL PALFINGER S/A (BR/RS)
(21) BR 20 2017 018043-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/08/2017 (71) CHARLES GONÇALVES CABIDELE 03189146705 (BR/ES)
(21) MU 9100934-0 U2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 27/05/2011 (71) DR. ING H.C.F PORSCHE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) PI 0925163-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/11/2009 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)

(21) PI 1100369-3 A2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 16/02/2011
(71) BARDELLA S/A INDÚSTRIAS MECÂNICAS (BR/SP)

(21) PI 1101614-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 27/04/2011
(71) GEOSYNFUELS, LLC. (US)

Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI

Notificação de pedido dividido de um pedido de patente depositado anteriormente. Em relação ao pedido original, o pedido dividido tem a mesma data de depósito e, se for o caso, o correspondente benefício da prioridade reivindicada. O pedido dividido é considerado como estando na mesma fase processual do pedido original.

(21) BR 12 2017 010048-3 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 18/08/2009
(62) PI 0917304-8 18/08/2009
(71) BURCON NUTRASCIENCE (MB) CORP. (CA)
Dividido do PI 0917304-8

(21) BR 12 2017 012966-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 18/06/2014
(62) BR 11 2016 009768-8 18/06/2014
(71) PREMIUM GENETICS (UK) LIMITED (GB)
Dividido do PCT 11 2016 009768-8

(21) BR 12 2017 013713-1 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 13/07/2006
(62) PI 0613746-6 13/07/2006
(71) INSTITUTO SUPERIOR DE AGRONOMIA (PT) , RICARDO MANUEL DE SEIXAS BOAVIDA FERREIRA (PT) , VIRGÍLIO BORGES LOUREIRO (PT) , ARTUR RICARDO NASCIMENTO TEIXEIRA (PT) , SARA ALEXANDRA VALADAS DA SILVA MONTEIRO (PT)
Dividido do PI 0613746-6

(21) BR 12 2017 014493-6 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 07/07/2010
(62) PI 1015078-1 07/07/2010
(71) CP KELCO APS (DK)
2º Dividido do PI 1015078-1

(21) BR 12 2017 014586-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 06/10/2006
(62) PI 0621874-1 06/10/2006
(71) DANISCO US INC. (US)
Dividido do PI 0621874-1

(21) BR 12 2017 014709-9 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI

	(22) 24/12/2009 (62) PI 0924068-3 24/12/2009 (71) THE CHEMO-SERO-THERAPEUTIC RESEARCH INSTITUTE (JP) Dividido do PI 0924068-3
--	--

(21) BR 12 2017 014843-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 10/07/2014 (62) BR 11 2016 000561-9 10/07/2014 (71) AGIOS PHARMACEUTICALS, INC. (US) Dividido do PCT 11 2016 000561-9
------------------------------------	---

(21) BR 12 2017 019248-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 09/03/2006 (62) PI 0608037-5 09/03/2006 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US) Dividido do PI 0608037-5
------------------------------------	--

(21) BR 12 2017 019348-1 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 13/06/2007 (62) PI 0713024-4 13/06/2007 (71) ESCO CORPORATION (US) Dividido do PI 0713024-4
------------------------------------	---

(21) BR 12 2017 021180-3 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 10/05/2010 (62) PI 1001563-9 10/05/2010 (71) DILUMIX INDUSTRIAL LTDA (BR/SP) Dividido do PI 1001563-9
------------------------------------	---

(21) BR 12 2017 022747-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 03/03/2006 (62) PI 0607994-6 03/03/2006 (71) E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) 1º dividido do PI 0607994-6
------------------------------------	--

(21) BR 12 2017 022758-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 03/03/2006 (62) PI 0607994-6 03/03/2006 (71) E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) 2º dividido do PI 0607994-6
------------------------------------	--

(21) BR 12 2017 022761-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 03/03/2006
------------------------------------	---

	(62) PI 0607994-6 03/03/2006 (71) E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) 3º dividido do PI 0607994-6
(21) BR 12 2017 022767-0 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 03/03/2006 (62) PI 0607994-6 03/03/2006 (71) E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) 4º dividido do PI 0607994-6
(21) BR 12 2017 022773-4 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 03/03/2006 (62) PI 0607994-6 03/03/2006 (71) E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) 5º dividido do PI 0607994-6
(21) BR 12 2017 022992-3 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 18/06/2003 (62) PI 0312441-0 18/06/2003 (71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP) Dividido do PI 0312441-0
(21) BR 12 2017 023426-9 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 09/04/2007 (62) PI 0711542-3 09/04/2007 (71) MEDORA ENVIRONMENTAL, INC. (US) 1º dividido do PI 0711542-3
(21) BR 12 2017 023428-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 09/04/2007 (62) PI 0711542-3 09/04/2007 (71) MEDORA ENVIRONMENTAL, INC. (US) 2º dividido do PI 0711542-3
(21) BR 12 2017 023443-9 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 26/07/2005 (62) PI 0513792-6 26/07/2005 (71) ATI PROPERTIES LLC (US) Dividido do PI 0513792-6
(21) BR 12 2017 023736-5 A2	Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI (22) 02/02/2007 (62) PI 0706773-9 02/02/2007

(71) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP (US)
Dividido do PI 0706773-9

(21) BR 12 2017 023795-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 11/04/2003
(62) PI 0309303-4 11/04/2003
(71) EISAI INC. (US)
Dividido do PI 0309303-4

(21) BR 12 2017 023913-9 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 17/06/2004
(62) PI 0411563-5 17/06/2004
(71) NOVARTIS AG (CH)
Dividido do PI 0411563-5

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

O pedido protocolizado não atende formalmente ao disposto no art. 19 da Lei nº 9.279/96, e/ou às demais disposições quanto à sua forma. Fica o requerente obrigado a sanar, em 30 (trinta) dias a contar desta data, as exigências estabelecidas. Caso a exigência não tenha sido explicitada no despacho na RPI, o interessado poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. Não sendo a exigência cumprida com a apresentação da documentação correspondente no prazo acima, o depósito não será aceito e sua numeração será anulada conforme norma vigente.

(21) BR 10 2012 000575-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 10/01/2012 (71) ORESTES BIANCHI JUNIOR (BR/SP)
(21) BR 10 2013 007805-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 01/04/2013 (71) FIDIA S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2013 009236-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 16/04/2013 (71) Reubli Batista Alves (BR/GO) , Wagner Gonçalves Martins (BR/GO)
(21) BR 10 2013 016577-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/06/2013 (71) JOSEILDO DA CONCEIÇÃO BARBOSA (BR/SP)
(21) BR 10 2013 023286-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 11/09/2013 (71) CNH AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2014 003819-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 19/02/2014 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG) , FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS (FAPEMIG) (BR/MG)
(21) BR 10 2014 014193-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 11/06/2014 (71) LUXSOLIS TECNOLOGIA LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2014 018217-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

	(22) 17/07/2014 (71) CAIO CESAR GUEDES DE CARVALHO (BR/MT)
(21) BR 10 2014 018271-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/05/2014 (71) LAURO PEREIRA DE BARROS (BR/RS)
(21) BR 10 2014 018286-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 12/06/2014 (71) LUCIANE MACIEL MIGUEZ (BR/SP)
(21) BR 10 2014 018500-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 28/07/2014 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA - IFBA (BR/BA)
(21) BR 10 2014 018790-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/07/2014 (71) HITACHI INFORMATION & TELECOMMUNICATION ENGINEERING, LTD (JP)
(21) BR 10 2014 018818-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/07/2014 (71) NOVA TAPIRAI COMÉRCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO E SERVIÇOS LTDA - ME (BR/SP)
(21) BR 10 2014 019066-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 01/08/2014 (71) LINCOLN CARNEIRO GUIMARÃES (BR/MG)
(21) BR 10 2015 000180-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/01/2015 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2015 008361-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 14/04/2015 (71) J A P SANTOS INSTRUMENTAÇÃO TÉCNICA-CIENTÍFICA LTDA ME (BR/PE)
(21) BR 10 2015 008727-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/04/2015 (71) MIGUEL BLACUTI LHANOS (BR)

(21) BR 10 2015 008795-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/04/2015 (71) MARÍSIO FERNANDES PACHECO (BR/BA)
(21) BR 10 2015 008829-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/04/2015 (71) EVONIK INDUSTRIES AG (DE)
(21) BR 10 2015 008887-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 09/04/2015 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ (BR/BA)
(21) BR 10 2015 010760-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 12/05/2015 (71) BENEDITO ELIZEU DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 10 2015 010882-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/05/2015 (71) PRO DELPHUS COM. E IND. IMP. & EXP. DE SIMULADORES MÉDICOS LTDA (BR/PE)
(21) BR 10 2015 011182-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 15/05/2015 (71) MIGUEL PRIETO JUNIOR (BR/SP)
(21) BR 10 2015 011450-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 19/05/2015 (71) MOVENTAS GEARS OY (FI)
(21) BR 10 2015 011808-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/05/2015 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA (BR/RO)
(21) BR 10 2015 012465-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 28/05/2015 (71) LG ELECTRONICS INC. (KR)
(21) BR 10 2015 012594-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/05/2015 (71) HUGO JULIO KOPELOWICZ (BR/RJ)

(21) BR 10 2015 016291-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 07/07/2015 (71) LUIS CARLOS PORTES DE VARGAS (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 016424-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 08/07/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO - UFPE (BR/PE)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 016539-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 09/07/2015 (71) LUANA DUARTE DE OLIVEIRA (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 016542-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 09/07/2015 (71) LUANA DUARTE DE OLIVEIRA (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 016702-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/07/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (BR/ES)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 017148-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/07/2015 (71) SCA TISSUE FRANCE (FR)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 017375-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/07/2015 (71) WILTON J. FLEMING (BR)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 019691-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 10/08/2015 (71) IVAN LUCIO (BR)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 021063-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/08/2015 (71) OSVALDO JOAQUIM DOS SANTOS (BR)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 021175-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 01/09/2015 (71) VALDECY HORACIO DE CAMPOS (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 021181-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

	(22) 01/09/2015 (71) CENTRO BRASILEIRO DE PESQUISAS FÍSICAS - CBPF (BR/RJ) , INSTITUTO DE ESTUDOS DO MAR ALMIRANTE PAULO MOREIRA - IEAPM (BR/RJ)
(21) BR 10 2015 026366-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 16/10/2015 (71) GRAUTEC PDI SERVIÇOS DE CONSULTORIA FARMACÊUTICA LTDA (BR)
(21) BR 10 2016 001217-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 19/01/2016 (71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC. (US)
(21) BR 10 2016 001635-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 26/01/2016 (71) WANG SEN YUEH (BR/SP)
(21) BR 10 2016 002857-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 11/02/2016 (71) PAULO CÉSAR RIBEIRO LIMA (BR)
(21) BR 10 2016 008874-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 20/04/2016 (71) HQX - COMERCIAL EIRELI - ME (BR/SP)
(21) BR 10 2016 010076-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/05/2016 (71) ADENIS PAULO DE ANDRADE (BR/ES)
(21) BR 10 2016 021508-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 19/09/2016 (71) MIGUEL ANGEL MALUF (BR/SP)
(21) BR 10 2016 023464-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 19/09/2016 (71) JOSÉ CARLOS POLETTO (BR/RS)
(21) BR 10 2016 029491-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 15/12/2016 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(21) BR 10 2016 030235-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/12/2016 (71) WAL-MART STORES, INC. (US)
(21) BR 10 2017 013960-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/06/2017 (71) HOMERO JULIANO TEIXEIRA DO LAGO (BR/SP) , VICTOR JORGE LAGO (BR/SP)
(21) BR 10 2017 014118-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/06/2017 (71) ANÍSIO RODRIGUES FERREIRA (BR/DF) , MARCOS AURÉLIO FERREIRA DA FONSECA (BR/DF)
(21) BR 10 2017 014459-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/07/2017 (71) PAULA GEBE ABREU CABRAL (BR/RJ)
(21) BR 10 2017 014606-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/07/2017 (71) PEDRO PAULO SERPA DE SOUZA (BR/CE)
(21) BR 10 2017 014819-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 10/07/2017 (71) SAUL GOMES DA SILA (BR/DF)
(21) BR 10 2017 015042-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/07/2017 (71) CORP TELECOM TELECOMUNICAÇÕES LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2017 015047-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/07/2017 (71) A.W.GALVAO & FILHOS S/S (BR/DF)
(21) BR 10 2017 015101-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/07/2017 (71) AFONSO BONI (BR/ES) , FATIMA BONI (BR/ES)
(21) BR 10 2017 015128-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 14/07/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

(21) BR 10 2017 015666-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 21/07/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG)
(21) BR 10 2017 016865-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/08/2017 (71) JOSÉ FÉLIX MANFREDI (BR/SP) , MARCELO TEIXEIRA DUARTE (BR/SP)
(21) BR 10 2017 016866-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/08/2017 (71) DANIEL LOPES TORRES (BR/RS)
(21) BR 10 2017 017340-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 11/08/2017 (71) BLAIR JOSE ROSA FILHO (BR/RJ)
(21) BR 10 2017 018174-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/08/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) , UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA - UDESC (BR/SC)
(21) BR 10 2017 019169-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/09/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(21) BR 10 2017 021912-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 10/10/2017 (71) BRUNO JUNIO RAMOS DE OLIVEIRA (BR/MG)
(21) BR 12 2017 023450-1 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 09/11/2006 (71) HYPROTEK, INC. (US) Dividido do PI 0617780-8
(21) BR 12 2017 023831-0 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 28/08/2006 (71) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP) Dividido do PI 0615382-8
(21) BR 12 2017 023934-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/09/2015

	(71) PFIZER INC. (US) Dividido do PCT BR 11 2017 005209-1
(21) BR 13 2012 004008-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/02/2012 (71) JOSÉ MARIO PISONI (BR/BA)
(21) BR 13 2012 006467-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/03/2012 (71) SOLVI PRODUÇÃO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE INSUMOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/MG)
(21) BR 13 2016 028477-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/12/2016 (71) PAULO SERGIO PEREIRA (BR/MG)
(21) BR 13 2017 005878-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/03/2017 (71) SEABERY SOLUCIONES S.L. (ES)
(21) BR 13 2017 011158-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 26/05/2017 (71) SGUARIO INDUSTRIA ELETROMECHANICA LTDA (BR/SC)
(21) BR 20 2013 009108-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 15/04/2013 (71) WRITESYS-TECNOLOGIA EM SISTEMAS COMPUTAÇÃO LTDA ME (BR/SP)
(21) BR 20 2013 010179-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 26/04/2013 (71) RODRIGO DE SOUZA MEDEIROS (BR/SP)
(21) BR 20 2014 001024-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 15/01/2014 (71) JONATHAS DE AMORIM GAGLIARDI MADEIRA (BR/DF) , REGINALDO GUEDES MARINHO (BR/PB)
(21) BR 20 2014 002302-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 10/01/2014 (71) O AMIGAO COMERCIO DE ALIMENTOS E BEBIDAS LTDA-ME (BR/AL)

(21) BR 20 2014 008647-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 10/04/2014 (71) AMAURY SEBASTIÃO DA ROCHA (BR/BA)
(21) BR 20 2014 015670-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/06/2014 (71) CLAUDIO FERREIRA DA SILVA (BR/ES)
(21) BR 20 2014 018538-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 11/07/2014 (71) JULIANA MARIA PAIVA VIANA (BR/PR)
(21) BR 20 2014 025236-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 09/10/2014 (71) HELBERT CANEZIN (BR/SP)
(21) BR 20 2015 000054-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/01/2015 (71) LUIZ ONISTO (BR/SP)
(21) BR 20 2015 008060-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 10/04/2015 (71) REGINALDO PINTO (BR/SP)
(21) BR 20 2015 015756-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/06/2015 (71) MARCOS ROBERTO DOS SANTOS (BR/ES)
(21) BR 20 2015 016205-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/07/2015 (71) LAERTE BENZI (BR/SP) , MAGDIEL SOUZA DOS SANTOS (BR/SP)
(21) BR 20 2015 016210-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/07/2015 (71) MARCIA CRISTINA GOMES PINHEIRO OLIVEIRA (BR)
(21) BR 20 2015 020273-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/08/2015 (71) CARLOS LUIZ DA SILVA (BR)
(21) BR 20 2015 021307-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 02/09/2015

	(71) MURILO BRACHT MALAGUTT (BR/SC) , AMANDA BRACHT MALAGUTT (BR/SC)
--	--

(21) BR 20 2015 022671-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 11/09/2015 (71) EDICARDO JOSÉ MEURER (BR/SC)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2015 026347-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 16/10/2015 (71) GILVANE FREITAS DE CASTRO (BR/PR) , MARCUS VINÍCIUS FERNANDES SERRANO FILHO (BR/RN)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2015 030796-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 09/12/2015 (71) DARCY FASSARELA (BR/ES) , JOSÉ ERNESTO VIQUETI FASSARELA (BR/RJ) , DARCY VIQUETI FASSARELA (BR/ES)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2015 032974-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/12/2015 (71) CARLOS ALBERTO PERES (BR/RS)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 002285-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 02/02/2016 (71) VITOR APARECIDO AMARO (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2016 003018-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 12/02/2016 (71) JOSIAS MONPEAN DE FREITAS (BR)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 003100-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 15/02/2016 (71) MKR CONSTRUTORA EIRELI ME (BR/RJ)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2016 003997-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/02/2016 (71) CARLOS ALBERTO PELOIA (BR)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 003999-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/02/2016 (71) CARLOS ALBERTO PELOIA (BR)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 004273-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
---------------------------------	---

	(22) 26/02/2016 (71) LUCCAS ZAJACZKOWSKI ALTSTADT (BR/SP)
--	--

(21) BR 20 2016 004422-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/02/2016 (71) JOSÉ EYMARD BICALHO (BR/MG) , DAURO DOUGLAS OLIVEIRA (BR/MG) , VITOR FRANCESCONI RODRIGUES (BR/MG)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 004630-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 01/03/2016 (71) EDISON THOME JÚNIOR (BR/SP) , ADRIANA TEIXEIRA (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 004715-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 02/03/2016 (71) ROBERTO WAGNER SIMÃO IERCK (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 004984-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 07/03/2016 (71) WALDEMAR VIEIRA DE REZENDE (BR/MG)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 006070-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 15/03/2016 (71) ROSENILDO JOSE CAMARGO (BR/MT)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 007117-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 31/03/2016 (71) ADRIANO TONSIG DOS SANTOS (BR)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 007852-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 08/04/2016 (71) RAFAEL CORREIA (BR) , GILSON DA SILVA DOMINGUES (BR) , BRUNO JOSÉ SPITTI OLIVARES (BR) , CASSIMIRO MORAES DE MEDEIROS (BR/SP) , FREDERICO DE CARVALHO LUZ (BR/SP) , ISABELLA STULP DE SOUZA CARVALHO (BR/SP) , JONATAS CONCEIÇÃO DA SILVA CESAR (BR/SP) , LEANDRO DE OLIVEIRA ALVES MONTEIRO (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 008843-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 20/04/2016 (71) NILZO DOS SANTOS (BR/RJ)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 008889-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 11/04/2016
---------------------------------	--

	(71) ROGÉRIO OSVALDO SCAVACINI (BR/SP)
--	--

(21) BR 20 2016 011219-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/05/2016 (71) LUIZ AUGUSTO BERTOLAZZI (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2016 019141-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/08/2016 (71) GUILHERME DE FREITAS SILVA (BR)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2016 019555-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/08/2016 (71) MARCELO BONADIMAN BISPADO (BR)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 023896-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/10/2016 (71) QUADRAR TECNOLOGIA EM SERVIÇOS DE INFORMATICA LTDA (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 025279-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/10/2016 (71) ANA AMANCIO SANTOS DA SILVA (BR/AL)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2016 025405-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 31/10/2016 (71) ANA AMANCIO SANTOS DA SILVA (BR/AL)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 002897-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 13/02/2017 (71) DAVID AUGUSTO BOTELHO (BR/MG)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 004669-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 08/03/2017 (71) JULIANA PAULA LOPES (BR/DF)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 006906-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/04/2017 (71) AGRONATUR APICULTURA, INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS LTDA (BR/RS)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2017 009144-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 02/05/2017
---------------------------------	--

	(71) ANTONIO OSNIR VICK (BR/MT)
--	---------------------------------

(21) BR 20 2017 009169-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 02/05/2017 (71) RAFAEL VENANCIO DIAS (BR/SP) , RENALDO CARBONI RIBEIRO (BR/SP) , NELSON CARBONI (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 010118-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 15/05/2017 (71) ALEXANDRE TODA FAITARONE (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2017 010485-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/05/2017 (71) ELISSEO SANTANA (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 010508-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/05/2017 (71) ALESSANDRO ROBERTO LIBRELON (BR/MG)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 010509-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/05/2017 (71) OSNY APARECIDO MARIA (BR/MG)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2017 010514-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 19/05/2017 (71) ASSOCIACAO PRUDENTINA DE EDUCACAO E CULTURA APEC (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2017 010515-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 19/05/2017 (71) MARCIO LUIZ NEUVALD SILVA (BR/RS)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 010568-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 19/05/2017 (71) GIOVANI BORTOLUZZI SOARES (BR/RS)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 011820-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/06/2017 (71) LUIS CARLOS ALMEIDA MARTINS (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 011846-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/06/2017
---------------------------------	--

	(71) STELLA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE LUMINARIAS LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2017 012479-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 12/06/2017 (71) RICARDO ALEXANDRE DE GODOY (BR/SP)
(21) BR 20 2017 013939-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/06/2017 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA (BR/RR)
(21) BR 20 2017 014075-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 28/06/2017 (71) JAMIL PEREIRA MECAWI (BR/MG)
(21) BR 20 2017 014180-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/06/2017 (71) DUBSYSTEM COMERCIAL E IMPORTADORA LTDA. (BR/RS)
(21) BR 20 2017 014366-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/06/2017 (71) MARCOS ANTONIO DE ANDRADE (BR/SP) , PRISCILA GRACIELA PITELI DE ANDRADE (BR/MG)
(21) BR 20 2017 014439-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 03/07/2017 (71) EFRAIM MOTA LUCIO ANGELO (BR/RS)
(21) BR 20 2017 014440-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 03/07/2017 (71) EFRAIM MOTA LUCIO ANGELO (BR/RS)
(21) BR 20 2017 014441-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 03/07/2017 (71) ALEXANDRE ROQUE DA SILVA (BR/PE) , DIEGO JOSÉ RÁTIVA MILLÁN (BR/PE) , ESCOLA POLITÉCNICA DE PERNAMBUCO (BR/PE)
(21) BR 20 2017 014452-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/07/2017 (71) ABIEZER JOAZ DA CRUZ (BR/SC)
(21) BR 20 2017 014718-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

	(22) 07/07/2017 (71) HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE (BR/RS)
--	--

(21) BR 20 2017 014722-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 07/07/2017 (71) MARCO AURÉLIO PIMENTEL E SOUZA (BR/MG)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2017 014833-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 10/07/2017 (71) FEWTEC ENGENHARIA LTDA. (BR/MG)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 015685-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 21/07/2017 (71) JOÃO EVANGELISTA DA SILVA (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 015764-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 23/07/2017 (71) CARLOS HENRIQUE CARPINTER GUIMARÃES (BR/RJ)
---------------------------------	--

(21) C1 1009966-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 23/11/2011 (71) SEBASTIAO MARTINS ROSA (BR/SP) , FRANCISCO PEREIRA DA SILVA (BR/SP)
--------------------------	--

(21) PI 0520954-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/01/2005 (71) ANTONIO GUARACY NEGRELLY (BR/RJ)
--------------------------	---

(21) PI 0520967-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/08/2005 (71) DAWY KEYSON DE ARAÚJO ALMEIDA (BR/SP) , ANDRÉ LUIS MAGRIN TANNÚS (BR/RJ)
--------------------------	---

(21) PI 0520971-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/08/2005 (71) Soplas Comercio Atacadista de Residuos não Metalicos Ltda ME (BR/SP)
--------------------------	---

(21) PI 0722534-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/06/2007 (71) LUIZ OTAVIO ROCHA ALENCAR (BR/PA)
--------------------------	--

(21) PI 1104804-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI
--------------------------	---

(22) 04/11/2011

(71) JORGE AVELINO MONTEIRO GERAS (BR/SP)

Código 2.6 - Publicação Anulada

Anulada a publicação por ter sido indevida.

(21) BR 10 2013 031413-7 A2

Código 2.6 - Publicação Anulada

(22) 22/11/2013

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)

ANULADA A PUBLICAÇÃO POR TER SIDO INDEVIDA. REF. AO DESPACHO DE CÓD.2.1 PUBLICADO NA RPI 2441 DE 17/10/2017.

Código 2.7 - Republicação

Republicação por ter sido efetuada com incorreção. (Quando a republicação se referir a item de publicação que envolva o prazo para tomada de providências, o prazo contar-se-à partir da data da republicação.)

(21) BR 10 2014 016367-0 A2

Código 2.7 - Republicação

(22) 01/07/2014

(71) PETROLEO BRASILEIRO S. A. - PETROBRAS (BR/RJ)

Referente ao despacho 2.5 publicado na RPI 2446 de 21/11/2017.

(21) MU 9001545-2 U8

Código 2.7 - Republicação

(22) 16/07/2010

(71) MZ PLUMASUL LTDA EPP (BR/SC)

Referente ao Despacho cód.2.1 publicado na RPI 2105 de 10/05/2011.

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 2015 005689-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/03/2015 (71) EMS S.A (BR/SP) Número de protocolo 020150005388 de 13/03/2015
(21) BR 10 2017 024288-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/11/2017 (71) MARIO VIRGILIO DE CARVALHO JUNIOR (BR/SP) Número de Protocolo '870170087295' em 11/11/2017 12:32 (WB)
(21) BR 10 2017 024291-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/11/2017 (71) LUIZ HENRIQUE MOURA DE SOUSA (BR/RJ) Número de Protocolo '870170087301' em 12/11/2017 12:01 (WB)
(21) BR 10 2017 024292-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/11/2017 (71) LUIZ VIANNA JUNIOR (BR/BA) , LUIZ VIANNA (BR/BA) Número de Protocolo '870170087302' em 12/11/2017 12:41 (WB)
(21) BR 10 2017 024293-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/11/2017 (71) JOSEMARJESUS DE SOUZA (BR/DF) Número de Protocolo '870170087305' em 12/11/2017 17:39 (WB)
(21) BR 10 2017 024295-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870170087308' em 13/11/2017 08:37 (WB)

(21) BR 10 2017 024297-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) Número de Protocolo '870170087318' em 13/11/2017 09:28 (WB)
(21) BR 10 2017 024299-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) IZABELLA DE OLIVEIRA MATA (BR/PE) Número de Protocolo '870170087324' em 13/11/2017 09:44 (WB)
(21) BR 10 2017 024305-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) BIOTEC BIOLÓGICA INDÚSTRIA FARMACÊUTICA LTDA. - E.P.P. (BR/GO) Número de Protocolo '870170087350' em 13/11/2017 10:21 (WB)
(21) BR 10 2017 024306-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870170087357' em 13/11/2017 10:31 (WB)
(21) BR 10 2017 024314-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870170087399' em 13/11/2017 11:21 (WB)
(21) BR 10 2017 024319-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870170087424' em 13/11/2017 11:50 (WB)
(21) BR 10 2017 024321-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) CARLOS ROBERTO DE OLIVEIRA JUNIOR (BR/SP) Número de Protocolo '870170087435' em 13/11/2017 12:01 (WB)

(21) BR 10 2017 024330-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870170087466' em 13/11/2017 13:34 (WB)
(21) BR 10 2017 024333-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) , WOLLEN INOVAÇÕES - SAYNNE SCHWAB BIEDERMANN (BR/PR) Número de Protocolo '870170087483' em 13/11/2017 13:45 (WB)
(21) BR 10 2017 024349-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) GOODRICH CORPORATION (US) Número de Protocolo '870170087563' em 13/11/2017 15:06 (WB)
(21) BR 10 2017 024350-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL SENAI (BR/GO) , ML DISTRIBUIDORA DE ALIMENTOS EIRELI - ME (BR/GO) Número de Protocolo '870170087564' em 13/11/2017 15:07 (WB)
(21) BR 10 2017 024368-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) LUCAS VETTORAZZI LEVANDOWSKI (BR/GO) , GABRIEL VETTORAZZI LEVANDOWSKI (BR/GO) Número de Protocolo '870170087647' em 13/11/2017 16:09 (WB)
(21) BR 10 2017 024379-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) SILVIO VAZ JR. (BR/DF) Número de Protocolo '870170087668' em 13/11/2017 16:20 (WB)
(21) BR 10 2017 024386-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 13/11/2017 (71) ABATEDOURO SÃO SALVADOR LTDA. (BR/GO) Número de Protocolo '870170087702' em 13/11/2017 16:43 (WB)
(21) BR 10 2017 024387-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) MAURO DE SOUZA LEITE PINHO (BR/SC) , THIAGO MAGALHÃES BRAMANTE (BR/SP) , MIGUEL ANGELO PEDROSO (BR/SP) Número de Protocolo '870170087704' em 13/11/2017 16:45 (WB)
(21) BR 10 2017 024389-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) THE BOEING COMPANY (US) Número de Protocolo '870170087711' em 13/11/2017 16:48 (WB)
(21) BR 10 2017 024398-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) COMPANHIA PAULISTA DE FORÇA E LUZ - CPFL (BR/SP) , SEENERGIA SERVIÇOS ESPECIALIZADOS DE ENGENHARIA SS (BR/SC) Número de Protocolo '870170087740' em 13/11/2017 17:07 (WB)
(21) BR 10 2017 024408-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) FABIO ANTONIO SANTANA (BR/SC) Número de Protocolo '870170087773' em 13/11/2017 18:16 (WB)
(21) BR 10 2017 024416-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) WT MANUTENCOES E MONTAGENS ELET LTDA (BR/PE) Número de Protocolo '870170087790' em 13/11/2017 18:54 (WB)
(21) BR 10 2017 024434-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) ANTÔNIA C MESQUITA ME (BR/CE) Número de Protocolo '870170087829' em 14/11/2017 08:50 (WB)
(21) BR 10 2017 024436-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 14/11/2017 (71) SULZER MANAGEMENT AG (CH) Número de Protocolo '870170087855' em 14/11/2017 10:07 (WB)
(21) BR 10 2017 024440-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DA PARAIBA (BR/PB) Número de Protocolo '870170087865' em 14/11/2017 10:48 (WB)
(21) BR 10 2017 024441-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL. (BR/MS) Número de Protocolo '870170087872' em 14/11/2017 11:13 (WB)
(21) BR 10 2017 024444-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) Número de Protocolo '870170087881' em 14/11/2017 11:42 (WB)
(21) BR 10 2017 024445-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) WAIL AL HOUC (BR/CE) Número de Protocolo '870170087891' em 14/11/2017 12:07 (WB)
(21) BR 10 2017 024448-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) Número de Protocolo '870170087906' em 14/11/2017 13:00 (WB)
(21) BR 10 2017 024450-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) Número de Protocolo '870170087908' em 14/11/2017 13:15 (WB)
(21) BR 10 2017 024452-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 14/11/2017 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870170087914' em 14/11/2017 13:31 (WB)
--	---

(21) BR 10 2017 024459-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) FERNANDO GOMEZ DIAZ (BR/SP) Número de Protocolo '870170087939' em 14/11/2017 14:06 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2017 024466-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) Número de Protocolo '870170087956' em 14/11/2017 14:28 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2017 024478-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) ANDRITZ AG (AT) Número de Protocolo '870170087992' em 14/11/2017 15:09 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2017 024487-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) ALFA 4 EQUIPAMENTOS AMBIENTAIS LTDA ME (BR/PR) Número de Protocolo '870170088016' em 14/11/2017 15:30 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2017 024490-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US) Número de Protocolo '870170088024' em 14/11/2017 15:40 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2017 024495-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) THE BOEING COMPANY (US) Número de Protocolo '870170088038' em 14/11/2017 16:00 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2017 024497-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
---------------------------------	--

	(22) 14/11/2017 (71) FRANCISCO DE BARROS DA COSTA (BR/SP) Número de Protocolo '870170088046' em 14/11/2017 16:07 (WB)
(21) BR 10 2017 024499-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) DALTON ALEXANDRE DA SILVA (BR/SC) Número de Protocolo '870170088051' em 14/11/2017 16:12 (WB)
(21) BR 10 2017 024515-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) DIMAS BAGATOLLI (BR/PR) Número de Protocolo '870170088081' em 14/11/2017 16:31 (WB)
(21) BR 10 2017 024516-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) GENISON VASCONCELOS BAQUI (BR/RJ) Número de Protocolo '870170088086' em 14/11/2017 16:34 (WB)
(21) BR 10 2017 024525-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US) Número de Protocolo '870170088155' em 14/11/2017 17:24 (WB)
(21) BR 10 2017 024527-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) CARLOS ALBERTO TELLES (BR/SP) Número de Protocolo '870170088177' em 14/11/2017 17:53 (WB)
(21) BR 10 2017 024529-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) RANDON S/A IMPLEMENTOS E PARTICIPAÇÕES (BR/RS) Número de Protocolo '870170088183' em 14/11/2017 18:06 (WB)
(21) BR 10 2017 024530-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017

	(71) JEFERSON DA SILVA DE OLIVEIRA (BR/RJ) Número de Protocolo '870170088188' em 14/11/2017 18:11 (WB)
(21) BR 10 2017 024537-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) ELIAS DE SÁ (BR/PR) Número de Protocolo '870170088216' em 14/11/2017 23:59 (WB)
(21) BR 10 2017 024542-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/11/2017 (71) EDUARDO TRINDADE DE OLIVEIRA (BR/MG) Número de Protocolo '870170088233' em 15/11/2017 23:45 (WB)
(21) BR 10 2017 024543-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) TAURHUS DESENVOLVIMENTO EM APLICACAO WEB LTDA (BR/BA) Número de Protocolo '870170088234' em 16/11/2017 03:21 (WB)
(21) BR 10 2017 024550-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) Número de Protocolo '870170088278' em 16/11/2017 10:12 (WB)
(21) BR 10 2017 024556-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) IRENO ANTÔNIO DOS REIS (BR/RS) Número de Protocolo '870170088301' em 16/11/2017 11:14 (WB)
(21) BR 10 2017 024558-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) Número de Protocolo '870170088310' em 16/11/2017 11:57 (WB)
(21) BR 10 2017 024559-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) WENDEL BERRO (BR/MT)

Número de Protocolo '870170088311' em 16/11/2017 11:58 (WB)

(21) BR 10 2017 024560-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
Número de Protocolo '870170088314' em 16/11/2017 12:38 (WB)

(21) BR 10 2017 024564-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
Número de Protocolo '870170088330' em 16/11/2017 13:28 (WB)

(21) BR 10 2017 024565-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) ANDRITZ FRAUTECH S.R.L (IT)
Número de Protocolo '870170088332' em 16/11/2017 13:29 (WB)

(21) BR 10 2017 024572-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)
Número de Protocolo '870170088366' em 16/11/2017 14:09 (WB)

(21) BR 10 2017 024576-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
Número de Protocolo '870170088378' em 16/11/2017 14:20 (WB)

(21) BR 10 2017 024578-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
Número de Protocolo '870170088388' em 16/11/2017 14:37 (WB)

(21) BR 10 2017 024580-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Número de Protocolo '870170088395' em 16/11/2017 14:47 (WB)

(21) BR 10 2017 024584-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) GOODRICH LIGHTING SYSTEMS GMBH (DE) Número de Protocolo '870170088408' em 16/11/2017 15:00 (WB)
(21) BR 10 2017 024589-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) GOODRICH LIGHTING SYSTEMS GMBH (DE) Número de Protocolo '870170088421' em 16/11/2017 15:12 (WB)
(21) BR 10 2017 024592-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) PAULO KRASTIN DIAS DE CARVALHO CASTRO (BR/SP) Número de Protocolo '870170088427' em 16/11/2017 15:17 (WB)
(21) BR 10 2017 024593-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) ANDRITZ FRAUTECH S.R.L (IT) Número de Protocolo '870170088429' em 16/11/2017 15:17 (WB)
(21) BR 10 2017 024594-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) GOODRICH LIGHTING SYSTEMS GMBH (DE) Número de Protocolo '870170088434' em 16/11/2017 15:22 (WB)
(21) BR 10 2017 024595-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870170088444' em 16/11/2017 15:44 (WB)
(21) BR 10 2017 024599-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) GOODRICH LIGHTING SYSTEMS GMBH (DE) Número de Protocolo '870170088449' em 16/11/2017 15:45 (WB)

(21) BR 10 2017 024601-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (BR/MG) , FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DE MINAS GERAIS (BR/MG) Número de Protocolo '870170088453' em 16/11/2017 15:48 (WB)
(21) BR 10 2017 024602-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIA ELETRÔNICA AVANÇADA S.A. (BR/RS) Número de Protocolo '870170088455' em 16/11/2017 15:51 (WB)
(21) BR 10 2017 024604-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) GOODRICH LIGHTING SYSTEMS GMBH (DE) Número de Protocolo '870170088465' em 16/11/2017 15:59 (WB)
(21) BR 10 2017 024606-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) P.E.I. PROTEZIONI ELABORAZIONI INDUSTRIALI S.R.L. (IT) Número de Protocolo '870170088468' em 16/11/2017 16:01 (WB)
(21) BR 10 2017 024607-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) GOODRICH LIGHTING SYSTEMS GMBH (DE) Número de Protocolo '870170088473' em 16/11/2017 16:04 (WB)
(21) BR 10 2017 024608-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) , ROHM AND HAAS COMPANY (US) Número de Protocolo '870170088474' em 16/11/2017 16:05 (WB)
(21) BR 10 2017 024611-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)

Número de Protocolo '870170088477' em 16/11/2017 16:06 (WB)

(21) BR 10 2017 024612-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) GOODRICH LIGHTING SYSTEMS GMBH (DE)
Número de Protocolo '870170088480' em 16/11/2017 16:10 (WB)

(21) BR 10 2017 024629-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) A2C TECNOLOGIA E LICENCIAMENTO DE COMPÓSITOS LTDA (BR/RJ)
Número de Protocolo '870170088529' em 16/11/2017 16:59 (WB)

(21) BR 10 2017 024630-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) LABORATÓRIOS FERRING LTDA. (BR/SP)
Número de Protocolo '870170088532' em 16/11/2017 17:01 (WB)

(21) BR 10 2017 024632-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) WIM MAURITS SYLVAIN DEGRAVE (BR/RJ)
Número de Protocolo '870170088541' em 16/11/2017 17:12 (WB)

(21) BR 10 2017 024634-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) AUTOMATICA TECNOLOGIA S/A (BR/ES)
Número de Protocolo '870170088553' em 16/11/2017 17:26 (WB)

(21) BR 10 2017 024636-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) ALEXANDRE CAPELLI (BR/SP)
Número de Protocolo '870170088570' em 16/11/2017 17:46 (WB)

(21) BR 10 2017 024641-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2017
(71) HARNISCHFEGER TECHNOLOGIES, INC. (US)
Número de Protocolo '870170088598' em 16/11/2017 18:47 (WB)

(21) BR 10 2017 024645-0	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) OSVALDO DE SOUZA (BR/CE) Número de Protocolo '870170088612' em 16/11/2017 22:56 (WB)</p>
(21) BR 10 2017 024646-9	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) CINDY HANA OKUMA (BR/SP) Número de Protocolo '870170088613' em 16/11/2017 23:01 (WB)</p>
(21) BR 10 2017 024647-7	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) NILTON CESAR PEZATI BOER (BR/SP) Número de Protocolo '870170088627' em 17/11/2017 08:43 (WB)</p>
(21) BR 10 2017 024650-7	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) MARCO AURELIO PAULINO AZEVEDO (BR/MG) Número de Protocolo '870170088652' em 17/11/2017 09:39 (WB)</p>
(21) BR 10 2017 024652-3	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) ISMAEL DE PAULA VIANA (BR/MG) Número de Protocolo '870170088659' em 17/11/2017 09:50 (WB)</p>
(21) BR 10 2017 024653-1	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE - UERN (BR/RN) Número de Protocolo '870170088662' em 17/11/2017 09:54 (WB)</p>
(21) BR 10 2017 024656-6	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) , ROHM AND HAAS COMPANY (US)</p>

Número de Protocolo '870170088678' em 17/11/2017 10:30 (WB)

(21) BR 10 2017 024657-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/11/2017
(71) GEO INNOVA CONSULTORIA E PARTICIPAÇÕES LTDA - ME (BR/BA)
Número de Protocolo '870170088680' em 17/11/2017 10:36 (WB)

(21) BR 10 2017 024658-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/11/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
Número de Protocolo '870170088692' em 17/11/2017 11:03 (WB)

(21) BR 10 2017 024671-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/11/2017
(71) TVS MOTOR COMPANY LIMITED (IN)
Número de Protocolo '870170088765' em 17/11/2017 12:50 (WB)

(21) BR 10 2017 024685-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/11/2017
(71) TEKSUL INDUSTRIA DE MAQUINAS LTDA (BR/RS)
Número de Protocolo '870170088809' em 17/11/2017 13:53 (WB)

(21) BR 10 2017 024686-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/11/2017
(71) NUOVO PIGNONE TECNOLOGIE SRL (IT)
Número de Protocolo '870170088819' em 17/11/2017 14:11 (WB)

(21) BR 10 2017 024693-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/11/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)
Número de Protocolo '870170088838' em 17/11/2017 14:28 (WB)

(21) BR 10 2017 024697-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/11/2017
(71) SACHÊ & SACHÊ INDÚSTRIA DE ALIMENTOS LTDA (BR/SC)
Número de Protocolo '870170088867' em 17/11/2017 14:48 (WB)

(21) BR 10 2017 024701-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) GOODRICH CORPORATION (US) Número de Protocolo '870170088883' em 17/11/2017 15:04 (WB)
(21) BR 10 2017 024703-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870170088891' em 17/11/2017 15:13 (WB)
(21) BR 10 2017 024706-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870170088900' em 17/11/2017 15:21 (WB)
(21) BR 10 2017 024710-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870170088911' em 17/11/2017 15:30 (WB)
(21) BR 10 2017 024716-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FLUMINENSE (BR/RJ) , NETWORK CONSULTORIA E TECNOLOGIA LTDA (BR/RJ) Número de Protocolo '870170088932' em 17/11/2017 15:40 (WB)
(21) BR 10 2017 024717-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) TAKAHIRO TAKAHASHI (BR/SC) Número de Protocolo '870170088933' em 17/11/2017 15:41 (WB)
(21) BR 10 2017 024720-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) PRECISÃO USINAGEM TÉCNICA LTDA - ME (BR/SC)

Número de Protocolo '870170088942' em 17/11/2017 15:47 (WB)

(21) BR 10 2017 024722-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/11/2017
 (71) COPEL DISTRIBUIÇÃO S/A (BR/PR)
 Número de Protocolo '870170088944' em 17/11/2017 15:52 (WB)

(21) BR 10 2017 024724-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/11/2017
 (71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG)
 Número de Protocolo '870170088948' em 17/11/2017 15:53 (WB)

(21) BR 10 2017 024725-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/11/2017
 (71) COPEL DISTRIBUIÇÃO S/A (BR/PR)
 Número de Protocolo '870170088949' em 17/11/2017 15:54 (WB)

(21) BR 10 2017 024728-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/11/2017
 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA/CENTRO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO (BR/DF) , UNIÃO BRASILENSE DE EDUCAÇÃO E CULTURA (BR/GO)
 Número de Protocolo '870170088960' em 17/11/2017 16:01 (WB)

(21) BR 10 2017 024729-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/11/2017
 (71) HIGRA INDUSTRIAL LTDA (BR/RS)
 Número de Protocolo '870170088971' em 17/11/2017 16:09 (WB)

(21) BR 10 2017 024730-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/11/2017
 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FLUMINENSE (BR/RJ) , INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FLUMINENSE (BR/RJ)
 Número de Protocolo '870170088973' em 17/11/2017 16:10 (WB)

(21) BR 10 2017 024733-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 17/11/2017 (71) ETHICON, INC. (US) Número de Protocolo '870170088983' em 17/11/2017 16:14 (WB)
(21) BR 10 2017 024736-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) LUIZ FERNANDO RODRIGUES (BR/GO) Número de Protocolo '870170088991' em 17/11/2017 16:18 (WB)
(21) BR 10 2017 024748-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) BHARAT FORGE CDP GMBH (DE) Número de Protocolo '870170089021' em 17/11/2017 16:32 (WB)
(21) BR 10 2017 024753-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FLUMINENSE (BR/RJ) , NETWORK CONSULTORIA E TECNOLOGIA LTDA (BR/RJ) Número de Protocolo '870170089026' em 17/11/2017 16:34 (WB)
(21) BR 10 2017 024758-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) ECRA BIOTEC SERVIÇOS E PESQUISAS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870170089034' em 17/11/2017 16:41 (WB)
(21) BR 10 2017 024761-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) FLAVIO JOSÉ FERREIRA DA SILVA (BR/PR) Número de Protocolo '870170089049' em 17/11/2017 16:48 (WB)
(21) BR 10 2017 024768-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) GEOSOL - GEOLOGIA E SONDAGENS S/A (BR/MG) Número de Protocolo '870170089097' em 17/11/2017 17:13 (WB)

(21) BR 10 2017 024779-1	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) HELIODIN INDÚSTRIA DE AQUECEDORES LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870170089152' em 17/11/2017 17:52 (WB)</p>
(21) BR 10 2017 024790-2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) NATALINO MICHELIN (BR/SP) Número de Protocolo '870170089195' em 17/11/2017 21:36 (WB)</p>
(21) BR 12 2017 024523-6 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2014 (71) GEORGIA-PACIFIC CONSUMER PRODUCTS LP (US) Protocolo nº 870170088131, em 14/11/2017; 17:02 (WB); Dividido do PCT BR 11 2016 011094-3</p>
(21) BR 12 2017 024597-0 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/04/2008 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US) Protocolo nº 870170088447, em 16/11/2017; 15:45 (WB); Dividido do PI 0810240-6</p>
(21) BR 12 2017 024704-2 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/07/2010 (71) MARRONE BIO INNOVATIONS, INC. (US) Protocolo nº 870170088895, em 17/11/2017; 15:16 (WB); Dividido do PCT BR 11 2012 002048-0</p>
(21) BR 12 2017 024876-6 A2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/05/2010 (71) ARCHER DANIELS MIDLAND COMPANY (US) Protocolo nº 870170089587, em 21/11/2017; 15:34 (WB); Dividido do PI 1007729-4</p>
(21) BR 12 2017 024910-0	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/11/2014</p>

	(71) INTEX MARKETING LTD. (VG) Protocolo nº 870170089701, em 21/11/2017; 16:47 (WB); Dividido do PCT BR 11 2016 011476-0
--	---

(21) BR 12 2017 024937-1 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/07/2014 (71) INTEL IP CORPORATION (US) Protocolo nº 870170089793, em 21/11/2017; 18:05 (WB); 2ºdividido do PCT BR 11 2016 003313-2
------------------------------------	--

(21) BR 13 2017 024318-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) , HOBOX ROBOTICS TECNOLOGIA DO BRASIL LTDA - ME (BR/SP) Número de Protocolo '870170087414' em 13/11/2017 11:36 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 13 2017 024784-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) HDPLAN INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS LTDA (BR/MS) Número de Protocolo '870170089174' em 17/11/2017 18:19 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2017 024289-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/11/2017 (71) RITA DE CASSIA LOUBEIRA (BR/SP) Número de Protocolo '870170087296' em 11/11/2017 14:07 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 024290-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/11/2017 (71) JOSE ROBERTO FERNANDES (BR/DF) Número de Protocolo '870170087297' em 11/11/2017 15:43 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2017 024294-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) MARCO AZEVEDO FERRÃO (BR/SP) Número de Protocolo '870170087307' em 13/11/2017 07:15 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2017 024308-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) QUALITÉCNICA COMÉRCIO E SÉRVİÇOS LTDA EPP (BR/MG) Número de Protocolo '870170087367' em 13/11/2017 10:39 (WB)
(21) BR 20 2017 024317-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) INDÚSTRIA METALÚRGICA STAY LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870170087413' em 13/11/2017 11:35 (WB)
(21) BR 20 2017 024326-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) JAIRO NIEHUES (BR/SC) Número de Protocolo '870170087451' em 13/11/2017 13:03 (WB)
(21) BR 20 2017 024385-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) Número de Protocolo '870170087701' em 13/11/2017 16:41 (WB)
(21) BR 20 2017 024392-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) TUPER S/A (BR/SC) Número de Protocolo '870170087720' em 13/11/2017 16:55 (WB)
(21) BR 20 2017 024397-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) LUIZ CORAZZA (BR/SP) , LEONARDO CHELMINSKI (BR/SP) Número de Protocolo '870170087728' em 13/11/2017 17:02 (WB)
(21) BR 20 2017 024400-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) ARTHUR ARISTEU MOREIRA MARIQUITO (BR/ES) Número de Protocolo '870170087747' em 13/11/2017 17:14 (WB)
(21) BR 20 2017 024425-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 13/11/2017 (71) HEBERSON COSSO (BR/SP) Número de Protocolo '870170087803' em 13/11/2017 19:44 (WB)
(21) BR 20 2017 024430-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/11/2017 (71) AGNALDO JONAS JUNIOR (BR/ES) Número de Protocolo '870170087815' em 13/11/2017 20:59 (WB)
(21) BR 20 2017 024491-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) JOAQUIM FERRAZ DA SILVEIRA NETTO (BR/PR) Número de Protocolo '870170088031' em 14/11/2017 15:50 (WB)
(21) BR 20 2017 024504-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) BRAVUS EQUIPAMENTOS DE PREVENÇÃO CONTRA INCENDIO EIRELI - ME (BR/SP) Número de Protocolo '870170088057' em 14/11/2017 16:19 (WB)
(21) BR 20 2017 024510-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) MAURIZIO ASARO (BR/BA) Número de Protocolo '870170088067' em 14/11/2017 16:23 (WB)
(21) BR 20 2017 024533-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/11/2017 (71) JOSOE BONETTI (BR/SC) Número de Protocolo '870170088201' em 14/11/2017 18:49 (WB)
(21) BR 20 2017 024539-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/11/2017 (71) UGO MIANO (BR/SP) Número de Protocolo '870170088219' em 15/11/2017 10:44 (WB)
(21) BR 20 2017 024541-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 15/11/2017 (71) GUSTAVO FERNANDES GODOY ALMEIDA (BR/PE) Número de Protocolo '870170088231' em 15/11/2017 21:00 (WB)
(21) BR 20 2017 024551-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) REGINALDO CARPENTER FERREIRA FILHO (BR/RJ) Número de Protocolo '870170088279' em 16/11/2017 10:12 (WB)
(21) BR 20 2017 024553-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) Número de Protocolo '870170088296' em 16/11/2017 10:56 (WB)
(21) BR 20 2017 024571-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) KEKO ACESSÓRIOS S/A (BR/RS) Número de Protocolo '870170088364' em 16/11/2017 14:06 (WB)
(21) BR 20 2017 024574-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) PROSPECTO INDUSTRIA COMERCIO E REPRES DE MOVEIS LTDA EPP (BR/SP) Número de Protocolo '870170088374' em 16/11/2017 14:14 (WB)
(21) BR 20 2017 024583-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) PANDIN MÓVEIS DE AÇO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870170088404' em 16/11/2017 14:54 (WB)
(21) BR 20 2017 024588-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) IGOR MARTINI DO VALLE (BR/MG) Número de Protocolo '870170088420' em 16/11/2017 15:12 (WB)
(21) BR 20 2017 024591-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 16/11/2017 (71) GUILHERME LUTT LOURENÇO (BR/PR) Número de Protocolo '870170088424' em 16/11/2017 15:15 (WB)
(21) BR 20 2017 024624-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) WILSON JOSÉ VILLARD JUNIOR (BR/RJ) Número de Protocolo '870170088520' em 16/11/2017 16:50 (WB)
(21) BR 20 2017 024626-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) MARINO HARTMANN (BR/PE) Número de Protocolo '870170088525' em 16/11/2017 16:55 (WB)
(21) BR 20 2017 024631-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) ROBERTO MARUYAMA ROMAN (BR/SP) Número de Protocolo '870170088534' em 16/11/2017 17:03 (WB)
(21) BR 20 2017 024642-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) JOSÉ RICARDO GOMES DA COSTA (BR/AM) Número de Protocolo '870170088601' em 16/11/2017 19:05 (WB)
(21) BR 20 2017 024643-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) ÁLVARO FERNANDO ZANELLA (BR/RS) Número de Protocolo '870170088604' em 16/11/2017 19:38 (WB)
(21) BR 20 2017 024644-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/11/2017 (71) MAGNO TELES DE LACERDA ME (BR/GO) Número de Protocolo '870170088610' em 16/11/2017 22:24 (WB)
(21) BR 20 2017 024648-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 17/11/2017 (71) LV DE OLIVEIRA - PEDIASUIT COSTURAS E ACABAMENTOS EPP (BR/DF) Número de Protocolo '870170088629' em 17/11/2017 08:49 (WB)
(21) BR 20 2017 024669-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) SAMUEL JOÃO DA SILVEIRA (BR/SC) Número de Protocolo '870170088757' em 17/11/2017 12:35 (WB)
(21) BR 20 2017 024731-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) MOISES LAZARO 81687435804 (BR/ES) Número de Protocolo '870170088977' em 17/11/2017 16:12 (WB)
(21) BR 20 2017 024739-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) JOSE KOVACS (BR/SP) Número de Protocolo '870170089008' em 17/11/2017 16:25 (WB)
(21) BR 20 2017 024746-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) INSTITUTO AVANÇADO DE TECNOLOGIA E INOVACAO - IATI (BR/PE) Número de Protocolo '870170089019' em 17/11/2017 16:31 (WB)
(21) BR 20 2017 024774-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) INSTITUTO AVANÇADO DE TECNOLOGIA E INOVACAO - IATI (BR/PE) Número de Protocolo '870170089119' em 17/11/2017 17:30 (WB)
(21) BR 20 2017 024780-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/11/2017 (71) JOÃO MANOEL MARANHÃO DE SIQUEIRA DIAS (BR/PR) Número de Protocolo '870170089159' em 17/11/2017 17:56 (WB)
(21) BR 20 2017 024782-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

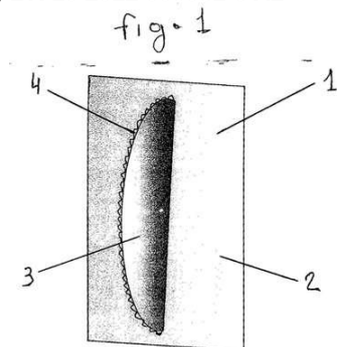
(22) 17/11/2017

(71) ESMERALDO COSTA SANTOS (BR/BA)

Número de Protocolo '870170089169' em 17/11/2017 18:09 (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 2012 000061-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/01/2012

(51) B26D 3/30 (1980.01)

(54) ABRIDOR HIGIÊNICO PARA VÁRIOS MODELOS DE EMBALAGENS FLEXÍVEIS

(71) DENIS MALTA FERRAZ FILHO (BR/RJ)

(72) DENIS MALTA FERRAZ FILHO

(21) BR 10 2012 000560-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/01/2012

(51) A61F 2/24 (1985.01)

(54) VALVULA CARDIACA ARTIFICIAL

(71) HECTOR AMERICO BARONE (BR/SP) , HECTOR AMÉRICO BARONE FILHO (BR/SP)

(72) HECTOR AMERICO BARONE, HECTOR AMÉRICO BARONE FILHO

(21) BR 10 2012 000592-1 A2

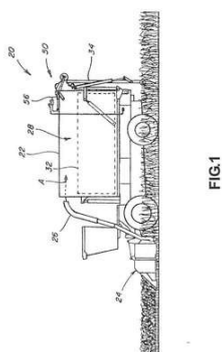
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/01/2012

(30) 11/01/2011 US 13/004,486

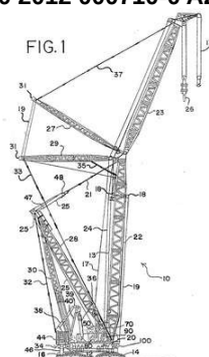
(51) B05D 1/02 (1974.07), B05C 5/00 (1968.09)

(54) SISTEMA PARA PROTEÇÃO DE UM MODULO DE ALGODÃO E MÉTODO PARA PROTEÇÃO DE UM MODULO DE ALGODÃO



(71) CNH AMERICA LLC (US)
 (72) CHAD D. AERTS, IMANTS EKIS, JOHN H. POSSELIUS, JOSSE H. ORSBORN

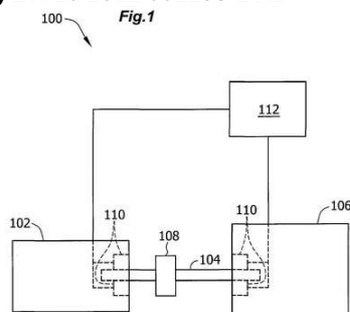
(21) BR 10 2012 000710-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/01/2012
 (30) 12/01/2011 US 61/432,062
 (51) B66C 23/26 (1968.09), B66C 23/82 (1968.09)
 (54) MÉTODO DE CONECTAR PRIMEIRA E SEGUNDA SEÇÕES JUNTAS DE UMA MONTAGEM DE SUSPENSÃO DE GUINDASTE, MÉTODO DE MOVER UM CONECTOR E COMBINAÇÃO DE CONJUNTO DE SUSPENSÃO PARA UM GUINDASTE E CONJUNTO DE GUINCHO MONTADO EM ESTRUTURA
 (71) MANITOWOC CRANE COMPANIES, LLC (US)
 (72) DAVID J. PECH, ROBERT J. WALKER, WILLIAM J. O'NEIL

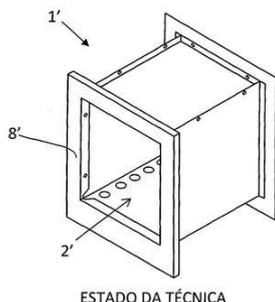
(21) BR 10 2012 001295-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/01/2012
 (30) 20/01/2011 US 13/010,026
 (51) G01B 15/00 (1968.09), G01H 9/00 (1968.09)
 (54) SONDA DE SENSOR PARA USO EM UM CONJUNTO DE SENSORES E CONJUNTO DE SENSORES
 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
 (72) BORIS LEONID SHEIKMAN, YONGJAE LEE

(21) BR 10 2012 001406-8 A2



ESTADO DA TÉCNICA

Fig. 1

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/01/2012
 (51) F24C 15/16 (1968.09)
 (54) FORNO E FOGÃO
 (71) ELECTROLUX DO BRASIL (BR/PR)
 (72) ERAMIS BRAZ PADILHA, MARCO ANTONIO PEREIRA, ROGÉRIO AUGUSTO

(21) BR 10 2012 007746-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/04/2012

(51) C04B 35/536 (1995.01), C08J 5/00 (1974.07), C08K 7/24 (1974.07), B29C 47/00 (1985.01)

(52) C04B 35/536, C08J 5/005, C08K 7/24, C08J 2375/04, C08K 2201/011, B29C 47/0007

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE NANOCOMPÓSITOS POLIMÉRICOS CONDUTIVOS E NANOCOMPÓSITOS OBTIDOS

(71) NANAPOL, INOVAÇÃO E PESQUISA DE COMPÓSITO POLIMÉRICOS LTDA (BR/SP)

(72) ALESSANDRA DE ALMEIDA LUCAS, MÁRCIA CRISTINA BRANCIFORTI, DANIEL EURICO SALVADOR DE SOUSA

(21) BR 10 2012 009109-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/04/2012

(51) C22B 19/30 (1968.09), C22B 19/34 (1968.09)

(54) ROTA DE PROCESSO DE TRATAMENTO DE LAMAS SIDERÚRGICAS

(71) K&K TECNOLOGIAS INDUSTRIAIS S/A (BR/RJ)

(72) Mauro Fumio Yamamoto

(21) BR 10 2012 010919-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/05/2012

(51) A62C 3/07 (1990.01), A62C 37/11 (1990.01)

(54) SISTEMA AUTOMÁTICO DE COMBATE À INCENDIO

(71) MÁRCIO VINICIUS BORGES GONÇALVES (BR/MG)

(72) MÁRCIO VINICIUS BORGES GONÇALVES

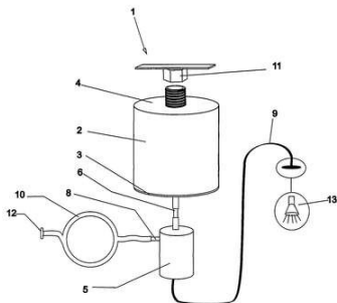


FIG.1

(21) BR 10 2013 003210-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/02/2013

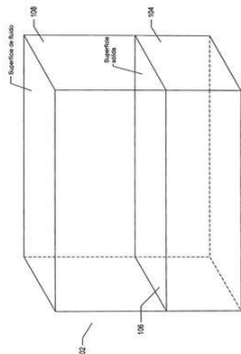
(30) 09/02/2012 US 13/369.895

(51) G01V 1/36 (1968.09), G01V 1/38 (1968.09)

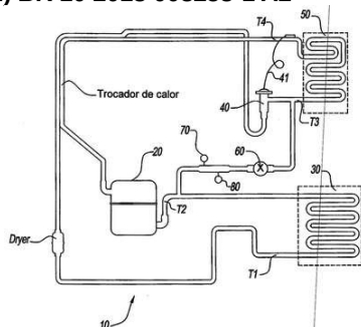
(54) MÉTODOS E SISTEMAS PARA CORREÇÃO DE INCLINAÇÃO DE PROFUNDIDADE DE FLÂMULA EM INSPEÇÕES SÍSMICAS MARÍTIMAS

(71) PGS GEOPHYSICAL AS (NO)

(72) OKWUDILI ORJI, WALTER SOLLNER



(21) BR 10 2013 003258-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/02/2013

(30) 09/02/2012 US 61/596.760

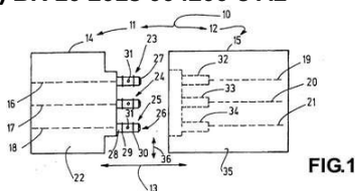
(51) F25B 39/02 (1968.09), F25B 31/00 (1968.09), F25C 1/00 (1968.09), F28F 21/08 (1968.09)

(54) MÁQUINA DE PRODUÇÃO DE GELO DE ALTA EFICIÊNCIA E BAIXO CUSTO

(71) MANITOWOC FOODSERVICE COMPANIES, LLC (US)

(72) DARYL G. ERBS

(21) BR 10 2013 004200-5 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/02/2013

(30) 22/02/2012 EP 1256560.0

(51) A61M 39/12 (1995.01), A61M 39/20 (1995.01)

(54) COMPONENTE DE CONECTOR DE FLUÍDO

(71) ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH (DE)

(72) STEFAN GROSS

(21) BR 10 2013 008430-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/04/2013

(51) B01J 37/02 (1974.07), B01J 29/068 (1995.01), B01J 35/00 (1974.07)

(52) B01J 37/0207, B01J 37/0205, B01J 29/068, B01J 35/006

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE NANOPARTICULAS METÁLICAS EM SUPORTES FUNCIONALIZADOS E SEUS USOS

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(72) YOSHITAKA GUSHIKEM, NATALIA FATTORI, CAMILA MARCHETTI

MARONEZE, FERNANDO APARECIDO SIGOLI, ÍTALO ODONE MAZALI, LUIZ PEREIRA DA COSTA, MATHIAS STRAUSS

(21) BR 10 2013 010229-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/04/2013

(30) 27/04/2012 US 61/639,324; 11/03/2013 US 13/793,266

(51) F01D 25/18 (1968.09)

(54) TUBULAÇÃO DE COLETA DE ÓLEO

(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(72) MARK GREGORY WOTZAK

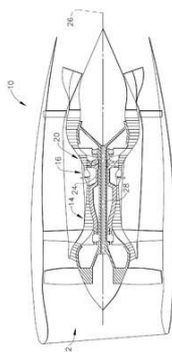


Figura 1

(21) BR 10 2013 013602-6 A2

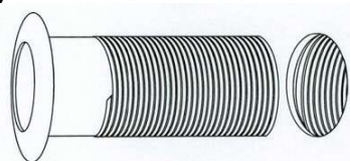


figura 4

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/06/2013

(51) F16L 55/07 (1974.07)

(54) CONEXÃO PARA AR CONDICIONADO SPLIT

(71) CARMUS GONÇALVES DE OLIVEIRA (BR/SP) , FELIPE ISHY DE OLIVEIRA (BR/SP)

(72) FELIPE ISHY DE OLIVEIRA, CARMUS GONÇALVES DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2013 027530-1 A2

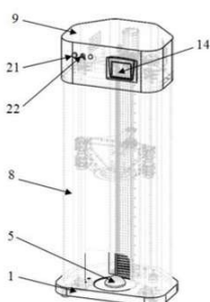


Fig. 1A

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/10/2013

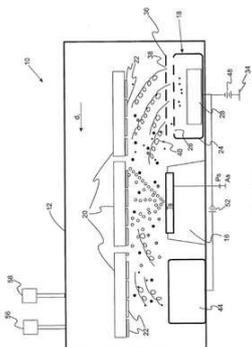
(51) A61B 5/00 (1968.09), A61F 2/12 (1985.01), A61B 90/00 (2016.01)

(54) MÁQUINA PARA ENSAIOS DE RESISTÊNCIA AO IMPACTO EM IMPLANTES MAMÁRIOS

(71) MARCELO FAVARO BORGES (BR/RS)

(72) MARCELO FAVARO BORGES, TELMO ROBERTO STROMAECKER, AMAURI MOSQUEN, MATEUS TRINDADE FIGUEIREDO, ANDERSON DA SILVEIRA CARVALHO, OTÁVIO DE OLIVEIRA PINTO

(21) BR 10 2014 006170-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/03/2014

(30) 15/03/2013 US 13/840,305

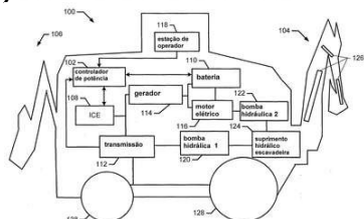
(51) C23C 14/35 (1990.01), H05H 1/24 (1974.07)

(54) DEPOSIÇÃO DE VAPOR DE REVESTIMENTO DE IMERSÃO DE PLASMA DE ARCO DE BAIXA PRESSÃO E TRATAMENTO DE ÍONS.

(71) VAPOR TECHNOLOGIES INC. (US)

(72) VLADIMIR GOROKHOVSKY, WILLIAM GRANT, EDWARD TAYLOR, DAVID HUMMENIK

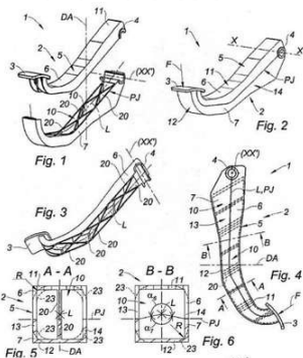
(21) BR 10 2014 016297-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

- (22) 30/06/2014
- (30) 05/08/2013 US 13/959342
- (51) B60W 10/26 (2006.01), B60W 10/06 (2006.01)
- (54) APARELHO E MÉTODO PARA CONTROLAR UMA MÁQUINA DE TRABALHO, E, MEIO DE ARMAZENAGEM LEGÍVEL POR COMPUTADOR TANGÍVEL
- (71) DEERE & COMPANY (US)
- (72) SEAN P. WEST

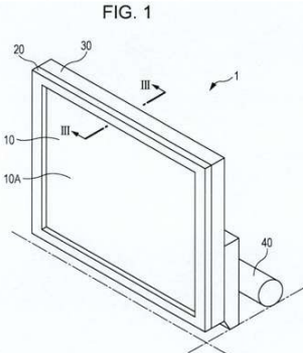
(21) BR 10 2014 018158-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

- (22) 23/07/2014
- (30) 26/07/2013 FR 13/57413
- (51) B29C 69/00 (1985.01), B60T 7/06 (1968.09)
- (54) PEDAL COMPOSTO POR UMA ALAVANCA E MÉTODO DE MANUFATURA DE UM PEDAL
- (71) MGI COUTIER (FR)
- (72) ANDRÉ COUTIER, PAVAN HEMMEGE VENKATAPPA, JACQUES GUEVEL BADOU

(21) BR 10 2015 002732-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

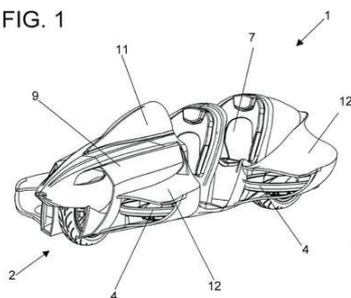
- (22) 06/02/2015
- (30) 13/02/2014 JP 2014-025432
- (51) G09F 9/00 (1968.09), H04N 5/64 (1968.09)
- (54) DISPOSITIVO DE EXIBIÇÃO
- (71) SONY CORPORATION (JP)
- (72) TAKESHI YAMAMOTO, KATSUYUKI NIKAIDO, HIROAKI NEMOTO, YUSUKE MORI, MASAHIRO TAKAHASHI

(21) BR 10 2015 003390-7 A2

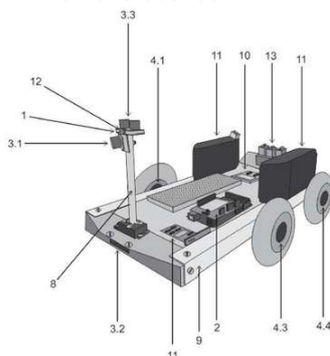
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

- (22) 13/02/2015
- (51) B60F 5/02 (1968.09), B62K 11/00 (1968.09), B60L 11/00 (1968.09)
- (54) MOTOCICLETA ELÉTRICA COM MOBILIDADE TERRESTRE E AÉREA.
- (71) LEANDRO DE JESUS RIBEIRO (BR/SP)
- (72) LEANDRO DE JESUS RIBEIRO

FIG. 1



(21) BR 10 2015 003790-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/02/2015

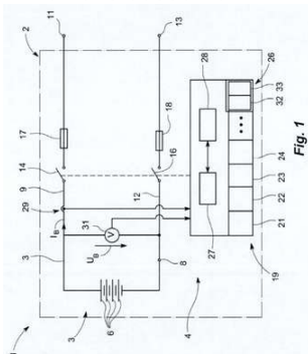
(51) A61H 3/06 (1968.09), G01C 21/34 (2000.01)

(54) CÃO GUIA ROBÔ PARA AUXILIO A LOCOMOÇÃO DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL OU MOBILIDADE REDUZIDA

(71) N DE ARAUJO SELLIN DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS-ME (BR/ES)

(72) NEIDINALVA DE ARAUJO SELLIN

(21) BR 10 2015 003807-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/02/2015

(30) 24/02/2014 DE 102014102352.8

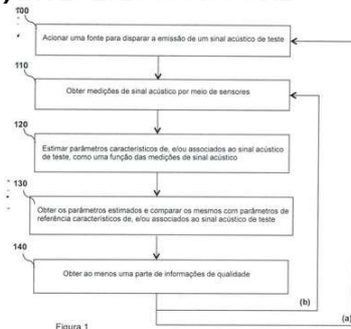
(51) H02H 7/18 (1968.09), G01R 31/02 (1968.09)

(54) SISTEMA DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA, SISTEMA DE CONVERSÃO DE ENERGIA E MÉTODO PARA PROTEGER UM SISTEMA DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA.

(71) GE ENERGY POWER CONVERSION TECHNOLOGY, LTD. (GB)

(72) ROBERT ROESNER, CHRISTOPH RYTZ

(21) BR 10 2015 005403-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/03/2015

(30) 12/03/2014 US 61/951,873; 02/09/2014 US 14/474,741

(51) G01V 1/02 (1968.09), G01V 1/00 (1968.09)

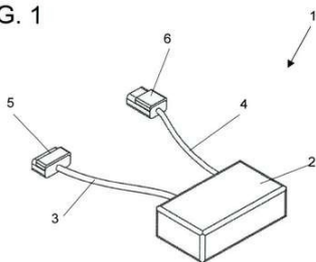
(54) MÉTODO PARA CONTROLAR A QUALIDADE DE OPERAÇÃO DE UM SISTEMA PAM, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR CORRESPONDENTE, MEIO PORTADOR LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO E DISPOSITIVO DE CONTROLE DE QUALIDADE.

(71) SERCEL (FR)

(72) CHRISTOPHE L'HER

(21) BR 10 2015 006086-6 A2

FIG. 1



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/03/2015

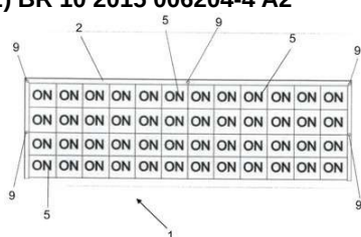
(51) G01P 21/02 (1968.09), G01P 1/00 (1968.09)

(54) SISTEMA E APARATO PARA O AJUSTE DO SINAL UTILIZADO NA INDICAÇÃO DE VELOCIDADE EM MOTOCICLETA

(71) VLADIMILSON REIS DE OLIVEIRA (BR/SP)

(72) VLADIMILSON REIS DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2015 006204-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/03/2015

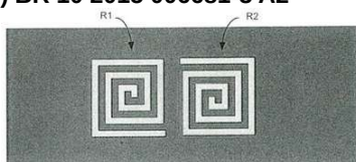
(51) A63B 63/00 (1968.09), A63F 7/06 (1968.09)

(54) BALIZA DE FUTEBOL PARA TREINAMENTO E APERFEIÇOAMENTO DE CHUTES AO GOL

(71) ANTONIO VALENTIN MARCIANO DE OLIVEIRA (BR/RJ)

(72) ANTONIO VALENTIN MARCIANO DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2015 006681-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/03/2015

(30) 28/03/2014 FR 1452718

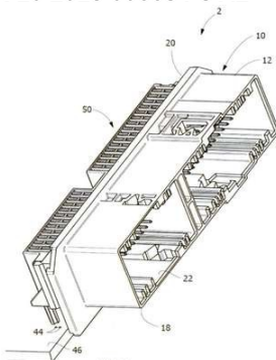
(51) H01P 1/201 (1980.01), H01P 3/02 (1968.09)

(54) CIRCUITO DE FILTRAGEM COM RESSONADORES DE LINHA FENDIDA

(71) THOMSON LICENSING (FR)

(72) ALI LOUZIR, CHETAN JOSHI, JEAN-LUC ROBERT

(21) BR 10 2015 006684-8 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/03/2015

(30) 25/03/2014 US 14/224,833

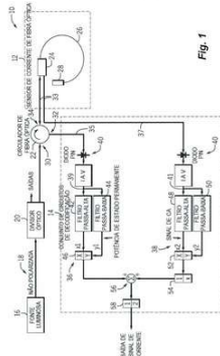
(51) H01R 12/71 (2011.01), H01R 13/502 (1980.01), H01R 9/16 (1968.09)

(54) CONECTOR DOTADO DE GUIA DE PINO PARA USO COM PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO

(71) TYCO ELECTRONICS BRASIL LTDA. (BR/SP)

(72) MARCOS ANTONIO SARTORI, AMADEU LUIZ FAZANI CAVALLIERI, JOÃO ANTONIO MARSON

(21) BR 10 2015 007109-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/03/2015

(30) 15/04/2014 US 14/253,300

(51) G01R 19/00 (1968.09), G01R 33/032 (1980.01)

(54) SISTEMA

(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(72) DANIEL ROBERT WALLACE, PAUL EDWARD MARKEN

(21) BR 10 2015 007112-4 A2

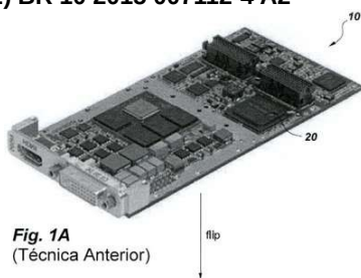


Fig. 1A
(Técnica Anterior)

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/03/2015

(30) 08/04/2014 US 61/976,649; 08/01/2015 US 14/592,387

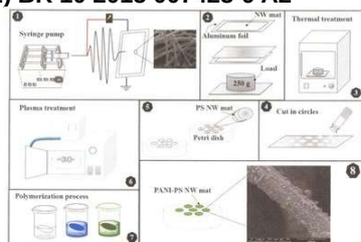
(51) H01L 23/427 (1990.01), G01R 31/28 (1968.09)

(54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO TÉRMICO PARA ELETRÔNICOS, SISTEMA, CÂMARA DE VAPOR FECHADA, CÂMARA DE VAPOR FECHADA TRIDIMENSIONAL E CHASSI MODULAR

(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(72) BRIAN MAGANN RUSH, STEFANO ANGELO MARIO LASSINI, TODD GARRETT WETZEL, WILLIAM DWIGHT GERSTLER

(21) BR 10 2015 007423-9 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/04/2015

(51) B01D 67/00 (1990.01), B01D 69/00 (1990.01), B01D 71/00 (1990.01)

(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM COMPÓSITO HIERÁRQUICO DE POLIESTIRENO-POLIANILINA E SEU USO NA DETECÇÃO E REMOÇÃO DE METAIS PESADOS PRESENTES EM MEIOS AQUOSOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO - UFPE (BR/PE)

(72) CELSO PINTO DE MELO, JOSÉ JARIB ALCARAZ ESPINOZA, ALICIA ELIZABETH CHÁVEZ GUAJARDO, JUAN CARLOS MEDINA LLAMAS, CÉSAR AUGUSTO SOUZA DE ANDRADE

(21) BR 10 2015 008650-4 A2

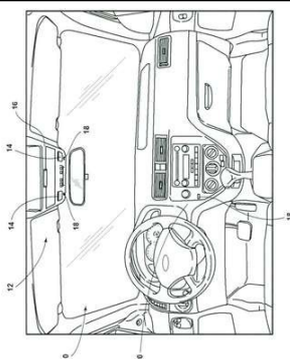
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/04/2015

(30) 21/04/2014 US 14/257,309

(51) B60Q 3/00 (1968.09)

(54) LÂMPADA DE LEITURA PARA VEÍCULO COM AJUSTE DE LUZ DE BAIXA INTENSIDADE



(71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC. (US)
 (72) STUART C. SALTER, JAMES J. SURMAN, JEFFREY SINGER, MATTHEW MAJKOWSKI, KHALED OMAR

(21) BR 10 2015 010092-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/04/2015

(51) C10L 1/185 (2006.01), C10L 1/23 (2006.01), C10L 10/12 (2006.01), C07C 41/03 (1980.01), C07C 29/10 (1968.09), C07C 201/10 (1990.01)

(52) C10L 1/1855, C10L 1/231, C10L 10/12, C07C 41/03, C07C 29/106, C07C 201/10

(54) PROCESSO E ADITIVO PARA AUMENTAR A CETANAGEM DE COMBUSTÍVEIS LÍQUIDOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)

(72) MARIA CLÁUDIA RODRIGUES BRANDÃO, PETRONIO FILGUEIRAS DE ATHAYDE FILHO, JOSÉ MARIA BARBOSA FILHO

(21) BR 10 2015 010315-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/05/2015

(30) 06/05/2014 DE 102014208415.6

(51) C08G 18/79 (1974.07), C08G 18/32 (1974.07), C08G 18/42 (1974.07), C08G 18/48 (1974.07), C08J 5/24 (1974.07), C08K 5/315 (1995.01), C08K 7/02 (1974.07), B29B 15/10 (1985.01)

(52) C08G 18/798, C08G 18/3206, C08G 18/42, C08G 18/48, C08J 5/24, C08K 5/315, C08K 7/02, B29B 15/10, C08J 2375/04, C08J 2375/08

(54) PRODUÇÃO DE PARTE COMPONENTE DE COMPÓSITO DE FIBRA COM BASE EM AÇO E POLIURETANO

(71) EVONIK INDUSTRIES AG (DE)

(72) UWE STAPPERFENNE, SANDRA REEMERS, MARKUS HALLACK

(21) BR 10 2015 011128-2 A2

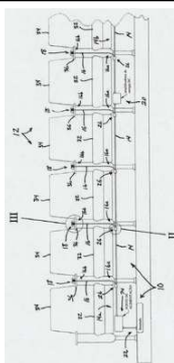
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/05/2015

(30) 19/05/2014 US 62/000,427; 25/02/2015 US 62/120,474

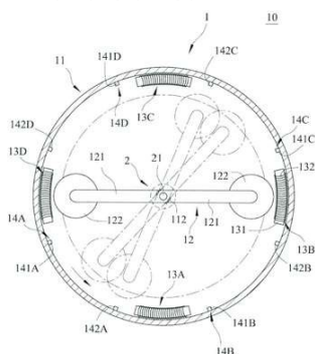
(51) H02G 3/02 (1968.09)

(54) SISTEMA ELÉTRICO RAMIFICADO E ÁREA DE ALTA DENSIDADE DE ASSENTO



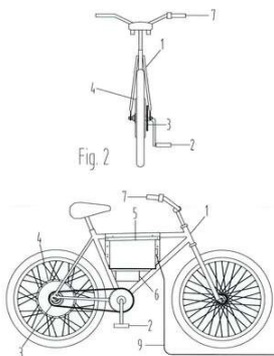
(71) NORMAN R. BYRNE (US)
 (72) NORMAN R. BYRNE, DANIEL P. BYRNE, TIMOTHY J. WARWICK,
 THOMAS A. PETERSEN, RANDELL E. PATE

(21) BR 10 2015 012302-7 A2



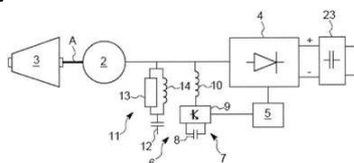
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/05/2015
 (30) 28/05/2014 TW 103118624
 (51) H02K 53/00 (1968.09), H02K 7/02 (1968.09)
 (54) DISPOSITIVO DE ACIONAMENTO ROTATIVO
 (71) YI-PING HSU (TW) , CHIA-MING HSU (TW) , TING-CHEN HSU (TW) , YU-LIEN HSU CHU (TW)
 (72) YI-PING HSU, CHIA-MING HSU, TING-CHEN HSU, YU-LIEN HSU CHU

(21) BR 10 2015 013376-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/06/2015
 (51) B60L 11/18 (1968.09), B62H 3/00 (1968.09), H02S 20/10 (2014.01)
 (54) BICICLETA ELETRICA MOVIDA A ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA
 (71) PAULO ROBERTO DEL NERI BATISTA (BR)
 (72) PAULO ROBERTO DEL NERI BATISTA

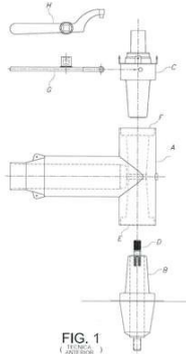
(21) BR 10 2015 015041-5 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/06/2015
 (30) 23/06/2014 EP 14305980.6
 (51) H02J 7/14 (1968.09), H02M 1/08 (1968.09), H02M 7/04 (1968.09)
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA SUPRIR ENERGIA ELÉTRICA.
 (71) GE ENERGY POWER CONVERSION TECHNOLOGY LTD. (GB)
 (72) ERIC FESSLER, GILBERT-PHILIPPE CROUZET, LOIC LECLERE

(21) BR 10 2015 015578-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

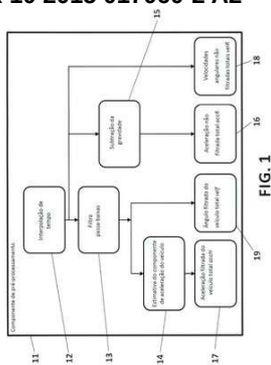


(22) 26/06/2015
 (30) 26/06/2014 US 62/017,531
 (51) H01R 13/53 (1980.01)
 (54) COTOVELO COM SISTEMA DE MONTAGEM INTERNA
 (71) THOMAS & BETTS INTERNATIONAL LLC (US)
 (72) LARRY NORMAN SIEBENS

(21) BR 10 2015 016622-2 A2

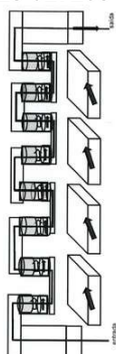
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/07/2015
 (51) A23B 4/10 (1974.07), A23L 13/20 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01)
 (52) A23B 4/10, A23L 13/20, A23L 33/00
 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE PETISCO A BASE DE CARNE DE PORCO PARA PREPARO EM FORNO MICROONDAS E PRODUTO FINAL
 (71) VALDEMIR ZAGO (BR/PR)
 (72) VALDEMIR ZAGO

(21) BR 10 2015 017060-2 A2



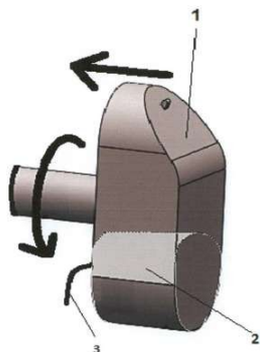
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/07/2015
 (30) 17/07/2014 ES 14382282.3
 (51) B60W 40/09 (2012.01), H04W 4/04 (2009.01)
 (54) MÉTODO PARA DETECTAR EVENTOS DE CONDUÇÃO DE UM VEÍCULO COM BASE EM UM TELEFONE INTELIGENTE.
 (71) TELEFONICA DIGITAL ESPAÑA, S.L.U. (ES)
 (72) RUBÉN FERNANDEZ POZO, LUIS ALFONSO HERNANDEZ GOMEZ, DAVID LOPEZ MECO, JESÚS BERNAT VERCHER, VICTOR MANUEL GARCIA MUÑOZ

(21) BR 10 2015 017205-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/07/2015
 (51) G01R 33/00 (1968.09)
 (54) APARELHO, SISTEMA, E MÉTODO PARA A DETECÇÃO DE SINAIS DE COMUNICAÇÃO COM ELEMENTOS DE DETECÇÃO DE CAMPO MAGNÉTICO
 (71) CROCUS TECHNOLOGY INC. (US)
 (72) YARON OREN-PINES, DOUGLAS LEE, STUART RUMLEY

(21) BR 10 2015 018672-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/08/2015

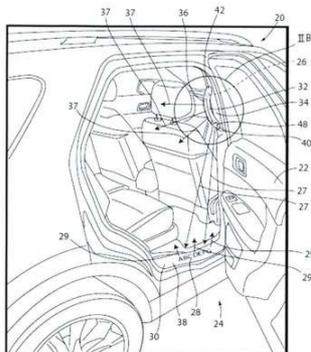
(51) F24C 15/00 (1968.09), G08B 21/16 (2000.01), F24C 3/12 (1968.09)

(54) MANÍPULO E PROCESSO SINALIZADOR DO MANÍPULO

(71) O BOTAO INDUSTRIA, COMERCIO E SERVIÇOS TELEMETRIA LTDA - ME (BR/PE)

(72) FREDERICO COSTA DE ALMEIDA BRAGA, WELLINGTON MESSIAS SILVA DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2015 018685-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/08/2015

(30) 05/08/2014 US 14/451,801

(51) B60Q 3/20 (2017.01), F21W 101/02 (2000.01), F21K 2/00 (1968.09)

(54) PLACA PROTETORA FOTOLUMINESCENTE E CABO DE MANUSEIO

(71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US)

(72) STUART C. SALTER, CORNEL LEWIS GARDNER

(21) BR 10 2015 020230-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/08/2015

(51) B01D 53/94 (1995.01), C08L 1/12 (1974.07), B22F 1/00 (1968.09), C11C 3/00 (1968.09)

(52) B01D 53/9481, C08L 1/12, B22F 1/0062, C11C 3/00, B22F 2001/0066

(54) ENCLAUSURADOR BIOLÓGICO DE PARTICULADOS

(71) JOSÉ RENATO DA ROCHA FAVARO (BR/ES) , CENDI-CENTRO DE DESENVOLVIMENTO DA INFORMAÇÃO LTDA-ME (BR/ES)

(72) JOSÉ RENATO DA ROCHA FAVARO

(21) BR 10 2015 020678-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/08/2015

(51) F25B 29/00 (1968.09), F25D 23/08 (1968.09), F25D 19/00 (1968.09), A47B 47/00 (1968.09), A47B 67/02 (1968.09)

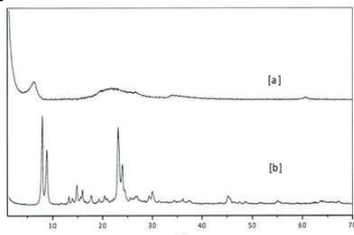
(52) F25B 29/00, F25D 23/08, F25D 19/003, A47B 47/0091, A47B 67/02

(54) ARMÁRIO REFRIGERADOR E AQUECEDOR

(71) CRISTINA ABJAODE AMARAL (BR/MG)

(72) CRISTINA ABJAODE AMARAL

(21) BR 10 2015 021612-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/08/2015

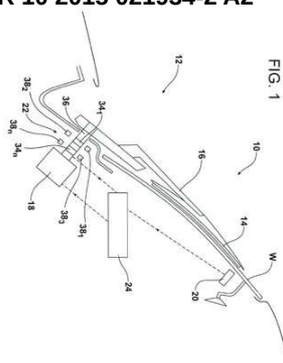
(51) C01B 39/08 (1995.01), C01B 33/20 (1968.09), B01J 29/40 (1995.01)

(54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO DA ZEÓLITA LPM-6, UM ZINCOSSILICATO POSSUINDO TOPOLOGIA MFI, UTILIZANDO COMO AGENTE DIRECIONADOR DE ESTRUTURA UM LÍQUIDO IÔNICO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN), UNIVERSIDADE REGIONAL INTEGRADA DO ALTO URUGUAI E DAS MISSÕES - URI (BR/RS)

(72) SIBELE BERENICE CASTELLÃ PERGHER, PEDRO HENRICK FINGER, ROGÉRIO MARCOS DALLAGO, MARCELO LUÍS MIGNONI, CHRISTIAN WITTEE LOPES, PALOMA VINACHES MELGUIZO

(21) BR 10 2015 021934-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/09/2015

(30) 09/09/2014 US 14/481,162

(51) B60S 1/08 (1968.09), G08B 21/20 (2000.01)

(54) SISTEMA DE LIMPADORES DE PARA - BRISA COM SENSOR DE UMIDADE DO PARA - BRISA E SENSOR DE TORQUE

(71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US)

(72) SALMAN NAZIR SHAMI

(21) BR 10 2015 023689-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/09/2015

(51) F16L 11/20 (1990.01), F16L 11/16 (1968.09), B32B 1/08 (1968.09), B32B 27/40 (1968.09), B32B 27/30 (1968.09)

(52) F16L 11/20, F16L 11/16, B32B 1/08, B32B 27/40, B32B 27/302

(54) DUTOS POLIMÉRICOS MULTICAMADAS PARA TRANSPORTE EM LEITO FLUIDIZADO DE GRANÉIS ABRASIVOS E/OU CORROSIVOS E PROCESSO DE FABRICAÇÃO

(71) GUSTAVO MADEIRA RODRIGUES DA CRUZ (BR/MG)

(72) GUSTAVO MADEIRA RODRIGUES DA CRUZ

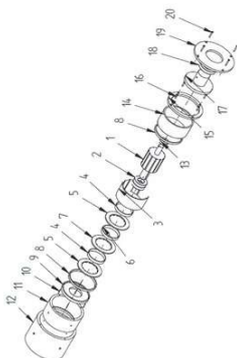
(21) BR 10 2015 025670-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/10/2015

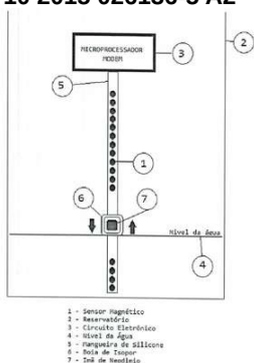
(51) F16D 29/00 (1968.09)

(54) ACOPLAMENTO MAGNETO-REOLÓGICO COM CONFIGURAÇÃO MULTI-DISCOS



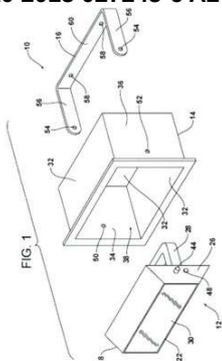
(71) ARNALDO GOMES LEAL JUNIOR (BR/ES) , RAFAEL MILANEZI DE ANDRADE (BR) , ANTÔNIO BENTO FILHO (BR)
 (72) ARNALDO GOMES LEAL JUNIOR, RAFAEL MILANEZI DE ANDRADE, ANTÔNIO BENTO FILHO

(21) BR 10 2015 026136-5 A2



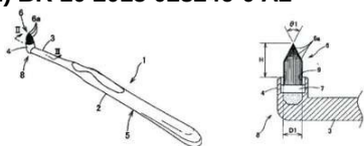
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/10/2015
 (51) G01F 23/62 (1985.01), H04W 4/04 (2009.01)
 (54) SENSOR MAGNÉTICO-DIGITAL DE NÍVEL DE ÁGUA EM RESERVATÓRIO, COM ENVIO DA LEITURA EM TEMPO REAL, VIA INTERNET
 (71) RONALDO VIEGAS BUENO (BR)
 (72) RONALDO VIEGAS BUENO

(21) BR 10 2015 027245-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/10/2015
 (30) 28/10/2014 US 14/525,366
 (51) B60Q 3/51 (2017.01), B60N 3/02 (1968.09), B60Q 3/57 (2017.01)
 (54) CONJUNTO DE FONTE DE LUZ E ALÇA DE SEGURANÇA COMBINADAS
 (71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US)
 (72) DAVID HUELKE, MIKE POPOVSKI, JOHN ANDREW STAKOE, JEFF TODD BAXTER

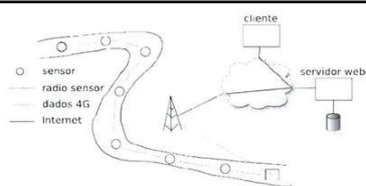
(21) BR 10 2015 028246-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/11/2015
 (51) A46B 5/02 (1968.09), A46D 3/00 (1968.09)
 (54) ESCOVA DE TUFO ÚNICO E PROCESSO DE FABRICAÇÃO
 (71) ANTONIO FONTÃO FERRAZ NETTO (BR/SP)
 (72) ANTONIO FONTÃO FERRAZ NETTO

(21) BR 10 2015 031955-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de



Invenção

(22) 18/12/2015

(51) H04L 29/06 (1990.01), H04W 56/00 (2009.01), H04W 80/00 (2009.01)

(54) PROTOCOLO DE COMUNICAÇÃO COM HIBERNAÇÃO SINCRONIZADA PARA SISTEMA DE MONITORAMENTO CONTÍNUO EM REDE DE SENSORES SEM FIO DE TOPOLOGIA LINEAR

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) EDUARDO PARENTE RIBEIRO, WEBER DE SOUZA CALIXTO

(21) BR 10 2016 002657-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/02/2016

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

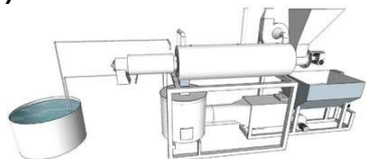
(52) A61K 8/988, A61K 8/922, A61Q 19/008

(54) MÉTODO DE PREVENÇÃO E CONTROLE DA ACNE, E COMPOSTO NATURAL DE PREVENÇÃO E CONTROLE DA ACNE

(71) SOCIEDADE UNIFICADA DE ENSINO AUGUSTO MOTTA (BR/RJ)

(72) MARIA JULIA DA SILVA NUNES, ELAINE RODRIGUES

(21) BR 10 2016 010484-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2016

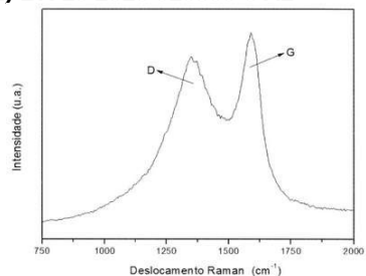
(51) C10B 47/44 (1968.09), C10B 53/02 (1968.09)

(54) REATOR PARA TRATAMENTO TÉRMICO DE BIOMASSA E USO DESTES

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)

(72) ANGÉLICA DE CÁSSIA OLIVEIRA CARNEIRO, BENEDITO ROCHA VITAL, MATEUS ALVES DE MAGALHÃES, EDER CABRAL DE SOUSA, CARLOS MIGUEL SIMÕES DA SILVA

(21) BR 10 2016 010500-5 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2016

(51) C01B 32/318 (2017.01), C01B 32/324 (2017.01), C01B 32/342 (2017.01)

(54) MATERIAL CARBONOSO COM ESTRUTURA SIMILAR A GRAFENO DE BAIXO CUSTO ADSORVEDOR DE COMPOSTOS ORGÂNICOS HIDROFÓBICOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) ANTONIO SALVIO MANGRICH, JULIANA SCHULTZ

(21) BR 10 2016 010508-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

Invenção

(22) 10/05/2016

(51) H04W 8/20 (2009.01), H04W 74/04 (2009.01), H04W 4/00 (2009.01)

(52) H04W 8/205, H04W 74/04, H04W 4/005

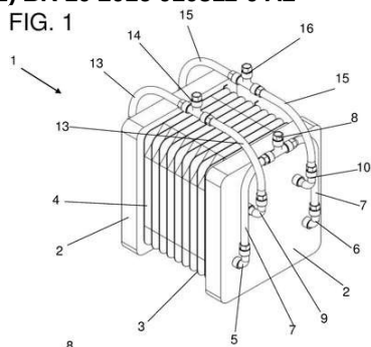
(54) MÉTODO DE TRÁFEGO DE DADOS

(71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)

(72) GUNTER JOHANN MAASS, ROBERTO ANDRICH, DANIEL MARQUES DE MORAES

(21) BR 10 2016 010511-0 A2

FIG. 1



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2016

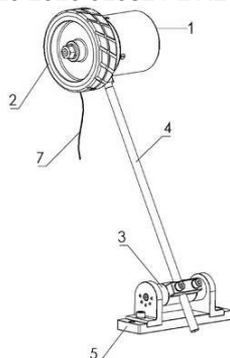
(51) H01M 8/02 (1974.07)

(54) CÉLULA DE SEPARAÇÃO DE HIDROGÊNIO

(71) VLADIMIR DE JESUS RODRIGUES - ME (BR/SP)

(72) VLADIMIR DE JESUS RODRIGUES

(21) BR 10 2016 010524-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2016

(51) B65G 43/00 (1968.09), B65G 15/00 (1968.09)

(54) SUPERVISOR DE VELOCIDADE DE CORREIAS TRANSPORTADORAS POR CONTATO DIRETO

(71) PUR EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/MG) , BRASIL SENSORS LTDA (BR/SP)

(72) ANTÔNIO CARLOS DA SILVA

(21) BR 10 2016 010547-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2016

(51) E04D 13/068 (1995.01)

(52) E04D 13/068

(54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM KIT PARA UNIÃO DE CALHAS

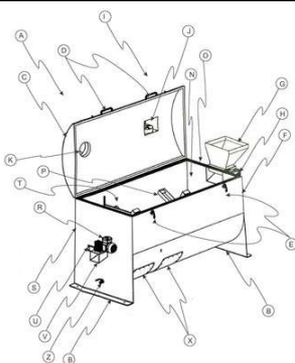
(71) CALHAFORTE LTDA (BR/SP)

(72) BRUNO COVELLI BENELLI

(21) BR 10 2016 010549-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2016



(51) C05F 9/02 (1968.09), B09B 3/00 (1980.01), B02C 2/10 (1968.09), B02C 18/14 (1968.09)

(54) SISTEMA CONSTRUTIVO E PROCESSO APLICADO A EQUIPAMENTO DE COMPOSTAGEM DE MATERIAL ORGÂNICO

(71) RECICLE X SOLUÇÕES AMBIENTAIS LTDA ME (BR/SP)

(72) FERNANDO BARTHOLOMEU WEISS DE ANDRADE, TEREZA CRISTINA SILVEIRA DE ANDRADE

(21) BR 10 2016 010559-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2016

(51) G06F 21/10 (2013.01)

(52) G06F 21/10, G06F 2221/0737, G06F 2221/2137

(54) MÉTODO PARA APLICAÇÃO AUTOMÁTICA OU SEMIAUTOMÁTICA DE MODIFICAÇÃO PROGRAMADA E CONFIGURAÇÃO DE APLICAÇÃO

(71) ÁGIL PORTAL DE CONTEÚDO LTDA (BR/SP)

(72) MÁRCIO GILIO DO PIN, MANOEL LUIZ MIRANDA MESSNER, DAVI BATISTA RUIZ

(21) BR 10 2016 010581-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2016

(51) G01N 27/61 (1980.01), G01N 33/20 (1968.09), G01N 17/00 (1968.09), C23F 15/00 (1968.09), F16L 58/00 (1968.09)

(54) SISTEMA ELETROELETRÔNICO PARA SENSORIAMENTO E REDUÇÃO DE CORROSÃO EM TUBULAÇÕES E ESTRUTURAS METÁLICAS DE AÇO CARBONO E LIGAS METÁLICAS

(71) RENATO SANCHES PINHEIRO (BR/SP)

(72) RENATO SANCHES PINHEIRO

(21) BR 10 2016 010598-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2016

(51) G06Q 10/06 (2012.01), G06Q 50/10 (2012.01)

(52) G06Q 10/063114, G06Q 50/10

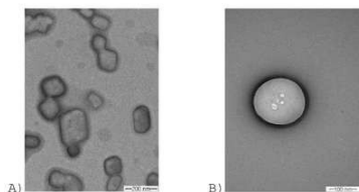
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA INFORMAR DISPONIBILIDADE DE VAGAS E QUANTIDADE DE PESSOAS EM LUGARES OU ESTABELECIMENTOS

(71) ADRYANNO MAJOROS (BR/SP)

(72) ADRYANNO MAJOROS

(21) BR 10 2016 010599-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de



Invenção

(22) 11/05/2016

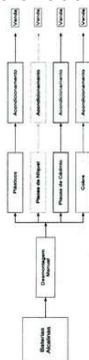
(51) A61K 9/51 (1990.01), A61K 47/14 (1990.01), A61K 36/185 (2006.01), A61P 33/02 (2000.01)

(54) CARREADORES LIPÍDICOS NANOESTRUTURADOS CONTENDO ÓLEO DE URUCUM (BIXA ORELLANA L.) E SEU USO PARA TRATAMENTO DA LEISHMANIOSE CUTÂNEA

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)

(72) MARIANNA ARAÚJO FERREIRA, POLLYANA STEFFANY PAIVA DE LIMA TOCCHIO, RAQUEL DE MELO BARBOSA, FERNANDA NERVO RAFFIN, TÚLIO FLÁVIO ACCIOLY DE LIMA E MOURA

(21) BR 10 2016 010604-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2016

(51) C01G 21/00 (1968.09), C01G 53/00 (1968.09), C01G 11/00 (1968.09), C01G 9/00 (1968.09), C01G 45/00 (1968.09), C01D 15/00 (1974.07), C01G 51/00 (1968.09), H01M 10/54 (1974.07)

(54) SAIS E ÓXIDOS METÁLICOS OBTIDOS ATRAVÉS DO PROCESSO DE RECICLAGEM DE FONTES PORTÁTEIS DE ENERGIA

(71) CARLOS POLICARPO DE OLIVEIRA (BR/SP)

(72) CARLOS POLICARPO DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2016 010613-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2016

(51) A61K 35/644 (2015.01), A61P 1/04 (2000.01)

(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS PARA DISTÚRBIOS GÁSTRICOS A BASE DE GEOPRÓPOLIS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)

(72) DÉBORA LUANA RIBEIRO PESSOA, MARILENE OLIVEIRA DA ROCHA BORGES, ANA KELY ARAÚJO SOUSA, ANTONIO CARLOS ROMÃO BORGES, MARIA NILCE SOUSA RIBEIRO

(21) BR 10 2016 010619-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2016

(51) G06F 19/00 (1995.01), G06Q 50/22 (2012.01)

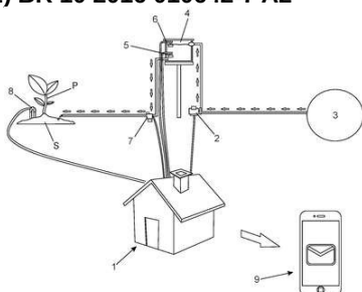
(52) G06F 19/34, G06Q 50/22

(54) SISTEMA DE AUTOMAÇÃO DO LEITO HOSPITALAR E MÉTODOS PARA REALIZAR LEITURA E CORRELAÇÃO DE SINAIS E PROCESSAMENTO DE DADOS EM TEMPO REAL

(71) PULSE PARTICIPAÇÕES S.A (BR/RJ)
 (72) GUSTAVO DE FREITAS NOBRE, MARCELO KALICHSZTEIN, MARCELO MARTINEZ RAMOS

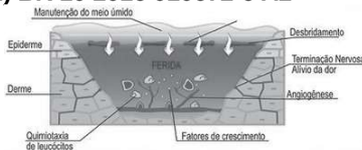
(21) BR 10 2016 010626-5 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/05/2016
 (51) G06Q 50/18 (2012.01), G06Q 10/10 (2012.01), G06F 17/30 (1995.01)
 (52) G06Q 50/18, G06Q 10/10, G06F 17/3087
 (54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM BANCO DE DADOS E SISTEMA DE BUSCA EM UM SÍTIO ELETRÔNICO
 (71) ROBERTO CRUNFLI MENDES (BR/SP) , ALEX ALVES GOMES DA PAZ (BR/SP)
 (72) ROBERTO CRUNFLI MENDES, ALEX ALVES GOMES DA PAZ

(21) BR 10 2016 010642-7 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/05/2016
 (51) A01G 27/00 (1968.09)
 (54) SISTEMA DE IRRIGAÇÃO AUTOMÁTICO
 (71) RAUL FERNANDES DE QUEIROZ RAMOS (BR/PE)
 (72) RAUL FERNANDES DE QUEIROZ RAMOS

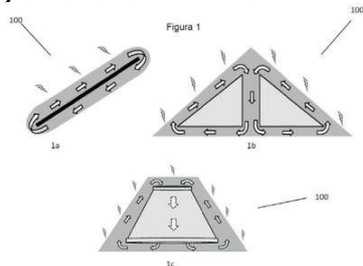


(21) BR 10 2016 010666-4 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/05/2016
 (51) A22B 5/00 (1968.09), G06K 19/077 (1990.01), G06K 19/06 (1968.09)
 (52) A22B 5/00, G06K 19/07749, G06K 19/06, G06K 2019/06253
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM SUPORTE DOTADO DE GANCHO COM CARRETILHA
 (71) QUINTAS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE BALANÇAS LTDA (BR/SP)
 (72) EDSON MARCIO QUINTAS BARBOSA, THIAGO SILVEIRA CASTANHO

(21) BR 10 2016 010672-9 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/05/2016
 (51) A61K 31/201 (2000.01), A61K 31/357 (2000.01), A61P 17/06 (2000.01), A61P 9/14 (2000.01), A61P 17/00 (2000.01), A61P 35/00 (2000.01)
 (54) COMPOSIÇÕES MEDICAMENTOSAS E COSMÉTICAS PARA A PELE
 (71) ECADIL INDUSTRIA QUIMICA SA (BR/SP)
 (72) JOSÉ ANTÔNIO COSTABILE



(21) BR 10 2016 010684-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2016

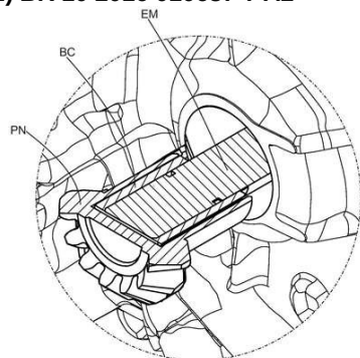
(51) B01D 3/00 (1968.09), C02F 1/14 (1980.01), F24J 2/04 (1985.01)

(54) SISTEMA SOLAR HÍBRIDO DE AQUECIMENTO E/OU DESTILAÇÃO DE LÍQUIDOS, SEU USO E MÉTODO PARA AQUECIMENTO E/OU DESTILAÇÃO DE LÍQUIDOS

(71) HYCICLOOL SISTEMAS SOLARES HÍBRIDOS LTDA - ME (BR/SP)

(72) NILTON SOARES CAMILO

(21) BR 10 2016 010687-7 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2016

(51) F16D 125/44 (2012.01), F16D 7/02 (1968.09), F16D 125/46 (2012.01)

(54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO APLICADO EM EIXO MOTOR DE TRICICLOS DE CARGA

(71) VLADIMILSON REIS DE OLIVEIRA (BR/SP)

(72) VLADIMILSON REIS DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2016 010696-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2016

(51) E21B 33/038 (1980.01), E21B 34/02 (1980.01), F16K 27/00 (1968.09)

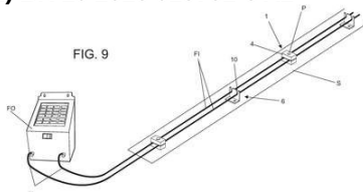
(52) E21B 33/038, E21B 34/02, F16K 27/00

(54) BLOCO DE FUNÇÕES INTEGRADAS PARA USO EM SISTEMAS SUBMARINOS

(71) FMC TECHNOLOGIES DO BRASIL LTDA (BR/RJ)

(72) ALAN ZARAGOZA LABES, HELOISA HELENA DA SILVA FOLHADELLA, JONES JONSON MATIAS DOS SANTOS

(21) BR 10 2016 010701-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/05/2016

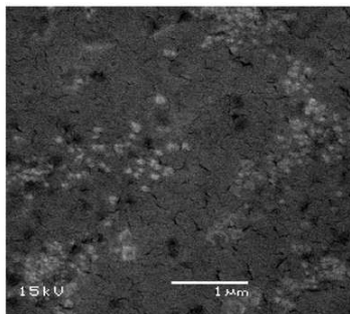
(51) H05C 1/06 (1968.09), A01M 29/26 (2011.01), H02G 7/12 (1968.09)

(54) CONJUNTO DE CONECTOR E ESPAÇADOR COM ARRANJO PARA DIRECIONAMENTO DE FIOS METÁLICOS CONDUTORES DE TENSÃO, PARA AFASTAMENTO DE AVES

(71) ULTRABIRD COMERCIAL IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA. - M.E. (BR/SP)

(72) JORGE PAULO DOS SANTOS

(21) BR 10 2016 010730-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/05/2016

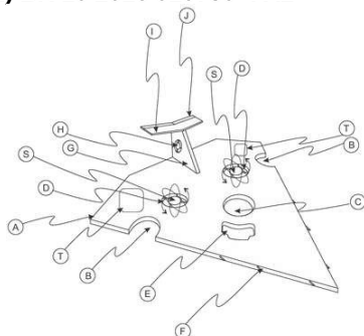
(51) A61K 9/16 (1974.07), A61K 47/36 (1990.01), A61K 8/73 (2006.01)

(54) PRODUÇÃO E APLICAÇÃO DE MICROPARTÍCULAS GERADAS A PARTIR DE FÉCULA DE ARARUTA

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA (BR/BA)

(72) SANDRA APARECIDA DE ASSIS, FABIANA OLENA KOTWISKI, CASSIA BRITTO DETONI DA SILVA

(21) BR 10 2016 010750-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/05/2016

(51) B64C 31/00 (1968.09)

(54) SISTEMA CONSTRUTIVO APLICADO À DRONE

(71) KLAUSS APARECIDO PARIS (BR/PR)

(72) KLAUSS APARECIDO PARIS

(21) BR 10 2016 010766-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/05/2016

(51) A01K 1/03 (1974.07)

(52) A01K 1/03

(54) BIOMÓDULO PARA ALOJAMENTO DE ANIMAIS DE LABORATÓRIO

(71) BIOTEC SOLUÇÃO AMBIENTAL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA EPP (BR/SP)

(72) LUCIANO FOIANESI

(21) BR 10 2016 010772-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/05/2016

(51) A63F 3/04 (1968.09), A63F 3/06 (1968.09), A63F 9/08 (1968.09)

(52) A63F 3/04, A63F 3/06, A63F 9/08

(54) JOGOS DE EDUCAÇÃO EM SAÚDE PARA IDOSOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO (BR)

(72) PAULA CRISTINA DE ANDRADE PIRES OLYMPIO

(21) BR 10 2016 010777-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

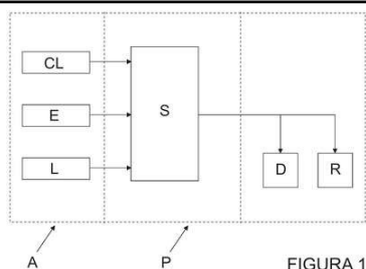


FIGURA 1

Invenção

(22) 12/05/2016

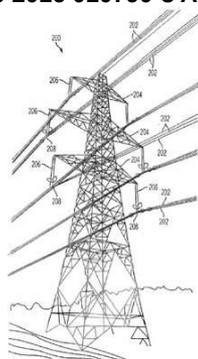
(51) C23G 1/08 (1968.09)

(54) PROCESSO PARA REDUÇÃO DE CONSUMO DE ÁCIDO CLORÍDRICO EM DECAPAGEM DE BOBINAS DE AÇO

(71) ARCELORMITTAL BRASIL S.A (BR/ES)

(72) ANDERSON DA SILVA TOMÉ, LUCIANO DE MEDEIROS BORBA, MARCOS VINICIUS BETTONI

(21) BR 10 2016 010790-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/05/2016

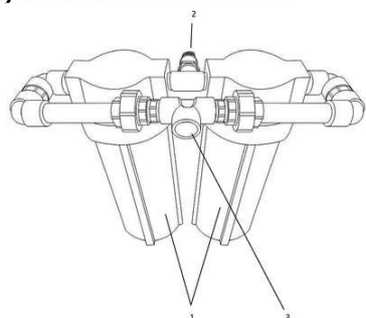
(51) H04B 3/46 (1968.09), H04B 3/04 (1968.09), H02G 7/08 (1968.09), H04W 24/00 (2009.01), G01R 31/08 (1968.09)

(54) MÉTODO PARA MEDIÇÃO DE LINHA DE TRANSMISSÃO E MÉTODO PARA CONECTIVIDADE

(71) HUBBELL INCORPORATED (US)

(72) IVANHOE P. CHAPUT, BERNARD C. CRUTCHER

(21) BR 10 2016 010813-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/05/2016

(51) B01D 35/02 (1968.09), A47K 3/28 (2000.01)

(54) ABRANDADOR PORTÁTIL PARA CHUVEIROS

(71) HOSPITALAR COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA EPP (BR/MG)

(72) CONRADO BOTELHO DE VILHENA FERREIRA

(21) BR 10 2016 010815-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/05/2016

(51) B32B 27/00 (1968.09), E04B 1/14 (1968.09)

(52) B32B 27/00, E04B 1/14

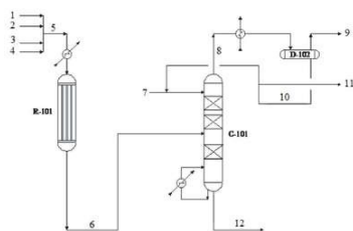
(54) SISTEMA DE ISOLAMENTO ACÚSTICO APLICADO EM CONSTRUÇÃO CIVIL

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS)

(72) LUCAS DA ROSA RIBEIRO, RAFAEL DE OLIVEIRA CARDOSO, RAYNER MAURÍCIO E SILVA MACHADO, EDUARDO DEUFEL STEINDORFF

(21) BR 10 2016 010825-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de



Invenção

(22) 12/05/2016

(51) C07C 67/36 (1974.07), C07C 67/48 (1974.07), C07C 69/36 (1968.09)

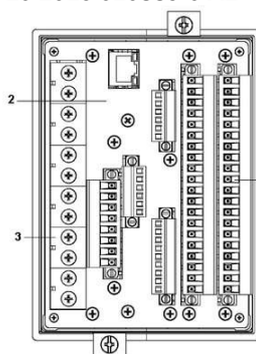
(52) C07C 67/36, C07C 67/48, C07C 69/36

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR OXALATO DE DIMETILA

(71) SHANGAI RESEARCH INSTITUTE OF PETROCHEMICAL TECHNOLOGY SINOPEC (CN) , CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN)

(72) WEISHENG YANG, LAIBIN HE, DE SHI, SONG HU

(21) BR 10 2016 010839-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/05/2016

(51) H01H 50/54 (1968.09)

(54) RELÉ DE PROTEÇÃO APERFEIÇOADO

(71) PEXTRON CONTROLES ELETRÔNICOS LTDA. (BR/SP)

(72) PEDRO GRINEVICIUS

(21) BR 10 2016 010842-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/05/2016

(51) A47G 1/16 (1968.09)

(52) A47G 1/1606, A47G 1/16

(54) CONJUNTO DE SUPORTES COM SISTEMA DE MONTAGEM, NIVELAMENTO E INSTALAÇÃO DE VIDROS E ESPELHOS

(71) REINALDO ANTONIO RAMOS (BR/SP)

(72) REINALDO ANTONIO RAMOS

(21) BR 10 2016 010852-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/05/2016

(51) C05F 15/00 (1990.01), C05F 3/00 (1968.09)

(54) COMPOSIÇÃO CORRETIVA DE SOLO A BASE DE DEJETOS DE SUÍNOS SEM COMPOSTAGEM E SEU PROCESSO DE OBTENÇÃO

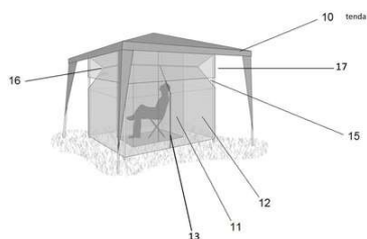
(71) JONAS MARINI (BR/PR) , VILMO MARINI (BR/PR)

(72) JONAS MARINI, VILMO MARINI

(21) BR 10 2016 010859-4 A2

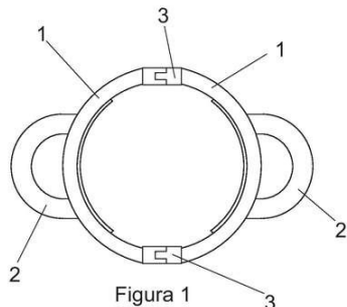
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/05/2016



(51) A01M 5/02 (1968.09)
 (54) ARMADILHA PORTATIL PARA MOSQUITO
 (71) FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ - FIOCRUZ (BR/RJ)
 (72) JOSÉ BENTO PEREIRA LIMA, MARIA GORETI ROSA FREITAS

(21) BR 10 2016 010865-9 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/05/2016
 (51) B66C 1/10 (1968.09), B65D 17/34 (1980.01), B66C 1/28 (1968.09)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM ALÇAS PARA IÇAMENTO E MOVIMENTAÇÃO MANUAL DE CILINDROS DE GASES
 (71) SERGIO ROBERTO FERMINO DE OLIVEIRA (BR/SP)
 (72) SERGIO ROBERTO FERMINO DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2016 010877-2 A2

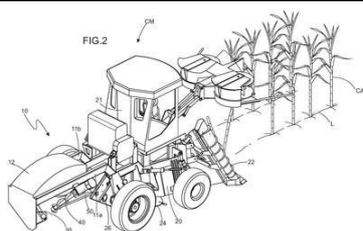
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/05/2016
 (51) B01J 39/22 (1980.01), B01J 47/02 (1980.01), B01J 8/08 (1974.07), B01J 19/00 (1980.01), B01J 19/02 (1980.01)
 (52) B01J 39/22, B01J 47/022, B01J 8/087, B01J 19/0053, B01J 19/02, B01J 2219/00045, B01J 2219/025
 (54) PROCESSO DE BENEFICIAMENTO DE UM PRODUTO ORGÂNICO VEGETAL
 (71) ANABE COMÉRCIO DE COUROS E REPRESENTAÇÕES LTDA (BR/RS)
 (72) RICARDO ROCHA RENNEN, BRUNO GOEDTEL

(21) BR 10 2016 010891-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/05/2016
 (51) C05D 11/00 (1968.09), C05D 1/04 (1968.09), C05D 5/00 (1968.09), C05D 9/02 (1968.09)
 (54) FERTILIZANTE OBTIDO A PARTIR DE ROCHAS ALCALINAS DO PLANALTO DE POÇOS DE CALDAS E SEU USO
 (71) MINERAÇÃO CURIMBABA LTDA. (BR/MG)
 (72) SEBASTIÃO CURIMBABA, GABRIEL WARWICK KERR DE PAIVA CORTES, GUILHERME DE PAIVA CÔRTEZ

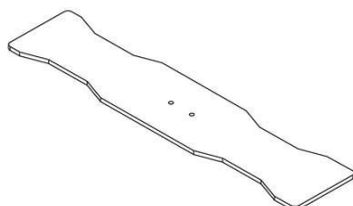
(21) BR 10 2016 010902-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/05/2016



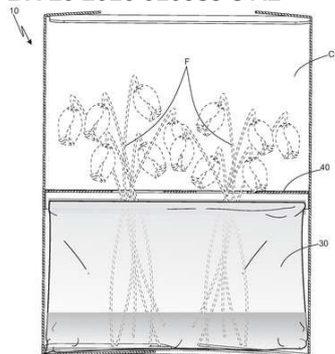
(51) A01D 45/10 (1968.09), A01D 34/42 (1985.01)
 (54) IMPLEMENTO PARA ROTACIONAR A CANA-DE-AÇÚCAR CORTADA EM CORTADORA MECANIZADA
 (71) KELBE PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/PE) , JOSE HELENO DO REGO BARROS JUNIOR (BR/PE)
 (72) JOSE HELENO DO REGO BARROS JUNIOR

(21) BR 10 2016 010925-6 A2



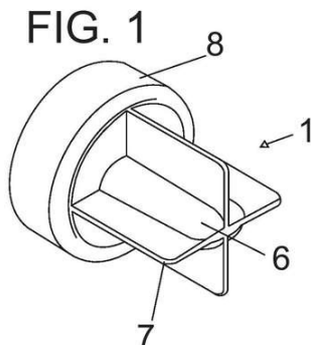
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/05/2016
 (51) A43D 25/20 (1980.01)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PÁ TRANSPORTADORA DE SECADOR E REATIVADOR DE ADESIVO
 (71) MÁQUINAS TECNOMAQ LTDA. (BR/RS)
 (72) OSMAR ROQUE CORÁ

(21) BR 10 2016 010935-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/05/2016
 (51) B65D 5/36 (1968.09), B65D 5/50 (1968.09), B65D 5/56 (1968.09)
 (54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM EMBALAGEM AUTO MONTÁVEL PARA ACONDICIONAMENTO E TRANSPORTE DE FLORES DE CORTE
 (71) UP PACK INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EMBALAGENS LTDA. (BR/SP)
 (72) GILSON ARLEI GARCIA

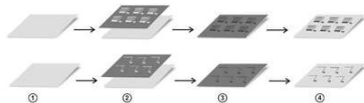
(21) BR 10 2016 010936-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/05/2016
 (51) G01N 21/29 (1980.01), G01N 21/07 (1980.01), A61C 19/00 (1968.09), G01N 21/78 (1980.01)
 (54) RECIPIENTE PARA TESTES COLORIMÉTRICOS E USO NA AVALIAÇÃO DE RISCO DE CÁRIES
 (71) PAULO HENRIQUE TOMAZINHO (BR/PR) , ATILA VISINONI (BR/PR) , EDUARDO PIZZATTO (BR/PR) , JOÃO ARMANDO BRANCHER (BR/PR)
 (72) ATILA VISINONI, EDUARDO PIZZATTO, JOÃO ARMANDO BRANCHER, PAULO HENRIQUE TOMAZINHO

(21) BR 10 2016 010984-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de



Invenção

(22) 13/05/2016

(51) G01N 33/48 (1980.01), B29C 39/10 (1985.01), C12Q 1/68 (1980.01)

(54) DISPOSITIVO MICROFLUÍDICO E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE DISPOSITIVO MICROFLUÍDICO

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP)

(72) RONALDO CENSI FARIA, CAROLINA VENTURINI ULIANA, ANDRÉ SANTIAGO AFONSO

(21) BR 10 2016 011000-9 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/05/2016

(51) G01F 15/18 (1968.09), G10D 13/00 (1968.09)

(54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM KIT PARA LEITURA DE CONSUMO DE ÁGUA E ENERGIA ELÉTRICA

(71) SILVIO GUALBERTO (BR/SP)

(72) SILVIO GUALBERTO

(21) BR 10 2016 011013-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/05/2016

(51) A47G 23/06 (1968.09), A47F 3/10 (1968.09)

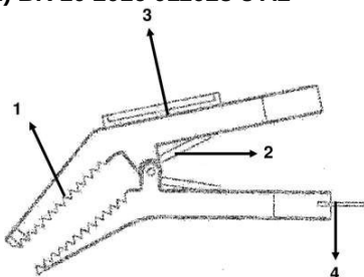
(52) A47G 23/06, A47F 3/10

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM CONJUNTO PARA BANDEJA GIRATÓRIA

(71) REINALDO ANTONIO RAMOS (BR/SP)

(72) REINALDO ANTONIO RAMOS

(21) BR 10 2016 011023-8 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/05/2016

(51) B44D 3/12 (1968.09)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM SUPORTE PARA PINCEL DE PINTURA

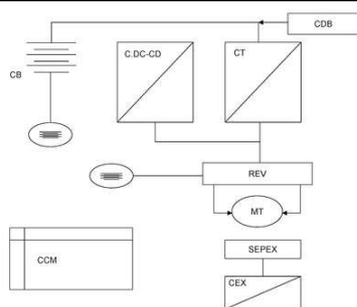
(71) ILTON HOFFMANN (BR/SC)

(72) ILTON HOFFMAN

(21) BR 10 2016 011047-5 A2

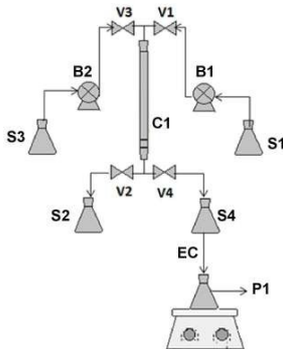
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/05/2016



(51) B60L 7/22 (1968.09), B60L 8/00 (1990.01), B61C 9/38 (1968.09), B60L 15/32 (1968.09), B60L 11/12 (1968.09), B61C 5/00 (1968.09)
 (54) LOCOMOTIVA ELÉTRICA A ACUMULADOR AUTORECARREGÁVEL
 (71) DIÓGENES DEODATO MOYA CEZARINO (BR/SP) , LUIZ ANTONIO SOLA (BR/SP) , FRANCISCO ADERSON MOYA (BR/SP)
 (72) LUIZ ANTONIO SOLA, FRANCISCO ADERSON MOYA, DIÓGENES DEODATO MOYA CEZARINO

(21) BR 10 2016 011066-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/05/2016
 (51) C13K 5/00 (1968.09), C07H 1/06 (1974.07)
 (54) PROCESSO DE RECUPERAÇÃO DA LACTOSE DO LEITE
 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) , UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE)
 (72) GILDERLAN RODRIGUES OLIVEIRA, CINTHIA LARISSA SANTANA LISBOA, EMÍLIA GABRIELA CEZAR DA SILVA, THAIZE SOUZA DOS SANTOS, ACENINI LIMA BALIEIRO, ÁLVARO SILVA LIMA, LISIANE DOS SANTOS FREITAS, ODÉLSIA LEONOR SANCHEZ DE ALSINA, CLEIDE MARA FARIA SOARES

(21) BR 10 2016 011104-8 A2

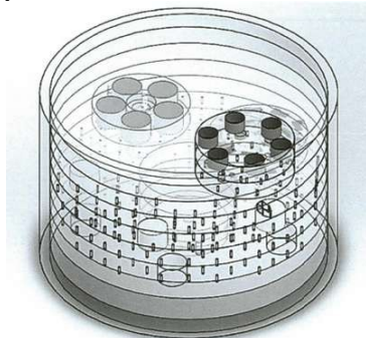
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/05/2016
 (51) A61B 17/80 (1995.01), A61F 2/28 (1985.01)
 (52) A61B 17/8071, A61F 2/2803
 (54) PLACAS DE SÍNTESE ÓSSEA SUBPERIOSTAIS COM HALETAS PARA ANCORAGEM EXTERNA DENTIFORME
 (71) HEALTECH LTDA. (BR/RS)
 (72) THAÍS GRAEF, ROBERTO CAUDURO, FERNANDO CAUDURO

(21) BR 10 2016 011355-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/05/2016
 (51) G06F 19/00 (1995.01), G01N 33/02 (1968.09)
 (52) G06F 19/70, G01N 33/02
 (54) PROCESSO AUTOMATIZADO PARA REGISTRO DAS ANÁLISES DE HMF (HIDROXIMETILFURFURAL) E CONVERSÃO DE DADOS PARA CONCEITOS PARAMETRIZADOS DE CONTROLE DE QUALIDADE DO MEL
 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ (BR/PI)
 (72) MARCUS VINÍCIUS DANTAS LINHARES, CRISTINA MARIA ASSIS

LOPES TAVARES DA MATA HERMIDA QUINTELLA

(21) BR 10 2016 012472-7 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2016

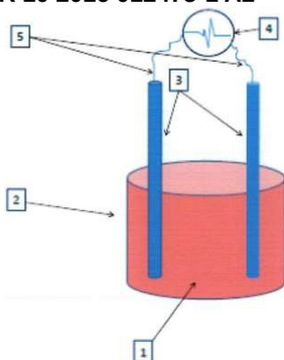
(51) A61B 6/14 (1968.09), A61B 6/03 (1985.01)

(54) SIMULADOR SÓLIDO MODULAR PARA CONTROLE DE QUALIDADE EM TOMOGRAFIA DE FEIXE CÔNICO.

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA - IFBA (BR/BA)

(72) WILSON OTTO GOMES BATISTA

(21) BR 10 2016 012475-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/05/2016

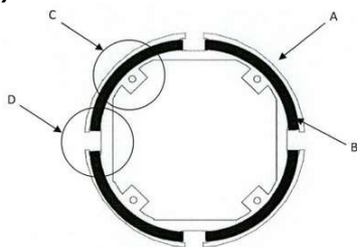
(51) C01B 32/154 (2017.01)

(54) PRODUÇÃO DE NANOPARTÍCULAS DE CARBONO A TEMPERATURA AMBIENTE

(71) FRANCISLEI SANTA ANNA SANTOS (BR)

(72) FRANCISLEI SANTA ANNA SANTOS

(21) BR 10 2016 013565-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2016

(51) H02K 35/02 (1968.09), F03D 7/02 (1968.09)

(54) DISPOSITIVO GERADOR DE ENERGIA A PARTIR DO CAMPO GIRANTE DO MOTOR DE INDUÇÃO PARA ALIMENTAÇÃO DE CIRCUITOS ELETRÔNICOS E/OU DE INSTRUMENTAÇÃO

(71) JEFFERSON DOOLAN FERNANDES (BR/RN)

(72) JEFFERSON DOOLAN FERNANDES, FRANCISCO ELVIS CARVALHO SOUZA, ANDRES ORTIZ SALAZAR

(21) BR 10 2016 016223-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/07/2016

(30) 12/05/2016 FR 1600773

(51) G06Q 50/00 (2006.01)

(52) G06Q 50/01

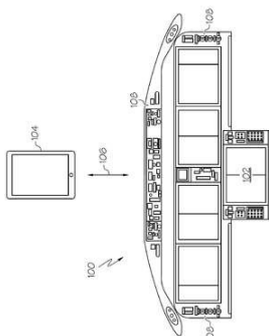
(54) SISTEMA E PROCESSO COLABORATIVO ATRAVÉS DE UM PONTO DE INTERESSE OU AGRUPAMENTO DE PONTOS DE INTERESSE

(71) RIZZE SAS (FR)
 (72) JEAN EMMANUEL ORFEVRE

(21) BR 10 2016 018884-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/08/2016
 (30) 13/05/2016 US 15/153791
 (51) F01N 11/00 (2000.01)
 (52) F01N 11/00, F01N 2560/00
 (54) CONJUNTO DE SENSORES PARA DETECTAR A CONCENTRAÇÃO E A QUALIDADE DE UM FLUIDO, E, CONJUNTO DE TANQUES DE FLUIDO DE ESCAPE DE DIESEL PARA CONTER UM FLUIDO
 (71) DEERE & COMPANY (US)
 (72) RYAN J. KRUSE, MICHAEL F. FLANAGAN, JONATHAN R. COPELAND, FRANCIS J. LAHEY

(21) BR 10 2017 001852-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/01/2017
 (30) 26/02/2016 US 15/054,788
 (51) G06F 3/14 (1968.09), H04L 29/08 (1990.01), G06F 3/01 (2006.01), H04W 76/00 (2009.01), H04W 4/22 (2009.01), G06Q 50/30 (2012.01), B64D 43/00 (1968.09), B64D 45/00 (1968.09)
 (52) G06F 3/1454, H04L 67/12, G06F 3/01, H04W 76/007, H04W 4/22, G06Q 50/30, B64D 43/00, B64D 45/00, B64D 2045/0075
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA INTEGRAÇÃO DE DISPOSITIVOS PORTÁTEIS EM TELAS DE CABINE DE PILOTAGEM
 (71) THE BOEING COMPANY (US)
 (72) PETER JAMES BATSAKES, DAVID E. STULKEN, PAUL BURKHEAD

(21) BR 10 2017 002071-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 31/01/2017
 (30) 02/02/2016 FR 1600178
 (51) G05B 23/02 (1968.09), G07C 5/08 (1968.09), B64F 5/00 (1968.09), B64D 45/00 (1968.09)
 (52) G05B 23/0272, G07C 5/08, B64F 5/00, B64D 45/00, G06Q 10/20
 (54) SISTEMA PARA AUXILIAR EM UMA DECISÃO DE EXPEDIÇÃO DE UMA AERONAVE E PROCESSO RELACIONADO
 (71) DASSAULT AVIATION (FR)
 (72) RÉMI BREBAN

(21) BR 10 2017 002504-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2017

(30) 08/02/2016 US 15/018076

(51) C09J 133/00 (1990.01), C09J 7/00 (1968.09), F16B 19/00 (1968.09), F16B 33/00 (1968.09), F16B 43/00 (1968.09)

(52) C09J 133/00, C09J 7/00, F16B 19/008, F16B 33/004, F16B 43/001

(54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM CONJUNTO, E, ARTIGO

(71) HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (US)

(72) MARC E. GAGE, DAVID J. GRULKE, MICHAEL E. FOLSOM, BLAIR A. SMITH, MARK S. BUSHA, KERRY L. DAVIS

(21) BR 10 2017 005621-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/03/2017

(30) 31/03/2016 US US62/316,207; 22/07/2016 US US15/216,788

(51) B29C 33/42 (1985.01), B29C 37/00 (1985.01), B29C 43/36 (1985.01), B29C 45/37 (1985.01), B29C 49/48 (1985.01), B29C 51/36 (1985.01), B29C 59/02 (1985.01)

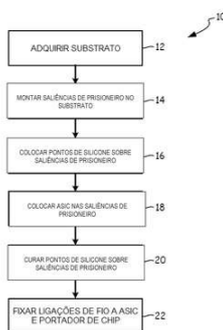
(52) B29C 33/424, B29C 37/0053, B29C 43/36, B29C 45/372, B29C 49/48, B29C 51/36, B29C 59/02, B29C 2049/4879

(54) COMPONENTE COM SUPERFÍCIE EXTERNA PERSONALIZADA E MÉTODO DE FABRICAÇÃO

(71) GM GLOBAL TECHNOLOGY OPERATIONS LLC (US)

(72) THOMAS J. PICKETT, DAVID M. TRUSH

(21) BR 10 2017 006202-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/03/2017

(30) 10/05/2016 US 15/151160

(51) H01L 23/31 (1990.01), H01L 23/34 (1974.07)

(54) MÉTODO DE FIXAÇÃO DE UM CIRCUITO INTEGRADO A UM SUBSTRATO, E, CARACTERÍSTICA DE FIXAÇÃO PARA UM CIRCUITO INTEGRADO EM UM SUBSTRATO

(71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)

(72) JIM GOLDEN, DAVID BARWIG

(21) BR 10 2017 006614-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/03/2017

(30) 29/04/2016 US 15/142693; 29/04/2016 US 15/142711

(51) B29C 35/02 (1985.01), B29C 73/02 (1990.01), B29K 101/10 (1985.01)

(52) B29C 35/0266, B29C 35/0272, B29C 35/0288, B29C 73/02, B29K 2101/10

(54) MÉTODO E SISTEMA DE CURA PARA CURAR UM MATERIAL TERMICAMENTE CURÁVEL DENTRO DE UMA CAVIDADE

(71) THE BOEING COMPANY (US)

(72) WILLIAM R. IVY, CHRISTOPHER R. AVERY, SETH A. BERGER

(21) BR 10 2017 007406-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/04/2017

(30) 13/05/2016 DE 10 2016 005 961.3

(51) F16B 7/04 (1968.09)

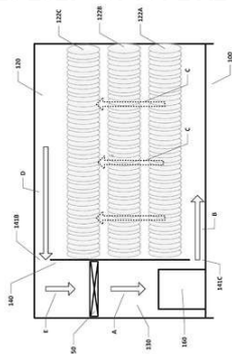
(52) F16B 7/0493

(54) ELEMENTO DE CONEXÃO PARA CONEXÃO DE BARRAS DE APOIO EM UM ÔNIBUS

(71) MAN TRUCK & BUS AG (DE)

(72) FRANZ SCHMERBECK, RALF KITTEL

(21) BR 10 2017 007464-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/04/2017

(30) 12/05/2016 GB 16083172

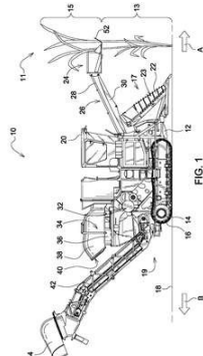
(51) F23G 5/04 (1968.09), A24B 1/02 (1968.09)

(54) APARELHO PARA UTILIZAÇÃO EM UM GALPÃO DE CURA POR CALOR DE EXAUSTÃO E MÉTODO PARA A GERAÇÃO DE PRESSÃO NEGATIVA

(71) SOUZA CRUZ LTDA (BR/RJ)

(72) DANIEL AUGUSTO RITT, JERONIMO SCREMIN, VALDIR MALIK, VANDO BRAZ DE OLIVEIRA, IRVING JOSEPH BERGER, PAULA FABIANE MARTINS

(21) BR 10 2017 007632-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/04/2017

(30) 16/05/2016 US 15/155923

(51) A01D 45/10 (1968.09), A01D 41/12 (1968.09), A01D 75/00 (1968.09), A01D 57/00 (1968.09)

(54) COLHEITADEIRA, E, DESPONTADOR DE COLHEITADEIRA DE CANA-DE-AÇÚCAR

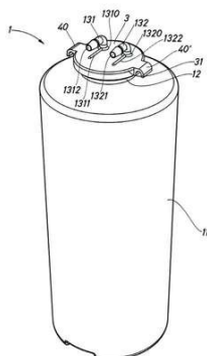
(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) PAUL I. CRAIG

(21) BR 10 2017 007939-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/04/2017



(30) 13/05/2016 ES 201630629
 (51) G09F 3/03 (1968.09), A61J 1/05 (1990.01), A61M 1/00 (1968.09)
 (54) ETIQUETA RFID PARA DISPOSIÇÃO EM UM FRASCO PARA PRODUTOS DERIVADOS DO SANGUE, E USO DA MESMA
 (71) GRIFOLS, S.A. (ES)
 (72) CARLOS ROURA FERNANDEZ, VICTOR GRIFOLS ROURA, JORDI BOIRA BONHORA

(21) BR 10 2017 008484-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

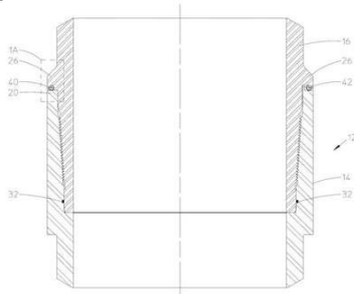
(22) 25/04/2017
 (30) 13/05/2016 US 62/336265; 26/01/2017 US 15/416742
 (51) B60R 1/066 (2000.01)
 (52) B60R 1/066
 (54) CONJUNTO DE ESPELHO EXTENSÍVEL, VEÍCULO, E, MÉTODO PARA MONTAR UM CONJUNTO DE ESPELHO EXTENSÍVEL
 (71) DEERE & COMPANY (US)
 (72) JACOB E. ERVIN, KEVIN T. MCCULLOCH, SHAWN M. BARTZ, JAMES A. NEWHOUSE

(21) BR 10 2017 009474-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/05/2017
 (30) 12/05/2016 FR 1654253
 (51) B62D 65/02 (2000.01)
 (52) B62D 65/026, B62D 65/028
 (54) SUPORTE DE MONTAGEM DESTINADO A POSICIONAR UMA FECHADURA EM UM ELEMENTO DE ESTRUTURA E MÉTODO DE MONTAGEM DO REFERIDO SUPORTE
 (71) PEUGEOT CITROEN AUTOMOBILES SA (FR)
 (72) MAURO SERGIO OLIVEIRA, RODRIGO FERNANDES

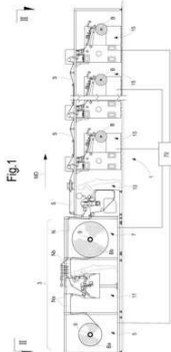
(21) BR 10 2017 009518-5 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/05/2017
 (30) 13/05/2016 US 15/154,612
 (51) E21B 17/043 (1968.09), E21B 17/02 (1968.09), E21B 19/16 (1968.09), F16L 15/08 (1990.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO DE CONEXÃO COM MEIOS ANTIROTAÇÃO, BEM COMO APARELHO
 (71) DRIL-QUIP, INC. (US)
 (72) WADE B. MORRIS, BRUCE J. WITWER, BLAKE T. DEBERRY

(21) BR 10 2017 009564-9 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/05/2017

(30) 11/05/2016 IT 102016000048314

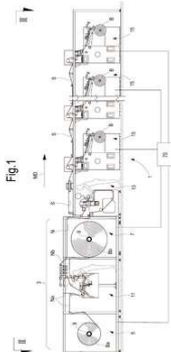
(51) B65H 18/00 (1985.01), B65H 16/00 (1985.01), B65H 35/00 (1968.09)

(54) MÁQUINA PARA A PRODUÇÃO DE CARRETÉIS COM UM SISTEMA PARA ALINHAMENTO DAS LÂMINAS DE CORTE LONGITUDINAIS E O PERCURSO DAS TIRAS LONGITUDINAIS GERADAS POR CORTE COM AS LÂMINAS E MÉTODO RELEVANTE

(71) A. CELLI NONWOVENS S.P.A. (IT)

(72) FRANCESCO VERGENTINI, ANDREA MENCONI

(21) BR 10 2017 009573-8 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/05/2017

(30) 11/05/2016 IT 102016000048298

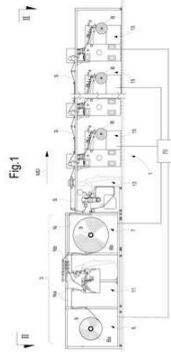
(51) B65H 18/10 (1985.01), B65H 19/22 (1968.09), B65H 16/00 (1985.01)

(54) MÁQUINA E MÉTODO PARA O ENROLAMENTO DE TIRAS DE MATERIAL EM TRAMA COM MEIOS PARA CORTE TRANSVERSAL DAS TIRAS E ANCORAGEM DAS TIRAS AO NÚCLEO DE ENROLAMENTO

(71) A. CELLI NONWOVENS S.P.A. (IT)

(72) FRANCESCO VERGENTINI, RICCARDO PALADINI

(21) BR 10 2017 009578-9 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/05/2017

(30) 11/05/2016 IT 102016000048291

(51) B65H 23/195 (1985.01), B65H 23/18 (1968.09), B65H 20/00 (1985.01), B65H 18/00 (1985.01)

(54) MÁQUINA DE ENROLAMENTO PARA CARRETÉIS DE MATERIAL EM TRAMA E MÉTODO

(71) A. CELLI NONWOVENS S.P.A. (IT)

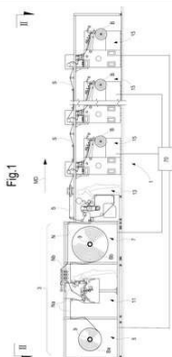
(72) FRANCESCO VERGENTINI

(21) BR 10 2017 009579-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/05/2017

(30) 13/05/2016 IT 102016000049154



(51) B65H 19/12 (1968.09), B65H 19/10 (1968.09), B65H 16/00 (1985.01), B65H 18/00 (1985.01)

(54) LINHA PARA A PRODUÇÃO DE CARRETÉIS DE MATERIAL EM TRAMA

(71) A. CELLI NONWOVENS S.P.A. (IT)

(72) FRANCESCO VERGENTINI, RICCARDO PALADINI

(21) BR 10 2017 009604-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2017

(30) 10/05/2016 US 15/151,090

(51) G08B 3/00 (1968.09), G08B 21/18 (2000.01), B64D 45/00 (1968.09)

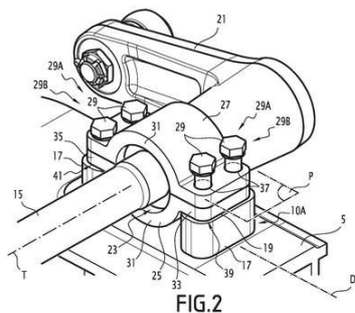
(52) G08B 3/00, G08B 21/18, B64D 45/00

(54) SISTEMA PARA COMUNICAR DE MODO AUDÍVEL UM STATUS DE PELO MENOS UM DISPOSITIVO, MÉTODO PARA INDICAR DE MODO AUDÍVEL O STATUS DE UM DISPOSITIVO E APLICAÇÃO DE MONITORAMENTO DO SISTEMA

(71) GE AVIATION SYSTEMS LLC (US)

(72) SO YOUNG KIM, RICHARD ALAN PHILLIPS, DAVID BARTLETT

(21) BR 10 2017 009693-9 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/05/2017

(30) 10/05/2016 FR 16 54158

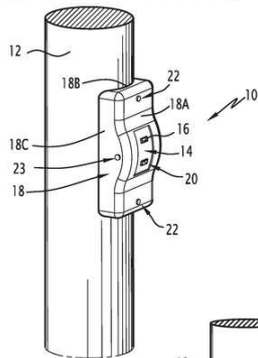
(51) B61F 5/50 (1968.09)

(54) MANCAL PARA MONTAGEM DE UMA BARRA ESTABILIZADORA EM UMA ESTRUTURA DE BOGIE E BOGIE CORRESPONDENTE

(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(72) SERGE DEGUEURCE, JULIEN PERREAUT, ADALBERT MUZYCZKA

(21) BR 10 2017 009696-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/05/2017

(30) 12/05/2016 FR 16 54256

(51) B60R 16/023 (2006.01), H02J 1/00 (1968.09), G06F 1/26 (1990.01)

(54) INTERFACE DE USB PARA RECARREGAR UM DISPOSITIVO ELETRÔNICO, DESTINADA A EQUIPAR UM VEÍCULO DE TRANSPORTE

(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(72) THOMAS PREVOST, SÉBASTIEN TAILLANDIER

(21) BR 10 2017 009745-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/05/2017

(30) 10/05/2016 IT 102016000048003

(51) A23L 7/109 (2016.01)

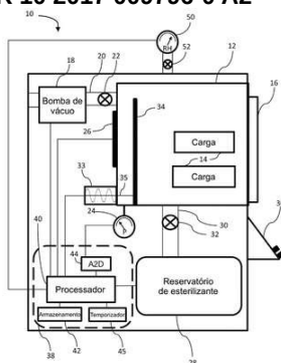
(52) A23L 7/109

(54) PASTA COM UMA NOVA FORMA

(71) BARILLA G. E R. FRATELLI S.P.A. (IT)

(72) STEFANO ROSSI, MANUEL MARIANI, ITALO BARDIANI

(21) BR 10 2017 009796-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2017

(30) 11/05/2016 US 15/151,774

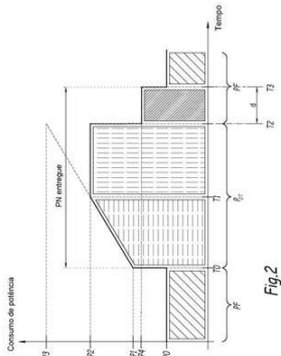
(51) G01N 1/24 (1968.09), G01N 7/14 (1968.09)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA A DETECÇÃO DE UMIDADE EM UMA CÂMARA DE VÁCUO

(71) ETHICON, INC (US)

(72) HAN CHIN

(21) BR 10 2017 009872-9 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2017

(30) 12/05/2016 EM 16305556.9

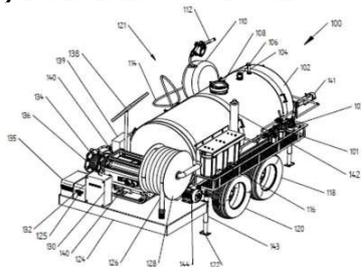
(51) B61L 29/18 (1968.09), B61L 1/02 (1968.09)

(54) MÉTODO PARA GERENCIAR UM CIRCUITO ELÉTRICO DE FERROVIA

(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(72) ALESSANDRO AISA-PIER

(21) BR 10 2017 009891-5 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2017

(30) 11/05/2016 US 62/334,467

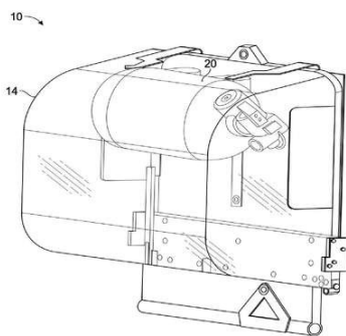
(51) B60P 3/22 (1968.09)

(54) SISTEMA MODULAR DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA PARA HABITAÇÃO RURAL

(71) MIKHOL SAHAR LTD (IL)

(72) MOSHE HAVI, SHALOM SHAY HAWAI

(21) BR 10 2017 009916-4 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 11/05/2017 (30) 16/05/2016 US 15/155.380 (51) A01D 41/12 (1968.09) (52) A01D 41/12 (54) PALHETAS AJUSTÁVEIS PARA EMPREGO EM UMA CAIXA DE ROTOR CILÍNDRICO DE UMA COLHEITADEIRA AGRÍCOLA (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) (72) BENJAMIN KEMMERER, WAYNE T. FLICKINGER
(21) BR 10 2017 009924-5 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 11/05/2017 (30) 13/05/2016 CR CR2016-0221 (51) A01N 63/00 (1980.01), A01N 63/04 (1980.01), A01N 33/06 (1980.01), A01N 43/64 (1980.01) (52) A01N 63/00, A01N 63/04, A01N 33/06, A01N 43/64 (54) SISTEMA INTEGRADO PARA O CONTROLE DE PRAGAS EM BANANEIRA, ATRAVÉS DE UM DISPOSITIVO PLÁSTICO E UMA CÂMARA BIOLÓGICA (71) CORPORACIÓN YANBER SOCIEDAD ANONIMA (CR) (72) ALVARO JOSÉ LOPEZ VILLIERS, OSVALDO TORRES LASANTAS
(21) BR 10 2017 009929-6 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 11/05/2017 (30) 16/05/2016 US 15/155.342 (51) A01D 41/12 (1968.09) (52) A01D 41/12 (54) SISTEMA E MÉTODO DE CONTROLE PARA CONTROLAR DOIS BANCOS DE PALHETAS AJUSTÁVEIS EM UMA GAIOLA DE ROTOR CILÍNDRICA DE UMA COLHEITADEIRA AGRÍCOLA (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) (72) BENJAMIN KEMMERER, JOSHUA A. LESHER, WAYNE T. FLICKINGER
(21) BR 10 2017 010041-3 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 12/05/2017 (30) 16/05/2016 IN 201611016929 (51) B64D 25/14 (1968.09) (54) RECIPIENTE DE PRESSÃO ADAPTÁVEL, E, SISTEMA DE EVACUAÇÃO DE EMERGÊNCIA DE AERONAVES



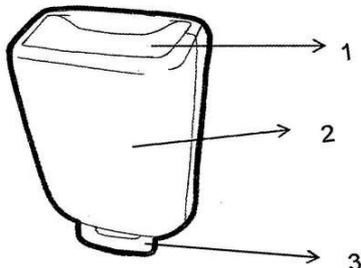
(71) GOODRICH CORPORATION (US)
 (72) MOHINDER SAINI, SREEKANTH KOTI ANANDA RAO, SATYA SWAROOP PANDA, PATRICK A. JORDAN, JEFFREY M. WERBELOW

(21) BR 10 2017 010233-5 A2



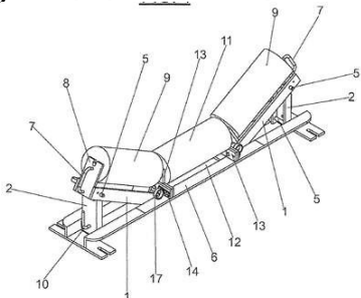
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/05/2017
 (30) 16/05/2016 US 62/337,313
 (51) B65G 63/00 (1968.09), B65G 63/04 (1968.09)
 (54) APARELHO DE TRANSFERÊNCIA DE CAVALO E SELA PARA CONTENTORES DE EXPEDIÇÃO E MÉTODO DE OPERAÇÃO
 (71) EAGLERAIL CONTAINER LOGISTICS, LLC (US)
 (72) KEVIN RUSSEL, MIKE SCIMECA

(21) BR 20 2012 002548-0 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/02/2012
 (51) B60R 22/03 (1995.01)
 (54) ILUMINAÇÃO NOTURNA PARA CINTOS DE SEGURANÇA EM VEÍCULOS MOVIDOS A MOTORES
 (71) BENE DE BLICITON DE JESUS MELO (BR/SP) , SÉRGIO LUIZ FERREIRA LOPES (BR/SP)
 (72) SÉRGIO LUIZ FERREIRA LOPES, BENE DE BLICITON DE JESUS MELO

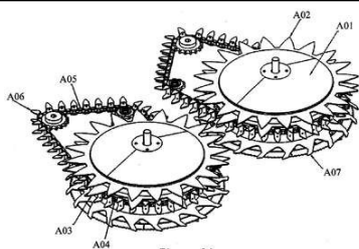
(21) BR 20 2012 018147-4 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/07/2012
 (51) B65G 39/02 (1968.09)
 (54) SUPORTE PORTA ROLOS DE CARGA, IMPACTO E RETORNO, COM BASE RECLINÁVEL E ARTICULÁVEL, PARA TRANSPORTADORES DE CORREIAS
 (71) HELIO SOUTO DA FONSECA (BR/MG)
 (72) HELIO SOUTO DA FONSECA

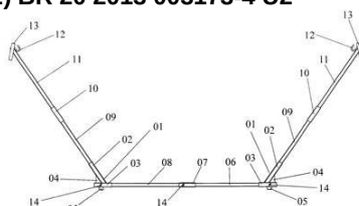
(21) BR 20 2013 002256-5 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de



Invenção
 (22) 30/01/2013
 (51) A01D 89/00 (1968.09), A01F 29/12 (1980.01)
 (54) COLHEDORA DE FORRAGEM AUTOPROPELIDA
 (71) VALDECIR AVRELLA (BR/RS)
 (72) VALDECIR AVRELLA

(21) BR 20 2013 003173-4 U2



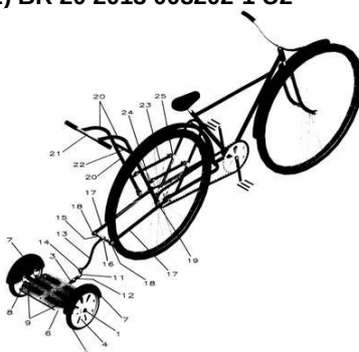
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2013
 (51) A45F 3/24 (1968.09)
 (54) SUPORTE MÓVEL PARA REDE
 (71) CLAUDIOMIRO NUNES DE SÁ (BR/RS)
 (72) CLAUDIOMIRO NUNES DE SÁ

(21) BR 20 2013 003175-0 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2013
 (51) A45F 4/02 (1968.09)
 (54) MOCHILA PORTA CADEIRA
 (71) TEREZINHA DA COSTA OLIVEIRA (BR/MG)
 (72) TEREZINHA DA COSTA OLIVEIRA

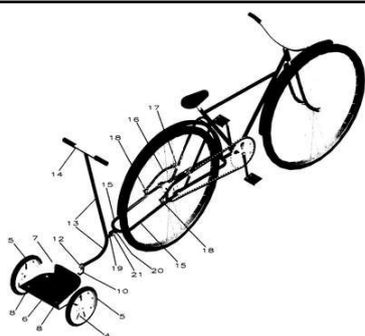
(21) BR 20 2013 003202-1 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2013
 (51) B62K 27/12 (1968.09)
 (54) CARRINHO REBOQUE DE BICICLETAS
 (71) ROQUE TARCISIO KLOECKNER (BR/RS)
 (72) ROQUE TARCISIO KLOECKNER

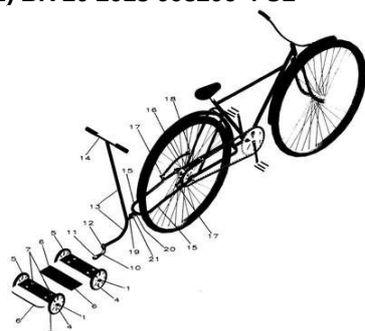
(21) BR 20 2013 003205-6 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2013
 (51) B62K 27/12 (1968.09)
 (54) CARRINHO BIGA PARA CARONAS DE BICICLETAS



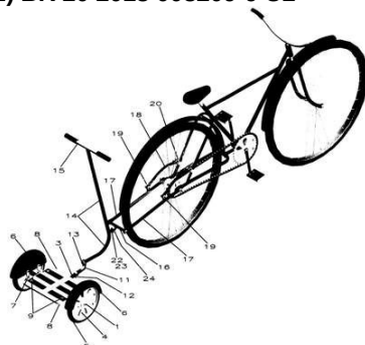
(71) ROQUE TARCISIO KLOECKNER (BR/RS)
 (72) ROQUE TARCISIO KLOECKNER

(21) BR 20 2013 003206-4 U2



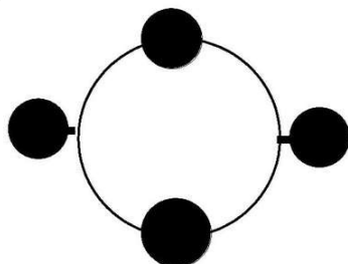
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2013
 (51) B62K 7/04 (1968.09)
 (54) SKATE REBOQUE DE BICICLETAS
 (71) ROQUE TARCISIO KLOECKNER (BR/RS)
 (72) ROQUE TARCISIO KLOECKNER

(21) BR 20 2013 003209-9 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/02/2013
 (51) B62K 7/04 (1968.09), B62K 27/12 (1968.09)
 (54) CARRINHO REBOQUE COM PARA-LAMAS PARA BICICLETAS
 (71) ROQUE TARCISIO KLOECKNER (BR/RS)
 (72) ROQUE TARCISIO KLOECKNER

(21) BR 20 2013 017640-6 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/07/2013
 (51) G09B 23/26 (1968.09)
 (54) MODELO MOLECULAR DE CONTATO
 (71) DERISVALDO ROSA PAIVA (BR/SP)
 (72) DERISVALDO ROSA PAIVA

(21) BR 20 2014 009122-5 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/04/2014
 (51) G09F 13/04 (1968.09), G09F 13/00 (1968.09), G09F 19/02 (1968.09), G09F 13/02 (1968.09)

(52) G09F 13/04, G09F 13/00, G09F 19/02, G09F 13/02
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM PAINEL DE LED MULTILINHAS PARA ANÚNCIO DE PRODUTOS EM PROMOÇÃO E OFERTAS, PARA SUPERMERCADOS E COMÉRCIO EM GERAL
 (71) ANTONIO FAUSTO FIDELI (BR/PR)
 (72) ANTONIO FAUSTO FIDELI

(21) BR 20 2014 009124-1 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/04/2014
 (51) A61C 15/00 (1968.09), A61C 15/04 (1985.01), A61C 15/02 (1985.01)
 (52) A61C 15/00, A61C 15/04, A61C 15/02
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM PALITO DE DENTES COM COMPARTILHAMENTO PARA FIO DENTAL
 (71) CLAUDIO ALBERTO LOPES (BR/SP)
 (72) CLAUDIO ALBERTO LOPES

(21) BR 20 2014 013156-1 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/05/2014
 (51) A47K 13/00 (1968.09), A47K 13/14 (1968.09), A47K 13/16 (1968.09), A47K 13/18 (1968.09), A47K 13/20 (1968.09)
 (52) A47K 13/00, A47K 13/14, A47K 13/16, A47K 13/18, A47K 13/20
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM ASSENTOS DE VASOS SANITÁRIOS E SIMILARES
 (71) ALEXANDRE ALVES DA SILVA (BR/SP)
 (72) ALEXANDRE ALVES DA SILVA

(21) BR 20 2014 017809-6 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 18/07/2014
 (51) A45F 3/22 (1968.09), A47D 9/02 (1968.09)
 (52) A45F 3/22, A47D 9/02
 (54) REDE HUMANIZADA ADAPTADA PARA RECÉM-NASCIDOS E LACTENTES
 (71) ROBERTA MACHADO BARROS TENÓRIO (BR/PE) , ROBERTA VIVIANE DE SOUZA E SILVA BIONE (BR/PE)
 (72) ROBERTA MACHADO BARROS TENÓRIO, ROBERTA VIVIANE DE SOUZA E SILVA BIONE

(21) BR 20 2014 018346-4 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/07/2014

(51) B25D 1/02 (1968.09), B25D 1/14 (1990.01), B26F 1/22 (1968.09)

(52) B25D 1/02, B25D 1/14, B26F 1/22

(54) TALHADEIRA DUPLA

(71) ADILSON DE ALMEIDA (BR/MG)

(72) ADILSON DE ALMEIDA

(21) BR 20 2014 018390-1 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/07/2014

(51) A47J 37/04 (1968.09)

(52) A47J 37/04

(54) CONJUNTO DE AUTO SERVIÇO COM ESPETOS DE CHURRASCO E ACOMPANHAMENTOS

(71) MARIO JOÃO CAETANO (BR/RJ)

(72) MARIO JOÃO CAETANO

(21) BR 20 2014 030361-3 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/12/2014

(51) A47G 9/10 (2000.01), A47G 9/00 (1968.09)

(52) A47G 9/10, A47G 9/00

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM TRAVESSEIRO ERGONÔMICO

(71) PHYSICAL CARE PRODUTOS MEDICOS LTDA - ME (BR/SP)

(72) REGIANE FERRARI CASTRO

(21) BR 20 2014 030561-6 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/12/2014

(51) B65D 25/04 (1968.09)

(52) B65D 25/04

(54) GARRAFA COM DUAS OU MAIS SAÍDAS DE LÍQUIDO

(71) ANDRÉ LUIZ ESTEVES PALMEIRA (BR/RJ)

(72) : ANDRÉ LUIZ ESTEVES PALMEIRA

(21) BR 20 2015 002888-7 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/02/2015

(51) E03D 9/02 (1968.09), E03D 9/03 (1968.09)

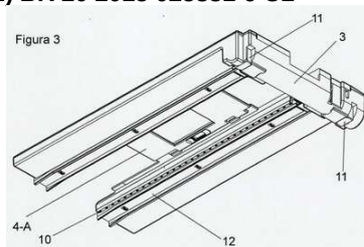
(52) E03D 9/02, E03D 9/03

(54) SUPORTE ECONOMIZADOR DE DESODORANTE SANITÁRIO

(71) MARCELO DE SOUZA TEIXEIRA (BR)

(72) MARCELO DE SOUZA TEIXEIRA

(21) BR 20 2015 025831-9 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/10/2015

(51) G08B 15/02 (1968.09), G07F 19/00 (1990.01)

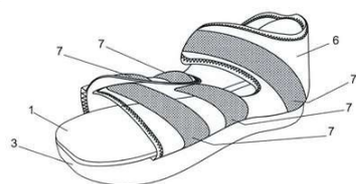
(52) G08B 15/02, G07F 19/00

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM RESERVATÓRIO APLICADOR DE TINTA EM CASSETES ATM

(71) AMAURI SLOMPO DOS SANTOS (BR/PR)

(72) AMAURI SLOMPO DOS SANTOS

(21) BR 20 2015 026088-7 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/10/2015

(51) A43B 3/12 (1968.09)

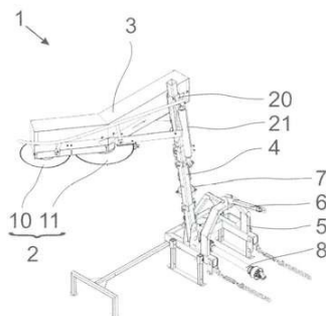
(52) A43B 3/12

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM SANDÁLIA ORTOPÉDICA

(71) SALVAPÉ PRODUTOS ORTOPÉDICOS LTDA (BR/SP)

(72) AMADEO PETER HILLER

(21) BR 20 2015 026550-1 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/10/2015

(51) A01G 3/08 (1968.09)

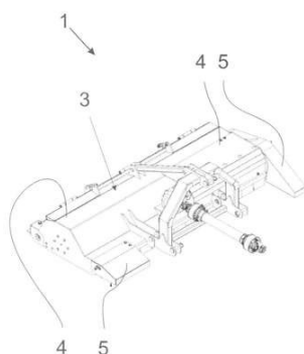
(52) A01G 3/08

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM DECOTADOR

(71) IFLÓ INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS LTDA. (BR/SP)

(72) SERGIO FIOREZE

(21) BR 20 2015 026552-8 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/10/2015

(51) A01F 29/00 (1968.09)

(52) A01F 29/00

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM TRITURADOR AGRÍCOLA

(71) IFLÓ INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS LTDA. (BR/SP)

(72) SERGIO FIOREZE

(21) BR 20 2015 026749-0 U2

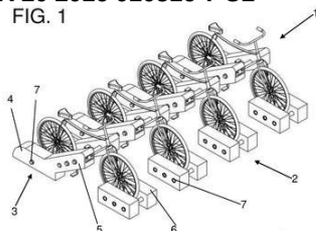
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de



Invenção
 (22) 14/10/2015
 (51) E04H 14/00 (1968.09)
 (52) E04H 14/00
 (54) NANO CERVEJARIA MODULAR
 (71) EDILSON CODARIN (BR/SP)
 (72) EDILSON CODARIN

(21) BR 20 2016 010516-7 U2

FIG. 1



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/05/2016
 (51) B62H 3/08 (1968.09), B62H 3/12 (1968.09)
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM SUPORTE PARA BICICLETAS COM TRAVA DE SEGURANÇA
 (71) VINICIUS BENEVIDES KOHN (BR/RJ)
 (72) VINICIUS BENEVIDES KOHN

(21) BR 20 2016 010528-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/05/2016
 (51) B66C 1/12 (1968.09)
 (52) B66C 1/12
 (54) CONFIGURAÇÃO APLICADA EM MAQUINÁRIO UTILIZADO PARA COLHEITA DE TUBÉRCULOS
 (71) MILTON KAORU WATANABE (BR/PR)
 (72) MILTON KAORU WATANABE

(21) BR 20 2016 010532-9 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/05/2016
 (51) B01D 33/23 (1990.01), B01D 29/13 (1990.01)
 (52) B01D 33/23, B01D 29/13
 (54) SETOR DE FILTROS DE DISCO A VÁCUO
 (71) BRASFELT LTDA (BR/MG)
 (72) EUSTÁQUIO ANTÔNIO DOS SANTOS BARBOSA

(21) BR 20 2016 010578-7 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/05/2016
 (51) E05B 9/02 (1968.09), E05B 53/00 (1968.09)
 (52) E05B 9/02, E05B 53/00

(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM FECHADURA
 (71) DIONIR ROGÉRIO FLECK (BR/PR)
 (72) DIONIR ROGÉRIO FLECK

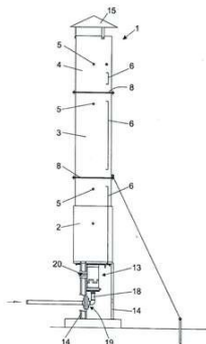
(21) BR 20 2016 010584-1 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/05/2016
 (51) F04B 43/12 (1968.09)
 (52) F04B 43/12
 (54) ARRANJO DE BOMBA PERISTÁLTICA ACOPLADA A MOTOR PNEUMÁTICO, PARA SISTEMA DE SEGURANÇA JUNTO A BALDE DE TINTA DE IMPRESSORA FLEXOGRÁFICA
 (71) WILSON JULIO (BR/SP)
 (72) WILSON JULIO

(21) BR 20 2016 010601-5 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/05/2016
 (51) B25F 1/00 (1968.09)
 (52) B25F 1/00
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM INSTRUMENTO PARA MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS
 (71) WILMAR OROTIDES DE REZENDE (BR/GO)
 (72) WILMAR OROTIDES DE REZENDE

(21) BR 20 2016 010603-1 U2

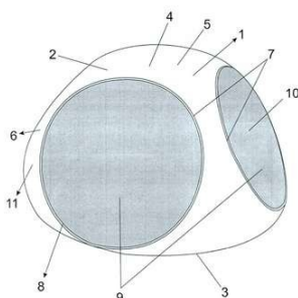


Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/05/2016
 (51) F23D 14/00 (1985.01)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM QUEIMADOR TIPO FLARE ECLAUSURADO PARA QUEIMA DE BIOGÁS
 (71) TEC TECNOLOGIA EM CALOR LTDA. (BR/SP)
 (72) JOSÉ CARLOS DE FREITAS

(21) BR 20 2016 010606-6 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/05/2016
 (51) B66F 9/00 (1968.09)
 (52) B66F 9/00
 (54) CONFIGURAÇÃO CONSTRUTIVA EM EMPILHadeira MANUAL
 (71) TRANS ERG MECANICA INDUSTRIAL LTDA EPP (BR/SP)
 (72) CARLOS PAULO TAVEIRA, CARLOS PAULO TAVEIRA FILHO

(21) BR 20 2016 010621-0 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2016

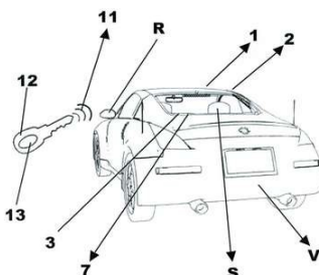
(51) A61B 17/54 (1968.09)

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM LIXA PARA OS PÉS

(71) PAULO SINESIO LOPES (BR/SP) , MANOELA FERREIRA (BR/SP)

(72) PAULO SINESIO LOPES, MANOELA FERREIRA

(21) BR 20 2016 010623-6 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2016

(51) B60Q 1/26 (1968.09)

(54) DISPOSITIVO COM MÓDULO ELETRÔNICO PROGRAMADO E SISTEMA DE MEMORIZAÇÃO PARA VEÍCULOS, QUE PERMITE AUTOMAÇÃO, ACIONAMENTO E CONTROLE AUTOMÁTICO DOS DISPOSITIVOS E ACESSÓRIOS

(71) FELIPE CARDOSO DE ARAÚJO (BR/RJ)

(72) FELIPE CARDOSO DE ARAÚJO

(21) BR 20 2016 010630-9 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2016

(51) H01R 13/62 (1968.09), F16L 37/12 (1968.09), H01R 4/24 (1980.01)

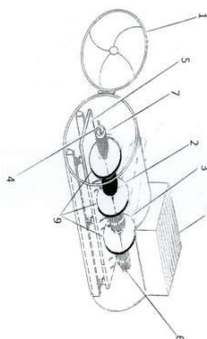
(52) H01R 13/62, F16L 37/12, H01R 4/24

(54) DISPOSIÇÃO EM CONECTOR ELÉTRICO RÁPIDO

(71) LEONARDO BERTASSI BORTOLOTTO (BR/RS)

(72) LEONARDO BERTASSI BORTOLOTTO

(21) BR 20 2016 010640-6 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/05/2016

(51) H02P 9/44 (1968.09)

(54) SISTEMA GERADOR DE ENERGIA ELÉTRICA COM IMPULSO ELÉTRICO DINÂMICO

(71) MARCOS VOLPE FILHO (BR/SP)

(72) MARCOS VOLPE FILHO

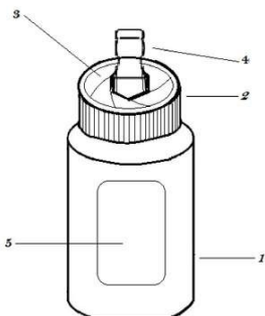
(21) BR 20 2016 010743-7 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

Invenção
 (22) 12/05/2016
 (51) B65D 5/02 (1968.09), B65D 5/30 (1968.09)
 (52) B65D 5/02, B65D 5/30
 (54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM CAIXA PLÁSTICA
 (71) ANTONIO CARLOS MAZARO (BR/SP)
 (72) ANTONIO CARLOS MAZARO

(21) BR 20 2016 010812-3 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 12/05/2016
 (51) A47L 13/282 (1968.09), A47L 13/10 (1968.09)
 (52) A47L 13/282, A47L 13/10
 (54) CALÇADO-ESFREGÃO
 (71) ALESSANDRO GRESPAN CUNHA (BR/SP)
 (72) ALESSANDRO GRESPAN CUNHA

(21) BR 20 2016 010847-6 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/05/2016
 (51) B65D 23/08 (1968.09), B65D 23/12 (1968.09)
 (52) B65D 23/08, B65D 23/12
 (54) PORTA CERVEJA COM DISPOSITIVO CHAMA GARÇOM COM TAMBÉM FUNÇÃO DE MÍDIA E PUBLICIDADE
 (71) CAYO HENRIQUE DE OLIVEIRA ROSA (BR/PE)
 (72) CAYO ROSA



(21) BR 20 2016 010863-8 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/05/2016
 (51) E05D 15/38 (1968.09), E05D 15/42 (1968.09)
 (52) E05D 15/38, E05D 15/425, E05Y 2900/106
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM MECANISMO PARA PORTÃO BASCULANTE
 (71) LUIZ HUMBERTO DE ALMEIDA (BR/SP)
 (72) LUIZ HUMBERTO DE ALMEIDA

(21) BR 20 2016 010885-9 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/05/2016
 (51) C14C 3/12 (1968.09), B65D 8/00 (1980.01)
 (52) C14C 3/12, B65D 9/04

(54) REATOR PARA BENEFICIAMENTO DE UM PRODUTO ORGÂNICO VEGETAL

(71) ANABE COMÉRCIO DE COUROS E REPRESENTAÇÕES LTDA (BR/RS)
(72) RICARDO ROCHA RENNER, BRUNO GOEDEL

(21) BR 20 2016 010890-5 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/05/2016

(51) A47B 9/02 (1968.09), A47B 9/16 (1968.09)

(52) A47B 9/02, A47B 9/16

(54) MOBILIÁRIO COM SUPERFÍCIE AJUSTÁVEL PARA PISOS INCLINADOS

(71) CRISTINA ABIJAODE AMARAL (BR/MG)

(72) CRISTINA ABIJAODE AMARAL

(21) BR 20 2016 010895-6 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/05/2016

(51) B23B 51/00 (1968.09), G05B 13/02 (1968.09), G05B 23/02 (1968.09)

(52) B23B 51/00, G05B 13/02, G05B 23/02

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM FERRAMENTA MANUAL

(71) LUIS HENRIQUE CASTRO CARDOSO (BR/RS)

(72) LUIS HENRIQUE CASTRO CARDOSO

(21) BR 20 2016 010899-9 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/05/2016

(51) G09B 5/00 (1968.09)

(52) G09B 5/00

(54) PROCEDIMENTO E DISPOSITIVO QUE PARA A REALIZAÇÃO DE UM LIVRO QUE TRANSMITE INFORMAÇÃO ATRAVÉS DA EMOÇÃO

(71) GILMARIO ARAUJO LIBORIO (BR/SP)

(72) PABLO COITINO

(21) BR 20 2016 010913-8 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/05/2016

(51) E06B 3/02 (1968.09), E06B 3/12 (1968.09)

(52) E06B 3/02, E06B 3/12

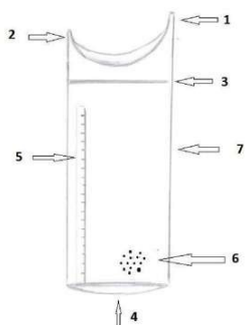
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PORTA DE MÓVEIS

MONTADA EM PERFIL DE ALUMÍNIO OU OUTRO MATERIAL EXTRUSADO

(71) TABONE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PLÁSTICOS LTDA. (BR/RS)

(72) ADEMAR JOSÉ SIMONI

(21) BR 20 2016 010972-3 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/05/2016

(51) A61J 19/00 (1968.09), B65D 33/20 (1968.09), B65D 33/00 (1968.09)

(54) SACO ANATOMICO PARA COLETA DE REGURGITADOS EM ESPECIAL URINA, VOMITO E OUTROS COM AÇÃO GELIFICADORA

(71) FERNANDA COELHO BRITES PINTO (BR/RJ)

(72) FERNANDA COELHO BRITES PINTO

(21) BR 20 2016 011012-8 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/05/2016

(51) A47F 3/04 (1968.09)

(52) A47F 3/0413

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM BALCÃO EXPOSITOR REFRIGERADO

(71) N S F INDÚSTRIA E COM DE EQUIPAMENTOS P/INST COM LTDA (BR/SP)

(72) DINIZ AMILCAR MATIAS FERNANDES

(21) BR 20 2016 011018-7 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/05/2016

(51) E03C 1/04 (1968.09)

(52) E03C 1/0403

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM MONOCOMANDO PNEUMÁTICO PARA BANHEIRA DE HÍDROMASSAGEM

(71) SANTIAGO MARBAN CONCEJO (BR/SP)

(72) SANTIAGO MARBAN CONCEJO

(21) BR 20 2016 011043-8 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/05/2016

(51) A23G 9/26 (1974.07), A23G 7/00 (1968.09)

(52) A23G 9/265, A23G 7/0031

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM ALINHADOR DE PALITOS DE SORVETES

(71) ATAFORMA INDÚSTRIA DE ARTEFATOS DE METAIS LTDA (BR/SP)

(72) CLAUDEMIR BOSCO

(21) BR 20 2016 011050-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

	Invenção (22) 16/05/2016 (51) A23G 9/24 (1974.07), A23G 9/22 (1974.07), A23G 9/08 (1974.07) (52) A23G 9/245, A23G 9/221, A23G 9/083 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM EXTRATOR DE PINOS (71) ATAFORMA INDÚSTRIA DE ARTEFATOS DE METAIS LTDA (BR/SP) (72) CLAUDEMIR BOSCO
(21) BR 20 2016 011063-2 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 16/05/2016 (51) A46B 5/06 (1968.09) (52) A46B 5/06, A46B 2200/104 (54) ESCOVA DE CABELO MODELADORA (71) MARIA JOSE DA SILVA CUNHA (BR/CE) (72) MARIA JOSE DA SILVA CUNHA
(21) BR 20 2016 011087-0 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 16/05/2016 (51) A23N 12/08 (1980.01), F26B 3/02 (1968.09) (52) A23N 12/08, F26B 3/02 (54) DISPOSIÇÕES APLICADAS EM SECADOR DE CAFÉ (71) AUGUSTO DOS REIS RESENDE (BR/MG) (72) AUGUSTO DOS REIS RESENDE
(21) BR 20 2016 011099-3 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 16/05/2016 (51) H02G 3/12 (1968.09) (52) H02G 3/121 (54) CAIXA DE LUZ INJETADA COM INSERTO DE PORCA SEXTAVADA PARA FIXAÇÃO (71) WALTER MENDES DE CASTRO PEIXOTO JUNIOR (BR/SP) (72) EDILSON APARECIDO MAIORAL, LUIZ DONIZETE APARECIDO MAIORAL
(21) BR 20 2016 018152-1 U2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 05/08/2016 (30) 13/05/2016 CN 201620438518.8 (51) A61M 5/50 (1990.01), A61M 5/31 (1974.07) (52) A61M 5/50, A61M 5/31

(54) SERINGA COM RETRAÇÃO DE SEGURANÇA E GATILHO SELETIVO
 (71) JIA JIANYU (CN)
 (72) JIA JIANYU

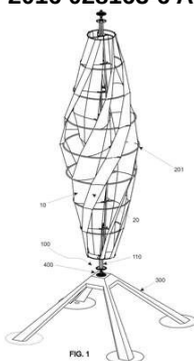
(21) BR 20 2017 009915-1 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/05/2017
 (30) 12/05/2016 IT 102016000048936
 (51) H03F 1/00 (1968.09), H04R 1/02 (1968.09)
 (52) H03F 1/00, H04R 1/02
 (54) KIT DE FIXAÇÃO DE UM ALTO-FALANTE OU QUADRO DO AMPLIFICADOR
 (71) ASK INDUSTRIES SOCIETA' PER AZIONI (IT)
 (72) ANDREA VIGNALI

(21) PI 1107321-7 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/12/2011
 (51) G01N 25/22 (1968.09), G01N 33/483 (1985.01), C10L 5/46 (1968.09)
 (52) G01N 25/22, G01N 33/4833, C10L 5/46
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA AVALIAÇÃO DE LODOS DE ESGOTO COMO BIOMASSA PARA GERAR ENERGIA EM PROCESSOS DE COMBUSTÃO
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARA (BR/PA) , UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ - UEPA (BR/PA)
 (72) JOSÉ ALMIR RODRIGUES PEREIRA, YVELYNE BIANCA IUNES SANTOS

Código 3.2 - Publicação Antecipada

Publicação do pedido depositado, a requerimento do depositante. Aplicam-se as disposições do subitem 3.1.

(21) BR 10 2016 028163-6 A2

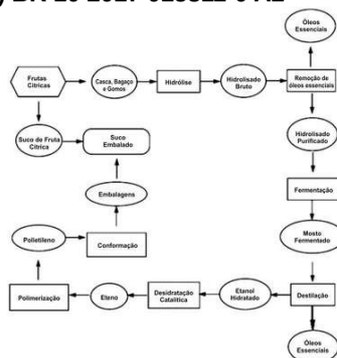


Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 30/11/2016
 (51) F03D 3/06 (1968.09), F03D 3/00 (1968.09)
 (54) TURBINA EÓLICA DE EIXO VERTICAL
 (71) VLEAF PARTICIPAÇÕES LTDA. (BR/SP)
 (72) NELSON BUIANO FIEDLER

(21) BR 10 2017 010847-3 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 24/05/2017
 (51) A23F 3/16 (1980.01), A23F 3/34 (1980.01)
 (52) A23F 3/16, A23F 3/34
 (54) PROCESSO DE PREPARO DE CHÁ VERDE A PARTIR DE ERVA-MATE E RESPECTIVO PRODUTO RESULTANTE
 (71) JULIANA MONTAGNER - ME (BR/RS)
 (72) JULIANA MONTAGNER

(21) BR 10 2017 015811-0 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 24/07/2017
 (51) C07C 1/24 (1968.09)
 (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE ETENO A PARTIR DE RESÍDUOS DO PROCESSAMENTO DE FRUTAS CÍTRICAS, POLÍMEROS TERMOPLÁSTICOS, E, ARTIGO PLÁSTICO
 (71) ANTONIO LUIZ RIBEIRO DE CASTRO MORSCHBACKER (BR/RS) ,
 PATRÍCIA VARGAS DE CAMPOS (BR/RS) , MAURÍCIO OLIVEIRA (BR/RS) ,
 ALBERTO MOACIR BARBEITOS DE FREITAS (BR/RS)
 (72) ANTONIO LUIZ RIBEIRO DE CASTRO MORSCHBACKER, PATRÍCIA VARGAS DE CAMPOS, MAURÍCIO OLIVEIRA, ALBERTO MOACIR BARBEITOS DE FREITAS

Código 3.7 - Publicação Anulada

Anulação da publicação do pedido por ter sido indevida.

(21) MU 8201108-7 U2

Código 3.7 - Publicação Anulada

(22) 16/05/2002

(51) H05B 1/02 (1968.09), G05B 9/02 (1968.09)

(54) BANHO CERTO

(71) Angelsys Ltda ME (BR/SP)

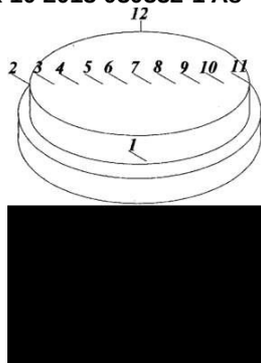
(72) Robson Eduardo da Silva

Referente ao cód.3.1 publicado na RPI 2445 de 14/11/2017 por ter sido indevido.

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 2013 030332-1 A8



Código 3.8 - Retificação

(22) 26/11/2013

(51) C22C 19/07 (1974.07), A61C 13/00 (1968.09)

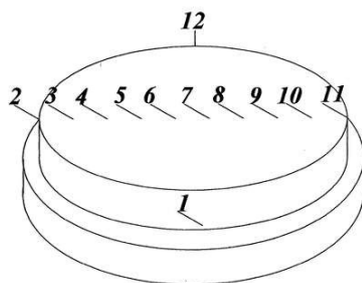
(52) C22C 19/07, A61C 13/00

(54) BLOCO ODONTOLÓGICO DE COBALTO CROMO

(71) APARECIDO VIRGILIO MATTARA (BR/SP)

(72) APARECIDO VIRGILIO MATTARA

Retificado o despacho 3.1 publicado na RPI 2352 de 02/02/2016 sob o item (71).



Código Exigências Técnicas e Formais**Código 6.1 - Exigência Técnica**

Suspensão do andamento do pedido de patente que, para instrução regular, aguardará o atendimento ou contestação das exigências formuladas. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 90 (noventa) dias desta data acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 11 2012 000955-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/06/2010 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 003069-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/08/2010 (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 021781-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/02/2011 (71) ROTAM AGROCHEM INTERNATIONAL CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 027372-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/04/2011 (71) Sumitomo Chemical Company, Limited (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 027375-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/04/2011 (71) Sumitomo Chemical Company, Limited (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 027385-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/04/2011 (71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 027387-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/04/2011 (71) Sumitomo Chemical Company,Limited (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 029317-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/05/2011 (71) Mary Kay, Inc. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 030096-2 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/05/2011 (71) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 000757-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/06/2011 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 000798-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/07/2011 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 013110-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/11/2011 (71) LIPOTEC, S.A. (ES) , POLYMARIS BIOTECHNOLOGY (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 013290-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/11/2011 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2017 015898-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/08/2011 (62) BR 11 2013 004835-2 31/08/2011 (71) E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)
<hr/>	
(21) MU 8402571-9 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/05/2004 (71) Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Est. de São Paulo S/A - IPT (BR/SP)
<hr/>	
(21) MU 9001611-4 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/09/2010 (71) MEDLEY FARMACÊUTICA LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) MU 9002466-4 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/12/2010 (71) União Brasileira de Educação e Assistência (BR/RS)
<hr/>	
(21) MU 9002826-0 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/12/2010 (71) Eduardo Ernesto Bazhuni Maia (BR/RJ)

(21) PI 0201825-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/03/2002 (71) Emerson Climate Technologies, Inc. (US)
(21) PI 0305432-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/07/2003 (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
(21) PI 0315164-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/10/2003 (71) Rinat Neuroscience Corporation (US)
(21) PI 0400416-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/02/2004 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) PI 0409970-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/03/2004 (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
(21) PI 0412973-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/08/2004 (71) Head Technology GmbH, Ltd. (AT)
(21) PI 0415564-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/09/2004 (71) Telefonaktiebolaget Lm Ericsson (publ) (SE)
(21) PI 0503328-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/08/2005 (71) Álvaro Pereira de Oliveira (BR/SP)
(21) PI 0504298-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/10/2005 (71) Air Products And Chemicals, Inc (US)
(21) PI 0511303-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/05/2005 (71) NO. EL. S.R.L (IT)

(21) PI 0514263-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/08/2005 (71) Mannkind Corporation (US)
<hr/>	
(21) PI 0515107-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/09/2005 (71) Avery Dennison Corporation (US)
<hr/>	
(21) PI 0518474-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/11/2005 (71) Futura S.p.A (IT)
<hr/>	
(21) PI 0600969-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/03/2006 (71) Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP (BR/SP)
<hr/>	
(21) PI 0601809-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/05/2006 (71) National Coupling Company INC. (US)
<hr/>	
(21) PI 0605394-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/12/2006 (71) Bridgestone Corporation (JP)
<hr/>	
(21) PI 0607293-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/02/2006 (71) LG CHEM, LTD. (KR)
<hr/>	
(21) PI 0610280-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/05/2006 (71) Hydril Company (US)
<hr/>	
(21) PI 0620180-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/10/2006 (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP)
<hr/>	
(21) PI 0620832-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/12/2006 (71) STAEDTLER MARS GMBH & CO. KG (DE)
<hr/>	
(21) PI 0621558-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/03/2006

	(71) Itrec B.V. (NL)
--	----------------------

(21) PI 0621658-7 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/05/2006 (71) OETIKER SCHWEIZ AG (CH)
-----------------------------	---

(21) PI 0621989-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/11/2006 (71) YKK Corporation (JP)
-----------------------------	--

(21) PI 0701226-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/03/2007 (71) Fundação CPQD - Centro de Pesquisa e Desenvolvimento em Telecomunicações (BR/SP)
-----------------------------	--

(21) PI 0705916-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/12/2007 (71) NIROMAR ALVES DE REZENDE (BR/PR) , MOACIR KAMISKI (BR/PR) , LUIZ FERNANDO DE LIMA LUZ JUNIOR (BR/PR)
-----------------------------	--

(21) PI 0707052-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/03/2007 (71) ROL HOLDINGS LIMITED (GB)
-----------------------------	---

(21) PI 0707913-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/02/2007 (71) Bridgestone Corporation (JP)
-----------------------------	--

(21) PI 0709941-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/04/2007 (71) Aisapack Holding S.A. (CH)
-----------------------------	--

(21) PI 0710406-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/05/2007 (71) Hologram Industries S.A (FR)
-----------------------------	--

(21) PI 0710888-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/04/2007 (71) Asf-Keystone, Inc. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0711868-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/05/2007
-----------------------------	---

	(71) Cilag Gmbh International (CH)
--	------------------------------------

(21) PI 0712514-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/05/2007 (71) Monsanto Technology LLC (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0712606-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/05/2007 (71) Essilor International (FR)
-----------------------------	--

(21) PI 0713270-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/06/2007 (71) Tetra Laval Holdings & Finance SA (CH)
-----------------------------	--

(21) PI 0713819-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/07/2007 (71) STORK PMT B.V. (NL)
-----------------------------	---

(21) PI 0714445-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/07/2007 (71) Basf SE (DE)
-----------------------------	--

(21) PI 0714807-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/07/2007 (71) Quadrant Epp Ag (CH)
-----------------------------	--

(21) PI 0715832-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/08/2007 (71) Mtem Ltd. (GB)
-----------------------------	--

(21) PI 0717255-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/09/2007 (71) Philip Morris Products S.A. (CH)
-----------------------------	--

(21) PI 0719427-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/01/2007 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0720683-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/11/2007 (71) Agfa Graphics NV (BE)
-----------------------------	---

(21) PI 0721278-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/12/2007 (71) Basell Poliolefine Italia S.R.L. (IT)
-----------------------------	---

(21) PI 0721604-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/04/2007 (71) Airbus Operations, S.L. (ES)
-----------------------------	--

(21) PI 0802609-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/01/2008 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0811992-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/04/2008 (71) WILLIAMSON DEEP OCEAN ENGINEERING INC. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0914693-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/06/2009 (71) Nestec S.A. (CH)
-----------------------------	--

(21) PI 0919120-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/09/2009 (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP)
-----------------------------	--

(21) PI 1009483-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/03/2010 (71) Japan Oil, Gas And Metals National Corporation (JP) , Inpex Corporation (JP) , Jx Nippon Oil & Energy Corporation (US) , Japan Petroleum Exploration Co., Ltd (JP) , Cosmo Oil Co., Ltd. (JP) , Nippon Steel Engineering CO., LTD. (JP)
-----------------------------	---

(21) PI 1010588-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/06/2010 (71) Mylan Group (VN)
-----------------------------	--

Código 6.6 - Exigência Formal

Suspensão do andamento do pedido de patente para que sejam apresentados documentos solicitados, dentre os quais, documentos relativos às objeções, buscas de anterioridade e resultados de exame para concessão de pedido correspondente em outros países, quando houver reivindicação de prioridade, documentos necessários à regularização do processo e exame do pedido, a tradução simples do documento hábil, caso esta tenha sido substituída pela declaração prevista na Lei nº 9.279/96. 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 60 (sessenta) dias desta data acarretará o arquivamento do pedido.

(21) BR 11 2012 008120-9 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 29/07/2010 (71) NESTEC S.A. (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 023267-3 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 17/03/2011 (71) N.V. NUTRICIA (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 010302-7 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 05/10/2011 (71) LASER FOOD 2007, S.L. (ES) , UNIVERSITAT DE VALENCIA (ES)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 011158-5 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 03/11/2011 (71) Moba Group B.V. (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 012110-6 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 18/11/2011 (71) UNIVERSITY OF PRETORIA (ZA)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 012546-2 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 21/11/2011 (71) NESTEC S.A. (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 013798-3 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 07/12/2011 (71) WEYERHAEUSER NR COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 015242-7 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 14/12/2011 (71) HOLLAND TECHNOLOGY B.V. (NL)
<hr/>	
(21) PI 0409424-7 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 15/04/2004 (71) CANTAB BIOPHARMACEUTICALS PATENTS LIMITED (MT)
<hr/>	
(21) PI 0711598-9 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 11/05/2007 (71) Viscofan, S.A. (ES)
<hr/>	
(21) PI 0714347-8 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 04/07/2007 (71) DPX HOLDINGS B.V. (NL)
<hr/>	
(21) PI 0718912-5 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 13/11/2007 (71) S.A. Lhoist Recherche Et Developpement (BE)
<hr/>	
(21) PI 0719610-5 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 26/12/2007 (71) NALCO COMPANY (US)
<hr/>	
(21) PI 0720603-8 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 19/12/2007 (71) Akzo Nobel N.V (NL)
<hr/>	
(21) PI 0721504-5 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 30/12/2007 (71) Board Of Regents, The Unibersity Of Texas System (US) , 3M Innovative Properties Company (US)
<hr/>	
(21) PI 0910159-4 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 13/05/2009 (71) UNIVERSITY OF UTAH RESEARCH FOUNDATION. (US)
<hr/>	
(21) PI 0914146-4 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 18/06/2009 (71) Bio Fuel Systems, S.L. (ES)
<hr/>	
(21) PI 0914919-8 A2	Código 6.6 - Exigência Formal

	(22) 30/06/2009 (71) Microbix Biosystems Inc. (CA)
(21) PI 0915549-0 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 09/07/2009 (71) Tacount Exact Ltd (IL)
(21) PI 0915565-1 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 02/07/2009 (71) MARS, INCORPORATED (US)
(21) PI 0915566-0 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 02/07/2009 (71) MARS, INCORPORATED (US)
(21) PI 0915805-7 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 20/07/2009 (71) Hill's Pet Nutrition, INC. (US)
(21) PI 0919735-4 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 18/09/2009 (71) Otsuka Pharmaceutical CO, LTD. (JP)
(21) PI 0923056-4 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 11/12/2009 (71) UNIBIO A/S (DK)
(21) PI 1005881-8 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 10/11/2010 (71) GRANOTEC DO BRASIL S.A BIOTECNOLOGIA E INGREDIENTES ALIMENTARES (BR/PR)
(21) PI 1007097-4 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 12/05/2010 (71) PROBI AB (SE)
(21) PI 1007986-6 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 29/01/2010 (71) Thomas Francis Harting Glade (CL)
(21) PI 1010247-7 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 05/03/2010

	(71) Pressco Technology INC. (US)
--	-----------------------------------

(21) PI 1011329-0 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 01/06/2010 (71) Nippon Soda Co., Ltd. (JP)
-----------------------------	---

(21) PI 1011860-8 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 03/06/2010 (71) Yoplait France (FR) , Chr. Hansen A/S (DK)
-----------------------------	---

(21) PI 1012287-7 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 28/05/2010 (71) Nestec S.A. (CH)
-----------------------------	---

(21) PI 1015300-4 A8	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 23/04/2010 (71) Nestec S.A. (CH)
-----------------------------	---

(21) PI 1015371-3 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 22/03/2010 (71) 3M Innovative Properties Company. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 1016105-8 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 24/05/2010 (71) Tetra Laval Holdings & Finance SA (CH)
-----------------------------	---

(21) PI 1102588-3 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 18/05/2011 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
-----------------------------	---

(21) PI 1104740-2 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 11/08/2011 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI)
-----------------------------	--

(21) PI 1105802-1 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 04/11/2011 (71) Universidade Federal de Santa Maria (BR/RS)
-----------------------------	--

(21) PI 1105812-9 A2	Código 6.6 - Exigência Formal (22) 04/11/2011 (71) Universidade Federal de Santa Maria (BR/RS)
-----------------------------	--

(21) PI 1106878-7 A2

Código 6.6 - Exigência Formal

(22) 02/08/2011

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
SERTÃO PERNAMBUCANO - IF SERTÃO-PE (BR/PE)

(21) PI 1107152-4 A2

Código 6.6 - Exigência Formal

(22) 21/10/2011

(71) FERNANDO DE SENA CARNEIRO (BR/PE)

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) PI 0712977-7 A2

Código 6.7 - Outras Exigências

(22) 22/06/2007

(71) Purac Biochem B.V. (NL)

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 017930-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/07/2012 (71) JEORGE AZZAM MOURAD (BR/SP)
(21) BR 10 2013 005047-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/03/2013 (71) Fuji Electric Co., Ltd (JP)
(21) BR 10 2013 006518-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/03/2013 (71) Deepak Pranjivandas Shah (ID)
(21) BR 10 2013 028214-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/11/2013 (71) MARIA BELEN POMBO DE MACEDO (BR/SP) , CELSO LEAL DE MACEDO (BR/SP)
(21) BR 10 2014 019366-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/08/2014 (71) HORÁCIO CESAR FERNANDEZ (BR/SP)
(21) BR 11 2012 001707-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/06/2010 (71) Macdermid Offshore Solutions, LLC (US)
(21) BR 11 2012 013669-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/12/2010 (71) Baker Hughes Incorporated (US)
(21) BR 11 2012 031081-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/06/2011

	(71) Syngenta Participations AG (CH)
--	--------------------------------------

(21) BR 11 2012 032556-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/06/2011 (71) Arch Timber Protection United (GB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 000264-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/07/2011 (71) ARCELORMITTAL INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO, S.L. (ES) , Ugitech (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 000536-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/07/2011 (71) Andritz Sundwig GmbH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 001477-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/07/2011 (71) Bayer Intellectual Property GmbH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 001959-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/07/2011 (71) Bayer Intellectual Property GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 004151-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/12/2011 (71) Az Co., Ltd. (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 006293-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/09/2011 (71) BAYER INTELECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 007729-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/11/2010 (71) MIDREX TECHNOLOGIES, INC. (US) , METALTEK INTERNATIONAL, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 008324-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/09/2011 (71) CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGADORES CIENTÍFICAS (CSIC) (ES)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 010556-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/10/2011
------------------------------------	---

	(71) Nestec S.A. (CH)
--	-----------------------

(21) BR 11 2013 011937-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/11/2011 (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 014805-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/12/2011 (71) TRANSITIONS OPTICAL, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 014919-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/12/2011 (71) TRANSITIONS OPTICAL, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 025743-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/04/2012 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 031961-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/06/2011 (71) SDS BIOTECH K. K. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 011761-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/11/2011 (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 002503-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/08/2013 (71) NISSHIN STEEL CO., LTD (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2017 007882-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/01/2006 (62) PI 0607053-1 27/01/2006 (71) ICON GENETICS GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2017 013201-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/11/2010 (62) BR 11 2012 010983-9 05/11/2010 (71) ALLERGAN, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2014 014479-5 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/06/2014
------------------------------------	---

	(71) BYBECKER IND., COM., IMPOR. E EXPORT. DE MAQUINAS E EQUIP. LTDA ME (BR/RS)
(21) BR 21 2012 023553-8 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/05/2011 (71) Steelmate Co., Ltd (CN)
(21) MU 8602824-3 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/10/2006 (71) Elenyr Maria Bach Machado Cagnini (BR/SC)
(21) MU 8702062-9 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/12/2007 (71) ANTONIO PEREIRA DE LUCENA (BR/RS)
(21) MU 8900046-3 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/01/2009 (71) João Alexandre de Abreu (BR/PR)
(21) MU 9002417-6 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/12/2010 (71) Antônio Rodrigues Neto (BR/MG)
(21) MU 9100237-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/02/2011 (71) Dominus Química Ltda Me (BR/PR)
(21) MU 9101027-6 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/05/2011 (71) Joaquim Matias de Oliveira (BR/SP)
(21) PI 0207689-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/02/2002 (71) Wisconsin Alumni Research Foundation (US)
(21) PI 0300770-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/01/2003 (71) QUATRO G PESQUISA & DESENVOLVIMENTO LTDA - EPP (BR/RS)
(21) PI 0305735-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/12/2003 (71) Luiz Alberto Simões dos Santos (BR/RJ) , Alberto Cardoso de Gouveia

(BR/SP)

(21) PI 0313542-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/08/2003 (71) Richard J. Bies (US)
(21) PI 0314754-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/10/2003 (71) Toray Industries, Inc. (JP)
(21) PI 0318456-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/08/2003 (71) Biovail Laboratories International SRL (BB)
(21) PI 0402591-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/06/2004 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) PI 0412103-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/06/2004 (71) Johnson & Johnson (US)
(21) PI 0413084-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/07/2004 (71) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
(21) PI 0413271-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/08/2004 (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 0413790-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/08/2004 (71) ATC Technologies, LLC (US)
(21) PI 0414008-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/08/2004 (71) Ortho-Mcneil Pharmaceutical, Inc. (US)
(21) PI 0416553-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/11/2004 (71) Trusted Logic (FR)

(21) PI 0417885-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/12/2004 (71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(21) PI 0419085-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/10/2004 (71) THOMSON LICENSING (FR)
(21) PI 0419233-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/12/2004 (71) THE EUROPEAN UNION (BE)
(21) PI 0500654-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/02/2005 (71) Révelson de Souza Lima (BR/MG) , Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais - FAPEMIG (BR/MG)
(21) PI 0503227-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/07/2005 (71) Johnson & Johnson (US)
(21) PI 0507164-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/01/2005 (71) Ube Industries, LTD. (JP) , Kuraray Co., Ltd (JP) , Asahi Glass Company, Limited (JP)
(21) PI 0508251-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/03/2005 (71) Auris Medical AG (CH) , Institut National de La Santé Et de La Recherche Medicale (INSERM) (FR)
(21) PI 0508618-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/03/2005 (71) Borealis Technology Oy (FI)
(21) PI 0510982-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/04/2005 (71) N.V. Bekaert S.A. (BE)
(21) PI 0512574-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/06/2005 (71) DPT Laboratories, Ltd. (US)

(21) PI 0514582-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/08/2005 (71) Spraying Systems CO (US)
(21) PI 0514643-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/08/2005 (71) Boehringer Ingelheim Pharma Gmbh & CO. KG (DE)
(21) PI 0518082-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/12/2005 (71) LG Electronics Inc. (KR)
(21) PI 0518171-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/10/2005 (71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)
(21) PI 0518503-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/12/2005 (71) LG Electronics Inc. (KR)
(21) PI 0518711-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/11/2005 (71) ALCON REFRACTIVEHORIZONS, INC. (US)
(21) PI 0518955-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/12/2005 (71) Saint-Gobain Glass France (FR)
(21) PI 0519183-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/12/2005 (71) VALEO SYSTEMES D'ESSUYAGE (FR)
(21) PI 0519285-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/12/2005 (71) ADMEDUS REGEN PTY LTD. (AU)
(21) PI 0519509-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/12/2005 (71) BRIDGESTONE CORPORATION (JP)
(21) PI 0520353-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 28/06/2005 (71) Bic-Violex S.A (GR)
(21) PI 0600561-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/01/2006 (71) Patrícia Neto Barroso (BR/MG)
(21) PI 0601907-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/05/2006 (71) SUBSEA 7 LIMITED (GB)
(21) PI 0602311-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/06/2006 (71) Ti Group Automotive Systems LLC (US)
(21) PI 0602434-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/06/2006 (71) PPL-Marine Products (GB)
(21) PI 0606534-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/01/2006 (71) Maquet Critical Care AB (SE)
(21) PI 0606906-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/02/2006 (71) BREEZE-TORCA PRODUCTS, LLC (US)
(21) PI 0607233-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/01/2006 (71) MEDICAL INSTILL TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) PI 0607790-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/03/2006 (71) Advanced Drainage Systems, INC (US)
(21) PI 0607899-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/01/2006 (71) RAUMEDIC AG (DE)
(21) PI 0608425-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/02/2006 (71) THE GATES CORPORATION (US)

(21) PI 0609470-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/02/2006 (71) TDW OFFSHORE SERVICE AS (NO)
(21) PI 0610529-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/03/2006 (71) INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION (US)
(21) PI 0610651-0 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/05/2006 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) PI 0610743-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/05/2006 (71) LG ELECTRONICS, INC (KR)
(21) PI 0611279-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/05/2006 (71) Erwin Weh (DE) , Wolfgang Weh (DE)
(21) PI 0611340-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/04/2006 (71) Becton Dickinson France (FR)
(21) PI 0611473-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/05/2006 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) PI 0611648-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/05/2006 (71) LG ELECTRONICS INC. (KR)
(21) PI 0613551-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/07/2006 (71) XAAR TECHNOLOGY LIMITED (GB)
(21) PI 0615304-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/06/2006 (71) VICTAULIC COMPANY (US)
(21) PI 0615590-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 28/08/2006 (71) VETCO GRAY SCANDINAVIA AS (NO)
(21) PI 0618959-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/11/2006 (71) Siemens Aktiengesellschaft (DE)
(21) PI 0620591-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/03/2006 (71) CHUN-HSIN HO (TW)
(21) PI 0700773-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/02/2007 (71) Westerngeco Seismic Holdings Limited (VG)
(21) PI 0701248-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/03/2007 (71) PGS Geophysical AS (NO)
(21) PI 0702075-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/06/2007 (71) Universidade Estadual de Campinas - Unicamp (BR/SP)
(21) PI 0702191-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/02/2007 (71) Emerson Alves da Silva (BR/GO)
(21) PI 0703433-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/03/2007 (71) RIDELIN, S.L (ES)
(21) PI 0705007-0 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/12/2007 (71) Fundação Universidade de Caxias do Sul (BR/RS)
(21) PI 0706160-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/09/2007 (71) FOSTER`S QUÍMICA DO BRASIL LTDA - EPP (BR/SP)
(21) PI 0706559-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/01/2007 (71) Arkema France (FR)

(21) PI 0707768-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 15/01/2007
(71) Kureha Corporation (JP)

(21) PI 0707784-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 14/02/2007
(71) Verenum Corporation (US)

(21) PI 0708104-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 06/02/2007
(71) Refratechnik Holding Gmbh (DE)

(21) PI 0709918-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 13/03/2007
(71) Chevron U.S.A Inc. (US)

(21) PI 0710784-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 29/03/2007
(71) PECOFACET (US), INC. (US)

(21) PI 0711383-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 10/05/2007
(71) Baker Hughes Incorporated (US)

(21) PI 0711629-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 08/05/2007
(71) Johnson & Johnson Vision Care, Inc (US)

(21) PI 0712154-7 A8 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 06/06/2007
(71) Beiersdorf Ag (DE)

(21) PI 0712442-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 31/05/2007
(71) Unifrax I LLC (US)

(21) PI 0714861-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 23/07/2007
(71) AIRBUS OPERATIONS GMBH (DE)

(21) PI 0715265-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 17/07/2007 (71) ANANT KASHINATH KAKATKAR (IN) , SATISH SHASHIKANT KELKAR (IN)
(21) PI 0715910-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 18/07/2007 (71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc (US)
(21) PI 0716328-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/10/2007 (71) Dow Global Technologies Inc (US)
(21) PI 0717496-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/10/2007 (71) Bridgestone Corporation (JP)
(21) PI 0718508-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/09/2007 (71) Altela, INC. (US)
(21) PI 0718855-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/10/2007 (71) Atlas Copco Airpower, Naamloze Vennootschap (BE)
(21) PI 0718922-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/11/2007 (71) Nova Chemicals (International) S.A. (CH)
(21) PI 0719042-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/11/2007 (71) Uop LLC (US)
(21) PI 0719406-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/12/2007 (71) NALCO COMPANY (US)
(21) PI 0719426-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/11/2007 (71) Westlake Longview Corporation (US)
(21) PI 0721119-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/12/2007

	(71) Basf SE (DE)
(21) PI 0800071-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/01/2008 (71) ANDRITZ INC. (US)
(21) PI 0801609-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/04/2008 (71) MARCIO CLÁUDIO MASO (BR/CE)
(21) PI 0807634-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/02/2008 (71) Cognis IP Management Gmbh (DE)
(21) PI 0808959-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/03/2008 (71) Lewis Limited (GB)
(21) PI 0809816-6 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/04/2008 (71) AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V (NL)
(21) PI 0811771-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/04/2008 (71) José Antonio Villanueva Sautu (ES)
(21) PI 0812592-9 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/06/2008 (71) Nestec S.A. (CH)
(21) PI 0813217-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/06/2008 (71) Enovate Systems Limited (GB)
(21) PI 0814804-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/06/2008 (71) STATOIL ASA (NO)
(21) PI 0814808-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/06/2008 (71) Natura Cosméticos S.A. (BR/SP)

(21) PI 0819714-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 28/11/2008
 (71) ABBVIE BIOTECHNOLOGY LTD (BM)

(21) PI 0821341-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 10/12/2008
 (71) Lenzing Aktiengesellschaft (AT)

(21) PI 0910914-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 09/04/2009
 (71) TERRAVIA HOLDINGS, INC. (US)

(21) PI 0910920-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 10/06/2009
 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

(21) PI 0911966-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 11/05/2009
 (71) Universiteit Stellenbosch (ZA)

(21) PI 0915572-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 09/07/2009
 (71) HEXION INC. (US)

(21) PI 0919314-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 28/09/2009
 (71) Novozymes A/S (DK)

(21) PI 0925037-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 03/04/2009
 (71) Morinaga & Co., Ltd. (JP)

(21) PI 1011529-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 08/06/2010
 (71) Arysta Lifescience Corporation (JP)

(21) PI 1102066-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 02/05/2011
 (71) Mario Cesar Souza e Silva (BR/SP)

(21) PI 9900296-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 15/01/1999

(71) Universidade Federal do Rio Grande do Sul (BR/RS) , Fundação Estadual de Produção e Pesquisa em Saúde FEEPS (BR/RS)

Código 7.2 - Publicação Anulada

Anulada a publicação por ter sido indevida.

(21) PI 0315163-8 A2

Código 7.2 - Publicação Anulada

(22) 08/10/2003

(71) David Powell. (US)

Anulação do despacho 7.1 publicado na RPI 2445 de 14/11/2017 por ter sido incorreto

(21) PI 0715296-5 A2

Código 7.2 - Publicação Anulada

(22) 25/10/2007

(71) 77 Elektronika Műszeripari KFT. (HU)

O presente pedido teve um parecer de ciência notificado na RPI nº 2444 de 07/11/2017. tendo sido constatado que esta foi inadequada/indevida, uma vez que fora utilizado o quadro reivindicatório incorreto para o exame de mérito, assim ANULO a referida publicação.

Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI

O pedido obteve anuência referente ao disposto no Art. 229 da Lei nº 9.279/96, conforme redação dada pela Lei nº 10.196, de 14 de fevereiro de 2001 que alterou a Lei nº 9.279/96, considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010.

(21) BR 10 2013 001809-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 24/01/2013
(71) Universidade Federal do Rio de Janeiro Ufrj (BR/RJ)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) BR 11 2013 001267-6 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 19/07/2011
(71) Gilead Sciences, Inc. (US)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) BR 12 2012 021252-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 04/09/2003
(71) Cerulean Pharma Inc. (US)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) BR 12 2016 029261-4 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 13/04/2004
(71) WARNER-LAMBERT COMPANY LLC (US)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) BR 12 2016 030094-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 15/10/2003
(71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0116728-6 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 20/12/2001
(71) Pfizer INC. (US) , Amgen Fremont Inc. (US)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0206165-1 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 18/01/2002
(71) LG Life Sciences LTD. (KR)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0313388-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 12/08/2003 (71) Actavis Group HF (IS) NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI
(21) PI 0315295-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 17/10/2003 (71) Genmab A/S (DK) NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI
(21) PI 0316092-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 07/11/2003 (71) Ablynx, N.V. (BE) NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI
(21) PI 0412519-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 09/07/2004 (71) Novavax, Inc. (US) NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI
(21) PI 0412890-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 23/07/2004 (71) Innate Pharma (FR) , Universita Degli Studi Di Perugia (IT) NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI
(21) PI 0412909-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 23/07/2004 (71) The University Of Sheffield (GB) NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI
(21) PI 0413676-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 18/08/2004 (71) Emisphere Technologies, Inc. (US) NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI
(21) PI 0413991-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 02/09/2004 (71) Kowa CO., Ltd (JP) NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI
(21) PI 0414038-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 31/08/2004 (71) GLAXO GROUP LIMITED (GB)

NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0414069-9 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 30/08/2004
(71) BIOLITEC UNTERNEHMENS BETEILIGUNGS II AG (AT)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0414107-5 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 03/09/2004
(71) Morphochem Ag Fuer Kombinatorische Chemie (DE)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0414254-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 10/09/2004
(71) Amgen INC. (US)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0414481-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 17/09/2004
(71) Xenoport, INC (US)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0414539-9 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 17/09/2004
(71) Novo Nordisk A/S (DK)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0414724-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 22/09/2004
(71) Astrazeneca Uk Limited (GB)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0508931-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 22/04/2005
(71) Regado Biosciences, INC (US)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0510440-8 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 29/04/2005
(71) Chiron Srl. (IT)
NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0513101-4 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 12/07/2005
 (71) Emisphere Technologies, INC. (US)
 NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0610058-9 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 16/05/2006
 (71) ABBVIE BIOTECHNOLOGY LTD. (BM)
 NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 0612942-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 11/04/2006
 (71) CREALTA PHARMACEUTICALS LLC. (US)
 NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 1008918-7 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 26/02/2010
 (71) Ortho-Mcneil-Janssen Pharmaceuticals, INC. (US)
 NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

(21) PI 1014574-5 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 14/04/2010
 (71) JW Pharmaceutical Corporation (KR)
 NOTIFICAÇÃO DE ANUÊNCIA RELACIONADA COM O ART 229 DA LPI

Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI

Notificação de devolução do pedido, por não se enquadrar no disposto no Art. 229 da Lei nº 9.279 /96, conforme redação dada pela Lei nº 10.196, de 14 de fevereiro de 2001 que alterou a Lei nº 9.279/96.

(21) PI 0605575-3 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
(22) 14/12/2006
(71) Jaime Luciano de Biagi (BR/SP)
NOTIFICAÇÃO DE DEVOLUÇÃO DO PEDIDO POR NÃO SE ENQUADRAR NO ART. 229-C DA LPI.

(21) PI 0708468-4 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
(22) 13/02/2007
(71) Fio Corporation (CA)
NOTIFICAÇÃO DE DEVOLUÇÃO DO PEDIDO POR NÃO SE ENQUADRAR NO ART. 229-C DA LPI.

(21) PI 0708677-6 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
(22) 07/03/2007
(71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH)
NOTIFICAÇÃO DE DEVOLUÇÃO DO PEDIDO POR NÃO SE ENQUADRAR NO ART. 229-C DA LPI.

(21) PI 0815321-3 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
(22) 26/08/2008
(71) SSI DIAGNOSTICA A/S (DK)
NOTIFICAÇÃO DE DEVOLUÇÃO DO PEDIDO POR NÃO SE ENQUADRAR NO ART. 229-C DA LPI.

(21) PI 0815385-0 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
(22) 01/08/2008
(71) Invatec Technology Center GMBH (CH)
NOTIFICAÇÃO DE DEVOLUÇÃO DO PEDIDO POR NÃO SE ENQUADRAR NO ART. 229-C DA LPI.

(21) PI 0815543-7 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art.

229-C da LPI
 (22) 07/08/2008
 (71) F. Hoffmann- La Roche AG (CH)
 NOTIFICAÇÃO DE DEVOLUÇÃO DO PEDIDO POR NÃO SE ENQUADRAR
 NO ART. 229-C DA LPI.

(21) PI 0815649-2 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
 (22) 07/08/2008
 (71) Smith & Nephew PLC (GB) , BAYER MATERIALSCIENCE AG (DE)
 NOTIFICAÇÃO DE DEVOLUÇÃO DO PEDIDO POR NÃO SE ENQUADRAR
 NO ART. 229-C DA LPI.

(21) PI 0817202-1 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
 (22) 19/09/2008
 (71) Idexx Laboratories, Inc. (US)
 NOTIFICAÇÃO DE DEVOLUÇÃO DO PEDIDO POR NÃO SE ENQUADRAR
 NO ART. 229-C DA LPI.

(21) PI 0817228-5 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
 (22) 25/09/2008
 (71) Pastoral Greenhouse Gas Research Limited (NZ)
 NOTIFICAÇÃO DE DEVOLUÇÃO DO PEDIDO POR NÃO SE ENQUADRAR
 NO ART. 229-C DA LPI.

(21) PI 0817299-4 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
 (22) 25/09/2008
 (71) Pastoral Greenhouse Gas Research Limited (NZ)
 NOTIFICAÇÃO DE DEVOLUÇÃO DO PEDIDO POR NÃO SE ENQUADRAR
 NO ART. 229-C DA LPI.

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) PI 0805477-0 A2

Código 8.5 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual

(22) 08/12/2008

(71) Pedro Paulo Quariniri (BR/RS)

Complementar 7ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente à guia 221410062443.

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 002021-1 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/01/2012
(71) Hamilton da Penha Lage Silva (BR/MG)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 10 2012 002346-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2012
(71) Maschinenfabrik Rieter AG (CH)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 10 2012 002393-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/02/2012
(71) LUIS CESAR FERNANDES (BR/SP)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 10 2012 002394-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/02/2012
(71) LUIS CESAR FERNANDES (BR/SP)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 10 2012 002590-6 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/02/2012
(71) Whirlpool Corporation (US)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 10 2012 003890-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/02/2012
(71) SANG KOO SEO. (BR/SP)
Referente às 4ª e 5ª anuidades.

(21) BR 10 2012 004427-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/02/2012 (71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER COMPANIES, INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2012 008601-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/04/2012 (71) KRONES AG (DE) Referente às 4ª e 5ª anuidades.
(21) BR 10 2012 009981-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/04/2012 (71) VETCO GRAY INC (US) Referente às 4ª e 5ª anuidades.
(21) BR 10 2012 032493-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2012 (71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2012 032861-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2012 (71) GERALDO APARECIDO SGUBIN (BR/SP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2013 002128-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2013 (71) JOÃO AUGUSTO MENIS (BR/SP) , LAERCIO PEREIRA DOS SANTOS (BR/SP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2013 002316-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2013 (71) Orangelife Comercio e Industria Ltda (BR/RJ) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2013 002318-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2013 (71) Siemens Aktiengesellschaft (DE) Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 10 2013 002376-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2013 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2013 002443-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2013 (71) WHIRLPOOL S. A, (BR/SP) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2013 002494-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2013 (71) JOELSON ARAÚJO SANTOS (BR/MG) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2013 002708-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2013 (71) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki (JP) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2013 029564-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/11/2013 (71) EMPATIK PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE APOIO ADMINISTRATIVO LTDA.ME. (BR/SP) referente a 4ª anuidade
<hr/>	
(21) BR 10 2014 002235-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2014 (71) ARTHUR RENATO FERREIRA DA SILVA (BR/RJ) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2014 002238-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2014 (71) ARTHUR RENATO FERREIRA DA SILVA (BR/RJ) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2014 015574-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2014 (71) VIRCOLL TECNOLOGIA EM PROCESSOS E MONTAGEM INDUSTRIAL ME (BR/SP) , EMPROIND PROJETOS LTDA EPP (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 10 2014 030540-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

	(22) 05/12/2014 (71) RAFAEL NETTO MOREIRA GARCIA (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2015 001411-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/01/2015 (71) JOSÉ REIS DA SILVA FILHO (BR/MG) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2012 011571-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/10/2010 (71) Ricoh Company, LTD. (JP) Referente às 6ª e 7ª anuidades.
(21) BR 11 2012 015635-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2011 (71) Aircelle (FR) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2012 017098-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 13/01/2011 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V (NL) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2012 018455-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2011 (71) Khamprasith Bounpraseuth (FR) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2012 018666-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2011 (71) Northrop Grumman Litef GMBH (DE) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2012 018763-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2011 (71) Stichting National Lucht-En Ruimtevaart Laboratorium (NL) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2012 018857-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2011 (71) ABBOTT LABORATORIES (US)

Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 018883-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/01/2011
(71) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd. (JP)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 019101-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2011
(71) Sanofi-Aventis Deutschland GMBH (DE)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 019120-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2011
(71) Infinity Pharmaceuticals, Inc. (US)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 019144-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2011
(71) SANOFI-AVENTIS DEUTSCHLAND GMBH (DE)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 019149-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2011
(71) SB TECHNOLOGIES, LLC (US)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 019383-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2011
(71) Pixtronix, Inc. (US)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 019393-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2011
(71) YAZAKI CORPORATION (JP)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 019641-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2011
(71) D.T.A. SRL (IT)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 019657-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2011
(71) Hoerbiger Automatisierungstechnik Holding Gmbh (DE)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 019658-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2011
(71) SANOFI-AVENTIS DEUTSCHLAND GMBH (DE)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 019693-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2011
(71) Gilead Biologics, Inc (US)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 019806-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/01/2011
(71) Johnson & Nicholson (MY)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 019892-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2011
(71) Eveready Battery Company, Inc. (US)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 020266-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/02/2011
(71) Agfa Healthcare (BE)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 020722-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2011
(71) KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRNICS N. V. (NL)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 021178-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2011
(71) Siemens Aktiengesellschaft (DE)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2012 029599-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/05/2010
(71) SIDEL S.P.A CON SOCIO UNICO (IT)

Pagar restauração.

-
- (21) BR 11 2013 004470-5 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/08/2011
(71) ALBEMARLE CORPORATION (US)
Referente às 5ª e 6ª anuidades.
-
- (21) BR 11 2013 004887-5 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 21/09/2011
(71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
Referente às 5ª e 6ª anuidades.
-
- (21) BR 11 2013 007357-8 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/09/2011
(71) BASF SE E BASF CORPORATION (US)
Referente à 6ª anuidade.
-
- (21) BR 11 2013 011601-3 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2011
(71) Ningbo AAA Group Electric Appliance Co., Ltd. (CN)
Referente à 7ª anuidade.
-
- (21) BR 11 2013 013756-8 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2012
(71) BLACKSTONE MEDICAL, INC. (US)
Referente à 6ª anuidade.
-
- (21) BR 11 2013 014610-9 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2012
(71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH) , SIENA BIOTECH S.P.A. (IT)
Referente à 6ª anuidade.
-
- (21) BR 11 2013 016701-7 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/01/2012
(71) BAXTER INTERNATIONAL INC. (US) , BAXTER HEALTHCARE S.A. (CH)
Referente à 6ª anuidade.
-
- (21) BR 11 2013 018298-9 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/01/2012
(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2013 018564-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2012 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2013 018825-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2012 (71) SYNTHES GMBH (CH) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2013 018862-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/01/2012 (71) PAUL M. KREILING (US) Referente às 3ª, 4ª, 5ª e 6ª anuidades.
(21) BR 11 2013 019467-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2011 (71) ZHAO, JIANPING (CN) Pagar restauração.
(21) BR 11 2013 019477-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2012 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2013 019571-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2012 (71) AMERIGLOBE LLC (US) , EVERETT LESLIE WAID JR. (US) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2013 019622-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2012 (71) DELTA CLIP INTERNATIONAL B.V. (NL) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2013 019689-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2012 (71) CORCEL IP LIMITED (NZ) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2013 019709-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2012 (71) ABBOTT LABORATORIES (US)

Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2013 019794-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2012 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2013 019890-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2012 (71) FAURECIA AUTOMOTIVE INDUSTRIE (FR) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2013 019901-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2012 (71) TOMTOM DEVELOPMENT GERMANY GMBH (DE) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2013 019903-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2012 (71) TOMTOM DEVELOPMENT GERMANY GMBH (DE) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2013 020042-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2012 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2013 020487-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/02/2012 (71) XYLEM WATER SOLUTIONS ZELIENOPLE, LLC (US) Referente à 3ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2013 020644-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2012 (71) ATI PROPERTIES, INC. (US) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2013 021898-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2012 (71) HOMERUN HOLDINGS CORP., AN OHIO CORPORATION (US) Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2013 022226-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2012 (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2013 022480-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2012 (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2013 022619-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2012 (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2013 025400-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/04/2012 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2013 025402-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/04/2012 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2013 032826-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2012 (71) MINE SAFETY APPLIANCES COMPANY (US) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 007336-8 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2012 (71) GIOVANNI MERLI (IT) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 015902-5 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2012 (71) JAMES DALTON BELL (US) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 017744-9 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2013 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 018035-0 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/02/2013
 (71) PREMUNE AB (SE)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 018049-0 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/01/2012
 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
 Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2014 018057-1 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/01/2013
 (71) CRYOEXTRACT INSTRUMENTS, LLC (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 018106-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/02/2013
 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY (NO. 2) LIMITED (GB) ,
 GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY (NO. 2) LIMITED (GB)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 018262-0 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/01/2012
 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
 Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2014 018338-4 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 01/02/2012
 (71) VSL INTERNATIONAL AG (CH)
 Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2014 018351-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/01/2013
 (71) PAUL DANIEL SHEDDY (GB)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 018428-3 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/01/2013
 (71) ENERPULSE, INC. (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 018537-9 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/01/2012 (71) KAVLICO CORPORATION (US) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2014 018563-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2013 (71) REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MINNESOTA (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2014 018608-1 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2013 (71) CADBURY UK LIMITED (GB) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2014 018610-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2013 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2014 018703-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2012 (71) COMPAGNIE GÉNÉRALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR) , MICHELIN RECHERCHE ET TECHNIQUE S.A. (CH) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2014 018716-9 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2013 (71) BUTTERFLY HEALTH, INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2014 018725-8 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2013 (71) DEGREMONT (FR) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2014 018750-9 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2013 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL) Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 018775-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2013 (71) SCA TISSUE FRANCE (FR) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 018788-6 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2013 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 018796-7 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2013 (71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 018853-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2013 (71) SODASTREAM INDUSTRIES LTD. (IL) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 018917-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2013 (71) JX NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION (JP) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 018970-6 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2013 (71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 018980-3 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2013 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 019034-8 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2013 (71) SMITHKLINE BEECHAM (CORK) LIMITED (IE) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 019059-3 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2013 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 019146-8 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2013
(71) LINCOLN GLOBAL, INC. (US)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 019166-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2013
(71) NOVARTIS AG (CH)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 019175-1 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2013
(71) BUNGE OILS, INC (US)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 019244-8 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2013
(71) NEO ECO SYSTEMS LTD. (IL)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 019250-2 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/01/2013
(71) UNITY FERTILIZER LLC (US)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 019364-9 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/01/2013
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 019419-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2013
(71) I-V ACCESS TECHNOLOGY, INC. (US)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 019443-2 A8 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2013
(71) AICELLO CORPORATION (JP)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 019535-8 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2013 (71) ARKEMA INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 019655-9 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2013 (71) ARKEMA INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 019656-7 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2013 (71) ARKEMA INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 019789-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2013 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 019963-9 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2013 (71) THYSSENKRUPP INDUSTRIAL SOLUTIONS AG (DE) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 020313-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2013 (71) FALCK RENEWABLES SPA (IT) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 021785-8 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2013 (71) ABB TECHNOLOGY LTD. (CH) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 022724-1 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2013 (71) TENNECO AUTOMOTIVE OPERATING COMPANY INC (US) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 023427-2 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2013 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 027376-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/01/2013
(71) NEXCIS (FR)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2014 028777-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/01/2013
(71) MODINE MANUFACTURING COMPANY (US)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2015 002631-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 23/11/2012
(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A/ PETROBRAS (BR/RJ)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2015 006798-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/09/2012
(71) PROBIOGEN AG (DE)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2015 008526-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/11/2012
(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. / PETROBRÁS (BR/RJ) , UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2015 009209-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/01/2014
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 011902-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2013
(71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2015 012039-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2013
(71) DEERE & COMPANY (US)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2015 012421-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2013 (71) DEERE & COMPANY (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2015 012445-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2013 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2015 014171-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2014 (71) SULZER CHEMTECH AG (CH) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 015883-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2013 (71) LILIANA CARRASCAL RAMIREZ (CO) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2015 016755-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2014 (71) AIRCELLE (FR) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 016791-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2014 (71) THE YOKOHAMA RUBBER CO., LTD. (JP) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017173-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2014 (71) BASF PLANT SCIENCE COMPANY GMBH (DE) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017183-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2014 (71) SOLAE, LLC (US) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017212-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

	(22) 04/02/2014 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017275-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2014 (71) SIKA TECHNOLOGY AG (CH) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017403-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/01/2014 (71) ABBVIE INC. (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017465-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2014 (71) JX NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION (JP) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017507-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/01/2014 (71) CAMERON INTERNATIONAL CORPORATION (US) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017589-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2014 (71) ADC TELECOMMUNICATIONS, INC. (US) , TYCO ELECTRONICS UK LTD. (GB) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017650-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 23/01/2014 (71) PIERRE FABRE MEDICAMENT S.A.S. (FR) , FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA (ES) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017740-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2014 (71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017813-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2014

	(71) MAREL TOWNSEND FURTHER PROCESSING B.V. (NL) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017829-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 10/03/2014 (71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017834-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2014 (71) THE SURE CHILL COMPANY LIMITED (GB) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017869-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/01/2014 (71) EXXONMOBIL CHEMICAL PATENTS INC. (US) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017935-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2014 (71) HELIOSLITE (FR) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017961-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2014 (71) DE LA RUE INTERNATIONAL LIMITED (GB) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 017962-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2014 (71) DE LA RUE INTERNATIONAL LIMITED (GB) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2015 018027-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2013 (71) COMPAGNIE GÉNÉRALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR) , MICHELIN RECHERCHE ET TECHNIQUE S.A. (CH) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2015 018035-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/12/2013 (71) EVEC INC. (JP) , NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION OKAYAMA UNIVERSITY (JP)

Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018037-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2013
(71) COMPAGNIE GÉNÉRALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR) ,
MICHELIN RECHERCHE ET TECHNIQUE S.A. (CH)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018041-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2013
(71) COMPAGNIE GÉNÉRALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR) ,
MICHELIN RECHERCHE ET TECHNIQUE S.A. (CH)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018042-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2014
(71) VIGMED AB (SE)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018067-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2014
(71) UNIVERSITY OF GUELPH (CA)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018120-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/01/2014
(71) PROSONIX LIMITED (GB)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018121-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/01/2014
(71) PROSONIX LIMITED (GB)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018180-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/01/2014
(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018266-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/01/2014
(71) BASF SE (DE)

Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018303-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/01/2013
 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
 Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018370-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/02/2014
 (71) INTERNATIONAL RICE RESEARCH INSTITUTE (PH) , JAPAN
 INTERNATIONAL RESEARCH CENTER FOR AGRICULTURAL SCIENCES
 (JP)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018410-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 31/01/2014
 (71) DEROYAL INDUSTRIES, INC. (US)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018518-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/02/2014
 (71) COLDCRETE, INC. (US)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018574-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/02/2014
 (71) BERRY METAL COMPANY (US)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018583-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/01/2014
 (71) COMPAÑIA MINERA SAN GERONIMO (CL)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018584-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/02/2014
 (71) POLYPHOTONIX LIMITED (GB)
 Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 018611-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/02/2013
 (71) TENNANT COMPANY (US)

Referente à 5ª anuidade.

-
- (21) BR 11 2015 018665-3 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/01/2014
 (71) ROSEMOUNT INC. (US)
 Referente à 4ª anuidade.
-
- (21) BR 11 2015 018679-3 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/02/2014
 (71) ADC TELECOMMUNICATIONS, INC. (US) , TYCO ELECTRONICS CORPORATION (US) , TYCO ELECTRONICS UK LTD. (GB)
 Referente à 4ª anuidade.
-
- (21) BR 11 2015 018718-8 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/02/2014
 (71) ADC TELECOMMUNICATIONS, INC. (US)
 Referente à 4ª anuidade.
-
- (21) BR 11 2015 018788-9 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/02/2014
 (71) SITEK AS (NO)
 Referente à 4ª anuidade.
-
- (21) BR 11 2015 019114-2 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/02/2014
 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
 Referente à 4ª anuidade.
-
- (21) BR 11 2015 019349-8 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 03/02/2014
 (71) The Procter & Gamble Company (US)
 Referente à 4ª anuidade.
-
- (21) BR 11 2015 019547-4 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 28/01/2014
 (71) BRIDGESTONE AMERICAS TIRE OPERATIONS, LLC (US)
 Referente à 4ª anuidade.
-
- (21) BR 11 2015 019695-0 A2** Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/02/2014
 (71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)

Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 019941-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/01/2014
(71) EASTMAN CHEMICAL COMPANY (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 019984-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2014
(71) BERICAP, S.A. (ES)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 020037-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2014
(71) The Gillette Company (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 020541-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2014
(71) FUJIFILM CORPORATION (JP)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 020989-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2014
(71) NEC CORPORATION (JP)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 021590-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/01/2014
(71) PRIMETALS TECHNOLOGIES ITALY S.R.L. (IT)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 022074-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2014
(71) ROSEMOUNT INC. (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 023212-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/03/2014
(71) Parkash GILL (US) , Ren LIU (US)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2015 023293-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 12/03/2014
(71) E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2015 024061-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2014
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 027207-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/01/2014
(71) LANDMARK GRAPHICS CORPORATION (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2015 031091-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/01/2014
(71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2016 014234-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/12/2013
(71) TUTTOESPRESSO S.R.L. (IT)
Referente a taxa de restauração da 3ª anuidade.

(21) BR 11 2016 015087-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/01/2014
(71) LANDMARK GRAPHICS CORPORATION (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2016 015180-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2014
(71) LANDMARK GRAPHICS CORPORATION (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2016 015275-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/01/2014
(71) LANDMARK GRAPHICS CORPORATION (US)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2016 017279-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/02/2014
(71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)

Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 11 2016 017943-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/02/2014
(71) GREEN POWER TECHNOLOGIES, S.L. (ES)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 20 2012 009593-4 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/04/2012
(71) HD3 PROJETO E DESENVOLVIMENTO LTDA (BR/SP)
Referente às 3ª, 4ª e 5ª anuidades.

(21) BR 20 2013 002257-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/01/2013
(71) ALTAIR DA SILVA (BR/SC)
Referente às 3ª, 4ª e 5ª anuidades.

(21) BR 20 2013 002391-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2013
(71) ANTONIO BARBOSA BARROS (BR/SP)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2013 002498-3 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2013
(71) FABIANO CURY RODRIGUES (BR/GO)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2013 002608-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2013
(71) Antonio Leme Junior (BR/PR)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2013 002619-6 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2013
(71) FABIANO MORENO (BR/SP)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2013 002778-8 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2013
(71) DIONE DA SILVA RIBEIRO ISELLA (BR/RS)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2013 003211-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/02/2013 (71) ROQUE TARCISIO KLOECKNER (BR/RS) Referente às 3ª e 4ª anuidades.
<hr/>	
(21) BR 20 2013 017543-4 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/07/2013 (71) GUILHERME VENTURINI BANDEIRA (BR/MG) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 20 2013 017874-3 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/07/2013 (71) RAFAEL MARTINS SILVA (BR/SP) Referente às 3ª e 4ª anuidades.
<hr/>	
(21) BR 20 2013 018088-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/07/2013 (71) CLAITON REIKDAL - EPP (BR/PR) Referente às 3ª e 4ª anuidades.
<hr/>	
(21) BR 20 2013 020322-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/08/2013 (71) CLAUDIA CHAVES DE MELLO (BR/PR) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 20 2014 002439-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2014 (71) PASP COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA (BR/SP) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 20 2014 002733-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2014 (71) RICARDO DE ALMEIDA FERNANDES (BR/PE) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 20 2014 023778-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/09/2014 (71) MARCIO JOSE FONSATTI (BR/SP) referente a 4ª anuidade
<hr/>	
(21) BR 20 2014 026857-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/10/2014 (71) DAVID RODRIGUES LOPES JUNIOR (BR/MA) , LUIS FELIPE CABRAL

CAMPOS (BR/MA) , EDUARDO EWERTON CRUZ DE LIMA (BR/MA)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2014 029239-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 14/11/2014
(71) ADOLFO SORTICA CORTEZ (BR/MG)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2015 000270-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 07/01/2015
(71) RAFAEL COELHO DE FREITAS (BR/MG)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2015 001770-2 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 27/01/2015
(71) WANILTON VAZ DE RESENDE (BR/MG)
Referente à 3ª anuidade.

(21) C1 0116765-0 E2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 29/01/2004
(61) PI 0116765-0 31/01/2001
(71) Magic Earth, INC. (US)
Referente à 17ª anuidade.

(21) C1 0400587-2 E2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 28/03/2006
(61) PI 0400587-2 03/02/2004
(71) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S.A. (BR/SP)
Referente à 14ª anuidade.

(21) C1 0700545-8 E2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 08/10/2007
(61) PI 0700545-8 29/01/2007
(71) Aquecedor Solar Transsen Ltda. (BR/SP)
Referente à 11ª anuidade.

(21) MU 8700220-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/01/2007
(71) Jae Min Bang (BR/SP)
Referente à 11ª anuidade.

(21) MU 9000140-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/02/2010

(71) Fernando Sergio Miranda (BR/SP) , Reinaldo Antonio Rainha (BR/SP)
Referente à 8ª anuidade.

(21) MU 9000155-9 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2010
(71) Leonardo Arcuri Neto (BR/SP)
Referente à 8ª anuidade.

(21) MU 9000159-1 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2010
(71) LEONARDO ARCURI NETO (BR/SP)
Referente à 8ª anuidade.

(21) MU 9100182-0 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2011
(71) MARLI REGINA BUSSOLA GAGLIOTTI (BR/SP) , CLAUDIO LEANDRO
BUSSOLA. (BR/SP)
Referente à 7ª anuidade.

(21) MU 9100199-4 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/02/2011
(71) AQUECEDOR SOLAR TRANSSEN LTDA (BR/SP)
Referente à 7ª anuidade.

(21) MU 9100226-5 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2011
(71) MARLI REGINA BUSSOLA GAGLIOTTI (BR/SP) , CLAUDIO LEANDRO
BUSSOLA (BR/SP)
Referente à 7ª anuidade.

(21) MU 9100284-2 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 04/02/2011
(71) Luis Carlos Resende (BR/GO)
Referente à 7ª anuidade.

(21) PI 0116765-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2001
(71) Landmark Graphics Corporation (US)
Referente à 17ª anuidade.

(21) PI 0207019-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2002
(71) Societe des Produits Nestle S.A. (CH)

Referente à 16ª anuidade.

(21) PI 0307754-3 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/02/2003

(71) Ferrer Internacional S.A. (ES)

Referente à 15ª anuidade.

(21) PI 0407101-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2004

(71) Universiteit Leiden (NL) , NOVARTIS VACCINES AND DIAGNOSTICS S.R.L. (IT)

Referente à 14ª anuidade.

(21) PI 0507375-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/02/2005

(71) Nerviano Medical Sciences S.r.l. (IT)

Referente à 13ª anuidade.

(21) PI 0507413-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/02/2005

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

Referente à 13ª anuidade.

(21) PI 0507424-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 02/02/2005

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

Referente à 13ª anuidade.

(21) PI 0507977-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/02/2005

(71) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)

Referente à 13ª anuidade.

(21) PI 0509088-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/01/2005

(71) 3M Innovative Properties Company (US)

Referente à 13ª anuidade.

(21) PI 0509183-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/02/2005

(71) 3M Innovative Properties Company (US)

Referente à 13ª anuidade.

(21) PI 0509226-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2005 (71) 3M Innovative Properties Company (US) Referente à 13ª anuidade.
(21) PI 0600200-5 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2006 (71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE) Referente à 12ª anuidade.
(21) PI 0600640-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2006 (71) INVENSYS APPLIANCE CONTROLS LTDA. (BR/SP) Referente à 12ª anuidade.
(21) PI 0601891-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2006 (71) Christian Koch (DE) Referente à 12ª anuidade.
(21) PI 0606181-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2006 (71) LG ELECTRONICS ,INC (KR) Referente à 12ª anuidade.
(21) PI 0606257-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2006 (71) LG ELECTRONICS ,INC (KR) Referente à 12ª anuidade.
(21) PI 0607099-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2006 (71) LG ELECTRONICS, INC (KR) Referente à 12ª anuidade.
(21) PI 0607193-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2006 (71) Neapo Oy (FI) Referente à 12ª anuidade.
(21) PI 0607205-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

	(22) 30/01/2006 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N. V. (NL) Referente à 12 ^a anuidade.
(21) PI 0607347-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2006 (71) Poly-Clip System Corp. (US) Referente à 12 ^a anuidade.
(21) PI 0607458-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2006 (71) RECKITT BENCKISER (UK) LIMITED (GB) Referente à 12 ^a anuidade.
(21) PI 0612705-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2006 (71) DSM IP ASSETS B.V (NL) Referente à 12 ^a anuidade.
(21) PI 0620102-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/12/2006 (71) Basf SE (DE) Referente às 7 ^a , 8 ^a , 9 ^a , 10 ^a e 11 ^a anuidades.
(21) PI 0620113-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2006 (71) Painceptor Pharma Corporation (CA) Referente às 7 ^a , 8 ^a , 9 ^a , 10 ^a e 11 ^a anuidades.
(21) PI 0620231-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/10/2006 (71) CHEVRON U.S.A. INC. (US) Referente às 7 ^a , 8 ^a , 9 ^a , 10 ^a e 11 ^a anuidades.
(21) PI 0620345-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 21/12/2006 (71) AstraZeneca AB (SE) Referente às 7 ^a , 8 ^a , 9 ^a , 10 ^a e 11 ^a anuidades.
(21) PI 0620347-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/12/2006 (71) VALEO SYSTEMES D'ESSUYAGE (FR)

Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0620348-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/12/2006
 (71) Colgate-Palmolive Company (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0620349-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 04/12/2006
 (71) Nova Chemicals INC. (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0620356-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 21/12/2006
 (71) Exxonmobil Research And Engineering Company (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0620358-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/12/2006
 (71) Bausch & Lomb Incorporated (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0620753-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 27/12/2006
 (71) Basf SE (DE)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0620767-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 11/12/2006
 (71) Uop LLC (US)
 Referente às 7ª, 8ª, 9ª, 10ª e 11ª anuidades.

(21) PI 0700138-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/01/2007
 (71) Bayer Materialscience AG (DE)
 Referente à 11ª anuidade.

(21) PI 0700140-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/01/2007
 (71) Bayer Materialscience AG (DE)
 Referente à 11ª anuidade.

(21) PI 0700341-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2007 (71) Ater Carlos Cristofoli (BR/PR) Referente à 11ª anuidade.
(21) PI 0700545-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2007 (71) Aquecedor Solar Transsen Ltda. (BR/SP) Referente à 11ª anuidade.
(21) PI 0700548-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2007 (71) Aquecedor Solar Transsen Ltda. (BR/SP) Referente à 11ª anuidade.
(21) PI 0700713-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2007 (71) Marcelo Campi Lima (BR/MG) Referente à 11ª anuidade.
(21) PI 0705077-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2007 (71) Leon Denizzaro de Oliveira (BR/SP) , Rosália do Prado Padovani (BR/SP) , Carlos Alberto Russi Colette (BR/SP) , Nilton Jorge Berger Del Zotto (BR/SP) Referente à 11ª anuidade.
(21) PI 0706790-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2007 (71) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation (JP) Referente à 11ª anuidade.
(21) PI 0706804-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2007 (71) Landmark Graphics Corporation (US) Referente à 11ª anuidade.
(21) PI 0706805-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2007 (71) Landmark Graphics Corporation (US) Referente à 11ª anuidade.
(21) PI 0707297-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2007

(71) Vib Vzw e K.U. Leuven Research And Development (BE)
Referente à 11ª anuidade.

(21) PI 0707358-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2007
(71) NESTEC S.A (CH)
Referente à 11ª anuidade.

(21) PI 0707382-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2007
(71) Tyco Healthcare Group LP (US)
Referente à 11ª anuidade.

(21) PI 0707399-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2007
(71) Intelligent Energy Limited (GB)
Referente à 11ª anuidade.

(21) PI 0707437-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2007
(71) LG Electronics INC. (KR)
Referente à 11ª anuidade.

(21) PI 0707466-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2007
(71) FRAMO ENGINEERING AS (NO)
Referente à 11ª anuidade.

(21) PI 0707662-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2007
(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
Referente à 11ª anuidade.

(21) PI 0708681-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2007
(71) The Directv Group, Inc. (US)
Referente à 11ª anuidade.

(21) PI 0720611-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2007
(71) Thomson Licensing (FR)
Referente à 11ª anuidade.

(21) PI 0800243-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES USA LLC (US) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0800989-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2008 (71) VALEANT RESEARCH & DEVELOPMENT (US) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0806101-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2008 (71) Conocophillips Company (US) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0806211-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2008 (71) Terxo AG (CH) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0806291-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) Uhdenora S.P.A. (IT) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0806748-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2008 (71) Isotopen Technologien München Ag (DE) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0806842-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) M-I L.L.C. (US) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0806843-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2008 (71) M-I L.L.C. (US) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0806846-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

	(22) 01/02/2008 (71) INTELLIGENT ENERGY LIMITED (GB) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0806855-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) Datasci, LLC (US) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0807017-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2008 (71) Google, Inc (US) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0807342-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2008 (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES GERMANY GMBH (DE) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0807529-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2008 (71) ZOETIS SERVICES LLC (US) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0807826-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2008 (71) Genera Biosystems Limited (AU) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0807865-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2008 (71) Intervet International B.V. (NL) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0808188-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2008 (71) INFILCO DEGREMONT INC. (US) Referente à 10ª anuidade.
(21) PI 0808391-6 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 31/01/2008 (71) MARS, INCORPORATED (US)

Referente à 10ª anuidade.

(21) PI 0815018-4 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2008

(71) Thomson Licensing (FR)

Referente à 10ª anuidade.

(21) PI 0821335-6 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/01/2008

(71) Prad Research and Development Limited (GB)

Referente à 10ª anuidade.

(21) PI 0900477-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2009

(71) Juandres Mota Lazaro (BR/SP)

Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0900488-2 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2009

(71) VEYANCE TECHNOLOGIES, INC. (US)

Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0901276-1 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/01/2009

(71) Kraft Foods R & D, Inc. (US)

Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0905783-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 26/01/2009

(71) MEDIVATION TECHNOLOGIES INC (US)

Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0905928-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 03/02/2009

(71) TORAY INDUSTRIES, INC (JP)

Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0905952-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 04/02/2009

(71) MERCURY THERAPEUTICS (US)

Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0906569-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/02/2009
 (71) Dritte Patentportfolio Beteiligungsgesellschaft MBH & CO. KG (DE)
 Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0906683-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 26/01/2009
 (71) HANSABIOMED OÜ (EE)
 Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0906717-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/01/2009
 (71) Ihi Corporation (JP)
 Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0906733-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 02/02/2009
 (71) Dritte Patentportfolio Beteiligungsgesellschaft MBH & CO. KG (DE)
 Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0907029-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/01/2009
 (71) Rhodia Operations (FR)
 Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0907030-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/01/2009
 (71) Thomson Licensing (FR)
 Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0907053-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 29/01/2009
 (71) Basf SE (DE)
 Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0907202-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 30/01/2009
 (71) Rhodia Operations (FR)
 Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0907361-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
 (22) 05/02/2009
 (71) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)

Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0907760-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/02/2009
(71) Ntt Docomo, INC (JP)
Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0907917-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/02/2009
(71) Google Inc (CA)
Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0908064-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 05/02/2009
(71) Consell Service Investissements (FR)
Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0908074-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/02/2009
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N. V. (NL)
Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0908360-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 03/02/2009
(71) The Curators of the University of Missouri (US)
Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0909239-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/02/2009
(71) Robert Bosch Gmbh (DE)
Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0912682-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/01/2009
(71) Atlas Antibodies AB (SE)
Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0924223-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 30/01/2009
(71) Lenssavrs, Llc (US)
Referente à 9ª anuidade.

(21) PI 0924289-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/01/2009 (71) FAYEZ ALMODHEN (CA) Referente à 9ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1000019-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2010 (71) Prad Research And Development Limited (VG) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1000138-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2010 (71) INTERCONTINENTAL GREAT BRANDS LLC (US) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1000225-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2010 (71) Logined B.V. (NL) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1000407-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2010 (71) Tapetes São Carlos Ltda (BR/SP) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1000409-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2010 (71) CHIH-ANG YAO (TW) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1000514-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2010 (71) Victor Loureiro dos Santos (BR/MG) , Guilherme Santana Lopes Gomes (BR/MG) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1000517-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2010 (71) Geraldo Caprio Tarasconi (BR/SC) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1001356-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2010

	(71) Henrique Pereira Taborda (BR/RS) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1004564-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2010 (71) Hitachi Consumer Electronics CO., LTD. (JP) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1005418-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2010 (71) AUBERT & DUVAL (FR) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1007157-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2010 (71) Technical University Of Denmark (DK) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1007285-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2010 (71) Federal-Mogul Corporation (US) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1007286-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2010 (71) Federal-Mogul Corporation (US) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1007301-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2010 (71) TENNECO AUTOMOTIVE OPERATING COMPANY INC. (US) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1007533-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 28/01/2010 (71) VALIDSOFT UK LIMITED (GB) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1007894-0 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2010 (71) Sanofi-Aventis Deutschland GMBH (DE) Referente à 8ª anuidade.

(21) PI 1007907-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2010 (71) Sanofi-Aventis Deutschland GMBH (DE) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1007925-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2010 (71) Geco Technology B.V (NL) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1008089-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2010 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1008155-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/01/2010 (71) Rutgers, The State University Of New Jersey (US) , Genzyme Corporation (US) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1008327-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2010 (71) Nestec S.A (CH) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1008355-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2010 (71) Nestec S.A. (CH) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1008514-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2010 (71) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (DE) Referente à 8ª anuidade.
(21) PI 1008517-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2010 (71) Board Of Regents, The University Of Texas System (US) Referente à 8ª anuidade.

(21) PI 1008537-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2010 (71) Nestec S.A. (CH) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1008657-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2010 (71) Outotec OYJ (FI) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1008802-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 05/02/2010 (71) Circassia Limited (GB) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1008819-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2010 (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson(publ) (SE) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1009534-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 01/02/2010 (71) Uop LLC (US) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1014182-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 03/02/2010 (71) Sashco, Inc (US) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1015674-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/06/2010 (71) LUCLÉCIO FESTA (BR/MS) Referente às 3ª, 4ª, 5ª, 6ª e 7ª anuidades.
<hr/>	
(21) PI 1100187-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/02/2011 (71) Hitachi, Ltd. (JP) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(21) PI 1100281-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/02/2011 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

Referente à 7ª anuidade.

(21) PI 1100284-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/02/2011
(71) AQUECEDOR SOLAR TRANSEN LTDA (BR/SP)
Referente à 7ª anuidade.

(21) PI 1100326-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/02/2011
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA "JÚLIO DE MESQUITA FILHO"
(BR/SP) , FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE SÃO
PAULO - FAPESP (BR/SP)
Referente à 4ª anuidade.

(21) PI 1100349-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2011
(71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)
Referente à 7ª anuidade.

(21) PI 1100350-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 01/02/2011
(71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)
Referente à 7ª anuidade.

(21) PI 1100393-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 02/02/2011
(71) AQUECEDOR SOLAR TRANSEN LTDA (BR/SP)
Referente à 7ª anuidade.

(21) PI 1100728-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 31/01/2011
(71) Luiz Teruo Kawamoto Junior (BR/SP) , Waltraudi Orchulhak Kawamoto
(BR/SP)
Referente à 7ª anuidade.

(21) PI 1103988-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 24/08/2011
(71) ORLANDO ORIVALDO MARTIN (BR/RS)
Referente às 5ª e 6ª anuidades.

(21) PI 1104181-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/08/2011
(71) MARIA ALICE DIAS PENNA (BR/RJ)

Referente às 3ª, 4ª, 5ª e 6ª anuidades.

(21) PI 1104278-8 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/10/2011

(71) OPTICOS S.R.L (IT)

Referente às 4ª, 5ª e 6ª anuidades.

(21) PI 1105073-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/12/2011

(71) ADOLFO FERREIRA SANTOS (BR/SP)

Não apresentada a guia de cumprimento de exigência.

(21) PI 1105424-7 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 31/01/2011

(71) Bank Of America Corporation (US)

Referente à 7ª anuidade.

(21) PI 9904773-0 A2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 05/02/1999

(71) Centro De Imunologia Molecular (CU)

Referente à 19ª anuidade.

Código 8.7 - Restauração

Notificação quanto à restauração do andamento do pedido.

(21) BR 10 2013 019134-5 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 26/07/2013 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - UFRGS (BR/RS)
(21) BR 10 2014 016659-9 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 03/07/2014 (71) AGCO DO BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA LTDA. (BR/RS)
(21) BR 10 2014 016821-4 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 08/07/2014 (71) MARCIO LUIZ NEUVALD SILVA (BR/RS)
(21) BR 10 2014 019249-2 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 04/08/2014 (71) HUBBELL INCORPORATED (US)
(21) BR 10 2014 024986-9 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 07/10/2014 (71) YURI OJEVAN PRESTO (BR/SP)
(21) BR 10 2014 027777-3 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 06/11/2014 (71) WENDELL ALVES HOMEM (BR/PR)
(21) BR 10 2014 028698-5 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 04/11/2014 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO - UNIVASF (BR/PE)
(21) BR 11 2013 024699-5 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 12/10/2012 (71) SENTINEL ENGINEERING (M) SDN, BHD. (MY)
(21) BR 11 2014 024398-0 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 31/03/2012 (71) R-PHARM, CJSC (Closed Joint Stock Company) (RU)
(21) BR 11 2015 017054-4 A2	Código 8.7 - Restauração

	(22) 16/01/2014 (71) SERGE MENARD (FR)
(21) BR 11 2015 026488-3 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 17/04/2014 (71) STAAR Surgical Co. (US)
(21) BR 11 2015 028095-1 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 06/09/2013 (71) ANHUI JIANGHUAI AUTOMOBILE CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2016 002296-3 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 02/08/2013 (71) LIOU David (TW)
(21) BR 13 2012 013280-9 E2	Código 8.7 - Restauração (22) 01/06/2012 (61) PI 0204519-2 10/10/2002 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO - UFPE (BR/PE)
(21) BR 20 2012 019231-0 U2	Código 8.7 - Restauração (22) 01/08/2012 (71) EQUIPESCA EQUIPAMENTOS DE PESCA LTDA. (BR/SP)
(21) BR 20 2014 013983-0 U2	Código 8.7 - Restauração (22) 09/06/2014 (71) MARCIO LUIZ NEUVALD SILVA (BR/RS)
(21) BR 20 2014 026930-0 U2	Código 8.7 - Restauração (22) 28/10/2014 (71) MARCIO LUIZ NEUVALD SILVA (BR/RS)
(21) MU 9103045-5 U2	Código 8.7 - Restauração (22) 02/12/2011 (71) JURACY ALVES DOS REIS (BR/MG)
(21) PI 0418592-7 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 09/11/2004 (71) Council of Scientific & Industrial Research (IN)
(21) PI 0919767-2 A2	Código 8.7 - Restauração (22) 23/10/2009

(71) UC Group Ltd. (GB)

(21) PI 1002013-6 A2

Código 8.7 - Restauração

(22) 18/01/2010

(71) Universidade Federal do Para (BR/PA)

(21) PI 1004165-6 A2

Código 8.7 - Restauração

(22) 08/11/2010

(71) Agco do Brasil Comercio e Industria Ltda. (BR/RS)

(21) PI 1104249-4 A2

Código 8.7 - Restauração

(22) 17/10/2011

(71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA JOSÉ ROCHA SÉRGIO CARDOSO
(BR/PR)

(21) PI 1104275-3 A2

Código 8.7 - Restauração

(22) 20/10/2011

(71) GRAZIELA CAJADO RICCIARDI (BR/SP)

(21) PI 1106978-3 A2

Código 8.7 - Restauração

(22) 27/12/2011

(71) Edson De Carvalho (BR/SP)

Código 8.8 - Despacho Anulado

Anulação do despacho por ter sido indevido. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(21) BR 10 2012 018738-8 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 27/07/2012
(71) FLÁVIA MARIA DE OLIVEIRA ALVARENGA (BR/SP)
Referente ao despacho publicado na RPI 2401 de 10/01/2017.

(21) BR 10 2013 006794-6 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 25/03/2013
(71) LUXTEC - SISTEMAS ÓPTICOS LTDA - ME (BR/SP)
referente ao despacho 8.6 na RPI 2442 de 24/10/2017

(21) BR 11 2014 019654-0 A8 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 04/02/2013
(71) PERIPRODUCTS LTD (GB)
referente ao despacho 8.6 na RPI 2426 de 04/07/2017

(21) BR 11 2014 028013-4 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 11/05/2012
(71) FIVE PRIME THERAPEUTICS, INC. (US)
referente ao despacho 8.7 na RPI 2432 de 15/08/2017.

(21) BR 11 2014 028615-9 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 16/05/2013
(71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)
Referente ao despacho publicado na RPI 2427 de 11/07/2017.

(21) BR 20 2012 021297-3 U2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 24/08/2012
(71) Mecaltec Equipamentos Especiais Ltda (BR/SC)
Referente ao despacho publicado na RPI 2407 de 21/02/2017.

(21) PI 0903532-0 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 18/09/2009
(71) CARLOS EDUARDO REIN (BR/SP)
referente ao despacho 8.11 na RPI 2446 de 21/11/2017

(21) PI 0905669-6 A2 Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 18/09/2009

(71) CARLOS EDUARDO REIN (BR/SP)
referente ao despacho 8.11 na RPI 2446 de 21/11/2017

(21) PI 1008254-9 A2

Código 8.8 - Despacho Anulado
(22) 09/02/2010
(71) Cytex Technology Corp. (US)
Referente ao despacho 8.11 publicado na RPI 2401 de 10/01/2017.

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 2012 004355-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/02/2012 (71) LEONARDO SILVA RODRIGUES (BR/MG) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2012 005707-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 14/03/2012 (71) BR RAILPARTS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS FERROVIÁRIOS LTDA (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2012 021695-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 29/08/2012 (71) COMPANHIA DO METROPOLITANO DE SÃO PAULO - METRÔ (BR/SP) referente ao despacho 8.6 na RPI 2426 de 04/07/2017
(21) BR 10 2012 025424-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2012 (71) TERESINHA FREITAS PINTO (BR/RS) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2012 025459-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2012 (71) GERALDO FORNASIA (BR/SC) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2012 025601-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2012 (71) CLAEFF ENGENHARIA PROJETOS E INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS LTDA (BR/PE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2012 025936-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/10/2012 (71) Cggveritas Services SA (FR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2012 025972-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/10/2012 (71) ALLNEX IP S.À.R.L (LU) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2012 025974-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/10/2012 (71) ALLNEX IP S.À.R.L. (LU) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2012 025975-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/10/2012 (71) ALLNEX IP S.À.R.L. (LU) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 10 2012 026057-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2012

(71) Adilson Luiz Kucharski (BR/SC)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2012 026169-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2012

(71) VETCO GRAY, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2012 027413-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/10/2012

(71) TECHNOMAR ENGENHARIA LTDA (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2013 026070-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2013

(71) TUBAISA INDUSTRIAL DE ARTEFATOS PLÁSTICOS LTDA (BR/CE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2013 026117-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2013

(71) Robson Moutinho (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2013 026233-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2013

(71) SÂMIA RAMOS SOUZA E SOUZA (BR/BA)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2014 014175-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/06/2014 (71) FABIO FERRER CHAVERNAC - ME (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 10 2014 021821-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 03/09/2014 (71) TOP SPA CAR COM. E SERV. DE LIMPEZA LTDA (BR/RJ) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 000272-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/07/2010 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V (NL) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 000274-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 03/08/2010 (71) Merz Pharma GMBH & CO. KGAA (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 000809-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/07/2009 (71) SEAQUIST CLOSURES LOFFLER GMBH (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>

(21) BR 11 2012 000895-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 13/07/2010 (71) S.A. Lhoist Recherche Et Development (BE) , Université De Liège (BE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 000896-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 13/07/2010 (71) S.A Lhoist Recherche Et Developpment (BE) , UNIVERSITÉ DE LIÈGE (BE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 003617-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2009 (71) Catholic University Industry Academic Cooperation Foundation (KR) , Hanlim Pharmaceutical., Ltd. (KR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 006353-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 21/09/2010 (71) URFIC-INDÚSTRIA DE FERRAGENS S.A. (PT) , BESLAGSHUSET AB. (SE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 006390-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2010 (71) Uop LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>

(21) BR 11 2012 006864-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/10/2010 (71) Sagem Defense Securite (FR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 007170-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2010 (71) Sagem Defense Securite (FR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 007184-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2010 (71) Sagem Defense Securite (FR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 007743-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2010 (71) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 007755-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/10/2010 (71) Bristol-Myers Squibb Company (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 007756-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/09/2010</p>

(71) Unilever N.V. (NL)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 007853-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2010

(71) NTT Docomo, Inc (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 007909-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2010

(71) Dymax, Inc. (US) , Scott Balderson (US) , Dennis Clasen (US) , Harold Fechter (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 007963-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2010

(71) Sharp Kabushiki Kaisha (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 007983-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2010

(71) Michelin Recherche Et Technique S.A (CH) , COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 007994-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 21/09/2010

(71) Robert Bosch Gmbh (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 008036-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2010

(71) GE Healthcare Limited (GB) , General Electric Company (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 008221-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2010

(71) F. Hoffmann-La Roche Ag (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 008259-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2010

(71) Erwin Weh (DE) , Wolfgang Weh (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 008479-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2010

(71) Mann+Hummel Gmbh (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 008538-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2010

(71) Kona Medical, Inc. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 008606-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/10/2010
(71) David Gellis (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 008672-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/10/2010
(71) Medimmune, LLC (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 008731-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/10/2010
(71) E.I. DU PONT DE NEMOUS AND COMPANY (US) , PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL,INC (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 010236-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 06/10/2010
(71) MENTUS HOLDING AG (CH)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 010769-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/11/2010
(71) Carefusion 2200, Inc. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 014162-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 14/12/2010 (71) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 014197-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/12/2010 (71) Messier-Bugatti-Dowty (FR) , Aircelle (FR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 014254-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 13/12/2010 (71) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 014659-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2010 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 016748-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/01/2010 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2012 019449-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 20/12/2010 (71) Aktarus Group S.R.L. (IT)</p>

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 019467-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 04/02/2011

(71) Biocopea Limited (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 021085-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 22/02/2011

(71) EATON CORPORATION (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 021087-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/02/2011

(71) EATON CORPORATION (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 021097-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/02/2011

(71) Halliburton Energy Services INC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 021500-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2010

(71) ICEPIPE CORPORATION (KR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 021886-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 08/10/2010
(71) SULZER CHEMTECH AG (CH)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 023215-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 15/03/2011
(71) The Gillette Company. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 023233-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 17/03/2011
(71) BOARD OF CONTROL OF MICHIGAN TECHNOLOGICAL UNIVERSITY (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 024099-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 22/03/2010
(71) SIDEL S.P.A. CON SOCIO UNICO (IT)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 025509-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 09/10/2010
(71) Zte Corporation (CN)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 026162-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/04/2011 (71) FORTEM SOLUTIONS INC. (CA) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2012 026214-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 12/04/2011 (71) Baker Hughes Incorporated (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2012 026538-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 12/04/2011 (71) PPM S.A.S. (IT) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2012 027366-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 26/04/2011 (71) Proterra Inc (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2012 028665-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/05/2011 (71) Ruia Global Fasteners AG (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2012 028779-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/04/2011 (71) Nippon Sheet Glass Company, Limited (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 029372-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 20/05/2011

(71) JENAVALVE TECHNOLOGY INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 029568-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 17/11/2010

(71) MEADWESTVACO CORPORATION (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 029588-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 20/05/2011

(71) Ablynx N.V. (BE) , MERCK PATENT GMBH (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2012 029889-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/05/2011

(71) British American Tobacco (Investments) Limited. (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 007111-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/10/2010

(71) Mitsubishi Electric Corporation (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 008048-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 06/10/2011
(71) BP CORPORATION NORTH AMERICA INC (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 008058-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 06/10/2011
(71) Compagnie Générale Des Etablissements Michelin (FR) , Michelin Recherche At Technique S.A. (CH)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 008129-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/10/2011
(71) POLYMER RESEARCH & DEVELOPMENT (NL)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 008227-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/10/2011
(71) Si-Bone, Inc (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 008335-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 06/10/2011
(71) THE GILLETTE COMPANY (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 008347-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2011 (71) BP CORPORATION NORTH AMERICA INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2013 008375-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2011 (71) Packers Plus Energy Services Inc. (CA) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2013 008394-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2011 (71) EXXONMOBIL RESEARCH AND ENGINEERING COMPANY (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2013 008407-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2011 (71) THE SECRETARY OF STATE FOR HEALTH (UK) , Micropharm Limited (GB) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2013 008414-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2011 (71) Uop Llc (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2013 008433-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/10/2011</p>

(71) UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAMERINO (IT) , UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA (IT) , CENTRE NATIONAL DERECHERCHE SCIENTIFIQUE ET TECHNOLOGIQUE (CNRST)/IRSS-DIRECTION RÉGIONALE (BF)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 008471-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/10/2010

(71) Mack Trucks, Inc (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 008481-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/10/2011

(71) M-I L.L.C (US) , William Marsh Rice University (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 008511-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2011

(71) St. Jude Children's Research Hospital (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 008835-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2011

(71) CRC ORE LTD (AU)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 008848-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2011

(71) FBM LICENCE LIMITED (AU)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 008898-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2011

(71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY (US) , AUCKLAND UNISERVICES LIMITED (NZ) , RUGA CORPORATION (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 008984-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2011

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 009041-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2011

(71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 009157-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2011

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 009482-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 21/10/2011

(71) PETRA SOLAR INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 009843-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2011

(71) KIOR, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 009976-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2011

(71) Nissan Motor Co., Ltd (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 009993-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/10/2011

(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 010114-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 01/11/2011

(71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 010317-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2011

(71) Kior Inc. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 010914-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/10/2011
(71) FMC Corporation (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 013493-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 01/12/2011
(71) SCANIA CV AB (SE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 014206-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 07/12/2011
(71) EATON ELECTRICAL IP GMBH & CO. KG (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 014209-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 07/12/2011
(71) EATON ELECTRICAL IP GMBH & CO. KG (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 014214-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 01/09/2011
(71) ECOLE POLYTECHNIQUE FÉDÉRALE DE LAUSANNE (EPFL) (CH)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 014261-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/12/2011

(71) UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA (MX) , SERVICIOS ADMINISTRATIVOS PEÑOLES, S.A. DE C.V. (MX)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 014276-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/12/2011

(71) S.P.M. FLOW CONTROL, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 014278-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/12/2011

(71) ABBVIE INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 014279-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/12/2011

(71) S.P.M. FLOW CONTROL, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 014375-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/12/2011

(71) INDICE PTY LTD (AU)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 014888-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2011

(71) MSA SORDIN AB (SE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 016856-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/01/2012

(71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 018443-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 30/01/2012

(71) MASONITE CORPORATION (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 018523-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/01/2012

(71) TECHNOLOGICAL RESOURCES PTY, LIMITED (AU)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 022070-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 13/04/2012

(71) ELECTROLUX HOME PRODUCTS CORPORATION N.V. (BE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 022316-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2011

(71) ADVANCED TECHNOLOGY MATERIALS, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 022538-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 30/05/2012
(71) HANWOO CHO (US) , WHANG CHO (KR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 022781-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 08/03/2012
(71) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 024886-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 30/03/2012
(71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 024905-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 12/03/2012
(71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS. (DK)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 024977-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 28/12/2011
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON (PUBL) (SE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 025031-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 27/03/2012

(71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 026111-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 14/06/2012

(71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 028591-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/05/2012

(71) LFC SPÓLKA Z O.O. (PL)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 028854-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/05/2012

(71) COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 028889-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 24/04/2012

(71) TRIBUTE CREATIONS, LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 029431-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 17/05/2011

(71) EDSON RUIVO DA SILVA (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 030055-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/05/2012

(71) ALCOA INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 030090-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/05/2012

(71) GEOSYNFUELS, LLC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 031891-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 13/06/2012

(71) NUCAP US, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 032615-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 21/11/2012

(71) PANASONIC CORPORATION (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2013 032629-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 19/06/2012

(71) ABOGEN, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 006998-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/10/2012
(71) AIRCELLE (FR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 007812-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/10/2012
(71) FEDERAL-MOGUL CORPORATION (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 007961-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/10/2012
(71) AIRCELLE (FR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 007967-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/10/2012
(71) The Procter & Gamble Company (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008060-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 09/10/2012
(71) NICO CORPORATION (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008200-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2012

(71) RHODIA OPERATIONS (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008270-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2012

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008290-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2012

(71) GE ENERGY POWER CONVERSION TECHNOLOGY LTD (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008309-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2012

(71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY CORPORATION (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008328-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2012

(71) FLORIDA STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008344-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2012

(71) APPGREE, S.A. (ES)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008345-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/10/2012 (71) MAHINDRA NAVISTAR AUTOMOTIVES LIMITED (IN) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2014 008456-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/10/2012 (71) ALIOPHTHA AG (CH) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2014 008464-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/10/2012 (71) NANO VIR, LLC (US) , The Curators of the University of Missouri (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2014 008490-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2012 (71) KAKAO CORP. (KR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2014 008505-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2012 (71) AKER MH AS (NO) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008567-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2012 (71) IVOCLAR VIVADENT AG (LI) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2014 008568-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2012 (71) IVOCLAR VIVADENT AG (LI) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2014 008573-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2012 (71) IVOCLAR VIVADENT AG (LI) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2014 008576-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2012 (71) IVOCLAR VIVADENT AG (LI) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2014 008579-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2012 (71) IVOCLAR VIVADENT AG (LI) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2014 008581-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2012</p>

(71) IVOCLAR VIVADENT AG (LI)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008668-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2012

(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008730-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2012

(71) ABBVIE BIOTECHNOLOGY LTD (BM)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008733-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2012

(71) EGIS GYÓGYSZERGYÁR ZRT (HU)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008880-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2012

(71) TOMMASO BIANCALANI (IT) , CLEMENTE BIANCALANI (IT)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008911-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2012

(71) NOVOZYMES A/S (DK)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 008953-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2012

(71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 009217-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2012

(71) Zoetis LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 009220-6 A8

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2012

(71) Zoetis LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 009394-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2012

(71) SANOFI-AVENTIS DEUTSCHLAND GMBH (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 009450-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2012

(71) CATERPILLAR INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 009503-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2012 (71) ANITOX CORPORATION (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2014 009769-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2012 (71) UNILEVER N.V (NL) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2014 010286-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/10/2012 (71) TENNECO AUTOMOTIVE OPERATING COMPANY INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2014 010633-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2012 (71) NESTEC S.A. (CH) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2014 011061-1 A8	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2012 (71) KAKAO CORP. (KR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2014 012314-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2012 (71) CROWN PACKAGING TECHNOLOGY, INC (US)</p>

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 018058-0 A8

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2013

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 028024-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 16/05/2013

(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 028765-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 17/05/2013

(71) ALTEO GARDANNE (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 029880-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 28/05/2013

(71) CAPSUM (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 029898-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/06/2013

(71) AIRCELLE (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 030388-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 07/02/2013
(71) DOW CORNING CORPORATION (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 030760-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 14/06/2013
(71) EVONIK INDUSTRIES AG (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 031273-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 14/06/2013
(71) ANGIOCHEM INC. (CA)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 031526-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 17/06/2013
(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 031613-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 19/06/2013
(71) POLYETHERICS LIMITED (GB)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 031689-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 21/06/2013

(71) CYTOMX THERAPEUTICS, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 031874-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/05/2013

(71) K-STEMCELL CO., LTD. (KR) , Jeong Chan RA (KR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 032086-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/06/2013

(71) BROWNWOOD CLAY HOLDINGS, LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 032094-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 19/02/2013

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 032095-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 20/06/2013

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 032239-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 21/06/2013

(71) MIRAGEN THERAPEUTICS, INC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2014 032816-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 20/06/2013

(71) SECO TOOLS AB (SE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 001202-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/07/2013

(71) AIRCELLE (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 001205-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 01/08/2013

(71) AIRCELLE (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 005933-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2013

(71) ABBOTT LABORATORIES (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 006051-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2013

(71) NERRE THERAPEUTICS LIMITED (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 006768-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2013 (71) CLARIANT FINANCE (BVI) LIMITED (VG) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 006986-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2013 (71) AIRCELLE (FR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 007070-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2013 (71) SNECMA (FR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 007121-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/10/2013 (71) FOCKE & CO. (GMBH & CO. KG) (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 007169-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2013 (71) MANCHESTER COPPER PRODUCTS, LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 007232-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/10/2013</p>

(71) NEC CORPORATION (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007446-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2013

(71) ABB TECHNOLOGY AG (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007451-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2013

(71) NESTEC S.A. (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007498-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2013

(71) NESTEC S.A. (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007500-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2013

(71) SMART CHIP MICROELECTRONIC CO. LIMITED (CN)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007516-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2013

(71) ACTELION PHARMACEUTICALS LTD (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007518-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2013

(71) BASF SE (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007585-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2013

(71) NESTEC S.A. (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007640-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2013

(71) FINISHING BRANDS HOLDINGS INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007823-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2013

(71) SIGMA-TAU INDUSTRIE FARMACEUTICHE RIUNITE S.P.A. (IT)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007824-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2013

(71) SCHWEITZER ENGINEERING LABORATORIES, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007845-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2013 (71) VENTECH ENGINEERS INTERNATIONAL LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 007850-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2013 (71) SERGE V. MONROS (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 007887-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/10/2013 (71) ABBVIE INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 007902-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/10/2013 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 007930-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/10/2013 (71) SOCIÉTÉ DE MOTORISATIONS AÉRONAUTIQUES (FR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 007940-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/10/2013 (71) INSURANCE SERVICES OFFICE, INC. (US)</p>

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007953-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2012

(71) ADAPTIVE SPECTRUM AND SIGNAL ALIGNMENT, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007956-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2013

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007957-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2013

(71) EUROPLASMA NV (BE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007958-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2012

(71) ADAPTIVE SPECTRUM AND SIGNAL ALIGNMENT, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007961-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2013

(71) EUROPLASMA NV (BE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 007973-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 07/10/2013
(71) UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA (IT)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 008000-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/10/2013
(71) BOUYGUES TELECOM (FR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 008021-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/10/2013
(71) NATTOPHARMA R&D LTD (CY)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 008058-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/10/2013
(71) GEORGIA-PACIFIC CHEMICALS LLC (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 008101-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/10/2013
(71) BRIAN CUNNINGHAM (IE) , MAURICE MCDONAGH (IE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 008119-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2013

(71) MOMENTIVE PERFORMANCE MATERIALS INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 008150-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2013

(71) GEORGIA-PACIFIC CHEMICALS LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 008155-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2013

(71) GLAXOSMITHKLINE LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 008161-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2013

(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 008256-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2013

(71) POI DOMANI MARKETING PRODUCTS, LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 008275-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2013

(71) CLARIANT FINANCE (BVI) LIMITED (VG)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 008286-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2013 (71) INTELLIGENT ENERGY LIMITED (GB) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 008380-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/10/2013 (71) PFIZER INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 008616-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2013 (71) INTERCONTINENTAL GREAT BRANDS LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 008778-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/10/2013 (71) SCHWEITZER ENGINEERING LABORATORIES, INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 009171-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2013 (71) VETCO GRAY, INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>

(21) BR 11 2015 017555-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2013 (71) Kior, Inc. (US)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 025984-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 03/07/2014 (71) UNIWERSYTET WARSZAWSKI (PL)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 025986-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 01/05/2014 (71) GLENCORE TECHNOLOGY PTY LIMITED (AU)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 026274-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/04/2014 (71) GDM S.P.A. (IT)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 026351-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/04/2014 (71) LINCOLN GLOBAL, INC. (US)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 026353-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/04/2014</p>

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 026359-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 13/03/2014

(71) ALDO SPAPPERI (IT)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 026542-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 16/04/2014

(71) GENERALE BISCUIT (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 026545-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 16/04/2014

(71) GENERALE BISCUIT (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 026546-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/04/2014

(71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 026609-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/05/2014

(71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS. (DK)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 026708-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 24/04/2014
(71) MASSIMO ZANOTTI (IT)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 026969-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 25/04/2014
(71) ROTTECH GROUP LIMITED (GB)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 026991-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/04/2014
(71) ARJOWIGGINS SECURITY (FR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 027241-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 25/04/2014
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 027608-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 20/05/2014
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 027773-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 02/05/2014 (71) CELANESE INTERNATIONAL CORPORATION (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 027774-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/05/2014 (71) LINCOLN GLOBAL, INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 027842-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/05/2014 (71) BASF SE (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 028076-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/05/2014 (71) SCHWEITZER ENGINEERING LABORATORIES, INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 028170-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/05/2014 (71) TULIPORT S.A.R.L. (LU) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2015 028189-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 13/05/2014 (71) MAREL MEAT PROCESSING INC (US)</p>

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 028239-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 29/05/2014

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 028252-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 14/04/2014

(71) MERCK PATENT GMBH (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 028268-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 17/04/2014

(71) KIEKERT AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 028380-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 13/06/2014

(71) INTERCONTINENTAL GREAT BRANDS LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 028556-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 15/05/2014

(71) MASSIMO ZANOTTI (IT)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 028569-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 22/04/2014
(71) MASSIMO ZANOTTI (IT)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 028627-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 14/05/2014
(71) BASF SE (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 028789-1 A8 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/07/2014
(71) LUIZ CARLOS HIDALGO (BR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 028869-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 30/05/2014
(71) TSUNG-SHANN JIANG (TW)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 028959-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 15/05/2014
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 028983-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 19/05/2014

(71) INDUS BIOTECH PRIVATE LIMITED (IN)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 029039-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 21/05/2014

(71) G.D SOCIETA' PER AZIONI (IT)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 029312-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 30/05/2014

(71) SCHWEITZER ENGINEERING LABORATORIES, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 029338-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 20/05/2014

(71) BALDWIN FILTERS, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 029447-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/05/2014

(71) KOREA RESEARCH INSTITUTE OF BIOSCIENCE (KR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 029499-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 18/07/2013

(71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 029509-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 27/05/2014

(71) OUTOTEC (FINLAND) OY (FI)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 029545-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 30/05/2014

(71) OUTOTEC (FINLAND) OY (FI)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 029619-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/05/2014

(71) MERCK PATENT GMBH (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 029639-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/06/2014

(71) NUOVO PIGNONE SRL (IT)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 029688-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 24/05/2014

(71) API INTELLECTUAL PROPERTY HOLDINGS, LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 029943-1 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 02/05/2014 (71) CARLISLE FLUID TECHNOLOGIES, INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2015 029947-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/05/2014 (71) MJN U.S. HOLDINGS LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2015 030060-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/05/2014 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2015 030072-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 30/05/2014 (71) GIORGIO SCAPECCHI (CH) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2015 030289-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 30/04/2014 (71) EXXONMOBIL CHEMICAL PATENTS INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2015 030408-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 03/06/2014

(71) PENTAIR FLOW SERVICES AG (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 030421-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/05/2014

(71) BASF SE (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 030427-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/05/2014

(71) VOITH PATENT GMBH (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 030540-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 03/06/2014

(71) HUTCHINSON (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 030559-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 21/05/2014

(71) CALON CARDIO-TECHNOLOGY LTD (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 030714-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/09/2014

(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) , AUTONOMOUS SOLUTIONS, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 030729-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 17/06/2014
(71) SCHWEITZER ENGINEERING LABORATORIES, INC. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 030935-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 20/06/2014
(71) MAGNA INTERNATIONAL INC (CA)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 031041-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 24/06/2014
(71) FRITO LAY NORTH AMERICA, INC. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 031181-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 16/06/2014
(71) FRAUNHOFER- GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 031292-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 18/06/2013
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 031293-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 13/06/2014
(71) MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC. (JP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 031657-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 25/06/2014
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 031833-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 20/06/2014
(71) SMITH & NEPHEW, INC. (US) , PETER KURZWEIL (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 031885-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 17/06/2014
(71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 032180-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 23/06/2014
(71) ZHEJIANG JIUZHOU PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 032190-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/06/2014

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 032268-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/06/2013

(71) SWISSLOG ITALIA S.p.A. (IT)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 032282-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 24/06/2013

(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 032366-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 27/09/2013

(71) FLSMIDTH A/S (DK)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 032469-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/06/2014

(71) GEOSERVICES EQUIPEMENTS SAS (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 032522-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/03/2014

(71) INFINO INC. (KR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 032558-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/06/2014

(71) ALCOA INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 032647-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 30/06/2014

(71) PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 032648-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 27/06/2014

(71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 032723-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/06/2013

(71) THOMSON LICENSING (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 032761-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 22/07/2014

(71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 032791-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 03/07/2014 (71) R.P. SCHERER TECHNOLOGIES, LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2015 032797-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 01/07/2014 (71) MS GOOD ENERGIES LIMITED (CY) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2015 032887-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 23/07/2014 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2015 032972-1 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 01/07/2014 (71) NEOPHARM CO.,LTD. (KR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2015 033019-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 18/06/2014 (71) GTAT CORPORATION (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2016 000251-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/07/2014

(71) NIPPON KAYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 000328-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/07/2014

(71) LINCOLN GLOBAL, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 000361-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/07/2013

(71) THALES HOLDINGS UK PLC (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 000409-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 20/06/2014

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 000421-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 30/06/2014

(71) The Gillette Company (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 000451-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/07/2014

(71) EVEREADY BATTERY COMPANY, INC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 000519-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 20/06/2014
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 000544-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 02/07/2014
(71) BASF SE (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 000690-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 30/04/2014
(71) AHMET MUHTAR KINAYMAN (TR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 000711-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/08/2013
(71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 000730-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 25/08/2014
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 000821-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/07/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 001110-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 29/07/2014 (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 001116-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 29/07/2014 (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 001147-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/07/2014 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 001159-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/07/2014 (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 001187-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 19/05/2014 (71) MANAGED PRESSURE OPERATIONS PTE LTD (SG)</p>

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 001330-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 31/07/2014

(71) UNIVERSITY OF MIAMI (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 001429-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 01/04/2014

(71) J2N CO., LTD. (KR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 001440-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/06/2014

(71) SCINOPHARM (CHANGSHU) PHARMACEUTICALS, LTD. (CN)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 001485-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 04/06/2014

(71) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 001691-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 22/07/2014

(71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 001819-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/09/2014
(71) INTERCONTINENTAL GREAT BRANDS LLC (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 001958-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 16/09/2014
(71) INTERCONTINENTAL GREAT BRANDS LLC (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 001978-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/07/2014
(71) MERCK PATENT GMBH (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 001980-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 01/08/2014
(71) GENERAL EQUIPMENT AND MANUFACTURING COMPANY, INC., D/B/A TOPWORX, INC. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002007-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 08/07/2014
(71) BASF SE (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002037-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 25/07/2014 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 002039-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 23/07/2014 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 002104-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 29/07/2014 (71) INVISTA TECHNOLOGIES S.A.R.L. (CH) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 002113-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 24/04/2014 (71) CHEVRON U.S.A. INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 002127-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 01/08/2014 (71) GENERAL EQUIPMENT AND MANUFACTURING COMPANY, INC., D/B/A TOPWORX, INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 002179-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 29/07/2014</p>

(71) MARCOPOLO S.A (BR/RS)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002196-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 01/08/2014

(71) BIAL - PORTELA & C^a, S.A (PT)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002228-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/07/2014

(71) BRANDEIS UNIVERSITY (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002318-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 30/08/2013

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002334-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 21/07/2014

(71) UOP LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002413-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 04/08/2014

(71) ARISTECH SURFACES LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002516-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/09/2013
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002658-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 21/07/2014
(71) UOP LLC (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002681-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 02/08/2014
(71) CLARUS TECHNOLOGIES PTY LTD (AU)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002713-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 30/07/2014
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002727-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 07/08/2014
(71) RMDLO LIMITED (GB)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002872-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 18/08/2014 (71) GALAPAGOS N.V. (BE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 002879-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 19/09/2014 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 002907-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 14/08/2014 (71) SPARKLE CS LTD. (GB) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 002951-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 14/08/2014 (71) SPARKLE CS LTD (GB) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 002955-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 18/08/2014 (71) META DOWNHOLE LIMITED (GB) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 11 2016 002958-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 18/08/2014 (71) META DOWNHOLE LIMITED (GB)</p>

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002962-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 13/08/2014

(71) ROYAL DUYVIS WIENER B.V. (NL)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 002965-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/05/2014

(71) MERCK PATENT GMBH (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 003024-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 29/07/2014

(71) BASF SE (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 003066-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 02/09/2014

(71) NUOVO PIGNONE SRL (IT)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 003104-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 30/08/2013

(71) NEC CORPORATION (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 003119-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 15/08/2014
(71) I.AM.PLUS, LLC (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 003153-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 13/08/2014
(71) SUBCON TECHNOLOGIES PTY LTD (AU)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 003298-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/10/2013
(71) SICPA HOLDING S.A. (CH) , CHINA BANKNOTE SICPA SECURITY INK CO., LTD. (CN)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 003371-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 20/08/2014
(71) DAKTARI DIAGNOSTICS, INC. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 003435-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 26/08/2014
(71) INTERCONTINENTAL GREAT BRANDS LLC (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 003571-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/08/2014 (71) BESPOKE, INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2016 003688-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 13/08/2014 (71) UOP LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2016 003778-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/08/2013 (71) SONY CORPORATION (JP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2016 003954-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/09/2014 (71) NUOVO PIGNONE SRL (IT) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2016 004098-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/08/2014 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2016 004112-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/08/2014 (71) GILUPI GMBH (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 004192-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/08/2014

(71) CARDEAS PHARMA CORPORATION (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 004310-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 29/08/2014

(71) FAB PHARMA SAS (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 004314-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 28/08/2014

(71) ABBOTT LABORATORIES (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 004322-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 28/08/2014

(71) ABBOTT LABORATORIES (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 004338-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/08/2014

(71) INGENICO GROUP (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 004362-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 22/08/2014
(71) ABBOTT LABORATORIES (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 004488-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 03/09/2014
(71) PHOENIX CONTACT GMBH & CO. KG (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 004539-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 12/09/2014
(71) ROHM AND HAAS COMPANY (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 004541-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 09/10/2014
(71) OXEA GMBH (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 004721-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 01/09/2014
(71) CARNA BIOSCIENCES INC. (JP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 004793-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 03/09/2014

(71) UOP LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 004929-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/09/2014

(71) TOPERA, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 005132-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 02/09/2014

(71) SAFEHOSE HOLDING AS (NO)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 005292-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/09/2014

(71) PRISM PHARMA CO., LTD. (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 005379-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/09/2014

(71) BAKER HUGHES INCORPORATED. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 005382-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/09/2014

(71) JOHNSON MATTHEY DAVY TECHNOLOGIES LIMITED (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 005406-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 12/09/2014
(71) TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LTD. (IL) , TEL HASHOMER MEDICAL RESEARCH INFRASTRUCTURE AND SERVICES LTD. (IL)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 005471-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 16/09/2013
(71) BASF SE (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 005480-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 16/09/2014
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 005627-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 16/09/2014
(71) ROHM AND HAAS COMPANY (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 005631-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 18/09/2014
(71) REDAG CROP PROTECTION LTD. (GB)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 005661-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 03/09/2014
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 005772-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 26/08/2014
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 005897-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 12/09/2014
(71) CARNA BIOSCIENCES INC. (JP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 006007-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 01/10/2014
(71) NUOVO PIGNONE SRL (IT)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 006030-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 17/09/2014
(71) ULTRAVEX TRADING LLC (CR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 006047-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 20/09/2013

(71) A2ZLOGIX, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 006051-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 18/09/2014

(71) PETROLVALVES S.R.L. (IT)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 006206-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2014

(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 006237-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/09/2014

(71) LIST HOLDING AG (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 006286-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 29/09/2014

(71) RESMAN AS (NO)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 006586-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 03/10/2014

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) , ROHM AND HAAS COMPANY (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 006794-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 14/04/2014

(71) NIDEC SANKYO CORPORATION (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 006798-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/10/2014

(71) ABB TECHNOLOGY AG (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 006816-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2013

(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 007024-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/09/2014

(71) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 007157-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2014

(71) UOP LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 007161-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 03/09/2014
(71) BAKER HUGHES INCORPORATED. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 007250-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 02/10/2014
(71) INFIANA GERMANY GMBH & CO. KG (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 007322-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 01/10/2014
(71) The Procter & Gamble Company (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 007323-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 01/10/2014
(71) The Procter & Gamble Company (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 007457-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 03/10/2014
(71) DEGREMONT TECHNOLOGIES AG (CH)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 007482-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/08/2014

(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 007558-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2013

(71) EATON PROTECTION SYSTEMS IP GMBH & CO. KG (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 007796-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2014

(71) LUBRIZOL OILFIELD SOLUTIONS, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 007874-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2013

(71) MANUEL VALLI (IT)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 007945-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 01/10/2014

(71) ILC DOVER LP (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 007985-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 13/05/2014

(71) INVESTMENT FOR OILY SHALE TECHNOLOGIES CO. LTD. (JO)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

-
- (21) BR 11 2016 008050-5 A2** Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/10/2014
(71) NUOVO PIGNONE SRL (IT)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (21) BR 20 2012 010004-0 U2** Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/04/2012
(71) TALES GRACO POMBO SILVA (BR/BA)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (21) BR 20 2012 025412-9 U2** Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/10/2012
(71) CLEMENTE MARTINEZ (BR/SP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (21) BR 20 2012 025413-7 U2** Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/10/2012
(71) JOSÉ HENRIQUE CAL GONZALEZ JUNIOR (BR/SP) , RICARDO ROZGRIN MARQUEZ (BR/SP) , JAMES FIGUEIREDO DE ARAÚJO LIMA JUNIOR (BR/AM)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (21) BR 20 2012 025414-5 U2** Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/10/2012
(71) JOSÉ HENRIQUE CAL GONZALEZ JUNIOR (BR/SP) , RICARDO ROZGRIN MARQUEZ (BR/SP) , JAMES FIGUEIREDO DE ARAÚJO LIMA JUNIOR (BR/AM)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2012 025672-5 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2012

(71) E-CORD SECURITY INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONICOS LTDA (BR/SC)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2012 025676-8 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2012

(71) E-CORD SECURITY INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONICOS LTDA (BR/SC)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2012 025776-4 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2012

(71) P. POPOFF & POPOFF - ME (BR/PR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2013 012761-8 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/05/2013

(71) ROALD AGNER SOUZA GOUVEIA (BR/PR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2013 026198-5 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2013

(71) ANA PAULA RABELLO PINTO (BR/RS)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2013 026281-7 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2013

(71) VILMAR CALZA (BR/SC)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2013 031881-2 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/12/2013

(71) MASSA FALIDA DE CREVATTI INDUSTRIAL LTDA EPP (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2014 009878-5 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/04/2014

(71) ARY JAIME DE ALBUQUERQUE (BR/CE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2014 017639-5 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 17/07/2014

(71) GILBERTO DO NASCIMENTO (BR/RS)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) MU 9000863-4 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/10/2010

(71) Mecanica Industrial Mibo Ltda Me (BR/SC)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) MU 9001419-7 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2010 (71) MIRIAM MUSSKOPF AMES (BR/RS) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) MU 9001887-7 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2010 (71) N&G Indústria e Comércio de Artefatos para Construção Ltda (BR/MG) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) MU 9001913-0 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2010 (71) EPLÁS - ESPAÇADORES PLÁSTICOS LTDA-EPP (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) MU 9001931-8 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2010 (71) NIVALDO DA SILVA (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) MU 9001971-7 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2010 (71) MPCÍ Metal Protector Ltda (BR/SC) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) MU 9001983-0 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2010</p>

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) MU 9002004-9 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/10/2010

(71) CLIMA TEM CLIMATIZADORES E EQUIPAMENTOS LTDA ME (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) MU 9101934-6 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2011

(71) LUDI KAWAKAME OHY (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) MU 9102006-9 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2011

(71) APREMOC COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA LTDA (BR/SP)

referente ao despacho 8.6 na RPI 2385 de 20/09/2016 e o despacho 15.7 na RPI 2411 de 21/03/2017.

(21) MU 9102681-4 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2011

(71) Itacir Valentin Deon (BR/SC)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) MU 9102755-1 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2011

(71) Luis Carlos Dias (PR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) MU 9102757-8 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2011 (71) Gabriel Gustavo Gabrielli (BR/PR) , Thiago Henrique Caversan (BR/PR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) MU 9102768-3 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/10/2011 (71) Cordeiro & Freitas Ltda (BR/CE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) MU 9102849-3 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2011 (71) Evandro Gabriel (BR/SC) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) MU 9102875-2 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2011 (71) LUNA ALG AMERICA LATINA GUINDASTES LTDA (BR/RS) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0014649-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/10/2000 (71) Ipsen Pharma S.A.S. (FR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0114477-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2001</p>

(71) Elsworth Biotechnology Limited (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0312053-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/06/2003

(71) Behr Gmbh & Co KG (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0315117-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2003

(71) Merck Patent Gesellschaft Mit Beschränkter Haftung (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0315126-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/10/2003

(71) Seco Tools Ab (Se/Se) (SE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0414456-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/10/2004

(71) LG Electronics, Inc. (KR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0415199-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/10/2004

(71) Sanofi Pasteur Inc. (US) , Therion Biologics, INC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0415204-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2004

(71) Powderject Vaccines, Inc. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0415421-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/10/2004

(71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH. (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0415516-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/10/2004

(71) Biopath Automation, L.L.C. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0516066-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2005

(71) Bostik Findley SA (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0516260-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2005

(71) DOMANTIS LIMITED (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0516265-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2005 (71) BC Cancer Agency (CA) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0516874-0 A8	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 12/10/2005 (71) The Rockefeller University (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0517413-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/10/2005 (71) Sandoz AG (CH) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0518076-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2005 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0518147-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/10/2005 (71) ALVARION LTD. (IL) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0518578-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2005 (71) J.M Huber Corporation (US)</p>

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0604242-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2006

(71) Johnson & Johnson (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0604269-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2006

(71) PTM Packaging Tools Machinery PTE. Ltd. (SG)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0608521-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 14/03/2006

(71) Diolen Industrial Fibers B.V. (NL)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0608573-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/03/2006

(71) Lifecycle Pharma A/S (DK)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0608828-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/04/2006

(71) MITSUBA CORPORATION (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0609000-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/03/2006

(71) COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0611004-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/04/2006

(71) 3M Innovative Properties Company (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0611356-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/06/2006

(71) GLAXOSMITHKLINE CONSUMER HEALTHCARE GMBH & CO, KG (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0614211-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 01/08/2006

(71) CHEVRON U.S.A. INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0614364-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/08/2006

(71) BASF SE (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0616485-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2006 (71) VESUVIUS CRUCIBLE COMPANY (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) PI 0616659-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2006 (71) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD (JP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) PI 0616737-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/10/2006 (71) ITW Automotive Products GMBH & CO. KG (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) PI 0616876-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2006 (71) JORMA PARKKARI (FI) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) PI 0616898-1 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2006 (71) MITSUBISHI TANABE PHARMA CORPORATION (JP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) PI 0616958-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2006 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0617212-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2006

(71) SEBASTIAN ZIMMER (CN)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0617291-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2006

(71) Covidien Ag (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0617303-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2006

(71) Siemens Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0617497-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2006

(71) Thyssen Elevator Capital Corp. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0617982-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2006

(71) FCI Americas Technology, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0618696-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/10/2006

(71) Airbus Operations Limited (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0703203-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2007

(71) Águia Sistemas de Armazenagem S/A (BR/PR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0703916-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2007

(71) Alcan Packaging Beauty Services (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0715233-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2007

(71) Universidad de Chile (CL)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0715313-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2007

(71) CABANILLAS INGENIEROS S.L. (ES)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0715575-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2007

(71) 3M INNOVATIVE PROPERETIES COMPANY (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0717740-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2007

(71) Adaptive Spectrum And Signal Alignment, Inc (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0717939-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2007

(71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0718213-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2007

(71) Sullair Corporation (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0719191-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2007

(71) Johnson Controls Technology Company (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0719226-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/10/2007

(71) Air Products And Chemicals, Inc (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0719237-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2007

(71) Tenneco Automotive Operating Company INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0719239-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2007

(71) Nippon Telegraph And Telephone Corporation (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0719349-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2007

(71) Prad Research And Development Limited (VG)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0719440-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2007

(71) Electromagnetic Geoservices AS (NO)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0719853-1 A8

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2007

(71) Nippon Telegraph And Telephone Corporation (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0804234-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 01/10/2008 (71) Petróleo Brasileiro S/A - PETROBRAS (BR/RJ) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0804305-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/10/2008 (71) Brasilata S/A Embalagens Metálicas (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0816317-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 04/09/2008 (71) THE UNITED STATES OF AMERICA AS REPRESENTED BY THE SECRETARY OF AGRICULTURE (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0816601-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/10/2008 (71) Sappi Netherlands Services B.V. (NL) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0817501-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2008 (71) Kraton Polymers U.S. LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0817661-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p>

(22) 10/10/2008

(71) Latchways PLC (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0817874-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2008

(71) Tecwel AS (NO)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0818059-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2008

(71) Pictometry International Corp. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0818164-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2008

(71) Mobile Service (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0818187-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2008

(71) Nippon Telegraph And Telephone Corporation (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0818357-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2008

(71) TEIJIN ARAMID B.V. (NL)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0818555-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2008

(71) Hach Company (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0818589-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2008

(71) Nippon Telegraph And Telephone Corporation (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0818593-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2008

(71) Nippon Telegraph And Telephone Corporation (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0818604-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2008

(71) The Folgers Cooffee Company (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0818656-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2008

(71) The Trustees Of Princeton University (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0819133-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/10/2008 (71) François-Xavier Gardes (GB) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) PI 0819329-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/11/2008 (71) Airbus Operations Gmbh (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) PI 0820239-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 12/11/2008 (71) Antares Pharma IPL AG (CH) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) PI 0821594-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/12/2008 (71) Chevron U.S.A. INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) PI 0823187-7 A8	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2008 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON (PUBL) (SE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) PI 0904029-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2009

(71) XAVIER SAROLLI FILHO (BR/PR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0904044-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2009

(71) Higma Industrial Ltda. (BR/RS)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0904103-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2009

(71) Higma Industrial Ltda (BR/RS)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0904135-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2009

(71) MAURO PEREIRA DOS SANTOS (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0904463-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2009

(71) Robert Bosch Gmbh (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0913611-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 03/06/2009

(71) OTT SUBSEA BAG TECHNOLOGY AS (NO)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0913690-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 30/09/2009

(71) AVFINITY, LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0914018-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/10/2009

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0914020-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2009

(71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0914023-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/10/2009

(71) SOLAE, LLC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0914038-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/10/2009

(71) UNION CARBIDE CHEMICALS & PLASTICS TECHNOLOGY LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0914042-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2009 (71) UNION CARBIDE CHEMICALS & PLASTICS TECHNOLOGY LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0914069-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/10/2009 (71) VINCENT SERRA (FR) , ABIVAX (FR) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0914511-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/10/2009 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0915619-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/07/2009 (71) The Translational Genomics Research Institute (US) , The Regents Of The University Of California (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2432 de 15-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0918413-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 04/06/2009 (71) Romanzi, Giovanni (IT) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0918870-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/09/2009</p>

(71) Jgc Corporation (JP) , Kyowa Hakko Bio CO. Ltd (JP) , Kyowa Hakko Chemical CO. Ltd (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0918899-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 18/09/2009

(71) Schweitzer Engineering Laboratories, Inc (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0918900-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 18/09/2009

(71) Schweitzer Engineering Laboratories, Inc (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0918914-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 03/09/2009

(71) The Penn State Research Foundation (US) , Respironics, Inc. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0918933-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 18/09/2009

(71) Schweitzer Engineering Laboratories, Inc (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0919395-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2009

(71) Valeo Equipements Electriques Moteur (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0919878-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/10/2009

(71) Bayer Material Science AG (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0920017-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/10/2009

(71) Coflex, S.A.De C.V. (MX)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0920019-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 05/10/2009

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0920041-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/10/2009

(71) University Of Chicago (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0920112-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2009

(71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0920164-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/10/2009 (71) Chevron U.s.A. Inc. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0920303-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/10/2009 (71) MJN U.S. HOLDINGS LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0920332-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/10/2009 (71) Internet Services, LLC (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0920886-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/10/2009 (71) Intelligent Energy Limited (GB) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0921045-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/10/2009 (71) OERLIKON TRADING AG, TRÜBBACH (CH) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 0922479-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 30/11/2009</p>

(71) ERASMUS UNIVERSITY MEDICAL CENTER ROTTERDAM (NL) ,
ROGER KINGDON GRAIG (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 0923959-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/10/2009

(71) Esab AB (SE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 1003929-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/10/2010

(71) Linde Aktiengesellschaft (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 1004007-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2010

(71) Weber-Stephen Products CO. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 1004290-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 22/06/2010

(71) Sony Corporation (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 1005625-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 13/12/2010

(71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG)

referente ao despacho 8.6 na RPI 2359 de 22/03/2016

(21) PI 1007339-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/01/2010 (71) The Board Of Regents Of The University Of Texas System (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 1010336-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/10/2010 (71) Converteam Technology Ltd. (GB) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 1011052-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/04/2010 (71) Sharp Kabushiki Kaisha (JP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 1011069-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/06/2010 (71) Tyco Electronics Corporation (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 1012059-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/04/2010 (71) Robert Bosch Gmbh (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) PI 1012654-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 21/06/2010</p>

(71) MAGNA POWERTRAIN INC. (CA)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 1102053-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2011

(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 1102752-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 30/06/2011

(71) Leandro Lobo Motteran (BR/MG)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 1104306-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2011

(71) ROBERTO JACOMO FERREIRA GERMIGNANI (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 1106140-5 A8

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2011

(71) Kukimaq Indústria e Comércio de Máquinas Ltda - ME (BR/SC)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 1106521-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/10/2011

(71) Luiz Maurício Octaviano Martins (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 1106796-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 11/10/2011

(71) Luiz Ribeiro Oliveira Nascimento Costa (BR/SP) , Omar Natam Klemp Rego (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) PI 9509925-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 29/11/1995

(71) Rega Institute (BE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

Código Decisão**Código 9.1 - Deferimento**

Deferido o pedido de patente. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da carta-patente conforme a Resolução 72/2013. O pagamento desta retribuição poderá ainda ser efetuado dentro de 30 (trinta) dias subsequentes, independente de notificação na RPI, mediante pagamento de retribuição específica. O não pagamento da retribuição nos prazos acima determinados acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2016 007926-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/04/2016 (54) PROCESSO INDUSTRIAL PARA A CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS (71) RINALDO ZAINA, ENGENHARIA, CONSULTORIA E PROJETOS INDUSTRIAIS S/S LTDA ME (BR/SP)
(21) BR 11 2012 005213-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/01/2010 (54) MÉTODO DE TRATAMENTO DE UM MATERIAL METALÍFERO (71) SHERRITT INTERNATIONAL CORPORATION (CA)
(21) BR 11 2012 025740-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/04/2010 (54) Preparação cosmética, e uso de di-hidrodesidrodi-iso Eugenol (71) Symrise Ag (DE)
(21) BR 11 2012 027370-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/04/2011 (54) COMPOSIÇÃO FUNGICIDA E MÉTODO DE CONTROLE DE ESPÉCIES CAUSADORAS DE DOENÇAS EM PLANTAS (71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
(21) BR 11 2012 031477-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/05/2011 (54) MÉTODO DE FABRICAR UM ANEL DE ROLAMENTOS, UM ANEL DE ROLAMENTOS, E UM ROLAMENTO (71) Aktiebolaget Skf (SE)
(21) BR 11 2012 033245-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/06/2011 (54) Composições límpidas para limpeza da pele, de baixa irritação e com pH

	relativamente baixo (71) Johnson & Johnson Consumer Companies, Inc (US)
--	--

(21) BR 11 2013 000509-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/06/2011 (54) PROCESSO E USINA PARA AQUECER UMA CARGA DE ALIMENTAÇÃO METÁLICA ALIMENTADA CONTINUAMENTE EM UM FORNO DE FUSÃO (71) Tenova S.P.A (IT)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2017 014602-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/12/2007 (54) SISTEMA DE MONTAGEM DE CORTINA DE ROLO (62) PI 0704625-1 13/12/2007 (71) HUNTER DOUGLAS INDUSTRIES B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2012 000227-8 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/12/2011 (54) REATOR FOTOQUÍMICO INTELIGENTE (71) Fundação Universidade Federal de São Carlos (BR/SP) , Universidade de São Paulo - Usp (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2013 030292-4 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/11/2013 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM SANITÁRIO (71) PEDRO LUIZ NISSOLA (BR/RS)
------------------------------------	---

(21) MU 8601700-4 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/08/2006 (54) DUCHA ELÉTRICA (71) DURATEX S.A (BR/SP)
-----------------------------	--

(21) MU 8602782-4 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/12/2006 (54) CONFECÇÃO E CONSTRUÇÃO DE UM CALÇADO (71) Urias Francisco Cintra (BR/SP)
-----------------------------	---

(21) MU 8700646-4 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/04/2007 (54) TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA COM NÚCLEO DE CULATRAS PLANAS EM SUAS FACES INTERIORES, ISOLAMENTO À ÓLEO VEGETAL BIODEGRADÁVEL COM PROTEÇÕES PRIMÁRIAS E SECUNDÁRIAS (71) Indústria de Transformadores Itaipu Ltda (BR/SP) , B&M Pesquisa e
-----------------------------	---

Desenvolvimento Ltda. ME (BR/SP)

(21) MU 8700682-0 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/03/2007
(54) ESTRUTURA HÍBRIDA DE BANCO DE CAPACITORES RELOCÁVEL PARA REDES AÉREAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
(71) Expertise Engenharia Ltda (BR/SP) , Companhia Piratininga de Força e Luz - CPFL (BR/SP)

(21) MU 8702297-4 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 07/12/2007
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM EMBALAGEM PLÁSTICA PARA ACONDICIONAMENTO DE PRODUTOS AGRÍCOLAS E SIMILARES
(71) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S.A. (BR/SP)

(21) MU 8702555-8 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/10/2007
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM ADEREÇO DECORATIVO EM CALÇADOS
(71) Alpargatas S.A. (BR/SP)

(21) MU 8801149-6 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 16/05/2008
(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM CONE DESAGUADOR DE POLPA DE MINÉRIO
(71) Jama Consultoria e Manutenção na Área Engenharia Mecânica Ltda (BR/MG)

(21) MU 8801562-9 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 03/06/2008
(54) APERFEIÇOAMENTO EM FLUTUADORES DE MANETE TERMOPLÁSTICO PARA USO EM ESPORTES AQUÁTICOS
(71) DANE PEREIRA (BR/SC)

(21) MU 8801806-7 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/04/2008
(54) MALHAS COMPRESSIVAS PARA USO VETERINÁRIO
(71) Rosana Eide Polozzi (BR/SP) , Alberto Jorge Seixas de Moura (BR/SP)

(21) MU 9001445-6 U2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/08/2010
(54) DISPOSITIVO SUGADOR DOTADO DE ILUMINAÇÃO POR LED
(71) ALFREDO HOLZER JÚNIOR (BR/SP) , JOSE MANOEL NAVARRO

SOBRAL (BR/SP) , EDSON RYCOOJI MIYAZAKI (BR/SP) , WASHINGTON LUIS PERINO (BR/SP) , JOEL MARTINS DE SOUZA (BR/SP) , PATRICIA CRISTIANE MARQUES P. DOS SANTOS (BR/SP) , MOISES BARRETO DE GODOY (BR/SP)

(21) MU 9001868-0 U2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 08/10/2010

(54) DISPOSIÇÃO TÉCNICA INTRODUIDA EM QUEBRA-MOLAS

(71) Washington Eusebio Botella Estoyanoff (BR/SP)

(21) MU 9101611-8 U2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 17/08/2011

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM DISTRIBUIDOR DE RAÇÃO PARA PISCICULTURA

(71) BERNAUER AQUACULTURA LTDA (BR/SC)

(21) PI 0106646-3 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 15/05/2001

(54) ANTICORPO MONOCLONAL DE SER HUMANO CONTRA UMA MOLÉCULA DE TRANSDUÇÃO DE SINAL COESTIMULADOR AILIM E USO FARMACÊUTICO DO MESMO

(71) Japan Tobacco Inc. (JP)

(21) PI 0107679-5 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 17/01/2001

(54) VACINA DE VESÍCULA DE MEMBRANA EXTERNA (OMV) COMPREENDENDO PROTEÍNAS DE MEMBRANA EXTERNA DO GRUPO SÉRICO B DE NEISSERIA MENINGITIDIS

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

(21) PI 0204276-2 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 02/10/2002

(54) MÉTODO PARA PREVISÃO DE PRODUTIVIDADE E MONITORAMENTO DE CULTURAS AGRÍCOLAS POR SENSORIAMENTO REMOTO MULTIESPECTRAL E DADOS HISTÓRICOS

(71) Universidade de São Paulo - USP (BR/SP)

(21) PI 0204593-1 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 07/11/2002

(54) HIDROGEL DE POLIACRILAMIDA E SUA UTILIZAÇÃO COMO UMA ENDOPRÓTESE

(71) Contura A/S (DK)

(21) PI 0303901-3 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/06/2003 (54) "Método de determinação de poder de filtragem para determinar um poder de filtragem para remover uma distorção de codificação entre blocos que constituem uma imagem, método de decodificação de imagem móvel para decodificar os dados de imagem móvel codificados, aparelho de determinação de poder de filtragem, e aparelho de codificação de imagem móvel" (71) GODO KAISHA IP BRIDGE 1 (JP)
(21) PI 0316481-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/11/2003 (54) "Equipamento de raio-x, dispositivo para inspeção de objetos e método para geração de um pulso de raio-x"; (71) Heuft Systemtechnik GMBH (DE)
(21) PI 0318594-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/11/2003 (54) PROTEÍNA RECOMBINANTE QUE POSSUI UM EFEITO ANTICÂNCER, SEU GENE DE CODIFICAÇÃO, SEU USO, MEDICAMENTO PARA TRATAR CÂNCERES, VETOR DE EXPRESSÃO E MICROORGANISMO TRANSGÊNICO (71) Beijing Sunbio Biotech CO., Ltd. (CN)
(21) PI 0408475-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/02/2004 (54) DISPOSITIVO DESENLADOR PARA BOBINAS DE MATERIAL DE PAPEL EM TIRA COM MEMBROS ACUMULADORES TEMPORÁRIOS PARA O MATERIAL DESENLADO NA FASE DE SUBSTITUIÇÃO DE BOBINA, E PROCESSO AFIM (71) Fabio Perini S.P.A. (IT)
(21) PI 0409909-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/04/2004 (54) MÉTODO E APARELHO PARA TRANSFERIR DADOS POR UM CANAL DE VOZ (71) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
(21) PI 0410972-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/06/2004 (54) MÉTODO PARA AUMENTAR A VIDA DE ARMAZENAGEM DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, MÉTODO PARA TRATAMENTO DE HIPERGLICEMIA (71) Novo Nordisk A/S (DK)

(21) PI 0502477-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/06/2005 (54) PROJETO DE FUNÇÕES DE PLANILHA ELETRÔNICA PARA TRABALHAR COM TABELAS DE DADOS (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
<hr/>	
(21) PI 0503313-6 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/08/2005 (54) MANGUEIRA MARINHA (71) The Yokohama Rubber Co., Ltd. (JP)
<hr/>	
(21) PI 0506770-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/01/2005 (54) Composição de acabamento de piso, laminados, métodos para tratar pisos e kits (71) Ecolab Inc (US)
<hr/>	
(21) PI 0506797-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/02/2005 (54) MATERIAL DE MANCAL DESLIZANTE (71) KS Gleitlager Gmbh (DE)
<hr/>	
(21) PI 0507962-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/02/2005 (54) MÉTODO DE CONTROLAR A PRESSÃO INTERNA DE UM PNEUMÁTICO MONTADO SOBRE UM ARO, RODA QUE POSSUI UMA PRESSÃO CONTROLADA E COMPENSADA, E, VÁLVULA ADEQUADA PARA A MESMA (71) Pirelli Tyre S.P.A. (IT)
<hr/>	
(21) PI 0508639-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/03/2005 (54) POLIA MOTORIZADA (71) Interroll Holding AG (CH)
<hr/>	
(21) PI 0509410-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/04/2005 (54) DISPOSITIVO DE EJEÇÃO DE FLUÍDO (71) Hewlett-Packard Development Company, L.P. (US)
<hr/>	
(21) PI 0510466-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/02/2005 (54) “Método para analisar resultados de um levantamento eletromagnético

	<p>subaquático de uma área” (71) ROCK SOLID IMAGES, INC (US)</p>
--	---

(21) PI 0511631-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 13/05/2005 (54) "Ferramenta de furo descendente, e, método para localizar um conjunto de fundo de poço em um poço" (71) Halliburton Energy Service, INC (US)</p>
-----------------------------	--

(21) PI 0513974-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 02/08/2005 (54) PNEUMÁTICO (71) Michelin Recherche Et Technique S.A. (CH) , Compagnie Generale Des Etablissements Michelin (FR)</p>
-----------------------------	---

(21) PI 0514202-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 10/08/2005 (54) PROCESSO PARA O REVESTIMENTO POR ASPERSÃO SEM AR DE UMA SUPERFÍCIE VERTICAL COM UMA COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO ARQUITETÔNICA VISCOSA AQUOSA NÃO NEWTONIANA, E, APARELHO PARA O REVESTIMENTO POR ASPERSÃO SEM AR DE UMA SUPERFÍCIE COM UMA COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO ARQUITETÔNICA VISCOSA AQUOSA NÃO NEWTONIANA (71) AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V. (NL)</p>
-----------------------------	---

(21) PI 0514972-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 24/08/2005 (54) BOCAL PARA A DISTRIBUIÇÃO DE UMA SUBSTÂNCIA COM FLUIDEZ (71) Henkel AG & Co. KGaA (DE)</p>
-----------------------------	--

(21) PI 0515920-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 24/08/2005 (54) "MÉTODO, MEIO OPERÁVEL POR COMPUTADOR E SISTEMA PARA VIRTUALIZAÇÃO DE RECURSOS DE PROCESSADOR" (71) INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION (US)</p>
-----------------------------	--

(21) PI 0516347-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 03/10/2005 (54) EQUIPAMENTO PARA TESTE E SELEÇÃO DE NEUROPATIAS PERIFÉRICAS (71) Vibrosense Dynamics Ab (SE)</p>
-----------------------------	--

(21) PI 0518367-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento</p>
-----------------------------	---------------------------------

	(22) 29/11/2005 (54) MÓDULO DE BATERIA SECUNDÁRIA (71) LG CHEM, LTD. (KR)
(21) PI 0520355-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/06/2005 (54) APERFEIÇOAMENTO EM PUNHOS DE CABO DE BARBEADOR (71) Bic-Violex S.A (GR)
(21) PI 0520808-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/12/2005 (54) ROLDANA DE ELEVADOR, SISTEMA DE ELEVADOR, E, MÉTODO PARA FAZER UMA ROLDANA PARA UTILIZAÇÃO EM UM SISTEMA DE ELEVADOR (71) Otis Elevator Company (US)
(21) PI 0601218-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/02/2006 (54) MOTOR ULTRA-SÔNICO TUBULAR COM DOIS GRAUS DE LIBERDADE (71) Universidade Federal de Santa Maria (BR/RS)
(21) PI 0601461-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/04/2006 (54) PNEU, E, PROCESSO PARA FABRICAR UM PNEU SOBRE UM TAMBOR (71) Michelin Recherche Et Technique S.A. (CH) , Compagnie Generale Des Etablissements Michelin (FR)
(21) PI 0602269-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/06/2006 (54) APERFEIÇOAMENTO EM EMBALAGEM DE ESTRUTURAS COMPONENTES DE CARRETEL (71) Madem S/A Indústria e Comércio de Madeiras e Embalagens (BR/RS)
(21) PI 0602522-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/06/2006 (54) PROCESSO PARA BIOCOMPATIBILIDADE DO TITÂNIO ATRAVÉS DE IMPLANTAÇÃO IÔNICA (71) Universidade de São Paulo - USP (BR/SP)
(21) PI 0602673-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/07/2006 (54) SISTEMA MEDIDOR DE VAZÃO APLICADO A ESCOAMENTO DE GÁS ÚMIDO (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS (BR/RJ)

(21) PI 0603102-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/07/2006 (54) APERFEIÇOAMENTO EM DISPOSITIVO PARA APLICAÇÕES DIVERSAS, QUE INCORPORA EFEITO ÓPTICO E PROCESSO DE OBTENÇÃO DE DISPOSITIVO PARA APLICAÇÕES DIVERSAS, QUE INCORPORA EFEITO ÓPTICO (71) Giuseppe Jeffrey Arippol (BR/SP)
(21) PI 0603187-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/08/2006 (54) INSTRUMENTO ENDOSCÓPICO ARTICULADO (71) Johnson & Johnson (US)
(21) PI 0603366-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/08/2006 (54) GRAMPEADOR CIRÚRGICO ADAPTADO PARA APLICAR UMA PLURALIDADE DE PRENDEDORES CIRÚRGICOS EM TECIDO CORPORAL (71) Johnson & Johnson (US)
(21) PI 0603495-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/08/2006 (54) MÉTODO DE AFERIÇÃO DA UMIDADE RELATIVA E MEDIDOR UNIVERSAL DE UMIDADE EM MADEIRA (71) Instituto de Tecnologia do Paraná (BR/PR)
(21) PI 0604734-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/11/2006 (54) MAÇARICO DE ARCO DE PLASMA (71) The Esab Group, Inc. (US)
(21) PI 0606336-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/02/2006 (54) COMPOSIÇÃO PARA TRATAMENTO DE LENTES DE CONTATO, USO DE UMA COMPOSIÇÃO, MÉTODO PARA A PURIFICAÇÃO DE LENTES DE CONTATO, SOLUÇÃO DE MULTIUSO E KIT (71) Andreas Obwaller (AT)
(21) PI 0607053-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/01/2006 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR EM UMA PLANTA, TECIDO VEGETAL, OU EM CÉLULAS VEGETAIS, UM ANTICORPO COMO UMA PROTEÍNA HETERO-OLIGOMÉRICA QUE COMPREENDE PELO MENOS UMA

	PRIMEIRA E UMA SEGUNDA SUBUNIDADE PROTEICA (71) Icon Genetics GMBH (DE)
(21) PI 0611843-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/06/2006 (54) ROTOR PARA UMA MÁQUINA ELÉTRICA (71) SPAL AUTOMOTIVE S.R.L (IT)
(21) PI 0614129-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/07/2006 (54) "MÉTODO PARA ESTIMAR UMA PROPRIEDADE FLUIDA" (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)
(21) PI 0614807-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/08/2006 (54) "ARMAÇÃO DE ÓCULOS PARA USO EM SISTEMA DE CONTROLE OCULAR" (71) SLEEP DIAGNOSTICS PTY LTD (AU)
(21) PI 0615134-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/07/2006 (54) DISPOSITIVO E PROCESSO PARA A GERAÇÃO CONTÍNUA DE UMA VIA PORTADORA SEM DEFEITOS (71) Bielomatik Leuze GMBH + CO KG (DE)
(21) PI 0615376-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/08/2006 (54) Método de ajustar um componente em um receptor (71) VICTREX MANUFACTURING LIMITED (GB)
(21) PI 0615382-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/08/2006 (54) "MÉTODO DE TESTE ULTRA-SÔNICO, EQUIPAMENTO DE TESTE ULTRA-SÔNICO IMPLEMENTANDO O REFERIDO MÉTODO, E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE CANO OU TUBO SEM COSTURA" (71) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP)
(21) PI 0616097-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/09/2006 (54) ELETRÔNICA DE MEDIDOR E MÉTODOS PARA GERAR UM SINAL DE ACIONAMENTO PARA UM FLUXÔMETRO VIBRATÓRIO (71) MICRO MOTION, INC. (US)

(21) PI 0618547-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/09/2006 (54) "Método, disposição de veículo e meio legível por computador para identificar e conectar um ou mais operadores de veículo" (71) Scania CV AB (SE)
<hr/>	
(21) PI 0618717-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/11/2006 (54) COMPOSIÇÃO CATALISADORA, PROCESSO PARA PRODUZIR A MESMA E PROCESSO PARA POLIMERIZAR OLEFINAS (71) Chevron Phillips Chemical Company LP (US)
<hr/>	
(21) PI 0618877-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/11/2006 (54) Método para produzir fitas de películas cortadas ao comprido orientadas (71) Lohia Starlinger Limited (IN)
<hr/>	
(21) PI 0619610-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/11/2006 (54) SISTEMA AUTÔNOMO DE CROMATOGRAFIA, E MÉTODO PARA A IMPLEMENTAÇÃO DE UM SISTEMA AUTÔNOMO DE CROMATOGRAFIA (71) Prad Research and Development Limited (GB)
<hr/>	
(21) PI 0620574-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/12/2006 (54) Tecido multiaxial, vestimenta, artigo e método para a produção do tecido (71) E.I. Du Pont de Nemours and Company (US)
<hr/>	
(21) PI 0621897-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/08/2006 (54) "SISTEMA DE VIGILÂNCIA UTILIZANDO RECONHECIMENTO DE VÍDEO E ÁUDIO, MÉTODO DE VIGILÂNCIA E DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR UMA MÁQUINA" (71) International Business Machines Corporation (US)
<hr/>	
(21) PI 0701629-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/04/2007 (54) "Sistema para abandono ou recuperação de uma carga, e método de abandono ou recuperação de uma carga" (71) ALLSEAS GROUP S.A. (CH)
<hr/>	
(21) PI 0702041-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/06/2007

	(54) NEGRO DE FUMO, COMPOSTO ABS, COMPOSTO POLIMÉRICO E BATELADA PRINCIPAL POLIMÉRICA OU CONCENTRADOTECIDOS COMPREENDENDO UMA PLURALIDADE DE FIOS DE TRAMA E UMA PLURALIDADE DE FIOS DE URDIDURA E ARTIGO (71) Invista Technologies, S.à.r.l. (CH)
(21) PI 0703722-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/10/2007 (54) APARELHO EM UM SISTEMA DE ESTIRAMENTO DE UMA MÁQUINA DE SEÇÃO DE FIAÇÃO, PARA A APLICAÇÃO DE CARGA NOS CILINDROS DO SISTEMA DE ESTIRAMENTO (71) Truetzschler Gmbh & Co. Kg (DE)
(21) PI 0707917-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/02/2007 (54) Aparelho de venturi aperfeiçoado para facilitar a mistura de um líquido e um gás (71) Vinturi, Inc. (US)
(21) PI 0708086-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/02/2007 (54) PROCESSO E SISTEMA PARA A IDENTIFICAÇÃO DO RISCO DE FALHA DE UM SISTEMA GEOLÓGICO DE RETENÇÃO (71) Oxand (FR)
(21) PI 0709599-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/03/2007 (54) APARELHOS E MÉTODOS PARA A FABRICAÇÃO DE RECIPIENTES (71) Sacmi Cooperativa Meccanici Imola Società Cooperativa (IT)
(21) PI 0710056-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/04/2007 (54) MÉTODO PARA INSTALAR UMA ESTRUTURA DE FUNDAÇÃO DE CAÇAMBA (71) Marcon A/S (DK)
(21) PI 0710625-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/04/2007 (54) COMPOSIÇÃO ELASTOMÉRICA TERMOPLÁSTICA, E, ARTIGOS CONFORMADOS (71) Kraton Polymers U.S. LLC (US)
(21) PI 0712777-4 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 05/06/2007 (54) PAINEL COMPÓSITO E PROCESSO PARA FABRICAR O MESMO (71) Huntsman International LLC (US)
(21) PI 0714569-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/07/2007 (54) BOCAL DE SAÍDA (71) Neoperl GMBH (DE)
(21) PI 0714680-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/07/2007 (54) MÉTODO PARA CONTROLE DIRECIONAL DE MÁQUINA DE PERFURAÇÃO DE ROCHA E DISPOSITIVO DE CONTROLE PARA A MESMA (71) Norwegian Hard Rock Drilling AS (NO)
(21) PI 0715254-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/09/2007 (54) APARELHO DE DIRECIONAMENTO PARA DISPOSITIVOS DE EMBARQUE E DESEMBARQUE (71) Gebr. Bode Gmbh & Co Kg (DE)
(21) PI 0715442-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/07/2007 (54) SISTEMAS DE CONVERSÃO PARA BIOMASSA (71) Xyleco, Inc. (US)
(21) PI 0715607-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/08/2007 (54) MÉTODO PARA TRATAR LOTE DE CARGA VIVA DE AVES DOMÉSTICAS EM UM VEÍCULO TENDO UMA ÁREA DE CARGA ADAPTADA PARA TRANSPORTAR CARGA VIVA (71) Praxair Technology, Inc. (US)
(21) PI 0716150-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/08/2007 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA DETERMINAR O LOCAL DE INSERÇÃO PARA INJETAR FLUIDO NO SISTEMA CIRCULATÓRIO DE UM ANIMAL ABATIDO (71) MPSC, INC. (US)
(21) PI 0717366-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/10/2007 (54) COMPOSIÇÃO DE BORRACHA PARA VULCANIZAÇÃO, PRODUTO

VULCANIZADO, E PEÇA DE BORRACHA AUTOMOTIVA.
(71) OSAKA SODA CO., LTD. (JP)

(21) PI 0717713-5 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/11/2007
(54) "COMPOSIÇÕES ALIMENTÍCIAS INSTANTÂNEA, PROCESSO PARA REDUZIR O NÍVEL DE SÓDIO EM UMA COMPOSIÇÃO ALIMENTÍCIA E PROCESSO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO ALIMENTÍCIA PRONTA PARA COMER"
(71) UNILEVER N.V (NL)

(21) PI 0718834-0 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/10/2007
(54) DISPOSITIVO DE MARCAÇÃO PARA UMA MÁQUINA DE PRODUÇÃO DE PAINEL DE GESSO, E, MÉTODO PARA PRODUZIR UM PAINEL DE GESSO
(71) Yoshino Gypsum Co., Ltd. (JP)

(21) PI 0720081-1 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 11/12/2007
(54) MOENDA PARA A EXTRAÇÃO DE CALDO DE CANA DE AÇÚCAR A PARTIR DA SUPERFÍCIE DE UM PRODUTO
(71) Fives Cail (FR)

(21) PI 0720407-8 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/12/2007
(54) MÉTODO E APARELHO PARA A RETIRADA DE PELE DORSAL DE UMA PARTE DE CARÇAÇA DE AVE DOMÉSTICA ABATIDA.
(71) Stork Pmt B.V. (NL)

(21) PI 0721339-5 A8

Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/02/2007
(54) INSTALAÇÃO DE ESTACIONAMENTO PARA VEÍCULOS A MOTOR E PROCESSO PARA OPERAÇÃO DA MESMA
(71) Wap Wöhr Automatikparksysteme GMBH & CO KG (DE)

(21) PI 0721586-0 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 20/12/2007
(54) APARELHO PARA FORMAR UM MATERIAL ALIMENTÍCIO
(71) Rheon Automatic Machinery CO., LTD. (JP)

(21) PI 0721790-0 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 05/07/2007

	(54) ARTIGO ABSORVENTE (71) SCA Hygiene Products AB (SE)
--	---

(21) PI 0721993-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/10/2007 (54) PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS MOLDADOS (71) NIENSTEDT GMBH (DE)
-----------------------------	--

(21) PI 0722175-4 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/11/2007 (54) CONJUNTO DE CUBETA PARA ANÁLISE FOTOMÉTRICA E SEU USO NO MONITORAMENTO DA FORMAÇÃO OU DISSOLUÇÃO IN VITRO DE COÁGULO DE FIBRINA ESPACIAL (71) HEMACORE SA (CH)
-----------------------------	---

(21) PI 0801735-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/06/2008 (54) MÁQUINA DE MISTURAR E AMASSAR PARA PROCESSOS DE PREPARAÇÃO CONTÍNUOS, BEM COMO, PROCESSO PARA A REALIZAÇÃO DE PROCESSOS DE PREPARAÇÃO CONTÍNUOS POR MEIO DE UMA MÁQUINA DE MISTURAR E AMASSAR (71) Buss AG (CH)
-----------------------------	--

(21) PI 0803754-0 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/08/2008 (54) SUPORTE DE SUSTENTAÇÃO DE CARENAGEM DE PROTEÇÃO DE PARTES E PEÇAS DE LINHAS COLHEDORAS PARA UMA PLATAFORMA COLHEITADEIRA DE MILHO E PLATAFORMA COLHEITADEIRA DE MILHO (71) Marchesan Implementos e Máquinas Agrícolas Tatú S/A (BR/SP)
-----------------------------	---

(21) PI 0807755-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/02/2008 (54) Semente revestida e processo para produção de uma semente revestida (71) Vamtech, L.L.C. (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0808563-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/03/2008 (54) COMPOSIÇÃO CONTENDO EXTRATOS DE CYNARA SCOLYMUS E DE PHASEOLUS VULGARIS QUE SÃO ÚTEIS NO TRATAMENTO DE OBESIDADE (71) Indena S.P.A (IT)
-----------------------------	--

(21) PI 0810112-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/04/2008 (54) “Composição de óleo lubrificante para refrigeradores que usam refrigerante” (71) Idemitsu Kosan Co , Ltd (JP) , Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki (JP) , Denso Corporation (JP)
(21) PI 0812892-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/06/2008 (54) MÉTODO PARA TRATAR FLUXOS DE LÍQUIDOS EM UMA FÁBRICA DE POLPA QUÍMICA. (71) Andritz Oy (FI)
(21) PI 0813684-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/06/2008 (54) “Composição lubrificante para refrigerador e seu uso” (71) Idemitsu Kosan Co , Ltd (JP) , Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki (JP) , Denso Corporation (JP)
(21) PI 0813910-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/06/2008 (54) MÉTODO PARA TRATAR E UTILIZAR FLUXOS DE LÍQUIDOS EM UMA FÁBRICA DE POLPA QUÍMICA (71) Andritz OY (FI)
(21) PI 0814004-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/07/2008 (54) DISPOSITIVO PARA TESTE DE FORMAÇÃO, E, MÉTODOS PARA DETERMINAÇÃO DE PRESSÃO DE FORMAÇÃO DE FRATURA, PARA DETERMINAÇÃO DE PRESSÃO DE PORO, E PARA DETERMINAÇÃO DE PROPRIEDADES DE FORMAÇÃO EM UMA PARTE ABERTA ISOLADA INFERIOR DE UM FURO DE POÇO (71) STATOIL PETROLEUM AS (NO)
(21) PI 0814198-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/06/2008 (54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE PENEIRAS MOLECULARES DE SILICOALUMINOFOSFATO (SAPO), CATALISADORES CONTENDO AS DITAS PENEIRAS E PROCESSO DE DESIDRATAÇÃO CATALÍTICA USANDO OS DITOS CATALISADORES (71) Casale Chemicals S.A. (CH)
(21) PI 0820587-6 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 30/12/2008 (54) MATRIZ DE SOLDIFICAÇÃO USANDO UM POLÍMERO DE POLI (ÁCIDO CARBOXÍLICO) (71) Ecolab Inc. (US)
(21) PI 0902425-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/07/2009 (54) REFINADOR DE PRODUTOS DE CACAU (71) JAF INOX INDÚSTRIA DE MÁQUINAS DE CHOCOLATES S.A. (BR/SP)
(21) PI 0902831-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/08/2009 (54) MÉTODO PARA FABRICAR UM LÍQUIDO LÁCTEO CONCENTRADO ESTÁVEL, E, LÍQUIDO LÁCTEO CONCENTRADO ESTÁVEL (71) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V. (NL)
(21) PI 0914001-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/08/2009 (54) MÉTODO E FORNO DE CUBA PARA A QUEIMA DE MATERIAL FRAGMENTADO (71) THYSSENKRUPP RESOURCE TECHNOLOGIES AG (DE)
(21) PI 0915016-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/06/2009 (54) INSTALAÇÃO DE RESFRIAMENTO PARA MATERIAL QUENTE GRANULADO/CRISTALIZADO PROPORCIONADO COM UM APARELHO DE SUPRIMENTO DE AR (71) JP STEEL PLANTECH CO. (JP)
(21) PI 0917082-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/09/2009 (54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE CATALISADORES ÚTEIS NA LIQUEFAÇÃO DIRETA DE CARVÃO E O CATALISADOR ASSIM OBTIDO (71) Universidad Nacional de Colombia (CO)
(21) PI 0919996-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/10/2009 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR UM ÁCIDO DICARBOXÍLICO AROMÁTICO. (71) Grupo Petrotemex, S.A. De C.V. (MX)
(21) PI 0920070-3 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/10/2009

	(54) CONDUÍTE, MÉTODO PARA FORMAR UM CONDUÍTE, MÉTODO PARA FORMAR UM CABO DE CONTROLE, E MÉTODO PARA FORMAR UM CONDUÍTE FLEXÍVEL PARA USO EM UM SISTEMA DE DISPENSAÇÃO DE ARAME DE SOLDA (71) Edward L.Cooper (US)
(21) PI 0921186-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/11/2009 (54) "PROCESSO PARA A PURIFICAÇÃO DE UM ÁLCOOL NO CURSO DE UM PROCESSO" (71) Total Petrochemicals Research Feluy (BE)
(21) PI 0922066-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/11/2009 (54) "PROCESSOS PARA A FABRICAÇÃO DE METILMERCAPTOPROPIONALDEÍDO, BEM COMO DA METIONINA OU DO HIDROXIANÁLOGO DA METIONINA" (71) Arkema France (FR)
(21) PI 0922998-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/12/2009 (54) MÉTODO PARA O CONTROLE DE NEMATÓDEOS FITOPATOGÊNICOS E/OU PRESENTES NO SOLO E SEMENTES (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
(21) PI 0923659-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/12/2009 (54) USO COSMÉTICO DE 1-AROIL-N-2-OXO-3PIPERIDINIL)-2- PIPERAZINA CARBOXAMIDAS E COMPOSTOS RELACIONADOS (71) Avon Products, INC. (US)
(21) PI 1103077-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/06/2011 (54) PÓ DE LIGA DE REVESTIMENTO, MEMBRO DE REVESTIMENTO DE LIGA, E VÁLVULA DE MOTOR (71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP)
(21) PI 1105643-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/11/2011 (54) COMPOSIÇÕES DE POLIGLICERILA E MÉTODO PARA LIMPAR UMA PORÇÃO DO CORPO (71) Johnson & Johnson Consumer Companies, Inc. (US)

Código 9.1.2 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de deferimento por ter sido indevida.

(21) PI 0815923-8 A2

Código 9.1.2 - Publicação Anulada

(22) 25/08/2008

(54) CHOCOLATE OU COMPOSIÇÃO DO TIPO DE CHOCOLATE RESITENTE
AO CALOR, E, MISTURA

(71) Kraft Foods R & D, INC. (US)

Referente à RPI 2422, de 06/06/2017

Código 9.1.3 - Republicação

Republicação da publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção.

(21) PI 0311541-0 A2

Código 9.1.3 - Republicação

(22) 30/04/2003

(54) Compostos de indol, azaindol e 4-alque-nil piperidina amidas heterocíclicas relacionadas e uso destes

(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)

(72) Tao Wang, John F. Kadow, Nicholas A. Meanwell, Kap-Sun Yeung, Zhongxing Zhang, Zhiwei Yin, Zhilei Qiu, Daniel H. Deon, Clint A. James, Edward H. Ruediger, Carol Bachand

(21) PI 0709778-6 A2

Código 9.1.3 - Republicação

(22) 02/05/2007

(54) DERIVADOS DE TRIAZINA, PROCESSOS PARA SUA PREPARAÇÃO, COMPOSIÇÃO COSMÉTICA, E DISPERSÃO DE ABSORVEDOR DE UV

(71) Ciba Holding Inc. (CH)

(72) Thomas Ehlis, Elek Borsos

Referente à RPI 2427, 11/07/2017

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) PI 0611153-0 A2

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 28/04/2006

(54) PRODUTO DE BOLSA PARA TABACO

(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A (CH)

O presente pedido teve um parecer de deferimento notificado na RPI n° 2425 de 27/06/2017, tendo sido constatado que esta notificação foi efetuada com incorreções. Analisando-se o conteúdo das petições relativas ao processo em questão, percebe-se que a petição 020090058060, de 12/06/2009, não é parte do pedido, tendo sido equivocadamente apontada como a petição em que se encontrariam as vias das Figuras. As Figuras que compõem o pedido constam na petição 020070152404, de 29/10/2007. Logo, não sendo observado erro técnico, apresenta-se a configuração correta de montagem da carta-patente (excluindo-se o resumo). Assim, RETIFICA-SE a referida publicação.

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 033764-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 20/09/2013 (54) USO DO ÓLEO ESSENCIAL DE SIPARUMA GUIANENSIS AUBLET (NEGRAMINA) EM FORMULAÇÕES COM FINS INSETICIDAS E REPELENTES (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE TOCANTINS (BR/TO)
(21) BR 10 2015 011175-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 15/05/2015 (54) ACESSÓRIO PARA ABERTURA SIMULTÂNEA DE FUROS PARA FIXAÇÃO DE DOBRADIÇAS (71) BENEDITO JOSÉ LIA (BR/SP)
(21) BR 11 2012 013673-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 07/12/2010 (54) MATERIAL COMPÓSITO COMPACTO DE PÓ DE ENGENHARIA (71) Baker Hughes Incorporated (US)
(21) BR 11 2012 020274-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 09/02/2011 (54) "MÉTODO PARA MELHORAR O RENDIMENTO DA PLANTA DE SOJA ATRAVÉS DO TRATAMENTO COM HERBICIDAS". (71) Bayer Intellectual Property Gmbh (DE)
(21) BR 11 2012 026373-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 11/04/2011 (54) DERIVADOS DE DITIINOPIRIDAZINODIONA (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
(21) BR 11 2013 003030-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 06/09/2011 (54) "COMPOSIÇÃO COSMÉTICA, MÉTODO PARA O TRATAMENTO

	COSMÉTICO NÃO TERAPÊUTICO DAS SUBSTÂNCIAS QUERATÍNAS E USO DE UMA COMPOSIÇÃO" (71) L'OREAL (FR)
(21) BR 11 2013 017744-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 21/12/2011 (54) USO DE PARTÍCULAS DE METACRILATO DE SILICONE EM FORMULAÇÕES COSMÉTICAS (71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)
(21) BR 12 2016 022712-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/01/2006 (54) COPOLÍMERO, PROCESSO PARA PREPARAR UM COPOLÍMERO EM MULTIBLOCOS, DERIVADO FUNCIONALIZADO, MISTURA POLIMÉRICA HOMOGENEA E POLÍMERO (62) PI 0609849-5 30/01/2006 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC. (US)
(21) BR 12 2017 004596-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 05/08/2010 (54) Composição para Liberação de um Ingrediente Ativo Agrícola, e Métodos para Controlar Insetos, Ácaros, Doenças de Planta ou Ervas Daninhas, para Sintetizar uma Mesocápsula, e para Sintetizar uma Mesocápsula com Essencialmente Nenhum Tensoativo (62) BR 11 2012 002805-7 05/08/2010 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
(21) BR 20 2015 000679-4 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/01/2015 (54) MANGA ADAPTÁVEL PARA SUSPENDER CONTENTOR FLEXÍVEL (71) ROSIMAR DOS SANTOS PEREIRA-ME (BR/SP)
(21) MU 8600719-0 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 11/04/2006 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM POTE COM ROSCA (71) Nely Cristina Braidotti (BR/SP)
(21) MU 8600867-6 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 24/05/2006 (54) DISPOSIÇÕES CONSTRUTIVAS EM PONTAS DE BORRACHA TERMOPLÁSTICA E SUA COMPOSIÇÃO APLICADAS EM PINCEL MODELADOR (71) CONDOR PINCÉIS LTDA. (BR/SC)

(21) MU 8802544-6 U2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 17/09/2008 (54) DISPOSIÇÃO EM EQUIPAMENTO PARA RECICLAGEM DE MATERIAL PLÁSTICO (71) Jorge Satosi Suzuki Takata (BR/RS)
(21) PI 0002284-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/05/2000 (54) COMPOSIÇÕES DE DETERGENTE COM CAPACIDADES DE DEPOSIÇÃO, CONDICIONAMENTO E MACIEZ AUMENTADAS (71) Johnson & Johnson (US)
(21) PI 0211276-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 02/07/2002 (54) PROCESSO PARA PROPAGAÇÃO DE VÍRUS (71) Bavarian Nordic A/S (DK)
(21) PI 0303336-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/04/2003 (54) MÉTODO DE DERIVAÇÃO DO VETOR DE MOVIMENTO, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM ANIMADA E MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM ANIMADA (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
(21) PI 0304194-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 22/09/2003 (54) PROCESSO PARA A SÍNTESE INDUSTRIAL DO METIL DIÉSTER DO ÁCIDO 5-AMINO-3-CARBOXIMETIL-4-CIANO-2- TIOFENO CARBOXÍLICO, E APLICAÇÃO PARA A SÍNTESE DOS SAIS BIVALENTES DO ÁCIDO RANÉLICO E DOS HIDRATOS DO MESMO (71) Les Laboratoires Servier (FR)
(21) PI 0309669-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 15/04/2003 (54) COMPOSTOS DE ANILINA DE PIRROLO-TRIAZINA ÚTEIS COMO INIBIDORES DE CINASE (71) Bristol-Myers Squibb Company (US)
(21) PI 0312625-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/07/2003 (54) SISTEMA DE PROTEÇÃO DE REDE ELÉTRICA

	(71) Mcgraw-Edison Company (US)
--	---------------------------------

(21) PI 0313377-0 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 05/08/2003 (54) BIFENILCARBOXAMIDAS SUBSTITUÍDAS POR N-ARIL PIPERIDINA COMO INIBIDORES DE SECREÇÃO DE APOLIPOPROTEÍNA B (71) Janssen Pharmaceutica N V (BE)
-----------------------------	--

(21) PI 0313602-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/08/2003 (54) MÉTODO E FORMULAÇÃO DE COMPLEXO DE ARIPIPRAZOL (71) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
-----------------------------	---

(21) PI 0318698-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 11/12/2003 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E MÉTODO PARA TRATAR DISTÚRBIOS DE MOVIMENTO (62) PI 0317289-9 11/12/2003 (71) Taro Pharmaceutical Industries LTD (IL)
-----------------------------	--

(21) PI 0402121-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 31/05/2004 (54) MODEM CELULAR GSM/GPRS PARA PORTA USB (71) Itech Comércio, Importação e Exportação de Componentes Eletrônicos Ltda. (BR/SP)
-----------------------------	--

(21) PI 0403247-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/08/2004 (54) CABO AÉREO REFORÇADO DE MÚLTIPLAS APLICAÇÕES PARA TELECOMUNICAÇÕES EXTERNAS DO TIPO, VOZ, VÍDEO, DE DISTRIBUIÇÃO DE DADOS (VVDD), E MÉTODO PARA SUA FABRICAÇÃO (71) Servicios Condomex S.A. DE C.V. (MX)
-----------------------------	---

(21) PI 0408885-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/03/2004 (54) RECEPTOR SEM FIO PARA DETECÇÃO DE MOVIMENTO E MÉTODO PARA MONITORAMENTO DO SINAL DO MESMO (71) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0410261-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/05/2004 (54) MÉTODO DE DETECÇÃO DE PROBNP NATURAL (71) F.Hoffmann-La Roche AG (CH)
-----------------------------	--

(21) PI 0418383-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 07/12/2004 (54) MÉTODO E EQUIPAMENTO PARA COMPARTILHAR INFORMAÇÕES DE USUÁRIO EM UMA REDE DE COMUNICAÇÃO EM GRUPO (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 0418655-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/03/2004 (54) MÉTODO PARA COMUNICAÇÕES DUPLEX, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÕES, SISTEMA COMPREENDENDO UM OU MAIS TRANSCETORES, PROGRAMAS DE COMPUTADOR, E, MEIO PORTADOR (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
(21) PI 0502873-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 21/07/2005 (54) APLICAÇÃO DE TRANSPONDER, EM CARTUCHO DE TINTA E TONER (71) TECHINVEST LTDA - ME (BR/SP)
(21) PI 0505417-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/12/2005 (54) FONTE DE ENERGIA (71) Lincoln Global, Inc. (US)
(21) PI 0505790-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/09/2005 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA GERENCIAR DADOS RELATIVOS A DESPACHOS DE SERVIÇO (71) Dell Products L.P (US)
(21) PI 0506247-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 10/03/2005 (54) RECIPIENTE MULTIUSO PARA TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO DE SÓLIDOS E LÍQUIDOS (71) Gervásio Castro Evangelista (BR/DF)
(21) PI 0511838-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 07/06/2005 (54) IMPLANTE, PLACA ÓSSEA, MÉTODO PARA EMENDAR UM OSSO QUEBRADO, E, SISTEMA DE MONITORAMENTO (71) Synthes Gmbh (CH)
(21) PI 0512926-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento

	(22) 01/07/2005 (54) FORMULAÇÃO DE DIETA PARA OSTEOARTRITE CANINA (71) Nestec S.A. (CH)
(21) PI 0514149-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/08/2005 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE PLANTA DE SOJA QUE APRESENTA TOLERÂNCIA OU TOLERÂNCIA AUMENTADA À INFECÇÃO POR FUSARIUM SOLANI, MÉTODO E SISTEMA DE IDENTIFICAÇÃO DE PLANTA OU GERMOPLASMA DE SOJA SOB SUSPEITA DE OU APRESENTANDO TOLERÂNCIA, TOLERÂNCIA AUMENTADA OU SUSCEPTIBILIDADE À INFECÇÃO POR FUSARIUM SOLANI, E COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO PAR DE INICIADORES DE AMPLIFICAÇÃO (71) Pioneer Hi-Bred International, Inc. (US)
(21) PI 0514184-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 05/08/2005 (54) UNIDADE PARA ACESSAR UM PORTADOR DE REGISTRO ÓPTICO, MÉTODO PARA DETERMINAR O TIPO DE PORTADOR DE REGISTRO ÓPTICO, E, PROGRAMA DE COMPUTADOR (71) KONINKLIJKE PHILIPS N. V. (NL)
(21) PI 0514228-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 20/07/2005 (54) APARELHO, SISTEMA E MÉTODO PARA AUTOMATICAMENTE DESCOBRIR E AGRUPAR OS RECURSOS USADOS POR UM PROCESSO DE NEGÓCIOS (71) International Business Machines Corporation (US)
(21) PI 0517198-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 19/12/2005 (54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO CONTÍNUA DE UM COMPLEXO FLEXÍVEL E COMPLEXO FLEXÍVEL (71) Pennel & Flipo (FR)
(21) PI 0518034-1 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 10/11/2005 (54) COMPOSTOS AZO COPOLIMERIZÁVEIS E ARTIGOS CONTENDO-OS (71) ABBOTT MEDICAL OPTICS INC. (US)
(21) PI 0601566-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 27/04/2006 (54) SISTEMA DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA PARA ENERGIZAÇÃO

	DE DISPOSITIVOS DE USUÁRIO DE VEÍCULO ELÉTRICO (71) Magneti Marelli Powertrain S.P.A. (IT) , Enter Per Le Nuove Tecnologie, L'Energia e L'Ambiente - ENEA (IT)
(21) PI 0601636-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/02/2006 (54) CABO DE TRANSMISSÃO DE DADOS PROVIDOS DE CAPA EXTERNA (71) Furukawa Industrial S.A. Produtos Elétricos (BR/PR)
(21) PI 0601758-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 27/04/2006 (54) DISPOSITIVO ELETROELETRÔNICO MICROCONTROLADO PARA PROTEÇÃO DE MOTORES DE COMBUSTÃO (71) Michelangelo Viana Mancuzo (BR/MG) , Joel Sandro Ribeiro de Moraes (BR/MG) , Orcino Borges de Oliveira (BR/MG) , Antônio Roberto Gomes (BR/MG)
(21) PI 0601762-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/04/2006 (54) PRODUÇÃO DE NOVAS RESINAS ADSORVENTES A PARTIR DE RESÍDUOS DE POLIESTIRENO (71) Universidade Federal de Lavras/UFLA (BR/MG) , Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais - FAPEMIG (BR/MG)
(21) PI 0602056-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/05/2006 (54) FORMULAÇÃO DE ELASTÔMERO DE POLIURETANO TERMOFIXO RESISTENTE À ABRASÃO, PROCESSO DE PREPARAÇÃO DO MESMO E ARTIGO OBTIDO (71) Petropasy Tecnologia em Poliuretanos Ltda (BR/SP)
(21) PI 0602710-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 20/06/2006 (54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUIDOS EM CONECTOR ELÉTRICO COM RETIFICADOR DE CORRENTE, PROTEÇÃO, FILTRO E LUZ INDICADORA (71) Carlo Filippo Fitti (BR/SP)
(21) PI 0602766-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 04/07/2006 (54) PROCESSO DE APLICAÇÃO DE FILME DE POLIETILENO ACETATO DE VINILA SOBRE PALMILHAS DE CALÇADOS (71) POLLIBOX INDÚSTRIA DE ADESIVOS LTDA. (BR/RS)

(21) PI 0602886-1 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 24/07/2006 (54) DISPOSITIVO APLICADOR DE ANEL ANASTOMÓTICO ENDOSCÓPICO FLEXÍVEL (71) Johnson & Johnson (US)
(21) PI 0602894-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 24/07/2006 (54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE NANOCOMPÓSITOS DE POLIOLEFINAS VIA POLIMERIZAÇÃO IN SITU E, NANOCOMPÓSITOS DE POLIOLEFINAS (71) Braskem S.A. (BR/BA) , Universidade Federal do Rio Grande do Sul (BR/RS)
(21) PI 0603918-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 21/09/2006 (54) MÉTODO PARA PREPARAR UMA ESPUMA DE POLIURETANA, E ESPUMA DE POLIURETANA (71) Air Products And Chemical, INC. (US)
(21) PI 0604651-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/11/2006 (54) APERFEIÇOAMENTO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO NANOCOMPÓSITO COM PROPRIEDADES DE BARREIRA SUPERIORES (71) IPA - Indústria de Produtos Automotivos RGS Ltda (BR/RS)
(21) PI 0604815-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 17/11/2006 (54) MÓDULO PRÉ-MOLDADO DE ARQUIBANCADA (71) Precon Industrial S/A (BR/MG)
(21) PI 0605583-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 20/12/2006 (54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE TUBO E TUBO ASSIM OBTIDO (71) José Mastellaró (BR/SP)
(21) PI 0605727-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 20/10/2006 (54) DISPOSITIVO PARA LIMITAÇÃO DE CORRENTE E PROTEÇÃO CONTRA CURTO CIRCUITO (71) Exatron Indústria Eletrônica Ltda. (BR/RS)

(21) PI 0606548-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 03/02/2006 (54) PROPANTE, MÉTODO PARA PRODUZIR UM PROPANTE, FORMULAÇÃO DE PROPANTE, MÉTODO PARA PREENCHER E SUPORTAR FRAÇÕES ABERTAS DE FORMAÇÕES SUBTERRÂNEAS E MÉTODO PARA TRATAR UMA ZONA SUBTERRÂNEA PRODUTORA (71) Oxane Materials, Inc (US)
(21) PI 0608053-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 03/05/2006 (54) COMPOSIÇÃO DE MOLDAGEM COM RESISTÊNCIA AO IMPACTO MODIFICADA E MÉTODO (71) SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL)
(21) PI 0608936-4 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 03/04/2006 (54) ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO E GRUPO DE PEÇAS, INCLUINDO TAL ESTRUTURA PARA MONTAR UM APARELHO ELÉTRICO NA PAREDE (71) BTICINO S.P.A (IT)
(21) PI 0609973-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/03/2006 (54) MÉTODO PARA RENDERIZAÇÃO VISUAL DE EXIBIÇÃO E JANELAS DE ENTRADA DE DADOS EM UMA TELA DE COMPUTADOR, INSTRUMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) Amadeus S.A.S (FR)
(21) PI 0610476-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/04/2006 (54) DISPOSITIVO PARA INJETAR UMA RESINA EM PELO MENOS UMA CAMADA DE FIBRA DE UM PRODUTO REFORÇADO COM FIBRA, MÉTODO PARA FABRICAR UM PRODUTO OCO REFORÇADO COM FIBRAS, E, USO DE UM DISPOSITIVO (71) Stork SP Aerospace B.V. (NL)
(21) PI 0611527-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/05/2006 (54) COMPOSIÇÃO ADJUVANTE E MÉTODO PARA TRATAR UMA PLANTA ALVO (71) RHODIA INC. (US)
(21) PI 0612585-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/06/2006

	(54) VEDAÇÃO DE FENDA (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
--	---

(21) PI 0612844-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 26/06/2006 (54) RESINA DE PSEUDO MICHAEL DE AMINO ACRILATO TERCIÁRIO DE N-BIS-(URETANO), RESINA DE MICHAEL DE AMINO ACRILATO TERCIÁRIO DE N-BIS-(URETANO), COMPOSIÇÃO DE RESINA CURÁVEL COM UV, MÉTODO PARA USAR UMA COMPOSIÇÃO CURÁVEL COM UV, SUBSTRATO, DISPOSITIVO, E, MÉTODO PARA SINTETIZAR UMA RESINA DE MICHAEL DE AMINO ACRILATO TERCIÁRIO DE N-BIS- (URETANO) (71) ASHLAND LICENSING AND INTELLECTUAL PROPERTY LLC (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0613200-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 17/05/2006 (54) COMPOSIÇÃO DE POLIÉSTER (71) M&G USA CORPORATION (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0613457-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 07/07/2006 (54) COMPOSIÇÃO DE RESINA DE POLIÉSTER (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0615863-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 31/08/2006 (54) DISPERSÃO PARA APLICAÇÃO DE UMA CAMADA METÁLICA SOBRE UM SUBSTRATO, PROCESSOS PARA PREPARAÇÃO DE UMA DISPERSÃO, E PARA PRODUÇÃO DE UMA CAMADA METÁLICA SOBRE PELO MENOS UMA PORÇÃO DA SUPERFÍCIE DE UM SUBSTRATO, SUPERFÍCIE DE SUBSTRATO COM CAMADA METÁLICA ELETRICAMENTE CONDUTORA, E, USOS DE UMA SUPERFÍCIE DE SUBSTRATO, E DE UMA SUSPENSÃO (71) BASF SE (DE)
-----------------------------	--

(21) PI 0617183-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 04/10/2006 (54) LAMINADO DE FIBRAS ESTÁVEIS E MÉTODO E APARELHO PARA PRODUÇÃO DO MESMO (71) Fleissner Gmbh (DE)
-----------------------------	--

(21) PI 0617263-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 03/10/2006 (54) COPOLÍMEROS DE POLIARILATO-SILOXANO, PROCESSO DE PREPARAÇÃO, BEM COMO ARTIGO CONTENDO O MESMO
-----------------------------	---

(71) MOMENTIVE PERFORMANCE MATERIALS INC. (US)

(21) PI 0617514-7 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 21/09/2006

(54) VELA DE IGNIÇÃO PARA O MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA DE UM VEÍCULO AUTOMOTIVO

(71) Renault S.A.S. (FR)

(21) PI 0617643-7 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 16/10/2006

(54) PROCESSO DE PREPARAÇÃO CONTÍNUA DE UM SISTEMA CATALÍTICO UTILIZÁVEL PARA A POLIMERAÇÃO DE PELO MENOS UM MONÔMERO DE DIENO CONJUGADO, INSTALAÇÃO PARA A APLICAÇÃO DO MESMO E PROCESSO DE PREPARAÇÃO CONTÍNUA DE UM POLÍMERO DE PELO MENOS UM DIENO CONJUGADO

(71) Michelin Recherche et Technique (CH) , Compagnie Generale Des Etablissements Michelin (FR)

(21) PI 0618511-8 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 12/10/2006

(54) EXTRUSOR DE MÚLTIPLOS EIXOS

(71) Blach Verwaltungs GMBH & Co. KG (DE)

(21) PI 0618732-3 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 05/10/2006

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR HIDROCARBONETOS

(71) Exxonmobil Upstream Research Company (US)

(21) PI 0619500-8 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 05/12/2006

(54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM OBJETO EM MATERIAL SINTÉTICO MOLDADO MAGNETIZÁVEL E O OBJETO OBTIDO

(71) Pivaudran Techniques Et Innovations (FR)

(21) PI 0620977-7 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 17/01/2006

(54) TURBINA EÓLICA, E MÉTODO PARA MONTAGEM DE UMA TORRE DE TURBINA EÓLICA

(71) VESTAS WIND SYSTEMS A/S (DK)

(21) PI 0621574-2 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 02/05/2006

(54) ESTRUTURA DE PAREDE COM MÓDULOS PLÁSTICOS OCOS

(71) MARIANO NUÑEZ-VARGAS (MX)

(21) PI 0701775-8 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 16/02/2007

(54) APARELHO DE CONTROLE

(71) J.C. Bamford Excavators Limited (GB)

(21) PI 0702355-3 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 25/05/2007

(54) SISTEMA PARA UTILIZAÇÃO EM UM FURO DE POÇO POSSUINDO UMA PLURALIDADE DE ZONAS DE POÇO, MÉTODO PARA TRATAMENTO DE UM FURO DE POÇO POSSUINDO UMA PLURALIDADE DE ZONAS DE POÇO, E MÉTODO PARA FLUXO DE UM FLUIDO NO SENTIDO ASCENDENTE DE FURO DE UM FURO DE POÇO POSSUINDO UMA PLURALIDADE DE ZONAS DE POÇO

(71) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT N.V. (AN)

(21) PI 0703429-6 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 17/08/2007

(54) MÉTODO PARA TESTAR UMA FORMAÇÃO SUBTERRÂNEA PENETRADA POR UM FURO DE POÇO, E MÉTODO PARA A REALIZAÇÃO DE TESTES DE UMA FORMAÇÃO SUBTERRÂNEA PENETRADA POR UM FURO DE POÇO

(71) Prad Research And Development N.V. (AN)

(21) PI 0706615-5 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 16/01/2007

(54) CÉLULA DE COMBUSTÍVEL, E, MÉTODO PARA FORMAR A MESMA

(71) HENKEL IP & HOLDING GMBH (DE)

(21) PI 0706934-0 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 18/01/2007

(54) COMPOSIÇÃO DE CUIDADO DO TECIDO, COMPOSIÇÕES, PÓ DE POLIURETANOURÉIA, MÉTODO PARA A EXTENSÃO DA CONCRETIZAÇÃO DO PERFUME EM UM TECIDO, MÉTODO DE AUMENTO DA RETENÇÃO DO FORMATO DA VESTIMENTA, MÉTODO PARA AUMENTAR A FACILIDADE DAS PROPRIEDADES DE CUIDADO DE UM TECIDO, MÉTODO PARA PROPORCIONAR PROPRIEDADE ANTI-MANCHAS A UM TECIDO, MÉTODOS PARA A PREPARAÇÃO DO PÓ DE POLIURETANOURÉIA, MÉTODO PARA O TINGIMENTO DE UMA COMPOSIÇÃO EM PÓ E MÉTODO PARA PROLONGAR A CONCRETIZAÇÃO DO PERFUME EM UMA COMPOSIÇÃO

(71) INVISTA TECHNOLOGIES S. À R. L., EMPR. LUXEMBURGUESA (CH)

(21) PI 0707760-2 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/02/2007 (54) FILTRO COM CAMISA DRENADA, DISPOSITIVO INDICADOR DE VEDAÇÃO/FECHO E DEFLETOR DE VEDAÇÃO (71) Baldwin Filters, Inc. (US)</p>
(21) PI 0707924-9 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/02/2007 (54) CONEXÃO TUBULAR ESTANQUE A GÁS (71) STATOIL PETROLEUM AS (NO)</p>
(21) PI 0707940-0 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/02/2007 (54) APARELHAGEM PARA FILTRO ACANALADO (71) Baldwin Filters, Inc. (US)</p>
(21) PI 0708854-0 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 13/02/2007 (54) EQUIPAMENTOS DE COLUNA DE FILTRO E PROCESSOS DE SEPARAÇÃO DE PELO MENOS UMA PARTE DE UM OU MAIS COMPONENTES SUBSTANCIALMENTE SÓLIDOS, INCLUINDO UMA PARTE DE PARA-XILENO SUBSTANCIALMENTE SÓLIDO, A PARTIR DE UM FLUXO SÓLIDO-LÍQUIDO E DE PARTIDA PARA FORMAR LEITO COMPACTADO CONTENDO SUBSTANCIALMENTE SÓLIDOS (71) BP Corporation North America INC. (US)</p>
(21) PI 0709933-9 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/03/2007 (54) SISTEMA DE POÇO, E, MÉTODO PARA MONITORAR PRESSÃO EM UM POÇO (71) WellDynamics, B.V. (NL)</p>
(21) PI 0710364-6 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 24/04/2007 (54) MEMBRANA ÍON-SELETIVA DE LÍTIO (71) Electricite de France-Service National (FR)</p>
(21) PI 0710399-9 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento (22) 20/04/2007 (54) ENGATE RÁPIDO E IMPLEMENTO (71) CATERPILLAR INC. (US)</p>

(21) PI 0710549-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 19/04/2007 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA ESTIMAR A PRESSÃO DE SOBRECARGA E A PRESSÃO INICIAL DE UMA FORMAÇÃO (71) Baker Hughes Incorporated (US)
<hr/>	
(21) PI 0710802-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 16/04/2007 (54) REAGENTE DE FLUTUAÇÃO PARA MINERAIS CONTENDO SILICATO (71) Clariant Finance (BVI) Limited (VG)
<hr/>	
(21) PI 0710924-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 26/04/2007 (54) BARREIRA CONTRA FOGO PARA FUSELAGEM DE AERONAVE (71) Airbus Operations GmbH (DE)
<hr/>	
(21) PI 0711691-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 11/05/2007 (54) MÉTODO E APARELHO PARA MELHORAR O DESEMPENHO DA SEPARAÇÃO DE UMA FASE DISPERSA DE BAIXO TAMANHO MÉDIO E DELGADO DE UMA FASE CONTÍNUA (71) Cameron International Corporation (US)
<hr/>	
(21) PI 0712534-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/05/2007 (54) MÉTODO E APARELHO PARA REMOVER IMPUREZAS E REJEITOS DE FILTROS SEQÜENCIAIS USANDO UNIDADES DE TRATAMENTO SEPARADAS (71) Parkson Corporation (US)
<hr/>	
(21) PI 0715089-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 27/07/2007 (54) COMPOSIÇÃO DE TINTA PARA ADERÊNCIA A PLÁSTICO (71) The Sherwin-Williams Company (US)
<hr/>	
(21) PI 0716116-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 27/08/2007 (54) PARTÍCULAS CATALÍTICAS TIPO NÚCLEO/CASCA E MÉTODOS PARA SUA PREPARAÇÃO (71) Umicore AG & CO. KG (DE)
<hr/>	
(21) PI 0717388-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 23/10/2007

	(54) MATERIAIS ECM PROCESSADOS COM MELHORES PERFIS DE COMPONENTES (71) Cook Biotech INCORPORATED (US)
(21) PI 0719176-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/10/2007 (54) DOBRADIÇA DE ASSENTO SANITÁRIO E MÉTODO DE FABRICAÇÃO (71) Bemis Manufacturing Company (US)
(21) PI 0719732-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/11/2007 (54) NANOPARTÍCULAS DE PEPTÍDEO E USOS PARA AS MESMAS (71) Anterios, Inc (US)
(21) PI 0721269-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 25/01/2007 (54) MEIO DE CRESCIMENTO HIDROPÔNICO (71) Knauf Insulation Limited (GB)
(21) PI 0721726-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 05/06/2007 (54) ALARGADOR PARA USO EM UMA COLUNA DE PERFURAÇÃO DE FURO DESCENDENTE (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
(21) PI 0722219-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 21/12/2007 (54) "UM MÉTODO DE MUTAGÊNESE MELHORANDO UTILIZANDO A INTRODUÇÃO DE NUCLEOBASES MUTAGÊNICAS MEDIADA POR POLIETILENO GLICOL EM PROTOPLASTOS VEGETAIS" (71) KEYGENE N.V. (NL)
(21) PI 0801101-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 24/03/2008 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE FARINHA DE BAGAÇO DE UVA E PRODUTO RESULTANTE (71) Universidade de São Paulo - USP (BR/SP)
(21) PI 0807864-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/02/2008 (54) COMPLEXO CRISTALINO, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DO COMPLEXO CRISTALINO, E, COMPOSIÇÃO AGRÍCOLA (71) Basf Se (DE)

(21) PI 0808685-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 10/03/2008 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE DERIVADOS SEMISSINTÉTICOS DE BETA-LACTAMA. (71) DSM SINOCHEM PHARMACEUTICALS NETHERLANDS B.V. (NL)
(21) PI 0814690-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 07/07/2008 (54) FORMA CRISTALINA B, COMPOSTO, PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DA FORMA CRISTALINA B, AGENTE PARA A PROTEÇÃO DE PLANTAS, E, MÉTODO PARA O COMBATE DE CRESCIMENTO DE PLANTAS INDESEJADAS (71) Basf SE (DE)
(21) PI 0817558-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 09/10/2008 (54) UTILIZAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO SUBSTÂNCIAS HÚMICAS. (71) AGRO INNOVATION INTERNATIONAL (FR)
(21) PI 0819495-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 17/12/2008 (54) "FRAGMENTO DE ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO, CONSTRUÇÃO RECOMBINANTE, CÉLULA DE PLANTA E MÉTODO PARA REDUZIR A EXPRESSÃO DE UMA SEQUÊNCIA ALVO" (71) E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)
(21) PI 0821652-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 18/12/2008 (54) TRATAMENTO DE BIOCOMBUSTÍVEIS (71) Grace Gmbh & CO. KG. (DE)
(21) PI 0822622-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 07/11/2008 (54) UMA COMPOSIÇÃO QUE CONTÉM LEVEDURA USADA PARA ADITIVO DE ALIMENTO DE BOVINOS (71) Angel Yeast Co., Ltd. (CN)
(21) PI 0903472-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 09/09/2009 (54) APARELHO DE CONCHAGEM DE PRODUTOS DE CACAU (71) JAF INOX INDÚSTRIA DE MÁQUINAS DE CHOCOLATES S.A. (BR/SP)

(21) PI 0903750-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 04/06/2009 (54) EQUIPAMENTO E PROCESSO PARA DETERMINAÇÃO DA SENSIBILIDADE DAS AVES FRENTE AO GÁS HALOTANO ACARRETANDO A FORMAÇÃO DAS CARNES PSE (PALE, SOFT, EXUDATIVE) (71) Universidade Estadual de Londrina (BR/PR) , Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Paraná (BR/PR)
(21) PI 0904476-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/10/2009 (54) ESTRUTURA DE FUNDIÇÃO DE INSERÇÃO (71) TPR Industry Co., Ltd. (JP) , TPR Co., Ltd. (JP)
(21) PI 0904553-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 23/06/2009 (54) ALIMENTAÇÃO SELETIVA DE AMIDO PARA AUMENTAR PRODUÇÃO DE LEITE EM RUMINANTES (71) FORAGE GENETICS INTERNATIONAL, LLC. (US)
(21) PI 0905796-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/01/2009 (54) CATALISADOR PARA OXIDAÇÃO CATALÍTICA DE FASE GASOSA DE HIDROCARBONETOS AROMÁTICOS PARA FORMAR ALDEÍDOS, ÁCIDOS CARBOXÍLICOS E/OU ANIDRIDOS DE ÁCIDO CARBOXÍLICO, ESPECIALMENTE PARA FORMAR ANIDRIDO DE ÁCIDO FTÁLICO (71) JOSEF BREIMAIR (DE)
(21) PI 0910367-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 07/07/2009 (54) "MÉTODO PARA GERAÇÃO DE UMA PLANTA TRANSFORMADA, PLANTA TRANSFORMADA E PLANTA TRANSFORMADA COM UM VETOR" (71) AVESTHAGEN LIMITED (IN)
(21) PI 1003719-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 21/10/2010 (54) SISTEMA DE DOSAGEM VOLUMÉTRICA PARA DOSAR UM PRODUTO EM UMA MÁQUINA DE SEMEADURA (71) Deere & Company (US)
(21) PI 1007891-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 18/01/2010 (54) MÉTODOS PARA PERFURAR MATERIAL

(71) Cav Advanced Technologies Limited (GB)

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

Mantido o indeferimento uma vez que não foi apresentado recurso dentro do prazo legal.

(21) BR 10 2012 004342-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 28/02/2012 (54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO MÓVEL MULTILÍNGUE DE APOIO AOS TURISTAS ESTRANGEIROS E TAXISTAS (71) Jesiel Xavier da Silva (BR/PE) , Luciano de Souza Cabral (BR/PE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) BR 10 2013 005356-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 06/03/2013 (54) ESTACA TUBULAR COM FUSTE ADICIONAL DE ALTO ATRITO LATERAL E DIÂMETRO MÍNIMO GARANTIDO (71) JOÃO DUARTE GUIMARÃES FILHO (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) BR 10 2013 024310-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 23/09/2013 (54) CARREGADOR HIBRIDO PORTÁTIL APLICADO EM SUPORTES PORTA GUARDANAPOS E PORTA GARRAFA (71) ADRIANO GONÇALVES LOPES (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) BR 10 2014 000058-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 02/01/2014 (54) ABRAÇADEIRA FLUTUANTE DE CORPO ÚNICO PARA FIXAÇÃO DE UMBILICAIS EM COLUNA DE PRODUÇÃO DE ÓLEO E GÁS (71) Moacir Domingos Alves (BR/ES) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) BR 10 2014 000815-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 14/01/2014 (54) GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA COM A PASSAGEM DE VEÍCULOS E PEDESTRES UTILIZANDO GERADORES PIEZOELÉTRICOS (71) JOÃO BATISTA ONEDA (BR/SC) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 10 2014 003090-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 10/02/2014
(54) TRIÂNGULO DE ADVERTÊNCIA COM ILUMINAÇÃO PARA APLICAÇÃO NO PARA-BRISA TRASEIRO DE VEÍCULO AUTOMOTOR.
(71) BAHIJA GERAB BACHÁ (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 11 2014 021644-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 01/03/2013
(54) DISPOSITIVO AUTOMÁTICO DE TREINAMENTO DE INJEÇÃO
(71) ABBVIE INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 12 2015 025761-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 05/02/2008
(54) MÉTODO PARA RECEBER SERVIÇO E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 12 2016 018638-5 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 29/01/2003
(54) DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO TENDO UMA CAPACIDADE DE COMUNICAÇÃO DIRETA COM OUTROS DISPOSITIVOS DE COMUNICAÇÃO SEM FIO
(71) SONY CORPORATION (JP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 12 2016 029601-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 17/10/2007
(54) CATALISADORES DE ÓXIDOS MISTOS, E PROCESSO PARA SUA PREPARAÇÃO
(71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 12 2017 000248-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 30/11/2007

(54) COMPLEXOS CATALÍTICOS À BASE DE RUTÊNIO E RECICLÁVEIS, ASSIM COMO SEU PROCESSO DE SÍNTESE

(71) UMICORE AG & CO. KG (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) C1 0600962-0 E2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 02/07/2008

(54) APERFEIÇOAMENTO EM ALARME DE VEÍCULOS AUTOMOTORES EM GERAL, COM SISTEMA POUPADOR DE ENERGIA

(71) TECHINVEST LTDA - ME (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0004461-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/07/2000

(54) INTERRUPTOR DIGITAL

(71) Antonio Frohlicki Sobrinho (BR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0005571-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 10/05/2000

(54) ESTATOR COM DENTEADO CONFIGURADO A PARTIR DE UM MATERIAL MAGNÉTICO MALEÁVEL, EM PÓ

(71) Hogan AB (SE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0008456-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/02/2000

(54) MÉTODO E APARELHO PARA SERVIÇOS MELHORADOS DE ÁUDIO/VÍDEO COM MARCAS D'ÁGUA E DADOS ASSOCIADOS

(71) Macrovision Corporation (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0009233-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 22/03/2000

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR NÍVEIS DE POTÊNCIA DE TRANSMISSÃO EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO DUPLEX POR DIVISÃO DE TEMPO DE ESPECTRO ESPALHADO, E, SISTEMA DE COMUNICAÇÃO DUPLEX POR DIVISÃO DE TEMPO DE ESPECTRO

ESPALHADO

(71) Intel Corporation (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0009711-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 16/03/2000

(54) MÉTODO E APARELHO PARA PRODUZIR UMA ESTIMATIVA DE CANAL DE UM CANAL DE COMUNICAÇÃO EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO CDMA

(71) MOTOROLA MOBILITY LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0013572-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/09/2000

(54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE PACOTE

(71) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0014406-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/08/2000

(54) PROTOCOLO DE COMUNICAÇÃO PARA SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO SEGUROS

(71) Motorola Solutions, Inc. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0101693-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/05/2001

(54) MÉTODO PARA APERFEIÇOAMENTO DE COMPRESSÃO BASEADA EM DICIONÁRIO ATRAVÉS DA ORDENAÇÃO DE DADOS DE RASTREIO

(71) Xerox Corporation (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0102756-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 03/01/2001

(54) MÉTODOS DE GERÊNCIA REMOTA DE DADOS DE TELEFONE CELULAR DE TERMINAL DE COMUNICAÇÃO MÓVEL

(71) SK Teletech CO, LTD. (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0108885-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 28/02/2001

(54) MÉTODO PARA MELHORAR OPERAÇÃO DE UM RADIOENLACE, SISTEMA DE RÁDIO, E, RÁDIO- TRANSMISSOR

(71) Nokia Siemens Networks Oy (FI)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0112525-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 24/05/2001

(54) ESTATOR PARA MOTOR ALTERNADO

(71) LG Electronics INC (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0117238-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 11/01/2001

(54) MÉTODO PARA VERIFICAÇÃO E AUTENTICAÇÃO DE DADOS TRANSMITIDOS EM UM SISTEMA DE TRANSMISSÃO DIGITAL, RECEPTOR/DECODIFICADOR, APARELHO PARA AUTENTICAÇÃO DE DADOS TRANSMITIDOS EM UM SISTEMA DE TRANSMISSÃO DIGITAL E SINAL DIGITAL

(71) Thomson Licensing (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0203398-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 26/08/2002

(54) MÉTODO, APARELHO E ESTRUTURA DE DADOS POSSIBILITANDO A TRANSMISSÃO DE FLUXO DE DADOS COM MÚLTIPLOS CANAIS

(71) Thomson Licensing S.A. (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0203613-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 13/08/2002

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA USO EM REDE DE COMUNICAÇÃO

(71) Hughes Electronics Corporation (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0203692-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 02/09/2002 (54) DIREÇÃO MAGNETICAMENTE ASSISTIDA (71) Servi San Ltda. (BR/PI) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
<hr/>	
(21) PI 0204799-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 28/10/2002 (54) SISTEMA DE APRENDIZADO PARA CONTROLE AUTOMÁTICO DE DISTÂNCIA (71) MÁQUINAS AGRÍCOLAS JACTO S.A. (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
<hr/>	
(21) PI 0207373-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 30/05/2002 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR FLUXO DE DADOS DE ETHERNET EM UMA REDE DE TRANSMISSÃO COM HIERARQUIA DIGITAL SÍNCRONA (71) Huawei Technologies CO., LTD. (CN) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
<hr/>	
(21) PI 0208825-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 10/04/2002 (54) SISTEMA DE COMUNICAÇÕES PRA PROVER SERVIÇOS A TERMINAIS DE COMUNICAÇÃO (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
<hr/>	
(21) PI 0209011-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 12/04/2002 (54) MÉTODOS PARA UMA COMUNICAÇÃO DE VOZ EM GRUPO NO MODO DE PACOTE EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO, E PARA GERENCIAR ITENS DE CONVERSAÇÃO E CORRENTES DE TRÁFEGO EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO, SISTEMA DE SERVIDOR, UNIDADE DE REDE, MÉTODO PARA ESTABELECEER UMA COMUNICAÇÃO DE VOZ DE UM-PARA-UM EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO, EQUIPAMENTO DE ASSINANTE PARA SISTEMA DE COMUNICAÇÃO, E, MÉTODO E SISTEMA PARA PROVER UM SERVIÇO DE COMUNICAÇÃO EM GRUPO NO MODO DE PACOTE PARA UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0211069-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 10/12/2002

(54) DISPOSITIVO PARA TRÂNSITO DE CABO

(71) Roxtec AB (SE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0211648-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 31/07/2002

(54) DISPOSITIVO PARA TRAVAR AS POSIÇÕES FINAIS DE PARTES MÓVEIS DE AGULHAS

(71) Vae Eisenbahnsysteme GmbH (AT) , Vae GmbH (AT)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0212765-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 24/09/2002

(54) CESSAR TRANSMISSÃO DE INFORMAÇÕES DE CONTROLE DE TAXA DE DADOS EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO CDMA QUANDO A ESTAÇÃO MÓVEL TRANSITAR PARA O ESTADO ABERTO OCIOSO

(71) Qualcomm Incorporated (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0213714-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/10/2002

(54) CADEIA DE CUSTÓDIA

(71) New York Air Brake Corporation (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0215780-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/05/2002

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA REMOTAMENTE TROCAR AS CARACTERÍSTICAS OPERACIONAIS DO DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0300031-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 10/01/2003
 (54) PROCESSO DE VISUALIZAÇÃO DE DOCUMENTOS
 (71) Xerox Corporation (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0301300-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 24/04/2003
 (54) INFRA-ESTRUTURA DE SEGURANÇA E MÉTODO DE PROTOCOLO DE RESOLUÇÃO DE NOME PAR A PAR (PNRP)
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0301873-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 14/03/2003
 (54) PROCESSO DE CONTROLE E RASTREAMENTO DE VEÍCULOS ATRAVÉS DE CIRCUITO DIGITAL MICROCONTROLADO INTELIGENTE DOTADO DE MEMÓRIA DE ALTA CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO CONECTADOS A GPS E TELEFONE CELULAR OU RÁDIO UHF/VHF, E CIRCUITO CORRESPONDENTE
 (71) Carlos Siguehar Higachi (BR/PR) , Marcos Cesar Koetzler (BR/SC)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0302300-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 11/07/2003
 (54) ESTRUTURA DE TERRA PARA UM VEÍCULO
 (71) Honda Giken Kogyo Kabushiki Kaisha (JP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0302720-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 17/01/2003
 (54) PROVISÃO DE MULTIMÍDIA SOB DEMANDA EM UM AMBIENTE PRÓXIMO DO SOB DEMANDA
 (71) Thomson Licensing S.A. (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0302726-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 07/07/2003
 (54) SISTEMA DE PREDIÇÃO DE FALHAS PARA MANUTENÇÃO PREDITIVA

DE MOTORES DE INDUÇÃO TRIFÁSICOS

(71) Erik Leandro Bonaldi (BR/MG) , Luiz Eduardo Borges da Silva (BR/MG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0303252-3 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 05/08/2003

(54) SISTEMA DE CONTROLE DA OPERAÇÃO DE UM FORNO DE COZINHA

(71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0303333-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 03/03/2003

(54) ALGORITMO DE FRACIONAMENTO PARA ESQUEMAS DE
EQUALIZAÇÃO COM MODULAÇÃO COM MÚLTIPLOS NÍVEIS

(71) Thomson Licensing S. A (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0303414-3 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/08/2003

(54) TÉCNICA PARA GERENCIAR NÍVEIS DE QUALIDADE DE SERVIÇOS
QUANDO INTERTRABALHANDO UMA REDE DE ÁREA LOCAL SEM FIO
COM UMA REDE DE TELEFONIA SEM FIO

(71) Thomson Licensing S.A. (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0303863-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 19/09/2003

(54) APERFEIÇOAMENTO EM SUPORTE PARA INSTRUMENTO DE CORDA
COM TRAVA AUTOMÁTICA

(71) Adriano Honorio Moretti (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0304166-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/09/2003

(54) RELATO DE EXCEÇÃO VARIÁVEL

(71) New York Air Brake Corporation (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0304313-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 02/10/2003 (54) SENSOR DE CORRENTE INDUTIVA PARA UM MEDIDOR DE ELETRICIDADE (71) Sentec LTD (GB) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0305212-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 23/05/2003 (54) MEIO DE GRAVAÇÃO POSSUINDO ESTRUTURA DE DADOS PARA O GERENCIAMENTO DA REPRODUÇÃO DE DADOS DE VÍDEO GRAVADOS NO MESMO (71) LG Electronics INC. (KR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0306459-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 24/09/2003 (54) INTERFACE DE USUÁRIO RESTRITA EM UMA REDE DE COMUNICAÇÕES (71) Thomson Licensing S.A. (FR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0306813-7 A8	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 08/01/2003 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA A PRODUÇÃO DE RETRATOS (71) Portrait Innovations, Inc (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0307366-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 31/01/2003 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA FORNECER UMA TELA INTERATIVA EM UM DISPOSITIVO SEM FIO INTERAGINDO COM UM SERVIDOR (71) Qualcomm Incorporated (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0307539-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 10/01/2003

(54) MÉTODO DE EMBARALHAMENTO DE DADOS DE PACOTE UTILIZANDO COMPRIMENTO VARIÁVEL DE SLOT E APARELHO DO MESMO

(71) LG Electronics INC (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0307674-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 14/02/2003

(54) APARELHO E MÉTODO DE UM SISTEMA DE CAPITAL DISTRIBUÍDO.

(71) Zachary Pessin (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0307948-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 19/02/2003

(54) SISTEMAS DE MÚLTIPLAS-ENTRADAS E MÚLTIPLAS-SAÍDAS (MIMO) COM MÚLTIPLOS MODOS DE TRANSMISSÃO MÚLTIPLOS

(71) Qualcomm Incorporated (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0309416-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/04/2003

(54) DISPOSITIVOS DE DIAGNÓSTICO À BASE DE DIFRAÇÃO

(71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0309958-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 13/05/2003

(54) ENTREGA DE DADOS EM UM MECANISMO HÍBRIDO DE RETRANSMISSÃO AUTOMÁTICA EM SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO CDMA

(71) Qualcomm Incorporated (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0311122-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 01/04/2003

(54) SISTEMA INTELIGENTE DE COMUNICAÇÃO, COMANDO E CONTROLE PARA UM VEÍCULO BASEADO EM TERRA

(71) General Electric Company (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0311572-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 22/05/2003

(54) ENCAMINHAMENTO REVERSO SELETIVO COM BASE EM FLUXO EM REDE DE ÁREA LOCAL SEM FIO (WLAN) E SISTEMAS CELULARES

(71) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0311626-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 05/06/2003

(54) DISPOSITIVO DE ILUMINAÇÃO PARA SIMULAR LUZ NEON ATRAVÉS DO USO DE CORES FLUORESCENTES

(71) Ilight Technologies, INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0312062-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/06/2003

(54) REDUÇÃO DE LATÊNCIA PARA RECUPERAÇÃO A PARTIR DE ERROS DE COMUNICAÇÃO

(71) Qualcomm Incorporated (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0313007-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 16/07/2003

(54) MÉTODO DE PESQUISA DE META-DADOS DIVIDIDOS EM FRAGMENTOS, MÍDIA PASSÍVEL DE LEITURA POR COMPUTADOR E APARELHO PARA PESQUISA DE META- DADOS DIVIDIDOS EM FRAGMENTOS

(71) Samsung Electronics CO., LTD. (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0313132-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/07/2003

(54) MÁQUINA ELÉTRICA

(71) E. ON Sverige AB (SE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0313508-0 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 22/07/2003 (54) PROCESSOS PARA FABRICAR UMA PELÍCULA PARA FABRICAR UM ARTIGO DE ENVIDRAÇAMENTO E PARA FABRICAR UM ARTIGO LAMINADO, PELÍCULA, PRÉ- LAMINADO DE ENVIDRAÇAMENTO DE SEGURANÇA, ARTIGO DE ENVIDRAÇAMENTO, E, VEÍCULO COM ENVIDRAÇAMENTO (71) 3M Innovative Properties Company (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
-----------------------------	---

(21) PI 0314246-9 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 12/09/2003 (54) DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
-----------------------------	--

(21) PI 0314517-4 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 09/09/2003 (54) PROCESSO PARA VERIFICAR SE, NO MÍNIMO, UM SEGMENTO DA ESTRADA COM PEDÁGIO OBRIGATÓRIO É UTILIZADO POR PELO MENOS UM VEÍCULO ATRAVÉS DE UM SISTEMA DE DEFINIÇÃO DE POSIÇÃO QUE É AJUSTADO PARA REGISTRAR PELO MENOS A POSIÇÃO DESTE ÚNICO VEÍCULO, E SISTEMA DE PEDÁGIO COM SISTEMA DE DEFINIÇÃO DE POSIÇÃO QUE É AJUSTADO PARA A DEFINIÇÃO DA POSIÇÃO ATUAL DE UM VEÍCULO (71) Siemens AG Österreich (AT) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
-----------------------------	---

(21) PI 0314824-6 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 10/09/2003 (54) PONDERAÇÃO IMPLÍCITA DE IMAGENS DE REFERÊNCIA EM DECODIFICADOR DE VÍDEO (71) Thomson Licensing S.A. (FR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
-----------------------------	--

(21) PI 0315051-8 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 03/10/2003 (54) MÉTODO DE SINALIZAÇÃO E DISPOSIÇÃO DE SINALIZAÇÃO PARA UM SISTEMA DE REDE</p>
-----------------------------	--

(71) Kone Corporation (FI)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0315504-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 17/10/2003
 (54) MÉTODO PARA ADAPTAÇÃO DE DADOS DE MULTIMÍDIA DE MÚLTIPLOS USUÁRIOS EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO, E, PARTE DE REDE INTERMEDIÁRIA ADAPTADA PARA EXECUTAR UMA ADAPTAÇÃO DE FLUXO DE DADOS DE MÚLTIPLOS USUÁRIOS EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO
 (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (SE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0315976-0 A8 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 04/11/2003
 (54) SELEÇÃO DE ANÚNCIO EM UM CONVERSOR DE SINAL DE FREQUÊNCIA EM UMA REDE DE TELEVISÃO
 (71) Thomson Licensing S. A (FR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0316959-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 27/11/2003
 (54) DISPOSITIVO PARA PRODUZIR EM LINHA PLACAS DE IMPRESSÃO FLEXOGRÁFICA POR MEIO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM DIGITAL, USO DO MESMO, E, PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE PLACAS DE IMPRESSÃO FLEXOGRÁFICA PARA IMPRESSÃO DE JORNAIS
 (71) XSYS Print Solutions Deutschland GmbH (DE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0317087-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 19/08/2003
 (54) SISTEMA DE SERVIÇO DE WLAN E MÉTODO PARA COBRANÇA, COM BASE EM UM FLUXO DE DADOS DE USUÁRIO
 (71) Huawei Technologies CO., LTD. (CN)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0317482-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 24/11/2003

(54) GERAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE VISUALIZAÇÃO DE CONTEÚDO DIGITAL ENTRE DISPOSITIVOS PARES
 (71) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0317870-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 10/12/2003
 (54) MÉTODOS E APARELHO PARA GERENCIAR SOFTWARE SEGURO PARA UM DISPOSITIVO SEM FIO
 (71) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0317972-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 30/12/2003
 (54) OPERAÇÃO DE UM CANAL DE CONFIRMAÇÃO DE LINK DIRETO PARA OS DADOS DE LINK REVERSO
 (71) Qualcomm Incorporated (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0318433-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 04/06/2003
 (54) MEIO DE GRAVAÇÃO COM ÁREA DE LIGAÇÃO INCLUINDO DADOS FICTÍCIOS NA MESMA E APARELHO E MÉTODOS PARA FORMAR, GRAVAR E REPRODUZIR O MEIO DE GRAVAÇÃO
 (71) LG Electronics Inc. (KR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0318814-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 08/05/2003
 (54) PROCESSO BEM COMO APARELHO DE COMUNICAÇÃO DE RÁDIO PARA TRATAMENTO DE MENSAGENS DE MULTIMÍDIA EFICIENTE EM TRANSMISSÃO
 (71) Siemens Aktiengesellschaft (DE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0400614-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 30/01/2004
 (54) MÉTODO DE CARGA DE CELULAR PRÉ-PAGO

(71) T&Tel Tecnologia e Telecomunicações LTDA. (BR/SP) , TECNOLOGIA BANCÁRIA S/A (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0400651-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 12/02/2004
 (54) SISTEMA DE FECHADURA DE ACIONAMENTO ELÉTRICO
 (71) Daruma Telecomunicações e Informática S/A (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0400816-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 18/03/2004
 (54) MÉTODO DE RETESAMENTO
 (71) Companhia de Transporte de Energia Electrica En Alta Tension Transener S.A. (AR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0402217-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 14/06/2004
 (54) ACUMULADOR COM LABIRINTO ANTI-VAZAMENTO
 (71) Acumuladores Moura S.A. (BR/PE)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0402252-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 16/06/2004
 (54) HELIODON INTERATIVO
 (71) Dirceu Antônio de Oliveira (BR/RS)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0402431-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 24/06/2004
 (54) MÉTODO PARA CONVERTER EM IMAGEM TRIDIMENSIONALMENTE UM DOMO APICAL DE UM EMBRIÃO DE PLANTA, E, SISTEMA PARA OBTENÇÃO DE INFORMAÇÃO TRIDIMENSIONAL DE UM DOMO APICAL DE UM EMBRIÃO DE PLANTA
 (71) Weyerhaeuser Company (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0402509-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 24/06/2004
(54) ELEMENTO DE ANTENA, SONDA DE ALIMENTAÇÃO, ESPAÇADOR DIELÉTRICO, ANTENA E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO COM UMA PLURALIDADE DE APARELHOS
(71) COMMSCOPE TECHNOLOGIES LLC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0402773-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 15/07/2004
(54) SISTEMA DE NAVEGAÇÃO DE VEÍCULO
(71) Honda Motor CO. LTD. (JP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0402842-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 23/06/2004
(54) SISTEMA DE MONITORAMENTO E CONTROLE DE ENDEMIAS
(71) Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG (BR/MG) , ECOVEC COMERCIO E LICENCIAMENTO DE TECNOLOGIAS LTDA (BR/MG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0404019-8 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 21/09/2004
(54) PROJETO DE INTERFACES DE PROGRAMAÇÃO DE APLICAÇÃO (APIs)
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0404056-2 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 13/09/2004
(54) DIGESTOR DE AMOSTRAS POR MICROONDAS
(71) Provecto Analitica Ltda. (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0404260-3 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 29/09/2004
(54) ANTENA DIPOLO TRANSMISSORA / RECEPTORA DE ALTA

PERFORMANCE PARA OPERAÇÃO NA FAIXA DO SISTEMA GSM
 CONSTRUÍDA SOBRE PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO
 (71) Pst Eletrônica Ltda. (BR/AM)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0404261-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 29/09/2004
 (54) MÉTODO PARA AJUSTE DA IMPEDÂNCIA DE UMA ANTENA
 TRANSMISSORA CONSTRUÍDA EM TRILHA METÁLICA DE CIRCUITO
 IMPRESSO
 (71) Pst Eletrônica Ltda. (BR/AM)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0405235-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 08/01/2004
 (54) APARELHO E MÉTODO PARA EXECUTAR AS OPERAÇÕES DE
 TEMPORIZAÇÃO DA ZONA DE PACOTE EM UM NÓ MÓVEL OPERÁVEL EM
 UM SISTEMA DE RADIOCOMUNICAÇÃO DE PACOTE
 (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0405591-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 03/12/2004
 (54) CONJUNTO BOBINA DE IGNIÇÃO INTEGRADA AO CACHIMBO DE
 VELA COM ENROLAMENTO PRIMÁRIO DIRETAMENTE SOBRE O NÚCLEO
 DE FERRITE
 (71) Gilberto Antônio Branco (BR/SC)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0405713-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 20/12/2004
 (54) SISTEMA DE AUTOMAÇÃO DO CONTROLE DE DEMANDA E
 ARRECADAÇÃO PARA LINHAS DE TRANSPORTE DE PASSAGEIRO
 URBANO, SEMI-URBANO, METROPOLITANO E INTERMUNICIPAL DO TIPO
 SECCIONADAS
 (71) Transdata Ind e Serviços de Automação Ltda (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0406192-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 27/02/2004 (54) DISCO DE INSTÂNCIA ÚNICA DE GRAVAÇÃO DE (WHITE- ONCE) PARA UTILIZAÇÃO COM UIM APARELHO DE GRAVAÇÃO E/OU REPRODUÇÃO, MÉTODO DE GERENCIAMENTO DE DEFEITOS DE DISCO, APARELHO DE GRAVAÇÃO E/OU REPRODUÇÃO PARA UTILIZAÇÃO COM UM DISCO, DISCO GRAVÁVEL PARA UTILIZAÇÃO COM UM APARELHO DE GRAVAÇÃO E/OU REPRODUÇÃO, APARELHO DE GRAVAÇÃO E/OU REPRODUÇÃO PARA UTILIZAÇÃO COM UM DISCO, E MÍDIA PASSÍVEL DE LEITURA EM COMPUTADOR (71) Samsung Electronics Co., Ltd. (KR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0406198-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 24/06/2004 (54) APARELHO E MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO, MEIO DE GRAVAÇÃO GRAVANDO UM PROGRAMA LEGÍVEL POR UM COMPUTADOR, E, PROGRAMA PARA FAZER UM COMPUTADOR EXECUTAR UM PROCESSO (71) Sony Corporation (JP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0406375-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 27/02/2004 (54) DISCO QUE PERMITE GRAVAR UMA ÚNICA VEZ COM PELO MENOS UMA CAMADA DE GRAVAÇÃO, MÉTODO DE REDUZIR UM TEMPO DE ACESSO PARA ACESSAR UM DISCO QUE PERMITE GRAVAR UMA ÚNICA VEZ COM PELO MENOS UMA CAMADA DE GRAVAÇÃO, EQUIPAMENTO PARA GRAVAR INFORMAÇÕES SOBRE UM DISCO QUE PERMITE GRAVAR UMA ÚNICA VEZ COM PELO MENOS UMA CAMADA DE GRAVAÇÃO, EQUIPAMENTO DE GRAVAR E/OU LER INFORMAÇÃO NO/A PARTIR DE UM DISCO QUE PERMITE GRAVAR UMA ÚNICA VEZ QUE POSSUI PELO MENOS UMA CAMADA DE GRAVAÇÃO, MÉTODO DE REDUZIR O TEMPO DE ACESSO À INFORMAÇÃO GRAVADA SOBRE UM DISCO QUE PERMITE GRAVAR UMA ÚNICA VEZ, E MEIO CAPAZ DE SER LIDO POR COMPUTADOR (71) SAMSUNG ELECTRONICS Co., LTD (KR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0406412-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 23/07/2004

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA UM SERVIÇO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOFTWARE

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0406418-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 12/07/2004

(54) GERENCIAMENTO DE SISTEMAS DE COMPUTADOR E APLICAÇÕES DISTRIBUÍDAS BASEADO EM MODELO

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0406440-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 23/07/2004

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA GERENCIAR E COMUNICAR ATUALIZAÇÕES DE SOFTWARE

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0407184-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/01/2004

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA AUTORIZAR A INFORMAÇÃO DO USUÁRIO

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0408012-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 02/03/2004

(54) MÉTODO PARA TRANSMITIR QUADROS DE UM PRIMEIRO DISPOSITIVO DE UMA REDE DE ÁREA LOCAL SEM FIO (WLAN) PARA UM SEGUNDO DISPOSITIVO DA WLAN, E, REDE DE ÁREA LOCAL SEM FIO

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

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0408183-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 05/03/2004

(54) MÉTODO DE ENCAMINHAR TRÁFEGO PARA E DE UM PRIMEIRO DISPOSITIVO DE UMA REDE DE ÁREA LOCAL SEM FIO PARA UM

SEGUNDO DISPOSITIVO DA REDE DE ÁREA LOCAL SEM FIO, E, REDE DE

ÁREA LOCAL SEM FIO

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

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0408686-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/03/2004

(54) MÉTODO E CENTRO DE MENSAGEM MULTIMÍDIA PARA PROCESSAR MENSAGENS MULTIMÍDIA DE SAÍDA DE UMA REDE DE ORIGEM

(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ) (SE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0408742-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 09/03/2004

(54) MÉTODO DE CONTROLE DE FEIXE DE TRANSMISSÃO, DISPOSITIVO TRANSCÉPTOR DE ANTENA ADAPTATIVA, E ESTAÇÃO RÁDIO BASE

(71) Nec Corporation (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0409003-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 09/11/2004

(54) MEIO DE GRAVAÇÃO, APARELHO DE REPRODUÇÃO, PROGRAMA, MÉTODO DE REPRODUÇÃO, CIRCUITO INTEGRADO DO SISTEMA

(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT CO., LTD. (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0409807-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 28/04/2004

(54) MEIO DE GRAVAÇÃO TENDO UMA ESTRUTURA DE DADOS PARA GERENCIAMENTO DE REPRODUÇÃO DE DADOS DE SUBTÍTULO E MÉTODOS E APARELHOS DE GRAVAÇÃO E REPRODUÇÃO

(71) Lg Electronics INC (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0410135-9 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 29/04/2004

(54) EMISSOR DIPOLAR, ESPECIALMENTE EMISSOR DIPOLAR DUAL-POLARIZADO

(71) Kathrein-Werke KG. (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0410198-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/05/2004

(54) MEIO FÍSICO DE GRAVAÇÃO, MÉTODO DE GERENCIAR INFORMAÇÃO DE GERENCIAMENTO DE DISCO, MÉTODO PARA RECUPERAR INFORMAÇÃO DE GERENCIAMENTO A PARTIR DO MEIO FÍSICO DE GRAVAÇÃO, APARELHO PARA GERENCIAR INFORMAÇÃO DE GERENCIAMENTO DE DISCO EM MEIO FÍSICO DE GRAVAÇÃO E APARELHO PARA RECUPERAR INFORMAÇÃO DE GERENCIAMENTO A PARTIR DO MEIO FÍSICO DE GRAVAÇÃO

(71) LG Electronics Inc. (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0410424-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/05/2004

(54) PROTOCOLO DE GERENCIAMENTO DE CHAMADA PARA CRÉDITO INSUFICIENTE

(71) STARSCRIBER CORPORATION (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0411474-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 26/02/2004

(54) ALOCAÇÃO DE RECURSOS DINÂMICOS ESTENDIDOS PARA TRANSFERÊNCIA DE PACOTE DE DADOS

(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0413343-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/07/2004

(54) MÉTODO DE ENVIAR DADOS SOBRE UMA REDE DE COMUNICAÇÕES, REDE DE COMUNICAÇÕES, E, SERVIDOR DE RECONSTITUIÇÃO

(71) Shared Band Limited (GB)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0413397-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 14/12/2004

(54) MEMBRO DE CONEXÃO E MÓDULO DE BATERIA SECUNDÁRIA
TENDO O MESMO

(71) LG Chem, Ltd. (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0414151-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 24/08/2004

(54) MÉTODO E APARELHO PARA BLOQUEAR PROPAGANDAS

(71) Google, Inc. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0414773-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 22/09/2004

(54) CONECTOR DE AUTO-LIMPEZA

(71) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0415715-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/10/2004

(54) CONECTOR DE FIBRA ÓTICA

(71) Tyco Electronics Raychem BVBA (BE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0416026-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 02/11/2004

(54) MÉTODO DE ATRIBUIÇÕES DE CANAIS EM SISTEMAS SEM FIO

(71) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0416550-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/10/2004

(54) DISPOSITIVO DE LASER DE PULSOS CURTOS

(71) Femtolasers Produktions GMBH (AT)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0416942-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/10/2004

(54) FIBRA DE DETECÇÃO PARA USO EM UM SISTEMA DE DETECÇÃO DE TEMPERATURA DISTRIBUÍDA, SISTEMA DE DETECÇÃO DE TEMPERATURA DISTRIBUÍDA E MÉTODO DE DETECÇÃO DE TEMPERATURA DISTRIBUÍDA

(71) Sensor Highway Limited (GB)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0417013-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 24/11/2004

(54) FONTE DE COMBUSTÍVEL PARA CÉLULA DE COMBUSTÍVEL, DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO DE INFORMAÇÃO ASSOCIADO À CELULA DE COMBUSTÍVEL, SISTEMA DE E FILTRO PARA USO COM CÉLULA DE COMBUSTÍVEL, MEDIDOR DE ÍONS, MÉTODO PARA MEDIR NÍVEL DE ÍONS EM COMBUSTÍVEL

(71) INTELLIGENT ENERGY LIMITED (GB)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0417219-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 03/12/2004

(54) MÉTODOS E EQUIPAMENTOS PARA ROAMING CDMA2000/GPRS

(71) Qualcomm Incorporated (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0417254-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 03/12/2004

(54) MÉTODOS E EQUIPAMENTOS PARA ROAMING CDMA2000/GPRS

(71) Qualcomm Incorporated (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0417660-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 13/12/2004

(54) SISTEMA DE ACIONAMENTO PARA CONFERIR MOVIMENTAÇÃO A UM IMPLEMENTO DE TRATAMENTO

(71) Colgate-Palmolive Company (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0418590-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 17/03/2004
(54) MÉTODO E SISTEMA DE PESQUISA SÍSMICA MARÍTIMA
(71) Westerngeco Seismic Holdings Limited (VG)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0418667-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 30/12/2004
(54) MEIO DE GRAVAÇÃO, MÉTODO E APARELHO DE GRAVAR E / OU
REPRODUZIR UM MEIO DE GRAVAÇÃO
(71) LG Electronics, Inc. (KR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0418691-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 30/09/2004
(54) MÉTODO PARA A PREVENÇÃO, DETECÇÃO E ASSISTÊNCIA A VÍTIMA
DE ROUBO DE IDENTIDADE
(71) Citicorp Credit Services, Inc. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0418701-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 01/04/2004
(54) APARELHO E MÉTODO DE PROJEÇÃO PARA ILUSÃO DO FANTASMA
DE PEPPER
(71) MUSION DAS HOLOGRAM LIMITED (GB)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0418744-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 15/04/2004
(54) SISTEMA PARA INSTRUIR A REMOÇÃO DO TECIDO DE CATARATA
(71) Richard J. Mackool (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0419021-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 30/08/2004
(54) APARELHO CONTROLADOR DE COMPRESSOR LINEAR, E SEU
MÉTODO DE CONTROLE
(71) LG Electronics Inc. (KR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0500135-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 26/01/2005

(54) MÍDIA DE GRAVAÇÃO DE INFORMAÇÕES, MÍDIA DE GRAVAÇÃO QUE PERMITE SOMENTE UMA INSTÂNCIA DE GRAVAÇÃO, APARELHO DE GRAVAÇÃO E/OU REPRODUÇÃO, MÉTODO DE GRAVAÇÃO E/OU REPRODUÇÃO DE DADOS EM/DE UMA MÍDIA DE GRAVAÇÃO DE INFORMAÇÕES, MÍDIA DE GRAVAÇÃO PASSÍVEL DE LEITURA POR COMPUTADOR, APARELHO DE GRAVAÇÃO E/OU REPRODUÇÃO QUE GRAVA OU REPRODUZ DADOS EM OU DE MÍDIA DE GRAVAÇÃO DE INFORMAÇÕES, MÉTODO DE GRAVAÇÃO E/OU REPRODUÇÃO DE DADOS EM/DE UMA MÍDIA DE GRAVAÇÃO DE INFORMAÇÕES

(71) Samsung Electronics Co., Ltd. (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0500377-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/02/2005

(54) DISPOSITIVO DE SINALIZAÇÃO EM VEÍCULOS

(71) Aspock do Brasil Ltda (BR/RS)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0500593-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/02/2005

(54) EQUIPAMENTO DE SUPERVISÃO DE SEGURANÇA PARA UMA CABINE DO ELEVADOR

(71) K.A. Schmersal Holding KG (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0500877-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 16/03/2005

(54) CIRCUITO DE ACIONAMENTO PARA COMUNICAÇÃO DE DADOS ENTRE EQUIPAMENTOS CONECTADOS A UM BARRAMENTO SERIAL

(71) Pst Eletrônica Ltda. (BR/AM)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0500895-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 17/03/2005

(54) AJUSTE AUTOMÁTICO DE ALTURA PARA CANETAS REALÇADORAS

ELETRÔNICAS E DISPOSITIVOS DE APONTAMENTO
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0500926-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 11/03/2005
 (54) APARELHO ULTRA-SONICO PARA APLICAÇÃO POR PULVERIZAÇÃO
 DE QUERATINA E OUTROS PRODUTOS PARA TRATAMENTO CAPILAR
 (71) Roberto Luiz de Almeida Haushahn (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0500958-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 23/03/2005
 (54) MÉTODOS E DISPOSITIVOS EVOLUTIVOS PARA A ANÁLISE,
 PROCESSAMENTO E SÍNTESE DE SINAIS DIGITAIS UNI E
 MULTIDIMENSIONAIS
 (71) Universidade Estadual de Campinas - Unicamp (BR/SP)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0501460-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 05/05/2005
 (54) MÍDIA DE GRAVAÇÃO DE INFORMAÇÕES COMPREENDENDO UMA
 ÁREA DE DADOS, MÉTODO E APARELHO DE GRAVAÇÃO/REPRODUÇÃO,
 MÉTODO DE GRAVAÇÃO DE DADOS EM UMA MÍDIA DE GRAVAÇÃO DE
 INFORMAÇÕES, E MÍDIA PASSÍVEL DE LEITURA POR COMPUTADOR
 (71) Samsung Electronics Co., Ltd. (KR)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0501936-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 20/05/2005
 (54) SISTEMA SEMI-ATIVO PARA CONTROLE DE RUÍDO EM DUTOS
 (71) Coppe/Ufrj-Coordenação dos Programas de Pós Graduação de
 Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro (BR/RJ)
 MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
 RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0501970-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
 (22) 19/05/2005
 (54) FOTOCONTROLE ELETRÔNICO PARA ILUMINAÇÃO

(71) José Carlos Guedes (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0502320-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 21/06/2005
(54) SISTEMA E MÉTODO DE MONITORAÇÃO E CONTROLE
CENTRALIZADO DA CONDIÇÃO DE OPERAÇÃO DE TRANSFORMADORES
DE POTÊNCIA COMPREENDIDOS EM DIFERENTES SUBESTAÇÕES E
CENTRO DE MONITORAÇÃO
(71) Siemens Ltda (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0503150-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 27/07/2005
(54) MÉTODO PARA GERENCIAMENTO DE CONTEÚDOS UTILIZANDO UM
EQUIPAMENTO E DIREITOS DE USO DO USUÁRIO
(71) LG Electronics Inc (KR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0503735-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 23/08/2005
(54) DISPOSITIVO GERADOR DE FAÍSCAS E KIT EDUCACIONAL
(71) Sangari do Brasil Ltda (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0504274-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 16/09/2005
(54) SISTEMA PARA AQUISIÇÃO DE DADOS DE EXERCÍCIO FÍSICO E SUA
DECODIFICAÇÃO EM SINAIS DE COMANDO DE OPERAÇÃO DE UM
APARELHO DE GINÁSTICA
(71) Brudden Equipamentos Ltda (BR/SP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0504795-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 26/10/2005
(54) SISTEMA DE ATUAÇÃO DE PORTAIS DE SERVIÇOS MEDIANTE A
PRESENÇA DE ETIQUETAS INTELIGENTES
(71) OKI BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS E TECNOLOGIA

EM AUTOMAÇÃO S.A. (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0504915-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 03/03/2005

(54) MÉTODO PARA GRAVAÇÃO/REPRODUÇÃO DE DADOS EM/DE UMA MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DE INFORMAÇÕES GRAVÁVEL POSSUINDO UMA PLURALIDADE DE CAMADAS DE GRAVAÇÃO MEDIANTE UTILIZAÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE CAPTAÇÃO ("PICKUP"), MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DE INFORMAÇÕES, APARELHO PARA GRAVAÇÃO/REPRODUÇÃO DE DADOS EM/DE UMA MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DE INFORMAÇÕES GRAVÁVEL QUE INCLUI UMA PLURALIDADE DE CAMADAS DE GRAVAÇÃO, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DE INFORMAÇÕES GRAVÁVEL COMPREENDENDO UMA PLURALIDADE DE CAMADAS DE GRAVAÇÃO, APARELHO PARA GRAVAÇÃO/REPRODUÇÃO DE DADOS EM/DE UMA MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DE INFORMAÇÕES GRAVÁVEL QUE INCLUI UMA PLURALIDADE DE CAMADAS DE GRAVAÇÃO, MÉTODO PARA REALIZAÇÃO DE CONTROLE DE OTIMIZAÇÃO DE POTÊNCIA ("OPTIMUM POWER CONTROL" - OPC) PARA CADA CAMADA DE GRAVAÇÃO EM UMA MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DE INFORMAÇÕES POSSUINDO UMA PLURALIDADE DE CAMADAS DE GRAVAÇÃO, E UNIDADE DE DISCO

(71) Samsung Electronics Co., Ltd (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0505016-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 12/09/2005

(54) MÉTODO PARA EXIBIÇÃO DE UM MODELO DE FORMAÇÃO GEOLÓGICA, MÉTODO PARA EXIBIÇÃO E UTILIZAÇÃO DE UM MODELO DE FORMAÇÃO GEOLÓGICA, MÉTODO PARA UTILIZAÇÃO DE UMA MULTIPLICIDADE DE GRÁFICOS BIDIMENSIONAIS PARA EXIBIÇÃO DE UMA IMAGEM TRIDIMENSIONAL DE UMA ESTRUTURA GEOLÓGICA RELATIVAMENTE A UM FURO DE POÇO NO INTERIOR DE UMA FORMAÇÃO GEOLÓGICA, SISTEMA PARA EXIBIÇÃO DE UM MODELO DE FORMAÇÃO CONTENDO UM FURO DE POÇO, SISTEMA PARA EXIBIÇÃO DE UMA ESTRUTURA GEOLÓGICA RELATIVA A UM FURO DE POÇO EM UMA FORMAÇÃO GEOLÓGICA, E MÉTODO PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO DE ALTERAÇÕES DE PROPRIEDADES DE FORMAÇÕES GEOLÓGICAS

(71) Prad Research And Development N.V. (AN)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0505039-1 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 04/11/2005 (54) USO DE EMISSOR DE LUZ DO TIPO LED EM EQUIPAMENTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (71) Orlando Carlos Canôas Guimarães (BR/SP) , Alexandre Oliveira de Lima (BR/SP) , Silvia Mara Firmino Bagnato (BR/SP) , Henrique de Moraes Borges de Carvalho (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
(21) PI 0505094-4 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 09/11/2005 (54) MÉTODO DE TROCA DE TELA EM TERMINAL MÓVEL (71) LG Electronics Inc. (KR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
(21) PI 0505100-2 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 22/11/2005 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA TROCA DE DADOS ENTRE SISTEMAS DE COMPUTADOR E VÍDEOS AUXILIARES (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
(21) PI 0505133-9 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 11/11/2005 (54) SISTEMA CAIXA REGISTRADORA ELETRÔNICA DE ESTACIONAMENTO (71) Alberto Lima Saraiva (BR/MG) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
(21) PI 0505373-0 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 02/12/2005 (54) MECANISMO PARA PERMITIR O USO DE OBJETO PARA FLUXO DE DADOS DE IMAGEM INDEPENDENTE DE CONTEÚDO (71) Xerox Corporation (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
(21) PI 0505557-1 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento</p>

(22) 21/11/2005

(54) EQUIPAMENTO ELETRÔNICO PARA MANEJO DE ANIMAIS ATRAVÉS DE CHOQUE

(71) César Valmor Padovani (BR/PR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0505661-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 02/12/2005

(54) DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO DE ESTADO CLIMÁTICO, ÚMIDO OU SECO, MÉTODO DE OBTENÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO DE ESTADO CLIMÁTICO E APLICAÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE IDENTIFICAÇÃO DE ESTADO CLIMÁTICO

(71) Maria Hammermeister Grundmann (BR/SC)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0505896-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 23/12/2005

(54) Dispositivo equalizador de pressão entre pares de pneus de caminhões ou similares

(71) Jaime Salvador Larini (BR/PR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0505979-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 24/02/2005

(54) MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DE INFORMAÇÕES GRAVÁVEL COMPREENDENDO UMA PLURALIDADE DE CAMADAS DE GRAVAÇÃO DE INFORMAÇÕES, MÉTODO DE GRAVAÇÃO DE DADOS EM UMA MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DE INFORMAÇÕES GRAVÁVEL, SISTEMA DE GRAVAÇÃO DE DADOS EM UMA MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DE INFORMAÇÕES GRAVÁVEL, MÉTODO PARA APERFEIÇOAMENTO DE GRAVAÇÃO E/OU REPRODUÇÃO DE DADOS EM CAMADAS DE GRAVAÇÃO DE UMA MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DE INFORMAÇÕES, E APARELHO

(71) Samsung Electronics Co., LTD (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0506044-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 26/07/2005

(54) CARTÃO FUTEBOLCARD PARA AQUISIÇÃO DE INGRESSOS E

CONTROLE DE FLUXO DE DADOS PARA UM CARTÃO FUTEBOLCARD
TENDO UMA CENTRAL E UMA CATRACA ELETRÔNICA
(71) FUTEBOLCARD SISTEMAS LTDA. - EPP (BR/SC)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0506114-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 23/12/2005
(54) COMPLETAÇÃO PARA USO EM UM FURO DE POÇO SUBTERRÂNEO,
MÉTODO PARA COMPLETAÇÃO DE UM FURO DE POÇO SUBTERRÂNEO,
E SISTEMA PARA COMPLETAÇÃO DE UM FURO DE POÇO SUBTERRÂNEO
(71) Prad Research and Development N.V. (AN)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0506569-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 20/01/2005
(54) UM CONJUNTO DE INTERRUPTOR ELÉTRICO COMPREENDENDO
UMA PROTEÇÃO DE ARCO
(71) Hager Electro S.A.S (AU)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0506677-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 10/02/2005
(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA SUPORTAR A APROVAÇÃO PARA
ESTABELECEM UM COMÉRCIO INTERNACIONAL DE UMA INSTITUIÇÃO DE
CRÉDITO, TAL COMO UMA LINHA DE CRÉDITO OU UMA CONTA
CORRENTE
(71) APTEAN, INC. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0506681-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 06/01/2005
(54) TÉCNICAS PARA DETECTAR, ANALISAR E UTILIZAR PADRÕES DE
AUTENTICAÇÃO VISÍVEIS
(71) THOMSON LICENSING (FR)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0506766-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 06/01/2005

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA GRAVAÇÃO ÓPTICA EM MEIO DE DISCO ÓPTICO

(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT CO., LTD. (JP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0506850-9 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 06/01/2005

(54) ATUADOR PARA O ACIONAMENTO DE DISPOSITIVOS SUBMARINOS

(71) COOPER CAMERON VALVES ITALY S.R.L. (IT)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0506963-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 09/01/2005

(54) MÉTODO, SISTEMA E PROGRAMA PARA DETERMINAR SE UM POTENCIAL DISPOSITIVO DE RETRANSMISSÃO É UM DISPOSITIVO DE RETRANSMISSÃO

(71) NPX Technologies Ltd (IL)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0506981-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/01/2005

(54) MÉTODO DE FABRICAR ELEMENTOS RETRORREFLEXIVOS

(71) 3M Innovative Properties Company (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0507212-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/02/2005

(54) TERMINAL DE REDE OPERADO POR UM SISTEMA OPERACIONAL TRANSFERÍVEL E MÉTODO DE OPERAÇÃO RESULTANTE

(71) N Computing Co., Ltd (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0507223-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/02/2005

(54) DIODO EMISSOR DE LUZ AC E MÉTODOS E APARELHO DE DIRECIONAMENTO DE LED AC

(71) Michael Miskin (US) , James N. Andersen (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0507508-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/02/2005

(54) REATOR COM UMA ÁREA DE TROCA TÉRMICA COMPREENDENDO UM INSERTO E PROCESSO PARA A OXIDAÇÃO DE UM HIDROCARBONETO, BEM COMO USO E PRODUTOS A PARTIR DOS MESMOS

(71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0508371-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/02/2005

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA DETECTAR CONDIÇÕES ANORMAIS ASSOCIADAS A UMA INSTALAÇÃO DE PROCESSO, E, MÉTODO E SISTEMA PARA CONFIGURAR UMA MÁQUINA DE ANÁLISE PARA DETECTAR UMA CONDIÇÃO ANORMAL ASSOCIADA A UMA INSTALAÇÃO DE PROCESSO

(71) Fisher-Rosemount Systems, Inc. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0508781-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 23/03/2005

(54) DISPOSIÇÕES E ARRANJOS DE SUBPIXELS PARA TELAS

(71) Clairvoyante, Inc (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0508873-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 03/03/2005

(54) MEIO DE GRAVAÇÃO, MÉTODO DE GRAVAR OU REPRODUZIR EM MEIO DE GRAVAÇÃO, APARELHO DE GRAVAR E/OU REPRODUZIR DE MEIO DE GRAVAÇÃO

(71) LG Electronics, Inc. (KP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0508932-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 16/03/2005

(54) DEFLAGRADOR DE SURTOS DE CLASSE DE ESTAÇÃO

(71) Cooper Technologies Company (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0509003-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/02/2005

(54) PENETRÔMETRO ESFÉRICO PARA MEDIR IN SITU AS PROPRIEDADES DO SOLO MACIO E MÉTODO PARA MEDIR IN SITU AS PROPRIEDADES DO SOLO MACIO

(71) Benthic Geotech Pty Ltd. (AU)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0509118-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/04/2005

(54) SENSORES E MÉTODOS PARA EXTENSÃO DA VIDA ÚTIL DE SENSORES ÓTICOS

(71) Sensors For Medicine And Science, INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0509181-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/03/2005

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA GERAR UM DOMÍNIO AUTORIZADO, MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR, DOMÍNIO AUTORIZADO, E, ESTRUTURA DE DOMÍNIO AUTORIZADO

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

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0509246-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/03/2005

(54) MÉTODOS DE ESTRUTURAÇÃO DE DADOS DE EVENTOS NUM BANCO DE DADOS PARA LOCALIZAÇÃO E RECUPERAÇÃO E MÍDIA LEGÍVEL EM COMPUTADOR CONTENDO CÓDIGO DE PROGRAMA

(71) Google Inc. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0509525-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/03/2005

(54) PROGRAMA DE COMPUTADOR PARA GERENCIAR OS ARQUIVOS DE MÚSICA, E, ESTAÇÃO MÓVEL

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0509864-5 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 05/04/2005

(54) AJUSTADOR PARA UM ASSENTO DE VEÍCULO

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

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0509937-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 15/04/2005

(54) PROCESSO PARA A PROVISÃO DE INDICAÇÃO DE QUALIDADE TEMPESTIVA DE NEGÓCIOS DE MERCADO

(71) Peter Hansen (US) , Lars Kragh (US) , NYSE GROUP, INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0510090-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 14/04/2005

(54) SISTEMA E MÉTODO INDICADOR DE ESTADO DE FUSÍVEL DE COMUNICAÇÃO SEM FIO

(71) Cooper Technologies Company (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0510180-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 09/09/2005

(54) DISPOSITIVO DE TESTE DE SISTEMA DE FREIO E MÉTODO DE TESTE DE SISTEMA DE FREIO DE UM VEÍCULO MOTOR DE DUAS RODAS

(71) Honda Motor Co., Ltd. (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0520792-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 22/12/2005

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA OPERAR UM DISPOSITIVO DE COMUTAÇÃO

(71) Siemens aktiengesellschaft (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0600038-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

	(22) 11/01/2006 (54) DISPOSITIVO ELETRÔNICO DE PARTIDA E PROTEÇÃO DE MOTORES DE INDUÇÃO MONOFÁSICOS APLICADOS EM COMPRESSORES HERMÉTICOS E MÉTODO PARA REALIZAÇÃO DO MESMO (71) Tecumseh do Brasil Ltda. (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0600093-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 19/01/2006 (54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM BATERIA COM QUATRO PÓLOS PARA FORNECIMENTO DE ELETRICIDADE PARA VEÍCULOS AUTOMOTORES (71) Rondopar - Energia Acumulada Ltda (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0600898-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 02/02/2006 (54) ESPELHO DE TOMADA ADAPTADO A CIRCUITO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS ELÉTRICOS (71) Clamper Indústria e Comércio Ltda. (BR/MG) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0600976-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 27/03/2006 (54) INTERFACE UNIVERSAL PARA CONTROLE DE ELEVADORES COM INVERSORES DE FREQUÊNCIA (71) HTS Elevadores Indústria e Comércio Ltda (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0601181-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 30/03/2006 (54) DISPOSITIVO ORGANIZADOR DE CABOS PARA PAINÉIS DE DISTRIBUIÇÃO (71) Furukawa Industrial S.A Produtos Elétricos (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0602018-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 16/05/2006

(54) DISPOSITIVO DE AJUSTE AUTOMÁTICO DO CILINDRO DE BALANCIM DEVIDO A ALTURA DA NAVALHA DE CORTE

(71) Máquinas Tecnomaq Ltda. (BR/RS)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0602180-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/06/2006

(54) APARELHO E MÉTODO PARA PRODUZIR CARVÃO A PARTIR DE UM MATERIAL FONTE

(71) Nucor Corporation (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0604421-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 29/09/2006

(54) SISTEMA DE ILUMINAÇÃO SUBAQUÁTICA PARA PISCINAS E TANQUES ORNAMENTAIS

(71) Aníbal René Reichenbach (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0604981-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/11/2006

(54) SISTEMA PARA PRODUÇÃO DE UM PAINEL DE MADEIRA ACABADO

(71) Eucatex S/A Indústria e Comércio (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0605264-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/10/2006

(54) MÍDIA DE GRAVAÇÃO DE INFORMAÇÕES PARA UTILIZAÇÃO COM UM APARELHO DE GRAVAÇÃO E/OU REPRODUÇÃO, APARELHO DE GRAVAÇÃO/REPRODUÇÃO PARA GRAVAR/REPRODUZIR DADOS EM/DE UMA MÍDIA DE GRAVAÇÃO DE INFORMAÇÕES POSSUINDO UMA PRIMEIRA ÁREA E UMA SEGUNDA ÁREA, E MÉTODO DE GRAVAÇÃO/REPRODUÇÃO DE DADOS EM/DE UMA MÍDIA DE GRAVAÇÃO DE INFORMAÇÕES

(71) Samsung Electronics CO., LTD. (KR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0605647-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

	(22) 18/09/2006 (54) SISTEMA, MÉTODO E APARELHO PARA UM SISTEMA DE TERMINAÇÃO DE LINHA RADIALMENTE MÓVEL PARA UMA COLUNA DE RISER EM UMA SONDA DE PERFURAÇÃO (71) Vetco Gray Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0606028-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 22/02/2006 (54) DISPOSITIVO PARA ILUMINAÇÃO À BASE EMISSORES DE LUZ DO TIPO LED (71) Orlando Carlos Canôas Guimarães (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0606060-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 20/12/2006 (54) SISTEMA ESTRUTURAL METÁLICO PARA FORMAS DE LAJES (71) Gilcélcio Holanda Almeida (BR/CE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0606100-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 22/12/2006 (54) CONECTOR DE CISALHAMENTO EM CRISTA (71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0606205-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 16/01/2006 (54) BROCA PARA A PERFURAÇÃO DE UM FURO (71) Groupe Fordia Inc (CA) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0606276-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/03/2006 (54) CONTROLE REMOTO DE OPERAÇÃO DE MOTOR EM UM VEÍCULO A MOTOR (71) International Engine Intellectual Property Company, LLC (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0607578-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 23/02/2006

(54) MÉTODO PARA O CONTROLE DE EMISSÕES DE NOX NAS FCCU

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

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0607957-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/01/2006

(54) SISTEMA CARREGADOR PORTÁTIL PARA UMA ESCOVA DE DENTES

ACIONADA RECARREGÁVEL, ESCOVA DE DENTES ACIONADA

RECARREGÁVEL, CARREGADOR PARA CARREGAR UM DISPOSITIVO

RECARREGÁVEL, E, MÉTODO DE CARREGAR UM DISPOSITIVO

RECARREGÁVEL

(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0608660-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 05/04/2006

(54) DISPOSIÇÃO COM UMA MÁQUINA DE CORRENTE TRIFÁSICA E UM

CONVERSOR DE FREQUÊNCIA

(71) AB SKF (SE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0609176-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 28/02/2006

(54) MÉTODOS PARA A CONVERSÃO DE UMA UNIDADE DO PROCESSO

DE OLIGOMERIZAÇÃO DE OLEFINA POR ÁCIDO FOSFÓRICO SÓLIDO

(71) EXXONMOBIL RESEARCH AND ENGINEERING COMPANY (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0610357-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 23/05/2006

(54) DESTRAVADOR PARA UM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA

(71) Sensormatic Electronics, LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0610526-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 10/04/2006 (54) OBTURADOR PARA UM POÇO, E, MÉTODO PARA AJUSTAR UM OBTURADOR EM UM POÇO (71) PETROWELL LIMITED (GB) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0610744-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 19/05/2006 (54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UMA CLORIDRINA (71) SOLVAY (BE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0610925-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 24/04/2006 (54) GRAMPO DE PERFIL EM TÊ PRINCIPAL EMPARELHADO (71) USG INTERIORS, INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0610928-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 01/06/2006 (54) SISTEMA ADAPTADO PARA TRANSPORTAR DOIS FLUIDOS E UM GÁS, E, MÉTODO PARA TRANSPORTAR UM PRIMEIRO FLUIDO, UM SEGUNDO FLUIDO E UM GÁS (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B. V. (NL) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0612102-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 13/04/2006 (54) ESTAÇÃO FLUTUANTE PARA EXERCÍCIOS AQUÁTICOS (71) Pierre-Louis Desjoyaux (FR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0614322-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 21/07/2006 (54) PROCESSO E APARELHO PARA MELHORAR AS PROPRIEDADES DE FLUXO DE PETRÓLEO BRUTO (71) UOP LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0614853-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 17/08/2006

(54) ESTÁGIO DE ENGRENAGEM

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

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0615077-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/08/2006

(54) CONJUNTO DE FLANGE PARA CONEXÃO ENTRE UMA DESCARGA DO DISPOSITIVO HIDRÁULICO E A SAÍDA DO TUBO DE DESCARGA E DO TUBO DE DRENAGEM; E MÉTODO PARA CONECTAR UMA DESCARGA DO DISPOSITIVO HIDRÁULICO

(71) Coflex S.A. de C.V (MX)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0615152-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 09/08/2006

(54) MÉTODO PARA DETERMINAR A GEOMETRIA DE FRATURA EM FORMAÇÕES SUBTERRÂNEAS, MATERIAL DE ESCORA, E, FLUIDO DE FRATURA

(71) HEXION INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0615473-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/02/2006

(54) GERADOR MOTOR ELÉTRICO - CAMPO MONOPÓLO

(71) CLEARWATER HOLDINGS, LTD (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0615544-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 21/07/2006

(54) ESTAÇÃO E PLATAFORMA PARA LAVAGEM DO PÉ

(71) James D. Franklin (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0616885-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 04/10/2006 (54) COLUNA MONTANTE COM CONDUTOS AUXILIADORES RÍGIDOS (71) INSTITUT FRANÇAIS DU PETROLE (FR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0617435-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 20/10/2006 (54) MÉTODO E PEÇA DE REAJUSTE PARA MONTAGEM DE FECHADURA RE-CHAVEÁVEL (71) KWIKSET CORPORATION (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0617794-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 17/08/2006 (54) CLIPE DE CONEXÃO DE PAINEL (71) Usg Interiors, Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0620892-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 29/12/2006 (54) MICTÓRIO COM PAINEL ANTI-RESPINGO (71) Chad Brown (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0621013-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/06/2006 (54) ESTAÇÃO CONVERSORA E MÉTODO PARA SEU CONTROLE (71) ABB Technology LTD (CH) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0621183-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 08/12/2006 (54) SISTEMA DE REVESTIMENTO DE PISO (71) VALINGE INNOVATION AB (SE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0621221-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 16/03/2006 (54) INSTALAÇÃO MODULAR PARA PRODUÇÃO E ARMAZENAMENTO DE PRODUTOS DE TERAPIA CELULAR (71) SEWON CELLONTECH CO., LTD. (GU) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0621223-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 08/08/2006 (54) APERFEIÇOAMENTO EM DISPOSITIVO DE PENEIRAÇÃO (71) Tega Industries Limited. (IN) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0621418-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 15/06/2006 (54) ESTAÇÃO CONVERSORA (71) ABB Technology Ltd (CH) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0621460-6 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 09/11/2006 (54) CONJUNTO DE TRAVA INCLUINDO UM DISPOSITIVO DE BLOQUEIO ROTATIVO E MECANISMO RESISTENTE A ADULTERAÇÃO (71) Klaus W. Gartner (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0621517-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 22/03/2006 (54) MÉTODO PARA RECUPERAÇÃO SUBMARINA DE HIDROCARBONETO, E, PRÉ-MONTADA (71) Itrec B.V. (NL) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0621909-8 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 11/07/2006 (54) COMPOSIÇÕES ESTABILIZADORAS PARA MISTURAS DE PETRÓLEO E COMBUSTÍVEIS RENOVÁVEIS (71) Innospec Fuel Specialties LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0621924-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 24/07/2006

(54) PROCESSO PARA REMOÇÃO DE COMPOSTOS OXIGENADOS DE UMA CORRENTE

(71) UOP LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0705472-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 11/09/2007

(54) PROCESSO DE DESTERPENIZAÇÃO QUÍMICA PELA OXIDAÇÃO CATALÍTICA DO ÓLEO ESSENCIAL DE CITRUS E PRODUTO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0705764-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/07/2007

(54) EQUIPAMENTOS DE PULSO MAGNÉTICO GERADO POR MOVIMENTO DE MAGNETOS E UTILIZADOS NO AUXÍLIO DO CONTROLE DA DOR E DA INFLAMAÇÃO

(71) EZIQUIEL HENRIQUE CINACCHI (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0718973-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 20/11/2007

(54) COMPOSIÇÃO DE COMBUSTÍVEL, MÉTODOS PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO DE COMBUSTÍVEL, E PARA ACIONAR UM MOTOR, E, VEÍCULO

(71) AMYRIS, INC. (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0719086-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 19/11/2007

(54) CRAQUEAMENTO SELETIVO E COQUEAMENTO DE COMPONENTE INDESEJÁVEIS EM RECICLO DE COQUE E GASÓLEO

(71) Roger G. Etter (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

- (21) PI 0722249-1 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 04/12/2007
(54) PROCEDIMENTO PARA A OBTENÇÃO DE COMPOSTOS AROMÁTICOS MONO-ALQUILADOS, DE ALTA LINEARIDADE E ISOMERIA AJUSTÁVEL
(71) Cepsa Quimica, SA (ES)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
-
- (21) PI 0803545-8 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 31/07/2008
(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE BIO-ÓLEO POR CO-PROCESSAMENTO DE BIOMASSA EM UNIDADE DE COQUEAMENTO RETARDADO
(71) Petróleo Brasileiro S/A - PETROBRAS (BR/RJ)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
-
- (21) PI 0803717-5 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 03/09/2008
(54) SISTEMA DE EXECUÇÃO DE APLICATIVOS PARA TELEVISÃO DIGITAL, APARATO DE EXECUÇÃO DE APLICATIVOS PARA TELEVISÃO DIGITAL E MÉTODO PARA IMPLEMENTAR TAL SISTEMA
(71) Tqtd Software Ltda (BR/RJ)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
-
- (21) PI 0804269-1 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 02/10/2008
(54) COMPOSIÇÃO DE CATALISADOR, MÉTODO PARA PREPARAR CATALISADOR ULTRADISPERSO BIMETÁLICO E PROCESSO PARA ATUALIZAÇÃO DE ESTOQUE DE HIDROCARBONETO
(71) Intevp, S.A. (VE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
-
- (21) PI 0804554-2 A2** Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 24/10/2008
(54) PROCESSO E EQUIPAMENTO AUTOMATIZADO DE PRODUÇÃO DE CARVÃO VEGETAL, COM MONITORAMENTO CONTÍNUO DE PESO E TEMPERATURA
(71) Rima Agropecuária e Serviços Ltda (BR/MG)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0804630-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 31/10/2008

(54) PROCESSO PARA ESTABILIZAÇÃO DE MONÔMEROS

OLEFINICAMENTE INSATURADOS

(71) Evonik Degussa Gmbh (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0805625-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 29/12/2008

(54) CATALISADORES HETEROGÊNEOS PARA A TRANSESTERIFICAÇÃO DE TRIGLICERÍDEOS E MÉTODOS PREPARATÓRIOS DOS MESMOS

(71) Petroleo Brasileiro S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0806530-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/01/2008

(54) CATALISADOR, E, PROCESSOS PARA A PREPARAÇÃO DE UM CATALISADOR DE ZEÓLITO Y-85 OU LZ-210 MODIFICADO E PARA A TRANSALQUILAÇÃO DE AROMÁTICOS

(71) Uop LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0807509-3 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/02/2008

(54) COMPOSIÇÃO LUBRIFICANTE, E, PROCESSO.

(71) Chevron U.S.A. INC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0808815-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 14/03/2008

(54) UNIDADE DE REDUÇÃO, SISTEMA PARA CONVERSÃO TERMOQUÍMICA DE MATERIAL COMBUSTÍVEL, E, PROCESSO PARA REDUÇÃO DE UMA CORRENTE TOTAL PELO MENOS PARCIALMENTE OXIDADA.

(71) Syncraft Engineering Gmbh (AT)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0809038-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 19/03/2008
(54) PROCESSO PARA FAZER UM MONÔMERO DE (MET) ACRILAMIDA.
(71) Rhodia Inc. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0809312-1 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 19/03/2008
(54) PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE UM MONÔMERO ACRÍLICO
TENDO UM OU MAIS GRUPO DE AMÔNIO QUATERNÁRIO E SEUS
POLÍMEROS.
(71) Rhodia Inc. (US)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0810139-6 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 27/03/2008
(54) CATALISADOR PARA A PREPARAÇÃO DE METIL MERCAPTANO
(71) Evonik Degussa Gmbh (DE)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0810526-0 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 18/04/2008
(54) COMPOSIÇÃO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PARA REFRIGERADORES
(71) Idemitsu Kosan Co , Ltd (JP)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0810739-4 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 01/05/2008
(54) COMPOSIÇÃO LUBRIFICANTE PARA MOTOR DE COMBUSTÃO QUE
CONTEM ADITIVO DISPERSANTE E MELHORADOR DO ÍNDICE DE
VISCOSIDADE.
(71) CASTROL LIMITED (GB)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO
RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0812723-9 A2 Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento
(22) 12/06/2008

(54) CATALISADOR DE CRAQUEAMENTO FLUIDIZÁVEL, E, PROCESSO DE CRAQUEAMENTO

(71) Basf Catalysts LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0814597-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 18/07/2008

(54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE ÓLEO COMBÚSTIVEL LIQUEFEITO USANDO BIOMASSA COMO ESTOQUE DE ABASTECIMENTO

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0814748-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/08/2008

(54) COMPOSTOS DE ALDITÓIS SUBSTITUÍDOS, COMPOSIÇÕES E MÉTODOS

(71) Milliken & Company (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0814765-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 24/07/2008

(54) REGENERAÇÃO DE CATALISADORES PARA A DESIDROGENAÇÃO DE ALCANOS

(71) Uhde GMBH (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0814829-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 07/08/2008

(54) PROCESSO PARA PRODUZIR COMPOSTOS CONTENDO NITROGÊNIO

(71) Kao Corporation (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0814956-9 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 12/08/2008

(54) MISTURA DE ÓLEO BASE LUBRIFICANTE, E, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA MISTURA DE ÓLEO BASE LUBRIFICANTE.

(71) Shell Internationale Research Maatschappij B. V. (NL)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0815926-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 29/08/2008

(54) USO DE UM LUBRIFICANTE, E, PROCESSO PARA OPERAR UM MOTOR A DIESEL EQUIPADO COM UM CAPTADOR DE PARTÍCULAR DE DIESEL.

(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0816113-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 13/08/2008

(54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE PRODUTOS HIDROCARBONETOS E PARA GERAÇÃO DE ENERGIA

(71) Haldor Topsoe A/S (DK)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0816427-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 05/09/2008

(54) PROCESSO DE VAPORIZAÇÃO REATIVA DE GLICEROL

(71) Arkema France (FR)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0817286-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 26/09/2008

(54) PROCESSO PARA A PURIFICAÇÃO DE GÁS BRUTO DA GASIFICAÇÃO DE SÓLIDOS

(71) Uhde GMBH (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0817309-5 A8

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/09/2008

(54) MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE NAFTA SINTÉTICA

(71) Inpex Corporation (JP) , Nippon Oil Corporation (JP) , Japan Petroleum Exploration CO., LTD. (JP) , Cosmo Oil CO., LTD. (JP) , Nippon Steel Engineering CO., LTD. (JP) , JAPAN OIL, GAS AND METALS NATIONAL CORPORATION (JP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0817648-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 16/10/2008 (54) PROCESSO PARA REDUZIR O TEOR DE OXIGÊNIO DE MATÉRIAS-PRIMAS COM ALTO TEOR DE OXIGÊNIO (71) Kior, Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0817970-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 10/10/2008 (54) CATALISADOR DE PROCESSAMENTO DE AROMÁTICOS PESADOS E PROCESSO DE USO DESSE CATALISADOR (71) Exxonmobil Chemical Patents INC. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0818431-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 30/09/2008 (54) COMPOSIÇÃO LUBRIFICANTE INDUSTRIAL, MÉTODO PARA LUBRIFICAR UMA VARIEDADE DE ENGRANAGENS E/OU MANCAIS INDUSTRIAIS E USO DA COMPOSIÇÃO. (71) The Librizol Corporation (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0818782-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 20/10/2008 (54) ÓLEO REFRIGERADOR E COMPOSIÇÃO DE FLUIDO DE TRABALHO PARA MÁQUINA DE REFRIGERAÇÃO (71) Nippon Oil Corporation (JP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0819712-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 28/11/2008 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE COMPOSTO DE 3-MERCAPTOLANILINA (71) Ihara Chemical Industry CO. LTD (JP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0819848-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 03/12/2008

(54) PROCESSO DE RECUPERAÇÃO DE CATALISADOR

(71) BP P.L.C. (GB)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0819886-1 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/12/2008

(54) FORMULAÇÃO DE ÓLEO DE BASE, USO DE UM ÓLEO DE BASE LEVE DERIVADO DE FISCHER-TROPSCH, E, MÉTODOS PARA MELHORAR UMA PROPRIEDADE DE UMA FORMAÇÃO DE ÓLEO DE BASE E PARA PREPARAR UMA FORMULAÇÃO DE ÓLEO DE BASE

(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0820104-8 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 04/12/2008

(54) FORMULAÇÃO DE ÓLEO DE BASE, ÓLEO ELÉTRICO OU FLUÍDO HIDRÁULICO, MÉTODO PARA PREPARAR UMA FORMULAÇÃO DE ÓLEO DE BASE, USO DE UM GASÓLEO DERIVADO DE FISCHER-TROPSCH, E, MÉTODO PARA MELHORAR AS PROPRIEDADES DE FLUXO A FRIO E/OU REDUÇÃO DA VISCOSIDADE CINEMÁTICA DE UMA FORMULAÇÃO DE ÓLEO DE BASE

(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0821570-7 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 31/10/2008

(54) CATALISADORES DE SULFOXIDAÇÃO E MÉTODOS E SISTEMAS PARA UTILIZAR OS MESMOS

(71) AUTERRA, INC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0821736-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 22/12/2008

(54) REMOÇÃO DE CINZAS E ÁLCALIS DE UM GÁS DE SÍNTESE.

(71) UHDE GMBH (DE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 0821944-3 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 18/11/2008 (54) PROCESSO (71) Chevron U.s.A. Inc. (US) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0901347-4 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 29/04/2009 (54) EXTINTOR AUTO EXTINGUÍVEL (71) Estevão Fenz Filho (BR/SP) , Eduardo Fenz (BR/MG) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0901948-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 21/05/2009 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DO CARVÃO VEGETAL QUE UTILIZA OS CONSTITUINTES GASOSOS EMITIDOS DURANTE A CARBONIZAÇÃO DA MATÉRIA VEGETAL COMO FONTE DE ENERGIA PARA O PROCESSO E CONFIGURAÇÃO CONSTRUTIVA DO RESPECTIVO EQUIPAMENTO (71) Álvaro Lúcio (BR/MG) , Antônio Delfino Santos Neto (BR/MG) , PCE Participações, Consultoria e Engenharia Ltda (BR/MG) , Vítor Sérgio de Sousa (BR/MG) , Campelo Participações e Consultorias Ltda (BR/MG) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0903684-9 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 09/09/2009 (54) APARELHO BIOENERGÉTICO DE TERAPIA CROMO CELULAR INTEGRADA (71) Luiz Antonio Gauer Moreira (BR/PR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 0906839-2 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento (22) 13/01/2009 (54) MICROCAPSULA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA, USOS DE MICROCAPSULAS E DE UMA COMPOSIÇÃO QUÍMICA,E, ARTIGO. (71) Basf SE (DE) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) PI 1003269-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 08/09/2010

(54) CHAFARIZ PARA PISCINA

(71) MURILO SIMIONI (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 1104783-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 25/11/2011

(54) CONE PORTÁTIL DE PLÁSTICO DE SEGURANÇA, ALARME E SINALIZAÇÃO DE ACIDENTES NO TRÂNSITO

(71) EDUARDO SILVEIRA BELLO (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 9904633-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 27/05/1999

(54) MÉTODO E APARELHO PARA CODIFICAR UM SINAL DE INFORMAÇÃO

(71) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 9910259-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 30/04/1999

(54) EQUIPAMENTO E MÉTODO PARA DISTRIBUIÇÃO DE PROGRAMAS DE IMAGEM E ÁUDIO DE ALTA QUALIDADE PARA LOCAIS REMOTOS

(71) Qualcomm Incorporated (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) PI 9912991-4 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento

(22) 13/08/1999

(54) SINCRONIZAÇÃO DE UM RELÓGIO DE BAIXA POTÊNCIA EM UM DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO

(71) Qualcomm Incorporated (US)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

Código Arquivamento**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) PI 0313846-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/08/2003 (71) Sanofi-Aventis (FR)
<hr/>	
(21) PI 0408670-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 05/03/2004 (71) BEMIS COMPANY, INC. (US)
<hr/>	
(21) PI 0411184-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/09/2004 (71) Nagravision S.A. (CH)
<hr/>	
(21) PI 0414419-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/09/2004 (71) Litens Automotive Partnership (CA)
<hr/>	
(21) PI 0418213-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/12/2004 (71) Cima Labs Inc. (US)
<hr/>	
(21) PI 0518880-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 06/12/2005 (71) BUNDESDRUCKEREI GMBH (DE) , NXP B.V. (NL)
<hr/>	
(21) PI 0605584-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/12/2006 (71) Siemold Comercio e Soluções Inteligentes Ltda (BR/SP)
<hr/>	
(21) PI 0608117-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/02/2006 (71) Schweitzer Engineering Laboratories, Inc. (US)
<hr/>	
(21) PI 0609585-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/03/2006

(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT CO., LTD. (JP)

(21) PI 0615417-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 31/08/2006
 (71) VMI EPE Holland B.V. (NL)

(21) PI 0619521-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 01/12/2006
 (71) Marine Cybernetics As (NO)

(21) PI 0711663-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 06/06/2007
 (71) Intelisys Limited (GB)

(21) PI 0910181-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 03/07/2009
 (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)

(21) PI 0914400-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 08/12/2009
 (71) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)

(21) PI 0915824-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 19/06/2009
 (71) Nestec S.A (CH)

Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI

Arquivado o pedido, uma vez que não foram atendidas as exigências previstas no Art. 34 da Lei nº 9.279/96. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) PI 0209903-9 A2	Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI (22) 29/04/2002 (71) Crompton Corporation (US)
(21) PI 0507518-1 A2	Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI (22) 02/02/2005 (71) Nissan Chemical Industries Ltd (JP)
(21) PI 0512819-6 A2	Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI (22) 30/06/2005 (71) Resman AS (NO)
(21) PI 0803605-5 A2	Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI (22) 09/09/2008 (71) MAFALDA PIFFER DE SOUSA MARTINS (BR/SP)
(21) PI 0812062-5 A2	Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI (22) 30/05/2008 (71) Fibroline France (FR)
(21) PI 0815637-9 A2	Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI (22) 18/08/2008 (71) Honeywell Interantional INC. (US)
(21) PI 0817410-5 A2	Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI (22) 29/10/2008 (71) INVISTA TECHNOLOGIES, S.A.R.L. (CH)
(21) PI 0818790-8 A2	Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI (22) 29/07/2008 (71) Carl Freudenberg KG (DE)
(21) PI 0819829-2 A2	Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI (22) 20/11/2008 (71) Givaudan SA (CH)

(21) PI 0820128-5 A2

Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI

(22) 17/12/2008

(71) Prad Research And Development Limited (US)

(21) PI 0911375-4 A2

Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI

(22) 31/03/2009

(71) Unilever N.V. (NL)

Código 11.6 - Arquivamento do Pedido – Art. 216 §2º da LPI

Arquivado definitivamente o pedido de patente, uma vez que não foi apresentada a procuração devida no prazo de 60 (sessenta) dias contados da prática do primeiro ato da parte no processo.

(21) BR 20 2017 015826-3

Código 11.6 - Arquivamento do Pedido – Art. 216 §2º da LPI

(22) 24/07/2017

(71) FRANCISCO RAIMUNDO REBOUÇAS JUNIOR (BR/BA)

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) PI 0903814-0 A2

Código 11.6.1 - Arquivamento da Petição – Art. 216 §2º da LPI

(22) 19/05/2009

(71) Telecomunicações de São Paulo S/A - TELESP (BR/SP)

Referente à petição Nº 020120044738 de 18/05/2012.

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 2016 022933-2

Código 11.11 - Arquivamento - Art. 17 § 2º da LPI

(22) 03/10/2016

(71) FLAVIO JORGE HADDAD KALLUF (BR/SC)

Prioridade interna do BR102017020871-0

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 2017 022834-0 A2	Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI (22) 23/08/2004 (62) PI 0413156-8 23/08/2004 (71) MITSUI CHEMICALS, INC. (JP) Arquivado o pedido de divisão, de acordo com o disposto no Art. 26 da LPI, por ter sido requerido após o final do exame - cfe. Art. 32 da IN nº 30/2013, de 04/12/2013 - uma vez que o pedido original (PI 0413156-8) foi indeferido (9.2) em 29/10/2014 (RPI 2286).
(21) BR 12 2017 023405-6 A2	Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI (22) 13/09/2011 (62) BR 11 2013 003032-1 13/09/2011 (71) L'OREAL (FR) Arquivado o pedido de divisão, de acordo com o disposto no Art. 26 da LPI, por ter sido requerido após o final do exame - cfe. Art. 32 da IN nº 30/2013, de 04/12/2013 - uma vez que o pedido original (BR11 2013 003032-1) foi indeferido (9.2) em 14/11/2017 (RPI 2445).
(21) BR 12 2017 023995-3 A2	Código 11.12 - Art. 26 parágrafo único da LPI (22) 10/12/2007 (62) PI 0718358-5 10/12/2007 (71) JAPAN SCIENCE AND TECHNOLOGY AGENCY (JP) Arquivado o pedido de divisão, de acordo com o disposto no Art. 26 da LPI, por ter sido requerido após o final do exame - cfe. Art. 32 da IN nº 30/2013, de 04/12/2013 - uma vez que o pedido original (PI 0718358-2) foi indeferido (9.2) em 14/11/2017 (RPI 2445).

Código Recurso**Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento**

Notificação de interposição de recurso ao Presidente do INPI contra o indeferimento do pedido de patente ou do certificado de adição de invenção, objetivando o reexame da matéria. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para apresentação de contrarrazões por qualquer interessado. O depositante poderá obter cópia do recurso através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 10 2012 002949-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 09/02/2012 (71) Kiss Nail Products, Inc. (US)
(21) BR 20 2012 012933-2 U2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 30/05/2012 (71) BIO BRASIL BIOTECNOLOGIA LTDA ME (BR/SP)
(21) BR 20 2016 005281-0 U2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 10/03/2016 (71) AGILIFT INDUSTRIA DE EQUIPAMENTOS LOGISTICOS LTDA EPP (BR/RS)
(21) MU 8801591-2 U2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 11/06/2008 (71) Leonardo Fioretti (BR/SP)
(21) MU 8900015-3 U2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 13/01/2009 (71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)
(21) MU 8901377-8 U2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 29/07/2009 (71) Elton Luiz de Mello (BR/PR) , Jose Rubens Guedes (BR/PR)
(21) MU 8901576-2 U2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 04/08/2009 (71) Metalúrgica J.V.S. Ltda - EPP (BR/SP)
(21) MU 8901843-5 U2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento

	(22) 03/09/2009 (71) Rubens Hahne (BR/SC)
(21) MU 8902562-8 U2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 23/11/2009 (71) VICTOR EDUARDO BASSO (BR/SP)
(21) MU 8903002-8 U2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 16/11/2009 (71) Universidade Federal do Rio Grande do Norte (BR/RN) , Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia - IFBA (BR/BA)
(21) MU 8903085-0 U2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 30/12/2009 (71) Sônia Maria Gonçalves de Sá Seixas e Sousa (BR/PA)
(21) PI 0216048-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/10/2002 (62) PI 0206157-0 02/10/2002 (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
(21) PI 0216072-2 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/10/2002 (62) PI 0206157-0 02/10/2002 (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
(21) PI 0301926-8 A8	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 09/06/2003 (71) Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais - FAPEMIG (BR/MG) , Universidade Federal de Lavras - UFLA (BR/MG)
(21) PI 0314449-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 22/01/2003 (71) Gabriele Cruciani (IT)
(21) PI 0317733-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 28/11/2003 (71) ZTE Corporation (CN)
(21) PI 0400782-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento

	(22) 26/03/2004 (71) SIGNODE INTERNATIONAL IP HOLDINGS LLC (US)
--	--

(21) PI 0406981-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 23/01/2004 (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
-----------------------------	--

(21) PI 0407129-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/02/2004 (71) Qualcomm Incorporated (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0407192-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 26/01/2004 (71) Siemens Aktiengesellschaft (DE)
-----------------------------	---

(21) PI 0410159-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 10/05/2004 (71) Rexnord Flattop Europe B.V. (NL)
-----------------------------	--

(21) PI 0410800-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 24/05/2004 (71) Motorola Solutions, Inc. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0500644-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/03/2005 (71) Instituto de Tecnologia para o Desenvolvimento - LACTEC (BR/PR)
-----------------------------	---

(21) PI 0502283-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 13/04/2005 (71) Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP (BR/SP) , Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS (BR/RS)
-----------------------------	---

(21) PI 0503342-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 11/08/2005 (71) Dell Products L.P. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0504353-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 05/10/2005 (71) Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP (BR/SP)
-----------------------------	---

(21) PI 0508305-2 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 03/03/2005
-----------------------------	---

(71) Straub Medical AG (CH)

(21) PI 0508369-9 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 28/02/2005
(71) Halliburton Energy Services, INC. (US)

(21) PI 0509142-0 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 16/03/2005
(71) Pioneer Corporation (JP)

(21) PI 0509960-9 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 15/03/2005
(71) Fisher Controls International LLC (US)

(21) PI 0513134-0 A8 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 05/07/2005
(71) INTERCONTINENTAL GREAT BRANDS LLC (US)

(21) PI 0513724-1 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 21/07/2005
(71) Advanced Medical Balloons GmbH (DE)

(21) PI 0515537-1 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 20/09/2005
(71) Crossject (FR)

(21) PI 0516150-9 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 27/09/2005
(71) MEDICAL INSTILL TECHNOLOGIES, INC. (US)

(21) PI 0517562-3 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 09/11/2005
(71) Canon Kabushiki Kaisha (JP) , Tokyo Institute of Technology (JP)

(21) PI 0517568-2 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 09/11/2005
(71) Canon Kabushiki Kaisha (JP) , Tokyo Institute of Technology (JP)

(21) PI 0519667-1 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
(22) 11/08/2005
(71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) PI 0519876-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 23/02/2005 (71) MICRO MOTION, INC. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0600316-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 26/01/2006 (71) BIO BRASIL BIOTECNOLOGIA LTDA - ME (BR/GO)
-----------------------------	--

(21) PI 0601804-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/05/2006 (71) Johnson & Johnson Industrial Ltda. (BR/SP)
-----------------------------	--

(21) PI 0602396-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 20/04/2006 (71) Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP (BR/SP) , Faculdade Engenharia Química de Lorena - FAENQUIL (BR/SP) , Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS (BR/RS)
-----------------------------	---

(21) PI 0602694-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 14/06/2006 (71) Friwo Mobile Power GMBH (DE)
-----------------------------	--

(21) PI 0607998-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 09/03/2006 (71) Anglo Operations Limited (ZA)
-----------------------------	---

(21) PI 0616946-5 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/09/2006 (71) SCANIA CV AB (SE)
-----------------------------	---

(21) PI 0807006-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 08/02/2008 (71) Red Leaf Resources, Inc. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0814283-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/07/2008 (71) Inductoheat, Inc. (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0815268-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 25/08/2008 (71) WAGSTAFF, INC. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0821242-2 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 15/12/2008 (71) Outotec Oyj (FI)
(21) PI 0821935-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 17/12/2008 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)
(21) PI 0822161-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/12/2008 (71) Urea Casale S.A. (CH)
(21) PI 0900414-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 06/02/2009 (71) Betanol Gestão em Biocombustíveis Ltda. (BR/SC)
(21) PI 0906609-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 29/01/2009 (71) Catalytic Distillation Technologies (US)
(21) PI 0912091-2 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 08/04/2009 (71) Sms Siemag Aktiengesellschaft (DE)
(21) PI 0912834-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 15/06/2009 (71) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP)
(21) PI 0913538-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 26/08/2009 (71) MAGOTTEAUX INTERNATIONAL S.A. (BE)
(21) PI 0913633-9 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 29/06/2009 (71) Commonwealth Scientific and Industrial Research (AU)
(21) PI 0916974-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/08/2009 (71) Sms Siemag Aktiengesellschaft (DE)
(21) PI 0917899-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 28/08/2009

(71) NEWSOUTH INNOVATIONS PTY LIMITED (AU)

(21) PI 0921355-4 A2

Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento

(22) 31/10/2009

(71) Refractory Intellectual Property GMBH & CO. KG (AT)

Código 12.6 - Outros Recursos

Notificação de interposição de recurso ao Presidente do INPI contra a decisão proferida pela DIRPA, objetivando o reexame da matéria. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para apresentação de contrarrazões por qualquer interessado. O depositante poderá obter cópia do recurso através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 10 2012 009761-3 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 26/04/2012 (71) EMBRAPA - Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuaria (BR/DF) , Centre de Cooperation Internationale En Recherche Agronomique Pour Le Developpment (CIRAD) (FR) , Centre International D'Etudes Superieures En Sciences Agronomiques (Montpellier Supagro) (FR) , Torres Comércio e Processamento de Produtos Naturais Ltda (BR/CE)
(21) BR 10 2012 033146-2 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 26/12/2012 (71) EMBRAPA - EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF) , UNIVERSITY OF MELBOURNE (AU)
(21) BR 10 2012 033147-0 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 26/12/2012 (71) EMBRAPA - EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF) , UNIVERSITY OF MELBOURNE (AU)
(21) BR 10 2012 033502-6 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 28/12/2012 (71) Katholieke Universiteit Leuven (BE) , EMBRAPA - EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF)
(21) BR 10 2012 033503-4 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 28/12/2012 (71) EMBRAPA - Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuaria (BR/DF) , Katholieke Universiteit Leuven (KU Leuven) (BE)
(21) BR 10 2012 033505-0 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 28/12/2012 (71) Katholieke Universiteit Leuven (BE) , EMBRAPA - EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF)

(21) BR 10 2014 010066-0 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 03/04/2014 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
(21) BR 10 2017 007397-1	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 10/04/2017 (71) ETABLISSEMENTS CAILLAU (FR)
(21) BR 11 2012 000863-3 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 15/07/2010 (71) The Board of Trustees of The Leland Stanford Junior University (US)
(21) BR 11 2012 005518-6 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 09/09/2010 (71) MERIAL, INC (US)
(21) BR 11 2012 006359-6	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 19/07/2010 (71) DANNY LEE HAILE (US)
(21) BR 11 2012 007597-7	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 06/10/2010 (71) Kerecis EHF (IS)
(21) BR 11 2012 011163-9	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 11/11/2009 (71) JORDAN O'REILLY (AU)
(21) BR 11 2012 014333-6 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 10/12/2010 (71) Tetra Laval Holdings & Finance SA (CH)
(21) BR 11 2012 014335-2 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 10/12/2010 (71) Tetra Laval Holdings & Finance SA (CH)
(21) BR 11 2012 021072-6 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 03/12/2010 (71) ZTE CORPORATION (CN)
(21) BR 11 2013 002093-8 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 28/07/2011

	(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V (NL)
--	--

(21) BR 11 2013 002429-1 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 12/07/2011 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 003284-7 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 08/08/2011 (71) DEGAMA SMART LTD. (KY)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 007644-5 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 30/06/2011 (71) ZTE CORPORATION (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 024685-5 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 26/03/2012 (71) ROSETTA GENOMICS LTD. (IL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 016141-3 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 16/01/2014 (71) GREENSPENSE LTD (IL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 001640-8 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 22/07/2014 (71) CORNING OPTICAL COMMUNICATIONS LLC (US)
------------------------------------	--

(21) MU 8900924-0 Y1	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 29/05/2009 (71) Paulo de Souza (BR/SC)
-----------------------------	---

(21) PI 0801491-4 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 12/05/2008 (71) Replass Comercial Ltda. - EPP (BR/SP)
-----------------------------	--

(21) PI 0909345-1 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 11/03/2009 (71) Merial Limited (GB)
-----------------------------	--

(21) PI 0917869-4 A2	Código 12.6 - Outros Recursos (22) 17/08/2009 (71) Acorda Therapeutics, INC. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 1006240-8 A2

Código 12.6 - Outros Recursos

(22) 11/03/2010

(71) EATON CORPORATION (US)

(21) PI 1107328-4 A2

Código 12.6 - Outros Recursos

(22) 29/12/2011

(71) Universidade Federal de Alagoas (BR/AL)

Código Outros Referentes a Pedidos**Código 15.7 - Petição não Conhecida**

(21) BR 10 2012 024246-0	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 25/09/2012 (71) Carlos Divino Alves (BR/GO) A petição de nº 026120000281 REGO de 25/09/2012, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.
(21) BR 10 2013 008632-0	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 21/03/2013 (71) Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC (BR/SC) , Universidade Federal de Santa Catarina (BR/SC) , Plasmatech Pesquisa Desenvolvimento e Soluções Inovadoras (BR/SC) A petição de nº 020130068316 NPRJ de 09/08/2013, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.
(21) BR 10 2013 009218-5	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 09/04/2013 (71) ECOETE ENGENHARIA E EQUIPAMENTOS PARA SANEAMENTO AMBIENTAL LTDA (BR/AM) A petição de nº 860140106565 RJ de 30/06/2014, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.
(21) BR 10 2013 018891-3	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 24/07/2013 (71) DENISE VOGEL CUSTÓDIO MARTINS (BR/RJ) A petição de nº 020130067874 NPRJ de 08/08/2013, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.
(21) BR 10 2013 026608-6	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 15/10/2013 (71) CYKLAR-STULZ GMBH (CH) Não conhecida a petição nº 870170088193 de 14/11/2017 em virtude do disposto no Art. 219, inciso II da LPI.
(21) BR 10 2013 031249-5	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 05/12/2013 (71) IESO DUTRA JUNIOR 85993522100 (BR/SP)

A petição de nº 860130009609 RJ de 08/12/2013, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.

(21) BR 10 2013 034040-5

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 19/12/2013

(71) JOSE PAULO FERREIRA MACIEL DOS SANTOS PEREIRA (BR/MG)

A petição de nº 020140003909 NPRJ de 29/01/2014, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.

(21) BR 10 2014 004080-3

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 21/02/2014

(71) ADRIANO SALES (BR/MT)

A petição de nº 860140021082 RJ de 21/02/2014, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.

(21) BR 10 2014 008996-9

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 14/04/2014

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

Não conhecida a petição 860140142680 de 25/08/2014, 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 2014 009599-3

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 22/04/2014

(71) CRISTIANO CÂMARA DA SILVEIRA (BR/RS) , EDUARDO DA COSTA GOERL (BR/RS)

A petição de nº 016140000815 de 23/04/2014 , em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.

(21) BR 10 2014 013570-7

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 04/06/2014

(71) ADRIANO SALES (BR/MT)

A petição de nº 860140089136 RJ de 05/06/2014, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.

(21) BR 10 2014 020938-7

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 25/08/2014

(71) Raphael Barros de Oliveira Santos (BR/RJ)

A petição de nº 860140144969 RJ de 27/08/2014, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.

(21) BR 10 2014 028494-0

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 17/11/2014

	(71) SÉRGIO RUBENS DE CAMARGO FRANÇA (BR/SP) A petição de nº 018140020407 DESP de 17/11/2014, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.
(21) BR 10 2015 030436-6	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 04/12/2015 (71) OSVALDO DALLA COLETTA (BR/SP) A petição de nº 018150010989 DESP de 07/12/2015, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.
(21) BR 10 2016 006333-7	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 22/03/2016 (71) MARILENE CONEGLIAN DELLA BIANCA (BR/PR) A petição de nº 870160010665 RJ de 24/03/2016, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.
(21) BR 10 2017 011959-9	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 06/06/2017 (71) MARCELO SOARES (BR/GO) Não conhecida a petição nº 870170078304 de 16/10/2017 em virtude do disposto no Art. 218, inciso I da LPI.
(21) BR 11 2013 023045-2	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 09/03/2012 (71) NIKE INTERNATIONAL LTD (US) Petição nº 021460078627 de 22/12/2016 não conhecida em virtude da divergência entre a empresa depositante que deu entrada na fase nacional NIKE INTERNACIONAL LTD. e a empresa responsável pela petição em questão NIKE INNOVATE C.V.. Mesmo que tendo sido solicitada a alteração e/ou transferência do pedido, o nome do depositante somente poderá ser alterado nos formulários após a avaliação e aprovação da mesma pelo setor competente.
(21) BR 20 2013 025532-2 U2	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 03/10/2013 (71) RODOPLAST INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COMPONENTES PLÁSTICOS LTDA (BR/RS) Não conhecida a petição nº 870170049324 de 14/07/2017, em virtude do disposto no artº219 inciso III da LPI.
(21) BR 20 2014 016203-3	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 30/06/2014 (71) Paulo Marcos Puterman (BR/SP)

A petição de nº 860140114221 RJ de 10/07/2014 , em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.

(21) BR 20 2014 027702-7

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 31/10/2014

(71) J.H.C. BATISTA E CIA LTDA - EPP (BR/RS)

A petição de nº 016140002910 DERS de 12/12/2014, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.

(21) BR 20 2014 028685-9

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 18/11/2014

(71) PHIRMA - INDUSTRIA E COMERCIO EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/SP)

A petição de nº 018140020486 DESP de 18/11/2014, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.

(21) BR 20 2017 008665-3

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 26/04/2017

(71) CAMPOS LIGHTCOM ENGENHARIA LTDA (BR/RJ)

Não conhecida a petição nº 870170085225 de 06/11/2017 em virtude do disposto no Art. 218, inciso I da LPI

(21) PI 0803210-6 A2

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 14/08/2008

(71) Universidade Federal de Juiz de Fora (BR/MG)

Não conhecida a petição nº 020120071479 de 01/08/2012, em virtude do disposto no artº219, inciso II da LPI.

(21) PI 0906262-9 A2

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 26/08/2009

(71) João Luiz Ponce Maia (BR/RJ)

A petição de nº 020140036657 NPRJ de 16/12/2014, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.

(21) PI 1102476-3

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 13/05/2011

(71) Leopoldo Craveiro Curado (BR/GO)

A petição de nº 037120000008 RETO de 24/05/2012, em virtude do disposto no inciso II do Art. 219 da LPI é considerada como petição não conhecida.

Código 15.9 - Perda de Prioridade

(21) BR 11 2012 020839-0 A2	<p>Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 18/02/2011 (71) Mount Sinai School Of Medicine (US) Perda das prioridades US 61/305,898 US 61/354,160 e US 61/385,083 reivindicadas no PCT/US2011/025467, conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 7º, item 28 do Ato Normativo 128/97 e no art. 29 da Resolução INPI-PR 77/2013. Esta perda se deu pelo fato de o depositante constante da petição de requerimento do pedido PCT ser distinto daqueles que depositaram a prioridade reivindicada e não apresentou documento comprobatório de cessão dentro do prazo de 60 dias a contar da data da entrada da fase nacional, conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 6º, item 27 do Ato Normativo 128/97 e no art. 28 da Resolução INPI-PR 77/2013.</p>
(21) BR 11 2012 025315-8 A2	<p>Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 06/04/2011 (71) Prad Research and Development Limited (GB) Perda da prioridade US61/321,309 de 06/04/2010 por não cumprimento de exigência referente a comprovação de direito de prioridade.</p>
(21) BR 11 2012 025553-3 A2	<p>Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 04/04/2011 (71) Abbott Laboratories (US) Perda da prioridade US61/322,146 de 08/04/2010 por não cumprimento de exigência referente a comprovação de direito de prioridade.</p>
(21) BR 11 2012 025585-1 A2	<p>Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 06/04/2011 (71) Heliae Development, LLC (US) Perda da prioridade US61/321,286 de 06/04/2010 por não cumprimento de exigência referente a comprovação de direito de prioridade.</p>
(21) BR 11 2012 025591-6 A2	<p>Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 06/04/2011 (71) Heliae Development, LLC (US) Perda da prioridade US61/321,286 de 06/04/2010 por não cumprimento de exigência referente a comprovação de direito de prioridade.</p>

(21) BR 11 2012 025879-6 A2	Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 13/04/2011 (71) Novartis AG (CH) Perda da prioridade US 61/324,651 de 15/04/2010 reivindicada no PCT/EP2011/055840 por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2434 de 29/08/2017 para apresentação de documento de cessão correto.
(21) BR 11 2012 025967-9 A2	Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 08/04/2011 (71) ERGOMOTION, INC. (US) Perda da prioridade US 61/323,095 de 12/04/2010 reivindicada no PCT/US2011/031758 por não apresentação de cópia do correspondente documento de cessão dentro do prazo legal de 60 dias após a petição de Entrada na Fase nacional do Brasil conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 6º, no art. 28 da Resolução INPI-PR 77/2013 e Art 3º da IN 179 de 21/02/2017, uma vez que depositante constante da petição de requerimento do pedido PCT é distinto daquele que depositou a prioridade reivindicada.
(21) BR 11 2012 026190-8 A2	Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 13/04/2011 (71) Samsung Electronics Co., Ltd. (KR) Perda da prioridade US 61/324,023 de 14/04/2010 reivindicada no PCT/KR2011/002602 por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2429 de 25/07/2017 para apresentação de documento de cessão correto.
(21) BR 11 2012 029156-4 A2	Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 03/05/2011 (71) Alcatel Lucent (FR) Perda da prioridade US 61/334,667 de 14/05/2010 reivindicada no PCT//US2011/034887 por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2428 de 18/07/2017 para apresentação de documento de cessão correto.
(21) BR 11 2014 000669-5 A2	Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 20/06/2012 (71) GOJO INDUSTRIES, INC (US) Perda da prioridade US 61/506,376 de 11/07/2011 reivindicada no PCT//US2012/043334 por não cumprimento da exigência publicada na RPI 2428 de 18/07/2017 para apresentação de documento de cessão correto.
(21) BR 11 2014 030155-7 A2	Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 13/06/2013 (71) INTEL CORPORATION (US)

Perda das prioridades US 61/667,325 de 02/07/2012 e US 13/721,458 de 20/12/2012 reivindicadas no PCT/US2013/045599 por não apresentação de cópia do correspondente documento de cessão dentro do prazo legal de 60 dias após a petição de Entrada na Fase nacional do Brasil conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 6º, no art. 28 da Resolução INPI-PR 77/2013 e Art 3º da IN 179 de 21/02/2017, uma vez que depositante constante da petição de requerimento do pedido PCT é distinto daquele que depositou a prioridade reivindicada.

(21) BR 11 2015 016041-7 A2

Código 15.9 - Perda de Prioridade

(22) 31/12/2013

(71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)

Perda da prioridade US61/748,392 de 02/01/2013 por não cumprimento de exigência relacionada a comprovação de direito de prioridade.

(21) PI 0620554-2 A2

Código 15.9 - Perda de Prioridade

(22) 05/12/2006

(71) ZT3 Technologies, Inc. (US)

Perda das prioridades US 11/299,283 e US 11/301,285 reivindicadas no PCT/US2006/046500, conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 7º, item 28 do Ato Normativo 128/97 e no art. 29 da Resolução INPI-PR 77/2013. Estas perdas se deram pelo fato de o depositante constante da petição de requerimento do pedido PCT (“ZT3 Technologies, Inc”) ser distinto daquele que depositou as prioridades reivindicadas e não foram apresentados documentos comprobatórios de cessão, conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 6º, item 27 do Ato Normativo 128/97 e no art. 2 da Resolução INPI-PR 179/2017.

(21) PI 0620585-2 A2

Código 15.9 - Perda de Prioridade

(22) 30/11/2006

(71) Jaroth, Inc (US)

Perda da prioridade US 60/741,679 reivindicada no PCT/US2006/045804, conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 7º, item 28 do Ato Normativo 128/97 e no art. 29 da Resolução INPI-PR 77/2013. Esta perda se deu pelo fato de o depositante constante da petição de requerimento do pedido PCT (“Jaroth, Inc”) ser distinto daqueles que depositaram a prioridade reivindicada e não foi apresentado documento comprobatório de cessão, conforme as disposições previstas na Lei 9.279 de 14/05/1996 (LPI) art. 16 § 6º, item 27 do Ato Normativo 128/97 e no art. 2 da Resolução INPI-PR 179/2017.

Código 15.10 - Mudança de Natureza

Mudada a natureza e alterado o número do pedido.

(21) BR 10 2013 010046-3

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 25/04/2013

(54) CONJUNTO DE MOLDES E ACESSÓRIOS PARA O PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE MEIO FIO SARJETA EM MÁQUINAS VIBRO PRENSA

(71) Fabiano Orestes Franco (BR/SC)

Mudança de natureza de BR102013010046-3 para BR202013010046-9.

(21) PI 0201315-0

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 13/03/2002

(54) REATOR PARA CULTIVO FÚNGICO EM CONDIÇÕES SEMI- SÓLIDA

(71) Fundação Universidade de Caxias do Sul (BR/RS)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de PI0201315 -0 para MU8203607-1.

(21) PI 0705363-0

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 26/12/2007

(54) SISTEMA DE ISOLAÇÃO TERMO-ACÚSTICA DE BLOCOS CERÂMICOS, CIMENTÍCIOS, OUTROS E SIMILARES E SOBRE LAJES JÁ EXISTENTES OU NÃO

(71) Armando Mielli Vancini Junior (BR/SP)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de PI0705363 -0 para MU8703076-4.

Código 15.11 - Alteração de Classificação

Alterada a classificação do pedido para melhor adequação.

(21) BR 11 2012 005776-6 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 01/09/2010 (51) A23L 2/52 (1995.01), A23L 33/10 (2016.01), A23L 33/135 (2016.01), A23L 33/15 (2016.01), A23L 33/16 (2016.01), A23L 33/175 (2016.01), A61K 31/122 (2000.01), A61K 31/593 (2000.01), A61K 33/00 (1974.07), A61K 33/06 (1974.07), A61K 33/30 (1974.07), A61K 33/42 (1974.07), A61K 45/06 (1974.07), C12Q 1/68 (1980.01) As Classificações Anteriores eram: A23L 1/302 , A61K 31/122 , A61K 35/00 , A61P 29/02
(21) BR 11 2012 028618-8 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 12/05/2011 (51) A23L 33/00 (2016.01), A23G 3/00 (1968.09), A23C 9/154 (1980.01), A23L 33/125 (2016.01) As Classificações Anteriores eram: A23C 9/152 , A23G 3/00 , A23C 9/154
(21) BR 11 2012 031081-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 07/06/2011 (51) A01N 27/00 (1980.01), A01N 25/02 (1980.01), A01N 25/04 (1980.01) As Classificações Anteriores eram: A01N 27/00 , A61K 9/14
(21) BR 11 2012 032556-6 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 21/06/2011 (51) A01N 33/12 (1980.01), A01N 43/653 (1985.01), A01N 59/20 (1980.01), B27K 3/52 (1968.09), A01P 3/00 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A01N 33/12 , A01N 43/653 , B27K 3/52 , A01P 3/00 , A01N 59/20
(21) BR 11 2013 000798-2 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 13/07/2011 (51) A01N 43/40 (1980.01), A01N 39/04 (1980.01), A01N 43/70 (1980.01), A01P 13/00 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A01N 39/04 , A01N 43/40 , A01N 43/70 , A01P 13/00
(21) BR 11 2013 001477-6 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 15/07/2011 (51) A01N 47/38 (1980.01), A01N 37/26 (1980.01), A01N 43/80 (1980.01), A01N

43/64 (1980.01), A01N 43/70 (1980.01), A01N 47/30 (1980.01), A01N 43/707 (1985.01), A01N 39/04 (1980.01), A01P 13/00 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: A01N 25/00 , A01N 25/28 , A01N 47/38 , A01N 51/00 , A01N 47/02 , A01N 43/90 , A01N 43/22 , A01P 7/04

(21) BR 11 2013 001959-0 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 22/07/2011

(51) A01N 43/40 (1980.01), A01N 37/50 (1980.01), A01N 61/00 (1980.01), A01P 3/00 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: A01N 43/40 , A01N 37/50 , A01N 61/00 , A01P 3/00

(21) BR 11 2013 005070-5 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 29/08/2011

(51) A01N 43/653 (1985.01), A01N 43/713 (1985.01), A01N 43/40 (1980.01), C07D 249/14 (1974.07), C07D 257/06 (1974.07), C07D 401/12 (1974.07)

As Classificações Anteriores eram: C07D 249/14 , C07D 257/06 , C07D 401/12 , A01N 43/653 , A01N 43/713 , A01N 43/40

(21) BR 11 2013 008324-7 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 27/09/2011

(51) A01N 35/06 (1980.01), A01N 41/04 (1980.01), A01P 7/04 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: A01N 35/06 , A01N 41/04

(21) BR 11 2013 013290-6 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 23/11/2011

(51) C07D 491/00 (1974.07), C07D 213/32 (1974.07)

A Classificação Anterior era: C07D 491/00

(21) BR 11 2013 031961-5 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 13/06/2011

(51) A01N 43/40 (1980.01), A01N 25/02 (1980.01), A01N 37/18 (1980.01), A01N 43/78 (1980.01), A01P 21/00 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: A01N 43/40 , A01N 25/02 , A01N 37/18 , A01N 43/78 , A01P 21/00

(21) BR 11 2015 025171-4 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 18/03/2014

(51) B60W 30/10 (2006.01), B60W 30/14 (2006.01), B60W 30/12 (2006.01), B60W 40/02 (2006.01)

A Classificação Anterior era:

(21) BR 12 2017 015898-8 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

	(22) 31/08/2011 (51) A01N 43/56 (1980.01), C07D 231/12 (1974.07), C07D 231/18 (1974.07), C07D 231/38 (1974.07), C07D 401/04 (1974.07), C07D 403/04 (1974.07), C07D 409/04 (1974.07), A01P 3/00 (2006.01) (62) BR 11 2013 004835-2 31/08/2011 As Classificações Anteriores eram: A01N 43/56 , C07D 231/12 , C07D 231/18 , C07D 231/38 , C07D 401/04 , C07D 403/04 , C07D 409/04 , A01P 3/00
(21) MU 9100464-0 U2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 17/03/2011 (51) E04B 7/16 (1968.09), E04D 13/035 (1968.09), E06B 7/086 (1974.07), E04F 10/10 (1968.09), E04D 3/00 (1968.09) A Classificação Anterior era: E04D 3/00
(21) MU 9101029-2 U2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 10/05/2011 (51) E04G 11/50 (1968.09), E04C 3/292 (1968.09), E04C 3/04 (1968.09), E04C 3/36 (1968.09), E04G 25/02 (1968.09) As Classificações Anteriores eram: E04C 3/36 , E04G 25/02
(21) MU 9101124-8 U2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 10/06/2011 (51) E03F 5/04 (1968.09) A Classificação Anterior era: E03F 5/00
(21) MU 9101569-3 U2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 08/07/2011 (51) A63F 9/10 (1968.09), A63F 9/12 (1968.09) A Classificação Anterior era: A63H 3/16
(21) MU 9101956-7 U2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 14/09/2011 (51) E01F 9/588 (2016.01) A Classificação Anterior era: E01F 9/019
(21) MU 9102711-0 U2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 07/10/2011 (51) E04F 21/16 (1968.09), B25G 3/26 (1968.09), B25G 3/20 (1968.09), E04F 21/02 (1968.09) As Classificações Anteriores eram: E04F 21/02 , E04F 21/20 , E04F 21/00
(21) PI 0305632-5 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 17/07/2003

	(51) H04N 21/482 (2011.01), H04N 21/433 (2011.01), H04N 21/442 (2011.01), H04N 21/4147 (2011.01), H04N 21/472 (2011.01), H04N 5/76 (1968.09), H04N 5/77 (1995.01), H04N 5/765 (1995.01), H04N 5/775 (1995.01), H04N 5/445 (1985.01), H04N 5/85 (1980.01), H04N 5/781 (1980.01) A Classificação Anterior era: H04N 5/76
(21) PI 0305735-6 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 08/12/2003 (51) A01N 29/08 (1980.01), A01N 31/08 (1980.01), A61L 2/18 (1980.01) As Classificações Anteriores eram: A61L 2/18 , A01N 29/08 , A01N 31/08 , A61K 7/50
(21) PI 0307237-1 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 07/01/2003 (51) A23L 5/42 (2016.01), A61K 9/28 (1974.07), A61K 47/02 (1990.01) As Classificações Anteriores eram: A23L 1/275 , A61K 9/28 , A61K 47/48
(21) PI 0410629-6 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 27/05/2004 (51) H04B 7/155 (1974.07), H04L 5/00 (1968.09), H04W 52/46 (2009.01) As Classificações Anteriores eram: H04L 25/52 , H04B 7/14 , H04Q 7/32
(21) PI 0600845-3 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 24/03/2006 (51) B60H 1/34 (1985.01), B60H 1/26 (1968.09), F24F 13/15 (1980.01), B61D 27/00 (1968.09) A Classificação Anterior era: B60H 1/34
(21) PI 0601104-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 29/03/2006 (51) F16D 25/10 (1968.09), B60K 17/06 (1968.09), F16H 3/091 (1990.01), F16H 3/22 (1968.09), F02B 61/06 (1968.09), F16H 61/688 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: B60K 41/22 , F16D 25/10
(21) PI 0601279-5 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 18/04/2006 (51) B05B 11/00 (1968.09) A Classificação Anterior era: B05B 1/32
(21) PI 0602767-9 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 04/07/2006 (51) H01R 4/24 (1980.01), H01R 4/36 (1980.01), H01R 25/14 (1980.01), H01R 13/514 (1980.01), H01R 11/20 (1968.09)

As Classificações Anteriores eram: H01R 4/24 , H01R 4/36

(21) PI 0614518-3 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 31/07/2006

(51) G01B 11/30 (1968.09), G01N 21/88 (1980.01)

A Classificação Anterior era: G06K 9/00

(21) PI 0615134-5 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 19/07/2006

(51) G06K 19/077 (1990.01), G06K 7/00 (1968.09), H05K 13/08 (1968.09)

As Classificações Anteriores eram: G06K 19/077 , H05K 13/08

(21) PI 0617114-1 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 07/12/2006

(51) A23L 23/00 (2016.01), A23L 23/10 (2016.01), A23L 5/00 (2016.01)

As Classificações Anteriores eram: A23L 1/40 , A23L 1/00

(21) PI 0618259-3 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 01/11/2006

(51) G06Q 20/32 (2012.01)

As Classificações Anteriores eram: G06Q 20/00 , G07F 19/00 , H04Q 7/32

(21) PI 0711731-0 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 01/06/2007

(51) G06F 12/06 (1985.01)

A Classificação Anterior era: H01L 27/115

(21) PI 0712234-9 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 24/05/2007

(51) A61B 5/00 (1968.09), G01T 1/161 (1974.07)

As Classificações Anteriores eram: G01T 1/161 , G01T 1/29 , A61B 5/00

(21) PI 0717126-9 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 02/10/2007

(51) C08G 59/38 (1974.07), B29C 70/00 (1995.01), C08G 59/50 (1974.07),

C08J 5/24 (1974.07), C08L 63/00 (1974.07), C08L 81/06 (1974.07)

As Classificações Anteriores eram: C08G 59/38 , C08L 63/00

(21) PI 0717797-6 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 03/10/2007

(51) B29B 11/14 (1985.01), B29C 49/12 (1985.01)

As Classificações Anteriores eram: B29B 11/14 , B29C 49/12 , B29C 49/78 ,

B29C 49/06 , B29C 49/16 , B29B 11/08

(21) PI 0719426-9 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 29/11/2007

(51) B01D 45/02 (1968.09), B01D 45/16 (1968.09), B04C 3/06 (1968.09)

As Classificações Anteriores eram: B01D 45/02 , B01D 45/16

(21) PI 0720580-5 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 17/12/2007

(51) C08C 19/44 (1974.07), C08K 3/00 (1974.07), C08K 3/02 (1974.07), C08K 3/36 (1974.07), C08K 5/54 (1974.07), C08F 8/42 (1974.07), C08F 8/12 (1974.07), C08G 77/00 (1974.07), C08G 83/00 (1974.07), C08L 15/00 (1974.07), C08L 19/00 (1974.07), C08L 83/00 (1974.07)

As Classificações Anteriores eram: C08C 19/44 , C08F 8/42 , C08G 83/00 , C08L 19/00 , C08K 3/00 , C08K 5/54 , C08F 8/12 , C08K 3/04 , C08K 3/36

(21) PI 0721993-8 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 25/10/2007

(51) A23P 30/10 (2016.01), A22C 7/00 (1968.09)

As Classificações Anteriores eram: A23L 1/00 , A22C 7/00 , A23L 1/31 , A23L 1/325 , A23P 1/10

(21) PI 0801609-7 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 25/04/2008

(51) E06B 7/086 (1974.07), E06B 7/084 (1968.09), E06B 9/28 (1968.09)

As Classificações Anteriores eram: E06B 3/36 , E06B 9/262

(21) PI 0811267-3 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 23/05/2008

(51) A61K 38/01 (1995.01), C12N 9/88 (1980.01)

A Classificação Anterior era: C12N 9/88

(21) PI 0812707-7 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 23/04/2008

(51) E01F 9/529 (2016.01)

As Classificações Anteriores eram: E01F 9/047 , E01F 9/07

(21) PI 0910605-7 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 06/04/2009

(51) A61K 6/00 (1980.01), A23L 1/22 (1968.09), A61Q 19/00 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61K 9/08 (1974.07), A61K 8/00 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: A61K 6/00 , A23L 1/22 , A61Q 19/00 , A61Q 11/00 , A61K 9/08

(21) PI 0915572-4 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 09/07/2009

(51) C07D 301/12 (1974.07), B01J 21/00 (1974.07), B01J 23/34 (1974.07)

A Classificação Anterior era: C07D 301/12

(21) PI 1007567-4 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 07/05/2010

(51) A23C 11/10 (1980.01), A23J 3/16 (1990.01), A23L 2/66 (1995.01), A23L 11/30 (2016.01)

As Classificações Anteriores eram: A23C 11/10 , A23J 3/16 , A23L 1/211 , A23L 2/66

(21) PI 1105749-1 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 21/09/2011

(51) A01F 29/08 (1980.01), A01F 12/30 (1968.09), A01D 34/135 (2000.01)

As Classificações Anteriores eram: A01D 45/10 , A01F 12/30

(21) PI 1106485-4 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 31/10/2011

(51) A01K 15/04 (1974.07), A01K 1/06 (1968.09)

A Classificação Anterior era: A01K 15/04

Código 15.12 - Renumeração

Alterada a numeração por ter sido numerado indevidamente.

(21) BR 10 2012 005360-8 Código 15.12 - Renumeração
(22) 09/03/2012
(61) PI 1003312-2 09/09/2010
(71) JOSÉ MOROMIZATO (BR/SP)
Pedido renumerado de BR102012005360-8 para BR132012005360-7.

(21) BR 10 2015 007038-1 Código 15.12 - Renumeração
(22) 30/03/2015
(61) PI 1102019-9 19/04/2011
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
Pedido renumerado de BR102015007038-1 para BR132015007038-0.

(21) PI 1105817-0 Código 15.12 - Renumeração
(22) 09/11/2011
(71) ELECTROLUX DO BRASIL S.A. (BR/PR)
Pedido renumerado de PI1105817-0 para MU9103171-0.

Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial

Notificação de decisão judicial referente ao pedido.

(21) MU 8003354-7 U2

Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial

(22) 20/03/2000

(71) ARTELIA EAU & ENVIRONNEMENT (FR)

INPI-52400.080431/2015-27@Seção Procuradoria Regional Federal da 1ª Região@Processo nº 062074- 85.2015.4.01.3400@Autor: ARTELIA EAU & ENVIRONNEMENT @Réu: INPI - INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Decisão: Pelo exposto, ante o reconhecimento do pedido pelo Réu, resolvo o mérito, com base no art. 487, III, a, do CPC/2015, e declaro a nulidade da decisão do INPI que indeferiu o pedido de patente nº PI0009190-1 da Autora e, em consequência, determinar ao INPI que conceda a patente nos termos das modificações propostas na Reivindicação1, após o pagamento da taxa final pela Autora, pelo prazo de 10(dez) anos, na forma prevista no parágrafo único do artigo 40, 38 e 39, todos da Lei de Propriedade Industrial nº 9.279/96. Determino, por conseguinte, que seja emitido pela Autarquia Ré um novo número oficial para este processo em decorrência da decisão ora anulada, que deverá corresponder à nova natureza de patente de Modelo de Utilidade em substituição ao número oficial referente à natureza anterior de Patente de Invenção, nos termos da Resolução nº 277/2011-INPI.

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 2013 013995-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 06/06/2013
(71) CARLOS SILVIO MOTTA (BR/MG)

(21) BR 10 2013 016286-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 25/06/2013
(71) VITOR QUINTINO BORRET (BR)

(21) BR 10 2013 021958-4 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 28/08/2013
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(21) BR 10 2013 021959-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 26/08/2013
(71) PERICLES PONTES SINICO (BR/SP)

(21) BR 10 2013 023101-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 10/09/2013
(71) HAMILTON ROBERTO ZINATTO (BR/SP)

(21) BR 10 2014 028982-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 20/11/2014
(71) JONES MONTERIO JACINTO (BR/CE)

(21) BR 10 2015 001683-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 26/01/2015
(71) MARCELO BAHIENSE BAPTISTA (BR/ES)

(21) BR 10 2015 001781-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 27/01/2015
(71) LUIZ VIEIRA GODINHO (BR/GO)

(21) BR 10 2015 002607-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 06/02/2015
(71) SERGIO GAIOTO (BR)

(21) BR 10 2015 002625-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 06/02/2015 (71) FERNANDO FERRÃO CARBINATO SPINELLI (BR/SP)
(21) BR 10 2015 004455-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 03/02/2015 (71) AILTON SIÉCOLA MOREIRA (BR)
(21) BR 10 2015 005376-2	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 11/03/2015 (71) JULIANO SIQUEIRA SANTOS (BR)
(21) BR 10 2015 009756-5	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 29/04/2015 (71) ISABEL CRISTINA FERNANDES VILLAFUERTE (BR)
(21) BR 10 2015 010537-1	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 03/02/2015 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL - UFMS (BR)
(21) BR 10 2015 018651-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 04/08/2015 (71) RICARDO COUTO CORREA PINTO (BR/RJ)
(21) BR 10 2015 020715-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 27/08/2015 (71) CARLOS S. THIAGO DE CARVALHO (BR)
(21) BR 10 2015 025591-8	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 07/10/2015 (71) ROHR MÁQUINAS LTDA - ME (BR/SC)
(21) BR 10 2015 028392-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 11/11/2015 (71) CONNECTION MIDIA INTEGRADA EVENTOS E PUBLICIDADE LTDA (BR)
(21) BR 10 2015 030487-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 04/12/2015 (71) PAULO CÉSAR RIBEIRO LIMA (BR)

(21) BR 10 2016 005488-5	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 03/03/2016 (71) DENES VIDAL (BR)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2016 022096-3	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 24/09/2016 (71) SAULO SUASSUNA FERNANDES FILHO (BR/PE) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista cumprimento intempestivo de exigência formal, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 7º da Instrução Normativa 31/2013.
---------------------------------	---

(21) BR 10 2016 027344-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 22/11/2016 (71) JOHNSON ELECTRIC S.A. (CH) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista ausência de elementos mínimos ao depósito, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 3º da Instrução Normativa 31/2013.
---------------------------------	--

(21) BR 10 2017 011228-4	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 28/05/2017 (71) MARIA EDUARDA DI CAVALCANTI ALVES DE SOUZA (BR/AL) , PEDRO DE LEMOS MENEZES (BR/AL) , ALINE TENÓRIO LINS CARNAÚBA (BR/AL)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2017 012531-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 12/06/2017 (71) GILDO JOSÉ DE ALMEIDA (BR/GO)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2017 013924-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 27/06/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2017 013949-2	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 27/06/2017 (71) FÁBIO TEIXEIRA DA SILVA (BR/RJ) , ODILIO DE SOUZA LINO (BR/RJ) , IVAN NEVES JÚNIOR (BR/RJ) , JOSÉ LUIZ BRANDÃO PAIVA (BR/RJ) , MILTON FERREIRA FILHO (BR/RJ)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2017 014165-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 29/06/2017 (71) KARRIE DE MITRE NOGUEIRA ONO FERREIRA (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2017 014266-3	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 29/06/2017
---------------------------------	---

(71) DEVANCHIRLES MARIA DA SILVA (BR/PE) , JOSIANE MARIA DE SANTANA MELO LINS (BR/PE) , LEONARDO BANDEIRA DOS SANTOS (BR/PE) , LEONIE ASFORA SARUBBO (BR/PE) , VALDEMIR ALEXANDRE DOS SANTOS (BR/PE)

(21) BR 10 2017 014387-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 01/07/2017
(71) RENATO SPAKAUSKAS (BR/SP)

(21) BR 10 2017 014438-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 03/07/2017
(71) JONATAN ZYLBERSZTEJN (BR/RJ)

(21) BR 10 2017 014451-8 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 04/07/2017
(71) CARLOS FREDERICO PINTO E NETTO (BR/MG)

(21) BR 10 2017 014461-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 04/07/2017
(71) EDSON LUIZ PERACCHI (BR/SP)

(21) BR 10 2017 014528-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 05/07/2017
(71) BOAVISTA QUÍMICOS E FÁRMACOS LTDA (BR/RN)

(21) BR 10 2017 014562-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 05/07/2017
(71) ANTONIO JOSÉ PEREIRA DO NASCIMENTO (BR/PE)

(21) BR 10 2017 014581-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 05/07/2017
(71) ASSOCIAÇÃO DO LABORATÓRIO DE SISTEMAS INTEGRÁVEIS TECNOLÓGICO LSI-TEC (BR/SP)

(21) BR 13 2014 027501-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 04/11/2014
(61) BR 10 2012 003182-5 13/02/2012
(71) HUGO OMAR FACCINI (BR/PR)

(21) BR 20 2012 031379-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 29/11/2012
(71) CLEBERSON VIEIRA PEREIRA (BR/MT)

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista ausência de elementos mínimos ao depósito, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 3º da Instrução Normativa 31/2013.

(21) BR 20 2014 032603-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 22/12/2014
(71) FERNANDO DA SILVA SCHIAVON (BR/PR)

(21) BR 20 2015 012094-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 26/05/2015
(71) FERNANDO MARTINS FERNANDES PINHEIRO (BR)

(21) BR 20 2015 012981-0 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 03/06/2015
(71) DANIEL SILVA SANTOS (BR/SP)

(21) BR 20 2015 013793-7 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 12/06/2015
(71) FERNANDO PEREIRA SILVA (BR/ES)

(21) BR 20 2015 013821-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 12/06/2015
(71) JOSÉ NILO ALVES DE SOUSA JUNIOR (BR/CE)

(21) BR 20 2015 016485-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 02/07/2015
(71) JUAN RUBÉN CALBUCOY OLIARTE (BR/SP)

(21) BR 20 2015 018091-3 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 29/07/2015
(71) FERNANDO SONEGHET PACHECO (BR/ES)

(21) BR 20 2015 018560-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 09/07/2015
(71) E FLORENCIO DA COSTA (BR/RN)

(21) BR 20 2015 018562-1 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 09/07/2015
(71) E FLORENCIO DA COSTA (BR/RN)

(21) BR 20 2015 018846-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 06/08/2015

	(71) BARCOS PARANÁ LTDA-ME (BR/DF)
--	------------------------------------

(21) BR 20 2015 018976-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 07/08/2015 (71) EDICARDO JOSÉ MEURER (BR/SC)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2015 019687-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 17/08/2015 (71) MARTINS E CAMPELO LTDA - ME (BR/MG)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2015 027822-0	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 04/11/2015 (71) SILVIO PIRES PENTEADO (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2016 015360-9	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 30/06/2016 (71) ONDATEC TECNOLOGIA INDUSTRIAL EM MICROONDAS S.A. (BR/MG) , FUNDAÇÃO DE AMPARO A` PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2017 003754-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 23/02/2017 (71) MARINALVA JERONIMO SOUZA (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2017 004024-6	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 24/02/2017 (71) LUAN PESSIN THIENGO (BR/ES)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2017 013801-7	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 26/06/2017 (71) JULIANA DA SILVA (BR/SC) , EVILAZIO JOSÉ DA SILVA (BR/SC) Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 7º da Instrução Normativa 31/2013
---------------------------------	---

(21) BR 20 2017 013883-1	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 27/06/2017 (71) JANDIR DA SILVA (BR/BA)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2017 013896-3	Código 15.21 - Numeração Anulada (22) 27/06/2017 (71) JAIR DUTRA GENARO (BR/SP)
---------------------------------	---

Pedido com Numeração Anulada tendo em vista ausência de elementos mínimos ao depósito, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 3º da Instrução Normativa 31/2013.

(21) BR 20 2017 014092-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 28/06/2017
(71) THÉO AUGUSTO SILVA GUARDIANO (BR/SC)

(21) BR 20 2017 014123-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 29/06/2017
(71) MAURICIO CARLOS MARTINS CRUZ (BR/SP)

(21) BR 20 2017 014151-4 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 29/06/2017
(71) ARNALDO MARTINS NASCENTES DA SILVA FILHO (BR/RJ) , FABIO TORRES RIBEIRO (BR/RJ)

(21) BR 20 2017 014216-2 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 29/06/2017
(71) ALEXANDRE CAMPOS FERREIRA (BR/MG)

(21) BR 20 2017 014397-5 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 03/07/2017
(71) BENJ'S ENGRAXATARIA (BR/MG)

(21) BR 20 2017 014400-9 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 03/07/2017
(71) NATEC EQUIPAMENTOS SA (BR/RJ)

(21) BR 20 2017 015475-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 19/07/2017
(71) SERGIO SOLLER (BR/RS)
Pedido com Numeração Anulada tendo em vista pagamento da Guia de Recolhimento da União com data posterior à data de protocolo do serviço solicitado, conforme Art. 19 da Lei 9279/96 e Art. 2º da Instrução Normativa 31/2013

(21) MU 9101125-6 Código 15.21 - Numeração Anulada
(22) 10/06/2011
(71) Oscimar Correa Graminho (BR/RS)

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) PI 0617115-0 A2

Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada

(22) 25/08/2006

(71) Jianzhong Shang (CN)

Código 15.24 - Notificação de requerimento de exame prioritário de pedido de patente

Notifica-se o requerimento de exame prioritário do pedido de patente. A concessão do exame prioritário condiciona-se à publicação do pedido de patente, ao requerimento de exame, a adimplência das retribuições anuais e ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2016 018722-2 Código 15.24 - Notificação de requerimento de exame prioritário de pedido de patente
(22) 15/08/2016
(71) MAGDA UGEDA DE MATOS RODRIGUES - ME (BR/SP)

(21) BR 10 2016 019440-7 Código 15.24 - Notificação de requerimento de exame prioritário de pedido de patente
(22) 23/08/2016
(71) EGOSHI E CIA EQUIPAMENOS (BR/SP) , JORGE MITSUNOBU EGOSHI (BR/SP) , RAFAEL BALAN DIMAN (BR/SP)

(21) BR 10 2016 020660-0 Código 15.24 - Notificação de requerimento de exame prioritário de pedido de patente
(22) 06/09/2016
(71) VIDO LATINO AMÉRICA LTDA - EPP (BR/PR)

(21) BR 10 2016 027376-5 Código 15.24 - Notificação de requerimento de exame prioritário de pedido de patente
(22) 22/11/2016
(71) HIFERSANE COMÉRCIO E INDÚSTRIA DE MATERIAIS HIDRÁULICOS LTDA (BR/PR)

(21) BR 10 2016 028575-5 Código 15.24 - Notificação de requerimento de exame prioritário de pedido de patente
(22) 05/12/2016
(71) MONTARTE INOX INDUSTRIA E COMERCIO LTDA. (BR/CE)

(21) BR 10 2017 007174-0 Código 15.24 - Notificação de requerimento de exame prioritário de pedido de patente
(22) 06/04/2017
(71) WFSOUZA SERVIÇOS DE MONTAGENS E REPAROS ME (BR/RJ)

(21) BR 20 2016 027389-2 Código 15.24 - Notificação de requerimento de exame prioritário de pedido de patente

(22) 22/11/2016

(71) HIFERSANE COMÉRCIO E INDÚSTRIA DE MATERIAIS HIDRÁULICOS
LTDA (BR/PR)

(21) BR 20 2017 004616-3

Código 15.24 - Notificação de requerimento de exame prioritário de pedido de
patente

(22) 08/03/2017

(71) TP COMERCIO VAREJISTA DE VARIEDADES LTDA - ME (BR/MG)

(21) BR 20 2017 014102-6

Código 15.24 - Notificação de requerimento de exame prioritário de pedido de
patente

(22) 29/06/2017

(71) ORIGINAL EQUIPAMENTOS LTDA - ME (BR/PR)

Código 15.31 - Despacho Anulado

Anulação do despacho referente a qualquer um dos subitens anteriores por ter sido indevido. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(21) MU 8901620-3 U2

Código 15.31 - Despacho Anulado

(22) 07/08/2009

(71) Milton Sisto Bertolani (BR/SP)

referente ao despacho 15.7 na RPI 2437 de 19/09/2017

Código 15.32 - Decisão Anulada

Anulação da decisão referente a qualquer um dos subitens anteriores por ter sido indevida. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(21) BR 11 2012 029716-3 A2 Código 15.32 - Decisão Anulada
 (22) 25/05/2011
 (71) HEADWATER PARTNERS I LLC (US)
 Anulação da publicação código 15.9 na RPI nº 2442 de 24/10/2017, por
 incorreção no texto da perda de prioridade.

(21) BR 11 2012 029719-8 A2 Código 15.32 - Decisão Anulada
 (22) 25/05/2011
 (71) HEADWATER PARTNERS I LLC (US)
 Anulação da publicação código 15.9 na RPI nº 2439 de 03/10/2017, por
 incorreção no texto de perda de prioridade

Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção**Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção**

Expedição da carta-patente ou do certificado de adição de invenção. O título acha-se à disposição do interessado no setor competente do INPI. Desta data corre o prazo de 6 (seis) meses para interposição de nulidade administrativa por qualquer interessado (Art. 51 da Lei nº 9.279/96). O certificado de adição é acessório da patente, tem a data final de vigência desta e a acompanha para todos os efeitos legais. As Cartas Patentes ou Certificados de Adição de Invenção concedidos de acordo com o Artigo 38 da Lei 9.279/96, por ocasião da expedição da Carta Patente, podem ser acessadas através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(11) BR 11 2012 007843-7 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/12/2010 (30) 22/12/2009 US 61/289,047 (51) A61K 8/00 (2006.01) (54) Emulsão estabilizada de glicerina em óleo, composição cosmética e produto labial compreendendo dita emulsão (73) Avon Products, Inc. (US) (72) David Allan Binder, Bing C. Mei, Thi N. Do, George Willms, Hossein A. Baghdadi Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/12/2010, observadas as condições legais.
(11) BR 11 2012 009975-2 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/09/2010 (30) 29/10/2009 EP 09174451.6 (51) A23G 9/16 (1974.07), A23G 9/48 (2006.01), A23G 9/44 (2006.01) (54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE UM PRODUTO DE CONFEITARIA CONGELADO (73) UNILEVER N.V. (NL) (72) ALEXANDER ALDRED, DOROTHY MARGARET CHAMBERLAIN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/09/2010, observadas as condições legais.
(11) BR 12 2013 031964-6 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 11/10/2005 (30) 12/10/2004 DE 10 2004 049 761.3 (51) A01N 43/88 (1980.01), A01N 55/10 (1995.01), A01N 43/653 (1985.01), A01N 43/40 (1980.01), A01N 37/46 (1980.01), A01N 61/00 (1980.01)

(54) COMBINAÇÕES DE SUBSTÂNCIAS ATIVAS FUNGICIDAS, SEUS USOS, PROCESSO PARA COMBATE DE FUNGOS FITOPATOGÊNCOS INDESEJADOS, E PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE COMPOSIÇÃO FUNGICIDA

(62) PI 0515986-5 11/10/2005

(73) BAYER CROPSCIENCE AG (DE)

(72) ANNE SUTY-HEINZE, FRIEDRICH KERZ-MÖHLENDICK, STEFAN DUTZMANN, ULRICH HEINEMANN

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2016 012878-7 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/06/2016

(43) 13/09/2016

(51) D06F 37/26 (1968.09)

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM TANQUE COM RESERVATÓRIO PARA ÁGUA DE REUSO

(73) ANTÔNIO CARLOS TORRES (BR/ES)

(72) ANTÔNIO CARLOS TORRES

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 06/06/2016, observadas as condições legais.

(11) MU 8501780-9 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/08/2005

(43) 17/04/2007

(51) F26B 17/00 (1968.09)

(54) DISPOSIÇÃO EM ESTRUTURA PARA CALHAS DE SECADORES ESTÁTICOS DE GRÃOS

(73) Otacílio Pacheco da Cunha (BR/RS)

(72) Otacílio Pacheco da Cunha

Prazo de Validade: 7 (sete) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) MU 8503594-7 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/03/2005

(43) 31/10/2006

(51) G09F 3/00 (1968.09)

(54) LACRE DE USO GERAL APERFEIÇOADO

(73) METALACRE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE LACRES LTDA (BR/SP)

(72) Luiz Antonio Guimarães de Carlis, Julio Nobuo Hozawa

Prazo de Validade: 7 (sete) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) MU 8900062-5 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/01/2009 (43) 04/05/2010 (51) A01B 1/00 (1968.09) (54) ROÇADEIRA LATERAL COM MOTOR ELÉTRICO (73) Vendelino Titz (BR/SC) (72) Vendelino Titz Prazo de Validade: 7 (sete) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) MU 8900752-2 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/04/2009 (43) 28/12/2010 (51) A47F 11/02 (1968.09) (54) DISPOSIÇÃO TÉCNICA INTRODUZIDA EM KIT DE PERFIS PARA CORTINAS NOTURNAS VERTICAIS E HORIZONTAIS (73) DRACMA COMERCIO DE PLASTICO DE ENGENHARIA LTDA (BR/SP) (72) AILTON MUNHOZ Prazo de Validade: 7 (sete) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) MU 8900755-7 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/04/2009 (43) 28/12/2010 (51) E06B 3/34 (1968.09), E06B 3/80 (1968.09), E06B 5/00 (1968.09), E06B 3/90 (1968.09) (54) DISPOSIÇÃO TÉCNICA INTRODUZIDA EM PORTAS FLEXÍVEIS TIPO VAI-VEM (73) DRACMA COMERCIO DE PLASTICO DE ENGENHARIA LTDA (BR/SP) (72) AILTON MUNHOZ Prazo de Validade: 7 (sete) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) MU 8901030-2 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/05/2009 (43) 18/01/2011 (51) E02B 8/02 (1968.09), E02B 15/10 (1990.01), B01D 29/03 (1990.01), B01D 29/44 (1985.01), B01D 29/64 (1990.01) (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADO EM GRADEAMENTO MECANIZADO (73) Ademir Piva (BR/SC) (72) Ademir Piva Prazo de Validade: 7 (sete) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>

as condições legais.

(11) MU 8902047-2 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2009

(43) 03/05/2011

(51) F16B 35/06 (1968.09), F16B 23/00 (1968.09), G01F 15/18 (1968.09)

(54) PARAFUSO LACRE DE SEGURANÇA DESCARTÁVEL

(73) AMAURY SEBASTIÃO DA ROCHA (BR/BA)

(72) AMAURY SEBASTIÃO DA ROCHA

Prazo de Validade: 7 (sete) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) MU 8902527-0 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/11/2009

(43) 26/10/2010

(51) A45D 19/00 (1968.09)

(54) SEPARADOR DE MECHAS

(73) FLAVIO HENRIQUE FRANCISCO (BR/SP)

(72) FLAVIO HENRIQUE FRANCISCO

Prazo de Validade: 7 (sete) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) MU 9000662-3 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/04/2010

(43) 10/01/2012

(51) A43B 3/12 (1968.09), A43B 13/36 (1968.09)

(54) SANDÁLIAS INTERCAMBIÁVEIS

(73) Alpargatas S.A. (BR/SP)

(72) Júlio Cesar Panariello Júnior

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 30/04/2010, observadas as condições legais.

(11) MU 9001493-6 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/08/2010

(43) 18/12/2012

(51) A01C 7/08 (1968.09)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM FUNDO MODULAR DE RESERVATÓRIO DE PRODUTOS APLICADO EM MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS EM GERAL

(73) Semeato S/a Indústria e Comércio (BR/RS)

(72) Roberto Otaviano Rossato

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 09/08/2010, observadas as condições legais.

(11) MU 9001604-1 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/09/2010 (43) 26/12/2012 (51) B65D 88/16 (1980.01) (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM CONTÊINER FLEXÍVEL (73) SANWEY INDÚSTRIA DE CONTAINERS LTDA. (BR/SP) (72) NORITAKA YANO Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 17/09/2010, observadas as condições legais.
(11) MU 9001791-9 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/03/2010 (43) 10/01/2012 (51) A47K 11/10 (1968.09), A46B 17/04 (1968.09) (54) DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO DE ESCOVA EM SUPORTE (73) CONDOR S.A. (BR/SC) (72) Adolfo Carlos Pichol Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 17/03/2010, observadas as condições legais.
(11) MU 9101404-2 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/07/2011 (43) 24/11/2015 (51) A61C 13/30 (1968.09) (54) "DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM PINO ODONTOLÓGICO PARA CIMENTAÇÃO RADICULAR E INSERÇÃO DE PRÓTESE". (73) José Luiz de Souza Aragão (BR/RJ) (72) José Luiz de Souza Aragão Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 13/07/2011, observadas as condições legais.
(11) PI 0006168-9 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/05/2000 (30) 28/05/1999 JP 11/149893; 24/08/1999 JP 11/236724; 28/12/1999 JP 11/372604 (51) G11C 7/00 (1968.09), H04N 1/21 (1985.01) (54) CARTÃO DE MEMÓRIA DE SEMICONDUTOR, APARELHO DE REPRODUÇÃO, APARELHO DE GRAVAÇÃO, PROCESSO DE REPRODUÇÃO, E PROCESSO DE GRAVAÇÃO (73) Panasonic Corporation (JP) (72) Kenji Tagawa, Hideki Matsushima, Teruto Hirota, Tomokazu Ishikawa, Shinji Inoue, Masayuki Kozuka

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0014067-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/05/2000
 (30) 20/05/1999 US 60/135073
 (51) H04L 12/70 (2013.01), H04B 1/69 (1995.01)
 (54) PROCESSO PARA CONTROLAR DADOS DE PACOTE DE TIPOS MÚLTIPLOS DE FONTES DE DADOS, E, SISTEMA DE COMUNICAÇÃO DE ESPECTRO ESPALHADO SEM FIOS
 (62) PI 0010731-0 19/05/2000
 (73) Interdigital Technology Corporation (US)
 (72) Stephen E. Terry
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0105242-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/07/2001
 (43) 22/06/2004
 (51) H05B 6/64 (1980.01), G01N 1/28 (1968.09)
 (54) DISPOSITIVO PARA ENSAIO ANALÍTICO COM DECOMPOSIÇÃO DE MATERIAL POR AQUECIMENTO COM MICROONDAS
 (73) EMBRAPA - Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (BR/DF) , Universidade Federal de São Carlos - UFScar (BR/SP) , FUNDAÇÃO - FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE SÃO PAULO - FAPESP (BR/SP)
 (72) Ana Rita de Araújo Nogueira, Geórgia Christina Labuto Araújo, Joaquim de Araújo Nóbrega
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0105804-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/07/2001
 (30) 05/07/2000 KR P 2000-38388; 19/08/2000 KR P 2000-48083; 09/11/2000 KR P 2000-66532
 (43) 19/03/2002
 (51) H04L 1/00 (1968.09), H03M 13/00 (1985.01)
 (54) MÉTODO PARA EMPARELHAMENTO DE TAXA DE UMA CORRENTE DE BITS DE SAÍDA EM UM TRANSMISSOR CONTENDO UM CODIFICADOR DE CANAL E UM ENTRELAÇADOR EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO MÓVEL
 (73) LG Electronics INC. (KR)
 (72) Young Woo Yoon, Young Jo Lee, Gi Jun Kim, Soo Yil Kwon
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) PI 0110757-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/05/2001

(30) 26/05/2000 US 09/580914

(51) A61K 36/18 (2006.01), A23L 1/29 (1985.01)

(54) COMPOSIÇÃO, SUPLEMENTO DIETÉTICO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, PROCESSO PARA A MANUFATURA DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA

(73) Susan P. Hudson (CA) , Craig J. Hudson (CA)

(72) Susan P. Hudson, Craig J. Hudson

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0112959-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/07/2001

(30) 04/08/2000 EP 00116832-7

(51) A23K 1/00 (1968.09), A23K 1/16 (1968.09), B01J 2/00 (1968.09)

(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE GRÂNULOS DE METIONINA

(73) Adisseo France S.A.S. (FR)

(72) Véronique Chiavazza, Bruno Alban

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0114757-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/10/2001

(30) 19/10/2000 EP 00 203627.5

(51) B01J 19/00 (1980.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE MANIPULAÇÃO PARA FINS DE IDENTIFICAÇÃO DE MICROVEÍCULOS

(73) MYCARTIS NV (BE)

(72) Marc Jan Rene Leblans, Emmanuel Marie Paul Ernest Gustin, Christiaan Hubert Simon Roelant, Joseph Demeester, Stefaan Cornelis de Smedt, Kevin Braeckmans

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0201437-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/04/2002

(30) 27/04/2001 US 60/287,203

(43) 10/06/2003

(51) C07H 17/08 (1974.07), A61K 31/7048 (2000.01), A61P 31/04 (2000.01), A61P 33/02 (2000.01)

(54) PROCESSOS PARA A PREPARAÇÃO DE DERIVADOS DE 9-DESOXO-9A-AZA-9A-HOMOERITROMICINA A 4"- SUBSTITUÍDOS

(73) ZOETIS SERVICES LLC (US)

(72) Constantine Sklavounos, John Lloyd Tucker, Lulin Wei, Kerry Peter Mahon, Jr, Philip Dietrich Hammen, Joanna Teresa Negri, Richard Shelton Lehner

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0201520-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/04/2002

(30) 02/05/2001 JP 2001-135517

(43) 10/06/2003

(51) C12P 13/04 (1980.01), C12R 1/185 (1980.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR UM L-AMINOÁCIDO UTILIZANDO UM MICROORGANISMO

(73) Ajinomoto CO., INC. (JP)

(72) Nobuharu Tsujimoto, Tomoko Suzuki, Hisao Ito

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0204473-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/01/2002

(30) 12/03/2001 EP 01200898.3

(51) G06F 21/00 (2006.01), G11B 20/00 (1985.01)

(54) DISPOSITIVO DE REPRODUÇÃO PARA REPRODUZIR UM ITEM DE CONTEÚDO ARMAZENADO EM UM MEIO DE ARMAZENAMENTO

(73) KONINKLIJKE PHILIPS N. V. (NL)

(72) Hendrik J. Bel, Gerardus C. P. Lokhoff, Michel R. Breugom, Dirk V. R. Engelen, Peter Van Der Poel

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0205773-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/03/2002

(51) A23L 1/237 (1974.07), A23L 1/30 (1968.09)

(54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE SAL RICO EM NUTRIENTES DE ORIGEM VEGETAL

(73) Council Of Scientific & Industrial Research (IN)

(72) Pushpito Kumar Ghosh, Muppala Parandhami Reddy, Jayant Batukrai Pandya, Jinalal Shambhubhai Patolia, Shambhubhai Mohanbhai Vaghela, MAHESHKUMAR RAMANIKLAL GANDHI, Rahul Jaswantraai Sanghvi, Vaddiparty Gangadhara Sravan Kumar, Mukesh Tribhovanbhai Shah

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas

as condições legais.

(11) PI 0206428-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/11/2002
(30) 19/11/2001 EP 01309727.4
(51) G02B 6/44 (1985.01), H02G 3/04 (1968.09)
(54) CABO DE TRANSMISSÃO DE FIBRA ÓTICA PARA INSTALAÇÃO EM SUSPENSÃO, E, INSTALAÇÃO DE TRANSMISSÃO
(73) Prysmian Cables & Systems Limited (GB)
(72) Ralph Sutehall, Martin Vincent Davies
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0213406-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/09/2002
(30) 19/10/2001 NO 20015121
(51) E21B 17/01 (1980.01)
(54) TUBO ASCENDENTE PARA CONEXÃO ENTRE UMA EMBARCAÇÃO E UM PONTO NO LEITO MARINHO
(73) Inocean AS (NO)
(72) Kjelland-Fosterud, Einar
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0311980-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/06/2003
(30) 08/07/2002 DE 102 30 802.0
(51) A01N 43/32 (1980.01), A01N 43/54 (1980.01)
(54) AGENTE FUNGICIDA, PROCESSO PARA COMBATER FUNGOS NOCIVOS, E, USO DOS COMPOSTOS
(73) Basf Aktiengesellschaft (DE)
(72) Eberhard Ammermann, Reinhard Stierl, Ulrich Schöfl, Klaus Schelberger, MARIA SCHERER, Michael Henningsen, Randall Even Gold
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0312002-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/07/2003
(30) 20/07/2002 KR 10-2002-0042791
(51) A61K 31/337 (2000.01), A61P 35/00 (2000.01)
(54) COMPOSIÇÃO PARA SOLUBILIZAÇÃO DE PACLITAXEL E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DA MESMA
(73) DAEHWA PHARM. CO., LTD. (KR)

(72) Hesson Chung, Seo-Young Jeong, Ick-Chan Kwon, Yeong-Taek Park, In-Hyun Lee, Soon-Hong Yuk, Young-Wook Choi, Jae-Hyung Park, Jin-Wook Chung

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0312010-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/06/2003

(30) 28/06/2002 US 60/392,679

(51) C07D 301/10 (1974.07)

(54) MÉTODO PARA DAR PARTIDA DE UM PROCESSO DE EPOXIDAÇÃO E UM PROCESSO PARA A EPOXIDAÇÃO DE UMA OLEFINA

(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V (NL)

(72) John Robert Lockemeyer, Wayne Errol Evans, Dominicus Maria Rekers, Arend Jan Te Raa, Thijs Wermink

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0312419-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/07/2003

(30) 03/07/2002 JP 2002-194828

(51) C07D 493/14 (1974.07), A61K 31/352 (2000.01), A61P 11/02 (2000.01), A61P 17/00 (2000.01), A61P 27/14 (2000.01), A61P 37/08 (2000.01), A23L 1/30 (1968.09), A23L 2/00 (1974.07), A61K 8/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA PREVENÇÃO E/OU TRATAMENTO DE UMA DOENÇA ALÉRGICA E COMPOSIÇÃO ALIMENTÍCIA, COSMÉTICO

(73) Suntory Holdings Limited (JP)

(72) Yoshiyuki Ishikura, Kuniro Tsuji, Haruo Nukaya

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0312663-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/09/2003

(30) 05/09/2002 CN 02 141788.1

(51) C07F 9/38 (1968.09)

(54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE GLIFOSATO DE AMÔNIO SÓLIDO POR EXTRAÇÃO COM SOLVENTE ORGÂNICO

(73) Zhejiang Xin'an Chemical Industrial Group CO. LTD. (CN)

(72) Wei Wang, Bufan Ren, Shuguang Zhou, Min Bao, Hongchao Zheng, Baiqing Zhang, Jiang Li

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0315513-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/10/2003 (30) 25/10/2002 EP 02079477.2 (51) A61K 31/546 (2000.01) (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA INJETÁVEL, PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE CEFQUINOMA EM UM VEÍCULO COM LIBERAÇÃO PROLONGADA (73) Intervet International B.V. (NL) (72) Peter Schmid, Alexander Boettner, CARSTEN SCHMIDT, Mark Allan, Carole Barbot Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0316619-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/11/2003 (30) 27/11/2002 US 10/305,896 (51) F16L 11/12 (1968.09), F16L 58/16 (1974.07) (54) ELEMENTO TUBULAR FLEXÍVEL COM UMA CAMADA DE FITA VEDADA (73) FLEXSTEEL PIPELINE TECHNOLOGIES, INC. (US) (72) Dana J. Fraser, Charles Basil Firth Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0317908-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/10/2003 (30) 31/12/2002 US 10/334.512 (51) D21F 11/00 (1968.09), B29C 39/18 (1985.01) (54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE UMA CORREIA PARA USO NA PRODUÇÃO DE PAPEL FINO COM VOLUME E TOALHA, E DE ARTIGOS E PANOS NÃO TECIDOS (73) Albany International Corp. (US) (72) Charles E. Kramer, Joseph G. O'Connor, Maurice Paquin Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0401191-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/04/2004 (30) 01/04/2003 FR 0304031 (43) 18/01/2005 (54) PROCESSO PARA COLORIR AS FIBRAS QUERATÍNICAS HUMANAS (73) L'OREAL (FR) (72) Grégory Plos, Henri Samain Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>

as condições legais.

(11) PI 0405100-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/11/2004

(30) 20/11/2003 EP 03425747.7

(43) 19/07/2005

(51) A61C 17/06 (1990.01)

(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE PARA SEPARADORES DE FLUIDO EM INSTALAÇÕES DE ASPIRAÇÃO DENTAL

(73) Cattani S.p.A. (IT)

(72) Ennio Cattani

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0410445-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/05/2004

(30) 21/05/2003 US 60/472,375; 08/03/2004 US 60/551,256

(51) C07D 471/00 (1974.07), C07D 519/00 (1974.07), A61K 31/437 (2000.01), A61P 9/10 (2000.01)

(54) Composto inibidor de amida de ácido pirrolopiridina-2-carboxílico de glicogênio fosforilase, composição farmacêutica compreendendo os mesmos, processo para sua produção e compostos intermediários

(73) Prosidion Limited (GB)

(72) Stuart Edward Bradley, Thomas Martin Krulle, Peter John Murray, Martin James Procter, Robert John Rowley, Colin Peter Sambrook Smith, Gerard Hugh Thomas, Karen Lesley Schofield

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0412796-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/06/2004

(30) 22/07/2003 DE 103 33 215.4

(51) B21B 28/04 (1974.07), A46B 9/02 (1968.09)

(54) PROCEDIMENTO PARA DAR FORMA A UMA ESCOVA PARA LIMPAR CILINDROS E ESCOVAS PARA LIMPAR CILINDROS FORMADAS EM CONFORMIDADE COM O PROCEDIMENTO

(73) SMS GROUP GMBH (DE) , SMS DEMAG AKTIENGESELLCHAFT (DE)

(72) HARTMUT HOF, JÜRGEN SEIDEL

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0413019-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/07/2004

	<p>(30) 28/07/2003 US 60/490,863 (51) F16D 1/06 (1968.09), F16D 1/076 (1995.01), F16D 1/08 (1968.09), H02K 7/00 (1968.09), H02K 9/06 (1968.09) (54) SISTEMA E MÉTODO DE FIXAÇÃO DE UM DISPOSITIVO EM UM EIXO (73) SIEMENS INDUSTRY, INC. (US) (72) Mark Hodowanec Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0413829-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/08/2004 (30) 22/08/2003 JP 2003-299375; 29/10/2003 JP 2003-369427; 26/12/2003 JP 2003-432892; 14/05/2004 JP 2004-145471 (51) B60J 1/00 (1968.09), C03C 27/12 (1968.09), B32B 17/10 (1968.09) (54) VIDRO LAMINADO E PELÍCULA DE CAMADA INTERMEDIÁRIA PARA VIDROS LAMINADOS (73) SEKISUI CHEMICAL CO., LTD (JP) (72) Juichi Fukatani, Toshio Tada, Tsuyoshi Hasegawa, Masaki Matsudo Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0417783-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/12/2004 (30) 19/12/2003 US 10/741,580 (51) F16K 17/04 (1968.09) (54) SISTEMA DE INVÓLUCRO PARA UM DISPOSITIVO REGULADOR DE PRESSÃO (73) Qualitrol Corporation (US) (72) Joshua J. Herz Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0417816-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/12/2004 (30) 19/12/2003 US 10/741,566 (51) F16K 15/00 (1968.09) (54) DISPOSITIVO REGULADOR DE PRESSÃO PARA MONTAGEM EM UM ALOJAMENTO DE EQUIPAMENTO ELÉTRICO E SISTEMA PARA AUMENTAR AS VELOCIDADES DE ESCOAMENTO ATRAVÉS DO MESMO (73) Qualitrol Corporation (US) (72) Joshua J. Herz Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>

(11) PI 0419131-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 27/10/2004 (51) C22C 33/08 (1974.07), C22C 37/06 (1968.09), C22C 37/08 (1968.09), C22C 37/10 (1968.09) (54) FERRO BRANCO DE ELEVADO TEOR DE CROMO RESISTENTE AO DESGASTE, MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UMA CORRIDA DE FERRO BRANCO DE ELEVADO TEOR DE CROMO RESISTENTE AO DESGASTE, MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE RECOBRIMENTO SUPERFICIAL MEDIANTE SOLDAGEM À RESISTÊNCIA DE FERRO BRANCO DE ELEVADO TEOR DE CROMO RESISTENTE AO DESGASTE (73) Global Tough Alloys Pty Ltd (AU) (72) Graham Leonard Fraser Powell Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0500078-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/01/2005 (30) 14/01/2004 US 60/536,446 (43) 06/09/2005 (51) F16K 24/06 (1974.07) (54) MONTAGEM DE VÁLVULA DE AERADOR ACIONADA A PRESSÃO POSITIVA (73) Martin Engineering Company (US) (72) Christian Dalmasso, Bradley E. Pronschinske, Michael J. Masterson Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0502176-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/06/2005 (30) 16/06/2004 US 10/869,019 (43) 07/02/2006 (51) G01B 5/20 (1968.09) (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA A INSPEÇÃO DE CONTORNOS EM RABO DE ANDORINHA DE BORDA DENTADA (73) General Electric Company (US) (72) Jason Brian Fascinato, Timothy M. Martinkovic Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0503261-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/06/2005 (43) 30/01/2007 (51) B67B 3/02 (1968.09), B67B 3/20 (1968.09)</p>

(54) ENCHEDORA E RECRAVADEIRA DE LATAS TIPO MONOBLOCO

(73) ANTÔNIO CARLOS STRINGHINI (BR/RS)

(72) ANTÔNIO CARLOS STRINGHINI

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0508068-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/02/2005

(30) 25/02/2004 US 60/547,664

(51) C12N 15/32 (1990.01), C12N 15/63 (1990.01), C12N 15/82 (1990.01), A01H 5/00 (1968.09), C07K 14/325 (1995.01), C12P 21/02 (1980.01)

(54) MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLÉICO ISOLADA, VETOR COMPREENDENDO A MESMA, POLIPEPTÍDEO ISOLADO, COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO OS MESMOS E MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE PLANTA TRANSGÊNICA E AUMENTO DA RESISTÊNCIA A INSETOS EM PLANTAS TRANSGÊNICAS

(73) Pioneer Hi-Bred International, Inc. (US)

(72) Ericka Bermudez, Robin Emig, Kevin McBride, Takashi Yamamoto

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0508297-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/02/2005

(30) 08/03/2004 US 10/795,864

(51) G05B 19/05 (1990.01)

(54) COMUTADOR DE FIM DE CURSO INTELIGENTE PARA UM SISTEMA DE POSICIONAMENTO DE VÁLVULA DIGITAL

(73) Fisher Controls International LLC (US)

(72) Stephen G. Seberger

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0509831-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/05/2005

(30) 06/05/2004 EP 04360047.7

(51) H01H 71/24 (1968.09)

(54) "SUBCONJUNTO MAGNÉTICO PARA APARELHO ELÉTRICO DO TIPO DISJUNTOR"

(73) Hager Electro S.A.S (FR)

(72) Stéphane Eloy, Nikola Puh, Alain Schwartz, David Weil

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0514427-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/07/2005
 (30) 23/08/2004 IL 163679
 (51) B23B 51/04 (1968.09)
 (54) BROCA TIPO CANHÃO, CABEÇA DE CORTE SUBSTITUÍVEL PARA MONTAR EM UMA HASTE DE UMA BROCA TIPO CANHÃO, E, MÉTODO DE MONTAR UMA BROCA TIPO CANHÃO
 (73) Iscar Ltd. (IL)
 (72) Gil Hecht
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0514874-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/05/2005
 (30) 03/09/2004 AU 2004905074; 10/11/2004 AU 2004906453
 (51) C22C 33/00 (1968.09), C22C 35/00 (1968.09), C22C 37/00 (1968.09), C22C 38/00 (1974.07), C21B 3/00 (1968.09), C21B 11/00 (1968.09), C21B 13/00 (1968.09), C22C 1/00 (1968.09), C22C 5/00 (1968.09), C22C 7/00 (1968.09)
 (54) MÉTODO PARA ESPUMAR ESCÓRIA FORMADA EM UM FORNO DE ARCO ELÉTRICO
 (73) Newsouth Innovations Pty Limited (AU)
 (72) Veena Sahajwalla
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0516701-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/11/2005
 (30) 10/11/2004 IN 1227/MUM/2004; 19/01/2005 IN 56/MUM/2005; 31/05/2005 IN 649/MUM/2005
 (51) A61M 15/00 (1968.09)
 (54) DISPOSITIVO INALADOR PARA INALAÇÃO DE UM MEDICAMENTO DE UMA CÁPSULA PERFURÁVEL
 (73) CIPLA LTD. (IN)
 (72) Amar Lulla, Geena Malhotra
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0518824-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/12/2005
 (30) 03/12/2004 US 60/633,396
 (51) G01N 15/10 (1985.01), B01L 3/00 (1968.09), G01N 15/00 (1968.09)
 (54) "CARTUCHO UNITÁRIO PARA PROCESSAMENTO DE PARTÍCULA E MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE UMA AMOSTRA"

(73) CYTONOME/ST, LLC (US)
 (72) John R. Gilbert, Hugh Lewis, Derek Beaupre, Manish Deshpande, Jaishree Trikha
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0520432-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2005
 (51) H01B 9/02 (1968.09), H01B 7/18 (1968.09)
 (54) "CABO"
 (73) PRYSMIAN CAVI E SISTEMI ENERGIA S.R.L. (IT)
 (72) Paul Cinquemani, Andrew Maunder, Paolo Veggetti, Alberto Bareggi, Sérgio Belli
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0602167-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/06/2006
 (30) 07/06/2005 US 11/147,145
 (43) 21/02/2007
 (51) B23K 7/00 (1968.09)
 (54) SISTEMA DE ELETRODOS PARA UM MAÇARICO DE CORTE A PLASMA
 (73) The Esab Group, Inc. (US)
 (72) Wayne Stanley Severance, JR.
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0602438-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 23/06/2006
 (30) 24/06/2005 FR 05 06459
 (43) 31/07/2007
 (51) G06F 13/00 (1968.09)
 (54) BARRA DE COMUNICAÇÃO E PAINEL ELÉTRICO COMPREENDENDO A DITA BARRA
 (73) Schneider Electric Industries SAS (FR)
 (72) Jean Pierre Conil, Victor Cruchet, Louis Linares
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0603484-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/06/2006
 (43) 12/02/2008
 (51) B41M 1/00 (1968.09)

(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE ETIQUETAS POR SISTEMA DE MICRO-INJEÇÃO

(73) PLUGT INDÚSTRIA E COMÉRCIO EIRELI (BR/SP)

(72) Ednelson Bortolo

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0604968-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/11/2006

(30) 29/11/2005 FR 05 12121

(43) 09/10/2007

(51) G05G 5/28 (1990.01), G05G 1/08 (1968.09), H01H 71/50 (1968.09), H01H 9/20 (1968.09)

(54) MANÍPULO OPERACIONAL ROTATIVO TRAVÁVEL

(73) Schneider Electric Industries SAS (FR)

(72) Patrick Maquet

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0606601-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/01/2006

(30) 11/01/2005 NL 1027998

(51) B65D 83/14 (1968.09), B65D 81/26 (1968.09)

(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE PRESSÃO, RECIPIENTE, E, MÉTODOS PARA PREPARAR UM RECIPIENTE DE BEBIDA E PARA FABRICAR UM DISPOSITIVO DE CONTROLE DE PRESSÃO

(73) HEINEKEN SUPPLY CHAIN B.V. (NL)

(72) Wolter Wolthers, Johannes Jacobus Thomas Vlooswijk

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0608037-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/03/2006

(30) 09/03/2005 US 11/076,167

(51) C09D 11/00 (1968.09)

(54) CONJUNTO DE TINTA PARA IMPRESSÃO EM TINTA POR JATO DE TINTA

(73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)

(72) Tye Dodge, Hiang P. Lauw, Linda C. Uhlir-Tsang, Mary E. Austin, Zia Rehman, Mattew Thornberry

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0609329-9 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/03/2006 (30) 14/03/2005 FR 0502481 (51) B22F 3/04 (1968.09), C22C 1/10 (1968.09) (54) MÉTODO APERFEIÇOADO PARA PREPARAR COMPÓSITO DE MATRIZ DE METAL E DISPOSITIVO PARA IMPLEMENTAR O REFERIDO MÉTODO (73) FORGES DE BOLOGNE (FR) (72) JACQUES TSCHOFEN Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.
(11) PI 0611565-9 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/04/2006 (30) 05/04/2005 US 60/668,060 (51) E21B 36/00 (1980.01), E21B 33/037 (1980.01) (54) "ARRANJO PARA TRANSPORTE DE CALOR USADO PARA ISOLAR TERMICAMENTE UM OU VÁRIOS ELEMENTOS, ARRANJO PARA ARREFECIMENTO DE UM OU VÁRIOS ELEMENTOS, MÉTODO PARA NEUTRALIZAR OU ELIMINAR ESTRATIFICAÇÃO DE TEMPERATURA EM UM MEIO E USO DE UM ARRANJO" (73) VETCO GRAY SCANDINAVIA AS (NO) (72) Damsleth, Per, Killie, Rune, Gronlund, Per Kristian Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.
(11) PI 0612944-7 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/04/2006 (30) 12/04/2005 US 60/670,437 (51) C12P 1/00 (1980.01), C12P 7/08 (1980.01) (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE SUBSTÂNCIA ALVO (73) E.I.Du Pont De Nemours And Company (US) (72) James B. Dunson, Melvin Tucker, Richard Elander, Susan Hennessey Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.
(11) PI 0613147-6 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/06/2006 (30) 16/06/2005 US 60/691,338 (51) G02B 5/124 (1974.07) (54) ESTRUTURA DE LÂMINA RETROREFLETIVA, PRODUTO FINAL QUE INCORPORA A MESMA, MÉTODO PARA FABRICÁ- LO, LAMINADO PARA FABRICAR UMA PLURALIDADE DAS ESTRUTURAS DE LÂMINAS RETROREFLETIVAS, MÉTODO DE FABRICAR UMA CAMADA TRANSPARENTE PARA O LAMINADO RETROREFLETIVO E MÉTODO DE

FABRICAR A PLACA DE FERRAMENTA PARA GOFRAR UMA LÂMINA TERMOPLÁSTICA PARA FABRICAR UMA CAMADA TRANSPARENTE PARA O LAMINADO RETROREFLETIVO

(73) AVERY DENNISON CORPORATION (US)

(72) FENG WU

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0613794-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/06/2006

(30) 05/07/2005 US 11/174,757

(51) B01L 9/00 (1968.09), G01N 35/00 (1980.01), B01L 3/00 (1968.09), G01N 35/02 (1980.01)

(54) Sistema para processar dispositivos de processamento de amostra e Método de processamento de material de amostra

(73) DIASORIN S.P.A. (IT)

(72) James E. Aysta, Willian Bedingham, Barry W. Robole

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0615534-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/07/2006

(30) 27/07/2005 EP 05425552.6

(51) H02P 7/00 (1968.09)

(54) PROCESSO PARA CONTROLAR E AJUSTAR A OPERAÇÃO DE UM DISPOSITIVO ATUADO POR MOTOR ELÉTRICO, APARELHO PARA CONTROLAR E AJUSTAR A OPERAÇÃO DE UM DISPOSITIVO ATUADO POR UM MOTOR ELÉTRICO E MÁQUINA PARA PREPARAR E/OU DISPENSAR BEBIDAS OU ALIMENTOS

(73) Rhea Vendors S.P.A. (IT)

(72) Luca Doglioni Majer

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0616172-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/09/2006

(30) 16/09/2005 US 60/717.721; 01/12/2005 US 11/291.235

(51) C08L 83/04 (1974.07), C09D 183/08 (1990.01), C08G 18/10 (1974.07)

(54) Composição promotora de adesão contendo silano, composição selante, adesiva ou de revestimento e método para tratar um substrato

(73) MOMENTIVE PERFORMANCE MATERIALS INC. (US)

(72) REMY GAUTHIER, CHRISTINE LACROIX

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas

as condições legais.

(11) PI 0616348-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/09/2006

(30) 26/09/2005 NL 1030033

(51) C08J 7/04 (1974.07)

(54) PROCESSO PARA O REVESTIMENTO DE PARTÍCULAS DE POLÍMERO E PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE OBJETOS POLIMÉRICOS CONTENDO ADITIVO

(73) DSM IP ASSETS B.V (NL)

(72) Leonardus Gerardus Bernardus Bremer

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0616367-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/08/2006

(30) 21/09/2005 DE 10 2005 046 459.9

(51) C21D 9/08 (1968.09), C21D 9/14 (1968.09), C21D 1/25 (1980.01), C21D 6/00 (1974.07), C22C 38/04 (1974.07)

(54) TUBO DE AÇO DE PRECISÃO PRODUZIDO A FRIO

(73) MANNESMANN PRÄZISROHR GMBH (DE)

(72) JOSEF SIEKMEYER, WOLFGANG MUSSMANN, LOTHAR SEE, SVEN HERZIG

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0621805-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/07/2006

(51) B01F 1/00 (1968.09), B01F 3/12 (1968.09), A47L 15/44 (1968.09), A47K 5/08 (1968.09), C11D 17/00 (1968.09)

(54) MÉTODO DE DISPENSAÇÃO DE DETERGENTES SÓLIDOS COM USO DE UM DILUENTE

(73) Ecolab INC (US)

(72) Kristine Jeanette Williams, Thomas Peter Berg, Karen O. Rigley

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0702364-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/05/2007

(30) 29/05/2006 FR 06 04750

(43) 19/02/2008

(51) B23K 23/00 (1968.09)

(54) MOLDE PARA A SOLDAGEM ALUMINO-TÉRMICA DE TRILHOS DE

FERROVIAS, EM QUE PELO MENOS UM ESTÁ GASTO

(73) Railtech International (FR)

(72) Frédéric Delcroix

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0706713-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/01/2007

(30) 25/01/2006 FR 0600670

(51) B01L 3/00 (1968.09), G01N 35/00 (1980.01)

(54) CUVETA UNITÁRIA CAPAZ DE CONTER FLUIDO BIOLÓGICO PARA ANALISAR FLUIDO, ANALISADOR AUTOMÁTICO PARA ANÁLISE IN VITRO

(73) IMMUNODIAGNOSTIC SYSTEMS FRANCE (FR) , ALAIN ROUSSEAU (FR)

(72) Alain Rousseau

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0708852-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/03/2007

(30) 21/03/2006 EP 06 111496.3; 21/08/2006 US 60/838,992

(51) C09K 8/52 (2006.01), C09K 8/54 (2006.01), C09K 8/524 (2006.01), E21B 37/06 (1980.01)

(54) MÉTODOS PARA INIBIR A AGLOMERAÇÃO DE HIDRATOS DE GASES, E COMPOSIÇÃO QUE CONTÉM UM HIDRATO DE GAS

ANTIAGLOMERANTE E UM INIBIDOR DE CORROSÃO E/OU UM INIBIDOR DE DEPOSIÇÃO DE PARAFINA

(73) AKZO NOBEL N .V. (NL)

(72) Martin Hellsten, Hans Oskarsson

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0713564-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/06/2007

(30) 21/06/2006 US 11/472498

(51) D21C 3/22 (1968.09)

(54) COMPOSIÇÃO PARA AUMENTAR O RENDIMENTO DA POLPA,

REDUZIR OS EXTRATIVOS E REDUZIR O ACÚMULO DE MATERIAL EM UM PROCESSO QUÍMICO DE POLPAÇÃO

(73) Michael M. Blackstone (US) , Atif M. Dabdoub (US)

(72) Michael M. Blackstone, Atif M. Dabdoub

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

(11) PI 0720070-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/10/2007 (30) 07/12/2006 US 11/635,379 (51) D21H 21/18 (1990.01) (54) PROCESSO PARA PRODUZIR UM PRODUTO DE PAPEL TISSUE (73) Kimberly-Clark Worldwide, Inc. (US) (72) MICHAEL J. REKOSKE, Thomas Joseph Dyer, MICHAEL ALAN HERMANS Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0720592-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/12/2007 (30) 22/12/2006 SE SE062799-9 (51) E21D 21/00 (1968.09) (54) CAVILHA DE ROCHA PARA SER APLICADA POR REBOCO EM FURO DE SONDAGEM EM UMA ROCHA (73) NORNET INTERNATIONAL LTD. (CH) (72) Charlie Chunlin Li Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/12/2007, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0721554-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/04/2007 (51) C11D 1/83 (1968.09), C11D 3/37 (1974.07), C11D 10/04 (1974.07), C11D 1/12 (1968.09), C11D 1/72 (1968.09), C11D 1/722 (1974.07) (54) Composição de limpeza de piso com propriedades de espuma reduzidas, solução de uso contendo a mesma e método de limpeza de superfícies (73) Ecolab Inc. (US) (72) Verena Pirchner, Katja Teusch, Christian Liko, Matthias Menzel Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0803894-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/08/2008 (30) 07/08/2007 US 11/890,719 (43) 22/04/2009 (51) C09D 11/02 (1968.09) (54) TINTA COM MUDANÇA DE FASE CURÁVEL POR RADIAÇÃO E PROCESSO (73) Xerox Corporation (US) (72) Peter G. Odell, Jennifer L. Belelie, Hadi K. Mahabadi, Christopher A. Wagner, C. Geoffrey Allen</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/08/2008, observadas as condições legais.

(11) PI 0804853-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/08/2008

(30) 01/09/2007 GB 0717045.9; 30/11/2007 US 60/991543; 31/05/2008 GB 0809994.7

(43) 29/09/2009

(51) G01N 33/50 (1980.01), G01N 21/78 (1980.01)

(54) Dispositivo de ensaio combinado com dispositivo de leitura, e, método de realização de um ensaio para determinar a presença e/ou extensão de um analito em uma amostra de líquido

(73) ALERE SWITZERLAND GMBH (CH)

(72) Stephen Paul Sharrock

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/08/2008, observadas as condições legais.

(11) PI 0806057-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/11/2008

(43) 21/09/2010

(51) B01J 8/24 (1974.07)

(54) "SISTEMA DE MULTIESTÁGIOS PARA PROCESSAMENTO CONTÍNUO DE SÓLIDOS PARTICULADOS FLUIDIZADOS"

(73) CORN PRODUCTS DEVELOPMENT, INC. (US)

(72) Robert J. Archibald, H. Kenneth Staffin, Edward P. Traina, Edward A. Wales

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/11/2008, observadas as condições legais.

(11) PI 0809315-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/03/2008

(30) 28/03/2007 US 11/729.041

(51) D03D 1/00 (1968.09), D21F 7/08 (1968.09), D03D 13/00 (1968.09), D21F 1/00 (1968.09), D21F 11/00 (1968.09), D21H 25/00 (1990.01)

(54) TECIDO PARA USO EM MÁQUINA DE PRODUÇÃO DE PAPEL E RESPECTIVO MÉTODO DE FORMAÇÃO

(73) Albany International Corp (US)

(72) Lynn F. Kroll, John J. Lafond

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/03/2008, observadas as condições legais.

(11) PI 0809491-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/04/2008

(30) 04/04/2007 JP 2007-098669

	<p>(51) D06M 13/17 (1990.01)</p> <p>(54) FIBRA ANTIBACTERIANA E DESODORIZANTE, ARTIGO FORMADO DE FIBRA, PRODUTO DE FIBRA, E, PROCESSO PARA PRODUZIR UMA FIBRA ANTIBACTERIANA E DESODORIZANTE</p> <p>(73) Es Fibervisions Co., Ltd (JP) , Es Fibervisions Hong Kong Limited (CN) , Es Fibervisions LP (US) , Es Fibervisions Aps (DK)</p> <p>(72) Kazuyuki Sakamoto</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/04/2008, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0811130-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 02/05/2008</p> <p>(30) 11/05/2007 EP 07251955.6</p> <p>(51) C07C 1/24 (1968.09), C07C 11/04 (1968.09)</p> <p>(54) "PROCESSO PARA DESIDRATAÇÃO DE UM OU MAIS ÁLCOOIS"</p> <p>(73) Ineos Europe Limited (GB)</p> <p>(72) Nigel Keith Potter, Karen Small, Javad Tabatabaei</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/05/2008, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0813469-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 29/09/2008</p> <p>(30) 27/09/2007 EP 07117317.3; 27/09/2007 US 60/995552</p> <p>(51) A21D 13/00 (1968.09), A21D 8/02 (1968.09), A21D 2/16 (1968.09), A23L 7/117 (2016.01), A23L 7/13 (2016.01)</p> <p>(54) MÉTODO PARA PREPARAR UMA TORTILHA DE FARINHA, E TORTILHA DE FARINHA</p> <p>(73) MAURI TECHNOLOGY B.V (NL)</p> <p>(72) Marcellus Gerardus Sturkenboom, Mattheus Antonius Jozef Van Der Lee, Martinus Gerardus Van Oort, Steven Charles Bright</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/09/2008, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0814603-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 18/07/2008</p> <p>(30) 27/07/2007 EP 07113338.3</p> <p>(51) C12P 19/44 (1980.01), A23L 7/20 (2016.01)</p> <p>(54) PROCESSO PARA PRODUZIR MALTOBIONATO</p> <p>(73) Novozymes A/S (DK)</p> <p>(72) Per Munk Nielsen</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/07/2008, observadas as condições legais.</p>

(11) PI 0814676-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 07/07/2008</p> <p>(30) 12/07/2007 US 11/776597</p> <p>(51) B01J 19/00 (1980.01), B01J 19/24 (1980.01), C08G 63/78 (1990.01)</p> <p>(54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE POLI(TEREFTALATO DE ETILENO) EM FASE FUNDIDA, E, REATOR</p> <p>(73) GRUPO PETROTEMEX , S.A. DE C.V. (MX)</p> <p>(72) Thomas Lloyd Yount, Bruce Roger DeBruin, Michael Paul Ekart, Larry Cates Windes, David Allen Sliger</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/07/2008, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0820030-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/11/2008</p> <p>(30) 03/12/2007 DE 10 2007 058 109.4</p> <p>(51) B22D 11/12 (1968.09), B22D 11/22 (1985.01)</p> <p>(54) PROCESSO PARA CONTROLE OU REGULAGEM DA TEMPERATURA DE UM BILETE EM UM RESFRIAMENTO SECUNDÁRIO DE UMA INSTALAÇÃO DE FUNDIÇÃO</p> <p>(73) SMS GROUP GMBH (DE)</p> <p>(72) Horst Gärtner, Heink-Jürgen Oudehinken, Wolfgang Sauer, Thomas Heimann</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/11/2008, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0821453-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 20/11/2008</p> <p>(30) 28/12/2007 US 12/003580</p> <p>(51) C10G 29/12 (1968.09), C07C 2/56 (1980.01)</p> <p>(54) "PROCESSO DE FLUXO DESCENTE PAR A PRODUÇÃO DE COMPONENTES DE COMBINAÇÃO DA GASOLINA DE BAIXA VOLATILIDADE, ALTA QUALIDADE, E, PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE COMPONENTES DE COMBINAÇÃO DA GOSOLINA DE BAIXA VOLATILIDADE, ALTA QUALIDADE".</p> <p>(73) Chevron U.S.A INC. (US)</p> <p>(72) Huping Luo, Abdenour Kemoun, Hye-Kyung C. Timken</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/11/2008, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0822916-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 10/09/2008</p> <p>(30) 11/07/2008 JP 2008-181132</p> <p>(51) C10L 5/44 (1968.09)</p> <p>(54) COMBUSTÍVEL SÓLIDO</p>

(73) Creative Co. Ltd (JP)

(72) Michihiro Kiyama

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/09/2008, observadas as condições legais.

(11) PI 0903406-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/07/2009

(30) 16/07/2008 US 12/173932

(43) 01/02/2011

(51) A01D 61/02 (1968.09)

(54) PLATAFORMA DE CORTE DE LONA PARA USO COM UMA COLHEITADEIRA AGRÍCOLA, COLHEITADEIRA AGRÍCOLA, E, MÉTODO DE ACOPLAR UM CONJUNTO TRANSPORTADOR CENTRAL EM UMA SEÇÃO DE PLATAFORMA CENTRAL DE UMA PLATAFORMA DE CORTE DE LONA

(73) Deere & Company (US)

(72) Gordon L. Salley, Joseph Oberlander

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/07/2009, observadas as condições legais.

(11) PI 0906673-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/02/2009

(30) 05/02/2008 EP 08101289.0

(51) B01J 13/00 (1968.09)

(54) "DISPERSÃO AQUOSA, PROCESSO PARA PREPARAR UMA DISPERSÃO AQUOSA, PRODUTO, USOS DE UMA DISPERSÃO AQUOSA E USOS DE UM PRODUTO"

(73) BASF SE (DE)

(72) Tatjana Levy, Marc Rudolf Jung, Rainer Berghaus, Hans-Peter Hentze, Tobias Joachim Koplín, Jurith Montag, Anke Reinold, Christian Sowa

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/02/2009, observadas as condições legais.

(11) PI 0907283-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/04/2009

(30) 16/04/2008 US 61/045,381

(51) C07C 201/16 (1990.01)

(54) MÉTODO PARA ESTABILIZAR COMPOSTOS DE NITRO LÍQUIDO CONTRA DESCOLORAÇÃO

(73) ANGUS CHEMICAL COMPANY (US)

(72) DANIEL M. TRAUTH, EDWARD L. LITTLE, RICHARD L. JAMES, JOHN D. GUMMERE, MORTEZA MOKHTARZADEH, LI WANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/04/2009, observadas as condições legais.

(11) PI 0907288-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/12/2009 (30) 19/12/2008 FR 0807320 (43) 07/05/2013 (51) A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61Q 5/10 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO PARA A TINTURA DE OXIDAÇÃO DAS FIBRAS QUERATÍNICAS, PROCESSO DE TINTURA DAS FIBRAS QUERATÍNICAS, DISPOSITIVO COM VÁRIOS COMPARTIMENTOS E USO DE UMA COMPOSIÇÃO (73) L'ORÉAL (FR) (72) Marie-Pascale AUDOUSSET, Isabelle SCHLOSSER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2009, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0907421-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/01/2009 (30) 22/01/2008 DE 102008005449.6 (51) C22B 1/20 (1968.09), F27B 21/02 (1968.09), G01B 11/24 (1968.09), G01F 11/26 (1968.09), F27B 21/06 (1968.09) (54) MÉTODO E APARELHO PARA MONITORAR A OPERABILIDADE DE UMA GRELHA MÓVEL EM UMA MÁQUINA DE SINTERIZAÇÃO (73) Outotec Oyj (FI) (72) Marian Schubert, Jan Weckes, Robert Schafer, Alexander Hubner Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/01/2009, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0922683-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/12/2009 (30) 09/12/2008 AT A 1913/2008 (51) F27B 7/26 (1968.09) (54) DISPOSITIVO PARA TRANSMITIR UM TORQUE PARA UM FORNO ROTATIVO (73) Holcim Technology Ltd (CH) , Cmd Engrenages Et Réducteurs (FR) (72) René Burkhalter, Laurent Chichery Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/12/2009, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 0924487-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/12/2009 (30) 25/03/2009 JP 2009-075238 (51) B01J 23/63 (1995.01), B01D 53/94 (1995.01), F01N 3/10 (1968.09), F01N 3/24 (1980.01)</p>

(54) CATALISADOR DE PURIFICAÇÃO DE GÁS DE ESCAPAMENTO PARA UM VEÍCULO TIPO SELIM.

(73) Honda Motor CO., LTD. (JP) , Mitsui Mining & Smelting CO, LTD. (JP)

(72) Tadahisa Masatani, Hiroyuki Horimura, Masateru Tsuji, Sadaaki Ito, Makoto Mitsukawa, Hiroaki Miyata, Maorong Chai, Mutsuro Kawasaki, Daigo Ohno

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/12/2009, observadas as condições legais.

(11) PI 1000724-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/03/2010

(30) 10/03/2009 IT TO2009A000177

(43) 21/06/2011

(51) B23K 11/28 (1968.09)

(54) PINÇA SUSPensa PARA A SOLDAGEM POR PONTOS A RESISTÊNCIA

(73) KGR S.P.A. (IT)

(72) MARCO SIMIOLI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/03/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1005117-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/11/2010

(43) 03/07/2012

(51) A01D 46/06 (1974.07)

(54) APERFEIÇOAMENTO EM IMPLEMENTO AGRÍCOLA NIVELADOR DE SOLO

(73) INDÚSTRIAS REUNIDAS COLOMBO LTDA (BR/SP)

(72) LUIZ HENRIQUE BERTINO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/11/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1008527-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/02/2010

(30) 11/02/2009 LU 91526

(51) C21B 7/20 (1968.09), C21B 7/24 (1968.09), F27B 1/20 (1968.09)

(54) "MÉTODO E SISTEMA DE AJUSTE DA TAXA DE FLUXO DE MATERIAL DE CARGA EM UM PROCESSO DE CARREGAMENTO DE UM FORNO DE CUBA".

(73) PAUL WURTH S.A. (LU)

(72) Paul Tockert, EMILE BREDEN, Damien Meyer, Emile Lonardi

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/02/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1104520-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/09/2011
 (43) 13/08/2013
 (51) A61K 8/22 (2006.01), A61K 8/42 (2006.01), A61Q 5/08 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE COMPOSIÇÃO PARA CLAREAMENTO DE CABELOS E MÉTODO PARA O CLAREAMENTO DE CABELOS
 (73) BELEZA NATURAL CABELEIREIROS LTDA. (BR/RJ)
 (72) JOEL JONES JUNIOR, DANIEL WEINGART BARRETO, FLAVIA MARTINS DA SILVA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/09/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1104747-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/09/2011
 (43) 13/08/2013
 (51) C07D 231/44 (1974.07), C07D 401/04 (1974.07), A01N 43/56 (1980.01), A01P 7/04 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE COMPOSTOS DE PIRAZOL N-SUBSTITUÍDOS
 (73) ROTAM AGROCHEM INTERNATIONAL COMPANY LIMITED (HK)
 (72) James Timothy Bristow
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/09/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 9911667-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/11/1999
 (30) 04/12/1998 US 60/111.024; 26/02/1999 US 09/258.986
 (51) H04Q 7/20 (1995.01)
 (54) MÉTODOS PARA TRANSMITIR E RECEBER UM CANAL DE RADIOCHAMADA RÁPIDO A NÍVEIS DE POTÊNCIA DIFERENTES
 (73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
 (72) W. Daniel Willey
 Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/11/2017, observadas as condições legais.

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) MU 8900777-8 Y1

Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa
(45) 09/05/2017
(73) Menegotti Indústrias Metalúrgicas Ltda (BR/SC)
Requerente: COMPONENTES SISTEMAS E MÁQUINAS PARA
CONSTRUÇÃO LTDA (Petição 870170047241 de 06.07.2017)

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) MU 9100179-0 Y1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 20/12/2016
(73) MICHEL FARHUD (BR/SP)
Referente à 7ª anuidade.

(11) PI 0000263-1 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 28/03/2006
(73) Castrip, LLC (US)
Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0008095-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 11/08/2009
(73) Helmut Bacher (AT) , Helmuth Schulz (AT) , Georg Wendelin (AT)
Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0100187-6 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 24/02/2015
(73) Societe des Produits Nestle S.A (CH)
Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0100188-4 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 28/07/2009
(73) Shiro Yamada (JP)

Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0100215-5 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 02/12/2008
(73) General Electric Company (US)
Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0100231-7 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 10/02/2009
(73) Focke & Co. (GmbH & Co.) (DE)
Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0100254-6 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 18/08/2015
(73) Takasago International Corporation (JP)
Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0100366-6 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 07/02/2012
(73) Uop LLC (US)
Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0107372-9 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 11/12/2012
(73) Bam AG (CH)
Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0107913-1 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 20/12/2016
(73) TECECO PTY LTD. (AU)
Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0108271-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 14/06/2011
(73) M-I L.L.C. (US)
Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0108754-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 15/06/2010 (73) Rotelec (FR) Referente à 17ª anuidade.
(11) PI 0200305-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 25/01/2011 (73) General Electric Company (US) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0200334-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 26/06/2012 (73) Luiz Gonzaga Granja Filho (BR/PE) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0200335-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 03/01/2017 (73) Luiz Gonzaga Granja Filho (BR/PE) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0203994-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 04/10/2011 (73) Schlumberger Holdings Limited (GB) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0206959-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 14/12/2010 (73) Lafarge (FR) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 0207030-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 19/08/2014 (73) MORPHO (FR) Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 0208333-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 10/08/2010 (73) Casa Everz GMBH (DE) Referente à 16ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0208958-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 21/08/2012 (73) 3M Innovative Properties Company (US) Referente à 16ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0300166-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 01/10/2013 (73) Eurenco (FR) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0300247-0 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 30/04/2013 (73) Indústrias Arteb S/A (BR/SP) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0300248-9 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/10/2012 (73) Indústrias Arteb S/A (BR/SP) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0300249-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 02/10/2012 (73) Indústrias Arteb S/A (BR/SP) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0302562-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 16/11/2011 (73) Norman Pedro Queiroga (BR/MG) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) PI 0303086-5 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art.

	87 da LPI. (45) 03/12/2013 (73) Rehrig Pacific Company (US) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0307251-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 18/09/2012 (73) Aktiebolaget Electrolux (SE) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0307326-2 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 24/03/2015 (73) M-I L.L.C. (US) Referente à 15ª anuidade.
(11) PI 0407238-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 25/06/2013 (73) SMS Siemag Aktiengesellschaft (DE) Referente à 14ª anuidade.
(11) PI 0407426-2 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 04/08/2015 (73) Unilever N.V. (NL) Referente à 14ª anuidade.
(11) PI 0411951-7 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 23/09/2014 (73) COSENTINO S.A (ES) Referente à 14ª anuidade.
(11) PI 0500300-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 18/03/2014 (73) Bayer Materialscience AG (DE) Referente à 13ª anuidade.
(11) PI 0500308-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

	(45) 15/04/2014 (73) Bayer Materialscience AG (DE) Referente à 13ª anuidade.
(11) PI 0500342-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 22/09/2015 (73) Honda Motor Co., Ltd. (JP) Referente à 13ª anuidade.
(11) PI 0505419-2 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 09/12/2014 (73) NATALINO MECHELIN (BR/SP) Referente ao despacho 24.2, RPI 2436 de 12-09-2017.
(11) PI 0507602-1 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 04/08/2015 (73) Ceres Intellectual Property Company Limited (GB) Referente à 13ª anuidade.
(11) PI 0508067-3 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 23/02/2016 (73) Aesculap, Inc. (US) Referente à 13ª anuidade.
(11) PI 0600464-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 29/11/2016 (73) International Flavors & Fragrances Inc (US) Referente à 12ª anuidade.
(11) PI 1000034-8 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 18/03/2014 (73) Stechert Stahlrohrmöbel GMBH (DE) Referente à 8ª anuidade.
(11) PI 9506659-4 B1	Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI. (45) 30/09/2014

(73) CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (ES)
Referente à 23ª anuidade.

(11) PI 9710829-4 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 05/07/2016
(66) PI 9606273-8 18/12/1996
(73) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG)
Referente à exigência publicada na RPI 2430 de 01/08/2017.

(11) PI 9800310-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 07/06/2005
(73) Metagal Indústria e Comércio Ltda. (BR/MG)
Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 9800418-2 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 27/07/2010
(73) Eaton Corporation (US)
Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 9800534-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 15/02/2005
(73) Petróleo Brasileiro S.A. - PETROBRÁS (BR/RJ)
Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 9800567-7 B8 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 17/01/2006
(73) Sagem S.A. (FR)
Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 9800568-5 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 17/01/2006
(73) Sagem S.A. (FR)
Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 9800656-8 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 27/07/2010

(73) Eaton Corporation (US)
Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 9900308-2 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 20/05/2008
(73) The F.B. Leopold Co., Inc. (US)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 9900486-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 06/06/2006
(73) Seb do Brasil Produtos Domésticos Ltda (BR/SP)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 9900763-0 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 22/07/2003
(73) Burner Systems International, Inc. (US)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 9908372-8 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 22/04/2008
(73) Thomson Licensing (FR)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 9908543-7 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 04/11/2008
(73) Basf Aktiengesellschaft (DE)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 9908553-4 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 21/09/2010
(73) Mobil Oil Corporation (US)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 9908786-3 B1 Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.
(45) 30/12/2008
(73) Basf Aktiengesellschaft (DE)

Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 9914733-5 B1

Código 21.6 - Extinção da patente para fins da restauração nos termos do art. 87 da LPI.

(45) 08/05/2007

(73) BLUETEC EQUIPAMENTOS PARA MINERAÇÃO EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO LTDA. (BR/SP)

Referente à 18ª anuidade.

Código Outros Referentes a Patentes/Certificados de Adição de Invenção

Código 22.2 - Petição Não Conhecida

Não conhecimento da petição apresentada em virtude do disposto nos Arts. 218 ou 219 da Lei nº 9.279/96.

(11) MU 8802223-4 Y1

Código 22.2 - Petição Não Conhecida

(45) 14/03/2017

(66) MU 8701876-4 19/11/2007

(73) Brasilsat Harald S/A (BR/PR)

Não conhecida a petição nº 870170067955 de 13/09/2017, em virtude do disposto no artº219, inciso III da LPI.

Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”

Notificação de ação judicial referente a patente.

(11) PI 0016460-7 B1

Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”

(45) 02/10/2012

(73) Monsanto Technology LLC (US)

INPI nº 52400.202105/2017 @ Origem: Juízo da 2ª Vara Federal do Mato

Grosso Processo Nº: 1002596-43.2017.4.01.3600@ Ação de Nulidade de

Patente @ Autor: ASSOCIAÇÃO DOS PRODUTORES DE SOJA E MILHO DO

ESTADO DE MATO GROSSO - APROSOJA/MT @ Réu(s): Monsanto

Technology LLC., Monsanto do Brasil Ltda. e Instituto Nacional da Propriedade

Industrial - INPI

Código 22.21 - Despacho Anulado

Anulação do despacho referente a qualquer um dos subitens anteriores por ter sido indevido. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(11) PI 0006482-3 B1

Código 22.21 - Despacho Anulado

(45) 07/02/2012

(73) Edson Donizetti Begnani (BR/SP)

Referente ao despacho publicado na RPI 2443 de 31/10/2017.

Código Anuidade de Patente**Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual**

O titular deverá complementar, de acordo com a tabela vigente na data da complementação, o recolhimento da retribuição anual especificada, por meio do peticionamento eletrônico ou formulário modelo FQ002 acompanhado dos comprovantes dos pagamentos correspondentes ao cumprimento da 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 a extinção da patente nos termos do art. 87 da Lei nº 9.279/96.

(11) PI 0512154-0 B1

Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual

(45) 05/07/2016

(73) STATOIL PETROLEUM AS (NO)

complementar a retribuição da(s) 12a. anuidade(s), de acordo com tabela vigente, referente à(s) guia(s) de recolhimento 0000221607062385.

(11) PI 9811518-9 B1

Código 24.2 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual

(45) 25/08/2015

(73) Cornell Research Foundation, INC (US) , Embrapa-Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuaria (BR/DF)

Complementar a retribuição da(s) 11a., 13a., 14a., 15a., 16a. e 17a. anuidade(s), de acordo com tabela vigente, referente à(s) guia(s) de recolhimento 0000220806308300, 0000221003529431, 0000221105004664, 0000221204439669, 0000221304269340 e 0000221406155785 , respectivamente e comprovar o recolhimento da(s) 12a. anuidade(s).

Código 24.4 - Restauração

Notificação quanto à restauração da patente.

(11) MU 8501104-5 Y1	Código 24.4 - Restauração (45) 10/11/2015 (73) Albery Luiz Brock (BR/CE)
(11) PI 0204019-0 B1	Código 24.4 - Restauração (45) 27/11/2012 (73) EMBRAPA - Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (BR/DF) , UNB - Fundação Universidade de Brasília (BR/DF)
(11) PI 0305264-8 B1	Código 24.4 - Restauração (45) 16/09/2014 (73) Felipe Philippe (BR/SC)
(11) PI 9702554-2 B1	Código 24.4 - Restauração (45) 05/08/2003 (73) Luciano Tanz (BR/SP)

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(11) MU 8101523-2 Y1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/09/2009 (73) Isabel Cristina Menon (BR/PR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) MU 8202368-9 Y1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 23/08/2011 (73) Oxyplas Indústria e Comércio Ltda. (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) MU 8300636-2 Y1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/06/2013 (73) Adolfo Machado Rodrigues (BR/SC) Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) MU 8502042-7 Y1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/10/2013 (73) Gilberto Antônio Hartmann (BR/PR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) MU 8502078-8 Y1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 23/12/2014 (73) MATEUS ANDRÉ MENEGUZZO (BR/RS) Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e 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) MU 8602259-8 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 12/01/2016

(73) Mario Trigo Pontes (BR/SP) , Edevaldo Trigo Kiss (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 8903423-6 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 23/12/2014

(73) Biotechnos Projetos Autosustentáveis Ltda (BR/RS)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0004690-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 23/10/2007

(73) General Electric Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0004691-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 04/12/2007

(73) Saint-Gobain Pam (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0004698-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 13/03/2007

(73) Universidade Federal de Santa Catarina (BR/SC)

MANUTENÇÃO DA EXTINÇÃO - ART. 78 INCISO IV DA LPI

(11) PI 0006729-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 30/06/2009

(73) Grupo P.I. Mabe, S.A. de C.V. (MX)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0012137-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 07/08/2012

(73) E-Vision, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0014470-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/08/2016

(73) DEBIOPHARM INTERNATIONAL SA (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0014604-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 07/02/2012

(73) Squannacook Technologies LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0014743-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/11/2014

(73) RHODIA CHIMIE (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0014783-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/06/2015

(73) Schweitzer Engineering Laboratories, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0014892-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 09/08/2011 (73) BASF Aktiengesellschaft (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0104522-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 28/07/2009 (73) General Electric Company (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0104795-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/03/2005 (73) Greca Distribuidora de Asfaltos Ltda. (BR/PR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0105617-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/12/2011 (73) Ernst François Keller (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0105618-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 31/05/2011 (73) Ernst François Keller (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0113986-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/06/2011</p>

(73) Arch UK Biocides Limited (GB) , Arch Chemicals, Inc. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0114247-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 05/02/2013
(73) Syngenta Participations AG (CH)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0114579-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/10/2015
(73) TECHNIP FRANCE SA (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0114661-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 04/05/2010
(73) Pandrol Limited (GB)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0204152-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 21/08/2012
(73) General Electric Company (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0204650-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 01/12/2009
(73) Case Corporation (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0214908-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/02/2011

(73) 3M Innovative Properties Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0303953-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/12/2011

(73) Weg S.A. (BR/SC)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0304319-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/08/2012

(73) Bosch Rexroth AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0306571-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2012

(73) Michelin Recherche et Technique S.A. (CH) , Compagnie Generale Des Etablissements Michelin (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0313551-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/04/2014

(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0315090-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 01/07/2014 (73) Ranier Limited (GB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0315223-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 15/12/2015 (73) Basf Aktiengesellschaft (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0315617-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/07/2014 (73) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0415120-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/02/2013 (73) TFL Ledertechnik GmbH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0415732-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/02/2015 (73) Unilever N.V (NL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0417400-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/05/2016</p>

(73) Tenneco Automotive Operating Company Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0417500-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/12/2015

(73) Aesculap, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0418062-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/06/2016

(73) Tsinghua University (CN)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0604438-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/03/2015

(73) Ogramac Industria e Comércio Ltda (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9401502-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/03/2003

(73) Giuseppe Capulli (BR/RJ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9510092-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/04/2002

(73) ITT Manufacturing Enterprises, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9604375-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 18/11/2008
 (73) Eaton Corporation (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9705003-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 15/03/2005
 (73) EMS-Patent AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9706722-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 05/08/2003
 (73) Julius Blum Gesellschaft M.B.H. (AT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9712499-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 08/02/2011
 (73) Thomson Consumer Electronics, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9803844-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
 (45) 09/03/2011
 (73) Westinghouse Air Brake Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

-
- (11) PI 9804375-7 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/06/2003
(73) INDAG Gesellschaft für Industriebedarf mbH & Co. Betriebs KG (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9806710-9 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 14/09/2004
(73) Robert Bosch GMBH (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9806711-7 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 28/09/2004
(73) Robert Bosch GmbH (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9812760-8 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 16/12/2008
(73) The Procter & Gamble Company (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9812897-3 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 28/09/2004
(73) Doris Engineering (FR) , ACERGY FRANCE (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
-
- (11) PI 9815249-1 B1** Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 14/12/2010
(73) METSO FLOW CONTROL OY (FI)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904426-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/07/2006

(73) Claas Selbstfahrende Erntemaschinen GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9904482-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/07/2006

(73) Claas Selbstfahrende Erntemaschinen GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9914334-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/01/2007

(73) Tetra Laval Holdings & Finance SA (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9914417-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/12/2006

(73) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9914516-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/11/2008

(73) Cognis Deutschland GmbH & Co. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9916001-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 09/05/2006

(73) Smiths Medical ASD, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2431 de 08-08-2017 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

Código Anotação de Alteração de nome e/ou sede, de Transferência e de Limitação ou Ônus de Pedido, Patente e Certificado de Adição de Invenção**Código 25.1 - Transferência Deferida**

Notificação do deferimento da transferência requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2012 011878-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 18/05/2012 (71) Valter Flávio Scalco (BR/PR) , DABI ATLANTE S/A INDÚSTRIAS MÉDICO ODONTOLÓGICA (BR/SP)
(21) BR 10 2012 023742-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 20/09/2012 (71) THOMAZ E THOMAZ LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2012 028126-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 01/11/2012 (71) CBR PARTICIPAÇÕES LTDA. (BR/MG)
(21) BR 10 2012 030396-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/11/2012 (71) SEALANTS EUROPE SAS (FR)
(21) BR 10 2012 031802-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 13/12/2012 (71) ALCIDES BIGAI JUNIOR (BR/SP)
(21) BR 10 2012 032846-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/12/2012 (71) ÁGUA DA MATA DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2013 009433-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 18/04/2013 (71) NCO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE METÁLICOS EIRELI - EPP (BR/SP)
(21) BR 10 2013 027947-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 30/10/2013 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
(21) BR 10 2014 017842-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida

	(22) 21/07/2014 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC (BR/SP) , UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 11 2012 006185-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/09/2010 (71) FERRING B.V. (NL)
(21) BR 11 2012 007143-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 10/12/2009 (71) NAGRAVISION S.A. (CH)
(21) BR 11 2012 007572-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/09/2010 (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES GERMANY GMBH (DE)
(21) BR 11 2012 007976-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/10/2010 (71) ASTRA ZENECA HOLDING FRANCE S.A.S. (FR)
(21) BR 11 2012 008669-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/10/2010 (71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)
(21) BR 11 2012 008894-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/03/2010 (71) VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2012 009177-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 19/10/2010 (71) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (VG)
(21) BR 11 2012 009944-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 10/12/2010 (71) LINDSAY TRANSPORTATION SOLUTION, INC. (US)
(21) BR 11 2012 010390-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/11/2010 (71) GOOGLE INC. (US)
(21) BR 11 2012 010799-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/11/2010

	(71) TERRAPOWER, LLC (US)
--	---------------------------

(21) BR 11 2012 010800-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/11/2010 (71) TERRAPOWER, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 013166-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/08/2010 (71) SHENZHEN SHI JI GUANG SU INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 014246-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/12/2010 (71) METSO PAPER SWEDEN AKTIEBOLAG (SE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 014344-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/12/2010 (71) COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMOQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 014518-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/12/2010 (71) WELLPARTNER PRODUCTS AS (NO)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 014616-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 17/12/2010 (71) PEDRINI SPA AD UNICO SOCIO (IT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 014721-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/12/2010 (71) ASCENDIS PHARMA GROWTH DISORDERS DIVISION A/S (DK)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 015181-9 A8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 01/12/2010 (71) BASF SE (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 016633-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 07/01/2011 (71) MALLINCKRODT PHARMA IP TRADING D.A.C. (IE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 016767-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 07/01/2011
------------------------------------	---

(71) LES LABORATOIRES SERVIER (FR)

(21) BR 11 2012 018775-9 A8 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 19/01/2011
 (71) Cargill, Incorporated (US)

(21) BR 11 2012 023122-7 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 03/11/2010
 (71) AMMINEX EMISSIONS TECHNOLOGY A/S (DK)

(21) BR 11 2012 023324-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 15/03/2011
 (71) R.P. SCHERER TECHNOLOGIES, LLC (US)

(21) BR 11 2012 024036-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 23/03/2011
 (71) Institut National de La Santé et de La Recherche Medicale (Inserm) (FR) ,
 Centre National de La Recherche Scientifique (CN. R.S.) (FR) , LES
 LABORATOIRES SERVIER (FR)

(21) BR 11 2012 024092-7 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 23/03/2011
 (71) APR APPLIED PHARMA RESEARCH, S.A. (CH)

(21) BR 11 2012 024270-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 25/03/2011
 (71) SHENZHEN SHI JI GUANG SU INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD.
 (CN)

(21) BR 11 2012 024756-5 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 25/04/2011
 (71) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2012 025612-2 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 04/04/2011
 (71) ELECTRICAL SUBSEA & DRILLING AS. (NO)

(21) BR 11 2012 025652-1 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
 (22) 12/04/2011
 (71) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)

(21) BR 11 2012 025750-1 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida

	(22) 06/04/2011 (71) Jan Slomianny (DE) , HOV GMBH (DE)
--	--

(21) BR 11 2012 026073-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/04/2010 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 026117-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/04/2011 (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 026233-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 13/04/2011 (71) VARIAN MEDICAL SYSTEMS, INTERNATIONAL AG (US) , VARIAN MEDICAL SYSTEMS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 026336-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/04/2011 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 026801-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/04/2011 (71) SEATTLE GENETICS, INC. (US) , SPIROGEN SÀRL (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 027043-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 18/04/2011 (71) Vect-Horus (FR) , Centre National de La Recherche Scientifique (FR) , UNIVERSITÉ D`AIX-MARSEILLE (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 027567-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/04/2011 (71) NEC CORPORATION (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 028782-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 11/05/2011 (71) POMERLEAU MECHANICA INC. (CA)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 028882-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 11/05/2011 (71) AXIALL OHIO, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 030076-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida
------------------------------------	--------------------------------------

	(22) 23/05/2011 (71) UHDENORA S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2012 030190-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/05/2011 (71) SUBSEA 7 NORWAY AS (NO)
(21) BR 11 2012 030777-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 30/05/2011 (71) ETON INNOVATION AB (SE)
(21) BR 11 2012 031297-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 07/06/2011 (71) SUDA LTD. (AU)
(21) BR 11 2012 032680-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/06/2011 (71) AGFA GRAPHICS NV (BE)
(21) BR 11 2012 033536-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/06/2011 (71) OMNIA-KLENZ LTD (GB)
(21) BR 11 2012 033782-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 30/06/2011 (71) PFM MEDICAL AG (DE)
(21) BR 11 2013 000891-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/05/2011 (71) L'AIR LIQUIDE, SOCIÉTÉ ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE (FR)
(21) BR 11 2013 001678-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/07/2011 (71) AMPHENOL AUTOMOTIVE GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2013 005161-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 26/08/2011 (71) MILLAGHI MEDICAL, INC. (US)
(21) BR 11 2013 007671-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/09/2010

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2013 012623-0 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 18/11/2011
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2013 014167-0 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 08/12/2011
(71) ASAHI KASEI E-MATERIALS CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2013 018344-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 20/01/2012
(71) VESALE PHARMA SA (BE)

(21) BR 11 2013 020339-0 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 10/02/2012
(71) BASF CORPORATION (US)

(21) BR 11 2013 021814-2 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 18/06/2012
(71) ASAHI KASEI E-MATERIALS CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2013 022247-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 20/01/2012
(71) SILVENTA S.R.L. (IT) , DELTA S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2014 010433-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 31/10/2012
(71) GIMA S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2014 020185-4 A8 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 04/02/2013
(71) GIMA S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2014 022431-5 A8 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 11/03/2013
(71) TALFRYN S.A. (UY)

(21) BR 11 2014 023508-2 A8 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 20/03/2013
(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(21) BR 11 2014 023896-0 A8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 26/03/2013 (71) GIMA S.P.A. (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 006045-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 18/09/2013 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 006576-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/09/2013 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 010690-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/11/2013 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 017463-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 07/03/2014 (71) MALLINCKRODT PHARMA IP TRADING D.A.C. (IE)
<hr/>	
(21) BR 13 2016 003145-0 E2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/02/2016 (61) BR 10 2015 019385-8 12/08/2015 (71) LEONARDO WALTER BREITBART (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2015 022664-6 U2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 11/09/2015 (71) DONDE ATIVOS ADMINISTRAÇÃO E PARTICIPAÇÃO LTDA (BR/RS)
<hr/>	
(11) MU 8103679-5 Y1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/12/2001 (45) 01/04/2014 (73) GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(11) MU 8302429-8 Y1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 26/09/2003 (45) 22/07/2014 (73) DURATRAY LATINOAMERICA SPA (CL)
<hr/>	
(11) MU 8800984-0 Y1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/04/2008 (45) 28/03/2017

	(73) GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA (BR/SP)
--	---

(11) MU 8902000-6 Y1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 23/09/2009 (45) 28/03/2017 (73) GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA (BR/SP)
-----------------------------	---

(21) PI 0402229-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/03/2004 (71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG)
-----------------------------	--

(21) PI 0607591-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/03/2006 (71) SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG & CO. KG (DE)
-----------------------------	--

(21) PI 0900478-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/02/2009 (71) VIDEOLAR-INNOVA S/A (BR/AM)
-----------------------------	---

(21) PI 0908462-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 26/01/2009 (71) SNAPTRACK, INC. (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0909037-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/02/2009 (71) NOVARTIS AG (CH)
-----------------------------	--

(21) PI 0909387-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/03/2009 (71) APTARGROUP, INC. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0915574-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/07/2009 (71) MALLINCKRODT PHARMA IP TRADING D.A.C. (IE)
-----------------------------	--

(21) PI 0917061-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/12/2009 (71) SOREMARTEC S.A. (LU)
-----------------------------	--

(21) PI 0917993-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/08/2009 (71) MESOBLAST INTERNATIONAL SÀRL (CH)
-----------------------------	---

(21) PI 0920130-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 22/10/2009 (71) MCC-NORWOOD, LCC (US)
(21) PI 0922777-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/12/2009 (71) PHILIPS BIOCELL A/S (DK)
(21) PI 1003489-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/09/2010 (71) HIRON ANDREAZA DA CUNHA (BR/GO) , OBL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS DENTÁRIOS LTDA. (BR/SP)
(21) PI 1004803-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 18/11/2010 (71) SJT FORJARIA LTDA (BR/SP)
(21) PI 1005410-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/02/2010 (71) TAXON B.V. (AN)
(21) PI 1010056-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/06/2010 (71) TALFRYN S.A. (UY)
(21) PI 1014320-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 28/06/2010 (71) TARIS BIOMEDICAL LLC (US)
(21) PI 1014556-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/03/2010 (71) NAGRAVISION S.A. (CH)
(21) PI 1014561-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/03/2010 (71) NAGRAVISION S.A. (CH)
(21) PI 1014935-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 13/04/2010 (71) SIGNODE INTERNATIONAL IP HOLDINGS LLC (US)

(11) PI 9710107-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/06/1997 (45) 28/07/2009 (71) BAXALTA GMBH (CH) , BAXALTA INCORPORATED (US)
<hr/>	
(11) PI 9807467-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/01/1998 (45) 16/11/2010 (71) HAT TRICK, SERIES 83 OF ALLIED SECURITY TRUST (US)
<hr/>	
(11) PI 9909953-5 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/03/1999 (45) 03/05/2011 (71) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
<hr/>	
(11) PI 9911957-9 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 22/06/1999 (45) 12/06/2012 (73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
<hr/>	
(11) PI 9912272-3 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/06/1999 (45) 08/09/2015 (73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
<hr/>	
(11) PI 9912642-7 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 18/06/1999 (45) 23/09/2014 (73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
<hr/>	
(11) PI 9912976-0 B8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/06/1999 (45) 05/05/2015 (73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
<hr/>	
(11) PI 9912978-7 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 17/08/1999 (45) 24/05/2016 (73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
<hr/>	
(11) PI 9913197-8 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 17/08/1999 (45) 20/10/2015

(73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)

(11) PI 9913200-1 B1

Código 25.1 - Transferência Deferida

(22) 23/07/1999

(45) 20/10/2015

(73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)

Código 25.2 - Transferência Indeferida

Notificação do indeferimento da transferência requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 11 2013 008181-3 A2

Código 25.2 - Transferência Indeferida

(22) 07/10/2011

(71) Influent Corporation (US)

Indeferido o pedido de transferência contido na petição 020130089834 de 26/11/2013, conforme disposto no art. 59 da Lei 9279 de 14/05/1996, pelo fato do pedido de patente ter sido arquivado definitivamente na RPI 2413 de 04/04/2017.

(21) MU 8802327-3 U2

Código 25.2 - Transferência Indeferida

(22) 15/10/2008

(71) Lupatech S.A. (BR/RS)

Indeferido o pedido de transferência contido na petição 870170035471 de 29/08/2017, por ausência de cumprimento da exigência publicada na RPI nº 2434, de 29/08/2017.

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 2012 013405-5 A2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 04/06/2012 (71) Flaviomir Brisanti Figueira (BR/SP) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870170066347 de 06/09/2017, é necessário apresentar documento que comprove que a empresa cessionária tem direito a tarifa reduzida. Além disso, o documento de cessão deve ter o reconhecimento de firma da assinatura do cedente e também do cessionário.</p>
(11) BR 10 2012 013863-8 B1	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 08/06/2012 (45) 28/04/2015 (73) OXYS AMBIENTAL LTDA. - EPP (BR/MG) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870170068693 de 14/09/2017, é necessário apresentar documento que comprove que o representante da empresa cedente tem poderes para realizar tal ato.</p>
(21) BR 10 2013 005747-9 A2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 11/03/2013 (71) ALVARO MÁRCIO MOUTINHO (BR/SP) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 860150084217 de 06/05/2015, é necessário apresentar documento de cessão contendo as assinaturas com firmas reconhecidas do cedente e do cessionário.</p>
(21) BR 10 2014 014086-7 A2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 10/06/2014 (71) NEQUIR NETO ANDRADE (BR/ES) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 25140000260 de 30/10/2014, é necessário esclarecer a divergência entre o nome da empresa que consta na procuração e o nome que consta no documento de cessão.</p>
(21) BR 11 2012 007068-1 A2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 01/09/2011 (71) Yuji Unno (JP) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 860140023998 de 27/02/2014, é necessário apresentar documento de cessão contendo o número do pedido a ser transferido.</p>

(21) BR 11 2013 007479-5 A2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 20/10/2011 (71) Sato Holdings Kabushiki Kaisha (JP) , Kabushiki Kaisha Sato Chishiki Zaisan Kenkyusyo (JP)</p> <p>A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 20130050501 de 10/06/2013, é necessário apresentar o documento devidamente notariado e com apostilamento ou legalização consular e a tradução deve ser juramentada.</p>
(21) BR 11 2013 009566-0 A2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 02/05/2011 (71) SATO HOLDINGS KABUSHIKI KAISHA (JP) , KABUSHIKI KAISHA SATO CHISHIKI ZAISAN KENKYUSYO (JP)</p> <p>A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 20130050502 de 10/06/2013, é necessário apresentar o documento devidamente notariado e com apostilamento ou legalização consular e a tradução deve ser juramentada.</p>
(21) BR 20 2013 024348-0	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 23/09/2013 (71) PEDRO BENITO (ES) , JOSE MANUEL PLAJA ROIG (ES) , ROQUE NEBOT (ES) , ALFREDO GIRBES (ES) , RICARDO MENDOZA (ES) , MARIO KUEHN (ES)</p> <p>A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870170056960 de 08/08/2017, é necessário apresentar complemento da guia de transferência, visto que a empresa cessionária não tem direito a tarifa reduzida. Além disso, é preciso que o documento de cessão tenha o apostilamento ou a legalização consular e a tradução do mesmo deve ser juramentada.</p>
(21) MU 8500165-1 U2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 01/02/2005 (71) YKK do Brasil Ltda (BR/SP)</p> <p>A fim de atender a transferência requerida através da petição nº 870170059971 de 18/08/2017, é necessário apresentar documento de cessão conforme disposto na cláusula 8ª, alínea “e” do contrato social da cessionária.</p>
(21) MU 9100143-9 U2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 06/01/2011 (71) PROSINTESE IND. E COM. DE PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA (BR/SP)</p> <p>A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870170070584 de 20/09/2017, é necessário esclarecer a divergência entre o nome da empresa titular do pedido e o nome da empresa que consta no documento de cessão como cedente. Em caso de ter havido alteração de nome da empresa é preciso</p>

apresentar guia relativa a tal alteração, além da guia de cumprimento de exigência.

(21) MU 9101255-4 U2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 28/06/2011

(71) PROSINTESE IND.E COM DE PRODUTOS MÉDICO- HOSPITALARES LTDA (BR/SP)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870170070985 de 21/09/2017, é necessário esclarecer a divergência entre o nome da empresa titular do pedido e o nome da empresa que consta no documento de cessão como cedente. Em caso de ter havido alteração de nome da empresa é preciso apresentar guia relativa a tal alteração, além da 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.

(21) BR 10 2012 006263-1 A8	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 20/03/2012 (71) STICHTING WAGENINGEN RESEARCH (NL)
(21) BR 10 2013 011637-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 10/05/2013 (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)
(21) BR 10 2013 021874-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 27/08/2013 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2013 033203-8 A8	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 20/12/2013 (71) COOL SEED INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/PR)
(21) BR 10 2016 021858-6	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 22/09/2016 (71) FURUKAWA ELECTRIC LATAM S.A. (BR/PR)
(21) BR 11 2012 003658-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 20/08/2010 (71) SILICOR MATERIALS INC. (US)
(21) BR 11 2012 006275-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 21/09/2010 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2012 009519-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 30/08/2010 (71) D B INDUSTRIES, LLC (US)
(21) BR 11 2012 009823-3 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 27/10/2010 (71) ALLNEX AUSTRIA GMBH (AT)

(21) BR 11 2012 010556-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 02/11/2010 (71) ALBÉA LE TRÉPORT (FR)
(21) BR 11 2012 010672-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 04/11/2010 (71) PROTEUS DIGITAL HEALTH, INC. (US)
(21) BR 11 2012 011238-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 08/11/2010 (71) SYS-TECH SOLUTIONS, INC. (US)
(21) BR 11 2012 011391-7 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 09/11/2010 (71) APTAR FRANCE SAS (FR)
(21) BR 11 2012 011427-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 15/11/2010 (71) RECEPTOS LLC (US)
(21) BR 11 2012 011430-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 15/11/2010 (71) RECEPTOS LLC (US)
(21) BR 11 2012 011431-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 15/11/2010 (71) RECEPTOS LLC (US)
(21) BR 11 2012 013076-5 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 10/08/2010 (71) CYTEC SURFACE SPECIALTIES (SHANGHAI) CO. LTD. (CN) , ALLNEX BELGIUM SA (BE)
(21) BR 11 2012 013504-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 02/12/2010 (71) PROTEUS DIGITAL HEALTH, INC. (US)
(21) BR 11 2012 013763-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 06/12/2010 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2012 014872-9 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida

	(22) 21/12/2010 (71) DISH DIGITAL L.L.C. (US)
(21) BR 11 2012 015668-3 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 22/12/2010 (71) FPT MOTORENFORSCHUNG AG (CH)
(21) BR 11 2012 015676-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 22/12/2010 (71) FPT MOTORENFORSCHUNG AG (CH)
(21) BR 11 2012 017336-7 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 23/12/2010 (71) D B INDUSTRIES, LLC (US)
(21) BR 11 2012 017556-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 14/01/2011 (71) NEOTHETICS, INC. (US)
(21) BR 11 2012 023842-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 24/03/2011 (71) MONDELEZ UK HOLDINGS & SERVICES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2012 024538-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 31/03/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2012 025536-3 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 09/03/2011 (71) CRISTAL USA INC. (US)
(21) BR 11 2012 025792-7 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 27/04/2011 (71) COMPACTGTL LIMITED (GB)
(21) BR 11 2012 026230-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 11/04/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2012 026378-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 07/04/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)

(21) BR 11 2012 026886-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 21/04/2011 (71) ABBVIE BIOTECHNOLOGY LTD. (BM)
(21) BR 11 2012 027633-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 26/04/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2012 027635-2 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 26/04/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2012 028736-2 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 10/05/2011 (71) ESSENTRA PACKAGING S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2012 029906-9 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 23/05/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2012 029929-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 24/05/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2012 031053-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 31/05/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2012 032076-9 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 16/06/2011 (71) EMBERA NEUROTHERAPEUTICS, INC (US) , Board Of Supervisors Of Louisiana State University & Agricultural & Mechanical College (US)
(21) BR 11 2012 032882-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 21/06/2011 (71) Cadbury Adams Mexico, S. DE R.L. DE C.V. (MX) , INTERCONTINENTAL GREAT BRANDS LLC (US)
(21) BR 11 2012 033458-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 30/06/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)

(21) BR 11 2013 000811-3 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 12/07/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2013 002819-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 08/08/2011 (71) SCHNEIDER ELECTRIC SOLAR INVERTERS USA, INC. (US)
(21) BR 11 2013 002969-2 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 10/08/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2013 003623-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 05/07/2011 (71) AREVA GMBH (DE)
(21) BR 11 2013 004262-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 23/08/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2013 004332-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 18/07/2011 (71) AREVA GMBH (DE)
(21) BR 11 2013 010376-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 19/10/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2013 011748-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 24/10/2011 (71) AREVA GMBH (DE)
(21) BR 11 2013 012252-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 14/11/2011 (71) INTERCONTINENTAL GREAT BRANDS LLC (US)
(21) BR 11 2013 015011-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 14/12/2011 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
(21) BR 11 2013 020269-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida

	(22) 08/02/2012 (71) NORGREN AUTOMATION SOLUTIONS, LLC (US)
--	--

(21) BR 12 2015 028274-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 19/12/2005 (62) PI 0517729-4 19/12/2005 (71) LIQUIDPOWER SPECIALTY PRODUCTS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2017 021951-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 27/09/2002 (62) PI 0213054-8 27/09/2002 (71) LIQUIDPOWER SPECIALTY PRODUCTS, INC. (US)
------------------------------------	---

(11) MU 8503577-7 Y1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 09/06/2005 (45) 19/01/2016 (73) TRAVEMA ARMAZENAGEM SEGURA LTDA - EPP (BR/SP)
-----------------------------	--

(11) PI 0112781-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 26/07/2001 (45) 08/03/2016 (73) BRIDGESTONE FIRESTONE NORTH AMERICAN TIRE, LLC (US)
-----------------------------	--

(11) PI 0315073-9 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 09/10/2003 (45) 11/08/2009 (71) COOPER STANDARD GMBH (DE)
-----------------------------	--

(21) PI 0808828-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 13/03/2008 (71) PROTOCELL THERAPEUTICS INC. (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0909727-9 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 30/03/2009 (71) NIPPON STEEL & SUMITOMO METAL CORPORATION (JP)
-----------------------------	--

(11) PI 9803618-1 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 30/07/1998 (45) 25/01/2011 (73) POSITIVO TECNOLOGIA S.A. (BR/PR)
-----------------------------	---

Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida

Notificação do indeferimento da alteração de nome requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2012 019095-8 A2

Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida

(22) 31/07/2012

(71) Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ (BR/RJ) , Universidade Federal de Alagoas (BR/AL)

Indeferido o pedido de alteração de nome contido na petição 20150016277 de 15/10/2015, por não se referir ao depositante do pedido com fundamentação no att. 59 da LPI.

Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência

Exigência referente ao pedido de alteração de nome requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para cumprimento da exigência formulada, sob pena de indeferimento da alteração.

(21) BR 10 2013 000331-0 A2	<p>Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 07/01/2013 (71) DMR PROMO TEAM EVENTOS E TRANSPORTES LTDA ME (BR/SP) A fim de atender as duas alterações de nome e a alteração de endereço requeridas através da petição nº 870170039966, de 12/06/2017, é necessário apresentar mais duas guias código 248, além da guia de cumprimento de exigência.</p>
(21) BR 10 2013 000467-7 A2	<p>Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 08/01/2013 (71) LLK ENGENHARIA E COMÉRCIO LTDA EPP (BR/MG) A fim de atender a alteração de nome e a de endereço requeridas através da petição nº 16150000868, de 26/05/2015, é necessário apresentar mais uma guia relativa ao segundo serviço solicitado, além da guia de cumprimento de exigência.</p>
(21) BR 10 2014 002171-0 A2	<p>Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 29/01/2014 (71) MKT TECNOLOGIA DO BRASIL LTDA (BR/RS) A fim de atender a alteração de sede requerida através da petição nº 870170081448, de 25/10/2017, é necessário, primeiramente, pagar uma taxa relativa a mudança de nome devido ao enquadramento como microempresa.</p>
(21) BR 11 2012 000471-9 A2	<p>Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 07/07/2010 (71) SMS Siemag Aktiengesellschaft (DE) A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 860150219145, de 24/09/2015, é necessário apresentar tradução juramentada do documento que comprova a alteração solicitada.</p>
(21) BR 11 2012 009039-9 A2	<p>Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 16/09/2010 (71) Conceptus, Inc. (US) A fim de atender as alterações de nome e endereço requeridas através da petição nº 860140159543, de 18/09/2014, é necessário apresentar mais uma guia relativa ao segundo serviço solicitado.</p>

(21) BR 11 2012 009778-4 A2	Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 27/10/2010 (71) Micromet Ag (DE) A fim de atender as duas alterações de nome requeridas através da petição nº 20120113071/RJ, de 06/12/2012, é necessário apresentar mais uma guia relativa a segunda alteração, além da guia de cumprimento de exigência.
(21) BR 11 2012 025838-9 A2	Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 19/04/2010 (71) Yantai Wanhua Polyurethanes Co., Ltd (CN) , Wanhua Polyurethanes Co., Ltd (CN) A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 860140052096 de 14/04/2014, é necessário apresentar a tradução juramentada do documento de alteração.
(21) BR 11 2013 010165-2 A2	Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 28/10/2011 (71) TOTAL RAFFINAGE MARKETING (FR) A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 860140030546, de 14/03/2014, é necessário apresentar o documento de alteração devidamente notariado e com a tradução juramentada.
(21) BR 11 2013 010169-5 A2	Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 28/10/2011 (71) TOTAL RAFFINAGE MARKETING (FR) A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 860140030536, de 14/03/2014, é necessário apresentar o documento de alteração devidamente notariado e com a tradução juramentada.
(21) BR 11 2013 011155-0 A2	Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 03/06/2011 (71) Yantai Wanhua Polyurethanes Co., Ltd. (CN) , Ningbo Wanhua Polyurethanes Co., Ltd. (CN) A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 860140052084 de 14/04/2014, é necessário apresentar a tradução juramentada do documento de alteração.
(21) BR 20 2013 017816-6 U2	Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência (22) 11/07/2013 (71) REXNORD CORRENTES LTDA. (BR/RS) A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 870170038258, de 06/06/2017, é necessário apresentar documento que

evidencie a alteração solicitada.

(11) MU 8602989-4 Y1

Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência

(22) 21/12/2006

(45) 29/12/2015

(73) Rexnord Correntes LTDA. (BR/RS)

A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 870170038279, de 06/06/2017, é necessário apresentar documento que evidencie a alteração solicitada.

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 2014 011411-4 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 12/05/2014
(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(21) BR 10 2014 019811-3 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 11/08/2014
(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(21) BR 10 2014 021098-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 20/08/2014
(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(21) BR 10 2014 023170-6 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 18/09/2014
(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(21) BR 10 2014 023355-5 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 19/09/2014
(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(21) BR 10 2014 030513-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 05/12/2014
(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(21) BR 10 2014 030956-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 10/12/2014
(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(21) BR 10 2015 002764-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 09/02/2015
(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(21) BR 10 2015 005438-6 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 11/03/2015
(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(21) BR 10 2015 006010-6 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

	(22) 18/03/2015 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) BR 10 2015 006567-1 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 24/03/2015 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) BR 10 2015 006612-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 25/03/2015 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) BR 10 2015 006687-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 25/03/2015 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) BR 10 2015 012252-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 27/05/2015 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) BR 10 2015 027952-3 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 05/11/2015 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) BR 11 2012 009239-1 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 18/10/2010 (71) CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) (AR) , INIS BIOTECH LLC (US)
(21) BR 11 2012 010126-9 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 02/11/2010 (71) PULSE THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2012 012002-6 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 05/10/2010 (71) OERLIKON TRADING AG, TRÜBBACH (CH)
(21) BR 11 2012 018190-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 24/01/2011 (71) TOOL-TECH AS (NO)
(21) BR 11 2012 019543-3 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 25/01/2011

	(71) OERLIKON TRADING AG, TRUBBACH (CH)
--	---

(21) BR 11 2012 020260-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 12/02/2011 (71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 021372-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 24/02/2011 (71) UNIVERSIDAD DE NAVARRA (ES) , Centro Nacional de Tecnologia Y Seguridad Alimentaria, Laboratorio Del Ebro (ES)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 023965-1 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 11/05/2011 (71) VIKTOR LVOVICH LIMONOV (RU)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 026154-1 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 21/03/2011 (71) VASA APPLIED TECHNOLOGIES LTD (IL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 026315-3 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 08/02/2011 (71) MIITORS APS (DK)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 026488-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 28/02/2011 (71) RUNWAY BLUE, LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 026552-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 10/01/2011 (71) OERLIKON TRADING AG, TRÜBBACH (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 027009-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 15/04/2011 (71) JOSEPH COMPANY INTERNATIONAL, INC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 029258-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 18/05/2011 (71) JOSEPH COMPANY INTERNATIONAL, INC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 030151-9 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 19/05/2011 (71) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 033443-3 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 17/08/2011 (71) VERIFI LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 000166-6 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 06/07/2011 (71) I-OPTICS B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 000675-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 15/07/2011 (71) UNIVERSIDAD DE NAVARRA (ES) , Centro Nacional de Tecnología Y Seguridad Alimentaria, Laboratorio D (ES)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 001126-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 15/07/2011 (71) TAEGUTEC LTD. (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 003631-1 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 17/08/2011 (71) SAMUMED, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 004428-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 25/08/2011 (71) NEURONANO AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 005489-1 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 07/09/2011 (71) WHITEFOX TECHNOLOGIES LTD. (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 007790-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 30/09/2011 (71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 008322-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 28/09/2011 (71) HOFFMANN & CO., ELEKTROKOHLE AG (AT)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 008815-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 13/10/2011 (71) XOGEN TECHNOLOGIES INC. (CA)

(21) BR 11 2013 010147-4 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 06/10/2011
 (71) OERLIKON TRADING AG, TRÜBBACH (CH)

(21) BR 11 2013 010747-2 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 17/11/2011
 (71) I-OPTICS B.V. (NL)

(21) BR 11 2013 013232-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 29/11/2011
 (71) SERVA TRANSPORT SYSTEMS GMBH (DE)

(21) BR 11 2013 013876-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 02/12/2011
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2013 015384-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 13/12/2011
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2013 018996-7 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 19/01/2012
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2013 019728-5 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 02/02/2012
 (71) PASCAL DANIEL COUNAS (DE)

(21) BR 11 2013 020533-4 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 10/02/2012
 (71) ZS PHARMA, INC (US)

(21) BR 11 2013 028523-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 08/05/2012
 (71) NVIP PTY LTD (AU)

(11) PI 0403306-0 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 18/08/2004
 (45) 05/02/2013
 (73) MESSIER-BUGATTI-DOWTY (FR)

(21) PI 0502862-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

	(22) 20/07/2005 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) PI 0700553-9 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 30/01/2007 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) PI 0700955-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 15/03/2007 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) PI 0701706-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 15/05/2007 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) PI 0701929-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 29/05/2007 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) PI 0701939-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 30/05/2007 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) PI 0702515-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 13/07/2007 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) PI 0702994-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 25/07/2007 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) PI 0702998-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 27/07/2007 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) PI 0801864-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 25/04/2008 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) PI 0900257-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 06/02/2009 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(21) PI 0900661-3 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 16/03/2009 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
<hr/>	
(21) PI 0908086-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 28/01/2009 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
<hr/>	
(21) PI 0909513-6 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 26/02/2009 (71) ELECTROLUX HOME PRODUCTS CORPORATION N.V (BE)
<hr/>	
(21) PI 0909884-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 28/05/2009 (71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC (US)
<hr/>	
(21) PI 1006206-8 A8	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 15/03/2010 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
<hr/>	
(21) PI 1006663-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 08/03/2010 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
<hr/>	
(21) PI 1009714-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 10/06/2010 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
<hr/>	
(21) PI 1009721-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 21/06/2010 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
<hr/>	
(21) PI 1010104-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 02/06/2010 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
<hr/>	
(21) PI 1010215-9 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 27/05/2010 (71) PHILIPS LUMILEDS LIGHTING COMPANY LLC (US) , KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(11) PI 1101364-8 B1

Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

(22) 10/03/2011

(45) 22/08/2017

(73) NEY KENJI HIGASKINO (BR/PR)

(21) PI 1104328-8 A2

Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

(22) 06/10/2011

(71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(11) PI 9814948-2 B1

Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

(22) 09/12/1998

(45) 17/01/2006

(71) OETIKER SCHWEIZ AG (CH)

Código 25.12 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2012 024329-2 A2 Código 25.12 - Publicação Anulada
(22) 24/03/2011
(71) NOVARTIS AG (CH)
Anulado o despacho 25.2 publicado na RPI 2442 de 24/10/2017 por ter sido indevido.

(11) PI 0517970-0 B1 Código 25.12 - Publicação Anulada
(22) 07/11/2005
(45) 31/01/2017
(73) NOVARTIS AG (CH)
Anulado o despacho 25.2 publicado na RPI 2442 de 24/10/2017 por ter sido indevido.

(21) PI 0614152-8 A2 Código 25.12 - Publicação Anulada
(22) 03/08/2006
(71) GABA INTERNATIONAL AG (CH)
Anulado o despacho 25.8 publicado na RPI 2445 de 14/11/2017 por ter sido indevido.

(21) PI 0615309-7 A2 Código 25.12 - Publicação Anulada
(22) 30/08/2006
(71) NOVARTIS AG (CH)
Anulado o despacho 25.2 publicado na RPI 2442 de 24/10/2017 por ter sido indevido.

(21) PI 0812452-3 A2 Código 25.12 - Publicação Anulada
(22) 23/06/2008
(71) NOVARTIS AG (CH)
Anulado o despacho 25.2 publicado na RPI 2442 de 24/10/2017 por ter sido indevido.

(21) PI 0920270-6 A2 Código 25.12 - Publicação Anulada
(22) 14/10/2009
(71) ACOMON AG IN LIQUIDATION (CH)
Anulado o despacho 25.1 publicado na RPI 2444 de 07/11/2017 por ter sido indevido.

Código 25.13 - Anotação de Limitação ou Ônus

Notificação referente à anotação de limitação ou ônus conforme indicado no complemento.

(21) BR 10 2013 014158-5 A2	Código 25.13 - Anotação de Limitação ou Ônus (22) 07/06/2013 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) , TESC SISTEMAS DE CONTROLE LTDA (BR/SP) (72) FABRÍCIO SHIGERU CATAE, MÁRIO PIAI JÚNIOR, HAE YONGT KIM ANOTAÇÃO DE LIMITAÇÃO OU ÔNUS Ref. : SINPI nº 294683/17 de 16/10/2017 Processo: 0031312-92.2017.8.26.0100 De acordo com o art. 59, II, da Lei 9279/96, fica anotado o impedimento para transferências de titularidade do pedido de patente de número BR 10 2013 014158-5, por ordem do MM. Juiz de Direito Paulo Furtado de Oliveira Filho do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo, da Comarca de São Paulo, da 2ª Vara de Falências e Recuperações Judiciais, do Foro Central Cível, nos autos do Incidente de Desconsideração de Personalidade Jurídica - Recuperação Judicial e Falência, que tem como requerente THAIS KODAMA DA SILVA e OUTRO e como requerido NEWTESC TECNOLOGIA E COMERCIO EIRELI EPP e OUTROS.
(21) PI 0903567-2 A2	Código 25.13 - Anotação de Limitação ou Ônus (22) 20/05/2009 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) , TESC SISTEMAS E CONTROLE LTDA (BR/SP) (72) HAE YONG KIM, MÁRIO PIAI JÚNIOR ANOTAÇÃO DE LIMITAÇÃO OU ÔNUS Ref. : SINPI nº 294683/17 de 16/10/2017 Processo: 0031312-92.2017.8.26.0100 De acordo com o art. 59, II, da Lei 9279/96, fica anotado o impedimento para transferências de titularidade do pedido de patente de número PI 0903567-2, por ordem do MM. Juiz de Direito Paulo Furtado de Oliveira Filho do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo, da Comarca de São Paulo, da 2ª Vara de Falências e Recuperações Judiciais, do Foro Central Cível, nos autos do Incidente de Desconsideração de Personalidade Jurídica - Recuperação Judicial e Falência, que tem como requerente THAIS KODAMA DA SILVA e OUTRO e como requerido NEWTESC TECNOLOGIA E COMERCIO EIRELI EPP e OUTROS.

Código Patentes Verdes

Código 27.7 - Publicação anulada

Anulada a publicação por ter sido indevida.

(21) BR 11 2012 000078-0 A2 Código 27.7 - Publicação anulada
(22) 02/07/2010
(71) DSM IP Assets B.V (NL)
ANULADA A PUBLICAÇÃO POR TER SIDO INDEVIDA. Referente ao despacho 27.1, publicado na RPI nº 2411 de 21/03/2017.

(21) PI 1003634-2 Código 27.7 - Publicação anulada
(22) 24/05/2010
(71) Hassan Hassan Agha (LB)
ANULADA A PUBLICAÇÃO POR TER SIDO INDEVIDA. Referente ao despacho 27.1, publicado na RPI nº 2217 de 02/07/2013.

(21) PI 1105552-9 A2 Código 27.7 - Publicação anulada
(22) 18/11/2011
(71) Mineração Tabiporã Ltda (BR/PR)
ANULADA A PUBLICAÇÃO POR TER SIDO INDEVIDA. Referente ao despacho 27.1, publicado na RPI nº 2175 de 11/09/2012.