

Revista da
**Propriedade
Industrial**

Nº 2586
28 de Julho de 2020

Patentes

Seção VI



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

Presidente

Jair Bolsonaro

MINISTÉRIO DA ECONOMIA

Ministro da Economia

Paulo Roberto Nunes Guedes

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Presidente

Claudio Vilar Furtado

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

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

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

Según establece la Ley nº 5.648 de 11 diciembre 1970, esta es la publicación oficial del Instituto Nacional de la Propiedad Industrial, oficina vinculada al Ministerio de la Economía, República Federativa del Brasil, que publica todos sus actos, ordenes y decisiones referentes al sistema de propiedad industrial en Brasil, 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 Wirtschaft, der Bundesrepublik Brasilien, welches alle Amtshandlungen, Beschlüsse und Entscheidungen über gewerbliches Eigentum in Brasilien, einschliesslich Warenzeichen und Patente, ebenso wie auch Übertragungsverträge von Technologie und Computerprogramme als Urheberrecht veröffentlicht.

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

PATENTES

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

Índice Geral:

Código Presidência - Recurso	6
Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico.....	6
Código 121 - Exigência.....	7
Código 130 - Recurso Prejudicado.....	8
Código Presidência - Nulidade	10
Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente.....	10
Código Pedido Internacional PCT/BR Designado ou Eleito	12
Código 1.1 - Publicação Internacional – PCT. Apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional...	12
Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT.....	13
Código 1.3.1 - Retificação.....	199
Código 1.3.2 - Publicação Anulada.....	201
Código 1.5 - Exigências Diversas.....	204
Código 1.5.3 - Exigência Anulada.....	214
Código Depósito	215
Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado.....	215
Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI.....	231
Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI.....	232
Código 2.6 - Publicação Anulada.....	243
Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	244
Código Publicação do Pedido	277
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção.....	277
Código 3.2 - Publicação Antecipada.....	309
Código 3.8 - Retificação.....	318
Código Pedido de Exame	319
Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.....	319
Código Exigências Técnicas e Formais	321
Código 6.1 - Exigência Técnica.....	321
Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015.....	341
Código 6.6.2 - Exigência formal – acesso ao patrimônio genético.....	346
Código 6.6.3 - Exigência formal – listagem de sequências.....	347
Código 6.7 - Outras Exigências.....	348
Código 6.9 - Publicação Anulada.....	351
Código 6.10 - Republicação.....	353
Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes.....	354
Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes.....	518
Código Ciência de Parecer	527
Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico.....	527
Código 7.2 - Publicação Anulada.....	545
Código 7.3 - Republicação.....	547
Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI.....	548
Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI.....	551
Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI.....	562
Código Anuidade do Pedido	567
Código 8.5 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual.....	567
Código 8.7 - Restauração.....	568
Código 8.8 - Despacho Anulado.....	569
Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento.....	570
Código Decisão	600
Código 9.1 - Deferimento.....	600
Código 9.1.2 - Publicação Anulada.....	667
Código 9.1.3 - Republicação.....	668
Código 9.1.4 - Retificação.....	671

Código 9.2 - Indeferimento.....	672
Código Desistência.....	683
Código 10.1 - Desistência Homologada.....	683
Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI.....	684
Código Arquivamento.....	685
Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI.....	685
Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI.....	695
Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI.....	701
Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI.....	737
Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI.....	740
Código 11.11 - Arquivamento - Art. 17 § 2º da LPI.....	741
Código 11.14 - Publicação Anulada.....	742
Código 11.17 - Arquivamento do pedido de Certificado de Adição de Invenção – Art. 77 da LPI.....	743
Código Recurso.....	744
Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento.....	744
Código 12.7 - Publicação Anulada.....	749
Código Outros Referentes a Despachos.....	750
Código 15.7 - Petição não Conhecida.....	750
Código 15.9 - Perda de Prioridade.....	752
Código 15.10 - Mudança de Natureza.....	753
Código 15.11 - Alteração de Classificação.....	754
Código 15.12 - Renumeração.....	766
Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial.....	767
Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida.....	768
Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada.....	769
Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema.....	771
Código 15.30 - Publicação Anulada.....	773
Código 15.32 - Decisão Anulada.....	774
Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	775
Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	775
Código 16.3 - Retificação.....	835
Código Nulidade Administrativa.....	840
Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa.....	840
Código Notificação de Decisão Judicial.....	841
Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial.....	841
Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	842
Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI.....	842
Código 21.8 - Despacho Anulado.....	843
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.....	844
Código 25.1 - Transferência Deferida.....	844
Código 25.3 - Transferência em Exigência.....	846
Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida.....	847
Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência.....	850
Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida.....	851
Código Códigos para Trâmite Prioritário.....	853
Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso.....	853
Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP.....	853
Código 28.10.11 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde.....	854
Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde.....	854
Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusando terceiros de contrafação	855
Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH.....	855
Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário.....	856
Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para avaliação substantiva.....	856
Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido.....	857

Código Presidência - Recurso**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) PI 0416741-4 A2

Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico

(22) 19/11/2004

(71) Pellenc (Société Anonyme) (FR)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0600943-3 A2

Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico

(22) 23/02/2006

(71) Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP (BR/SP)

Recorrente: O depositante.

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

(21) PI 0605066-2 A2

Código 120 - Tome Conhecimento do Parecer Técnico

(22) 08/11/2006

(71) L'oreal (FR)

Recorrente: O depositante.

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

Código 121 - Exigência

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

(21) PI 0315510-2 A2

Código 121 - Exigência

(22) 08/08/2003

(71) Neoperl Gmbh (DE)

Recorrente: O depositante.

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

[121]

(21) PI 0614479-9 A2

Código 121 - Exigência

(22) 02/08/2006

(71) DPS BRISTOL (HOLDINGS) LIMITED (GB)

Recorrente: O depositante.

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

[121]

(21) PI 0901768-2 A2

Código 121 - Exigência

(22) 16/06/2009

(71) Deere & Company (US)

Recorrente: O depositante.

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

[121]

Código 130 - Recurso Prejudicado

(21) PI 0318207-0 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 26/03/2003 (71) Telecom Italia S.P.A. (IT) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2427 de 11/07/2017, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2585, de 21/07/2020. [130]
(21) PI 0414588-7 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 22/09/2004 (71) Aloys Wobben (DE) Despacho: Prejudicado o recurso publicado na RPI 2322 de 07/07/2015, já que o pedido de desistência do pedido de patente foi homologado em 13/07/2020 na RPI 2585. [130]
(21) PI 0417518-2 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 30/03/2004 (71) Francis M. Claessens (GB) ; Timo W. Kipp (GB) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2450 de 19/12/2017, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2585, de 21/07/2020. [130]
(21) PI 0609115-6 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 29/03/2006 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2444 de 07/11/2017, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2585, de 21/07/2020. [130]
(21) PI 0701389-2 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 30/03/2007 (71) INSTITUTO FERNANDO DE ARRUDA BOTELHO - IFAB (BR/SP) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2414 de 11/04/2017, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2585, de 21/07/2020. [130]

(21) PI 0809304-0 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 26/03/2008 (71) Tetronics Limited (UK) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2486 de 28/08/2018, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2585, de 21/07/2020. [130]
(21) PI 0809424-1 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 25/03/2008 (71) PICKER TECHNOLOGIES LLC (US) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2424 de 20/06/2017, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2585, de 21/07/2020. [130]
(21) PI 0809675-9 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 27/03/2008 (71) Nestec S.A. (CH) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2432 de 15/08/2017, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2585, de 21/07/2020. [130]
(21) PI 0902062-4 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 25/03/2009 (71) Beraca Sabará Químicos e Ingredientes Ltda. (BR/PE) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2448 de 05/12/2017, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2585, de 21/07/2020. [130]

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

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

(11) BR 10 2013 024154-7 B1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 13/12/2016 (73) E+BROS COMÉRCIO DE CONTROLES ELETRÔNICOS LTDA (BR/RS) Requerente da Nulidade: MTRX COMÉRCIO E SERVIÇOS EIRELI-ME Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]
(11) BR 10 2014 003077-8 B1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 13/11/2018 (73) HENFEL INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA (BR/SP) Requerente da Nulidade: VULKAN DO BRASIL LTDA Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]
(11) BR 20 2012 010483-6 Y1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 30/04/2019 (73) RENATO SOARES DE PAULA (BR/SP) Requerente da Nulidade: MENNO EQUIPAMENTOS PARA ESCRITÓRIO LTDA Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]
(11) BR 20 2012 010832-7 Y1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 02/04/2019 (73) COBERLINE COBERTURAS LTDA. ME (BR/SP) Requerente da Nulidade: ZETELHAFLEX COBERTURAS LTDA. - M.E Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]
(11) MU 8603205-4 Y1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 08/05/2018 (73) BAYARI HOLDINGS S.A. (PA) Requerente da Nulidade: DAIHATSU INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS E APARELHOS ELÉTRICOS LTDA

Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]

(11) MU 9000828-6 Y1

Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 21/11/2017
(73) Carlos Henrique Aldrovandi (BR/RS)
Requerente da Nulidade: LUFATI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.ME
Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]

(11) MU 9002587-3 Y1

Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 19/06/2018
(73) Pedro Celso Dal Moro (BR/RS)
Requerente da Nulidade: GUILHERME DOS SANTOS
Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]

(11) PI 0504932-6 B1

Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 18/06/2013
(73) Beatriz Poleto (BR/SP)
Requerente da Nulidade: INDIANA IND. E COM. DE MÁQUINAS E PRODUTOS ALIMENTÍCIOS LTDA.
Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias .[205]

(11) PI 1102970-6 B1

Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente
(45) 22/05/2018
(73) Deere & Company (US)
Requerente da Nulidade: STARA S/A. INDUSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS
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 2018 011293-3

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

(30) 25/12/2017 CN 201510987645.3

(51) B65G 47/90 (2006.01)

(86) PCT CN2016/094800 de 12/08/2016

(87) WO 2017/107503 de 29/06/2017

(21) BR 11 2020 011077-9

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

(30) 04/12/2017 EP PCT/EP2017/081408

(51) A61N 1/375 (2006.01), A61N 1/05 (2006.01)

(86) PCT EP2018/082703 de 27/11/2018

(87) WO 2019/110378 de 13/06/2019

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 000943-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 05/07/2010 (30) 16/07/2009 GB 0912390.2 (51) B07C 5/342 (2006.01) (54) APARELHO DE INSPEÇÃO, E, MÉTODOS PARA INSPECIONAR UMA CORRENTE DE ARTIGOS E UMA FOLHA CONTÍNUA DE MATERIAL (71) Buhler Sortex Ltd. (GB) (72) Gabriel Hamid; Charles Dean Mallah (85) 13/01/2012 (86) PCT GB2010/001290 de 05/07/2010 (87) WO 2011/007117 de 20/01/2011
(21) BR 11 2012 001033-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/07/2010 (30) 16/07/2009 US 61/223116 (51) C07D 301/12 (2006.01), B01D 17/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA SEPARAR ACETONITRILA DE ÁGUA, E, PROCESSO ALTAMENTE INTEGRADO PARA A PREPARAÇÃO DE ÓXIDO DE PROPILENO. (71) Basf SE (DE) ; The Dow Chemical Company (US) (72) Joaquim Henrique Teles; Hans-Georg Göbbel; Peter Bassler; Philip Kampe; Kai Gumlich; Christian Bartosch; Ulrich Müller; Richard Jacubinas; Natalia Trukhan; Meinolf Weidenbach; Martin Cogswell (85) 16/01/2012 (86) PCT EP2010/060310 de 16/07/2010 (87) WO 2011/006990 de 20/01/2011
(21) BR 11 2012 001046-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/07/2010 (30) 21/07/2009 EP 09165993.8 (51) F25J 1/02 (2006.01), F25J 3/02 (2006.01) (54) MÉTODO E APARELHO PARA TRATAR UMA CORRENTE DE HIDROCARBONETO MULTIFÁSICA. (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V (NL) (72) Alexandra Teodora Anghel; Marco Dick Jager (85) 16/01/2012

(86) PCT EP2010/060409 de 19/07/2010

(87) WO 2011/009832 de 27/01/2011

(21) BR 11 2012 001362-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/07/2010

(30) 20/07/2009 KR 10-2009-0066008

(51) B01D 3/32 (2006.01), C10G 7/00 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE COLUNA DE DESTILAÇÃO, E, MÉTODO.

(71) LG Chem, Ltd (KR)

(72) Sung Kyu Lee; Jong Ku Lee; Joon Ho Shin

(85) 19/01/2012

(86) PCT KR2010/004704 de 19/07/2010

(87) WO 2011/010846 de 27/01/2011

(21) BR 11 2012 001569-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/07/2010

(30) 23/07/2009 CA 2,673,703

(51) F24J 2/02 (1985.01), A47J 27/00 (2006.01), A47J 36/24 (2006.01), F24J 2/05 (1995.01)

(54) APARELHO DE COZIMENTO SOLAR, E, CONJUNTO DE APARELHOS DE COZIMENTO SOLARES

(71) W&E International (Canada) Corp. (CA) ; Huazi Lin (CA)

(72) Huazi Lin

(85) 23/01/2012

(86) PCT CA2010/001119 de 19/07/2010

(87) WO 2011/009200 de 27/01/2011

(21) BR 11 2012 004835-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/08/2010

(30) 11/09/2009 JP 2009-21987

(51) H04N 7/173 (2011.01), G09G 3/20 (2006.01), G09G 3/34 (2006.01), G09G 5/00 (2006.01), G09G 5/14 (2006.01), G09G 5/36 (2006.01), G09G 5/377 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE EXIBIÇÃO

(71) Sony Corporation (JP)

(72) Eijiro Mori; Yusuke Sakai; Kenichi Okada; Haruo Oba; Shingo Tsurumi; Yuichi Iida; Shinichi Hayashi; Asako Tadenuma; Junichi Tsukamoto

(85) 02/03/2012

(86) PCT JP2010/064481 de 26/08/2010

(87) WO 2011/030674 de 17/03/2011

(21) BR 11 2012 005934-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/06/2010

(30) 25/09/2009 JP 2009-220484
(51) H04W 72/04 (2009.01), H04J 99/00 (2009.01), H04W 16/26 (2009.01),
H04W 16/28 (2009.01)
(54) ESTAÇÃO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO, MÉTODO PARA TROCAR
INFORMAÇÃO EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO SEM FIO, E, MEIO
LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSIENTE
(71) Sony Corporation (JP)
(72) Ryo Sawai
(85) 16/03/2012
(86) PCT JP2010/004087 de 18/06/2010
(87) WO 2011/036831 de 31/03/2011

(21) BR 11 2012 005941-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/10/2010
(30) 15/10/2009 US 61/252104; 05/10/2010 US 12/898629
(51) G01C 21/00 (2006.01)
(54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR, SISTEMA DE
COMPUTADOR, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR
COMPUTADOR
(71) Navcom Technology, Inc. (US)
(72) RONALD R. HATCH; LIWEN L. DAI
(85) 16/03/2012
(86) PCT US2010/052161 de 11/10/2010
(87) WO 2011/046866 de 21/04/2011

(21) BR 11 2012 006751-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/10/2010
(30) 05/10/2009 DE 10 2009 048 309.8; 04/11/2009 DE 10 2009 044 412.2
(51) E02B 11/00 (2006.01), E03F 1/00 (2006.01)
(54) CORPO DE DRENAGEM
(71) ACO SEVERIN AHLMANN GMBH & CO. KG (DE)
(72) JAMES CANNEY; THOMAS DAU; TIMO ELIAS; PRASANNA KUMAR;
ARNE MEINCKE
(85) 26/03/2012
(86) PCT EP2010/064795 de 05/10/2010
(87) WO 2011/042415 de 14/04/2011

(21) BR 11 2012 008668-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/10/2010
(30) 14/10/2009 EP 09173025.9
(51) C09K 8/584 (2006.01), B01F 17/00 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE ÓLEO MINERAL, E, FORMULAÇÃO
AQUOSA DE TENSOATIVO
(71) Basf SE (DE)

(72) Christian Bittner; Günter Oetter; Jack Tinsley; Christian Spindler; Gabriela Alvarez Jürgenson; Sophie Vogel

(85) 12/04/2012

(86) PCT EP2010/064819 de 05/10/2010

(87) WO 2011/045204 de 21/04/2011

(21) BR 11 2012 008864-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/10/2010

(30) 15/10/2009 US 61/251819; 14/10/2010 US 12/904769

(51) G02B 3/14 (2006.01)

(54) ARTICULAÇÃO PARA UM CONJUNTO DE LENTE CARREGADA COM FLUIDO, E, CONJUNTO DE LENTE CARREGADA COM FLUIDO.

(71) ADLENS BEACON, INC. (US)

(72) DANIEL SENATORE; MATHEW WALLACE PETERSON; JONATHAN DOWNING; AMITAVA GUPTA; WILLIAM EGAN; LISA NIBAUER; FRANK STANGOTA; BRUCE DECKER; THOMAS M. MCGUIRE; URBAN SCHNELL; KARIM HAROUD; PASCAL LOSER

(85) 13/04/2012

(86) PCT US2010/052910 de 15/10/2010

(87) WO 2011/047311 de 21/04/2011

(21) BR 11 2012 009803-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/10/2010

(30) 28/10/2009 US 61/255,705

(51) A01N 65/28 (2009.01)

(54) MÉTODOS PARA CONTROLAR A DOENÇA HUANGLONGBING (HLB) DE PLANTAS CÍTRICAS

(71) FUNDO DE DEFESA DA CITRICULTURA - FUNDECITRUS (BR/SP) ; INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS (ES)

(72) BERTA ALQUEZAR GARCÍA; ANA RODRIGUEZ BAIXAULI; JOSEP PERIS RODRIGO; LEANDRO PENÃ GARCÍA; ANDRÉIA ENRIQUE; MARCELO PEDREIRA DE MIRANDA; PEDRO TAKAO YAMAMOTO; MARCEL BELLATO SPÓSITO; NELSON ARNO WULFF; DIVA DO CARMO TEIXEIRA; ANTONIO JULIANO AYRES; NEWTON CAVALCANTI DE NORONHA JR.; JOSÉ MAURÍCIO SIMÕES BENTO; JOSÉ ROBERTO POSTALI PARRA

(85) 26/04/2012

(86) PCT BR2010/000353 de 26/10/2010

(87) WO 2011/050432 de 05/05/2011

(21) BR 11 2012 010513-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/11/2010

(30) 04/11/2009 EP 09175012.5

(51) C08G 18/48 (2006.01), C08L 75/04 (2006.01), C08K 3/34 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO LÍQUIDA DE ISOCIANATO, MÉTODO PARA FORNECER

UMA COMPOSIÇÃO LÍQUIDA DE ISOCIANATO, E, USO DE UMA COMPOSIÇÃO LÍQUIDA DE ISOCIANATO.

(71) Huntsman International LLC (US)

(72) Marleen Bleyen; Conny Nijs; Chris Ian Lindsay

(85) 03/05/2012

(86) PCT EP2010/066692 de 03/11/2010

(87) WO 2011/054840 de 12/05/2011

(21) BR 11 2012 011787-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/11/2010

(30) 23/11/2009 US 61/263,490

(51) C07K 7/50 (2006.01), C07K 7/54 (2006.01), C07K 7/56 (2006.01)

(54) PEPTÍDEO CÍCLICO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO PARA TRATAMENTO DE UMA DOENÇA, INDICAÇÃO, CONDIÇÃO OU SÍNDROME MEDIADA POR RECEPTOR DE MELANOCORTINA EM UM MAMÍFERO HUMANO OU NÃO HUMANO E MÉTODO PARA TRATAMENTO DE UMA CONDIÇÃO RESPONSIVA A MUDANÇAS NA FUNÇÃO DE RECEPTOR DE MELANOCORTINA EM MAMÍFERO HUMANO OU NÃO HUMANO

(71) PALATIN TECHNOLOGIES, INC (US)

(72) WEI YANG; YI-QUN SHI

(85) 17/05/2012

(86) PCT US2010/057699 de 23/11/2010

(87) WO 2011/063366 de 26/05/2011

(21) BR 11 2012 011815-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/11/2010

(30) 19/11/2009 EP 09176445.6

(51) C08K 9/04 (2006.01), C01F 11/18 (2006.01), C09C 1/02 (2006.01), C08K 3/26 (2006.01), C08K 5/09 (2006.01), C08K 5/098 (2006.01)

(54) "COMPOSIÇÃO PARA BETA NUCLEAÇÃO DE POLIPROPILENO, PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DA COMPOSIÇÃO, E, USO DA COMPOSIÇÃO"

(71) Omya Development AG (CH)

(72) Michael Knerr; Matthias Buri; Patrick A. C. Gane

(85) 17/05/2012

(86) PCT EP2010/067097 de 09/11/2010

(87) WO 2011/061094 de 26/05/2011

(21) BR 11 2012 012514-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/11/2010

(30) 26/11/2009 EP 09014745.5; 26/11/2009 US 61/264,696

(51) C07K 16/18 (2006.01)

(54) PORÇÃO DE LIGAÇÃO QUE SE LIGA A UM EPÍTOPO CONFORMACIONAL FORMADO POR SEQUÊNCIAS DE

AMINOÁCIDOS, ANTICORPO OU FRAGMENTO DO MESMO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE UMA PORÇÃO DE OU UM ANTICORPO OU FRAGMENTO DO MESMO DE LIGAÇÃO A ANTÍGENO

(71) Inflarx GMBH (DE)

(72) Renfeng Guo; Niels Christoph Riedemann; Yan Li; Beifen Shen

(85) 24/05/2012

(86) PCT EP2010/007197 de 26/11/2010

(87) WO 2011/063980 de 03/06/2011

(21) BR 11 2012 015220-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/12/2010

(30) 23/12/2009 NL 2004008

(51) A22C 21/00 (2006.01), B65G 47/248 (2006.01), B65G 47/252 (2006.01), B65G 47/71 (2006.01), B65G 47/32 (2006.01), A22C 17/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE CARNE, E, MÉTODO PARA PROCESSAR PRODUTOS DE CARNE

(71) Marel Stork Poultry Processing B.V. (NL)

(72) ERIK HENDRIKUS WERNER PETERS; ANDRIES JOHAN MARTIJN KUIJPERS; WILBERT HIDDINK

(85) 19/06/2012

(86) PCT NL2010/050863 de 17/12/2010

(87) WO 2011/078664 de 30/06/2011

(21) BR 11 2012 015840-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/12/2010

(30) 31/12/2009 US 61/291464

(51) F16K 99/00 (2006.01)

(54) "CONJUNTO DE MICROVÁLVULA".

(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(72) Victor Samper; CHRISTIAN RENSCH; CHRISTOPH BOELD; MARKO BALLER

(85) 26/06/2012

(86) PCT US2010/062453 de 30/12/2010

(87) WO 2011/082276 de 07/07/2011

(21) BR 11 2012 016122-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/02/2011

(30) 26/02/2010 US 61/308467; 27/04/2010 US 12/767912

(51) G01S 19/23 (2010.01), G01S 19/33 (2010.01)

(54) MÉTODO PARA ESTIMAR A POSIÇÃO DE UM OBJETO POR UM RECEPTOR DE DETERMINAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO ASSOCIADO COM O OBJETO

(71) Navcom Technology, Inc. (US)

(72) Liwen Dai; Chaochao Wang

(85) 28/06/2012
(86) PCT US2011/025598 de 21/02/2011
(87) WO 2011/106278 de 01/09/2011

(21) BR 11 2012 016143-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/12/2010
(30) 31/12/2009 US 61/291572
(51) C10G 3/00 (2006.01)
(54) MÉTODOS PARA PROPORCIONAR UMA CARGA DE ALIMENTAÇÃO BIOBASEADA E UM BIOBASEADO
(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V (NL)
(72) Juben Nemchand Chheda; Joseph Broun Powell
(85) 28/06/2012
(86) PCT US2010/061246 de 20/12/2010
(87) WO 2011/082000 de 07/07/2011

(21) BR 11 2012 016323-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/01/2011
(30) 08/01/2010 CN 201010002920.9
(51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 88/02 (2009.01), H04W 88/08 (2009.01), H04B 7/26 (2006.01)
(54) MÉTODOS E APARELHOS DE PROVISÃO E DE RECEPÇÃO DA INFORMAÇÃO DE SISTEMA EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO QUE SUPORTA AGREGAÇÃO DE PORTADORA, E, SISTEMA DE COMUNICAÇÃO
(71) Sony Corporation (JP)
(72) YUXIN WEI
(85) 29/06/2012
(86) PCT CN2011/070043 de 05/01/2011
(87) WO 2011/082671 de 14/07/2011

(21) BR 11 2012 017883-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/01/2011
(30) 22/01/2010 US 61/297434
(51) C08G 18/66 (2006.01), C08G 18/67 (2006.01), C08G 18/68 (2006.01)
(54) POLIURETANO TERMOPLÁSTICO, PROCESSOS PARA FABRICAÇÃO DE UM ARTIGO MOLDADO, PARA FABRICAÇÃO DE UM TUBO TERMOESTÁVEL, PARA FABRICAÇÃO DE UM FIO ELÉTRICO REVESTIDO, E, CONSTRUÇÃO DE FIO E CABO
(71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
(72) UMIT G. MAKAL; LOUIS J. BRANDEWIEDE; GEORGE H. LOEBER
(85) 18/07/2012
(86) PCT US2011/021960 de 21/01/2011
(87) WO 2011/091196 de 28/07/2011

(21) BR 11 2012 018428-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/01/2011
 (30) 01/02/2010 GB 1001603.8
 (51) B41M 3/00 (2006.01), B41M 3/14 (2006.01), B41F 13/08 (2006.01), B41F 13/18 (2006.01), B42D 15/00 (2006.01), B42D 15/10 (1990.01), B41M 7/00 (2006.01)
 (54) APARELHO PARA MAGNETICAMENTE IMPRIMIR EM RELEVO MARCAS DISTINTIVAS EM UMA CAMADA SOBRE UM ARTIGO, UNIDADE DE IMPRESSÃO EM RELEVO, MÉTODO PARA MANUFATURAR UM ELEMENTO DE SEGURANÇA, ELEMENTO DE SEGURANÇA, MÉTODO PARA PRODUZIR UM ELEMENTO DE SEGURANÇA, ELEMENTO DE TRANSFERÊNCIA, E, DOCUMENTO DE VALOR.
 (71) De La Rue International Limited (GB)
 (72) Sameer Mohammed Bargir; Paul Howland
 (85) 24/07/2012
 (86) PCT GB2011/050134 de 28/01/2011
 (87) WO 2011/092502 de 04/08/2011

(21) BR 11 2012 018656-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/01/2011
 (30) 26/01/2010 EP 10151721.7; 30/07/2010 US 61/400648
 (51) C09C 1/00 (2006.01), C09D 7/12 (1968.09)
 (54) COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO, PROCESSO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO, USO DE PELO MENOS UM CARBONATO DE CÁLCIO NATURAL MOÍDO, CONCRETO, MADEIRA, PAPEL, METAL OU TÁBUA, E, TINTA.
 (71) Omya Development AG (CH)
 (72) PATRICK A. C. GANE; Detlef Gysau; George Saunders; Joseph McJunkins
 (85) 26/07/2012
 (86) PCT EP2011/050953 de 25/01/2011
 (87) WO 2011/092152 de 04/08/2011

(21) BR 11 2012 019613-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/01/2011
 (30) 10/02/2010 CN 201010116333.2
 (51) H04L 1/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA CORRIGIR A TAXA DE PRESOS CORRESPONDENTE COM BASE NO MAPEAMENTO EM CAMADAS E APARELHO PARA CORRIGIR A TAXA DE PESOS CORRESPONDENTE COM BASE NO MAPEAMENTO EM CAMADAS
 (71) ZTE CORPORATION (CN)
 (72) SENBAO GUO; YUNFENG SUN
 (85) 06/08/2012

(86) PCT CN2011/070219 de 13/01/2011
(87) WO 2011/097969 de 18/08/2011
Exigência cumprida protocolo 870200088646.

(21) BR 11 2012 020302-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/02/2011
(30) 17/02/2010 EP 10153847.8; 19/03/2010 EP 10157068.7; 30/11/2010 EP 10193047.7
(51) C08F 10/10 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PREPARAR HOMO- OU COPOLÍMERO DE ISOBUTENO DE ALTA REATIVIDADE, E, POLÍMERO DE ISOBUTENO
(71) Basf SE (DE)
(72) Hannah Maria König; Klaus Mühlbach; Matthias Kiefer; Sergei V. Kostjuk; Irina Vasilenko; Alexander Frolov
(85) 13/08/2012
(86) PCT EP2011/051929 de 10/02/2011
(87) WO 2011/101281 de 25/08/2011

(21) BR 11 2012 020617-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/02/2011
(30) 17/02/2010 NO 2010 0239
(51) E21B 34/10 (2006.01)
(54) SISTEMA DE VÁLVULA PARA USO EM UM FURO DE POÇO
(71) Petroleum Technology Company AS (NO)
(72) Magnar Tveiten; Erling Kleppa; Ole Sevheim; ØYVIND STOKKA
(85) 16/08/2012
(86) PCT NO2011/000055 de 16/02/2011
(87) WO 2011/102732 de 25/08/2011

(21) BR 11 2012 022355-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/03/2011
(30) 05/03/2010 US 12/718703
(51) B63H 1/14 (2006.01), B63H 1/28 (2006.01)
(54) PÁ DE UMA HÉLICE QUE ATRAVESSA A SUPERFÍCIE PARA UMA EMBARCAÇÃO MARINHA, E, HÉLICE QUE ATRAVESSA A SUPERFÍCIE PARA UM ACIONADOR DE SUPERFÍCIE DE EMBARCAÇÃO MARINHA
(71) Twin Disc, Inc. (US)
(72) Philip Rolla
(85) 04/09/2012
(86) PCT US2011/027255 de 04/03/2011
(87) WO 2011/109744 de 09/09/2011

(21) BR 11 2012 022358-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/03/2011
(30) 09/03/2010 GB 1003922.0
(51) A61K 39/02 (2006.01)
(54) PROCESSOS PARA CONJUGAR UM SACARÍDEO BACTERIANO, CONJUGADO, COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA, USO DA COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA, E, MÉTODO PARA PREVENIR OU TRATAR INFECÇÃO BACTERIANA
(71) Glaxosmithkline Biologicals S.A. (BE)
(72) Ralph Leon Biemans; Pierre Duvivier; Ollivier Francis Nicolas Gavardi
(85) 04/09/2012
(86) PCT EP2011/053400 de 07/03/2011
(87) WO 2011/110531 de 15/09/2011

(21) BR 11 2012 022947-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/03/2011
(30) 31/03/2010 JP 2010-083721
(51) C07D 231/12 (2006.01), A61K 31/415 (2006.01), A61K 31/421 (2006.01), A61K 31/426 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01), A61P 25/02 (2006.01), A61P 25/04 (2006.01), C07D 263/32 (2006.01), C07D 277/24 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01)
(54) AGENTE TERAPÊUTICO OU AGENTE PROFILÁTICO PARA A FIBROMIALGIA
(71) Toray Industries, Inc. (JP)
(72) Chihiro Yoshida; Kaoru Nakao
(85) 11/09/2012
(86) PCT JP2011/058218 de 31/03/2011
(87) WO 2011/125836 de 13/10/2011

(21) BR 11 2012 023789-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/03/2011
(30) 24/03/2010 EP 10157574.4
(51) C08F 2/00 (2006.01), A61L 15/60 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA REMOVER MONÔMEROS RESIDUAIS DE PARTÍCULAS POLIMÉRICAS ABSORVENTES DE ÁGUA
(71) BASF SE (DE)
(72) Robert Wengeler; Karin Flore
(85) 20/09/2012
(86) PCT EP2011/054289 de 22/03/2011
(87) WO 2011/117215 de 29/09/2011

(21) BR 11 2012 023840-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/03/2011
(30) 26/03/2010 EP 10158027.2
(51) C12N 9/16 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01), C12N 15/55 (2006.01), A01H

5/00 (2018.01)

(54) MÉTODOS PARA PRODUZIR UMA VARIANTE DE FITASE, PARA MELHORAR O VALOR NUTRICIONAL DE UMA RAÇÃO ANIMAL E PARA PRODUZIR UM PRODUTO DE FERMENTAÇÃO, VARIANTE DE FITASE, SEQUÊNCIA DE ÁCIDOS NUCLEICOS ISOLADA, CONSTRUTO DE ÁCIDO NUCLEICO, VETOR DE EXPRESSÃO RECOMBINANTE, CÉLULA HOSPEDEIRA RECOMBINANTE, COMPOSIÇÃO, E, USO DA FITASE OU DA COMPOSIÇÃO

(71) Novozymes A/S (DK)

(72) Lars Kobberoe Skov; Leonardo de Maria; Tomoko Matsui

(85) 20/09/2012

(86) PCT EP2011/054639 de 25/03/2011

(87) WO 2011/117396 de 29/09/2011

(21) BR 11 2012 024510-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/04/2011

(30) 26/04/2010 US 12/766939

(51) G03G 9/08 (2006.01), G03G 9/09 (2006.01), G03G 9/097 (2006.01)

(54) PARTÍCULA DE TONER, E, MÉTODOS PARA FABRICAR PARTÍCULAS DE TONER E PARA FORMAR UMA IMAGEM DE TONER

(71) EASTMAN KODAK COMPANY (US)

(72) Mridula Nair; xXiqiang Yang; Joseph S. Sedita

(85) 26/09/2012

(86) PCT US2011/033155 de 20/04/2011

(87) WO 2011/136997 de 03/11/2011

(21) BR 11 2012 024535-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/03/2011

(30) 29/03/2010 EP 10158187.4

(51) C08G 18/42 (2006.01), C08G 18/73 (2006.01), C09J 175/06 (2006.01), C08G 18/40 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01), C09J 175/04 (2006.01), C08G 18/24 (2006.01)

(54) MÉTODO DE LIGAÇÃO DE ADESIVO DE FUSÃO, E, PELÍCULA, ARTIGO DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO OU EXTRUSADO.

(71) Basf Se (DE)

(72) Marine Boudou; Oliver Steffen Henze; Dirk Kempfert

(85) 26/09/2012

(86) PCT EP2011/054684 de 28/03/2011

(87) WO 2011/120895 de 06/10/2011

(21) BR 11 2012 024682-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/04/2011

(30) 07/04/2010 US 61/321642

(51) A01N 55/08 (2006.01), A61K 31/69 (2006.01)

(54) PROCESSOS PARA CONTACTAR, PARA FABRICAR E PARA FORMAR UM COMPOSTO

(71) GLAXOSMITHKLINE LLC (US)

(72) Jose J. Conde; John Anthony Kowalski; Matthew Allen Zajac

(85) 27/09/2012

(86) PCT US2011/031384 de 06/04/2011

(87) WO 2011/127143 de 13/10/2011

(21) BR 11 2012 025566-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/03/2011

(30) 28/04/2010 US 12/769030

(51) C01B 13/02 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA SUPRIR OXIGÊNIO

(71) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US)

(72) Sadashiv Swami; Philip A. Barrett; Richard Martin Kelly

(85) 05/10/2012

(86) PCT US2011/029535 de 23/03/2011

(87) WO 2011/136881 de 03/11/2011

(21) BR 11 2012 026240-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/04/2011

(30) 16/04/2010 US 61/324997; 10/05/2010 US 61/333133

(51) C09D 171/00 (2006.01), C09D 171/12 (2006.01), C09D 5/00 (2006.01), B32B 15/08 (2006.01)

(54) ARTIGO, MÉTODO, E, COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO

(71) Valspar Sourcing, Inc. (US)

(72) Richard H. Evans; Jeffrey Niederst; Robert M. O'Brien; Benoit Prouvost; Kevin Romagnoli; Grant Schutte; Paul Stenson; Tom Van Kuren

(85) 11/10/2012

(86) PCT US2011/032738 de 15/04/2011

(87) WO 2011/130671 de 20/10/2011

(21) BR 11 2012 027957-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/05/2011

(30) 04/05/2010 EP 10161922.9

(51) F28D 20/00 (2006.01), F24D 11/00 (2006.01), F24H 7/00 (2006.01), F24J 2/34 (1985.01)

(54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA ARMAZENAR CALOR EM UMA ESTAÇÃO DE ENERGIA SOLAR.

(71) Basf SE (DE)

(72) Jürgen Wortmann; Claus Schäfer; Michael Lutz; Fabian Seeler; Martin Gärtner; Felix Major; Kerstin Schierle-Arndt; Otto Machhammer; Günther Huber; Stephan Maurer

(85) 30/10/2012

(86) PCT EP2011/056946 de 02/05/2011

(87) WO 2011/138270 de 10/11/2011

(21) BR 11 2012 028033-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/06/2011

(30) 22/06/2010 EP 10166873.9

(51) C14C 1/06 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA DESPRENDER PELOS EM COUROS CRU OU PELES, PROCESSOS PARA DEPILAÇÃO DE COURO CRU OU PELES, E, PARA PREPARAR UM AZUL MOLHADO.

(71) Novozymes A/S (DK)

(72) Niels Henrik Sorensen; Tine Hoff; Peter Rahbek Ostergaard; Pierre Cassland

(85) 31/10/2012

(86) PCT EP2011/060395 de 22/06/2011

(87) WO 2011/161135 de 29/12/2011

(21) BR 11 2012 028035-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/05/2010

(51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/19 (2006.01)

(54) FORMA DE DOSAGEM E FORMULAÇÃO DE LIBERAÇÃO IMEDIATA, E, USO DAS MESMAS

(71) Jazz Pharmaceuticals, Inc. (US)

(72) Maura Patricia Murphy; James Frederick Pfeiffer; Clark Patrick Allphin; Alya Khan Mcginlay; Andrea Marie Rourke

(85) 31/10/2012

(86) PCT US2010/033572 de 04/05/2010

(87) WO 2011/139271 de 10/11/2011

(21) BR 11 2012 033764-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/06/2011

(30) 30/06/2010 SE 1050718-4

(51) B61D 9/14 (2006.01), B61D 9/06 (2006.01), B61D 9/08 (2006.01), B61F 1/02 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA GIRAR UM CARRO DE CARGA DISPOSTO SOBRE UM DISPOSITIVO DE TRANSPORTE.

(71) KIRUNA WAGON AB (SE)

(72) Bengt Bolsoy; Fredrik Kangas; Daniel Kangas

(85) 28/12/2012

(86) PCT SE2011/000125 de 29/06/2011

(87) WO 2012/002873 de 05/01/2012

(21) BR 11 2012 033779-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/05/2011
(30) 05/07/2010 CN 201010225133.0
(51) H01J 49/26 (2006.01), G01N 27/64 (2006.01)
(54) TUBO DE MOBILIDADE IÔNICA
(71) NUCTECH COMPANY LIMITED (CN)
(72) Yangtian Zhang; Hua Peng; Xiuting Zhang; Xiaoyong Zheng
(85) 28/12/2012
(86) PCT CN2011/073609 de 03/05/2011
(87) WO 2012/003739 de 12/01/2012

(21) BR 11 2013 006539-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/09/2011
(30) 23/09/2010 US 12/889150
(51) E05B 27/10 (2006.01), E05B 19/04 (2006.01)
(54) COMBINAÇÃO DE FECHADURA, E, CHAVE
(71) WINLOC AG (CH)
(72) Bo Widen
(85) 22/03/2013
(86) PCT SE2011/051133 de 21/09/2011
(87) WO 2012/039671 de 29/03/2012

(21) BR 11 2013 006550-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/09/2011
(30) 21/09/2010 US 61/384,953
(51) C07C 211/00 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA FABRICAR UM DERIVADO DE BROMOURÉIA, COMPOSIÇÃO E BIOCIDA E ANTIBIOINCRUSTANTE, E, MÉTODO DE LIMPEZA DE EQUIPAMENTO INDUSTRIAL E AGRÍCOLA
(71) Bromine Compounds Ltd. (IL)
(72) Shlomo Antebi; David Feldman
(85) 22/03/2013
(86) PCT IL2011/000740 de 19/09/2011
(87) WO 2012/038954 de 29/03/2012

(21) BR 11 2013 006667-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/09/2011
(30) 24/09/2010 US 61/386,094
(51) A61B 18/14 (2006.01), A61B 17/295 (2006.01)
(54) CARACTERÍSTICAS DE CONTROLE PARA ARTICULAR UM DISPOSITIVO CIRÚRGICO
(71) Ethicon Endo-Surgery, Inc. (US)
(72) Barry C. Worrell; Zhifan F. Huang; Jason R. Lesko; Matthew C. Miller; Geoffrey S. Strobl; Gregory A. Trees; Charles S. Black; William E. Clem; Emron J. Henry; Kevin M. Montgomery

(85) 22/03/2013
(86) PCT US2011/052707 de 22/09/2011
(87) WO 2012/040430 de 29/03/2012

(21) BR 11 2013 007367-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/03/2011
(30) 28/09/2010 CN 201010501341.9
(51) H04W 36/30 (2009.01)
(54) MÉTODO DE NOTIFICAÇÃO DE ALTERAÇÃO DE INFORMAÇÃO E
ESTAÇÃO BASE
(71) Zte Corporation (CN)
(72) Zhongming Chen; Yada Huang
(85) 27/03/2013
(86) PCT CN2011/072019 de 21/03/2011
(87) WO 2012/041044 de 05/04/2012

(21) BR 11 2013 009503-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/10/2011
(30) 21/10/2010 US 61/405,433
(51) C12N 15/09 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01)
(54) KIT PARA DETECTAR O VÍRUS DA LEUCEMIA BOVINA (BLV) E USO DO
MESMO
(71) RIKEN (JP)
(72) YOKO AIDA; SHIN-NOSUKE TAKESHIMA; MAYUKO JIMBA; DAIJI
ENDOH
(85) 18/04/2013
(86) PCT JP2011/074887 de 21/10/2011
(87) WO 2012/053666 de 26/04/2012

(21) BR 11 2013 009988-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/09/2011
(30) 25/10/2010 GB 1017977.8
(51) H04W 4/08 (2009.01)
(54) SISTEMA DE COMUNICAÇÕES, E, MÉTODO DE COMUNICAÇÃO DE
DADOS POR UMA REDE DE RÁDIO MÓVEL
(71) Sca Ipla Holdings Inc. (US)
(72) Robert Zakrzewski
(85) 24/04/2013
(86) PCT GB2011/051844 de 29/09/2011
(87) WO 2012/056208 de 03/05/2012

(21) BR 11 2013 010001-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/10/2011

(30) 25/10/2010 GB 1017979.4
(51) H04W 8/26 (2009.01), H04L 29/12 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÕES, E, MÉTODO DE COMUNICAÇÃO DE DADOS
(71) SCA IPLA HOLDINGS INC. (US)
(72) ROBERT ZAKRZEWSKI
(85) 24/04/2013
(86) PCT GB2011/051869 de 03/10/2011
(87) WO 2012/056209 de 03/05/2012

(21) BR 11 2013 011272-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/11/2011
(30) 10/11/2010 EP 10014439.3
(51) B44F 9/02 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA APLICAR UMA DECORAÇÃO EM UMA PLACA DE MADEIRA COMPENSADA
(71) Flooring Technologies Ltd. (MT)
(72) Norbert Kalwa
(85) 07/05/2013
(86) PCT EP2011/005626 de 09/11/2011
(87) WO 2012/062460 de 18/05/2012

(21) BR 11 2013 012932-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/11/2011
(30) 26/11/2010 EP 10192818.2
(51) A61B 3/00 (2006.01), A61F 9/00 (2006.01), A61B 3/113 (2006.01), A61B 3/13 (2006.01), A61B 3/15 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA REGISTRO DE OLHO MULTINÍVEL
(71) ALCON PHARMACEUTICALS LTD (CH)
(72) OLIVER KERSTING; HORIA GRECU
(85) 24/05/2013
(86) PCT EP2011/071009 de 25/11/2011
(87) WO 2012/069624 de 31/05/2012

(21) BR 11 2013 013509-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/12/2011
(30) 07/12/2010 JP 2010-272907; 12/01/2011 JP 2011-004391; 02/03/2011 JP 2011-045652; 26/05/2011 JP 2011-117557
(51) H04N 7/26 (1995.01)
(54) DISPOSITIVO DE PROCESSAMENTO DE IMAGEM, E, MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE IMAGEM
(71) SONY CORPORATION (JP)
(72) MASARU IKEDA; JUNICHI TANAKA; YOSHITAKA MORIGAMI
(85) 31/05/2013

(86) PCT JP2011/077953 de 02/12/2011

(87) WO 2012/077607 de 14/06/2012

(21) BR 11 2013 015407-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/10/2011

(30) 20/12/2010 US 12/972568

(51) G21C 9/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE REATOR NUCLEAR

(71) WESTINGHOUSE ELECTRIC COMPANY LLC (US)

(72) BRUCE M. COOK

(85) 18/06/2013

(86) PCT US2011/057958 de 27/10/2011

(87) WO 2012/141738 de 18/10/2012

(21) BR 11 2013 015797-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/12/2011

(30) 23/12/2010 US 61/427032; 29/06/2011 US 61/502697

(51) C12N 15/00 (2006.01), C12N 1/00 (2006.01)

(54) ORGANISMO MICROBIANO, MÉTODO DE PRODUZIR UM DERIVADO DE ACIL-CoA GRAXO, E, COMPOSIÇÃO

(71) CODEXIS, INC. (US)

(72) DOUGLAS A. HATTENDORF; JENNIFER L. SHOCK; LOUIS CLARK

(85) 21/06/2013

(86) PCT US2011/065899 de 19/12/2011

(87) WO 2012/087964 de 28/06/2012

(21) BR 11 2013 017306-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/01/2012

(30) 05/01/2011 US 61/430,071

(51) C12R 1/01 (2006.01), C12P 5/02 (2006.01)

(54) LINHAGEM DE METHANOTHERMOBACTER THERMAUTOTRÓFICUS E VARIANTES DO MESMO

(71) THE UNIVERSITY OF CHICAGO (US)

(72) LAURENS METS

(85) 04/07/2013

(86) PCT US2012/020386 de 05/01/2012

(87) WO 2012/094538 de 12/07/2012

(21) BR 11 2013 017956-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/01/2012

(30) 14/01/2011 US 61/433083; 14/01/2011 US 61/433092; 22/04/2011 US

61/478439; 26/04/2011 US 61/479194; 17/06/2011 US 61/498426; 26/08/2011

US 61/528062; 12/01/2012 US 13/348871

(51) F41A 5/18 (2006.01), F41A 5/26 (2006.01), F41A 5/28 (2006.01), F41A 3/26 (2006.01), F41A 3/70 (2006.01), F41A 5/24 (2006.01), F16J 9/16 (2006.01), F41A 13/12 (2006.01), F41A 3/14 (2006.01), F41A 21/24 (2006.01)
 (54) ARMA DE FOGO, GRUPO DE FERROLHO PARA UMA ARMA DE FOGO, E MÉTODO PARA MONTAGEM DE UMA ARMA DE FOGO
 (71) ARMWEST, LLC (US)
 (72) LEROY JAMES SULLIVAN; JAMES MCGARRY; ROBERT LLOYD WATERFIELD; PAUL N. LATULIPPE, JR
 (85) 12/07/2013
 (86) PCT US2012/021358 de 13/01/2012
 (87) WO 2012/097327 de 19/07/2012

(21) BR 11 2013 017963-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/01/2012
 (30) 14/01/2011 US 61/433115; 16/08/2011 US 61/524138
 (51) F41A 3/26 (2006.01), F41A 3/64 (2006.01), F41A 3/70 (2006.01), F41A 3/84 (2006.01), F41A 3/72 (2006.01), F41A 5/18 (2006.01), F41A 5/26 (2006.01), F41A 11/00 (2006.01), F41A 5/24 (2006.01), F41A 17/64 (2006.01), F41A 17/00 (2006.01), F41A 19/10 (2006.01), F41A 19/42 (2006.01), F41A 15/14 (2006.01), F41A 19/13 (2006.01)
 (54) ARMA DE FOGO
 (71) ARMWEST, LLC (US)
 (72) LEROY JAMES SULLIVAN; ROBERT LLOYD WATERFIELD; ALAN H. OSTROWSKI; PAUL N. LATULIPPE, JR.; HYUNJUNG SAMUEL EYSSAUTIER
 (85) 12/07/2013
 (86) PCT US2012/021368 de 13/01/2012
 (87) WO 2012/097334 de 19/07/2012

(21) BR 11 2013 018149-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/01/2012
 (30) 20/01/2011 DK PA 2011 00037
 (51) F16L 11/08 (2006.01), F16L 11/16 (2006.01), F16L 11/24 (2006.01)
 (54) TUBO FLEXÍVEL
 (71) NATIONAL OILWELL VARCO DENMARK I / S (DK)
 (72) KARSTEN GORM NIELSEN; JONAS GUDME
 (85) 16/07/2013
 (86) PCT DK2012/050015 de 13/01/2012
 (87) WO 2012/097817 de 26/07/2012

(21) BR 11 2013 018152-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 18/01/2012
 (30) 18/01/2011 EP 11151240.6; 18/01/2011 US 61/433,772
 (51) F41H 5/04 (2006.01)
 (54) ARTIGO À PROVA DE BALA, E, PROCESSO PARA FABRICAR O

MESMO

(71) TEIJIN ARAMID B.V. (NL) ; BARRDAY INC. (CA)

(72) MARC-JAN DE HAAS; ALEX VAN NOREL; VINCENT VAN BOMMEL;
RAMON VAN ROOIJ; NICOLAS CUNNINGHAM; CHINKALBEN PATEL

(85) 16/07/2013

(86) PCT EP2012/050705 de 18/01/2012

(87) WO 2012/098158 de 26/07/2012

(21) BR 11 2013 018303-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/01/2012

(30) 31/01/2011 EP 11152741.2

(51) C07C 201/16 (2006.01), B01J 41/04 (2017.01)

(54) PROCESSO PARA PREVENIR PRECIPITAÇÃO DE SAIS

NITROIDROXIAROMÁTICOS DOS PRODUTOS BRUTOS NITRADOS, E,
INSTALAÇÃO DE PRODUÇÃO PARA NITRAR COMPOSTOS AROMÁTICOS
NITRÁVEIS

(71) BASF SE (DE)

(72) HOLGER ALLARDT; ANDREAS RAICHLE; REINER REETZ; JOHANNES
BÜTTNER; MICHAEL ZÖLLINGER; STEFANIE HAASE; RÜDIGER FRITZ

(85) 17/07/2013

(86) PCT EP2012/051457 de 30/01/2012

(87) WO 2012/104254 de 09/08/2012

(21) BR 11 2013 018305-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 12/01/2012

(30) 24/01/2011 JP 2011-011861; 11/07/2011 JP 2011-153183

(51) H04N 7/32 (1995.01)

(54) DISPOSITIVO E MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM

(71) SONY CORPORATION (JP)

(72) KENJI KONDO

(85) 17/07/2013

(86) PCT JP2012/050456 de 12/01/2012

(87) WO 2012/102088 de 02/08/2012

(21) BR 11 2013 020554-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/02/2012

(30) 28/02/2011 US 61/447,417; 28/02/2012 US 13/407,526

(51) G01V 8/00 (2006.01), G01V 5/00 (2006.01), G01N 21/64 (2006.01), G01N
33/24 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA CONSTRUIR UM MODELO DE UMA AMOSTRA DE
MEIOS POROSOS, SISTEMA PARA CONSTRUIR UM MODELO DE UMA
AMOSTRA DE MEIOS POROSOS, E MÉTODOS PARA SEGMENTAR UMA
IMAGEM DIGITAL DE MEIOS POROSOS

(71) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (US)

(72) NEIL F. HURLEY; TUANFENG ZHANG; WEISHU ZHAO; MUSTAFA AL IBRAHAM

(85) 13/08/2013

(86) PCT US2012/027039 de 28/02/2012

(87) WO 2012/118866 de 07/09/2012

(21) BR 11 2013 020555-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/02/2012

(30) 28/02/2011 US 61/447,434; 28/02/2012 US 13/407,561

(51) G01V 9/00 (2006.01), G06F 19/00 (1995.01)

(54) MÉTODO PARA CARACTERIZAR UMA AMOSTRA DE MEIO POROSO INCLUINDO UMA PLURALIDADE DE CORPOS DE PORO E UMA PLURARIDADE DE GARGANTAS DE PORO, SISTEMA PARA CARACTERIZAR UMA AMOSTRA DE MEIO POROSO INCLUINDO UMA PLURALIDADE DE CORPOS DE PORO E UMA PLURALIDADE DE GARGANTAS DE PORO, E MÉTODO PARA CARACTERIZAR UMA AMOSTRA DE FORMAÇÃO DE ROCHA SUBTERRÂNEA POROSA INCLUINDO UMA PLURALIDADE DE CORPOS DE PORO E UMA PLURALIDADE DE GARGANTAS DE PORO

(71) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (VG)

(72) NEIL F. HURLEY; MUSTAFA AL IBRAHAM; WEISHU ZHAO

(85) 13/08/2013

(86) PCT US2012/027041 de 28/02/2012

(87) WO 2012/118868 de 07/09/2012

(21) BR 11 2013 021780-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/03/2012

(30) 07/03/2011 GB 1103836.1

(51) A61K 47/48 (1990.01), A61P 31/04 (2006.01), A61K 39/02 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A CONJUGAÇÃO DE UM ANTÍGENO

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

(72) RALPH LEON BIEMANS; PIERRE DUVIVIER; OLLIVIER FRANCIS NICOLAS GAVARD

(85) 26/08/2013

(86) PCT EP2012/053715 de 05/03/2012

(87) WO 2012/119972 de 13/09/2012

(21) BR 11 2013 022286-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/02/2012

(30) 01/03/2011 US 13/037,716

(51) A23K 1/16 (1968.09), A23K 1/175 (1968.09), A23K 1/18 (1968.09), C07C 19/07 (2006.01), C07C 211/65 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA MELHORAR A BIODISPONIBILIDADE DE IODO EM GADOS E AVES, COMPOSTO DE DIIODETO DE LISINA E COMPLEXO

METÁLICO DE HIDROXIÁCIDO COM IODO

(71) ZINPRO CORPORATION (US)

(72) PETER A. STARK

(85) 30/08/2013

(86) PCT US2012/026246 de 23/02/2012

(87) WO 2012/118688 de 07/09/2012

(21) BR 11 2013 023547-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/03/2012

(30) 15/03/2011 US 61,452,781; 31/05/2011 US 61/491,633; 30/06/2011 US 61/503,203

(51) C01B 31/02 (1968.09), B82B 3/00 (2006.01), B82Y 40/00 (2011.01), B82Y 99/00 (2011.01), C10M 125/02 (2006.01), F16D 13/74 (2006.01), F16N 15/02 (2006.01), F01M 9/00 (2006.01)

(54) SÍNTESE FÁCIL DE GRAFENO, DERIVADOS DE GRAFENO E NANOPARTÍCULAS ABRASIVAS E SEUS DIVERSOS USOS, INCLUSIVE COMO ADITIVOS LUBRIFICANTES TRIBOLOGICAMENTE BENÉFICOS

(71) PEERLESS WORLDWIDE, LLC (US)

(72) RICHARD S. SHANKMAN

(85) 13/09/2013

(86) PCT US2012/029276 de 15/03/2012

(87) WO 2012/125854 de 20/09/2012

(21) BR 11 2013 026340-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/04/2012

(30) 18/04/2011 JP 2011-092541; 19/05/2011 JP 2011-112905; 13/04/2012 JP 2012-092508

(51) H05K 7/20 (2006.01), H01L 23/473 (2006.01)

(54) APARELHO ELETRÔNICO

(71) SONY COMPUTER ENTERTAINMENT, INC (JP)

(72) YUKITO INOUE; KENSUKE IKEDA; DAISUKE KANDA; YASUHIRO OOTORI

(85) 11/10/2013

(86) PCT JP2012/060511 de 18/04/2012

(87) WO 2012/144538 de 26/10/2012

(21) BR 11 2013 027326-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/05/2012

(30) 01/06/2011 DE 10 2011 076 872.6

(51) F16C 19/18 (2006.01), F16C 33/58 (2006.01)

(54) MANCAL DE ROLAMENTO DE TAMANHO GRANDE, E, INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA

(71) WOB BEN PROPERTIES GMBH (DE)

(72) TORSTEN JEPSEN

(85) 23/10/2013
 (86) PCT EP2012/059342 de 21/05/2012
 (87) WO 2012/163707 de 06/12/2012

(21) BR 11 2013 028034-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/05/2012
 (30) 10/05/2011 EP 11165413.3
 (51) C08K 3/26 (2006.01), C08K 3/36 (2006.01), C08K 13/02 (2006.01), C08L 67/02 (2006.01), C08K 5/3492 (2006.01), C08L 25/14 (2006.01), C08L 67/04 (2006.01)
 (54) FILME DE POLIÉSTER BIODEGRADÁVEL, USO DE UM FILME DE POLIÉSTER, PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE FILMES PARA ACOLCHOADO, MISTURA PADRÃO, E, PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UM PRODUTO AGRÍCOLA
 (71) BASF SE (DE)
 (72) FRANZISKA FREESE; ROBERT LOOS; JÜRGEN KECK; JÖRG AUFFERMANN; XIN YANG
 (85) 30/10/2013
 (86) PCT EP2012/058519 de 09/05/2012
 (87) WO 2012/152820 de 15/11/2012

(21) BR 11 2019 015502-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/01/2018
 (51) B60H 1/22 (2006.01), F24H 9/18 (2006.01)
 (54) AQUECEDOR HELICOIDAL FLEXÍVEL
 (71) TRS GROUP, INC. (US)
 (72) DANIEL OBERLE; GREGORY L. BEYKE; COLLIN O'BRIEN; JACOB SEEMAN; EMILY CROWNOVER
 (85) 29/07/2019
 (86) PCT US2018/014472 de 19/01/2018
 (87) WO 2019/143355 de 25/07/2019

(21) BR 11 2019 018069-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 01/03/2018
 (30) 01/03/2017 EP 17158646.4
 (51) A61B 17/3205 (2006.01), A61B 17/32 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 17/3209 (2006.01), A61B 17/11 (2006.01), F16H 7/08 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PARA CORTAR TECIDO EM UM CORPO HUMANO OU ANIMAL
 (71) UNIVERSITE LIBRE DE BRUXELLES (BE)
 (72) NICOLAS CAUCHE; ORIANNE BASTIN; JACQUES DEVIERE; SONIA DUGARDEYN; RICARDO RIO TINTO; DANIEL BLERO; CÉCILIA DELATTRE; FRANÇOIS HUBERLAND; ALAIN DELCHAMBRE
 (85) 30/08/2019

(86) PCT EP2018/055106 de 01/03/2018

(87) WO 2018/158395 de 07/09/2018

(21) BR 11 2019 018196-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/03/2018

(30) 09/03/2017 US 62/469256

(51) C07K 14/705 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA IDENTIFICAR COMPOSTOS DE MODULAÇÃO DE MAU ODOR

(71) FIRMENICH S.A. (CH)

(72) PATRICK PFISTER; MATTHEW ROGERS; HUEY-LING KAO; CLAUDE AYOME ABIBI

(85) 30/08/2019

(86) PCT EP2018/055753 de 08/03/2018

(87) WO 2018/162638 de 13/09/2018

(21) BR 11 2019 018197-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/02/2018

(30) 01/03/2017 US 15/446.406

(51) A61K 38/17 (2006.01), A61P 15/10 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA MELHORAR A FUNÇÃO SEXUAL

(71) NYMOX CORPORATION (US)

(72) PAUL AVERBACK

(85) 30/08/2019

(86) PCT US2018/017349 de 08/02/2018

(87) WO 2018/160335 de 07/09/2018

(21) BR 11 2019 018200-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/02/2018

(30) 03/03/2017 US 62/466,575

(51) G01N 21/359 (2014.01), G01N 21/3563 (2014.01), G01N 33/10 (2006.01), B07C 5/342 (2006.01), A01H 1/04 (2006.01), G01N 21/35 (2014.01), G01N 21/84 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA MEDIR A QUANTIDADE DE UM SUCROSIL-OLIGOSSACARÍDEO, MÉTODO PARA MEDIR ESTAQUIOSE, MÉTODO PARA PROCESSAR SEMENTES DE SOJA GENETICAMENTE MODIFICADAS

(71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)

(72) ROSS M. ALLEN; JOHN D. EVERARD; MIN REN

(85) 30/08/2019

(86) PCT US2018/019683 de 26/02/2018

(87) WO 2018/160485 de 07/09/2018

(21) BR 11 2019 018232-2 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 01/12/2017 (30) 01/03/2017 US 62/465,818; 02/03/2017 US 62/465,833; 02/03/2017 US 62/465,820; 02/03/2017 US 62/466,250; 06/03/2017 US 62/467,737; 06/03/2017 US 62/467,734; 29/08/2017 US 62/551,724 (51) A01H 17/00 (2006.01), A01G 7/06 (2006.01), C12Q 1/689 (2018.01), C12Q 1/6895 (2018.01), C12R 1/645 (2006.01), C12R 1/66 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01), A01N 63/04 (1980.01), A01N 63/00 (2020.01) (54) COMPOSIÇÕES ENDOFÍTICAS E MÉTODOS PARA APRIMORAMENTO DOS TRAÇOS VEGETAIS (71) INDIGO AG, INC. (US) (72) RAYMOND RILEY (85) 02/09/2019 (86) PCT US2017/064351 de 01/12/2017 (87) WO 2018/160244 de 07/09/2018</p>
(21) BR 11 2019 018234-9 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 01/12/2017 (30) 01/03/2017 US 62/465,797; 01/03/2017 US 62/465,798; 01/03/2017 US 62/465,819; 02/03/2017 US 62/466,253; 02/03/2017 US 62/466,256; 02/03/2017 US 62/465,834; 06/03/2017 US 62/467,740; 06/03/2017 US 62/467,742; 06/03/2017 US 62/467,755; 08/09/2017 US 62/556,288 (51) A01N 63/04 (1980.01), C12N 1/14 (2006.01), C05F 11/08 (2006.01), A01H 17/00 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES ENDOFÍTICAS E MÉTODOS PARA APRIMORAMENTO DOS TRAÇOS VEGETAIS (71) INDIGO AG, INC. (US) (72) RAYMOND RILEY (85) 02/09/2019 (86) PCT US2017/064361 de 01/12/2017 (87) WO 2018/160245 de 07/09/2018</p>
(21) BR 11 2019 018240-3 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 02/03/2018 (30) 02/03/2017 US 62/466,138 (51) C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/115 (2010.01), C12N 15/63 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01), C12N 15/67 (2006.01), C12N 15/861 (2006.01), C12P 19/34 (2006.01) (54) REGULAÇÃO DE EXPRESSÃO GENE POR CLIVAGEM DE RNASE P MODULADA POR APTÂMERO (71) MEIRAGTX, UK II LIMITED (GB) (72) XUECUI GUO (85) 02/09/2019 (86) PCT US2018/020795 de 02/03/2018</p>

(87) WO 2018/161053 de 07/09/2018

(21) BR 11 2019 018272-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/03/2018

(30) 02/03/2017 US 62/466,328; 02/03/2017 US 62/466,329; 06/10/2017 US 62/569,462

(51) A61P 35/00 (2006.01), C07H 21/04 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), C12Q 1/6886 (2018.01), G01N 33/48 (2006.01)

(54) MARCADORES METILAÇÃO PARA DIAGNOSTICAR HEPATOCELULAR CARCINOMA E CÂNCER

(71) YOUHEALTH ONCOTECH, LIMITED (KY) ; THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)

(72) KANG ZHANG; RUI HOU; LIANGHONG ZHENG

(85) 02/09/2019

(86) PCT US2018/020761 de 02/03/2018

(87) WO 2018/161031 de 07/09/2018

(21) BR 11 2019 021284-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/04/2018

(30) 12/04/2017 CN 201710237795.1

(51) B23P 15/00 (2006.01), B60B 21/00 (2006.01), B60B 3/10 (2006.01)

(54) MÉTODOS DE FABRICAÇÃO DE UM ARO DA RODA, UMA PEÇA DE RAIOS E UMA RODA DE AÇO, E UMA RODA DE AÇO FORMADA PELOS MÉTODOS

(71) ZHEJIANG JINGU CO., LTD. (CN)

(72) DAVID, SAYLOR; NI, XIAOFEI; YUAN, HAIZHOU; CHEN, XIAODI; JIN, XIANGYONG; XIONG, DONGDONG; WANG, KANG

(85) 10/10/2019

(86) PCT CN2018/082474 de 10/04/2018

(87) WO 2018/188580 de 18/10/2018

(21) BR 11 2019 023097-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/05/2018

(30) 02/05/2017 GB 1706915.4; 31/10/2017 GB 1717958.1; 09/04/2018 GB 1805873.5

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

(54) ANTICORPO BIESPECÍFICO CONTRA OX40 E CTLA-4

(71) ALLIGATOR BIOSCIENCE AB (SE)

(72) PETER ELLMARK; CHRISTINA FUREBRING; PER NORLÉN; NIINA VEITONMÄKI

(85) 01/11/2019

(86) PCT EP2018/061084 de 01/05/2018

(87) WO 2018/202649 de 08/11/2018

(21) BR 11 2019 023111-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 08/05/2018 (30) 08/05/2017 US 62/503,315 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C07K 16/32 (2006.01) (54) DOMÍNIOS DE LIGAÇÃO ANTI-CD3 E ANTICORPOS COMPREENDENDO OS MESMOS, E MÉTODOS PARA SUA GERAÇÃO E USO (71) ADIMAB, LLC (US) (72) LAURA M. WALKER; ROBERT PEJCHAL; ERIC KRAULAND; MAXIMILIANO VASQUEZ; MONICA WAI LING LEUNG (85) 04/11/2019 (86) PCT US2018/031705 de 08/05/2018 (87) WO 2018/208864 de 15/11/2018
(21) BR 11 2019 023116-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/05/2018 (30) 04/05/2017 FI 20175392 (51) C07K 14/475 (2006.01), A61K 38/18 (2006.01) (54) FRAGMENTOS DE CDNF E MANF DO TERMINAL C, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS QUE OS COMPREENDEM E USOS DOS MESMOS (71) HELSINGIN YLIOPISTO (FI) (72) MART SAARMA; MIKKO AIRAVAARA; MERJA VOUTILAINEN; LI YING YU; MARIA LINDAHL (85) 04/11/2019 (86) PCT FI2018/050332 de 04/05/2018 (87) WO 2018/202957 de 08/11/2018
(21) BR 11 2019 023138-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/05/2018 (30) 05/05/2017 US 62/501,981 (51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01) (54) ANTICORPO 4D ANTI-SEMAFORINA HUMANO (71) VACCINEX, INC. (US) (72) ERNEST S. SMITH; ANGELICA CORNELISON; MARIA G.M. SCRIVENS; MARK PARIS; MAURICE ZAUDERER (85) 04/11/2019 (86) PCT US2018/031263 de 04/05/2018 (87) WO 2018/204895 de 08/11/2018
(21) BR 11 2019 023141-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/05/2018 (30) 05/05/2017 US 62/501,806

(51) G01N 33/53 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01)
(54) MÉTODOS DE TRATAMENTO SELETIVO DA ASMA USANDO ANTAGONISTAS DE IL-17
(71) NOVARTIS AG (CH)
(72) SARAH SCHMIDT GRANT; SHAMSAH KAZANI; EDWARD KHOKHLOVICH; JASON LARAMIE; ROBERT MARTIN STRIETER; TRICIA ANN THORNTON-WELLS
(85) 04/11/2019
(86) PCT IB2018/053106 de 04/05/2018
(87) WO 2018/203289 de 08/11/2018

(21) BR 11 2019 023776-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/05/2018
(30) 12/05/2017 US 62/505,558
(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 35/17 (2015.01), A61K 51/10 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA TRATAR UM CÂNCER DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL (SNC) EM UM SUJEITO HUMANO, ANTICORPO OU UM FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DO MESMO, COMPOSIÇÃO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO PARA IMAGEAMENTO DE UM TUMOR EM UM SUJEITO E USO DE UM ANTICORPO OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DO MESMO
(71) MEMORIAL SLOAN-KETTERING CANCER CENTER (US) ; Y-MABS THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) KIM KRAMER; CHEUNG NAI-KONG; OLE BAADSGAARD; CLAUD J. MØLLER SAN-PEDRO
(85) 11/11/2019
(86) PCT US2018/032559 de 14/05/2018
(87) WO 2018/209346 de 15/11/2018

(21) BR 11 2019 023789-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2018
(30) 03/08/2017 US 62/541,024; 04/05/2018 US 62/667,388
(51) C07K 16/28 (2006.01)
(54) ANTICORPOS ANTI-CD33 E MÉTODOS DE USO DOS MESMOS
(71) ALECTOR LLC (US)
(72) PATRICIA CULP; HELEN LAM; ARNON ROSENTHAL; SEUNG-JOO LEE; NELS P. NIELSON; ROBERT PEJCHAL
(85) 12/11/2019
(86) PCT US2018/045056 de 02/08/2018
(87) WO 2019/028283 de 07/02/2019

(21) BR 11 2019 023795-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/05/2018
(30) 19/05/2017 IN 201711017654

(51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 1/113 (2006.01), C07K 1/14 (2006.01), C07K 1/34 (2006.01), C07K 1/36 (2006.01), C07K 16/22 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PRODUIR RANIBIZUMABE HUMANIZADO RECOMBINANTE REDOBRADO
(71) COUNCIL OF SCIENTIFIC & INDUSTRIAL RESEARCH (IN)
(72) RAHUL SHARAD BHAMBURE; KAYANAT MAHAMMADTAKI GANI
(85) 12/11/2019
(86) PCT IN2018/050315 de 18/05/2018
(87) WO 2018/211529 de 22/11/2018

(21) BR 11 2019 023800-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/05/2018
(30) 12/05/2017 US 62/505,493
(51) C12N 9/88 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
(54) DEPLEÇÃO MEDIADA POR ENZIMA HUMANA DE HOMOCISTEÍNA PARA TRATAR PACIENTES COM HIPERHOMOCISTEINEMIA E HOMOCISTINÚRIA
(71) BOARD OF REGENTS, THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)
(72) GEORGE GEORGIU; EVERETT STONE; WEI-CHENG LU
(85) 12/11/2019
(86) PCT US2018/032246 de 11/05/2018
(87) WO 2018/209192 de 15/11/2018

(21) BR 11 2019 023819-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/05/2018
(30) 17/05/2017 US 15/597,551
(51) A23L 33/00 (2016.01), A61K 31/19 (2006.01), A23L 33/12 (2016.01), A23L 33/135 (2016.01), A23L 33/17 (2016.01), A23L 33/18 (2016.01), A23L 33/19 (2016.01), A23L 33/21 (2016.01), A23L 33/125 (2016.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K 35/741 (2015.01), A61K 35/747 (2015.01)
(54) FÓRMULA CONTENDO BUTIRATO PARA LACTENTES PREMATUROS E USOS DESTA
(71) MJN U.S. HOLDINGS LLC (US)
(72) CAROL LYNN BERSETH; DIRK HERMAN ANTONIUS HONDMANN; CHENZHONG KUANG; TEARTSE TIM LAMBERS; YAN XIAO
(85) 12/11/2019
(86) PCT EP2018/062507 de 15/05/2018
(87) WO 2018/210805 de 22/11/2018

(21) BR 11 2019 023832-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/05/2018
(30) 15/05/2017 JP 2017-096749
(51) C12N 15/13 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01),

A61K 39/395 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 15/08 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C12N 1/15 (2006.01), C12N 1/19 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12P 21/08 (2006.01)

(54) ANTICORPO, FRAGMENTO FUNCIONAL DO ANTICORPO, POLINUCLEOTÍDEO, VETOR DE EXPRESSÃO, CÉLULAS HOSPEDEIRAS, MÉTODOS PARA PRODUZIR UM ANTICORPO DE INTERESSE OU UM FRAGMENTO FUNCIONAL DO ANTICORPO, PARA TRATAMENTO DE UM TUMOR E PARA PRODUZIR UM CONJUGADO ANTICORPO-FÁRMACO, CONJUGADO ANTICORPO-FÁRMACO, E, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(71) DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP)

(72) ATSUKO SAITO; TSUYOSHI HIRATA; KENSUKE NAKAMURA

(85) 12/11/2019

(86) PCT JP2018/018572 de 14/05/2018

(87) WO 2018/212136 de 22/11/2018

(21) BR 11 2019 023937-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/05/2017

(51) A61K 8/67 (2006.01), A61K 8/58 (2006.01), A61K 8/9783 (2017.01), A61K 8/92 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO COSMÉTICA DE TEXTURA ÓLEO, USO E MÉTODO PARA PREVENÇÃO E/OU TRATAMENTO DOS SINAIS DE ENVELHECIMENTO EXTRÍNSECO E ESTRESSE CUTÂNEO

(71) NATURA COSMÉTICOS S.A. (BR/SP)

(72) PRISCILA CAROLLO MONCAYO; LEONARDO RODRIGUES DE PAULA; SILAS ARANDAS MONTEIRO E SILVA; JULIANA CARVALHÃES LAGO; EDUARDO ALEXANDRE DE OLIVEIRA REIS; SORAYA BAIONE DE MOURA

(85) 13/11/2019

(86) PCT BR2017/050117 de 17/05/2017

(87) WO 2018/209411 de 22/11/2018

(21) BR 11 2019 024286-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/05/2018

(30) 19/05/2017 EP 17172021.2

(51) C12P 15/00 (2006.01), C12N 9/02 (2006.01), C12N 9/10 (2006.01), C12N 9/90 (2006.01)

(54) BACTÉRIA RECOMBINANTE PARA SÍNTESE FERMENTATIVA DE NOVO DE MISTURAS DE ÁCIDO DE RESINA DE COMPOSIÇÃO DEFINIDA, MÉTODO PARA A SÍNTESE FERMENTATIVA DE NOVO DE MISTURAS DE ÁCIDO DE RESINA DE COMPOSIÇÃO DEFINIDA E USO DE UM MICRORGANISMO RECOMBINANTE

(71) JOWAT SE (DE)

(72) GUIDO JACH; KATRIN SCHULLEHNER; PETER WELTERS

(85) 18/11/2019

(86) PCT EP2018/062877 de 17/05/2018

(87) WO 2018/211002 de 22/11/2018

(21) BR 11 2019 024291-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/05/2018

(30) 09/06/2017 US 62/517,612

(51) A61P 35/00 (2006.01), A61K 35/17 (2015.01), C12N 5/07 (2010.01), G01N 33/574 (2006.01), C12Q 1/6886 (2018.01)

(54) UTILIZAÇÃO DE CD39 E DE CD103 PARA A IDENTIFICAÇÃO DE CÉLULAS T TUMORAIS HUMANAS REATIVAS PARA O TRATAMENTO DO CÂNCER

(71) PROVIDENCE HEALTH & SERVICES-OREGON (US) ; AGONOX, INC. (US)

(72) ANDREW D. WEINBERG; RYAN MONTLER; THOMAS DUHEN; REBEKKA DUHEN

(85) 19/11/2019

(86) PCT US2018/031197 de 04/05/2018

(87) WO 2018/226336 de 13/12/2018

(21) BR 11 2019 024311-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/05/2018

(30) 22/05/2017 EP 17172247.3

(51) C07D 209/30 (2006.01), C07D 209/32 (2006.01), C07D 209/42 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 513/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01), A61K 31/407 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)

(54) DERIVADOS DE INDOLINA SUBSTITUÍDOS COMO INIBIDORES DA REPLICAÇÃO VIRAL DO DENGUE

(71) JANSSEN PHARMACEUTICALS, INC. (US) ; KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN (BE)

(72) JEAN-FRANÇOIS BONFANTI; BART RUDOLF ROMANIE KESTELEYN; DOROTHÉE ALICE MARIE-EVE BARDIOT; ARNAUD DIDIER M. MARCHAND; ERWIN COESEMANS; BENOÎT CHRISTIAN ALBERT GHISLAIN DE BOECK; PIERRE JEAN-MARIE BERNARD RABOISSON

(85) 19/11/2019

(86) PCT EP2018/063029 de 18/05/2018

(87) WO 2018/215316 de 29/11/2018

(21) BR 11 2019 024333-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/06/2018

(30) 02/06/2017 EP 17174403.0

(51) C07K 16/40 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01)

(54) IMUNOGLOBULINAS DE LIGAÇÃO ADAMTS

(71) MERCK PATENT GMBH (DE) ; ABLYNX N.V. (BE)

(72) MARIE -ANGE BUYSE; GUY HERMANS; SVEN LINDEMANN; HANS

GUEHRING; RALF GUENTHER; ROLAND KELLNER

(85) 19/11/2019

(86) PCT EP2018/064665 de 04/06/2018

(87) WO 2018/220234 de 06/12/2018

(21) BR 11 2019 024899-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/05/2018

(30) 24/06/2017 US 15/632,305

(51) A61M 1/00 (2006.01), A61M 3/02 (2006.01), A61M 5/145 (2006.01)

(54) BOMBA DE IRRIGAÇÃO AUXILIADA POR VÁCUO

(71) MEGADYNE MEDICAL PRODUCTS, INC. (US)

(72) PAUL R. BORGMEIER; DARCY W. GREEP; SHAWN K. HORNER; CHAD S. FRAMPTON

(85) 26/11/2019

(86) PCT IB2018/053399 de 15/05/2018

(87) WO 2018/234881 de 27/12/2018

(21) BR 11 2019 025097-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/06/2018

(30) 02/06/2017 EP 17174402.2

(51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/40 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01)

(54) IMUNOGLOBULINAS DE LIGAÇÃO A MMP13

(71) MERCK PATENT GMBH (DE) ; ABLYNX N.V. (BE)

(72) FRANCIS DESCAMPS; GERALD BESTE; GUY HERMANS; HANS GUEHRING; LARS TOLEIKIS; CHRISTOPH LADEL

(85) 28/11/2019

(86) PCT EP2018/064667 de 04/06/2018

(87) WO 2018/220235 de 06/12/2018

(21) BR 11 2019 025122-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/06/2018

(30) 15/06/2017 US 62/520,084; 05/09/2017 US 62/554,155

(51) A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)

(54) POLINUCLEOTÍDEOS DE AADC PARA O TRATAMENTO DE MAL DE PARKINSON

(71) VOYAGER THERAPEUTICS, INC. (US)

(72) MARIA SCHEEL; BERNARD RAVINA

(85) 28/11/2019

(86) PCT US2018/037437 de 14/06/2018

(87) WO 2018/232055 de 20/12/2018

(21) BR 11 2019 025942-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/06/2018

(30) 09/06/2017 BE 2017/5412
 (51) A01D 41/12 (2006.01), A01F 12/40 (2006.01)
 (54) SISTEMA ESPALHADOR DE PALHIÇO/PALHA DE UMA COLHEITADEIRA AGRÍCOLA
 (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
 (72) STEFAAN DESMET; TOM N. N. SOMERS; GEERT NERINCKX
 (85) 06/12/2019
 (86) PCT EP2018/064798 de 05/06/2018
 (87) WO 2018/224510 de 13/12/2018

(21) BR 11 2019 026428-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/06/2017
 (51) H02M 7/48 (2007.01)
 (54) DISPOSITIVO DE CONVERSÃO DE ENERGIA
 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
 (72) KEITA ABE
 (85) 12/12/2019
 (86) PCT JP2017/022110 de 15/06/2017
 (87) WO 2018/229929 de 20/12/2018

(21) BR 11 2019 026608-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/05/2018
 (30) 15/06/2017 EP 17305733.2
 (51) G06Q 20/38 (2012.01), G06Q 20/32 (2012.01), G06Q 20/36 (2012.01)
 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR UM DISPOSITIVO MÓVEL PARA GERENCIAR UM APLICATIVO DE CARTEIRA DIGITAL, MÉTODO DE PROCESSAMENTO IMPLEMENTADO POR UM PRIMEIRO SERVIDOR EM COOPERAÇÃO COM UM DISPOSITIVO MÓVEL GERENCIANDO UM APLICATIVO DE CARTEIRA DIGITAL, PROGRAMA DE COMPUTADOR, DISPOSITIVO MÓVEL, E, PRIMEIRO SERVIDOR CONFIGURADO PARA IMPLEMENTAR UM MÉTODO DE PROCESSAMENTO EM COOPERAÇÃO COM UM DISPOSITIVO MÓVEL GERENCIANDO UM APLICATIVO DE CARTEIRA DIGITAL.
 (71) IDEMIA FRANCE (FR)
 (72) OLEG M. MAKHOTIN; MEHDI M. ELHAOUSSINE
 (85) 13/12/2019
 (86) PCT EP2018/063693 de 24/05/2018
 (87) WO 2018/228794 de 20/12/2018

(21) BR 11 2019 026615-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 15/06/2018
 (30) 15/06/2017 US 62/520,204; 03/08/2017 US 62/540,973; 08/09/2017 US 62/556,291; 26/09/2017 US 62/563,544; 07/11/2017 US 62/582,859; 26/01/2018 US 62/622,748; 26/01/2018 US 62/622,755; 09/05/2018 US 62/669,262;

29/05/2018 US 62/677,336; 04/06/2018 US 62/680,454

(51) A61K 9/107 (2006.01), A61K 9/127 (2006.01), C07K 16/10 (2006.01), C07K 16/20 (2006.01)

(54) CARREADORES LIPÍDICOS NANOESTRUTURADOS E EMULSÕES ESTÁVEIS E USOS DOS MESMOS

(71) INFECTIOUS DISEASE RESEARCH INSTITUTE (US)

(72) CHRISTOPHER B. FOX; AMIT PRAFUL KHANDHAR; NEAL VAN HOEVEN; JESSE H. ERASMUS; SUSAN S. LIN

(85) 13/12/2019

(86) PCT US2018/037783 de 15/06/2018

(87) WO 2018/232257 de 20/12/2018

(21) BR 11 2019 026663-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/06/2018

(30) 16/06/2017 CN 201710459442.6

(51) H04W 24/10 (2009.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE TRANSMISSÃO E INFORMAÇÃO

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

(72) JUN LUO; JIN LIU; YALIN LIU; QINGHAI ZENG

(85) 13/12/2019

(86) PCT CN2018/090418 de 08/06/2018

(87) WO 2018/228287 de 20/12/2018

(21) BR 11 2019 027318-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/06/2018

(30) 29/06/2017 US 15/637,696

(51) A61B 17/00 (2006.01), A61B 17/04 (2006.01), A61B 17/34 (2006.01)

(54) OBTURADOR DE TROCARTE COM PORTAS DE AGULHA TRANSVERSAL

(71) ETHICON LLC (US)

(72) SHAIENDRA K. PARIHAR; FREDERICK E. SHELTON IV; JASON L. HARRIS; BRIAN D. SCHINGS; MICHAEL A. MURRAY; MELINDA J. TELLMANN; DEVANATHAN RAGHAVAN; GREGORY J. BAKOS

(85) 19/12/2019

(86) PCT IB2018/054544 de 20/06/2018

(87) WO 2019/003055 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 027320-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/06/2018

(30) 05/07/2017 EP 17179801.0

(51) A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 43/713 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)

(54) MISTURAS FUNGICIDAS, COMPOSIÇÃO FUNGICIDA, MÉTODO PARA CONTROLAR FUNGOS FITOPATOGÊNICOS PREJUDICIAIS, MÉTODO PARA

MELHORAR A SAÚDE DE PLANTAS, MÉTODO PARA A PROTEÇÃO DE MATERIAL DE PROPAGAÇÃO DE PLANTA E MATERIAL DE PROPAGAÇÃO DE PLANTA

(71) BASF AGRO B.V. (NL)

(72) MARKUS GEWEHR

(85) 19/12/2019

(86) PCT EP2018/067598 de 29/06/2018

(87) WO 2019/007839 de 10/01/2019

(21) BR 11 2019 027322-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/06/2018

(30) 23/06/2017 US 15/631,147

(51) B65D 41/04 (2006.01), B65D 41/17 (2006.01), B65D 51/18 (2006.01), B65D 1/02 (2006.01)

(54) MONTAGEM DE RECIPIENTE E TAMPA

(71) ELC MANAGEMENT LLC (US)

(72) RICHARD L. BYRD; MICHAEL LYONS

(85) 19/12/2019

(86) PCT US2018/038267 de 19/06/2018

(87) WO 2018/236858 de 27/12/2018

(21) BR 11 2019 027323-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/06/2018

(30) 21/06/2017 KR 10-2017-0078745

(51) C07D 207/36 (2006.01), A61K 31/4015 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PREPARAR INTERMEDIÁRIO DE DERIVADO DE 4-METOXIPIRROL

(71) DAEWOONG PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR)

(72) JEONG-TAEK SHIN; JEONG HYUN SON; SEUNG CHUL LEE

(85) 19/12/2019

(86) PCT KR2018/006989 de 21/06/2018

(87) WO 2018/236153 de 27/12/2018

(21) BR 11 2019 027324-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/06/2018

(30) 23/06/2017 US 15/631,027

(51) B65D 41/16 (2006.01), B65D 1/02 (2006.01), B05B 11/00 (2006.01)

(54) FRASCO E MONTAGEM DE TAMPA COMBINADOS

(71) ELC MANAGEMENT LLC (US)

(72) HERVÉ GEORGES BUZOT

(85) 19/12/2019

(86) PCT US2018/037465 de 14/06/2018

(87) WO 2018/236659 de 27/12/2018

(21) BR 11 2019 027325-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/07/2018 (30) 03/07/2017 IT 102017000074132 (51) B01D 53/047 (2006.01) (54) UM SISTEMA E MÉTODO DE FILTRAÇÃO DE GÁS (71) ECOSPRAY TECHNOLOGIES S.R.L. (IT) (72) MAURIZIO ARCHETTI; LEANDRO GALANTI OCCULTI (85) 19/12/2019 (86) PCT IB2018/054919 de 03/07/2018 (87) WO 2019/008511 de 10/01/2019
(21) BR 11 2019 027326-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/06/2018 (30) 29/06/2017 FR 1756077 (51) F16F 15/129 (2006.01), F16F 1/32 (2006.01) (54) DISCO DE EMBREAGEM COM DISPOSITIVO DE ATRITO (71) VALEO EMBRAYAGES (FR) (72) OLIVIER MARECHAL; DOMINIQUE DAEL (85) 19/12/2019 (86) PCT FR2018/051448 de 18/06/2018 (87) WO 2019/002716 de 03/01/2019
(21) BR 11 2019 027712-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/06/2018 (30) 23/06/2017 US 62/524,379; 10/08/2017 US 62/543,817 (51) H04W 12/04 (2009.01), H04W 36/00 (2009.01), H04W 76/19 (2018.01), H04W 76/10 (2018.01) (54) MÉTODO E APARELHO PARA IMPLEMENTAR ALTERAÇÕES ESPECÍFICAS DE PORTADORA COMO PARTE DE UMA RECONFIGURAÇÃO DE CONEXÃO QUE AFETA AS CHAVES DE SEGURANÇA SENDO USADAS (71) MOTOROLA MOBILITY LLC (US) (72) PRATEEK BASU MALLICK; JOACHIM LOHR; RAVI KUCHIBHOTLA (85) 23/12/2019 (86) PCT US2018/039184 de 23/06/2018 (87) WO 2018/237374 de 27/12/2018
(21) BR 11 2019 027713-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/06/2018 (30) 30/06/2017 FR 1756172; 30/06/2017 FR 1756168; 30/06/2017 FR 1756157; 30/06/2017 FR 1756162; 30/06/2017 FR 1756160; 10/11/2017 FR 1760573 (51) A01N 35/02 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)

	(54) MISTURA ANTIMICROBIANA, COMPOSIÇÃO E USO DE UMA MISTURA ANTIMICROBIANA (71) L'OREAL (FR) (72) FLORENCE MENARD-SZCZEBARA; SYLVIE CUPFERMAN; JULIEN GALVAN (85) 23/12/2019 (86) PCT EP2018/067297 de 27/06/2018 (87) WO 2019/002391 de 03/01/2019
(21) BR 11 2019 027716-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 12/06/2018 (30) 28/06/2017 US 15/636,009 (51) A61B 17/072 (2006.01) (54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO QUE COMPREENDE UM EIXO DE ACIONAMENTO QUE INCLUI UM PERFIL DE TUBO DE FECHAMENTO (71) ETHICON LLC (US) (72) FREDERICK E. SHELTON IV; GREGORY J. BAKOS; JASON L. HARRIS (85) 23/12/2019 (86) PCT IB2018/054260 de 12/06/2018 (87) WO 2019/003009 de 03/01/2019
(21) BR 11 2019 027717-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/06/2018 (30) 28/06/2017 US 62/525,812 (51) A61K 31/4353 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), C07D 401/00 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01) (54) MÉTODOS PARA TRATAR A DOENÇA DE HUNTINGTON (71) PTC THERAPEUTICS, INC. (US) (72) ANURADHA BHATTACHARYYA; MINAKSHI B. JANI; NADIYA SYDORENKO; MATTHEW G. WOLL (85) 23/12/2019 (86) PCT US2018/039775 de 27/06/2018 (87) WO 2019/005980 de 03/01/2019
(21) BR 11 2019 027718-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 14/06/2018 (30) 27/06/2017 NL 2019129 (51) A01J 5/007 (2006.01), A01J 11/00 (2006.01) (54) SISTEMA DE ORDENHA (71) LELY PATENT N.V. (NL) (72) ROBERTUS CAROLUS MARIA VAN DE MEERENDONK (85) 23/12/2019 (86) PCT NL2018/050390 de 14/06/2018

(87) WO 2019/004819 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 027719-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2018
(30) 28/06/2017 US 62/525,838
(51) A61P 25/28 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), C07D 239/70 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01)
(54) MÉTODOS PARA TRATAR A DOENÇA DE HUNTINGTON
(71) PTC THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) ANURADHA BHATTACHARYYA; MINAKSHI, B. JANI
(85) 23/12/2019
(86) PCT US2018/039794 de 27/06/2018
(87) WO 2019/005993 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 027720-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/07/2018
(30) 04/07/2017 KR 10-2017-0084663
(51) D06F 39/00 (2020.01), D06F 33/02 (1968.09), G06K 19/07 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE TRATAMENTO DE PEÇAS DE VESTUÁRIO E MÉTODO PARA CONTROLAR O MESMO
(71) LG ELECTRONICS INC. (KR)
(72) KEUNJOO KIM
(85) 23/12/2019
(86) PCT KR2018/007571 de 04/07/2018
(87) WO 2019/009613 de 10/01/2019

(21) BR 11 2019 027722-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2018
(30) 30/06/2017 FR 1756159; 30/06/2017 FR 1756165; 10/11/2017 FR 1760568
(51) A01N 35/02 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)
(54) MISTURA ANTIMICROBIANA, COMPOSIÇÃO E USO DE UMA MISTURA ANTIMICROBIANA
(71) L'OREAL (FR)
(72) FLORENCE MENARD-SZCZEBARA; SYLVIE CUPFERMAN; JULIEN GALVAN; VÉRONIQUE CHEVALIER
(85) 23/12/2019
(86) PCT EP2018/067298 de 27/06/2018
(87) WO 2019/002392 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028060-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/06/2018
(30) 21/07/2017 EP 17182529.2
(51) C12C 3/08 (2006.01), C12C 3/00 (2006.01), C12C 5/00 (2006.01), C12C

5/02 (2006.01), C12C 13/00 (2006.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA EXTRAÇÃO DE COMPONENTES FLAVORIZANTES SOLÚVEIS DE UM MATERIAL CARREADOR DE SABOR SÓLIDO, E, DISPOSIÇÃO DE CERVEJARIA.
(71) ALFA LAVAL CORPORATE AB (SE)
(72) DENIS MARTIN
(85) 27/12/2019
(86) PCT EP2018/065433 de 12/06/2018
(87) WO 2019/015879 de 24/01/2019

(21) BR 11 2019 028061-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/06/2018
(30) 13/07/2017 DE 10 2017 212 021.5
(51) H01H 3/60 (2006.01), H01H 33/42 (2006.01)
(54) CONJUNTO E MÉTODO PARA AMORTECER MOVIMENTOS DE COMUTAÇÃO EM UM DISJUNTOR DE CIRCUITO DE ALTA TENSÃO.
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(72) MARIAN BIETZ
(85) 27/12/2019
(86) PCT EP2018/065602 de 13/06/2018
(87) WO 2019/011562 de 17/01/2019

(21) BR 11 2019 028062-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/07/2018
(30) 11/07/2017 FR 1756587
(51) C09K 9/00 (2006.01), C09K 11/02 (2006.01)
(54) PARTÍCULA COM UMA ESTRUTURA DE INVÓLUCRO NUCLEAR, MÉTODO PARA FAZÊ-LA, COMPOSIÇÃO DE PIGMENTO TERMOCRÔMICO, REVESTIMENTO ANTIADERENTE, ARTIGO CULINÁRIO E USO DESTES
(71) SEB S.A. (FR)
(72) STÉPHANIE LE BRIS; ANNE TEISSIER
(85) 27/12/2019
(86) PCT EP2018/068772 de 11/07/2018
(87) WO 2019/011975 de 17/01/2019

(21) BR 11 2019 028063-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/06/2018
(30) 28/06/2017 US 62/526.011; 28/06/2017 US 62/526.018; 28/06/2017 US 62/526.195
(51) G02B 6/38 (2006.01), G02B 6/44 (2006.01)
(54) CONECTORES ÓPTICOS COM RECURSOS DE TRAVAMENTO E CHAVEAMENTO PARA REALIZAR INTERFACE COM HARDWARE DE MÚLTIPLAS PORTAS, OPTITAP E SC
(71) CORNING RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION (US)

(72) JOEL CHRISTOPHER ROSSON
 (85) 27/12/2019
 (86) PCT US2018/039490 de 26/06/2018
 (87) WO 2019/005786 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028064-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/07/2018
 (30) 26/07/2017 IT 102017000085336
 (51) B23P 21/00 (2006.01), G01V 1/00 (2006.01), G01V 8/00 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO PROGRAMÁVEL FORNECIDO EM UM AMBIENTE DE PRODUÇÃO PARA AUXILIAR UM OPERADOR
 (71) COMAU S.P.A. (IT)
 (72) UGO GHIRARDI; LUCA MARIA LACHELLO
 (85) 27/12/2019
 (86) PCT IB2018/055497 de 24/07/2018
 (87) WO 2019/021176 de 31/01/2019

(21) BR 11 2019 028065-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 02/07/2018
 (30) 05/07/2017 SE 1750877-1
 (51) D21C 9/00 (2006.01), D21H 11/18 (2006.01), D21H 11/20 (2006.01), D21H 23/04 (2006.01), D21H 23/14 (2006.01)
 (54) DOSAGEM DE SUSPENSÃO DE NANOCELULOSE EM FASE DE GEL
 (71) STORA ENSO OYJ (FI) ; WETEND TECHNOLOGIES OY (FI)
 (72) ESA SAUKKONEN; ISTO HEISKANEN; KAJ BACKFOLK; JOUNI MATULA; JUSSI MATULA
 (85) 27/12/2019
 (86) PCT IB2018/054903 de 02/07/2018
 (87) WO 2019/008500 de 10/01/2019

(21) BR 11 2019 028066-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 19/07/2018
 (30) 19/07/2017 FR 1756845
 (51) B60J 10/78 (2016.01), B60J 10/76 (2016.01), B60R 13/04 (2006.01)
 (54) VIDRAÇA COM RANHURA DE DESLIZAMENTO E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DA VIDRAÇA
 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
 (72) CAMILLE DASSONVILLE; MAXIME CLASSEAU
 (85) 27/12/2019
 (86) PCT FR2018/051846 de 19/07/2018
 (87) WO 2019/016480 de 24/01/2019

(21) BR 11 2019 028071-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/06/2018
(30) 30/06/2017 US 15/638,450
(51) C03C 17/27 (2006.01)
(54) ARTIGO REVESTIDO TRATÁVEL TERMICAMENTE COM CAMADA SUBESTEQUIMÉTRICA À BASE DE ÓXIDO DE ZIRCÔNIO E MÉTODO CORRESPONDENTE
(71) GUARDIAN GLASS, LLC (US)
(72) XUEQUN HU; GREG GAUDET
(85) 27/12/2019
(86) PCT US2018/039687 de 27/06/2018
(87) WO 2019/005917 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028074-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2018
(30) 07/07/2017 EP 17180261.4
(51) G01B 11/275 (2006.01), G01B 11/26 (2006.01), G01M 17/013 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA DETERMINAR ÂNGULOS DO FUSO
(71) CAR-O-LINER GROUP AB (SE)
(72) ANDREAS JOHANSSON; MATS APPELQUIST
(85) 27/12/2019
(86) PCT EP2018/067260 de 27/06/2018
(87) WO 2019/007780 de 10/01/2019

(21) BR 11 2019 028075-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/06/2018
(30) 28/06/2017 US 62525883
(51) B32B 5/02 (2006.01), A61F 13/15 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/12 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), B32B 27/34 (2006.01), B32B 27/36 (2006.01), B32B 27/40 (2006.01)
(54) FILMES RESPIRÁVEIS DE MULTICAMADAS E LAMINADOS INCLUINDO OS MESMOS
(71) BERRY GLOBAL, INC. (US)
(72) RONGGUO ZHAO; LINDA FU; VADIM ZAIKOV; GREGORY WAGNER FARELL
(85) 27/12/2019
(86) PCT US2018/039527 de 26/06/2018
(87) WO 2019/005814 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028076-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/07/2018
(30) 10/07/2017 EP 17180431.3
(51) C07D 513/04 (2006.01), A61P 25/08 (2006.01)
(54) DERIVADOS DE 2-OXO-1-IMIDAZOLIDINIL IMIDAZOTIADIAZOL
(71) UCB BIOPHARMA SRL (BE)

(72) LAURENT PROVINS; HUGUES CHANTEUX
(85) 27/12/2019
(86) PCT EP2018/068201 de 05/07/2018
(87) WO 2019/011767 de 17/01/2019

(21) BR 11 2019 028077-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/06/2018
(30) 28/06/2017 US 62/526.011; 28/06/2017 US 62/526.018; 28/06/2017 US 62/526.195; 30/11/2017 US PCT/US2017/064072
(51) G02B 6/38 (2006.01), G02B 6/44 (2006.01)
(54) MULTIPORTAS E CONECTORES ÓPTICOS COM RECURSOS DE TRAVAMENTO E CHAVEAMENTO ROTACIONALMENTE DISCRETOS
(71) CORNING RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION (US)
(72) THIERRY LUC ALAIN DANNOUX; JOEL CHRISTOPHER ROSSON; FELICE SCOTTA
(85) 27/12/2019
(86) PCT US2018/039485 de 26/06/2018
(87) WO 2019/005783 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028078-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 05/07/2018
(30) 10/07/2017 EP 17180432.1
(51) C07D 513/04 (2006.01), A61K 31/433 (2006.01), A61P 25/08 (2006.01)
(54) DERIVADOS DE 2-OXO-1,3-OXAZOLIDINIL IMIDAZOTIADIAZOL
(71) UCB BIOPHARMA SRL (BE)
(72) LAURENT PROVINS; HUGUES CHANTEUX; YANNICK QUESNEL
(85) 27/12/2019
(86) PCT EP2018/068207 de 05/07/2018
(87) WO 2019/011770 de 17/01/2019

(21) BR 11 2019 028079-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/08/2018
(30) 22/09/2017 CN 201710863048.9
(51) H04J 3/06 (2006.01), H04W 56/00 (2009.01), H04L 12/24 (2006.01), H04L 12/775 (2013.01)
(54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE RELÓGIO DE AGRUPAMENTO, E, MÉTODO DE GERENCIAMENTO.
(71) FIBERHOME TELECOMMUNICATION TECHNOLOGIES CO., LTD (CN)
(72) WENLONG XU; XIN CHEN; CHUNTIAN ZHANG; ZHIWEI WANG
(85) 27/12/2019
(86) PCT CN2018/102394 de 27/08/2018
(87) WO 2019/056917 de 28/03/2019

(21) BR 11 2019 028080-4 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/06/2018 (30) 30/06/2017 US 62/527,212 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 38/48 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/14 (2017.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 47/42 (2017.01) (54) FILME DISSOLÚVEL PARA ENTREGA DE UM DERIVADO CLOSTRÍDICO (71) ALLERGAN, INC. (US) (72) MITCHELL F. BRIN; PATRICK M. HUGHES; GUANG WEI LU (85) 27/12/2019 (86) PCT US2018/039964 de 28/06/2018 (87) WO 2019/006098 de 03/01/2019</p>
(21) BR 11 2019 028083-9 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/06/2018 (30) 07/07/2017 SE 1750902-7; 03/10/2017 SE 1751221-1 (51) A01G 23/099 (2006.01), A01G 23/08 (2006.01) (54) MÉTODO PARA MANIPULAR TORAS, E, FERRAMENTA DE MARCAÇÃO DE TORA PORTÁTIL MANUAL (71) BENGT SÖRVIK (SE) (72) BENGT SÖRVIK (85) 27/12/2019 (86) PCT SE2018/050657 de 20/06/2018 (87) WO 2019/009783 de 10/01/2019</p>
(21) BR 11 2019 028084-7 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/06/2018 (30) 30/06/2017 FR 17 56233 (51) H02K 35/02 (2006.01) (54) DISPOSITIVO ELETROMAGNÉTICO E INTERRUPTOR (71) COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES (FR) (72) GÉRARD DELETTE; OLIVIER TOSONI (85) 27/12/2019 (86) PCT FR2018/051589 de 28/06/2018 (87) WO 2019/002775 de 03/01/2019</p>
(21) BR 11 2019 028087-1 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/08/2017 (51) H04W 72/04 (2009.01) (54) MÉTODO PARA PROCESSAMENTO DE AGENDAMENTO SEMIPERSISTENTE, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, E MÍDIA DE ARMAZENAMENTO (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.</p>

(CN)
(72) HAI TANG
(85) 27/12/2019
(86) PCT CN2017/097235 de 11/08/2017
(87) WO 2019/028890 de 14/02/2019

(21) BR 11 2019 028088-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/06/2018
(30) 30/06/2017 US 62/527,684; 03/07/2017 EP 17305853.8
(51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 31/18 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) DISPERSÃO SÓLIDA AMORFA DE BELINOSTATE, PROCESSO DE PREPARAÇÃO DA DISPERSÃO SÓLIDA AMORFA DE BELINOSTATE E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(71) ONXEO (FR)
(72) PERRINE PIVETTE; CAROLINE LEMARCHAND; IAN YATES; COREY BLOOM
(85) 27/12/2019
(86) PCT EP2018/067717 de 29/06/2018
(87) WO 2019/002614 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028089-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/06/2017
(51) C22C 38/04 (2006.01), B23K 11/00 (2006.01), B23K 11/10 (2006.01), B23K 11/11 (2006.01), B23K 11/30 (2006.01), C22C 38/18 (2006.01), C22C 38/26 (2006.01), C22C 38/40 (2006.01), C22C 38/48 (2006.01), C22C 38/58 (2006.01), B23K 11/16 (2006.01), B23K 101/18 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA SOLDAR DUAS FOLHAS DE AÇO
(71) APERAM (LU)
(72) BERTRAND PETIT; FRÉDÉRIC BRIDAULT
(85) 27/12/2019
(86) PCT IB2017/053975 de 30/06/2017
(87) WO 2019/002924 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028091-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/06/2018
(30) 29/06/2017 US 62/526,756
(51) B30B 11/00 (2006.01), C02F 1/28 (2006.01)
(54) GRÂNULOS E TABLETES ESTÁVEIS EM ÁGUA
(71) SOLENIS TECHNOLOGIES CAYMAN, L.P. (KY)
(72) SHARAD MATHUR; ALEX J. ATTLESEY; XUE LIU
(85) 27/12/2019
(86) PCT US2018/040253 de 29/06/2018
(87) WO 2019/006277 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028093-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/06/2018 (30) 28/06/2017 US 62/526,175; 26/10/2017 US 62/577,225 (51) A61K 33/20 (2006.01), C01B 11/04 (2006.01), C01D 3/04 (2006.01) (54) COMPOSIÇÕES, MÉTODOS E USOS PARA LIMPEZA, DESINFECÇÃO E/OU ESTERILIZAÇÃO (71) COLLIDION, INC. (US) (72) HOJABR ALIMI; SRIDHAR GOVINDA PRASAD; SURYA KANTA DE (85) 27/12/2019 (86) PCT US2018/040155 de 28/06/2018 (87) WO 2019/006217 de 03/01/2019
(21) BR 11 2019 028096-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 12/01/2018 (51) H04W 72/04 (2009.01) (54) MÉTODO PARA TRANSMISSÃO DE SINAL DE REFERÊNCIA DE SOM, E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN) (72) WENHONG CHEN; ZHIHUA SHI (85) 27/12/2019 (86) PCT CN2018/072502 de 12/01/2018 (87) WO 2019/136724 de 18/07/2019
(21) BR 11 2019 028097-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/06/2018 (30) 28/06/2017 US 62/526,054 (51) A61K 48/00 (2006.01) (54) TERAPIA COMBINADA PARA TRATAR DISTÚRBIOS DO CICLO DE UREIA (71) BAYLOR COLLEGE OF MEDICINE (US) (72) JUAN C. MARINI; SANDESH CHAKRAVARTHY SREENATH NAGAMANI (85) 27/12/2019 (86) PCT US2018/040088 de 28/06/2018 (87) WO 2019/006164 de 03/01/2019
(21) BR 11 2019 028099-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/06/2018 (30) 30/06/2017 US 62/527,214 (51) A61F 13/472 (2006.01), A61F 13/551 (2006.01), A61F 13/47 (2006.01) (54) ARTIGO INDIVIDUAL DOBRADO EM UMA EMBALAGEM CIRCULAR (71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US) (72) AGNES NARIMATSU HONDA; VIVIAN PIERRI

(85) 27/12/2019
(86) PCT IB2018/054817 de 28/06/2018
(87) WO 2019/003184 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028100-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 12/07/2018
(30) 01/09/2017 DE 10 2017 120 191.2
(51) F04D 15/00 (2006.01)
(54) BOMBA DE LÍQUIDO DE REFRIGERAÇÃO CONTROLÁVEL PARA UM CIRCUITO DE ENTREGA PRINCIPAL E UM CIRCUITO DE ENTREGA SECUNDÁRIO
(71) NIDEC GPM GMBH (DE)
(72) FRANZ PAWELLEK; TONI STEINER
(85) 27/12/2019
(86) PCT EP2018/068958 de 12/07/2018
(87) WO 2019/042644 de 07/03/2019

(21) BR 11 2019 028101-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/06/2018
(30) 30/06/2017 US 62/527,744; 05/04/2018 US 62/653,436; 17/05/2018 US 62/673,064
(51) A61K 31/454 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 47/12 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA USO DE
(2-(4-CLOROFENIL)-N-((2-(2,6-DIOXOPIPERIDIN-3-IL)-1-OXOISOINDOLIN-5-IL)METIL)-2,2-DIFLUOROACETAMIDA)
(71) CELGENE CORPORATION (US)
(72) TONIA J. BUCHHOLZ; JAMES CARMICHAEL; SORAYA CARRANCIO; JINHONG FAN; RAJAN GUPTA; GANG LU; KYLE MACBETH; EMILY PACE; DANIEL PIERCE; MICHAEL POURDEHNAD; YU PU; PENG WANG; NAIJUN WU; SHEENA YAO
(85) 27/12/2019
(86) PCT US2018/040286 de 29/06/2018
(87) WO 2019/006299 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028104-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/06/2018
(30) 01/08/2017 US 62/539,813
(51) G01N 27/414 (2006.01), G01N 33/543 (2006.01), B82Y 15/00 (2011.01), B82Y 40/00 (2011.01)
(54) SENSORES DE EFEITO DE CAMPO
(71) ILLUMINA, INC. (US)
(72) BOYAN BOYANOV
(85) 27/12/2019
(86) PCT US2018/040439 de 29/06/2018

(87) WO 2019/027604 de 07/02/2019

(21) BR 11 2019 028109-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/04/2019
(30) 20/04/2018 US 62/660,452
(51) C12Q 1/6806 (2018.01), A61K 38/47 (2006.01), C12N 5/00 (2006.01)
(54) MÉTODOS DE ENCAPSULAR CÉLULAS INDIVIDUAIS, AS CÉLULAS ENCAPSULADAS E SEUS USOS
(71) ILLUMINA, INC. (US)
(72) FRANK J. STEEMERS; RAMESH RAMJI; STEVEN NORBERG; LENA CHRISTIANSEN; DMITRY K. POKHOLOK; FAN ZHANG
(85) 27/12/2019
(86) PCT US2019/027540 de 15/04/2019
(87) WO 2019/204229 de 24/10/2019

(21) BR 11 2019 028112-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/06/2018
(30) 30/06/2017 FR 1756117
(51) A45D 19/00 (2006.01), A45D 7/00 (2006.01)
(54) SISTEMA PARA TRATAMENTO CAPILAR, SISTEMA E PROCESSO DE LAVAGEM
(71) L'OREAL (FR)
(72) JEAN-LUC ROBINAULT; HENRI SAMAIN
(85) 27/12/2019
(86) PCT EP2018/066727 de 22/06/2018
(87) WO 2019/002117 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028119-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/06/2018
(30) 28/06/2017 IT 102017000072654
(51) B65G 47/90 (2006.01), B25J 9/00 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA TRANSFERÊNCIA DE ITENS DE E PARA UMA LINHA DE TRANSPORTE
(71) FT SYSTEM SRL (IT)
(72) MARCO CIPRIANI
(85) 27/12/2019
(86) PCT IB2018/054797 de 28/06/2018
(87) WO 2019/003170 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028123-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/06/2018
(30) 28/06/2017 US 62/525,928
(51) A01N 25/32 (2006.01), A01N 55/08 (2006.01)

(54) MOLÉCULAS TENDO UTILIDADE PESTICIDA, E INTERMEDIÁRIOS, COMPOSIÇÕES, E PROCESSOS A ELAS RELACIONADOS"

(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(72) NATALIE C. GIAMPIETRO; JEFFERY D. WEBSTER; DAVID A. DEMETER; THOMAS C. SPARKS

(85) 27/12/2019

(86) PCT US2018/038008 de 18/06/2018

(87) WO 2019/005517 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028127-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/06/2018

(30) 28/06/2017 US 62/526.011; 28/06/2017 US 62/526.018; 28/06/2017 US 62/526.195

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

(54) CONECTORES DE FIBRA ÓPTICA E CONJUNTOS DE MULTIPORTA INCLUINDO RECURSOS DE RETENÇÃO

(71) CORNING RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION (US)

(72) THIERRY LUC ALAIN DANNOUX; JOEL CHRISTOPHER ROSSON; FELICE SCOTTA; MICHAEL WIMMER; ZHIYE ZHANG

(85) 27/12/2019

(86) PCT US2018/039484 de 26/06/2018

(87) WO 2019/005782 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028130-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 18/07/2018

(30) 18/07/2017 US 62/533,957

(51) C08J 9/32 (2006.01), C08J 3/28 (2006.01), B32B 5/18 (2006.01)

(54) AQUECIMENTO DIELÉTRICO DE COMPOSIÇÕES FORMADORAS DE ESPUMA

(71) HENKEL IP & HOLDING GMBH (DE)

(72) BRADLEY MCLEOD; ALEXIS KRIEGL; KRIS GETTY; DANIEL WASKI; TIANJIAN HUANG

(85) 27/12/2019

(86) PCT US2018/042683 de 18/07/2018

(87) WO 2019/018523 de 24/01/2019

(21) BR 11 2019 028131-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/11/2017

(30) 28/06/2017 US 62/526.011; 28/06/2017 US 62/526.018; 28/06/2017 US 62/526.195

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

(54) CONECTORES COMPACTOS DE FIBRA ÓPTICA, CONJUNTOS DE CABO E MÉTODOS DE FABRICAÇÃO DOS MESMOS

(71) CORNING RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION (US)

(72) JOEL CHRISTOPHER ROSSON
(85) 27/12/2019
(86) PCT US2017/064027 de 30/11/2017
(87) WO 2019/005194 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028132-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/07/2018
(30) 30/06/2017 EP 17179185.8
(51) G06K 9/46 (2006.01)
(54) SISTEMA DE COMPUTADOR ADAPTADO PARA PROCESSAR DADOS DE IMAGEM 3D E SEU MÉTODO, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR
(71) PROMATON HOLDING B.V (NL)
(72) FRANK THEODORUS CATHARINA CLAESSEN; BAS ALEXANDER VERHEIJ; DAVID ANSSARI MOIN
(85) 27/12/2019
(86) PCT EP2018/067850 de 02/07/2018
(87) WO 2019/002631 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028133-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/11/2017
(30) 28/06/2017 US 62/526.011; 28/06/2017 US 62/526.018; 28/06/2017 US 62/526.195
(51) G02B 6/38 (2006.01), G02B 6/44 (2006.01)
(54) CONECTORES DE FIBRA ÓPTICA QUE TÊM UMA ESTRUTURA DE CHAVEAMENTO E MÉTODOS DE FABRICAÇÃO DOS MESMOS
(71) CORNING RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION (US)
(72) JOEL CHRISTOPHER ROSSON
(85) 27/12/2019
(86) PCT US2017/064072 de 30/11/2017
(87) WO 2019/005197 de 03/01/2019

(21) BR 11 2019 028136-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/07/2018
(30) 14/07/2017 CN 201710575692.6
(51) H04W 72/04 (2009.01)
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) YUBO YANG; PENG ZHANG; XIAOLEI TIE
(85) 27/12/2019
(86) PCT CN2018/095535 de 13/07/2018
(87) WO 2019/011307 de 17/01/2019

(21) BR 11 2019 028137-1 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/11/2017 (30) 28/06/2017 US 62/526.011; 28/06/2017 US 62/526.018; 28/06/2017 US 62/526.195 (51) G02B 6/44 (2006.01), G02B 6/38 (2006.01) (54) MULTIPORTAS E OUTROS DISPOSITIVOS QUE TÊM POSTAS DE CONECTOR CHAVEADO E RECURSOS DE PREENSÃO E MÉTODOS DE FABRICAÇÃO DOS MESMOS (71) CORNING RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION (US) (72) THIERRY LUC ALAIN DANNOUX; ROBERT BRUCE ELKINS II; JOEL CHRISTOPHER ROSSON; DAYNE WILCOX; MICHAEL WIMMER; SHANE WOODY; ZHIYE ZHANG (85) 27/12/2019 (86) PCT US2017/064095 de 30/11/2017 (87) WO 2019/005203 de 03/01/2019</p>
(21) BR 11 2019 028139-8 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/07/2018 (30) 27/07/2017 EP 17183422.9 (51) B02C 18/22 (2006.01), B02C 18/30 (2006.01), B02C 18/38 (2006.01), B02C 25/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA OPERAR UM MOEDOR DURANTE PRODUÇÃO (71) GEA FOOD SOLUTIONS BAKEL B.V. (NL) (72) VAN BEERS HARRIE (85) 27/12/2019 (86) PCT EP2018/068780 de 11/07/2018 (87) WO 2019/020375 de 31/01/2019</p>
(21) BR 11 2019 028143-6 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 03/05/2018 (30) 30/06/2017 US 62/527,258 (51) C09K 8/584 (2006.01) (54) MISTURA DE SURFACTANTE ESTABILIZADO DE BAIXA TEMPERATURA PARA RECUPERAÇÃO DE ÓLEO INTENSIFICADA (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) (72) TROY E. KNIGHT; SUSAN K. FALCONE-POTTS; MARTHA HERNANDEZ; AMIT KATYAR; PRAMOD D. PATIL (85) 27/12/2019 (86) PCT US2018/030763 de 03/05/2018 (87) WO 2019/005289 de 03/01/2019</p>
(21) BR 11 2019 028144-4 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/06/2017 (51) G01S 7/48 (2006.01), G01S 7/497 (2006.01), G01S 17/10 (2020.01), G01S</p>

17/88 (2006.01), G01S 17/89 (2020.01), G01S 17/93 (2020.01), G01C 3/08 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA MODULAR UM ALCANCE DE UM SENSOR DE DETECÇÃO E ALCANCE DE LUZ (LIDAR) E SISTEMAS

(71) A³ BY AIRBUS, LLC (US)

(72) ARNE STOSCHEK; ALEX NAIMAN

(85) 27/12/2019

(86) PCT US2017/040461 de 30/06/2017

(87) WO 2019/005141 de 03/01/2019

(21) BR 11 2020 001151-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/07/2018

(30) 17/07/2017 AU 2017902788

(51) F24H 1/16 (2006.01), F24H 1/43 (2006.01)

(54) TANQUE DE ÁGUA QUENTE

(71) WISE EARTH PTY LTD (AU)

(72) GARRY FREDERICK BAVERSTOCK; SAM PETER PAOLINO; STEPHEN FREDERICK LUCKS

(85) 17/01/2020

(86) PCT AU2018/050745 de 17/07/2018

(87) WO 2019/014711 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001172-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/07/2018

(30) 18/07/2017 US 62/533,944; 06/04/2018 US 62/653,736

(51) A01N 57/20 (2006.01), B01D 15/36 (2006.01), G01N 23/207 (2018.01)

(54) MÉTODOS PARA PURIFICAR L-GLUFOSINATO

(71) AGRIMETIS, LLC (US)

(72) STEPHEN CRAIG FIELDS; MATTHEW RICHARD OBERHOLZER; BRIAN MICHAEL GREEN; SAMIR KULKARNI; JENNIFER NELSON; PATRICIA ANDRES

(85) 17/01/2020

(86) PCT US2018/042503 de 17/07/2018

(87) WO 2019/018406 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001173-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/07/2018

(30) 18/07/2017 GB 1711534.6; 23/10/2017 GB 1717408.7

(51) A24B 15/16 (2020.01), A24D 3/06 (2006.01), A24F 47/00 (2020.01)

(54) COMPONENTE LIBERADOR DE CONSTITUINTES DO TABACO, DISPOSITIVO DE FORNECIMENTO DE AEROSSOL, MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM COMPONENTE E APARELHO PARA AQUECER MATERIAL FUMÁVEL

(71) BRITISH AMERICAN TOBACCO (INVESTMENTS) LIMITED (GB)

(72) DIETMAR FRANKE; OLIVER GRÜNER; JOSEF KNOTHE; THORSTEN KÖNIG; VOLKER KUHL; MATTHIAS LINK; FRANK PLÜCKHAHN

(85) 17/01/2020

(86) PCT GB2018/052020 de 17/07/2018

(87) WO 2019/016535 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001174-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/07/2018

(30) 19/07/2017 KR 10-2017-0091628

(51) C12N 15/77 (2006.01), C12P 13/00 (2006.01)

(54) MICRORGANISMO PRODUTOR DE PUTRESCINA E MÉTODO DE PRODUZIR PUTRESCINA USANDO O MESMO

(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(72) KYOUNG MIN LEE; SUNG GUN LEE; SEON HYE KIM; KYUNGSU NA; HONG XIAN LI; HYUN-JUNG BAE; YOUNG LYEOL YANG; HYE WON UM; HYO HYOUNG LEE

(85) 17/01/2020

(86) PCT KR2018/008165 de 19/07/2018

(87) WO 2019/017706 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001176-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/07/2018

(30) 20/07/2017 US 62/534,770

(51) C12C 11/00 (2006.01), C12C 12/00 (2006.01), C12N 1/16 (2006.01), C12R 1/85 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA PRODUZIR CERVEJA ÁCIDA

(71) UNIVERSITY OF THE SCIENCES (US)

(72) MATTHEW J. FARBER

(85) 17/01/2020

(86) PCT US2018/043148 de 20/07/2018

(87) WO 2019/018803 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001183-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/08/2018

(30) 04/10/2017 EP 17194678.3

(51) C04B 35/043 (2006.01), C04B 35/103 (2006.01), C04B 35/482 (2006.01), C04B 35/56 (2006.01), C04B 35/622 (2006.01), C04B 35/632 (2006.01), C04B 35/634 (2006.01), C04B 35/64 (2006.01)

(54) MISTURA PARA A PRODUÇÃO DE UMA PEDRA LIGADA POR CARBONO RESISTENTE AO FOGO, UM PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UMA PEDRA LIGADA POR CARBONO RESISTENTE AO FOGO, ASSIM COMO UM USO DE Ti2AlC

(71) REFRACTORY INTELLECTUAL PROPERTY GMBH & CO. KG (AT)

(72) CHRISTINA ATZENHOFER; HARALD HARMUTH; ROLAND NILICA;

NORBERT FREIBERGER
(85) 18/01/2020
(86) PCT EP2018/072892 de 24/08/2018
(87) WO 2019/068394 de 11/04/2019

(21) BR 11 2020 001184-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/07/2018
(30) 20/07/2017 DE 10 2017 116 339.5
(51) F16D 66/02 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA A DETECÇÃO DE DESGASTE DE REVESTIMENTO
(71) SCHAEFFLER TECHNOLOGIES AG & CO. KG (DE)
(72) MARKUS DIETRICH
(85) 18/01/2020
(86) PCT DE2018/100651 de 17/07/2018
(87) WO 2019/015725 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001186-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/07/2018
(30) 28/07/2017 US 62/538,052
(51) C11D 1/74 (2006.01), C11D 3/20 (2006.01), C11D 3/43 (2006.01), C11D 11/00 (2006.01)
(54) FORMULAÇÃO DE LIMPEZA QUE COMPREENDE UM ADITIVO DE SOLVENTE
(71) CRODA, INC. (US)
(72) SCOTT BINGHAM JAYNES; XIN CHEN; LI CHEN; MEI-LY CHUA; WILLIAM JOSEPH SCHEBLEIN; HOWARD GREGORY SMITH
(85) 18/01/2020
(86) PCT US2018/042656 de 18/07/2018
(87) WO 2019/023016 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001188-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/07/2018
(30) 26/07/2017 KR 10-2017-0094767
(51) A61K 31/427 (2006.01), A61K 31/4196 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO PARA PREVENIR OU TRATAR CÂNCER QUE COMPREENDE UM AGENTE DE DISRUPÇÃO VASCULAR E INIBIDOR DE PONTO DE VERIFICAÇÃO IMUNOLÓGICO
(71) CHONG KUN DANG PHARMACEUTICAL CORP. (KR)
(72) SOO JIN KIM; U JI KIM; INHAK CHOI; SUNA IM
(85) 18/01/2020
(86) PCT KR2018/008408 de 25/07/2018
(87) WO 2019/022501 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001198-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/07/2018 (30) 20/07/2017 NL 2019302 (51) H02K 5/20 (2006.01), H02K 9/19 (2006.01), H05K 7/20 (2006.01), H02K 11/33 (2016.01) (54) MOTOR ELÉTRICO EM RODA PARA VEÍCULO E MÉTODO DE MONTAGEM DE MOTOR ELÉTRICO EM RODA (71) E-TRACTION EUROPE B.V. (NL) (72) TIMOTHY VAN SEVENTER; REINHARD PETER VAN DER WAL (85) 20/01/2020 (86) PCT NL2018/050503 de 20/07/2018 (87) WO 2019/017787 de 24/01/2019
(21) BR 11 2020 001202-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/07/2018 (30) 21/07/2017 US 62/535,441 (51) C09J 5/08 (2006.01), C09J 7/35 (2018.01), B32B 7/12 (2006.01), C09J 133/06 (2006.01), C09J 131/04 (2006.01) (54) DISPOSITIVO REVESTIDO DE MATERIAL ATIVÁVEL, MATERIAL ATIVÁVEL E MÉTODO PARA PRODUIR UM DISPOSITIVO REVESTIDO DE MATERIAL ATIVÁVEL (71) ZEPHYROS, INC. (US) (72) DEAN QUADERER (85) 20/01/2020 (86) PCT US2018/043241 de 23/07/2018 (87) WO 2019/018839 de 24/01/2019
(21) BR 11 2020 001203-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 26/07/2018 (30) 27/07/2017 CN 201710621754.2 (51) A61K 9/19 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 19/10 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA DE ANTICORPO SOST E USOS DA MESMA (71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN) ; SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN) (72) JINGJING FANG; ZHEN YAN; XUN LIU (85) 20/01/2020 (86) PCT CN2018/097165 de 26/07/2018 (87) WO 2019/020069 de 31/01/2019
(21) BR 11 2020 001209-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/06/2018 (30) 21/07/2017 EP 17182645.6 (51) C07F 9/32 (2006.01)

(54) PROCESSOS PARA PREPARAR UMA MISTURA E PARA PREPARAR GLUFOSINATO E USO DE UMA MISTURA

(71) BASF SE (DE)

(72) GUNTER KARIG; FRANK MEMMEL; MARK JAMES FORD

(85) 20/01/2020

(86) PCT EP2018/066402 de 20/06/2018

(87) WO 2019/015909 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001210-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/09/2018

(30) 13/09/2017 US 62/557,765; 30/11/2017 US 62/592,446

(51) C08L 97/00 (2006.01), C08J 5/00 (2006.01), C08K 5/07 (2006.01), C08K 5/16 (2006.01), C07G 1/00 (2011.01)

(54) COMPOSIÇÕES DE RETARDANTES DE CHAMA COM BASE EM LIGNINA E PROCESSOS PARA A PREPARAÇÃO DAS MESMAS

(71) DAREN LABORATORIES & SCIENTIFIC CONSULTANTS LTD. (IL)

(72) PAVEL BASIN; ELLIOT SILCOFF; STEVE DAREN

(85) 20/01/2020

(86) PCT IL2018/051008 de 06/09/2018

(87) WO 2019/053713 de 21/03/2019

(21) BR 11 2020 001213-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/07/2018

(30) 20/07/2017 NL 2019300

(51) H02K 5/10 (2006.01), E04F 10/10 (2006.01), E06B 7/086 (2006.01), H02K 5/22 (2006.01), H02K 7/00 (2006.01), H02K 7/06 (2006.01), H02K 7/116 (2006.01), H02K 11/33 (2016.01), H02K 7/08 (2006.01), B60K 7/00 (2006.01), H02K 11/21 (2016.01), H02K 9/19 (2006.01), H02K 29/06 (2006.01), H02K 1/18 (2006.01), H02K 7/14 (2006.01)

(54) MOTOR ELÉTRICO EM RODA, MÉTODO DE MONTAGEM DE MOTOR ELÉTRICO EM RODA E CONJUNTO DE DIREÇÃO

(71) E-TRACTION EUROPE B.V. (NL)

(72) REINHARD PETER VAN DER WAL; TIMOTHY VAN SEVENTER

(85) 20/01/2020

(86) PCT NL2018/050504 de 20/07/2018

(87) WO 2019/017788 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001214-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/07/2018

(30) 21/07/2017 US 15/656,148

(51) G01N 3/06 (2006.01), G01N 3/32 (2006.01), G01N 3/14 (2006.01), G01N 3/30 (2006.01), G01M 7/00 (2006.01)

(54) ESTAÇÃO DE IMPACTAÇÃO DE PALETES E MÉTODOS ASSOCIADOS

(71) CHEP TECHNOLOGY PTY LIMITED (AU)

(72) DWIGHT BRYAN WHITFIELD SR.; PAUL BARNSWELL; JAMES KOONCE; MATTHEW WOOD; MOHAMMAD ANSARI

(85) 20/01/2020

(86) PCT US2018/040970 de 06/07/2018

(87) WO 2019/018135 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001218-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/07/2018

(30) 21/07/2017 EP 17182630.8

(51) G01K 1/14 (2006.01)

(54) Sonda de sensor

(71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)

(72) JENNIFER BURKHARDT; MICHAEL HERZOG; SCOTT KING; BIANCA PUCHINGER

(85) 20/01/2020

(86) PCT EP2018/067724 de 01/07/2018

(87) WO 2019/015941 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001222-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 05/07/2018

(30) 21/07/2017 US 15/656,163

(51) B23P 19/04 (2006.01), B65G 59/00 (2006.01), B65G 59/06 (2006.01), G01M 7/08 (2006.01), G01M 99/00 (2011.01), G01N 3/00 (2006.01)

(54) Testador de ciclo de vida de paletes e métodos associados

(71) CHEP TECHNOLOGY PTY LIMITED (AU)

(72) DWIGHT BRYAN WHITFIELD SR.; PAUL BARNSWELL; JAMES KOONCE; MATTHEW WOOD; MOHAMMAD ANSARI

(85) 20/01/2020

(86) PCT US2018/040865 de 05/07/2018

(87) WO 2019/018133 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001255-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/07/2018

(30) 21/07/2017 US 62/535,627

(51) A61K 39/095 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01)

(54) Composições imunogênicas de Neisseria meningitidis

(71) THE UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES (US)

(72) MARGARET BASH; KATHRYN MATTHIAS

(85) 21/01/2020

(86) PCT US2018/043054 de 20/07/2018

(87) WO 2019/018744 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001266-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 26/07/2018 (30) 27/07/2017 US 62/537,753; 20/11/2017 US 62/588,853; 20/03/2018 US 62/645,284; 15/06/2018 US 62/685,599 (51) C07K 16/28 (2006.01) (54) ANTICORPOS ANTI-CTLA-4 E USOS DOS MESMOS (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) (72) AYNUR HERMANN; ELLA IOFFE; ELENA BUROVA; GAVIN THURSTON; WILLIAM OLSON (85) 21/01/2020 (86) PCT US2018/043936 de 26/07/2018 (87) WO 2019/023482 de 31/01/2019
(21) BR 11 2020 001268-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/07/2018 (30) 24/07/2017 GB 1711839.9; 30/01/2018 GB 1801491.0 (51) C07D 413/04 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), A01N 43/84 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 498/04 (2006.01), C07D 513/04 (2006.01) (54) DERIVADOS DE BENZOAZINONA ÚTEIS COMO HERBICIDAS (71) REDAG CROP PROTECTION LTD. (GB) (72) CHRISTOPHER JOHN URCH (FALECIDO); VICTORIA ELIZABETH JACKSON; CALUM WILLIAM MUIR (85) 21/01/2020 (86) PCT GB2018/052078 de 23/07/2018 (87) WO 2019/020987 de 31/01/2019
(21) BR 11 2020 001279-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 06/09/2018 (30) 07/09/2017 DE 10 2017 008 383.5 (51) G01N 21/90 (2006.01), G01N 21/93 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE INSPEÇÃO COM MARCA DE ÁGUA ÓPTICA (71) HEUFT SYSTEMTECHNIK GMBH (DE) (72) BERNHARD HEUFT; WOLFGANG POLSTER; MICHAEL UNGER (85) 21/01/2020 (86) PCT EP2018/074067 de 06/09/2018 (87) WO 2019/048577 de 14/03/2019
(21) BR 11 2020 001280-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 31/07/2017 (51) C08F 212/08 (2006.01), C08F 230/08 (2006.01), C08F 2/26 (2006.01), D21H 19/58 (2006.01) (54) DISPERSÃO DE POLÍMERO AQUOSA, E, COMPOSIÇÃO DE

REVESTIMENTO AQUOSA

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(72) DAOSHU LIN; JIANMING XU; HUI LIU; YUNFEI LAN

(85) 21/01/2020

(86) PCT CN2017/095160 de 31/07/2017

(87) WO 2019/023844 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001282-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/08/2018

(30) 25/08/2017 EP 17187900.0

(51) A01N 31/14 (2006.01), A01N 37/02 (2006.01), A01N 37/08 (2006.01), A01N 37/10 (2006.01), A61K 8/36 (2006.01), A61K 8/368 (2006.01), A61K 31/19 (2006.01), A61K 31/192 (2006.01), C11D 1/02 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO ANTIMICROBIANA, MÉTODO DE LIMPEZA OU DE DESINFECÇÃO DE UMA SUPERFÍCIE E USOS DE UMA COMPOSIÇÃO

(71) UNILEVER NV (NL)

(72) SAMEER KESHAV BARNE; MAYA TREESA SAJI

(85) 21/01/2020

(86) PCT EP2018/071237 de 06/08/2018

(87) WO 2019/038067 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 001283-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/08/2018

(30) 09/08/2017 EP 17185590.1

(51) A24F 47/00 (2020.01)

(54) SISTEMA GERADOR DE AEROSSOL COM BOBINA INDUTORA NÃO CIRCULAR

(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(72) JEROME CHRISTIAN COURBAT; OLEG MIRONOV; TONY REEVELL; ENRICO STURA

(85) 21/01/2020

(86) PCT EP2018/071544 de 08/08/2018

(87) WO 2019/030301 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 001285-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/07/2018

(30) 21/07/2017 US 62/535,754

(51) A61K 31/22 (2006.01), C07C 69/675 (2006.01)

(54) S-ENANTIÔMEROS DE BETA-HIDROXIBUTIRATO E BUTANODIOL E MÉTODOS PARA SUA UTILIZAÇÃO

(71) BUCK INSTITUTE FOR RESEARCH ON AGING (US) ; THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US) ; THE J. DAVID GLADSTONE

INSTITUTES (US)
(72) ERIC VERDIN; JOHN C. NEWMAN
(85) 21/01/2020
(86) PCT US2018/042948 de 19/07/2018
(87) WO 2019/018683 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001286-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/07/2018
(30) 19/07/2017 EP 17182010.3
(51) C07K 14/605 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01)
(54) COMPOSTO, E, MÉTODO DE TRATAMENTO DA DIABETES, SOBREPESO E/OU DOENÇAS CARDIOVASCULARES
(71) NOVO NORDISK A/S (DK)
(72) CHRISTIAN WENZEL TORNØE; ANNE LOUISE BANK KODAL; STEFFEN REEDTZ-RUNGE; LENNART LYKKE
(85) 21/01/2020
(86) PCT EP2018/069610 de 19/07/2018
(87) WO 2019/016306 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001289-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/04/2018
(30) 28/07/2017 CN 201710633559.1
(51) H04W 12/04 (2009.01)
(54) MÉTODO DE IMPLEMENTAÇÃO DE SEGURANÇA, APARELHO RELACIONADO E SISTEMA
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) RONG WU; LU GAN; BO ZHANG; SHUAISHUAI TAN
(85) 21/01/2020
(86) PCT CN2018/084702 de 26/04/2018
(87) WO 2019/019736 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001290-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2018
(30) 24/07/2017 US 62/535,990
(51) C11D 3/37 (2006.01), C08F 216/14 (2006.01), C08F 220/06 (2006.01), C08F 226/02 (2006.01), C08F 226/06 (2006.01), C08F 220/34 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO, MÉTODO DE PRODUÇÃO DO POLÍMERO DE CARGA MISTA, E, POLÍMERO DE CARGA MISTA
(71) UNION CARBIDE CORPORATION (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(72) SCOTT BACKER; JAMES H. PAWLOW; MUHUNTHAN SATHIOSATHAM; ERIC P. WASSERMAN
(85) 21/01/2020

(86) PCT US2018/038408 de 20/06/2018

(87) WO 2019/022866 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001293-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/07/2018

(30) 21/07/2017 US 15/656,508

(51) E21B 17/046 (2006.01), E21B 19/16 (2006.01)

(54) ACOPLADOR DE FERRAMENTA PARA USO COM UM ACIONAMENTO DE TOPO

(71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)

(72) SHERN E. PETERS

(85) 21/01/2020

(86) PCT US2018/042812 de 19/07/2018

(87) WO 2019/018599 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001296-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/07/2017

(51) H01F 27/04 (2006.01)

(54) ARRANJO DE SAÍDA DE CONDUTOR PARA UM

TRANSFORMADOR/REATOR DE ALTA TENSÃO,

TRANSFORMADOR/REATOR, MÉTODO DE MONTAGEM DE UM ARRANJO DE SAÍDA DE CONDUTOR DE UM TRANSFORMADOR/REATOR E REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA

(71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)

(72) DAVID WALTER WRIGHT; ILESHKUMAR MAKWANA; WILLIAMS YOUNG

(85) 21/01/2020

(86) PCT EP2017/069349 de 31/07/2017

(87) WO 2019/024977 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001297-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/06/2018

(30) 18/07/2017 US 62/533907

(51) A01N 43/16 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01), C02F 1/50 (2006.01), C09K 8/50 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DISTRIBUIÇÃO DE BIOFILME.

(71) DDP SPECIALITY ELECTRONIC MATERIALS US, INC. (US) ;

PENNSYLVANIA STATE UNIVERSITY (US)

(72) BEI YIN; THOMAS WOOD; VENKATA GIRIDHAR POOSARLA

(85) 21/01/2020

(86) PCT US2018/037690 de 15/06/2018

(87) WO 2019/018087 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001298-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/06/2018
(30) 28/07/2017 IT 102017000086952
(51) B29D 30/00 (2006.01), G01N 21/95 (2006.01)
(54) PROCESSO E APARELHO PARA APLICAR ELEMENTOS DE REDUÇÃO DE RUÍDO A PNEUS.
(71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
(72) IVAN GILDO BOSCAINO; ALBERT BERENQUER; CRISTIANO PUPPI; GIANNI MANCINI
(85) 21/01/2020
(86) PCT IB2018/054738 de 27/06/2018
(87) WO 2019/021080 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001299-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/07/2018
(30) 27/07/2017 CN 201710621744.9; 01/11/2017 CN 201711058986.8
(51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01), A61P 31/20 (2006.01), A61P 31/22 (2006.01)
(54) DERIVADOS DE PIPERAZINA HETEROARILA, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DOS MESMOS E USO DOS MESMOS EM MEDICINA
(71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN) ; SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(72) XIN LI; WEI HE; YANG CHEN; FENG HE; WEIKANG TAO
(85) 21/01/2020
(86) PCT CN2018/097170 de 26/07/2018
(87) WO 2019/020070 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001303-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/06/2018
(30) 28/07/2017 US 62/538,041
(51) A61K 8/34 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01)
(54) REFORÇADOR DE FATOR DE PROTEÇÃO SOLAR PARA USO EM FORMULAÇÕES DE PROTETOR SOLAR À BASE DE ÁLCOOL.
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(72) WENJUN XU; FANWEN ZENG; BENJAMIN YEZER; LIANG CHEN; DALE C. SCHMIDT; INNA SHULMAN
(85) 21/01/2020
(86) PCT US2018/039981 de 28/06/2018
(87) WO 2019/022913 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001304-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/07/2018

(30) 21/07/2017 US 62/535,459
(51) F02B 75/24 (2006.01), F02F 3/00 (2006.01), F02F 1/10 (2006.01), F01P 7/14 (2006.01), F01M 13/04 (2006.01), F02B 75/18 (2006.01)
(54) MOTOR DIESEL AERONÁUTICO APRIMORADO
(71) ENGINEERED PROPULSION SYSTEMS, INC. (US)
(72) MICHAEL J. FUCHS; STEVEN M. WEINZIERL; OLIVER SCHNEIDER; MARKUS EVERS
(85) 21/01/2020
(86) PCT US2018/043081 de 20/07/2018
(87) WO 2019/018761 de 24/01/2019

(21) BR 11 2020 001305-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/08/2018
(30) 30/08/2017 US 62/552173
(51) E21B 47/00 (2012.01), G01N 27/90 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA DETECTAR CORROSÃO.
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC. (US)
(72) AHMED ELSAYED FOUDA; BURKAY DONDERICI; ILKER R. CAPOGLU
(85) 21/01/2020
(86) PCT US2018/047772 de 23/08/2018
(87) WO 2019/046101 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 001307-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/07/2017
(51) C09D 5/02 (2006.01), C09D 133/02 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO AQUOSA DE REVESTIMENTO, E, MÉTODO PARA MELHORAR O EFEITO DE PEROLIZAÇÃO DE UM SUBSTRATO.
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(72) ZHEN QIAN; WEI CUI; JIANMING XU
(85) 21/01/2020
(86) PCT CN2017/095163 de 31/07/2017
(87) WO 2019/023845 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001397-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/07/2018
(30) 28/07/2017 US 62/537,999
(51) A61L 15/60 (2006.01), A61F 13/53 (2006.01)
(54) PARTÍCULAS SUPERABSORVENTES, E, MÉTODO PARA FORMAR PARTÍCULAS SUPERABSORVENTES.
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(72) WANDUK LEE; YURIY GALABURA; AUSTIN N. PICKETT; KAREN GOEDERS; VASILY A. TOPOLKARAEV; DAVE SOERENS; THEODORE T. TOWER; MARK M. MLEZIVA

(85) 22/01/2020
 (86) PCT US2018/043095 de 20/07/2018
 (87) WO 2019/023060 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001398-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/07/2018
 (30) 24/07/2017 US 62/536,121; 25/07/2017 EP 17305998.1
 (51) A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/40 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (54) COMBINAÇÃO COMPREENDENDO PALBOCICLIB E ÁCIDO
 6-2,4-DICLOROFENIL]-5-[4-[(3S)-1-(3-FLUOROPROPIL)PIRROLIDIN-3-IL]
 OXIFENIL]-8,9-DI-HIDRO-7H-BENZO[7]ANULENO-2-CARBOXÍLICO E SEU
 USO PARA O TRATAMENTO DO CÂNCER
 (71) SANOFI (FR)
 (72) MONSIF BOUABOULA; MAYSOUN SHOMALI; FANGXIAN SUN
 (85) 22/01/2020
 (86) PCT EP2018/069901 de 23/07/2018
 (87) WO 2019/020559 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001400-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/07/2018
 (30) 28/07/2017 US 62/538,000
 (51) A61F 13/53 (2006.01), A61F 13/472 (2006.01), A61L 15/60 (2006.01), A61F
 13/537 (2006.01)
 (54) ARTIGO ABSORVENTE DE HIGIENE FEMININA.
 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
 (72) YURIY GALABURA; AUSTIN N. PICKETT; VASILY A. TOPOLKARAEV;
 MARK M. MLEZIVA; WANDUK LEE; PALANI RAJ R. WALLAJAPET; CYNTHIA
 S. KRUEGER; RICHMOND R. COHEN
 (85) 22/01/2020
 (86) PCT US2018/043105 de 20/07/2018
 (87) WO 2019/023065 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001401-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/07/2018
 (30) 27/07/2017 FR FR 1757155
 (51) B01D 53/00 (2006.01), B01D 53/22 (2006.01), C10L 3/10 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA SEPARAR UMA CORRENTE DE GÁS NATURAL EM
 UMA FRAÇÃO ENRIQUECIDA COM METANO E UMA FRAÇÃO
 ENRIQUECIDA EM C2 E HIDROCARBONETOS MAIS ELEVADOS
 (71) L'AIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR L'ETUDE ET
 L'EXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE (FR)
 (72) PAUL TERRIEN; PASCAL MARTY; YONG DING
 (85) 22/01/2020
 (86) PCT FR2018/051876 de 23/07/2018

(87) WO 2019/020916 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001402-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/07/2018
 (30) 24/07/2017 CN 201710608633.4
 (51) G06F 21/30 (2013.01), G06Q 10/10 (2012.01)
 (54) MÉTODO PARA DEFINIR PERMISSÕES DO USUÁRIO NA UNIDADE DE TROCA DE INFORMAÇÕES NO SISTEMA
 (71) CHENGDU QIANNIUCAO INFORMATION TECHNOLOGY CO. , LTD. (CN)
 (72) DAZHI CHEN
 (85) 22/01/2020
 (86) PCT CN2018/096713 de 23/07/2018
 (87) WO 2019/019981 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001403-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 11/07/2018
 (30) 25/07/2017 DE 10 2017 116 778.1
 (51) A24B 1/00 (2006.01), A24B 3/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR TABACO CORTADO
 (71) HAUNI MASCHINENBAU GMBH (DE)
 (72) KOBUS ALWYN DE KOKER; JÖRG WÄTKE; ROBERT JONES
 (85) 22/01/2020
 (86) PCT EP2018/068748 de 11/07/2018
 (87) WO 2019/020370 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001405-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/07/2018
 (30) 26/07/2017 EP 17183267.8; 04/08/2017 EP 17184875.7; 29/03/2018 EP 18165185.2
 (51) C09D 175/04 (2006.01), C08G 18/08 (2006.01), C08G 18/28 (2006.01), C08G 18/40 (2006.01), C08G 18/64 (2006.01), C08G 18/80 (2006.01), C09D 5/08 (2006.01), B05D 1/18 (2006.01), C08G 18/58 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO AQUOSA, PROCESSOS PARA PRODUZIR UMA COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO AQUOSA E PARA REVESTIR A SUPERFÍCIE DE LIBERAÇÃO DE ÍON METÁLICO DE UM SUBSTRATO, E, REVESTIMENTO.
 (71) CHEMETALL GMBH (DE)
 (72) ALIAKSANDR FRENKEL; RON EILINGHOFF; MARTIN DROLL
 (85) 22/01/2020
 (86) PCT EP2018/069840 de 20/07/2018
 (87) WO 2019/020534 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001407-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/07/2018
 (30) 26/07/2017 DE 10 2017 116 886.9
 (51) B60L 11/18 (1968.09), H02J 1/10 (2006.01), H02J 7/00 (2006.01), H02J 7/02 (2016.01)
 (54) ESTAÇÃO DE CARREGAMENTO, E, MÉTODO PARA O CARREGAMENTO DE UMA PLURALIDADE DE VEÍCULOS ELÉTRICOS.
 (71) WOBLEN PROPERTIES GMBH (DE)
 (72) JOHANNES BROMBACH; CHRISTIAN STRAFIEL; STEFAN GERTJEGERDES
 (85) 22/01/2020
 (86) PCT EP2018/069986 de 24/07/2018
 (87) WO 2019/020600 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001409-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/07/2018
 (30) 02/08/2017 EP 17184401.2
 (51) C11D 3/37 (2006.01), C11D 9/00 (2006.01), C11D 9/22 (2006.01), C11D 9/44 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01)
 (54) SABONETE EM BARRA, E, MÉTODO PARA FABRICAR O SABONETE EM BARRA
 (71) BASF SE (DE)
 (72) PETER HOESSEL; HELMUTH VOELLMAR; JOHANNES CROTOGINO; HANS-MARTIN HAAKE
 (85) 22/01/2020
 (86) PCT EP2018/070174 de 25/07/2018
 (87) WO 2019/025257 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001411-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/07/2018
 (30) 24/07/2017 US 62/536,034; 06/12/2017 US 62/595,207
 (51) A61K 31/194 (2006.01), A61K 31/343 (2006.01), A61K 31/439 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E MÉTODO PARA TRATAR UMA DOENÇA RESPIRATÓRIA
 (71) PHARMOSA BIOPHARM INC. (TW) ; PHARMOSA THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) PEI KAN; YI FONG LIN; KOCHIEH CHEN
 (85) 22/01/2020
 (86) PCT US2018/043221 de 23/07/2018
 (87) WO 2019/023092 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001413-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/10/2017
 (51) B08B 1/04 (2006.01), B08B 13/00 (2006.01), H01B 17/04 (2006.01)
 (54) EQUIPAMENTO PARA A LIMPEZA DE CADEIAS ISOLANTES DE LINHAS

DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
 (71) VIDAL FRANCISCO GALINDO VARÁSTEGUI (PE)
 (72) RAÚL EDUARDO AYALA PALLARDEL; WILLIAM FERNANDO FERNANDEZ GOICOCHEA; DARWIN CELÍN PADILLA GUTIÉRREZ
 (85) 22/01/2020
 (86) PCT PE2017/000021 de 23/10/2017
 (87) WO 2019/083381 de 02/05/2019

(21) BR 11 2020 001414-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 08/08/2018
 (30) 08/08/2017 DE 10 2017 118 010.9
 (51) H02K 21/14 (2006.01), H02K 49/10 (2006.01), H02K 7/116 (2006.01), H02K 7/18 (2006.01)
 (54) GERADOR PARA UMA INSTALAÇÃO DE ENERGIA, E, INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA.
 (71) WOBEN PROPERTIES GMBH (DE)
 (72) ALBRECHT BRENNER; JOCHEN RÖER; JAN CARSTEN ZIEMS
 (85) 22/01/2020
 (86) PCT EP2018/071543 de 08/08/2018
 (87) WO 2019/030300 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 001415-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 07/08/2018
 (30) 17/08/2017 EP 17186534.8
 (51) C08F 110/10 (2006.01), C08F 4/14 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE HOMO OU COPOLÍMEROS DE ISOBUTENO DE ALTA REATIVIDADE
 (71) BASF SE (DE)
 (72) ROSA CORBERAN ROC; KLAUS MUEHLBACH; THOMAS WETTLING; SERGEI V. KOSTJUK; IRINA VASILENKO; DMITRYI SHIMAN
 (85) 22/01/2020
 (86) PCT EP2018/071355 de 07/08/2018
 (87) WO 2019/034477 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 001416-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/07/2018
 (30) 27/07/2017 AT A 50628/2017
 (51) B41K 1/10 (2006.01), B41K 1/14 (2006.01), B41K 3/06 (2006.01), B41K 3/10 (2006.01)
 (54) CARIMBO DE MÃO
 (71) COLOP STEPELERZEUGUNG SKOPEK GESELLSCHAFT M.B.H. & CO. KG (AT)
 (72) ERNST FABER
 (85) 22/01/2020

(86) PCT AT2018/060166 de 27/07/2018

(87) WO 2019/018871 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001418-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/07/2018

(30) 27/07/2017 IT 102017000085893

(51) B60C 23/00 (2006.01)

(54) JUNTA ROTATÓRIA E SISTEMA DE REGULAÇÃO DE PRESSÃO PARA PNEUS

(71) TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS ITALIA S.P.A. (IT)

(72) PIERO MANCINELLI; ANTERO SANGUIN

(85) 22/01/2020

(86) PCT IT2018/050139 de 26/07/2018

(87) WO 2019/021333 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001419-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/07/2018

(30) 24/07/2017 US 62/536,157

(51) H01M 8/248 (2016.01)

(54) SISTEMAS E MÉTODOS DE COMPRESSÃO DE CÉLULAS DE COMBUSTÍVEL

(71) NUVERA FUEL CELLS, LLC (US)

(72) BENJAMIN STEVEN LUNT; FILIPPO GAMBINI

(85) 22/01/2020

(86) PCT US2018/043327 de 23/07/2018

(87) WO 2019/023144 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001420-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/07/2018

(30) 09/08/2017 JP 2017-153880

(51) B29C 59/04 (2006.01), B31F 1/07 (2006.01)

(54) APARELHO DE FABRICAÇÃO DE ESTAMPAGEM E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE ESTAMPAGEM

(71) SEIREN CO., LTD. (JP)

(72) MASARY YOSHIMURA

(85) 22/01/2020

(86) PCT JP2018/026482 de 13/07/2018

(87) WO 2019/031159 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 001421-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/07/2018

(30) 24/07/2017 IT 102017000084318

(51) E05D 15/06 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA EVITAR O DESCARRILAMENTO DE UMA RODA E SISTEMA DE ANTIDESCARRILAMENTO PARA UMA RODA

(71) BORTOLUZZI SISTEMI S.P.A. (IT)

(72) ADRIANO GIROTTO; RODOLFO DAL CASTEL

(85) 22/01/2020

(86) PCT IB2018/055178 de 13/07/2018

(87) WO 2019/021100 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001423-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/07/2018

(30) 04/08/2017 JP 2017-151737

(51) H04W 16/28 (2009.01), H04B 1/04 (2006.01), H04B 7/06 (2006.01), H04W 52/18 (2009.01), H04W 52/30 (2009.01), H04W 88/02 (2009.01)

(54) EQUIPAMENTO DE USUÁRIO PARA COMUNICAÇÃO COM UM APARELHO DE ESTAÇÃO BASE E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO RELACIONADO

(71) NTT DOCOMO, INC. (JP)

(72) KEI ANDOU

(85) 22/01/2020

(86) PCT JP2018/028414 de 30/07/2018

(87) WO 2019/026831 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001426-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/07/2017

(51) A45C 13/10 (2006.01), A45C 13/18 (2006.01), A44B 19/26 (2006.01)

(54) CURSOR DE SEGURANÇA PARA UM FECHO ECLER

(71) DELSEY (FR)

(72) LAURENCE DETRY

(85) 23/01/2020

(86) PCT EP2017/068816 de 25/07/2017

(87) WO 2019/020174 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001428-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/06/2018

(30) 24/07/2017 IT 102017000084351

(51) A47J 31/44 (2006.01), A47J 31/36 (2006.01)

(54) APARELHO PARA PRODUÇÃO DE BEBIDAS QUE USA CÁPSULAS QUE CONTÊM UMA SUBSTÂNCIA ALIMENTAR

(71) CAFFITALY SYSTEM S.P.A. (IT)

(72) GIOVANNI ACCURSI; MAURIZIO DIAMANTI

(85) 23/01/2020

(86) PCT IB2018/054624 de 22/06/2018

(87) WO 2019/021076 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001429-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 26/07/2017 (51) F28F 9/013 (2006.01), F25D 23/00 (2006.01), F25D 23/06 (2006.01), F28D 1/047 (2006.01) (54) APARELHO DE RESFRIAMENTO (71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE) (72) MARCO GENTILE; FEDERICO BALDO; SERGIO GROTTO (85) 23/01/2020 (86) PCT EP2017/068827 de 26/07/2017 (87) WO 2019/020176 de 31/01/2019
(21) BR 11 2020 001430-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 26/07/2018 (30) 26/07/2017 JP 2017-144575 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/712 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01) (54) OLIGONUCLEOTÍDEO DE FITA SIMPLES (71) NISSAN CHEMICAL CORPORATION (JP) (72) YUSUKE IRIYAMA; HIROYUKI NAKAJIMA; TATSURO KANAKI (85) 23/01/2020 (86) PCT JP2018/028075 de 26/07/2018 (87) WO 2019/022196 de 31/01/2019
(21) BR 11 2020 001431-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 25/07/2018 (30) 25/07/2017 EP 17183163.9 (51) C09D 5/00 (2006.01), C08K 5/098 (2006.01), C09D 183/04 (2006.01), C09D 5/08 (2006.01) (54) PRIMER AQUOSO (71) JOTUN A/S (NO) (72) HÅVARD UNDRUM; THOR HÅKON KRANE THVEDT (85) 23/01/2020 (86) PCT EP2018/070216 de 25/07/2018 (87) WO 2019/020709 de 31/01/2019
(21) BR 11 2020 001432-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 22/06/2018 (30) 24/07/2017 IT 102017000084356 (51) A47J 31/44 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01) (54) CÁPSULA, MÉTODO PARA RECONHECER A CÁPSULA E MÉTODO PARA PRODUZIR UMA BEBIDA COM A CÁPSULA (71) CAFFITALY SYSTEM S.P.A. (IT) (72) GIOVANNI ACCURSI; MAURIZIO DIAMANTI (85) 23/01/2020

(86) PCT IB2018/054628 de 22/06/2018

(87) WO 2019/021077 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001433-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/08/2018

(30) 02/08/2017 US 62/540,249

(51) C07D 405/04 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01), C07D 417/04 (2006.01), A61P 25/08 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01)

(54) COMPOSTOS DE ISOCROMANO E USOS DOS MESMOS

(71) SUNOVION PHARMACEUTICALS INC. (US) ; PGI DRUG DISCOVERY LLC (US)

(72) CARRIE A. BOWEN; DOUGLAS F. BURDI; MICHELE L. HEFFERNAN; LEE W. HERMAN; LINGHONG XIE

(85) 23/01/2020

(86) PCT US2018/044854 de 01/08/2018

(87) WO 2019/028165 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001434-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/07/2018

(30) 28/07/2017 GR 20170100356; 20/07/2018 US 16/041,100

(51) H04L 1/00 (2006.01), H03M 13/25 (2006.01), H04W 72/12 (2009.01)

(54) TÉCNICAS E APARELHOS PARA DETERMINAÇÃO E INDICAÇÃO DE GRÁFICO DE BASE DE VERIFICAÇÃO DE PARIDADE DE BAIXA DENSIDADE

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) JING SUN; TAO LUO; PETER GAAL; WANSHI CHEN; JOSEPH BINAMIRA SORIAGA; SHIMMAN ARVIND PATEL; ALEXANDROS MANOLAKOS

(85) 23/01/2020

(86) PCT US2018/043306 de 23/07/2018

(87) WO 2019/023137 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001436-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/05/2018

(30) 31/07/2017 DE 10 2017 117 330.7; 05/09/2017 DE 10 2017 120 389.3

(51) F16K 41/02 (2006.01), F16K 5/02 (2006.01)

(54) VÁLVULA

(71) XOMOX INTERNATIONAL GMBH & CO. OHG (DE)

(72) ALAIN FUOC

(85) 23/01/2020

(86) PCT EP2018/062769 de 16/05/2018

(87) WO 2019/025045 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001437-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 31/07/2017 (51) C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/58 (2006.01), C23C 2/06 (2006.01), C23C 2/40 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01) (54) CHAPA DE AÇO GALVANIZADA POR IMERSÃO A QUENTE (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) (72) ATSUSHI MORISHITA; TAIHEI KANETO; SATOSHI UCHIDA; TATSUYA NAKADA; YUJI YAMAGUCHI (85) 23/01/2020 (86) PCT JP2017/027637 de 31/07/2017 (87) WO 2019/026106 de 07/02/2019
(21) BR 11 2020 001443-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 25/07/2018 (30) 26/07/2017 NL 2019348 (51) A61K 31/714 (2006.01), A61K 33/26 (2006.01), A61K 45/00 (2006.01), A61P 3/02 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA O USO NO TRATAMENTO OU PREVENÇÃO DE DEFICIÊNCIAS VITAMÍNICAS E DEFICIÊNCIAS MINERAIS EM UM PACIENTE QUE FOI SUBMETIDO À CIRURGIA DE MANGA GÁSTRICA (71) AMS ADVANCED MEDICAL SUPPLEMENTS B.V. (NL) (72) SJOERD ARIE PIETER VAN BERKEL (85) 23/01/2020 (86) PCT NL2018/050517 de 25/07/2018 (87) WO 2019/022602 de 31/01/2019
(21) BR 11 2020 001445-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 31/07/2018 (30) 01/08/2017 DE 10 2017 007 265.5; 19/07/2018 DE 20 2018 104 162.2 (51) A01B 51/02 (2006.01) (54) MÁQUINA DE TRABALHO AUTOMOTORA (71) KALVERKAMP INNOVATION GMBH (DE) (72) FELIX KALVERKAMP; KLEMENS KALVERKAMP (85) 23/01/2020 (86) PCT EP2018/070798 de 31/07/2018 (87) WO 2019/025466 de 07/02/2019
(21) BR 11 2020 001446-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/07/2018 (30) 01/08/2017 EP 17184156.2 (51) B32B 17/10 (2006.01) (54) ELEMENTO FUNCIONAL QUE TEM PROPRIEDADES ÓPTICAS ELETRICAMENTE CONTROLÁVEIS

(71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

(72) MARCEL KLEIN; ALICIA DRÖGE

(85) 23/01/2020

(86) PCT EP2018/069386 de 17/07/2018

(87) WO 2019/025178 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001447-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/08/2018

(30) 28/08/2017 SE 1751028-0

(51) B62D 6/08 (2006.01), B60T 8/1755 (2006.01), B60W 10/184 (2012.01), B60W 10/20 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA FORNECER SUPORTE DE DIREÇÃO DE VEÍCULO POR FRENAGEM DIFERENCIAL DAS RODAS, UM SISTEMA, UM VEÍCULO, UM PROGRAMA DE COMPUTADOR E UM MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(71) SCANIA CV AB (SE)

(72) MALTE ROTHHÄMEL; PER BACK; LINUS FLODIN

(85) 23/01/2020

(86) PCT SE2018/050839 de 20/08/2018

(87) WO 2019/045616 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 001448-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/06/2018

(30) 27/07/2017 CA 2974621

(51) A01D 41/06 (2006.01), A01B 63/00 (2006.01), A01D 41/12 (2006.01), A01D 47/00 (2006.01)

(54) PLATAFORMA AGRÍCOLA COM MEMBRO DE MEDIÇÃO DE ENGATE DE SOLO PARA CORTE ACIMA DO SOLO

(71) MACDON INDUSTRIES LTD. (CA)

(72) FRANCOIS R. TALBOT; ERIC ALAIN GRENIER; KARL BERNARD HUNDT

(85) 23/01/2020

(86) PCT CA2018/050656 de 01/06/2018

(87) WO 2019/018921 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001450-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/07/2018

(30) 27/07/2017 GB 1712103.9; 27/07/2017 GB 1712104.7

(51) F28F 13/18 (2006.01), C23C 18/16 (2006.01)

(54) ELEMENTO DE TROCA DE CALOR, MÉTODO PARA TRANSFERIR CALOR PARA OU A PARTIR DE UM FLUIDO, E, PROCESSO PARA PRODUZIR UM ELEMENTO DE TROCA DE CALOR

(71) OXFORD NANOSYSTEMS LTD (GB)

(72) PETER DOBSON; ALEXANDER REIP; ANDREW ANDERSON; TIM BULLEN

(85) 23/01/2020

(86) PCT GB2018/052125 de 27/07/2018

(87) WO 2019/021016 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001451-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/01/2018

(30) 28/07/2017 CN 201720935587.4; 07/09/2017 CN 201721145080.5

(51) F25D 11/00 (2006.01), F25D 23/06 (2006.01)

(54) REFRIGERADOR

(71) HEFEI HUALING CO., LTD. (CN) ; HEFEI MIDEA REFRIGERATOR CO., LTD. (CN) ; MIDEA GROUP CO., LTD. (CN)

(72) JUN YAO; GUOLIANG ZHU; YONG HUANG; MINGBO JIANG

(85) 23/01/2020

(86) PCT CN2018/070064 de 02/01/2018

(87) WO 2019/019559 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001453-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/07/2018

(30) 25/07/2017 EP 17182985.6

(51) H04N 13/128 (2018.01), G06T 15/00 (2011.01), G06T 17/00 (2006.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA GERAR UMA REPRESENTAÇÃO DE UMA CENA EM IMAGEM TRIDIMENSIONAL EM MOSAICO E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR

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

(72) CHRISTIAAN VAREKAMP

(85) 23/01/2020

(86) PCT EP2018/069387 de 17/07/2018

(87) WO 2019/020433 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001454-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/07/2018

(30) 24/07/2017 US 62/536028

(51) C07K 16/00 (2006.01)

(54) PRODUTO DE FÁRMACO LÍQUIDO ESTÁVEL, E, MÉTODOS PARA PREPARAR UM PRODUTO DE FÁRMACO E PARA CONTROLAR O TEOR DE OXIGÊNIO EM UM ESPAÇO DE TOPO LIVRE.

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) XIAOLIN TANG; DAVID BRETT LUDWIG

(85) 23/01/2020

(86) PCT US2018/043238 de 23/07/2018

(87) WO 2019/023102 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001455-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/07/2018

(30) 25/07/2017 CN PCT/CN2017/094206; 19/10/2017 EP 17197197.1
(51) G16H 50/30 (2018.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA DETERMINAR UM NÍVEL DE RISCO DE ALERGIA INDUZIDA POR PÓLEN EM UM USUÁRIO
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(72) TAO KONG; SHUANG CHEN
(85) 23/01/2020
(86) PCT EP2018/070188 de 25/07/2018
(87) WO 2019/020697 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001456-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2018
(30) 04/08/2017 AT A 50652/2017
(51) C02F 3/12 (2006.01), F28D 21/00 (2006.01), C02F 103/00 (2006.01), C02F 1/44 (2006.01), F24D 17/00 (2006.01), E03C 1/00 (2006.01)
(54) SISTEMA DE RECUPERAÇÃO DE CALOR DE ÁGUA CINZENTA
(71) WALTER HUBER (AT)
(72) WALTER HUBER
(85) 23/01/2020
(86) PCT EP2018/070974 de 02/08/2018
(87) WO 2019/025531 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001457-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 25/07/2018
(30) 28/07/2017 KR 10-2017-0096226
(51) C07D 403/04 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01)
(54) INTERMEDIÁRIOS ÚTEIS PARA A SÍNTESE DE UM INIBIDOR SELETIVO CONTRA PROTEÍNA QUINASE E PROCESSOS PARA PREPARAR OS MESMOS
(71) YUHAN CORPORATION (KR)
(72) SANG-HO OH; JA-HEOUK KHOO; JONG-CHUL LIM; DOO-BYUNG LEE; JUNG-AE LEE; JUN-SUP LEE; HYUN JU; WOO-SEOB SHIN; SANG-SEOL JEON
(85) 23/01/2020
(86) PCT KR2018/008383 de 25/07/2018
(87) WO 2019/022487 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001458-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/07/2017
(51) C09D 133/02 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO AQUOSA DE REVESTIMENTO, PROCESSO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO AQUOSA DE REVESTIMENTO, E, MÉTODO PARA PREPARAR UM REVESTIMENTO
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS

COMPANY (US)
(72) YAWEI XU; YUJIANG WANG; JINYUAN ZHANG; XIANGTING DONG;
LING LI; FENGZHE SHI
(85) 23/01/2020
(86) PCT CN2017/094613 de 27/07/2017
(87) WO 2019/019077 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001459-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/07/2018
(30) 27/07/2017 DE 10 2017 116 968.7
(51) F03B 13/08 (2006.01), F16K 31/50 (2006.01), F16K 31/04 (2006.01)
(54) USINA HIDROELÉTRICA COM ACIONAMENTO ELÉTRICO PARA
ACIONAR A VÁLVULA DE ADMISSÃO
(71) VOITH PATENT GMBH (DE)
(72) PETER RICHTER
(85) 23/01/2020
(86) PCT EP2018/068753 de 11/07/2018
(87) WO 2019/020372 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001460-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/07/2018
(30) 24/07/2017 FR 1757004
(51) F02C 7/32 (2006.01), H05K 1/02 (2006.01), H01B 7/29 (2006.01)
(54) CHICOTE ELÉTRICO E TURBOMÁQUINA
(71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)
(72) GEORGE ALEX KWAKYE; BENOIT MARIE BERNARD KIEFFER;
JACQUES PAUL MICHEL GAUVRIT; JEAN-FRANÇOIS JEAN-PAUL CLÉMENT
SCHIELIN
(85) 23/01/2020
(86) PCT FR2018/051879 de 23/07/2018
(87) WO 2019/020919 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001461-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/07/2018
(30) 26/07/2017 DE 10 2017 116 873.7
(51) F03D 13/20 (2016.01), E04H 12/08 (2006.01), F03D 13/10 (2016.01)
(54) SEGMENTO DE ANEL DE TORRE DE AÇO DE INSTALAÇÃO DE
ENERGIA EÓLICA, PORÇÃO DE TORRE DE INSTALAÇÃO DE ENERGIA
EÓLICA, TORRE DE INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA, INSTALAÇÃO DE
ENERGIA EÓLICA, E, MÉTODO PARA PRODUIR UMA PORÇÃO DE TORRE
DE INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA
(71) WOBEN PROPERTIES GMBH (DE)
(72) ROY KERSTEN
(85) 23/01/2020

(86) PCT EP2018/069534 de 18/07/2018

(87) WO 2019/020463 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001464-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/08/2018

(30) 09/08/2017 EP 17185592.7

(51) A24F 47/00 (2020.01)

(54) DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL COM SUSCEPTOR REMOVÍVEL

(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(72) JEROME CHRISTIAN COURBAT; OLEG FURSA; OLEG MIRONOV; TONY REEVELL; ANDREAS MICHAEL ROSSOLL; ENRICO STURA

(85) 23/01/2020

(86) PCT EP2018/071704 de 09/08/2018

(87) WO 2019/030360 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 001832-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/08/2018

(30) 11/08/2017 EP 17186048.9

(51) C07K 7/16 (2006.01), C30B 7/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTI-CA

(71) FERRING B.V. (NL)

(72) ELIZABETH SERRANO CHAVEZ; HELEN SJOERGREN; JETTE BOLL; HAYLEY REECE; JONATHAN JAMES LOUGHREY

(85) 28/01/2020

(86) PCT EP2018/071832 de 10/08/2018

(87) WO 2019/030412 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 001834-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/07/2017

(51) B29C 64/393 (2017.01), B33Y 50/02 (2015.01)

(54) MODULAÇÃO DE UM SISTEMA DE IMPRESSORA TRIDIMENSIONAL COM BASE EM UM MODO SELECIONADO

(71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)

(72) VANESSA VERZWYVELT; MATTHEW A. SHEPHERD; ARTHUR H. BARNES; WESLEY R. SCHALK; HECTOR JOSE LEBRON; JAKE WRIGHT

(85) 28/01/2020

(86) PCT US2017/044456 de 28/07/2017

(87) WO 2019/022775 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001835-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/07/2018

(30) 01/08/2017 US 62/539,753

(51) A01G 25/16 (2006.01)
 (54) SISTEMA PARA USO COM UM SISTEMA DE IRRIGAÇÃO DE TAXA VARIÁVEL TENDO PELO MENOS UM LANCE E UM SISTEMA DE ACIONAMENTO PARA MOVER O LANCE
 (71) VALMONT INDUSTRIES, INC. (US)
 (72) KEVIN K. FISCHMAN
 (85) 28/01/2020
 (86) PCT US2018/043294 de 23/07/2018
 (87) WO 2019/027709 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001837-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 30/07/2018
 (30) 28/07/2017 EP 17001306.4
 (51) C11B 1/10 (2006.01), A23L 27/10 (2016.01), A23L 33/105 (2016.01), A23L 33/115 (2016.01), B01D 11/02 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA OBTENÇÃO DE EXTRATOS DE PRODUTOS NATURAIS, EXTRATO À BASE DE ÓLEO E USO DE UM EXTRATO À BASE DE ÓLEO
 (71) UNICO-FIRST AG (CH) ; ZÜRCHER HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN (CH)
 (72) ROLAND LAUX; TILO HÜHN
 (85) 28/01/2020
 (86) PCT EP2018/070591 de 30/07/2018
 (87) WO 2019/020834 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001838-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/07/2018
 (30) 31/07/2017 US 62/539,356
 (51) A61F 2/07 (2013.01), A61F 2/82 (2013.01), A61L 31/16 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA PROMOVER A RÁPIDA ENDOTELIZAÇÃO DAS HASTES DO STENT E DA PAREDE DO VASO.
 (71) ALEXANDRE DO CANTO ZAGO (BR/RS)
 (72) ALEXANDRE DO CANTO ZAGO; JULIANE DA SILVA ROSSATO; LUDMILA PINHEIRO DO NASCIMENTO; ALCIDES JOSÉ ZAGO
 (85) 28/01/2020
 (86) PCT IB2018/055566 de 25/07/2018
 (87) WO 2019/025908 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001840-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 08/08/2018
 (30) 08/08/2017 EP 17185305.4
 (51) H04W 36/00 (2009.01), H04B 7/185 (2006.01)
 (54) REDUÇÃO DA INTERFERÊNCIA DE DISPOSITIVOS EM ALTITUDES EXTRAORDINÁRIAS

(71) IPCOM GMBH & CO. KG (DE)
 (72) ANDREAS SCHMIDT; MAIK BIENAS; MARTIN HANS
 (85) 28/01/2020
 (86) PCT EP2018/071500 de 08/08/2018
 (87) WO 2019/030280 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 001841-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/07/2018
 (30) 31/07/2017 JP 2017-148314
 (51) C22C 38/00 (2006.01), B65D 41/12 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01)
 (54) CHAPA DE AÇO PARA TAMPA COROA, TAMPA COROA E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE CHAPA DE AÇO PARA TAMPA COROA
 (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
 (72) TAKASHI UENO; NOBUSUKE KARIYA; KATSUMI KOJIMA; YOSHIHIDE YAMAMOTO; AKIHIRO KATAGIRI
 (85) 28/01/2020
 (86) PCT JP2018/027994 de 25/07/2018
 (87) WO 2019/026738 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001842-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 25/07/2018
 (30) 07/08/2017 DE 10 2017 117 833.3
 (51) A47C 27/06 (2006.01), B68G 9/00 (2006.01)
 (54) NÚCLEO DE MOLA BOLSA E PROCESSO PARA PRODUÇÃO DO MESMO
 (71) AGRO HOLDING GMBH (DE)
 (72) SABINE GROTHAUS
 (85) 28/01/2020
 (86) PCT EP2018/070087 de 25/07/2018
 (87) WO 2019/029988 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 001843-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 28/07/2017
 (51) B33Y 30/00 (2015.01), B33Y 40/00 (2020.01), B29C 64/20 (2017.01), B29C 64/321 (2017.01)
 (54) IMPRESSORA TRIDIMENSIONAL
 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
 (72) WESLEY R. SCHALK; KRIS M. ENGLISH; SHANNON MIRANDA; KEVIN E. SWIER
 (85) 28/01/2020
 (86) PCT US2017/044320 de 28/07/2017
 (87) WO 2019/022754 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001845-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/08/2017 (51) F25D 23/00 (2006.01), F25D 23/06 (2006.01), G05B 19/418 (2006.01), G06Q 50/04 (2012.01), H04B 5/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA MONTAR UM APARELHO DE RESFRIAMENTO, LINHA DE MONTAGEM PARA MONTAR UM APARELHO DE RESFRIAMENTO E INVÓLUCRO INTERNO (71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE) (72) MARCO GENTILE (85) 28/01/2020 (86) PCT EP2017/069790 de 04/08/2017 (87) WO 2019/025003 de 07/02/2019
(21) BR 11 2020 001846-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 31/07/2018 (30) 01/08/2017 FR 17 57384 (51) H01B 3/20 (2006.01), H01B 13/14 (2006.01), H01B 3/22 (2006.01), H01B 3/44 (2006.01) (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UM CABO ELÉTRICO POR EXTRUSÃO DE UMA COMPOSIÇÃO BASEADA EM UM POLÍMERO DE PROPILENO E EM UM LÍQUIDO DIELÉTRICO (71) NEXANS (FR) (72) MARCELO PAIXÃO DANTAS; GABRIELE PEREGO; BIRANE TOURE; MAURO CACCIOTTI; WALID BAHLOUL (85) 28/01/2020 (86) PCT FR2018/051964 de 31/07/2018 (87) WO 2019/025718 de 07/02/2019
(21) BR 11 2020 001850-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/06/2018 (30) 18/08/2017 FR 1757744; 18/08/2017 FR 1757746 (51) A01N 33/04 (2006.01), A01N 35/02 (2006.01), A61K 8/35 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01) (54) MISTURA ANTIMICROBIANA, COMPOSIÇÃO, PROCESSO DE TRATAMENTO COSMÉTICO, PROCESSO PARA CONSERVAR UMA COMPOSIÇÃO E USO DE UMA MISTURA ANTIMICROBIANA (71) L'OREAL (FR) (72) GAEL MALET; SYLVIE CUPFERMAN; FLORENCE MENARD-SZCZEBARA (85) 28/01/2020 (86) PCT EP2018/067300 de 27/06/2018 (87) WO 2019/034316 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 001851-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/04/2018 (30) 31/07/2017 US US 62/539,381 (51) G01N 3/42 (2006.01) (54) SISTEMA PARA ANALISAR RESISTÊNCIA AO IMPACTO E À PERFURAÇÃO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US) (72) DONALD L. MCCARTY II; ERICK SUTANTO; JOHN LUND; BRAYDEN E. GLAD; HITENDRA SINGH (85) 28/01/2020 (86) PCT US2018/030298 de 30/04/2018 (87) WO 2019/027522 de 07/02/2019
(21) BR 11 2020 001853-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/07/2018 (30) 28/07/2017 US 62/538,381 (51) A61B 5/15 (2006.01), A61B 5/153 (2006.01) (54) DISPOSITIVOS PARA COLETA DE SANGUE EM UM RECIPIENTE E CONEXÃO À TUBULAÇÃO INTRAVENOSA (71) MMI, LLC (US) (72) HOOMAN ASBAGHI (85) 28/01/2020 (86) PCT US2018/044125 de 27/07/2018 (87) WO 2019/023599 de 31/01/2019
(21) BR 11 2020 001854-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 25/05/2018 (30) 02/08/2017 US 15/667,618 (51) G11C 11/406 (2006.01), G11C 7/10 (2006.01), G11C 8/12 (2006.01) (54) TÉCNICA DE ATUALIZAÇÃO PARCIAL PARA ECONOMIZAR ENERGIA DE ATUALIZAÇÃO DE MEMÓRIA (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) JUNGWON SUH; YANRU LI; MICHAEL HAWJING LO; DEXTER TAMIO CHUN (85) 28/01/2020 (86) PCT US2018/034659 de 25/05/2018 (87) WO 2019/027544 de 07/02/2019
(21) BR 11 2020 001856-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/07/2018 (30) 28/07/2017 FR 1757266 (51) E05B 19/04 (2006.01)

(54) CHAVE PARA UM VEÍCULO AUTOMOTIVO
(71) VALEO COMFORT AND DRIVING ASSISTANCE (FR)
(72) JÉRÔME PARIS; MARC DAVID
(85) 28/01/2020
(86) PCT EP2018/070521 de 27/07/2018
(87) WO 2019/020827 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001858-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/07/2018
(30) 31/07/2017 JP 2017-148630; 15/09/2017 JP 2017-177917
(51) B21D 51/26 (2006.01), B21D 17/04 (2006.01), B21D 22/02 (2006.01),
B21D 22/08 (2006.01), B21D 51/38 (2006.01), B65D 8/04 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE UMA LATA, APARELHO E CONJUNTO
DE FERRAMENTAS PARA FORMAR UMA PORÇÃO EM FORMATO
TRIDIMENSIONAL EM UM RESSALTO DE UMA LATA, E, LATA
(71) TOYO SEIKAN CO.,LTD. (JP)
(72) KIYOSUMI MANITA; MITSUHIKO AOYAGI
(85) 28/01/2020
(86) PCT JP2018/028631 de 31/07/2018
(87) WO 2019/026898 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001859-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/08/2017
(51) A61F 13/45 (2006.01), A61F 13/475 (2006.01), A61F 13/56 (2006.01),
A61F 13/472 (2006.01), A61F 13/494 (2006.01)
(54) ARTIGO DE HIGIENE DESCARTÁVEL
(71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
(72) PHILIP BLOMSTRÖM; SHADI STÄHL; ANNA BAGGER-SJÖBÄCK
(85) 28/01/2020
(86) PCT SE2017/050841 de 22/08/2017
(87) WO 2019/039978 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 001860-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/07/2017
(51) B29C 64/165 (2017.01), B29C 64/153 (2017.01), B29C 64/357 (2017.01),
B29C 64/321 (2017.01), B33Y 10/00 (2015.01), B33Y 40/00 (2020.01), B33Y
70/00 (2020.01)
(54) IMPRESSORA TRIDIMENSIONAL
(71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(72) WESLEY R. SCHALK; KRIS M. ENGLISH; JUSTIN M. ROMAN
(85) 28/01/2020
(86) PCT US2017/044325 de 28/07/2017
(87) WO 2019/022757 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001862-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 28/07/2017 (51) B29C 64/393 (2017.01), B33Y 40/00 (2020.01), B33Y 50/02 (2015.01) (54) TRANSFORMAÇÃO DE DADOS DE PROPRIEDADE PARA COMPENSAR DESLOCAMENTOS NO VALOR DE PROPRIEDADE (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US) (72) MORGAN T. SCHRAMM; MATTHEW A. SHEPHERD; DAVID M. BERFANGER; JAY S. GONDEK (85) 28/01/2020 (86) PCT US2017/044420 de 28/07/2017 (87) WO 2019/022770 de 31/01/2019
(21) BR 11 2020 001863-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 22/08/2017 (51) A61F 13/475 (2006.01), A61F 13/494 (2006.01) (54) ARTIGO DE HIGIENE DESCARTÁVEL (71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE) (72) PHILIP BLOMSTRÖM; SHADI STAHL; ANNA BAGGER-SJÖBÄCK (85) 28/01/2020 (86) PCT SE2017/050839 de 22/08/2017 (87) WO 2019/039976 de 28/02/2019
(21) BR 11 2020 001866-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/08/2018 (30) 10/08/2017 CN 201710682502.0 (51) H04W 74/00 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01) (54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÕES E MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) JIANQIN LIU (85) 28/01/2020 (86) PCT CN2018/099889 de 10/08/2018 (87) WO 2019/029681 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 001867-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/08/2018 (30) 17/08/2017 GB 1713173.1 (51) A61B 18/14 (2006.01) (54) JUNTA DE INTERFACE PARA UM APARELHO ELETROCIRÚRGICO (71) CREO MEDICAL LIMITED (GB) (72) CHRISTOPHER PAUL HANCOCK; ROHAN MONICO; HUW HOPKINS; TOM CRAVEN; STEVE MORRIS (85) 28/01/2020

(86) PCT EP2018/072154 de 15/08/2018

(87) WO 2019/034709 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 001869-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/07/2018

(30) 31/07/2017 US 15/664,537

(51) B23B 31/117 (2006.01), B23B 31/20 (2006.01)

(54) RESUMO SISTEMA DE RETENÇÃO DE FERRAMENTA, FERRAMENTA DE CORTE, MÉTODO DE FABRICAÇÃO E UNIÃO DE SISTEMA DE RETENÇÃO DE FERRAMENTA

(71) ISCAR LTD. (IL)

(72) PHILIP SHAHEEN; RAZ FISHER

(85) 28/01/2020

(86) PCT IL2018/050758 de 11/07/2018

(87) WO 2019/026060 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001870-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/06/2018

(30) 31/07/2017 US 62/539,340

(51) G01N 3/08 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA TESTES DE TRAÇÃO DE FILMES

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) DONALD L. MCCARTY II; WILLIAM E. GEE; PAUL OCONNELL;

JONATHAN J. ZIEMAN; JOHN LUND; HITENDRA SINGH; SCOTT J. COLLICK

(85) 28/01/2020

(86) PCT US2018/036700 de 08/06/2018

(87) WO 2019/027570 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001871-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/07/2018

(30) 28/07/2017 IT 102017000087300

(51) G05D 23/19 (2006.01), A47J 31/56 (2006.01), F24H 1/20 (2006.01), F24H 1/22 (2006.01), F24H 9/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE CONTROLE ELETRÔNICO PARA UM AQUECEDOR DE ÁGUA DE DOIS ESTÁGIOS EM UMA MÁQUINA PARA VENDA AUTOMÁTICA DE BEBIDAS QUENTES, UNIDADE DE CONTROLE ELETRÔNICO E AQUECEDOR DE ÁGUA DE DOIS ESTÁGIOS,

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

(72) MAURO SCOTTI; ALESSANDRO MAGNO

(85) 28/01/2020

(86) PCT IB2018/055642 de 27/07/2018

(87) WO 2019/021256 de 31/01/2019

(21) BR 11 2020 001872-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/07/2018 (30) 28/07/2017 IN 201741026999 (51) F04D 13/08 (2006.01) (54) SISTEMA DE BOMBA (71) CRI PUMPS PRIVATE LIMITED (IN) (72) MOHANRAJ APPASAMY (85) 28/01/2020 (86) PCT IN2018/050500 de 30/07/2018 (87) WO 2019/021322 de 31/01/2019
(21) BR 11 2020 001873-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 31/07/2018 (30) 01/08/2017 US 62/539,565 (51) A23B 4/023 (2006.01), A23L 3/3535 (2006.01), A23L 3/3526 (2006.01), A23L 3/3499 (2006.01), A23L 3/3508 (2006.01), A23L 13/40 (2016.01) (54) PROCESSO PARA TRATAR ALIMENTOS, USO DE COMPOSTOS S-NITROSOTIOL, COMPOSIÇÃO PARA CURAR CARNE E PRODUTO DE CARNE (71) YISSUM RESEARCH DEVELOPMENT COMPANY OF THE HEBREW UNIVERSITY OF JERUSALEM LTD. (IL) (72) OREN TIROSH; JOSEPH KANNER; ADI SPAIZER-KATZENELSON (85) 28/01/2020 (86) PCT IL2018/050851 de 31/07/2018 (87) WO 2019/026073 de 07/02/2019
(21) BR 11 2020 001880-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/08/2018 (30) 11/08/2017 DE 10 2017 118 419.8 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61M 37/00 (2006.01) (54) ARRANJO DE MICROAGULHAS COMPREENDENDO UM INDICADOR DE MUDANÇA DE COR (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE) (72) ANDREAS HENNING; SIMONE MARX; LARISSA FLORIN (85) 29/01/2020 (86) PCT EP2018/071957 de 13/08/2018 (87) WO 2019/030417 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 001881-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 12/09/2018 (30) 12/09/2017 US 62/557,414 (51) H04N 19/139 (2014.01), H04N 19/184 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/13 (2014.01) (54) MÉTODO PARA DECODIFICAR INFORMAÇÕES DE MOVIMENTO, E

MÉTODO PARA CODIFICAR INFORMAÇÕES DE MOVIMENTO

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)

(72) SEUNG-SOO JEONG

(85) 29/01/2020

(86) PCT KR2018/010663 de 12/09/2018

(87) WO 2019/054736 de 21/03/2019

(21) BR 11 2020 001884-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/08/2018

(30) 29/08/2017 EP 17188270.7

(51) B27N 3/00 (2006.01), B27N 3/04 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA LIGAÇÃO DE MATERIAL LIGNOCELULÓSICO.

(71) HUNTSMAN INTERNATIONAL LLC (US)

(72) GRIET PANS; DANIELE PRATELLI; CHRISTOPHER PHANOPOULOS

(85) 29/01/2020

(86) PCT EP2018/072003 de 14/08/2018

(87) WO 2019/042760 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 001889-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/06/2018

(30) 10/08/2017 CN 201710682009.9

(51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 88/00 (2009.01)

(54) MÉTODO DE INDICAÇÃO DE INFORMAÇÃO, DISPOSITIVO TERMINAL, DISPOSITIVO DE REDE, SISTEMA DE CHIP, MEIO DE ARMAZENAMENTO EM COMPUTADOR, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR E SISTEMA DE INDICAÇÃO DE INFORMAÇÃO

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

(72) JIANQIN LIU; KUNPENG LIU

(85) 29/01/2020

(86) PCT CN2018/091693 de 15/06/2018

(87) WO 2019/029269 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 001890-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/07/2018

(30) 31/07/2017 DE 10 2017 117 223.8

(51) E02F 9/20 (2006.01), B60K 37/02 (2006.01), B60N 2/14 (2006.01), B66C 13/54 (2006.01), B66C 13/56 (2006.01), E01C 19/26 (2006.01), E02F 9/26 (2006.01), G01S 7/20 (2006.01), G03H 1/00 (2006.01), G06F 3/01 (2006.01), H04N 13/302 (2018.01)

(54) MÁQUINA DE TRABALHO.

(71) HAMM AG (DE) ; WERNER VÖLKEL (DE)

(72) WERNER VÖLKEL

(85) 29/01/2020

(86) PCT US2018/044674 de 31/07/2018

(87) WO 2019/028066 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001893-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/08/2017
(51) H04L 1/00 (2006.01)
(54) PROJETOS DE INTERCALADOR EFICIENTE PARA CÓDIGOS POLARES
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) JIAN LI; CHANGLONG XU; JING JIANG; HAO XU; JILEI HOU
(85) 29/01/2020
(86) PCT CN2017/096015 de 04/08/2017
(87) WO 2019/024086 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001899-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/08/2018
(30) 08/09/2017 DE 10 2017 008 449.1
(51) B21H 1/06 (2006.01)
(54) LAMINADOR DE ANEL RADIAL-AXIAL PARA LAMINAÇÃO DE ANEL
(71) SCHULER PRESSEN GMBH (DE)
(72) GEORG OBERMAIER; JOCHEN SCHWEIKERT
(85) 29/01/2020
(86) PCT EP2018/000409 de 22/08/2018
(87) WO 2019/048076 de 14/03/2019

(21) BR 11 2020 001900-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2018
(30) 31/07/2017 DE 10 2017 117 310.2
(51) C07F 7/08 (2006.01), C04B 26/10 (2006.01), C04B 26/32 (2006.01), C08G 77/04 (2006.01), C07F 7/04 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO, PROCESSO PARA PREPARAR A COMPOSIÇÃO, USO DA COMPOSIÇÃO, MISTURA REAGENTE E PROCESSO PARA PRODUIR UM ARTIGO
(71) HÜTTENES-ALBERTUS CHEMISCHE WERKE GESELLSCHAFT MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG (DE)
(72) DAVID STRUNK; CHRISTIAN FOURBERG; GÉRARD LADÉGOURDIE; NORBERT BENZ
(85) 29/01/2020
(86) PCT EP2018/070573 de 30/07/2018
(87) WO 2019/025356 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001910-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2018
(30) 21/08/2017 JP 2017-158535
(51) B21K 1/08 (2006.01), B21J 5/02 (2006.01), F16C 3/06 (2006.01)

(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE VIRABREQUIM FORJADO
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(72) JUNICHI OKUBO; KENJI TAMURA; KUNIHIRO YOSHIDA; SAM SOO HWANG; RYUSUKE NAKANO; MASAO HORI; YUKIHIRO OTA
(85) 29/01/2020
(86) PCT JP2018/028443 de 30/07/2018
(87) WO 2019/039199 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 001911-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/07/2018
(30) 31/07/2017 US 15/664.827
(51) A61M 25/06 (2006.01), A61M 25/00 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE CATETER
(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
(72) RAY ISAACSON; FIDELIN WILLYBIRO
(85) 29/01/2020
(86) PCT US2018/042460 de 17/07/2018
(87) WO 2019/027669 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001912-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/01/2019
(30) 02/01/2018 US 62/612,740
(51) H04N 13/327 (2018.01), G02B 27/01 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA DERIVAR UMA CORREÇÃO DE ALINHAMENTO ENTRE UMA TELA DO OLHO DIREITO E UMA TELA DO OLHO ESQUERDO E MÉTODO PARA CORREÇÃO DO ALINHAMENTO ESTEREOSCÓPICO ENTRE UMA TELA DO OLHO DIREITO E UMA TELA DO OLHO ESQUERDO
(71) LUMUS LTD. (IL)
(72) YOCHAY DANZIGER
(85) 29/01/2020
(86) PCT IB2019/050014 de 02/01/2019
(87) WO 2019/135169 de 11/07/2019

(21) BR 11 2020 001913-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/07/2018
(30) 03/08/2017 CN PCT/CN2017/095889
(51) C08B 37/00 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), C08L 5/00 (2006.01)
(54) POLÍMERO BIOBASEADO CATIONICO RETICULADO, PROCESSO PARA PREPARAR O MESMO, COMPOSIÇÃO COSMÉTICA, E, USO DO POLÍMERO BIOBASEADO CATIONICO RETICULADO.
(71) BASF SE (DE)
(72) PARAG KULKARNI; KYLE CHOI; PETER HOESSEL; ZHEN YUAN QU; BEN CHUAN ZHU; YANG ZHANG
(85) 29/01/2020

(86) PCT EP2018/069993 de 24/07/2018

(87) WO 2019/025233 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001914-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/07/2018

(30) 31/07/2017 FR FR1770812

(51) B05B 7/08 (2006.01), B05B 1/20 (2006.01), B05B 7/02 (2006.01), C03C 25/146 (2018.01), D04H 1/655 (2012.01), B05B 7/14 (2006.01)

(54) INSTALAÇÃO PARA FABRICAR LÃ MINERAL E DISPOSITIVO PARA DESCARREGAR UMA COMPOSIÇÃO DE COLAGEM COM A QUAL TAL INSTALAÇÃO É EQUIPADA

(71) SAINT-GOBAIN ISOVER (FR)

(72) FRÉDÉRIC D'HERIN BYTNER

(85) 29/01/2020

(86) PCT FR2018/051928 de 26/07/2018

(87) WO 2019/025707 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001915-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/08/2018

(30) 03/08/2017 CN 201710658068.2

(51) H04L 29/06 (2006.01), H04L 12/58 (2006.01), G06F 21/31 (2013.01)

(54) MÉTODO PARA DEFINIR O PERÍODO DE TEMPO DE OPERAÇÃO DO CONTEÚDO DA CAIXA DE CORREIO E DO CONTEÚDO DAS MENSAGENS INSTANTÂNEAS NO SISTEMA

(71) CHENGDU QIANNIUCAO INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(72) DAZHI CHEN

(85) 29/01/2020

(86) PCT CN2018/098398 de 02/08/2018

(87) WO 2019/024903 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001916-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/08/2018

(30) 03/08/2017 US 62/540,595

(51) A61K 31/5377 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) COMBINAÇÃO TERAPÊUTICA DE UM INIBIDOR DE TIROSINA QUINASE DE EGFR DE TERCEIRA GERAÇÃO E UM INIBIDOR DE RAF

(71) NOVARTIS AG (CH)

(72) SUSAN MOODY; LILLI PETRUZZELLI; JEFFREY ENGELMAN

(85) 29/01/2020

(86) PCT IB2018/055792 de 01/08/2018

(87) WO 2019/026007 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001918-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/06/2018 (30) 08/08/2017 US 15/672,043 (51) H04W 4/02 (2018.01), H04W 4/80 (2018.01), G01C 21/26 (2006.01), G01C 21/20 (2006.01) (54) POSICIONAMENTO GEOGRÁFICO USANDO TRANSMISSÕES DE CURTO ALCANCE (71) UBER TECHNOLOGIES, INC. (US) (72) ANSON CHU; BRANDON ILES; DINESH RAMASAMY; JUTHIKA KIRAN DABHOLKAR; UPAMANYU MADHOW; WILLIAM J. SALISBURY; BRENT HAMBY (85) 29/01/2020 (86) PCT IB2018/054775 de 27/06/2018 (87) WO 2019/030583 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 001923-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 26/02/2018 (30) 23/08/2017 JP 2017-160118 (51) A61F 13/494 (2006.01), A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/496 (2006.01), A61F 5/44 (2006.01) (54) ARTIGO ABSORVENTE (71) UNICHARM CORPORATION (JP) (72) TATSUYA HASHIMOTO; KUNIIHIKO KATSURAGAWA; YUTA MATSUSHIMA (85) 29/01/2020 (86) PCT JP2018/006967 de 26/02/2018 (87) WO 2019/038956 de 28/02/2019
(21) BR 11 2020 001924-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 26/04/2018 (30) 18/08/2017 KR 10-2017-0105020 (51) D06F 37/22 (2006.01), D06F 37/40 (2006.01) (54) MÁQUINA DE LAVAR ROUPA (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR) (72) KANG HYUN LEE; JEOUNG KYO JEOUNG; HOOI JOONG KIM; EUNG RYEOL SEO (85) 29/01/2020 (86) PCT KR2018/004840 de 26/04/2018 (87) WO 2019/035532 de 21/02/2019
(21) BR 11 2020 001930-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 30/04/2018 (30) 31/07/2017 US US 62/539,326 (51) G01N 3/42 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA ANALISAR RESISTÊNCIA AO IMPACTO E À PERFURAÇÃO

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US)

(72) DONALD L. MCCARTY II; ERICK SUTANTO; LARRY DOTSON; BRAYDEN E. GLAD; HITENDRA SINGH; JOHN LUND

(85) 29/01/2020

(86) PCT US2018/030277 de 30/04/2018

(87) WO 2019/027521 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001931-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/07/2018

(30) 03/08/2017 US 15/668,301

(51) A61B 17/072 (2006.01), A61B 17/28 (2006.01), A61B 34/30 (2016.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 17/29 (2006.01)

(54) RETRAÇÃO DE SISTEMA CIRÚRGICO

(71) ETHICON LLC (US)

(72) FREDERICK E. SHELTON IV; GREGORY J. BAKOS; JASON L. HARRIS

(85) 29/01/2020

(86) PCT IB2018/055694 de 30/07/2018

(87) WO 2019/025950 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001932-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/08/2018

(30) 07/08/2017 US 62/541,985

(51) A61B 5/055 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/07 (2006.01), A61B 5/01 (2006.01), A61B 5/1455 (2006.01), A61B 5/145 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE BOBINA DOBRADA PARA SEGURANÇA DE IRM

(71) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, INC. (US)

(72) JOCHEN WALSER

(85) 29/01/2020

(86) PCT US2018/044918 de 02/08/2018

(87) WO 2019/032358 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 001934-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/07/2018

(30) 01/08/2017 US 62/539,731

(51) F16L 13/04 (2006.01), F16L 51/02 (2006.01), F16L 27/10 (2006.01), F16J 15/52 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE COIFA DE IRRIGAÇÃO

(71) VALMONT INDUSTRIES, INC. (US)

(72) ANDREW T. OLSON

(85) 29/01/2020

(86) PCT US2018/043347 de 23/07/2018

(87) WO 2019/027713 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001935-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/07/2018
(30) 29/07/2017 US 62/538,675
(51) A61K 31/52 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01)
(54) NOVOS INIBIDORES DE BRAF E USO DESTES PARA O TRATAMENTO DE REAÇÕES CUTÂNEAS
(71) LUTRIS PHARMA LTD (IL)
(72) SHELACH, NOA
(85) 29/01/2020
(86) PCT IL2018/050836 de 26/07/2018
(87) WO 2019/026065 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001937-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/07/2018
(30) 31/07/2017 US 62/538,940
(51) H01B 3/44 (2006.01), C08K 3/36 (2006.01), C08L 23/08 (2006.01), C08K 5/5419 (2006.01), C08L 83/04 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO RETICULÁVEL, CAMADA DE CAMISA PARA UM CONDUTOR REVESTIDO, E, CONDUTOR REVESTIDO
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US) ; DOW SILICONES CORPORATION (US)
(72) YICHI ZHANG; XINDI YU; BHARAT I. CHAUDHARY; GERALD LAWRENCE WITUCKI
(85) 29/01/2020
(86) PCT US2018/044496 de 31/07/2018
(87) WO 2019/027955 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001939-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/07/2018
(30) 02/08/2017 US 15/666,659
(51) B23B 27/14 (2006.01)
(54) INSERTO DE TORNEAMENTO
(71) ISCAR LTD. (IL)
(72) MEIR BAR HEN
(85) 29/01/2020
(86) PCT IL2018/050723 de 04/07/2018
(87) WO 2019/026058 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001942-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/08/2018
(30) 25/08/2017 DE 10 2017 008 008.9

(51) G01N 33/497 (2006.01), A61B 5/097 (2006.01)
 (54) MEDIÇÃO DE ÁLCOOL NO AR EXPIRADO COM COLETA DE AMOSTRAS SEM CONTATO
 (71) DRAGER SAFETY AG & CO. KGAA (DE)
 (72) JENS REKOW; STEFAN MORLEY; STEFAN BARTEN; CARSTEN STEMICH; MICHAEL RICHENBERGER; SEBASTIAN SCHRÖTER
 (85) 29/01/2020
 (86) PCT EP2018/072002 de 14/08/2018
 (87) WO 2019/038131 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 001949-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 31/07/2018
 (30) 31/07/2017 US 62/539,012
 (51) C07D 401/12 (2006.01), C07D 239/42 (2006.01), C07D 473/16 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/52 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01)
 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, MÉTODOS PARA TRATAR UM LINFOMA NÃO HODGKIN E PARA TRATAR UM LINFOMA OU UMA LEUCEMIA
 (71) THE TRUSTEES OF COLUMBIA UNIVERSITY IN THE CITY OF NEW YORK (US)
 (72) DONALD W. LANDRY; SHI-XIAN DENG; XIAOMING XU; THOMAS DIACOVO
 (85) 29/01/2020
 (86) PCT US2018/044659 de 31/07/2018
 (87) WO 2019/028055 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001952-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 01/08/2018
 (30) 02/08/2017 US 29/612,656; 10/01/2018 US 15/866,983
 (51) G09F 19/22 (2006.01), G09F 13/04 (2006.01), G09F 13/20 (2006.01)
 (54) TAMPA FOTOLUMINESCENTE PARA SINAIS INDICADORES
 (71) WILLIAM GARDNER (US)
 (72) WILLIAM GARDNER
 (85) 29/01/2020
 (86) PCT US2018/044880 de 01/08/2018
 (87) WO 2019/028181 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001960-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/07/2018
 (51) A61C 8/00 (2006.01), A61C 9/00 (2006.01)
 (54) COMPONENTE PROTÉTICO PARA FIXAÇÃO DE UMA PRÓTESE DENTÁRIA EM UM IMPLANTE DE MANDÍBULA/MAXILA E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE UMA PRÓTESE DENTÁRIA
 (71) MEDENTIKA GMBH (DE)

(72) FRANK FIX
(85) 29/01/2020
(86) PCT EP2018/070468 de 27/07/2018
(87) WO 2019/025321 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001962-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/06/2019
(30) 07/06/2018 JP 2018-109571
(51) B62D 6/00 (2006.01), B62D 5/04 (2006.01), B62D 101/00 (2006.01), B62D 119/00 (2006.01)
(54) SISTEMA DE DIREÇÃO ELÉTRICA
(71) NSK LTD. (JP)
(72) TAKAYOSHI SUGAWARA; TAKUYA MASUKO; TOMOKI FUKUDA; HIDEKI SAWADA
(85) 29/01/2020
(86) PCT JP2019/022695 de 07/06/2019
(87) WO 2019/235609 de 12/12/2019

(21) BR 11 2020 001964-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2018
(30) 01/08/2017 US US 62/539,773
(51) E21B 47/12 (2012.01), H04B 3/50 (2006.01)
(54) USO DE DIAFONIA ENTRE CABOS ADJACENTES PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO
(71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
(72) JAVID AKHTAR MAJID
(85) 29/01/2020
(86) PCT US2018/044364 de 30/07/2018
(87) WO 2019/027894 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001968-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/07/2018
(30) 31/07/2017 FR FR1770811
(51) B05B 7/02 (2006.01), B05B 7/08 (2006.01), B05B 1/20 (2006.01), C03C 25/146 (2018.01), D04H 1/655 (2012.01), B05B 7/14 (2006.01)
(54) INSTALAÇÃO PARA A PRODUÇÃO DE LÃ MINERAL E DISPOSITIVO PARA ASPERGIR UMA COMPOSIÇÃO DE ENGOMAGEM, QUE FORMA PARTE DE TAL INSTALAÇÃO
(71) SAINT-GOBAIN ISOVER (FR)
(72) FRÉDÉRIC D'HERIN BYTNER; SÉBASTIEN COLIN; BERNARD LERICQUE
(85) 29/01/2020
(86) PCT FR2018/051927 de 26/07/2018

(87) WO 2019/025706 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 001976-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/07/2018
(30) 01/08/2017 US 62/539,666
(51) C25C 3/34 (2006.01), C25C 7/02 (2006.01), C25C 7/04 (2006.01)
(54) PRODUÇÃO ELETROLÍTICA DE METAIS REATIVOS
(71) BOSTON ELECTROMETALLURGICAL CORPORATION (US)
(72) ROBERT W. HYERS; JAMES A. YURKO; DONALD R. OWAY
(85) 30/01/2020
(86) PCT US2018/044542 de 31/07/2018
(87) WO 2019/027978 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002009-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2018
(30) 03/08/2017 US 15/668,319
(51) A61B 34/00 (2016.01), A61B 34/30 (2016.01), A61B 17/068 (2006.01),
A61B 90/00 (2016.01), A61B 17/29 (2006.01)
(54) SISTEMA CIRÚRGICO QUE COMPREENDE UMA RETRAÇÃO DE
ARTICULAÇÃO
(71) ETHICON LLC (US)
(72) FREDERICK E. SHELTON IV; GREGORY J. BAKOS; JASON L. HARRIS
(85) 30/01/2020
(86) PCT IB2018/055695 de 30/07/2018
(87) WO 2019/025951 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002013-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 03/08/2017 US 62/540,692; 12/01/2018 US 62/616,733
(51) C07K 14/54 (2006.01), A61K 47/60 (2017.01), A61K 47/54 (2017.01)
(54) MUTEÍNAS DE INTERLEUCINA-21 E MÉTODOS DE TRATAMENTO
(71) AMGEN INC. (US)
(72) KHALED M.K.Z. ALI; NEERAJ JAGDISH AGRAWAL; GUNASEKARAN
KANNAN; IAN FOLTZ; ZHULUN WANG; DAREN BATES; MARISSA MOCK;
SHUNSEKE TAKENAKA
(85) 30/01/2020
(86) PCT US2018/045105 de 03/08/2018
(87) WO 2019/028316 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002015-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 04/08/2017 EP 17306044.3
(51) C12P 7/18 (2006.01), C12R 1/145 (2006.01), C12N 1/36 (2006.01)

(54) MICRORGANISMO E MÉTODO PARA MELHORAR A PRODUÇÃO DE 1,3-PROPANODIOL POR FERMENTAÇÃO EM UM MEIO DE CULTURA COM ALTO TEOR DE GLICERINA
(71) METABOLIC EXPLORER (FR)
(72) CÉLINE RAYNAUD; OLIVIER TOURRASSE; NADÈGE DUMOULIN
(85) 30/01/2020
(86) PCT EP2018/071104 de 03/08/2018
(87) WO 2019/025580 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002016-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2018
(30) 31/07/2017 US 62/538,954
(51) H05H 6/00 (2006.01), G21G 1/10 (2006.01), A61K 51/02 (2006.01)
(54) SISTEMA, APARELHO E MÉTODO PARA PRODUZIR RADIOISÓTOPOS DE GÁLIO EM ACELERADORES DE PARTÍCULAS USANDO ALVOS SÓLIDOS E COMPOSIÇÃO DE GA-68 PRODUZIDA PELOS MESMOS
(71) STEFAN ZEISLER (CA) ; JOEL OSCAR OLSSON KUMLIN (CA)
(72) STEFAN ZEISLER; JOEL OSCAR OLSSON KUMLIN
(85) 30/01/2020
(86) PCT CA2018/000146 de 30/07/2018
(87) WO 2019/023787 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002071-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/07/2018
(30) 02/08/2017 FR 1757428
(51) H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/262 (2011.01), H04N 21/61 (2011.01), H04N 21/854 (2011.01), H04N 21/8549 (2011.01), H04N 21/858 (2011.01), H04N 21/433 (2011.01), H04N 21/438 (2011.01), H04N 21/4405 (2011.01)
(54) MÉTODO PARA A REPRODUÇÃO DE UM FLUXO DE MULTIMÍDIA ENCRIPADO COM ACESSO RÁPIDO AO CONTEÚDO ABERTO E DISPOSITIVO PARA O USO DO MESMO
(71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)
(72) SÉBASTIEN SIMONIN
(85) 30/01/2020
(86) PCT EP2018/069525 de 18/07/2018
(87) WO 2019/025189 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002073-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/08/2018
(30) 20/09/2017 EP 17192120.8
(51) C10L 10/06 (2006.01), B01F 17/00 (2006.01), C10M 173/00 (2006.01), C10L 1/16 (2006.01), C10L 1/182 (2006.01), C10L 1/188 (2006.01), C10L 1/196 (2006.01), C10L 1/197 (2006.01), C10L 1/198 (2006.01), C10L 1/224 (2006.01)
(54) DISPERSÕES DE ADITIVOS POLIMÉRICOS DE ÓLEO

(71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD. (CH)
(72) MICHAEL FEUSTEL; MATTHIAS KRULL; VICTOR GONCHAROV
(85) 30/01/2020
(86) PCT EP2018/071865 de 13/08/2018
(87) WO 2019/057396 de 28/03/2019

(21) BR 11 2020 002074-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2017
(51) H04W 72/04 (2009.01)
(54) TERMINAL DE USUÁRIO E MÉTODO DE RADIOCOMUNICAÇÃO
(71) NTT DOCOMO, INC. (JP)
(72) KAZUKI TAKEDA; SATOSHI NAGATA; LIHUI WANG; XIAOLIN HOU
(85) 30/01/2020
(86) PCT JP2017/028113 de 02/08/2017
(87) WO 2019/026214 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002075-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/08/2018
(30) 01/08/2017 US 62/540,021
(51) D06Q 1/10 (2006.01), D06Q 1/12 (2006.01), D06C 15/10 (2006.01), D06C 23/00 (2006.01)
(54) PRENSA TÉRMICA
(71) CRICUT, INC. (US)
(72) GRAYSON STOPP; THOMAS CRISP; LK LIN; CARRY ZHU
(85) 30/01/2020
(86) PCT US2018/044799 de 01/08/2018
(87) WO 2019/028135 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002077-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/08/2018
(30) 06/09/2017 US 62/554,726
(51) A61K 31/4545 (2006.01), A61P 25/06 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)
(54) USOS COMBINADOS DE LASMIDITAN E DE UM ANTAGONISTA DE CGRP NA PREPARAÇÃO DE MEDICAMENTOS PARA TRATAMENTO DE ENXAQUECA E OUTRAS DORES DE CABEÇA
(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
(72) SHEENA AURORA; KIRK WILLIS JOHNSON; JOHN HENRY KREGG
(85) 30/01/2020
(86) PCT US2018/048730 de 30/08/2018
(87) WO 2019/050759 de 14/03/2019

(21) BR 11 2020 002078-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2017

(51) H04W 72/04 (2009.01)
(54) TERMINAL DE USUÁRIO, ESTAÇÃO RÁDIO BASE E MÉTODO DE
RADIOCOMUNICAÇÃO
(71) NTT DOCOMO, INC. (JP)
(72) KAZUKI TAKEDA; SATOSHI NAGATA; LIHUI WANG; XIAOLIN HOU
(85) 30/01/2020
(86) PCT JP2017/028114 de 02/08/2017
(87) WO 2019/026215 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002079-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/12/2017
(51) H04N 19/176 (2014.01)
(54) MÉTODO, DISPOSITIVO E APARELHO ELETRÔNICO DE CODIFICAÇÃO
E DECODIFICAÇÃO DE INFORMAÇÃO DE MODO
(71) FUJITSU LIMITED (JP)
(72) ZHANGLEI XU; JIANQING ZHU
(85) 30/01/2020
(86) PCT CN2017/114781 de 06/12/2017
(87) WO 2019/109264 de 13/06/2019

(21) BR 11 2020 002080-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2017
(51) H04W 72/02 (2009.01), H04B 7/06 (2006.01), H04W 74/08 (2009.01)
(54) EQUIPAMENTO DE USUÁRIO PARA COMUNICAÇÃO COM UM
APARELHO DE ESTAÇÃO BASE
(71) NTT DOCOMO, INC. (JP)
(72) TOMOYA OHARA; HIROKI HARADA
(85) 30/01/2020
(86) PCT JP2017/029005 de 09/08/2017
(87) WO 2019/030874 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002088-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/08/2018
(30) 18/08/2017 JP 2017-157961
(51) B23K 9/02 (2006.01), B23K 9/23 (2006.01), B23K 35/30 (2006.01), C22C
38/00 (2006.01), C22C 38/14 (2006.01)
(54) JUNTA SOLDADA POR ARCO DE FILETE DE SOBREPOSIÇÃO
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(72) KAZUKI MATSUDA; SHINJI KODAMA; KOTARO WATANABE;
MASATOSHI TOKUNAGA
(85) 31/01/2020
(86) PCT JP2018/030694 de 20/08/2018
(87) WO 2019/035490 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002089-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 16/08/2018 (30) 16/08/2017 US 62/546,491 (51) C22B 21/00 (2006.01), C22B 21/06 (2006.01) (54) MÉTODOS DE RECICLAGEM DE LIGAS DE ALUMÍNIO E PURIFICAÇÃO DAS MESMAS (71) ALCOA USA CORP. (US) (72) XINYAN YAN; FRANCIS CARON (85) 31/01/2020 (86) PCT US2018/000178 de 16/08/2018 (87) WO 2019/035909 de 21/02/2019
(21) BR 11 2020 002090-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 02/08/2018 (30) 02/08/2017 AU 2017903063 (51) A01N 25/12 (2006.01), A01N 25/26 (2006.01), A01M 21/04 (2006.01), B23B 45/00 (2006.01), B23B 45/02 (2006.01) (54) MÉTODO PARA REGULAR O CRESCIMENTO DE UMA PLANTA, CÁPSULA, KIT, APARELHO PARA INSERÇÃO DE UMA CÁPSULA EM UMA PLANTA, INVÓLUCRO, SISTEMA PARA INSERIR UMA CÁPSULA EM UMA PLANTA E MÉTODO PARA INSERIR UMA CÁPSULA EM UMA PLANTA (71) BIOHERBICIDES AUSTRALIA PTY LTD (AU) (72) PETER RIIKONEN; KEN GOULTER (85) 31/01/2020 (86) PCT AU2018/050807 de 02/08/2018 (87) WO 2019/023755 de 07/02/2019
(21) BR 11 2020 002091-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/05/2018 (30) 31/07/2017 US US 62/539,115 (51) B32B 7/12 (2006.01), B32B 27/28 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01) (54) ESTRUTURAS DE FILME LAMINADO TOTALMENTE EM POLIETILENO QUE TEM CAMADA ADESIVA DE BARREIRA (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) (72) KALYAN SEHANOBISH; AMIRA A. MARINE; DANIELE VINCI (85) 31/01/2020 (86) PCT US2018/031722 de 09/05/2018 (87) WO 2019/027527 de 07/02/2019
(21) BR 11 2020 002092-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 31/07/2018 (30) 01/08/2017 US 62/539,973; 30/07/2018 US 16/049,082 (51) H04L 5/00 (2006.01)

(54) DEFINIÇÃO DE RECURSO DE CANAL DE CONTROLE DE UPLINK E MAPEAMENTO PARA EQUIPAMENTO DO USUÁRIO
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) YI HUANG; JUAN MONTOJO; PETER GAAL; WANSHI CHEN; TAO LUO; SEYONG PARK; RENQIU WANG
 (85) 31/01/2020
 (86) PCT US2018/044557 de 31/07/2018
 (87) WO 2019/027989 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002093-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 02/08/2018
 (30) 09/08/2017 EP 17185452.4
 (51) A01N 33/22 (2006.01), A01N 37/48 (2006.01), A01N 41/06 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 43/84 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), A01N 57/20 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01)
 (54) MISTURA HERBICIDA, COMPOSIÇÃO PESTICIDA E MÉTODO PARA CONTROLAR VEGETAÇÃO INDESEJÁVEL
 (71) BASF SE (DE)
 (72) CHRISTIAN HARALD WINTER; MARKUS GEWEHR; RYAN LOUIS NIELSON
 (85) 31/01/2020
 (86) PCT EP2018/070941 de 02/08/2018
 (87) WO 2019/030098 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002094-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/02/2018
 (30) 01/08/2017 EP 17184320.4
 (51) A61K 31/565 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01)
 (54) TERAPIA ADJUVANTE PARA O USO EM TRATAMENTO DE CÂNCER DE PRÓSTATA
 (71) FUND SA (BE)
 (72) F.M.J. DEBRUYNE
 (85) 31/01/2020
 (86) PCT EP2018/054470 de 23/02/2018
 (87) WO 2019/025031 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002155-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/07/2018
 (30) 01/08/2017 US 62/539,821; 02/03/2018 US 62/637,609
 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
 (54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA O TRATAMENTO DE DOENÇAS DE DEPOSIÇÃO DE AMILOIDE
 (71) THE TRUSTEES OF COLUMBIA UNIVERSITY IN THE CITY OF NEW

YORK (US)
(72) SUZANNE LENTZSCH
(85) 31/01/2020
(86) PCT US2018/043374 de 24/07/2018
(87) WO 2019/027721 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002156-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/07/2018
(30) 03/08/2017 JP 2017-150841
(51) C22C 21/00 (2006.01), B23K 35/14 (2006.01), B23K 35/22 (2006.01), B23K 35/28 (2006.01), F28F 21/08 (2006.01), C22F 1/00 (2006.01), C22F 1/04 (2006.01)
(54) CHAPA DE BRASAGEM DE LIGA DE ALUMÍNIO PARA UM TROCADOR DE CALOR, E, MÉTODO PARA FABRICAR UMA CHAPA DE BRASAGEM DE ALUMÍNIO PARA UM TROCADOR DE CALOR
(71) UACJ CORPORATION (JP)
(72) YUKIE KITADA; NAOKI YAMASHITA
(85) 31/01/2020
(86) PCT JP2018/027421 de 23/07/2018
(87) WO 2019/026658 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002157-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 07/08/2017 US 62/542,079; 02/08/2018 US 16/052,741
(51) E02F 3/00 (2006.01), E02F 3/40 (2006.01), E02F 9/00 (2006.01)
(54) ESTRUTURA ESTABILIZADORA DA BORDA DA CAÇAMBA
(71) HENSLEY INDUSTRIES, INC. (US)
(72) JOHN SCOTT JAKUBISIN; KEITH DANIEL AUG; MOHAMAD YOUSSEF BILAL
(85) 31/01/2020
(86) PCT US2018/045178 de 03/08/2018
(87) WO 2019/032398 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002158-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/08/2018
(30) 07/08/2017 US 15/670,102
(51) F03D 1/06 (2006.01), F03D 13/10 (2016.01)
(54) MONTAGEM DE JUNTA PARA UMA PÁ DE ROTOR DE TURBINA EÓLICA
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(72) AARON A. YARBROUGH; ANDREW MITCHELL RODWELL; SCOTT JACOB HUTH; CHRISTOPHER DANIEL CARUSO
(85) 31/01/2020
(86) PCT US2018/045476 de 07/08/2018

(87) WO 2019/032487 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002159-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 28/09/2018
(30) 04/10/2017 JP 2017-194553
(51) A61F 13/49 (2006.01), A61F 13/51 (2006.01), D04H 1/559 (2012.01), D04H 1/74 (2006.01)
(54) FOLHA ESTIRÁVEL/RETRÁTIL E ARTIGO ABSORVENTE
(71) UNICHARM CORPORATION (JP)
(72) TOSHIFUMI OHTSUBO
(85) 31/01/2020
(86) PCT JP2018/036262 de 28/09/2018
(87) WO 2019/069807 de 11/04/2019

(21) BR 11 2020 002160-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/11/2018
(30) 13/11/2017 JP JP 2017-218655
(51) C07D 249/08 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), C07D 401/06 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01)
(54) DERIVADO DE AZOL, COMPOSTO INTERMEDIÁRIO, MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE DERIVADO DE AZOL, AGENTE QUÍMICO AGRÍCOLA OU HORTÍCOLA E AGENTE PROTETOR PARA MATERIAL INDUSTRIAL
(71) KUREHA CORPORATION (JP)
(72) RYO HARIGAE; ATSUSHI ITO; TAIJI MIYAKE; TORU YAMAZAKI
(85) 31/01/2020
(86) PCT JP2018/041971 de 13/11/2018
(87) WO 2019/093522 de 16/05/2019

(21) BR 11 2020 002161-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2018
(30) 04/08/2017 EP 17185026.6
(51) C07D 257/06 (2006.01), C07D 307/46 (2006.01), C07D 333/22 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01), C07C 65/32 (2006.01), C07C 65/40 (2006.01), C07C 69/76 (2006.01), C07C 69/92 (2006.01), C07C 323/62 (2006.01), A01N 43/713 (2006.01)
(54) 3-ACIL-BENZAMIDAS E SEU USO COMO HERBICIDAS
(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(72) CHRISTIAN WALDRAFF; ARNIM KÖHN; HARTMUT AHRENS; RALF BRAUN; HANSJÖRG DIETRICH; ANU BHEEMIAH MACHETTIRA; CHRISTOPHER HUGH ROSINGER; ELMAR GATZWEILER; ELISABETH ASMUS
(85) 31/01/2020
(86) PCT EP2018/070991 de 02/08/2018

(87) WO 2019/025540 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002163-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/12/2017
(51) A23L 33/105 (2016.01), A61Q 19/08 (2006.01)
(54) ALIMENTO SAUDÁVEL E COSMÉTICO PARA AUMENTAR A QUANTIDADE DE CÉLULAS APOPTÓTICAS E DIMINUIR A QUANTIDADE DE CÉLULAS NECRÓTICAS E UM MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM INGREDIENTE DERIVADO DE SEMENTE DE UVA FORÇANDO A BROTAÇÃO PARA AUMENTAR A QUANTIDADE DE CÉLULAS APOPTÓTICAS E DIMINUIR A QUANTIDADE DE CÉLULAS NECRÓTICAS
(71) TSUKASA NAGAO (JP)
(72) TSUKASA NAGAO
(85) 31/01/2020
(86) PCT JP2017/045207 de 15/12/2017
(87) WO 2019/116574 de 20/06/2019

(21) BR 11 2020 002166-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2018
(30) 09/08/2017 EP 17185455.7
(51) A01N 37/22 (2006.01), A01N 37/26 (2006.01), A01N 43/10 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A01N 43/82 (2006.01), A01N 47/38 (2006.01), A01N 57/20 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01), A01N 39/02 (2006.01), A01N 37/20 (2006.01)
(54) MISTURA HERBICIDA, COMPOSIÇÃO PESTICIDA E MÉTODO PARA CONTROLAR A VEGETAÇÃO INDESEJÁVEL
(71) BASF SE (DE)
(72) CHRISTIAN HARALD WINTER; MARKUS GEWEHR
(85) 31/01/2020
(86) PCT EP2018/070951 de 02/08/2018
(87) WO 2019/030104 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002170-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/08/2018
(30) 07/08/2017 US 62/542,072
(51) B60J 10/77 (2016.01), B60J 10/16 (2016.01), E06B 7/16 (2006.01), E06B 7/22 (2006.01), E06B 7/23 (2006.01)
(54) PERFIL FLEXÍVEL DA RANHURA DE DESLIZAMENTO DO VIDRO COM MÚLTIPLOS MATERIAIS PARA DIFERENTES BENEFÍCIOS FUNCIONAIS
(71) COOPER-STANDARD AUTOMOTIVE, INC. (US)
(72) MARC BROOKMAN
(85) 31/01/2020
(86) PCT US2018/045499 de 07/08/2018

(87) WO 2019/032507 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002171-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2018
(30) 31/07/2017 IT 102017000087619
(51) B60G 21/05 (2006.01), B29C 70/86 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA FABRICAR UM EIXO DE TORÇÃO COMPÓSITO PARA UMA SUSPENSÃO TRASEIRA DE UM VEÍCULO
(71) SISTEMI SOSPENSIONI S.P.A. (IT)
(72) ANDREA SANTINI; MARCO GOIA; FABIO PULINA
(85) 31/01/2020
(86) PCT IB2018/055663 de 30/07/2018
(87) WO 2019/025930 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002174-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 16/08/2018
(30) 24/11/2017 CN 201711189027.X
(51) H04W 36/00 (2009.01)
(54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM USO DE FIOS, APARELHO, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) JUHUA XUE; WUXIAO ZHOU; QINGQUAN LUO; HAN ZHOU
(85) 31/01/2020
(86) PCT CN2018/100878 de 16/08/2018
(87) WO 2019/100772 de 31/05/2019

(21) BR 11 2020 002175-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/08/2018
(30) 10/08/2017 GB 1712813.3
(51) C09K 5/04 (2006.01), C09K 3/30 (2006.01), C11D 7/50 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES, DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE CALOR E PARA GERAÇÃO DE ENERGIA MECÂNICA, USO DE UMA COMPOSIÇÃO, MÉTODOS PARA RESFRIAR UM ARTIGO, PARA AQUECER UM ARTIGO, PARA LIMPAR UM ARTIGO, PARA EXTRAIR UMA SUBSTÂNCIA DE BIOMASSA, PARA EXTRAIR UM MATERIAL DE UMA SOLUÇÃO AQUOSA OU DE UMA MATRIZ SÓLIDA PARTICULADA, PARA RECONDICIONAR UM DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE CALOR E PARA REDUZIR O IMPACTO AMBIENTAL QUE SURGE DA OPERAÇÃO DE UM PRODUTO, E, QUALQUER COMPOSIÇÃO INOVADORA DE TRANSFERÊNCIA DE CALOR.
(71) MEXICHEM FLUOR S.A. DE C.V. (MX)
(72) ROBERT E. LOW
(85) 31/01/2020
(86) PCT GB2018/052243 de 06/08/2018

(87) WO 2019/030508 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002176-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/08/2018
(30) 15/08/2017 GB 1713058.4
(51) F16C 17/24 (2006.01), F16C 33/20 (2006.01), G01M 13/04 (2019.01),
F16C 9/02 (2006.01), F16C 17/02 (2006.01), G01L 5/00 (2006.01)
(54) COMPONENTE DE DESLIZAMENTO E MÉTODO
(71) MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE) ; MAHLE ENGINE SYSTEMS UK
LIMITED (GB)
(72) WILLIAM BISGROVE; JEFF CARTER; RYAN CURTIS
(85) 31/01/2020
(86) PCT EP2018/071420 de 07/08/2018
(87) WO 2019/034484 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002178-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/08/2017
(51) G06Q 10/02 (2012.01)
(54) MÉTODO DE FORNECIMENTO DE INFORMAÇÕES E DISPOSITIVO DE
FORNECIMENTO DE INFORMAÇÕES
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) SATORU HIROSE; KAYOKO HARA; SHIGEKI SATOU
(85) 31/01/2020
(86) PCT JP2017/027912 de 01/08/2017
(87) WO 2019/026180 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002180-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 29/09/2017 JP 2017-191480
(51) B62J 23/00 (2006.01), B62J 99/00 (2020.01)
(54) ESTRUTURA DE COBERTURA PARA VEÍCULO DO TIPO PARA MONTAR
(71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) YASUO SHINDE; KAZUHITO HIRAI; MASANORI NAKAMURA; NATEE
AROMSUK; NAWA PHONGMEE; WITSARUT KHANKHWA
(85) 31/01/2020
(86) PCT JP2018/030082 de 10/08/2018
(87) WO 2019/064965 de 04/04/2019

(21) BR 11 2020 002183-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/08/2018
(30) 01/08/2017 DE 10 2017 117 440.0; 06/09/2017 DE 10 2017 120 526.8;
28/03/2018 DE 10 2018 107 421.2
(51) E04H 12/12 (2006.01), E04H 12/16 (2006.01), E02D 27/42 (2006.01)

(54) FUNDAÇÃO PARA UMA ESTRUTURA
 (71) MAX BÖGL WIND AG (DE)
 (72) THORSTEN BETZ; MICHAEL REITENSPIESS
 (85) 31/01/2020
 (86) PCT EP2018/070900 de 01/08/2018
 (87) WO 2019/025505 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002184-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 02/08/2018
 (30) 02/08/2017 US 62/540,392
 (51) G02B 7/182 (2006.01), G02B 7/02 (2006.01), G02B 7/18 (2006.01), G02B 7/04 (2006.01), G03B 21/14 (2006.01), G09G 3/00 (2006.01), H04N 9/31 (2006.01)
 (54) FABRICAÇÃO DE FORMA LIVRE SÓLIDA UTILIZANDO INFUSÃO IN SITU E GERAÇÃO DE IMAGEM
 (71) TRIO LABS, INC. (US)
 (72) ADAM T.C. STEEGE
 (85) 31/01/2020
 (86) PCT US2018/044938 de 02/08/2018
 (87) WO 2019/028215 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002186-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/07/2018
 (30) 01/08/2017 US 62/539,684
 (51) G01N 21/25 (2006.01), G01J 3/427 (2006.01), G01N 33/08 (2006.01), G01N 21/31 (2006.01)
 (54) APARELHO PARA ANALISAR UM MEIO, E APARELHO E MÉTODO DE IDENTIFICAÇÃO DE OVO ASSOCIADOS
 (71) ZOETIS SERVICES LLC (US)
 (72) JOEL JAMES WALUKAS; DANIEL WICKSTROM; AMANDA ELIZABETH BASCIANO
 (85) 31/01/2020
 (86) PCT US2018/043996 de 27/07/2018
 (87) WO 2019/027814 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002190-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/08/2018
 (30) 25/08/2017 EP 17187930.7; 17/11/2017 EP 17202275.8
 (51) C09D 5/00 (2006.01), B05D 3/06 (2006.01), B05D 3/00 (2006.01)
 (54) CAMADA DE EFEITO ÓPTICO, SEU USO E PROCESSO DE PRODUÇÃO; DOCUMENTO DE SEGURANÇA OU UM ELEMENTO OU OBJETO DECORATIVO; CONJUNTO MAGNÉTICO GIRATÓRIO E SEU USO E APARELHO DE IMPRESSÃO
 (71) SICPA HOLDING SA (CH)

(72) CÉDRIC AMERASINGHE; EDGAR MUELLER; EVGENY LOGINOV;
MATHIEU SCHMID; CLAUDE-ALAIN DESPLAND

(85) 31/01/2020

(86) PCT EP2018/072752 de 23/08/2018

(87) WO 2019/038370 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002193-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/10/2018

(30) 07/10/2017 GB 1716446.8

(51) A01F 12/52 (2006.01), A01D 41/127 (2006.01)

(54) SISTEMA DE SENSOR DE VOLUME PARA RETORNO DE REJEITOS DE
CEIFEIRA COMBINADA

(71) AGCO INTERNATIONAL GMBH (CH)

(72) MORTEN BILDE; DAN HERMANN

(85) 31/01/2020

(86) PCT EP2018/076990 de 04/10/2018

(87) WO 2019/068805 de 11/04/2019

(21) BR 11 2020 002194-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/08/2018

(30) 25/08/2017 EP 17187930.7; 17/11/2017 EP 17202275.8; 21/03/2018 EP
18163092.2

(51) B05D 3/00 (2006.01), B05D 5/06 (2006.01), B05D 3/06 (2006.01)

(54) CONJUNTOS E PROCESSOS PARA A PRODUÇÃO DE CAMADAS DE
EFEITO ÓPTICO, COMPREENDENDO PARTÍCULAS DE PIGMENTO
MAGNÉTICAS OU MAGNETIZÁVEIS OBLATAS NÃO ESFÉRICAS
ORIENTADAS

(71) SICPA HOLDING SA (CH)

(72) CÉDRIC AMERASINGHE; EDGAR MUELLER; EVGENY LOGINOV;
MATHIEU SCHMID; CLAUDE-ALAIN DESPLAND

(85) 31/01/2020

(86) PCT EP2018/072751 de 23/08/2018

(87) WO 2019/038369 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002196-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/07/2018

(30) 25/08/2017 GB 1713711.8

(51) A61B 17/34 (2006.01), A61B 1/00 (2006.01), A61M 25/01 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE INVAGINAÇÃO

(71) STRAIT ACCESS TECHNOLOGIES HOLDINGS (PTY) LTD (ZA)

(72) PETER PAUL ZILLA; BRADEN SYDNEY CLIVE VAN BREDÁ; DEON
BEZUIDENHOUT

(85) 31/01/2020

(86) PCT IB2018/055054 de 10/07/2018

(87) WO 2019/038608 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002198-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2018
(30) 21/08/2017 JP 2017-158536
(51) B21K 1/08 (2006.01), B21J 5/02 (2006.01), F16C 3/06 (2006.01)
(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE VIRABREQUIM FORJADO
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(72) JUNICHI OKUBO; KENJI TAMURA; KUNIHIRO YOSHIDA; SAM SOO HWANG; RYUSUKE NAKANO; MASAO HORI; YUKIHIRO OTA
(85) 31/01/2020
(86) PCT JP2018/028370 de 30/07/2018
(87) WO 2019/039193 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002201-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/08/2018
(30) 25/08/2017 EP 17187930.7
(51) B05D 3/00 (2006.01), B05D 5/06 (2006.01)
(54) CAMADA DE EFEITO ÓPTICO, SEU USO E PROCESSO DE PRODUÇÃO; DOCUMENTO DE SEGURANÇA OU UM ELEMENTO OU OBJETO DECORATIVO; CONJUNTO MAGNÉTICO GIRATÓRIO E SEU USO E APARELHO DE IMPRESSÃO
(71) SICPA HOLDING SA (CH)
(72) CÉDRIC AMERASINGHE; EDGAR MUELLER; EVGENY LOGINOV; MATHIEU SCHMID; CLAUDE-ALAIN DESPLAND
(85) 31/01/2020
(86) PCT EP2018/072753 de 23/08/2018
(87) WO 2019/038371 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002202-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/08/2018
(30) 01/08/2017 GB 1712362.1; 27/04/2018 GB 1806937.7
(51) E21B 33/14 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01), E21B 47/10 (2012.01), E21B 49/08 (2006.01)
(54) APARELHO E MÉTODO DE INTERIOR DE POÇO
(71) DELTATEK OIL TOOLS LIMITED (GB)
(72) STEPHEN EDMUND BRUCE; DAVID MICHAEL SHAND; TRISTAM PAUL HORN
(85) 31/01/2020
(86) PCT GB2018/052202 de 01/08/2018
(87) WO 2019/025798 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002203-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/08/2018
(30) 17/08/2017 EP 17020363.2
(51) G01N 21/89 (2006.01)
(54) MÉTODO E MÁQUINA PARA VERIFICAR A QUALIDADE DE UM PRODUTO
(71) BOBST MEX SA (CH)
(72) ALEXANDRE PAUCHARD
(85) 31/01/2020
(86) PCT EP2018/025214 de 16/08/2018
(87) WO 2019/034289 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002204-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/08/2018
(30) 01/08/2017 GB 1712362.1; 27/04/2018 GB 1806937.7
(51) E21B 33/14 (2006.01), E21B 36/00 (2006.01)
(54) APARELHO E MÉTODO DE INTERIOR DE POÇO
(71) DELTATEK OIL TOOLS LIMITED (GB)
(72) STEPHEN EDMUND BRUCE; DAVID MICHAEL SHAND; TRISTAM PAUL HORN
(85) 31/01/2020
(86) PCT GB2018/052203 de 01/08/2018
(87) WO 2019/025799 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002205-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 22/08/2017 US 62/548,719; 16/07/2018 US 62/698,801
(51) H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/537 (2014.01)
(54) CODIFICADOR DE IMAGEM, DECODIFICADOR DE IMAGEM, MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE IMAGEM E MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE IMAGEM
(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
(72) KIYOFUMI ABE; TAKAHIRO NISHI; TADAMASA TOMA; RYUICHI KANOH; CHONG SOON LIM; RU LING LIAO; HAI WEI SUN; SUGHOSH PAVAN SHASHIDHAR; HAN BOON TEO; JING YA LI
(85) 31/01/2020
(86) PCT JP2018/030061 de 10/08/2018
(87) WO 2019/039323 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002208-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2018
(30) 02/08/2017 US 15/667,319
(51) B63J 99/00 (2009.01)
(54) SISTEMA DE LOCALIZAÇÃO DE MÚLTIPLOS ESTÁGIOS

(71) ROWAN COMPANIES, INC. (US)
(72) MICHAEL JAMES DOWDY; HONG YUAN HSU; AGUNG ATUS SUNDIA;
JOSE H. VAZQUEZ
(85) 31/01/2020
(86) PCT US2018/044933 de 02/08/2018
(87) WO 2019/028212 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002209-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2018
(30) 02/08/2017 US 62/540107
(51) A23J 3/14 (2006.01), A23J 3/26 (2006.01), A23K 50/00 (2016.01), A23P 30/34 (2016.01), A23J 1/16 (2006.01), C07K 1/14 (2006.01)
(54) PRODUTO ALIMENTAR, E, MÉTODO PARA FABRICAR UM PRODUTO ALIMENTAR EXTRUDADO.
(71) CARGILL, INCORPORATED (US)
(72) TASHA JOY HERMES; MICHAEL A. PORTER; CHAD RIESCHL
(85) 31/01/2020
(86) PCT US2018/045029 de 02/08/2018
(87) WO 2019/028263 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002210-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 03/08/2017 US 62/540.763
(51) F01L 13/00 (2006.01), F02D 13/04 (2006.01), F02M 26/52 (2016.01), F02D 9/08 (2006.01), F02B 37/12 (2006.01)
(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA GERENCIAMENTO DE CONTRAFLUXOS E SEQUÊNCIA DE MOVIMENTO DE VÁLVULA NA FRENAGEM MELHORADA DO MOTOR
(71) JACOBS VEHICLE SYSTEMS, INC. (US)
(72) RYAN LILLY; MATEI ALEXANDRU; JUSTIN D. BALTRUCKI
(85) 31/01/2020
(86) PCT US2018/045264 de 03/08/2018
(87) WO 2019/028424 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002211-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/07/2018
(30) 29/08/2017 EP 17188334.1
(51) B23K 11/00 (2006.01), B23K 11/24 (2006.01), B23K 28/02 (2014.01), B23K 37/08 (2006.01)
(54) ESTAÇÃO DE SOLDAGEM E ESMERILHAMENTO DE FIO
(71) NV BEKAERT SA (BE)
(72) KURT SHAW
(85) 31/01/2020
(86) PCT EP2018/068041 de 04/07/2018

(87) WO 2019/042630 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002212-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 10/08/2017 GB 1712857.0; 19/01/2018 GB 1800866.4; 16/07/2018 EP 18183642.0
(51) A61K 35/744 (2015.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A23L 33/135 (2016.01), A61P 1/12 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO CEPAS BACTERIANAS
(71) 4D PHARMA RESEARCH LIMITED (GB)
(72) IMKE ELISABETH MULDER; SEANIN MARIE MCCLUSKEY; HELENE SAVIGNAC; IAN JEFFERY
(85) 31/01/2020
(86) PCT EP2018/071831 de 10/08/2018
(87) WO 2019/030411 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002213-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/09/2018
(30) 29/09/2017 JP 2017-189614
(51) C23C 2/18 (2006.01), B05B 1/04 (2006.01), C23C 2/40 (2006.01)
(54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE BOCAL DE LIMPEZA DE GÁS E BICO DE LIMPEZA DE GÁS
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(72) TETSUYA NISHIMURA; TAKASHI OKE
(85) 31/01/2020
(86) PCT JP2018/034814 de 20/09/2018
(87) WO 2019/065453 de 04/04/2019

(21) BR 11 2020 002215-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 30/07/2018
(30) 01/08/2017 IT 102017000088764
(51) B65G 49/04 (2006.01)
(54) PLANTA PARA IMERSÃO DE CARROCERIAS
(71) GEICO SPA (IT)
(72) GIAMBATTISTA GABRIONE; SALVATORE FRUSTACI
(85) 31/01/2020
(86) PCT IB2018/055680 de 30/07/2018
(87) WO 2019/025941 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002216-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2018
(30) 03/08/2017 IT 102017000089680
(51) A61K 36/53 (2006.01), A61K 31/4188 (2006.01), A61K 31/132 (2006.01),

A61P 17/14 (2006.01), A61K 8/00 (2006.01)

(54) UMA COMPOSIÇÃO SINÉRGICA COMO UM PROMOTOR DE AUTOFAGIA

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

(72) GIAMMARIA GIULIANI; RALF PAUS; BENEDETTO GRIMALDI; BARBARA MARZANI; SERGIO BARONI

(85) 31/01/2020

(86) PCT EP2018/071005 de 02/08/2018

(87) WO 2019/025548 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002217-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/08/2018

(30) 04/09/2017 CN PCT/CN2017/100354

(51) C07D 403/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01)

(54) COMPOSTOS INIBIDORES DO RECEPTOR DE ÁCIDO LISFOSFATÍDICO 1 (LPAR1)

(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)

(72) TIANWEI MA; LIANG WU; XUEJUN ZHANG

(85) 31/01/2020

(86) PCT US2018/048249 de 28/08/2018

(87) WO 2019/046239 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002218-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/10/2017

(30) 01/08/2017 US 62/539,906

(51) A44C 17/02 (2006.01), A44C 13/00 (2006.01), A44C 9/00 (2006.01), A44C 15/00 (2006.01), A44C 5/00 (2006.01)

(54) ARMAÇÕES MODULARES PARA SÓLIDOS GEOMÉTRICOS

(71) ARK CRYSTAL, LLC (US)

(72) NASSIM HARAMEIN; SCOTT BROWN; KEVIN KENDRICK

(85) 31/01/2020

(86) PCT US2017/054788 de 02/10/2017

(87) WO 2019/027487 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002219-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/09/2018

(30) 12/10/2017 FR 1759551

(51) B01J 8/04 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE MISTURA E DE DISTRIBUIÇÃO COM ABERTURA LONGITUDINAL

(71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)

(72) FREDERIC AUGIER; PHILIPPE BEARD; CECILE PLAIS

(85) 31/01/2020

(86) PCT EP2018/076546 de 28/09/2018

(87) WO 2019/072601 de 18/04/2019

(21) BR 11 2020 002220-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/08/2017

(51) E21B 33/076 (2006.01), E21B 33/038 (2006.01)

(54) SISTEMA, MÉTODO PARA A REALIZAÇÃO DE UMA OPERAÇÃO DE PERFURAÇÃO DE POÇOS E LUBRIFICADOR PARA ÁGUAS ABERTAS

(71) FMC TECHNOLOGIES, INC. (US)

(72) SIMEN CHRISTIAN FLORUS RØNNE; KOK KEONG JOSEPH LIM; WEI TING ANDERSON CHUA; OLE EDDIE KARLSEN; LUIS FELIPE; H. BRIAN SKEELS; VIDAR STEN-HALVORSEN

(85) 31/01/2020

(86) PCT US2017/044929 de 01/08/2017

(87) WO 2019/027448 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002221-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/10/2017

(51) B62H 5/00 (2006.01), B60R 25/20 (2013.01), E05B 49/00 (2006.01)

(54) ESTRUTURA DE FIXAÇÃO DE UNIDADE DE CHAVE INTELIGENTE PARA MOTOCICLETA

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

(72) NABHAYATRA PRATUANGMAN; RUNGROJ SARAVICHAI; WISARUT NUNAVARATTANAKUL

(85) 31/01/2020

(86) PCT TH2017/000073 de 10/10/2017

(87) WO 2019/074449 de 18/04/2019

(21) BR 11 2020 002222-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/08/2018

(30) 03/08/2017 US 62/541,036; 03/08/2017 US 62/541,022; 10/07/2018 US 62/696,256

(51) A61K 38/06 (2006.01), A61K 38/07 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01), C07K 5/08 (2006.01), C07K 5/10 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA MELHORA DA FLACIDEZ DA PELE E DO CONTORNO CORPORAL

(71) ALASTIN SKINCARE, INC. (US)

(72) JOHN A. GARRUTO; ALAN DAVID WIDGEROW

(85) 31/01/2020

(86) PCT US2018/045045 de 02/08/2018

(87) WO 2019/028275 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002223-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/08/2017
(30) 25/08/2017 US 62/550,333
(51) A61P 11/00 (2006.01), C12N 5/071 (2010.01)
(54) COMPOSIÇÕES DE PERFUSÃO E MÉTODOS DE USO DE ALFA-1
ANTITRIPSINA EM PERFUSÃO DE ÓRGÃO EX VIVO
(71) CSL BEHRING LLC (US)
(72) MINGYAO LIU; SHAF KESHAVJEE; MELVIN BERGER
(85) 31/01/2020
(86) PCT US2017/048931 de 28/08/2017
(87) WO 2019/040085 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002224-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/08/2017
(51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K
8/81 (2006.01), A61K 8/86 (2006.01), A61K 8/24 (2006.01), A61K 8/90
(2006.01), A61K 8/03 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES BIFÁSICAS PARA HIGIENE BUCAL
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(72) CARL MYERS; REHANA BEGUM-GAFUR; JEFFREY MERL MILLER;
EKTA MAKWANA
(85) 31/01/2020
(86) PCT US2017/045436 de 04/08/2017
(87) WO 2019/027468 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002225-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/08/2018
(30) 15/08/2017 US 62/545,785; 26/04/2018 US 62/662,874
(51) A61B 90/14 (2016.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO DE ESTABILIZAÇÃO DE CABEÇA COM
CARACTERÍSTICA DE ARCO
(71) PRO MED INSTRUMENTS GMBH (DE)
(72) SEVERIN MOOSMANN; MATTHIAS E. SCHUELE
(85) 31/01/2020
(86) PCT IB2018/001027 de 14/08/2018
(87) WO 2019/034935 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002226-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/08/2017
(51) A61K 8/362 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/22 (2006.01), A61K
8/19 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES PARA HIGIENE BUCAL, INCLUINDO ANIDRIDOS
CÍCLICOS
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(72) CHUN HUANG; GUOFENG XU; CAJETAN DOGO-ISONAGIE

(85) 31/01/2020
(86) PCT US2017/045661 de 07/08/2017
(87) WO 2019/032082 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002227-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/08/2018
(30) 07/08/2017 IN 201741028024
(51) C07D 413/04 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)
(54) COMPOSTOS DE FLUOROPIPERIDINA COMO ANTAGONISTAS DO RECEPTOR 5-HT6 PURO
(71) SUVEN LIFE SCIENCES LIMITED (IN)
(72) RAMAKRISHNA NIROGI; ANIL KARBHARI SHINDE; ABDUL RASHEED MOHAMMED; RAJESH KUMAR BADANGE; KUMAR BOJJA; VINOD KUMAR GOYAL; SANTOSH KUMAR PANDEY; JAGADEESH BABU THENTU; VENKATESWARLU JASTI
(85) 31/01/2020
(86) PCT IB2018/055894 de 06/08/2018
(87) WO 2019/030641 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002228-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/07/2017
(51) H04W 48/12 (2009.01)
(54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO, APARELHO DE COMUNICAÇÃO E MEIO DE ARMAZENAMENTO DE COMPUTADOR
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) ZHANYANG REN; ZHENYU LI; WURONG ZHANG; JINXIA HAN
(85) 31/01/2020
(86) PCT CN2017/095116 de 31/07/2017
(87) WO 2019/023833 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002229-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/09/2018
(30) 29/09/2017 DE 10 2017 217 410.2
(51) F16D 51/20 (2006.01), F16D 66/00 (2006.01)
(54) FREIO A TAMBOR
(71) CONTINENTAL TEVES AG & CO. OHG (DE)
(72) HOLGER VON HAYN; MARTIN GÄDKE; AHMED SEFO; JENS HOFFMANN; UWE BACH; MARTIN SEMSCH; ADRIAN MESSNER; ULRIKE MEYER; MARTIN KRUSE; WOLFGANG RITTER; CHRISTIAN PHILIPP
(85) 31/01/2020
(86) PCT EP2018/074368 de 11/09/2018
(87) WO 2019/063278 de 04/04/2019

(21) BR 11 2020 002230-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 14/11/2018 (30) 22/12/2017 US 15/852,777 (51) B01D 53/52 (2006.01), C10G 29/20 (2006.01), C10G 29/22 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO DE ACETAIS SINÉRGICA E MÉTODO PARA A REMOÇÃO DE SULFETOS E MERCAPTANAS (71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD. (CH) (72) ANTONIO PEDRO DE OLIVEIRA FILHO; ALINA KINA; GRAHAME TAYLOR; JONATHAN WYLDE; MATTHIAS KRULL; MIKE SAHL; JULIE MURISON; STEFAN HAUCK; FABIAN SCHNEIDER (85) 31/01/2020 (86) PCT EP2018/081133 de 14/11/2018 (87) WO 2019/120761 de 27/06/2019
(21) BR 11 2020 002232-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/07/2018 (30) 01/08/2017 KR 10-2017-0097716 (51) C07K 14/235 (2006.01), C07K 1/16 (2006.01), C07K 1/18 (2006.01), C07K 1/20 (2006.01) (54) MÉTODO PARA OBTER PROTEÍNA DERIVADA DE BORDETELLA PERTUSSIS COMPREENDENDO PROCESSO DE CONGELAMENTO E DESCONGELAMENTO (71) GREEN CROSS CORPORATION (KR) (72) DONG HO AHN; GI SUB CHOI; JAE HOON MOON; HYUNG JIN JEON; JONG KWAN PARK; HAE RYUN KIM; BO MI CHOI (85) 31/01/2020 (86) PCT KR2018/008283 de 23/07/2018 (87) WO 2019/027168 de 07/02/2019
(21) BR 11 2020 002233-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/10/2018 (30) 30/10/2017 JP 2017-209189 (51) B22F 5/00 (2006.01), B22F 1/00 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), F01L 3/02 (2006.01), F01L 3/20 (2006.01) (54) GUIA DE VÁLVULA PRODUZIDA DE LIGA SINTERIZADA À BASE DE FERRO E MÉTODO DE PRODUÇÃO DA MESMA. (71) TPR CO., LTD. (JP) (72) YOSHIO BANDO; FUMIYA ITO; KENICHI HARASHINA (85) 31/01/2020 (86) PCT JP2018/039328 de 23/10/2018 (87) WO 2019/087863 de 09/05/2019
(21) BR 11 2020 002234-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/08/2018

(30) 23/08/2017 EP 17187436.5
(51) A61L 2/00 (2006.01), C07K 14/755 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA A FILTRAGEM DE VIRUS DO FATOR VON WILLEBRAND
(71) CSL BEHRING GMBH (DE)
(72) THOMAS NOWAK; HOLGER LIND
(85) 31/01/2020
(86) PCT EP2018/072710 de 23/08/2018
(87) WO 2019/038350 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002235-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/03/2018
(30) 31/07/2017 CN 201710645108.X
(51) H04N 19/176 (2014.01), G06T 3/00 (2006.01)
(54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE IMAGENS, TERMINAL, E
SERVIDOR
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) YI SONG; QINGPENG XIE; PEIYUN DI
(85) 31/01/2020
(86) PCT CN2018/081177 de 29/03/2018
(87) WO 2019/024521 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002241-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 04/08/2017 FR 1757554
(51) G01N 21/64 (2006.01), C09K 11/77 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA DETECÇÃO ULTRASSENSÍVEL USANDO PARTÍCULAS
FOTOLUMINESCENTES
(71) ECOLE POLYTECHNIQUE (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA
RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR)
(72) PASCAL PREIRA; MAXIMILIAN RICHLY; CÉDRIC BOUZIGUES;
ANTIGONI ALEXANDROU; THIERRY GACOIN
(85) 02/02/2020
(86) PCT EP2018/071194 de 03/08/2018
(87) WO 2019/025618 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002261-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 04/08/2017
(51) C07C 319/20 (2006.01), C07C 323/22 (2006.01), C07C 47/56 (2006.01),
C07C 51/367 (2006.01), C07C 59/74 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE ELAFIBRANOR, COMPOSTO E
USO DE PELO MENOS UM COMPOSTO
(71) ADVITECH ADVISORY AND TECHNOLOGIES SA (CH)
(72) PETR SEBESTA; JIRI STOHANDL; ILARIA FERRANDO
(85) 03/02/2020

(86) PCT EP2017/069869 de 04/08/2017

(87) WO 2019/025017 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002264-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/08/2018

(30) 30/08/2017 GB 1713911.4

(51) E21B 41/00 (2006.01), E21B 41/04 (2006.01)

(54) APARELHO DE CONTROLE SUBMARINO

(71) SUBSEA 7 LIMITED (GB)

(72) JAMES ANDREW JAMIESON

(85) 03/02/2020

(86) PCT GB2018/052444 de 30/08/2018

(87) WO 2019/043385 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002265-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/07/2018

(30) 01/08/2017 US 62/539,642

(51) C07D 403/12 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01),

A61K 31/416 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01)

(54) COMPOSTOS PIRAZÓLICOS E TRIAZÓLICOS BICÍCLICOS COMO INIBIDORES DE JAK QUIINASE

(71) THERAVANCE BIOPHARMA R&D IP, LLC (US)

(72) ERIK FENSTER; TOM M. LAM; MANDY LOO; ROBERT MURRAY MCKINNELL; ANTHONY FRANCESCO PALERMO; DIANA JIN WANG;

BREENA FRAGA; JERRY NZEREM; MARTA DABROS; VENKAT R. THALLADI; MIROSLAV RAPTA

(85) 03/02/2020

(86) PCT US2018/044508 de 31/07/2018

(87) WO 2019/027960 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002267-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/08/2018

(30) 04/08/2017 GB 1712599.8

(51) A61F 2/16 (2006.01)

(54) LENTE INTRAOCULAR

(71) RAYNER INTRAOCULAR LENSES LIMITED (GB)

(72) PABLO BENITO LOPEZ

(85) 03/02/2020

(86) PCT GB2018/052227 de 03/08/2018

(87) WO 2019/025813 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002268-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/07/2018

(30) 11/08/2017 US 62/544,705; 24/07/2018 US 16/044,385
(51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 5/14 (2006.01)
(54) MÉTODOS E APARELHOS RELACIONADOS AO DESIGN DE SINAL DE REFERÊNCIA DE DEMODULAÇÃO E SINALIZAÇÃO RELACIONADA
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) ALEXANDROS MANOLAKOS; JAE WON YOO; HARI SANKAR; YI HUANG; WANSHI CHEN; JUAN MONTOJO; PETER GAAL
(85) 03/02/2020
(86) PCT US2018/043732 de 25/07/2018
(87) WO 2019/032296 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002269-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/07/2018
(30) 11/08/2017 DE 10 2017 214 118.2
(51) B24B 23/02 (2006.01), B24B 45/00 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE APERTO RÁPIDO PARA UMA MÁQUINA OPERATRIZ PORTÁTIL, MÁQUINA OPERATRIZ PORTÁTIL, SISTEMA DE MÁQUINA OPERATRIZ E USO DA UNIDADE DE FERRAMENTA DE APLICAÇÃO COM UMA MÁQUINA OPERATRIZ
(71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
(72) BRUNO SINZIG; ANDREAS ZURBRUEGG; MARCUS SCHULLER; BRUNO LUESCHER
(85) 03/02/2020
(86) PCT EP2018/070750 de 31/07/2018
(87) WO 2019/030058 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002270-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 04/08/2017 US 62/541,202; 25/09/2017 US 62/562,927; 25/09/2017 US 62/562,948
(51) A61K 31/439 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), C07D 471/08 (2006.01)
(54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA MODULAR O SPLICING
(71) SKYHAWK THERAPEUTICS, INC. (US)
(72) MICHAEL LUZZIO; KATHLEEN MCCARTHY; WILLIAM HANEY
(85) 03/02/2020
(86) PCT US2018/045282 de 03/08/2018
(87) WO 2019/028440 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002271-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 03/08/2017 US 62/540,781
(51) C07K 14/55 (2006.01), A61K 38/20 (2006.01), C12N 15/26 (2006.01)
(54) CONJUGADOS DE CITOCINA PARA O TRATAMENTO DE DOENÇAS PROLIFERATIVAS E INFECCIOSAS

(71) SYNTHORX, INC. (US)
(72) JEROD PTACIN; CAROLINA E. CAFFARO; MARCOS MILLA
(85) 03/02/2020
(86) PCT US2018/045257 de 03/08/2018
(87) WO 2019/028419 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002272-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 03/08/2017 US 62/540,781
(51) C07K 14/55 (2006.01), A61K 38/20 (2006.01), C12N 15/26 (2006.01)
(54) CONJUGADOS DE CITOCINA PARA O TRATAMENTO DE DOENÇAS AUTOIMUNES
(71) SYNTHORX, INC. (US)
(72) JEROD PTACIN; CAROLINA E. CAFFARO; MARCOS MILLA
(85) 03/02/2020
(86) PCT US2018/045265 de 03/08/2018
(87) WO 2019/028425 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002274-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 04/08/2017 GB 1712587.3
(51) F02M 37/00 (2006.01), B60K 15/077 (2006.01), B60K 15/06 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE COLETA DE COMBUSTÍVEL
(71) FUEL ACTIVE LIMITED (GB)
(72) PAUL GRAHAM BATEMAN
(85) 03/02/2020
(86) PCT GB2018/052234 de 03/08/2018
(87) WO 2019/025817 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002279-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2018
(30) 03/08/2017 US 62/540,753; 16/05/2018 US 62/672,193
(51) C07K 14/325 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01), A01N 63/00 (2020.01)
(54) GENES PESTICIDAS E MÉTODOS DE USO
(71) AGBIOME, INC. (US)
(72) JESSICA PARKS; KIRA BULAZEL ROBERTS; REBECCA E. THAYER
(85) 03/02/2020
(86) PCT US2018/044975 de 02/08/2018
(87) WO 2019/028235 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002280-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2018
(30) 03/08/2017 US 62/540,706

(51) A61K 31/7084 (2006.01), A61K 9/19 (2006.01), F26B 5/06 (2006.01)
 (54) COMPOSTO FARMACOLÓGICO E MÉTODOS PURIFICAÇÃO DO MESMO
 (71) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)
 (72) RAJASHREE JOSHI-HANGAL; NIPUN DAVAR; STEPHEN R. PRIEBE
 (85) 03/02/2020
 (86) PCT IB2018/000992 de 02/08/2018
 (87) WO 2019/025863 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002283-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/08/2018
 (30) 04/08/2017 US 62/541,205
 (51) A61B 17/20 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/145 (2006.01), A61M 37/00 (2006.01), A61M 5/00 (2006.01), A61M 5/158 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01)
 (54) AGULHA E DISPOSITIVO DE INSERÇÃO DE CATETER
 (71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
 (72) SHAWN RAY ISAACSON; WESTON FINCH HARDING
 (85) 03/02/2020
 (86) PCT US2018/045111 de 03/08/2018
 (87) WO 2019/028318 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002284-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 24/07/2018
 (30) 02/08/2017 EP 17184512.6; 06/09/2017 EP 17189629.3
 (51) F21S 2/00 (2016.01), B08B 17/02 (2006.01), F21S 8/00 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO EMISSOR DE LUZ, CONJUNTO DE UNIDADES EMISSORAS DE LUZ, MONTAGEM DE UM OBJETO MARINHO E DO DISPOSITIVO EMISSOR DE LUZ E MÉTODO PARA MONTAGEM DE UM DISPOSITIVO EMISSOR DE LUZ
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
 (72) BART ANDRE SALTERS; ROELANT BOUDEWIJN HIETBRINK; MICHAEL MARIA JOHANNES VAN LIEROP
 (85) 03/02/2020
 (86) PCT EP2018/069981 de 24/07/2018
 (87) WO 2019/025230 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002285-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 05/04/2019
 (30) 05/04/2018 US 62/653.532; 11/05/2018 US 62/670.024
 (51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01), H04W 72/04 (2009.01)
 (54) MÉTODO PARA TRANSMISSÃO E RECEBIMENTO DE CANAL DE DADOS DE DOWNLINK E RESPECTIVO APARELHO
 (71) LG ELECTRONICS INC. (KR)

(72) DAESUNG HWANG; YUNJUNG YI
(85) 03/02/2020
(86) PCT KR2019/004077 de 05/04/2019
(87) WO 2019/194643 de 10/10/2019

(21) BR 11 2020 002286-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/08/2018
(30) 06/09/2017 EP 17189596.4
(51) B02C 17/18 (2006.01), B02C 23/00 (2006.01), B02C 25/00 (2006.01),
B65D 88/66 (2006.01), B65D 90/48 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA OPERAR UM SISTEMA, SISTEMA, E, MEIO LEGÍVEL
POR COMPUTADOR
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(72) ANDREAS PROCKSCH; DAN NICULAE FODOR
(85) 03/02/2020
(86) PCT EP2018/072669 de 22/08/2018
(87) WO 2019/048234 de 14/03/2019

(21) BR 11 2020 002289-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 03/08/2017 US 62/540,657
(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K
31/7088 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01)
(54) FORMULAÇÕES COMPREENDENDO UM ÁCIDO NUCLEICO EM UMA
ALTA CONCENTRAÇÃO
(71) JAZZ PHARMACEUTICALS IRELAND LIMITED (IE)
(72) MARIANA DIMITROVA; WILLIAM J. BENNETT; QI WANG
(85) 03/02/2020
(86) PCT US2018/045152 de 03/08/2018
(87) WO 2019/028340 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002393-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2018
(30) 09/08/2017 EP 17185599.2
(51) A24F 47/00 (2020.01)
(54) DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL COM BOBINA INDUTORA
PLANA
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) MICHEL BESSANT; JEROME CHRISTIAN COURBAT; TONY REEVELL;
ANDREAS MICHAEL ROSSOLL; ENRICO STURA
(85) 04/02/2020
(86) PCT EP2018/071707 de 09/08/2018
(87) WO 2019/030363 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002394-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/08/2018 (30) 09/08/2017 US 62/543,297 (51) C12N 15/86 (2006.01), C07K 14/755 (2006.01), C12N 9/64 (2006.01) (54) MOLÉCULAS DE ÁCIDOS NUCLEICOS E USOS DAS MESMAS (71) BIOVERATIV THERAPEUTICS INC. (US) (72) ALEXEY SEREGIN; TONGYAO LIU; SUSANNAH PATARROYO-WHITE; DOUGLAS DRAGER; ROBERT T. PETERS; JIAYUN LIU (85) 04/02/2020 (86) PCT US2018/046110 de 09/08/2018 (87) WO 2019/032898 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002399-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 31/07/2018 (30) 04/08/2017 NZ 734346; 14/12/2017 NZ 738357 (51) A63C 19/12 (2006.01) (54) SISTEMA DE COBERTURA DE CAMPO ESPORTIVO (71) ALL WEATHER SPORTSCOVER LIMITED (NZ) ; MARCUS DOIG (NZ) (72) MARCUS DOIG; DAVID NEIL LOVEGROVE; OLIVER JACKSON-HILL; DARRYL BEST (85) 04/02/2020 (86) PCT NZ2018/050106 de 31/07/2018 (87) WO 2019/027333 de 07/02/2019
(21) BR 11 2020 002403-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 04/08/2018 (30) 04/08/2017 US 15/668,832; 09/01/2018 US 15/865,657; 11/06/2018 US 16/005,302; 04/08/2018 US 16/055,075 (51) B01D 1/00 (2006.01), B01D 1/18 (2006.01), B01D 1/20 (2006.01), F26B 3/12 (2006.01) (54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE UMA COMPOSIÇÃO LÍQUIDA SECÁVEL POR PULVERIZAÇÃO, SISTEMAS DE SECAGEM POR PULVERIZAÇÃO E PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UM MATERIAL SECO POR PULVERIZAÇÃO (71) ZOOMESSENCE, INC. (US) (72) CHARLES PERSHING BEETZ; JASON ANDREW BEETZ (85) 04/02/2020 (86) PCT US2018/045295 de 04/08/2018 (87) WO 2019/028446 de 07/02/2019
(21) BR 11 2020 002407-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/06/2018 (30) 04/08/2017 US US 62/541,546; 08/05/2018 US US 15/973,699

(51) E21B 43/12 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01), F04D 13/08 (2006.01), F04D 7/04 (2006.01), F04B 15/02 (2006.01), F04B 17/03 (2006.01), F04B 47/06 (2006.01)
(54) LUVAS DE LIGAÇÃO DE BEXIGA DE VEDAÇÃO PARA CONJUNTO DE BOMBA ELÉTRICA SUBMERSÍVEL DE POÇO
(71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
(72) DAVID FARNSWORTH MCMANUS; ARON MEYER; RYAN SEMPLE; JOSEPH SCOTT THOMPSON
(85) 04/02/2020
(86) PCT US2018/037752 de 15/06/2018
(87) WO 2019/027579 de 07/02/2019

(21) BR 11 2020 002412-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 19/07/2018
(30) 22/08/2017 FR 1757789
(51) F02D 41/10 (2006.01), F02D 13/02 (2006.01), F02D 41/34 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA OPERAÇÃO DE UM MOTOR TÉRMICO COMPREENDENDO UM CALCULADOR MOTOR DAS CONDIÇÕES TERMODINÂMICAS NAS LINHAS DE ADMISSÃO E DE ESCAPAMENTO
(71) PSA AUTOMOBILES SA (FR)
(72) MAXIME KARRER; DAMIEN BERNOU; SYLVAIN GUERILLON; PIERRE-EMMANUEL GUILLAUME; IVAN EHRLICH
(85) 05/02/2020
(86) PCT FR2018/051843 de 19/07/2018
(87) WO 2019/038490 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002413-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/09/2018
(30) 11/09/2017 US 62/556,818; 16/03/2018 US 62/643,927; 21/08/2018 US 62/720,434
(51) A61K 31/7125 (2006.01)
(54) AGENTES RNAI E COMPOSIÇÕES PARA INIBIR A EXPRESSÃO DE APOLIPOPROTEÍNA C-III (APOC3)
(71) ARROWHEAD PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(72) ZHEN LI; RUI ZHU; TAO PEI; STEVEN KANNER; SO WONG
(85) 05/02/2020
(86) PCT US2018/050248 de 10/09/2018
(87) WO 2019/051402 de 14/03/2019

(21) BR 11 2020 002415-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2018
(30) 09/08/2017 IT 102017000092580
(51) B64C 39/02 (2006.01)
(54) ESTRUTURA DE DRONE PARA TRANSPORTE DE MATERIAL COM

TEMPERATURA CONTROLADA

(71) ABZERO SRLS (IT)

(72) GIUSEPPE ROBERTO TORTORA; ANDREA CANNAS

(85) 05/02/2020

(86) PCT IB2018/056012 de 09/08/2018

(87) WO 2019/030707 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002419-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 14/08/2018

(30) 14/08/2017 US 62/545,362; 05/01/2018 US 62/614,214; 13/07/2018 US 62/697,772

(51) A61K 31/198 (2006.01), A61K 31/4172 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A23L 2/00 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)

(54) AMINOÁCIDO PARA O TRATAMENTO DE DOENÇA DO FÍGADO

(71) AXCELLA HEALTH INC. (US)

(72) WILLIAM COMB; SEAN CARROLL; RAFFI AFEYAN; MICHAEL HAMILL

(85) 05/02/2020

(86) PCT US2018/046705 de 14/08/2018

(87) WO 2019/036471 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002420-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/07/2018

(30) 11/08/2017 DE 10 2017 214 117.4

(51) B24B 23/02 (2006.01), B24B 45/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE APERTO RÁPIDO

(71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)

(72) DANIEL BARTH

(85) 05/02/2020

(86) PCT EP2018/070744 de 31/07/2018

(87) WO 2019/030057 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002425-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/08/2018

(30) 07/08/2017 US 62/541,937

(51) G02B 5/28 (2006.01), G02B 5/20 (2006.01), G02B 6/132 (2006.01), G02B 6/26 (2006.01)

(54) FILTROS DE INTERFERÊNCIA ÓPTICA DE PELÍCULA DELGADA ULTRADELGADOS

(71) EVERIX, INC. (US)

(72) ESMAEIL BANAEI

(85) 05/02/2020

(86) PCT US2018/045489 de 07/08/2018

(87) WO 2019/032499 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002427-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/08/2018
(30) 09/08/2017 EP 17185550.5
(51) A24F 47/00 (2020.01), H05B 6/36 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL COM COMPARTIMENTO DE AQUECIMENTO INSERÍVEL DESTACÁVEL
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) OLEG MIRONOV; OLEG FURSA; JEROME CHRISTIAN COURBAT; TONY REEVELL; ANDREAS MICHAEL ROSSOLL; ENRICO STURA
(85) 05/02/2020
(86) PCT EP2018/071261 de 06/08/2018
(87) WO 2019/030167 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002429-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/08/2018
(30) 08/08/2017 EP 17001356.9
(51) C12N 15/85 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C07K 14/71 (2006.01)
(54) USO DE VARIANTES CONSTITUTIVAMENTE ATIVAS DE RECEPTORES DE FATOR DE CRESCIMENTO COMO MARCADOR DE SELEÇÃO PARA GERAÇÃO DE LINHAGENS CELULARES PRODUTORAS ESTÁVEIS
(71) CEVEC PHARMACEUTICALS GMBH (DE)
(72) NICOLE FAUST; SILKE WISSING; NIKOLA STREMPPEL
(85) 05/02/2020
(86) PCT EP2018/070829 de 01/08/2018
(87) WO 2019/030069 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002431-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 21/08/2018
(30) 21/08/2017 US 62/548,136
(51) A01D 41/12 (2006.01), B60P 1/42 (2006.01)
(54) SISTEMA DE ACIONAMENTO PARA UM DESCARREGADOR AGRÍCOLA
(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(72) WAYNE T. FLICKINGER; KEVIN WARD
(85) 05/02/2020
(86) PCT US2018/047196 de 21/08/2018
(87) WO 2019/040413 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002435-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 26/07/2018
(30) 07/08/2017 FR 1757557; 07/08/2017 FR 1757558
(51) A01N 45/00 (2006.01), A01N 43/16 (2006.01), A01P 21/00 (2006.01)

(54) USO DE PELO MENOS UM TENSOATIVO NÃO IÔNICO DERIVADO A PARTIR DE POLIÓIS E UM ESTEROL, E, COMPOSIÇÃO.

(71) ELICIT PLANT (FR)

(72) ALEXANDRA FREGONESE; MARIE NAVARRO; ALEXANDRE EVEILLARD; OLIVIER GOULAY; MAURIE-LAURE HISETTE-JOURDAINNE; AYMERIC MOLIN

(85) 05/02/2020

(86) PCT FR2018/051931 de 26/07/2018

(87) WO 2019/030442 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002437-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/07/2018

(30) 07/08/2017 FR 1757558

(51) A01N 45/00 (2006.01), A01N 43/16 (2006.01), A01P 21/00 (2006.01)

(54) USO DE PELO MENOS UM TENSOATIVO NÃO IÔNICO DERIVADO DE POLIÓIS E UM ESTEROL, E, COMPOSIÇÃO.

(71) ELICIT PLANT (FR)

(72) ALEXANDRA FREGONESE; MARIE NAVARRO; ALEXANDRE EVEILLARD; OLIVIER GOULAY; MARIE-LAURE HISETTE-JORDAINNE; AYMERIC MOLIN

(85) 05/02/2020

(86) PCT FR2018/051932 de 26/07/2018

(87) WO 2019/030443 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002438-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/08/2018

(30) 08/08/2017 US 62/542,511; 03/11/2017 US 62/581,290; 03/01/2018 US 62/613,258; 04/04/2018 US 62/652,672

(51) C12N 5/0783 (2010.01), C12N 15/90 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), A61K 35/17 (2015.01)

(54) DIRECIONAMENTO CELULAR MEDIADO POR RECEPTORES DE ANTÍGENOS QUIMÉRICOS

(71) SANGAMO THERAPEUTICS, INC. (US)

(72) ANTHONY CONWAY; SUMITI JAIN; GARY K. LEE; ANDREAS REIK; LYNN N. TRUONG

(85) 05/02/2020

(86) PCT US2018/045759 de 08/08/2018

(87) WO 2019/032675 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002439-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/08/2018

(30) 09/08/2017 EP 17185548.9

(51) A24F 47/00 (2020.01), H05B 6/36 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL COM AQUECEDOR DE

INDUÇÃO COM ABERTURA LATERAL

(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(72) ENRICO STURA; OLEG MIRONOV; TONY REEVELL

(85) 05/02/2020

(86) PCT EP2018/071259 de 06/08/2018

(87) WO 2019/030166 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002441-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/07/2018

(30) 09/08/2017 US 62/542,902

(51) A61B 17/34 (2006.01), A61F 9/007 (2006.01), A61B 90/92 (2016.01)

(54) DISPOSITIVO DE CÂNULA MICROCIRÚRGICO AUTOILUMINANTE

(71) ALCON INC. (CH)

(72) JOSHUA ANDERSON; JAMES Y. CHON; MARK HARRISON FARLEY;
PAUL R. HALLEN

(85) 05/02/2020

(86) PCT IB2018/055081 de 10/07/2018

(87) WO 2019/030587 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002443-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/10/2018

(30) 17/10/2017 US 62/573393

(51) B01D 15/20 (2006.01), G01N 30/56 (2006.01), G01F 23/292 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA DETERMINAÇÃO DE UMA CONCENTRAÇÃO DE
PASTA

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) NATHAN MAO; ERIC SHIERLY; JOSEPH GALLEA; RAYMOND FENG;
TIKIRI DISSANAYAKE; BERNHARD SCHILLING; SCOTT CARVER

(85) 05/02/2020

(86) PCT US2018/055827 de 15/10/2018

(87) WO 2019/079159 de 25/04/2019

(21) BR 11 2020 002444-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/08/2018

(30) 10/08/2017 US 15/674,121

(51) A61B 17/10 (2006.01), A61B 17/28 (2006.01), A61B 17/068 (2006.01),
A61B 17/128 (2006.01), A61B 17/29 (2006.01)

(54) GARRA PARA APLICADOR DE CLIPES

(71) ETHICON LLC (US)

(72) MICHAEL J. STOKES; CHESTER O. BAXTER III; CAROL J. WYNN

(85) 05/02/2020

(86) PCT IB2018/055948 de 07/08/2018

(87) WO 2019/030673 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002445-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/08/2018 (30) 07/08/2017 US 62/542,152; 13/02/2018 US 62/630,048 (51) F42B 3/182 (2006.01) (54) INICIADOR MODULAR (71) HUNTING TITAN, INC. (US) (72) CHRISTOPHER BRIAN SOKOLOVE; CHENGHUA HAN; FARAIDOO PUNDOLE; JASON HOANG MAI (85) 05/02/2020 (86) PCT US2018/045635 de 07/08/2018 (87) WO 2019/032600 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002446-5 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/08/2018 (30) 11/08/2017 US US 62/544,131; 11/08/2017 US US 62/544,188; 11/08/2017 US US 62/544,180 (51) G01V 5/08 (2006.01), G01V 5/10 (2006.01), G01V 5/12 (2006.01), G01V 5/14 (2006.01), G01N 23/203 (2006.01), G01N 23/204 (2006.01) (54) SISTEMA DE INSPEÇÃO DE INTEGRIDADE DE POÇO COM MÚLTIPLAS BARREIRAS COM CORREÇÃO DE EXCENTRICIDADE (71) GE ENERGY OILFIELD TECHNOLOGY, INC. (US) (72) ANSAS MATTHIAS KASTEN; YURI PLOTNIKOV; ADRIAN IVAN; WILLIAM ROBERT ROSS (85) 05/02/2020 (86) PCT US2018/046523 de 13/08/2018 (87) WO 2019/033107 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002447-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 02/08/2018 (30) 07/08/2017 US 62/541,832 (51) G01B 11/22 (2006.01), G01B 11/04 (2006.01), A61B 17/16 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01), A61F 2/46 (2006.01) (54) MEDIDOR DE PROFUNDIDADE DE PERFURAÇÃO (71) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, INC. (US) (72) GASER EL ZOGHBI (85) 05/02/2020 (86) PCT IB2018/055825 de 02/08/2018 (87) WO 2019/030624 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002448-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 06/08/2018 (30) 07/08/2017 US 62/542,053 (51) C07C 67/60 (2006.01), C11C 1/00 (2006.01), C11C 1/02 (2006.01), C11C

3/00 (2006.01), C07C 69/52 (2006.01), A23L 33/12 (2016.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE ÓLEOS DE ÁCIDO GRAXO
POLI-INSATURADO CONCENTRADO
(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(72) JAROSLAV KRALOVEC; ERICK REYES-SUAREZ
(85) 05/02/2020
(86) PCT EP2018/071213 de 06/08/2018
(87) WO 2019/030147 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002450-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2018
(30) 11/08/2017 CN PCT/CN2017/097233
(51) H04W 28/06 (2009.01)
(54) TÉCNICAS DE RECEPÇÃO DE MODO NÃO CONFIRMADO DE
CONTROLE DE RADIOENLACE
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) RUIMING ZHENG; YU-TING YU; KEIICHI KUBOTA; GAVIN BERNARD
HORN
(85) 05/02/2020
(86) PCT CN2018/099678 de 09/08/2018
(87) WO 2019/029633 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002452-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/08/2018
(30) 08/08/2017 EP 17185271.8
(51) G01S 17/87 (2020.01), G01S 17/88 (2006.01), G06T 7/80 (2017.01), H04N
13/254 (2018.01), H04N 13/246 (2018.01), H04N 13/271 (2018.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA GERAR UMA REPRESENTAÇÃO
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(72) CHRISTIAAN VAREKAMP; BART KROON
(85) 05/02/2020
(86) PCT EP2018/071417 de 07/08/2018
(87) WO 2019/030235 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002455-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 09/08/2017 CN 201710677555.3
(51) H04W 72/04 (2009.01)
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA RECEBER INFORMAÇÕES DE
CONTROLE E MÉTODO E DISPOSITIVO PARA ENVIAR INFORMAÇÕES DE
CONTROLE
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) RONGHUI WEN; YONGXIA LYU
(85) 05/02/2020

(86) PCT CN2018/098687 de 03/08/2018

(87) WO 2019/029463 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002456-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/08/2018

(30) 11/08/2017 CN PCT/CN2017/097059

(51) H04W 28/06 (2009.01)

(54) TÉCNICAS DE REAGRUPAMENTO DE CONTROLE DE ENLACE DE RÁDIO EM SISTEMAS SEM FIO

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) RUIMING ZHENG; YU-TING YU; KEIICHI KUBOTA; GAVIN BERNARD HORN

(85) 05/02/2020

(86) PCT CN2018/099621 de 09/08/2018

(87) WO 2019/029619 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002457-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/08/2018

(30) 10/08/2017 FR 1757632

(51) A61B 17/86 (2006.01), A61B 17/70 (2006.01), A61B 50/00 (2016.01), A61B 50/30 (2016.01), A61B 50/20 (2016.01), A61B 50/22 (2016.01), A61F 2/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE ACONDICIONAMENTO DE OBJETO, MONTAGEM E MÉTODO DE EXTRAÇÃO CORRESPONDENTE

(71) SELENIUM MEDICAL (FR)

(72) OLIVIER RICHART

(85) 05/02/2020

(86) PCT FR2018/052027 de 07/08/2018

(87) WO 2019/030451 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002458-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/08/2018

(30) 10/08/2017 JP 2017-156187

(51) C07G 1/00 (2011.01), C08H 7/00 (2011.01), C08K 5/07 (2006.01), C08K 5/13 (2006.01), C08L 97/00 (2006.01), C08L 101/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE LIGNINA MODIFICADA, LIGNINA MODIFICADA, E MATERIAL DE COMPOSIÇÃO DE RESINA INCLUINDO LIGNINA MODIFICADA

(71) IDEMITSU KOSAN CO., LTD. (JP)

(72) HIRONORI TASHIRO; YOSHIHITO KOYAMA

(85) 05/02/2020

(86) PCT JP2018/030113 de 10/08/2018

(87) WO 2019/031610 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002459-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/08/2018 (30) 11/08/2017 US 62/544,704 (51) A61F 2/24 (2006.01) (54) ELEMENTO DE VEDAÇÃO PARA VÁLVULA CARDÍACA PROTÉTICA (71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US) (72) TAMIR S. LEVI; GIOLNARA PINHAS; LIRAZ MAROM; ELENA SHERMAN; NOAM MIZRAHI; DELFIN RAFAEL RUIZ; SANDIP VASANT PAWAR (85) 05/02/2020 (86) PCT US2018/046261 de 10/08/2018 (87) WO 2019/032992 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002460-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/08/2018 (30) 11/08/2017 EP 17185949.9 (51) C07C 209/16 (2006.01) (54) PROCESSO PARA CONVERTER ALQUILENOUREIAS CÍCLICAS EM SUAS ALQUILENOAMINAS CORRESPONDENTES (71) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL) (72) ANTOON JACOB BEREND TEN KATE; RENS VENEMAN; MICHEL JOZEF THOMAS RAAIJMAKERS; SLAVISA JOVIC; ROLF KRISTER EDVINSSON; HENDRIK VAN DAM; EIKE NICOLAS KANTZER; INA EHLERS; BJÖRN PATRIK SKANSEN; MICHAEL BERTIL EINAR SARNING; KARL FREDRIK LAKE; STIG MIKAEL WERNERSSON (85) 05/02/2020 (86) PCT EP2018/071321 de 07/08/2018 (87) WO 2019/030192 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002462-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/08/2018 (30) 11/08/2017 US 62/544,568; 08/08/2018 US 16/058,693 (51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 72/04 (2009.01) (54) COMUTAÇÃO DE PORTADOR PARA MÚLTIPLOS PORTADORES UTILIZANDO OS MESMOS COMPONENTES DE UM PERCURSO DE COMPONENTES (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) ALBERTO RICO ALVARINO; PETER GAAL (85) 05/02/2020 (86) PCT US2018/045972 de 09/08/2018 (87) WO 2019/032807 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002464-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/08/2018

(30) 11/08/2017 CN 201710687913.9
(51) H04L 1/16 (2006.01), H04L 1/18 (2006.01), H04W 72/04 (2009.01)
(54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO, APARELHO DE COMUNICAÇÃO, DISPOSITIVO TERMINAL, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) XIAOYING XU; CHUNHUA YOU; QUFANG HUANG; XING LIU; QINGHAI ZENG; LI ZHAO
(85) 05/02/2020
(86) PCT CN2018/099503 de 09/08/2018
(87) WO 2019/029589 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002466-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 07/08/2018
(30) 11/08/2017 EP 17186004.2
(51) C07D 233/34 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUZIR UM PRODUTO DE UREIA DE ALQUILENO CÍCLICO
(71) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
(72) ANTOON JACOB BEREND TEN KATE; KARL FREDRIK LAKE; MICHIEL JOZEF THOMAS RAAIJMAKERS; ROLF KRISTER EDVINSSON; JENNY VALBORG THERESE ADRIAN MEREDITH; RENS VENEMAN; HENDRIK VAN DAM; EIKE NICOLAS KANTZER; INA EHLERS; SLAVISA JOVIC
(85) 05/02/2020
(86) PCT EP2018/071325 de 07/08/2018
(87) WO 2019/030195 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002468-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/08/2017
(51) H04W 24/02 (2009.01)
(54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE DADOS, E DISPOSITIVO DE TERMINAL
(71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
(72) ZHI ZHANG
(85) 05/02/2020
(86) PCT CN2017/097013 de 11/08/2017
(87) WO 2019/028808 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002469-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2018
(30) 11/08/2017 US 62/544,556; 07/08/2018 US 16/057,593
(51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01)
(54) GERAÇÃO DE RELATÓRIO DE INFORMAÇÕES DE ESTADO DE CANAL

PARA INTERVALOS DE TEMPO DE TRANSMISSÃO CURTOS
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) SEYEDKIANOUSH HOSSEINI; WANSHI CHEN; PETER GAAL
(85) 05/02/2020
(86) PCT US2018/045854 de 08/08/2018
(87) WO 2019/032731 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002473-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 10/08/2017 US US 62/543,629; 02/08/2018 US US 16/053,087
(51) E21B 33/035 (2006.01), E21B 43/01 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA MONITORAR A GARANTIA DE QUALIDADE DE PRODUTOS QUÍMICOS EM SISTEMAS UMBILICAIS SUBMARINOS PARA IMPEDIR ENTUPIAMENTOS
(71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
(72) DAVID WAYNE JENNINGS; PAUL ROBERT STEAD; MICHAEL J. DEIGHTON; SUNDER RAMACHANDRAN; TUDOR C. IONESCU
(85) 05/02/2020
(86) PCT US2018/045127 de 03/08/2018
(87) WO 2019/032392 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002475-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2018
(30) 10/08/2017 US 62/543,463
(51) G06F 7/70 (2006.01), G06F 19/00 (1995.01)
(54) SISTEMA PARA USO COM UM SISTEMA DE IRRIGAÇÃO MECANIZADO
(71) VALMONT INDUSTRIES, INC. (US)
(72) JOHN KASTL
(85) 05/02/2020
(86) PCT US2018/045922 de 09/08/2018
(87) WO 2019/032777 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002477-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 11/08/2017 BE BE2017/5554
(51) C01B 25/01 (2006.01), C01B 25/22 (2006.01), C01B 25/225 (2006.01), C01B 25/226 (2006.01), C01B 25/32 (2006.01)
(54) MÉTODO DE ATAQUE ÁCIDO DE UMA FONTE DE FOSFATO CONTENDO CÁLCIO PARA A PRODUÇÃO DE UM COMPOSTO PURIFICADO À BASE DE FOSFATO E COMPOSIÇÃO DE FOSFATO BICÁLCICO DCP.
(71) PRAYON TECHNOLOGIES (BE)
(72) ALEXANDRE WAVREILLE; LÉON NINANE; LIVIO LEDERER
(85) 05/02/2020
(86) PCT EP2018/071818 de 10/08/2018

(87) WO 2019/030403 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002479-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/08/2018

(30) 11/08/2017 EP 17186001.8

(51) C07C 211/02 (2006.01), C08G 73/02 (2006.01), C07C 215/18 (2006.01)

(54) PROCESSO INTEGRADO PARA FABRICAR COMPOSTOS DE POLIETILENOAMINA SELECIONADOS A PARTIR DO GRUPO DE POLIETILENOAMINAS E HIDROXIETILETILENOAMINAS

(71) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)

(72) RENS VENEMAN; ANTOON JACOB BEREND TEN KATE; MICHIEL JOZEF THOMAS RAAIJMAKERS; SLAVISA JOVIC; ROLF KRISTER EDVINSSON; EIKE NICOLAS KANTZER; KARL FREDRIK LAKE; INA EHLERS; HENDRIK VAN DAM

(85) 05/02/2020

(86) PCT EP2018/071324 de 07/08/2018

(87) WO 2019/030194 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002480-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 19/09/2018

(30) 05/10/2017 DE 10 2017 009 255.9

(51) B01D 35/153 (2006.01), B01D 35/30 (2006.01), B01D 36/00 (2006.01), B01D 29/21 (2006.01)

(54) ELEMENTO DE FILTRO COM FUNÇÃO DE VENTILAÇÃO PARA CONEXÃO EM SUSPENSÃO EM UM CABEÇOTE DE FILTRO BEM COMO UM SISTEMA DE FILTRO

(71) MANN+HUMMEL GMBH (DE)

(72) MARTIN WEINDORF

(85) 05/02/2020

(86) PCT EP2018/075356 de 19/09/2018

(87) WO 2019/068470 de 11/04/2019

(21) BR 11 2020 002489-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 06/09/2018

(30) 06/09/2017 EP 17189626.9

(51) B01D 53/50 (2006.01), B01D 53/80 (2006.01), B01D 53/83 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA TRATAR GASES DE COMBUSTÃO EM TRATAMENTO DE GÁS DE COMBUSTÃO DE CDS

(71) S.A. LHOIST RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT (BE)

(72) JOHAN HEISZWOLF; ALAIN BRASSEUR; MEHDI MAAZOUN

(85) 05/02/2020

(86) PCT EP2018/074075 de 06/09/2018

(87) WO 2019/048582 de 14/03/2019

(21) BR 11 2020 002491-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/07/2018 (30) 08/08/2017 US 62/542.378; 29/06/2018 US 16/023.451 (51) D21F 9/00 (2006.01), B31F 1/12 (2006.01), D21H 27/02 (2006.01), D21F 11/00 (2006.01), D21F 11/14 (2006.01) (54) MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE PRODUTOS DE PAPEL ATRAVÉS DO USO DE UM CILINDRO DOTADO DE UM PADRÃO (71) GPCP IP HOLDINGS LLC (US) (72) PAUL J. RUTHVEN; FRANK D. HARPER; MARK L. ROBINSON (85) 05/02/2020 (86) PCT IB2018/055644 de 27/07/2018 (87) WO 2019/030603 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002578-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 06/08/2018 (30) 07/08/2017 CN 201710668230.9 (51) G06F 21/60 (2013.01) (54) MÉTODO PARA AUTORIZAR PERMISSÕES DE OPERAÇÃO DE LISTA ESTATÍSTICA (71) CHENGDU QIANNIUCAO INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) (72) DAZHI CHEN (85) 06/02/2020 (86) PCT CN2018/099068 de 06/08/2018 (87) WO 2019/029501 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002580-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/06/2018 (30) 10/08/2017 US 62/543,572 (51) H04W 76/27 (2018.01) (54) DIPOSITIVO SEM FIO E ENTIDADE OU FUNÇÃO DE REDE NÚCLEO PARA PROVER CONTROLE DE GAP DE SERVIÇO E MÉTODOS DE OPERAÇÃO RELACIONADOS (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE) (72) HANS BERTIL RÖNNEKE; MIKAEL WASS (85) 06/02/2020 (86) PCT EP2018/066361 de 20/06/2018 (87) WO 2019/029883 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002581-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/08/2018 (30) 10/08/2017 GB 1712847.1 (51) C02F 1/44 (2006.01), E21B 43/20 (2006.01) (54) MÉTODO DE CONTROLE DA SALINIDADE DE UMA ÁGUA DE INJEÇÃO

DURANTE O COMISSIONAMENTO DE UM POÇO DE INJEÇÃO
(71) BP EXPLORATION OPERATING COMPANY LIMITED (GB)
(72) IAN RALPH COLLINS; JOHN WILLIAM COUVES; JOHN HENRY
CROUCH; JOHN DALE WILLIAMS
(85) 06/02/2020
(86) PCT EP2018/071677 de 09/08/2018
(87) WO 2019/030343 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002583-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2018
(30) 09/08/2017 EP 17185509.1; 17/11/2017 EP 17202349.1
(51) A01N 57/24 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)
(54) MÉTODOS DE CONTROLE OU PREVENÇÃO DE INFESTAÇÃO DE
PLANTAS DE SOJA POR MICRORGANISMOS FITOPATOGÊNICOS
(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(72) MATTHIAS GABERTHUEEL
(85) 06/02/2020
(86) PCT EP2018/071558 de 08/08/2018
(87) WO 2019/030307 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002584-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/07/2018
(30) 08/08/2017 IT 102017000091532
(51) B66F 9/18 (2006.01)
(54) SISTEMA DE TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO PARA AZULEJOS
(71) NUOVA SIMA S.P.A. (IT)
(72) MAURIZIO BARDI
(85) 06/02/2020
(86) PCT IB2018/055104 de 11/07/2018
(87) WO 2019/030588 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002585-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2018
(30) 09/08/2017 KR 10-2017-0101208
(51) B22D 11/128 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE CILINDRO, APARATO DE FUNDIÇÃO E MÉTODO DE
SEPARAÇÃO DE CILINDROS PARA O MESMO
(71) POSCO (KR)
(72) KYUNG SHIK OH; YOUNG HOON KANG; JOO DONG LEE; KI HWAN
JOUNG
(85) 06/02/2020
(86) PCT KR2018/009039 de 08/08/2018
(87) WO 2019/031849 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002586-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 06/08/2018 (30) 07/08/2017 CN 201710668290.0 (51) G06F 21/62 (2013.01) (54) MÉTODO DE AUTORIZAÇÃO SEPARADA BASEADO EM VALOR DA COLUNA PARA OPERAÇÕES DE LISTA ESTATÍSTICA (71) CHENGDU QIANNIUCAO INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) (72) DAZHI CHEN (85) 06/02/2020 (86) PCT CN2018/099066 de 06/08/2018 (87) WO 2019/029500 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002591-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/08/2018 (30) 07/08/2017 US 62/542,202; 08/12/2017 US 62/596,339; 14/02/2018 US 62/630,686; 21/03/2018 US 62/646,292 (51) A61K 31/4709 (2006.01), A61K 31/4725 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 45/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER (71) KURA ONCOLOGY, INC. (US) (72) ANTONIO GUALBERTO (85) 06/02/2020 (86) PCT US2018/045478 de 07/08/2018 (87) WO 2019/032489 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002594-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/08/2018 (30) 11/08/2017 US 62/543,996 (51) H04W 28/06 (2009.01) (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA TRANSMISSÃO DA UNIDADE DE DADOS (71) LG ELECTRONICS INC. (KR) (72) GYEONGCHEOL LEE; SEUNGJUNE YI (85) 06/02/2020 (86) PCT KR2018/009130 de 09/08/2018 (87) WO 2019/031892 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002595-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 02/08/2018 (30) 31/08/2017 IT 102017000097976 (51) G01M 3/38 (2006.01) (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA DETECTAR MICROVAZAMENTOS DE BARRIS E RECIPIENTES SIMILARES

(71) CO.MAC. S.R.L (IT) ; FT SYSTEM S.R.L. (IT)

(72) FABIO DONADONI; PAOLO TONDELLO

(85) 06/02/2020

(86) PCT IT2018/050146 de 02/08/2018

(87) WO 2019/043737 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002600-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 24/08/2018

(30) 25/08/2017 US 62/550,549; 23/08/2018 US 16/111,023

(51) A61C 5/85 (2017.01), A61C 5/00 (2017.01), A61C 5/80 (2017.01)

(54) DISPOSITIVOS DE MATRIZ DENTÁRIA

(71) ULTRADENT PRODUCTS INC. (US)

(72) THOMAS JOHN WEBSTER; BRUCE S. MCLEAN; WADE ROBERT
MICHAEL SMITH

(85) 06/02/2020

(86) PCT US2018/048022 de 24/08/2018

(87) WO 2019/040917 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002603-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/08/2018

(30) 07/08/2017 EP 17185045.6

(51) C12M 1/00 (2006.01)

(54) FERMENTADOR EQUIPADO COM EJETOR

(71) NOVOZYMES A/S (DK)

(72) ANDERS PETER JENSEN; JOHN BACH

(85) 06/02/2020

(86) PCT EP2018/071310 de 07/08/2018

(87) WO 2019/030185 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002605-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/08/2018

(30) 07/08/2017 EP 17185048.0

(51) C12N 1/20 (2006.01), C12Q 3/00 (2006.01), C12N 1/14 (2006.01), C12N
9/54 (2006.01)

(54) USO DE CONTROLE DE FCA COM BASE EM PH

(71) NOVOZYMES A/S (DK)

(72) SJEF CORNELISSEN; BENNY CASSELLS

(85) 06/02/2020

(86) PCT EP2018/071311 de 07/08/2018

(87) WO 2019/030186 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002606-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/08/2018

(30) 11/08/2017 US US 62/544,188; 11/08/2017 US US 62/544,180; 11/08/2017 US US 62/544,131

(51) G01V 5/10 (2006.01), G01V 5/04 (2006.01)

(54) DETECTOR DE PAREDE DE POÇO COM RESOLUÇÃO DE ENERGIA AZIMUTAL E ESPECTRAL

(71) GE ENERGY OILFIELD TECHNOLOGY, INC. (US)

(72) ANSAS MATTHIAS KASTEN; ADRIAN IVAN; WILLIAM ROBERT ROSS

(85) 06/02/2020

(86) PCT US2018/046504 de 13/08/2018

(87) WO 2019/033102 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002607-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/08/2018

(30) 11/08/2017 US 62/544,727

(51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01)

(54) TRANSMISSOR SEM FIO E MÉTODO RELACIONADO E RECEPTOR SEM FIO E MÉTODO RELACIONADO

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

(72) MATTIAS ANDERSSON; YUFEI BLANKENSHIP; SARA SANDBERG

(85) 06/02/2020

(86) PCT IB2018/056060 de 10/08/2018

(87) WO 2019/030734 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002611-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/08/2017

(51) G08G 1/123 (2006.01)

(54) MÉTODO DE GERENCIAMENTO DE VEÍCULO COMPARTILHADO E DISPOSITIVO DE GERENCIAMENTO DE VEÍCULO COMPARTILHADO

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

(72) SEIJI SHIMODAIRA; HIROYA FUJIMOTO; YASUHISA KISHI

(85) 07/02/2020

(86) PCT JP2017/028827 de 08/08/2017

(87) WO 2019/030835 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002614-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/08/2018

(30) 11/08/2017 US 62/544,750; 06/08/2018 US 16/056,073

(51) H04L 1/16 (2006.01), H04L 1/18 (2006.01)

(54) INFORMAÇÕES DE CONTROLE DE UPLINK (UCI) EM CURTA DURAÇÃO

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) RENQIU WANG; YI HUANG; TINGFANG JI; PETER GAAL; JUAN MONTOJO; TAO LUO; WANSHI CHEN

(85) 07/02/2020

(86) PCT US2018/045634 de 07/08/2018

(87) WO 2019/032599 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002615-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 03/08/2018

(30) 31/08/2017 US 15/693276

(51) A61J 1/06 (2006.01), A61J 7/00 (2006.01), B65D 83/04 (2006.01)

(54) MECANISMOS DE DISPENSAÇÃO DE DOSE UNITÁRIA

(71) OMNICELL, INC. (US)

(72) EDITH WILSON; GERARDO MORENO; GUILLERMO TREJO; VIKRAM MEHTA; HERBERT LAWSON FISHER

(85) 07/02/2020

(86) PCT US2018/045124 de 03/08/2018

(87) WO 2019/045949 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002616-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/08/2018

(30) 10/08/2017 CN 201710682787.8

(51) G06Q 10/06 (2012.01)

(54) MÉTODO PARA AUTORIZAR O PROCESSO DE APROVAÇÃO E NÓ DE APROVAÇÃO DO MESMO PARA USUÁRIO

(71) CHENGDU QIANNIUCAO INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(72) DAZHI CHEN

(85) 07/02/2020

(86) PCT CN2018/099768 de 09/08/2018

(87) WO 2019/029649 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002617-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 07/08/2018

(30) 10/08/2017 US 15/674,166

(51) A61B 17/128 (2006.01)

(54) APLICADOR DE GRAMPO CIRÚRGICO

(71) ETHICON LLC (US)

(72) DISHA V. LABHASETWAR; MICHAEL J. STOKES; GREGORY G. SCOTT; CHESTER O. BAXTER III; MICHAEL A. MURRAY; KEVIN A. LARSON; RYAN J. LAURENT

(85) 07/02/2020

(86) PCT US2018/045552 de 07/08/2018

(87) WO 2019/032546 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002618-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/05/2018

(30) 11/08/2017 CN 201710687147.6

(51) G06Q 50/30 (2012.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA OBTER VALOR DE LIMITE DE VELOCIDADE DE ÁREA E DISPOSITIVO TERMINAL
(71) BYD COMPANY LIMITED (CN)
(72) CHUGAO HUANG; KAIKUO ZHUO; FAPING WANG
(85) 07/02/2020
(86) PCT CN2018/085294 de 02/05/2018
(87) WO 2019/029199 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002619-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/07/2018
(30) 07/08/2017 EP 17185185.0
(51) A61K 49/00 (2006.01), A61K 49/04 (2006.01)
(54) NANOEMULSÃO DE ÁCIDOS GRAXOS IODADOS PARA IMAGEAMENTO DE CT
(71) UNIVERSITY OF GENEVA (CH)
(72) LAURENT VINET; ANDREJ BABIC; ERIC ALLEMANN
(85) 07/02/2020
(86) PCT EP2018/070501 de 27/07/2018
(87) WO 2019/030024 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002622-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2018
(30) 10/08/2017 FR 17 57644
(51) A01N 63/00 (2020.01)
(54) USO NÃO TERAPÊUTICO DE PROTOZOÁRIOS DA ESPÉCIE WILLAERTIA MAGNA, PROTOZOÁRIOS DA ESPÉCIE WILLAERTIA MAGNA E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA OU FITOFARMACÊUTICA
(71) AMOEBA (FR)
(72) FABRICE PLASSON; MOUH OULHADJ MAMERI
(85) 07/02/2020
(86) PCT FR2018/052040 de 09/08/2018
(87) WO 2019/030459 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002623-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2017
(51) G08G 1/00 (2006.01), G01C 21/26 (2006.01)
(54) MÉTODO DE GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÃO DE FAIXA DE TRÁFEGO, MÉTODO DE CONTROLE DE DESLOCAMENTO E DISPOSITIVO DE GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÃO DE FAIXA DE TRÁFEGO
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) NAOKI KOJO; MOTONOBU AOKI; TAKURA YANAGI; HIROYUKI TAKANO
(85) 07/02/2020
(86) PCT JP2017/029196 de 10/08/2017

(87) WO 2019/030916 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002625-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 13/06/2018

(30) 11/08/2017 GR 20170100375; 12/06/2018 US 16/005,796

(51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 72/04 (2009.01)

(54) TÉCNICAS E APARELHOS PARA GERENCIAMENTO PARA TRANSMISSÕES DE SINAL DE REFERÊNCIA SONORO (SRS) EM PARTE DE LARGURA DE BANDA

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) ALEXANDROS MANOLAKOS; WANSHI CHEN; TAO LUO; PETER GAAL

(85) 07/02/2020

(86) PCT US2018/037362 de 13/06/2018

(87) WO 2019/032182 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002626-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/08/2018

(30) 10/08/2017 CN 201710680858.0

(51) G10L 19/008 (2013.01), G10L 19/18 (2013.01), G10L 19/22 (2013.01)

(54) MÉTODO DE CODIFICAÇÃO DE PARÂMETRO ESTÉREO NO DOMÍNIO DO TEMPO, DISPOSITIVO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

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

(72) HAITING LI; BIN WANG; LEI MIAO

(85) 07/02/2020

(86) PCT CN2018/099887 de 10/08/2018

(87) WO 2019/029680 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002627-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/08/2018

(30) 10/08/2017 SG 10201706540X

(51) A61K 39/29 (2006.01), A61K 39/39 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO, USO DE PIC, PELO MENOS UM COMPOSTO ANTIBIÓTICO OU POLIAMIDA, PELO MENOS UM ÍON POSITIVO E HBSAG, E, COMPOSIÇÃO ESTÁVEL PARA TRATAMENTO E/OU PREVENÇÃO DE INFECÇÃO PELO VÍRUS DA HEPATITE B

(71) YISHENG BIOPHARMA (SINGAPORE) PTE LTD (SG)

(72) YI ZHANG

(85) 07/02/2020

(86) PCT SG2018/050391 de 01/08/2018

(87) WO 2019/032046 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002629-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/07/2018
(30) 15/08/2017 US 62/545,738
(51) E01F 15/00 (2006.01)
(54) BARREIRA
(71) ALEXANDER ETIN (IL) ; EITAN KOLYA (IL) ; AVRAM GAMSON (IL)
(72) ALEXANDER ETIN; EITAN KOLYA; AVRAM GAMSON
(85) 07/02/2020
(86) PCT IL2018/050833 de 26/07/2018
(87) WO 2019/035117 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002631-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2018
(30) 08/08/2017 US 62/542,524
(51) A23L 2/52 (2006.01), A23L 2/56 (2006.01), A23L 2/60 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO ADOÇANTE E MÉTODOS PARA PRODUZIR A MESMA
(71) EBIO NUTRITIONAL SCIENCES LLC (US)
(72) CARL R. SAHI; JOHN M. POLIDORO; MARK ENNIS KETNER;
DAKSHINAMURTHY DEVANGA CHINTA
(85) 07/02/2020
(86) PCT US2018/045770 de 08/08/2018
(87) WO 2019/032678 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002636-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/06/2018
(30) 10/08/2017 US 62/543,788
(51) C07K 14/705 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES, MÉTODOS E/OU KITS QUE COMPREENDEM UM
DOMÍNIO EXTRACELULAR RECOMBINANTE DE CD38 HUMANO
(71) GRIFOLS DIAGNOSTIC SOLUTIONS INC. (US)
(72) JOHN A. HALL; PETER SCHWIND; JODY BERRY; VINCENZO
FAVALORO; ELIZABETH A. BOOTH; MATTEO BINDA
(85) 07/02/2020
(86) PCT IB2018/053939 de 01/06/2018
(87) WO 2019/030581 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002666-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2018
(30) 09/08/2017 EP 17185462.3
(51) A01P 13/00 (2006.01), A01N 57/20 (2006.01), A01N 35/10 (2006.01), A01N
43/18 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/76 (2006.01), A01N 47/36
(2006.01), A01N 43/50 (2006.01), A01N 43/88 (2006.01), A01N 37/26 (2006.01),
A01N 37/48 (2006.01), A01N 39/04 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N
43/90 (2006.01)
(54) USO DE MISTURA DE HERBICIDAS, MISTURA DE PESTICIDAS,

COMPOSIÇÃO PESTICIDA E MÉTODO DE CONTROLE DA VEGETAÇÃO

(71) BASF SE (DE)

(72) CHRISTIAN HARALD WINTER; MARKUS GEWEHR; RYAN LOUIS NIELSON

(85) 07/02/2020

(86) PCT EP2018/070940 de 02/08/2018

(87) WO 2019/030097 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002667-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 21/08/2018

(30) 21/08/2017 US 15/681,792

(51) C05F 11/02 (2006.01), C05F 11/08 (2006.01), C05F 11/10 (2006.01), C05G 3/00 (2020.01)

(54) FORMULAÇÃO DE FERTILIZANTE SOLÚVEL E MÉTODO PARA USO DA MESMA

(71) PRO FARM TECHNOLOGIES OY (FI)

(72) IGOR TAGANOV (FALECIDO); MATTI TIAINEN; ANITA PALDANIOS

(85) 07/02/2020

(86) PCT US2018/047271 de 21/08/2018

(87) WO 2019/040460 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002669-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/08/2018

(30) 10/08/2017 US 62/543,631

(51) H02J 13/00 (2006.01), H02J 3/00 (2006.01), G06Q 50/06 (2012.01)

(54) MÉTODOS PARA CLASSIFICAR ATIVOS DE REDE COM BASE NOS EVENTOS A JUSANTE E SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO

(71) LANDIS+GYR INNOVATIONS, INC. (US)

(72) SOORYA KULLOOR; CHETHANA KULLOOR; SRAVAN BUGGAVEETI

(85) 07/02/2020

(86) PCT US2018/045892 de 09/08/2018

(87) WO 2019/032761 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002671-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/08/2018

(30) 09/08/2017 EP 17185464.9

(51) A01P 13/00 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 43/90 (2006.01), A01N 47/30 (2006.01), A01N 47/36 (2006.01), A01N 37/22 (2006.01), A01N 41/10 (2006.01), A01N 43/10 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01)

(54) USO DE UMA MISTURA, MISTURA PESTICIDA, COMPOSIÇÃO PESTICIDA E MÉTODO PARA CONTROLAR A VEGETAÇÃO

(71) BASF SE (DE)

(72) CHRISTIAN HARALD WINTER; MARKUS GEWEHR; RYAN LOUIS NIELSON

(85) 07/02/2020

(86) PCT EP2018/070933 de 02/08/2018

(87) WO 2019/030091 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002672-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 27/07/2018

(30) 07/08/2017 US 15/670,897

(51) E21B 17/046 (2006.01), E21B 19/16 (2006.01)

(54) SISTEMA DE ACOPLAMENTO DE FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO

(71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)

(72) MARTIN LIESS

(85) 07/02/2020

(86) PCT US2018/044162 de 27/07/2018

(87) WO 2019/032315 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002674-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/07/2018

(30) 07/08/2017 RU 2017128123; 06/03/2018 RU 2018108178

(51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) COMPOSTOS HETEROCÍCLICOS INOVADORES COMO INIBIDORES DE CDK8/19

(71) JOINT STOCK COMPANY BIOCAD (RU)

(72) MOROZOV, DMITRY VALENTINOVICH; IAKOVLEV, PAVEL ANDREEVICH; MINDICH ALEKSEI LEONIDOVICH; GORBUNOVA, SVETLANA LEONIDOVNA; POPKOVA, ALEKSANDRA VLADIMIROVNA; SHEKHAUTSOU, ARTSIOM EVGENIEVICH; ALAFINOV, ANDREI IVANOVICH; ALESHUNIN, PAVEL ALEKSANDROVICH; EVDOKIMOV, ANTON ALEKSANDROVICH; ZAVIALOV, KIRILL VADIMOVICH; KASATKINA, MARIIA ANDREEVNA; KOZHEMYAKINA, NATALIA VLADIMIROVNA; KUSHAKOVA, ANNA SERGEEVNA; MAKSIMENKO, ELENA ALEKSANDROVNA; MISHINA, MARIIA SERGEEVNA; REKHARSKY, MIKHAIL VLADIMIROVICH; CHESTNOVA, ANNA JUR'EVNA

(85) 07/02/2020

(86) PCT RU2018/050089 de 30/07/2018

(87) WO 2019/031990 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002675-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/08/2018

(30) 09/08/2017 EP 17185453.2

(51) A01N 39/02 (2006.01), A01N 41/10 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N

43/653 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A01N 57/20 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01)
(54) MISTURA DE HERBICIDAS, COMPOSIÇÃO PESTICIDA E MÉTODO DE CONTROLE DE VEGETAÇÃO
(71) BASF SE (DE)
(72) CHRISTIAN HARALD WINTER; MARKUS GEWEHR; RYAN LOUIS NIELSON
(85) 07/02/2020
(86) PCT EP2018/070945 de 02/08/2018
(87) WO 2019/030101 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002676-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2018
(30) 09/08/2017 EP 17306061.7
(51) G02B 1/111 (2015.01)
(54) ARTIGO ÓPTICO COMPREENDENDO UM SUBSTRATO COM PARTÍCULAS INCORPORADAS PARA APRIMORAMENTO DA TRANSMISSÃO DE LUZ
(71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(72) PIERRE FROMENTIN; HÉLÈNE MAURY; FRANCISCO DE AYGUAVIVES; THANISARARAT SALEESUNG
(85) 07/02/2020
(86) PCT EP2018/071469 de 08/08/2018
(87) WO 2019/030263 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002677-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2018
(30) 09/08/2017 EP 17306062.5
(51) G02B 1/14 (2015.01)
(54) ARTIGO ÓPTICO COMPREENDENDO UM SUBSTRATO COM PARTÍCULAS EMBUTIDAS PARA INTENSIFICAÇÃO DA RESISTÊNCIA À ABRASÃO E/OU A RISCOS
(71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(72) PIERRE FROMENTIN; THANISARARAT SALEESUNG; TIPPARAT LERTWATTANASERI; HAIPENG ZHENG; ROBERT VALERI; RONALD A. BERZON; MATHIEU FEUILLADE
(85) 07/02/2020
(86) PCT EP2018/071470 de 08/08/2018
(87) WO 2019/030264 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002679-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 10/08/2017 US 62/543,814; 09/08/2018 US 16/059,991
(51) H04L 5/00 (2006.01)

(54) SINALIZAÇÃO DE CAPACIDADE DE AGREGAÇÃO DE PORTADORA
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) TIMO VILLE VINTOLA; SHRENIK PATEL; PETER GAAL; JOSEPH
 BINAMIRA SORIAGA
 (85) 07/02/2020
 (86) PCT US2018/046326 de 10/08/2018
 (87) WO 2019/033038 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002680-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 02/08/2018
 (30) 09/08/2017 EP 17185463.1
 (51) A01N 57/20 (2006.01), A01N 35/10 (2006.01), A01N 43/60 (2006.01), A01N
 43/18 (2006.01), A01N 43/76 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01P 13/00
 (2006.01)
 (54) USOS DE UMA MISTURA HERBICIDA, MISTURA PESTICIDA,
 COMPOSIÇÃO PESTICIDA E MÉTODO PARA CONTROLAR VEGETAÇÃO
 INDESEJÁVEL
 (71) BASF SE (DE)
 (72) CHRISTIAN HARALD WINTER; MARKUS GEWEHR; RYAN LOUIS
 NIELSON
 (85) 07/02/2020
 (86) PCT EP2018/070937 de 02/08/2018
 (87) WO 2019/030095 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002681-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/08/2018
 (30) 09/08/2017 US 62/543,036; 14/12/2017 US 62/598,623; 09/08/2018 US
 16/059,409
 (51) B01D 63/08 (2006.01), B01D 71/06 (2006.01)
 (54) PURIFICADOR, SISTEMA E MÉTODO PARA O TRATAMENTO DE ÁGUA
 (71) XYLEM WATER SOLUTIONS ZELIENOPLE LLC (US)
 (72) ROBERT LEE WILEY, III
 (85) 07/02/2020
 (86) PCT US2018/046047 de 09/08/2018
 (87) WO 2019/032850 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002682-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/08/2018
 (30) 10/08/2017 CN 201710679740.6
 (51) G10L 19/008 (2013.01)
 (54) MÉTODO DE CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO ESTÉREO DE
 DOMÍNIO DO TEMPO E PRODUTO RELACIONADO
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) HAITING LI; BIN WANG; LEI MIAO

(85) 07/02/2020
 (86) PCT CN2018/100060 de 10/08/2018
 (87) WO 2019/029724 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002683-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 03/08/2018
 (30) 09/08/2017 IN 201741028339
 (51) H04W 4/90 (2018.01), H04W 76/50 (2018.01), H04L 29/06 (2006.01),
 H04W 48/18 (2009.01), H04W 36/14 (2009.01)
 (54) INDICAÇÕES DE SUPORTE DE SERVIÇO DE VOZ DE EMERGÊNCIA
 (71) NOKIA SOLUTIONS AND NETWORKS OY (FI)
 (72) CURT WONG; MIIKKA POIKSELKÄ; LAURENT THIEBAUT; DEVAKI
 CHANDRAMOULI; SANKARAN BALASUBRAMANIAM
 (85) 07/02/2020
 (86) PCT FI2018/050573 de 03/08/2018
 (87) WO 2019/030430 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002684-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 01/08/2018
 (30) 10/08/2017 JP 2017-155810
 (51) B29C 47/38 (1985.01), B29C 47/32 (1985.01), B29C 47/92 (1985.01)
 (54) EXTRUSORA DE PARAFUSO COM ROLOS
 (71) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.) (JP)
 (72) KOSUKE HIGASHI; KAZUHISA FUKUTANI
 (85) 07/02/2020
 (86) PCT JP2018/028847 de 01/08/2018
 (87) WO 2019/031350 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002685-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 26/10/2017
 (30) 10/08/2017 CN PCT/CN2017/096905
 (51) H04W 72/04 (2009.01), H04L 27/26 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO, DISPOSITIVO TERMINAL E
 DISPOSITIVO DE REDE
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) CHAOJUN LI; YAN CHENG
 (85) 07/02/2020
 (86) PCT CN2017/107869 de 26/10/2017
 (87) WO 2019/029014 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002686-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/08/2018
 (30) 10/08/2017 US 62/543,825; 19/03/2018 US 15/925,452

(51) H04W 72/08 (2009.01)
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA HABILITAR COMUNICAÇÃO CONFIÁVEL E DE BAIXA LATÊNCIA
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) TOUFIQUL ISLAM; AMINE MAAREF; YONGXIA LYU
(85) 07/02/2020
(86) PCT CN2018/099486 de 09/08/2018
(87) WO 2019/029585 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002687-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2017
(51) H04L 1/16 (2006.01)
(54) TERMINAL DE USUÁRIO E MÉTODO DE RADIOCOMUNICAÇÃO
(71) NTT DOCOMO, INC. (JP)
(72) KAZUKI TAKEDA; SATOSHI NAGATA; LIHUI WANG; XIAOLIN HOU
(85) 07/02/2020
(86) PCT JP2017/028981 de 09/08/2017
(87) WO 2019/030869 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002688-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 11/08/2017 IT 102017000093530
(51) G01W 1/14 (2006.01), G06T 7/11 (2017.01), G06T 7/194 (2017.01), G06T 7/174 (2017.01), G06T 7/254 (2017.01)
(54) SISTEMA DE COMPUTAÇÃO DA TAXA DE PRECIPITAÇÃO ATMOSFÉRICA, E, SOFTWARE.
(71) WATERVIEW SRL (IT)
(72) PAOLA ALLAMANO; ANDREA CAGNINEI
(85) 07/02/2020
(86) PCT IB2018/056032 de 10/08/2018
(87) WO 2019/030714 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002690-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2018
(30) 09/08/2017 FR 1757610
(51) G05B 11/32 (2006.01)
(54) SISTEMA DE CONTROLE DE MOTOR DE AERONAVE, MÉTODO PARA PARAMETRIZAR UM SISTEMA DE CONTROLE DE MOTOR DE AERONAVE E USO DE UM SISTEMA
(71) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)
(72) CHRISTOPHE MARC ALEXANDRE LE BRUN; BOGDAN CRISTIAN LIACU
(85) 07/02/2020
(86) PCT FR2018/052051 de 09/08/2018

(87) WO 2019/030460 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002691-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 11/08/2017 US 62/544,413
(51) B01F 1/00 (2006.01)
(54) CÁPSULA PARA ARMAZENAR PRODUTO SÓLIDO CÁUSTICO, DISPENSADOR DE FLUXO TURBULENTO PARA PRODUZIR UMA SOLUÇÃO DE UM PRODUTO DE QUÍMICA SÓLIDA, E, MÉTODO PARA OBTER UMA QUÍMICA DE PRODUTO SÓLIDO.
(71) ECOLAB USA INC. (US)
(72) DANIEL RONALD SCHWARTZ; RYAN JOSEPH DRAKE
(85) 07/02/2020
(86) PCT US2018/046252 de 10/08/2018
(87) WO 2019/032985 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002692-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2017
(51) H04L 27/26 (2006.01), H04B 7/06 (2006.01), H04W 88/02 (2009.01)
(54) TERMINAL E MÉTODO DE RADIOCOMUNICAÇÃO PARA UM TERMINAL
(71) NTT DOCOMO, INC. (JP)
(72) HIROKI HARADA; SATOSHI NAGATA; JING WANG; LIU LIU
(85) 07/02/2020
(86) PCT JP2017/029221 de 10/08/2017
(87) WO 2019/030927 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002696-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2018
(30) 10/08/2017 US 62/543,481
(51) B01J 23/656 (2006.01), C07C 29/17 (2006.01), B01J 21/18 (2006.01), B01J 35/02 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PREPARAR UM CATALISADOR E MÉTODO PARA PRODUZIR 1,4-BUTANODIOL E/OU TETRA-HIDROFURANO A PARTIR DE FURANO
(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(72) JEROEN KAREL VAN GELDER; JEAN PAUL ANDRE MARIE JOSEPH GHISLAIN LANGE; SIPKE HIDDE WADMAN
(85) 07/02/2020
(86) PCT EP2018/071531 de 08/08/2018
(87) WO 2019/030293 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002697-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/09/2018

(30) 08/09/2017 US 62/556,159
(51) A01N 43/24 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/44 (2006.01), A01N 25/30 (2006.01)
(54) COMPOSTO HERBICIDA
(71) MARRONE BIO INNOVATIONS, INC. (US)
(72) PAMELA MARRONE; AMIT VASAVADA; LOUIS BODDY; RATNAKAR ASOLKAR; GIAN ODDONE
(85) 07/02/2020
(86) PCT US2018/049670 de 06/09/2018
(87) WO 2019/051029 de 14/03/2019

(21) BR 11 2020 002699-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2018
(30) 10/08/2017 US 62/543,917
(51) H04W 72/04 (2009.01)
(54) EQUIPAMENTOS DE USUÁRIO, MÉTODO E ESTAÇÃO BASE
(71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) KAI YING; TATSUSHI AIBA; TOSHIZO NOGAMI; JOHN M. KOWALSKI; ZHANPING YIN; KYUNGHO KIM
(85) 07/02/2020
(86) PCT US2018/045873 de 08/08/2018
(87) WO 2019/032748 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002700-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2018
(30) 10/08/2017 GB 1712855.4
(51) F03B 13/20 (2006.01), F03B 13/18 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE ACIONAMENTO
(71) MARINE POWER SYSTEMS LIMITED (GB)
(72) GARETH IAN STOCKMAN; JOHN CHRISTOPHER CHAPMAN; GRAHAM FOSTER
(85) 07/02/2020
(86) PCT GB2018/052274 de 09/08/2018
(87) WO 2019/030534 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002704-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/07/2018
(30) 10/08/2017 US 62/543558
(51) C08L 23/08 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO RETICULÁVEL POR UMIDADE, E, CABO.
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) MANISH K. MUNDRA; BHARAT I. CHAUDHARY; ROBERT EMMETT SCHEID JR.; ABHIJIT GHOSH-DASTIDAR; PETER C. DREUX
(85) 07/02/2020

(86) PCT US2018/044535 de 31/07/2018

(87) WO 2019/032335 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002705-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/08/2018

(30) 08/08/2017 IN 201741028199

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 233/86 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES EXTRUDADAS DE ENZALUTAMIDA

(71) DR. REDDYS LABORATORIES LIMITED (IN)

(72) HARIHARAN VENUGOPAL; MANJUNATHA HOSAHALLI
RAMACHANDRA

(85) 07/02/2020

(86) PCT IB2018/055968 de 08/08/2018

(87) WO 2019/030691 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002707-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/08/2018

(30) 07/08/2017 US 62/542,222

(51) B32B 27/30 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01), C08L 27/06 (2006.01)

(54) PELÍCULAS DE MÚLTIPLAS CAMADAS PARA SACOS DE OSTOMIA

(71) TRANSCENDIA, INC. (US)

(72) ROBERT L. MCGEE

(85) 07/02/2020

(86) PCT US2018/045073 de 02/08/2018

(87) WO 2019/032382 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002710-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/08/2018

(30) 10/08/2017 CN 201710679081.6

(51) G10L 19/008 (2013.01)

(54) MÉTODO PARA DETERMINAR UM MODO DE CODIFICAÇÃO /
DECODIFICAÇÃO DE ÁUDIO E PRODUTO ASSOCIADO

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

(72) BIN WANG; HAITING LI; LEI MIAO

(85) 07/02/2020

(86) PCT CN2018/100100 de 10/08/2018

(87) WO 2019/029737 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002712-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 02/08/2018

(30) 08/08/2017 IN 201721028138; 04/10/2017 EP 17194760.9

(51) C11B 9/00 (2006.01), A23L 27/20 (2016.01), C07C 41/09 (2006.01), C07C 43/15 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES QUE COMPREENDEM ODORANTES
(71) S H KELKAR AND COMPANY LIMITED (IN)
(72) FREDDY POST; KEDAR RAMESH VAZE; LESZEK DOSZCZAK; ANDRE SCHOLTEN
(85) 07/02/2020
(86) PCT EP2018/071053 de 02/08/2018
(87) WO 2019/030122 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002713-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2018
(30) 10/08/2017 US 62/543,472
(51) B01J 23/656 (2006.01), C07C 29/17 (2006.01), B01J 21/18 (2006.01), B01J 35/02 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PREPARAR UM CATALISADOR E MÉTODO PARA PRODUZIR 1,4-BUTANODIOL E/OU TETRA-HIDROFURANO A PARTIR DE FURANO
(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(72) JEAN PAUL ANDRE MARIE JOSEPH GHISLAIN LANGE; SIPKE HIDDE WADMAN; JEROEN KAREL VAN GELDER
(85) 07/02/2020
(86) PCT EP2018/071523 de 08/08/2018
(87) WO 2019/030289 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002714-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2018
(30) 08/08/2017 NZ 734440
(51) A61K 36/73 (2006.01), A61K 36/185 (2006.01), A61K 31/05 (2006.01), A23L 2/02 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES DE BOYSENBERRY, MAÇÃ E GROSELHA E MÉTODOS DE PREPARAÇÃO E USO DAS MESMAS
(71) ODETTE M. SHAW (NZ) ; ROGER D HURST (NZ)
(72) ODETTE M. SHAW; ROGER D HURST
(85) 07/02/2020
(86) PCT NZ2018/050109 de 08/08/2018
(87) WO 2019/031972 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002715-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/08/2018
(30) 09/08/2017 EP 17185610.7
(51) C07D 261/04 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01)
(54) FORMAS DE CRISTAL DE
2-[(2,4-DICLOROFENIL)METIL]-4,4-DIMETIL-ISOXAZOLIDIN-3-ONA

(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(72) BRITTA OLENICK; BERND RÖSLER

(85) 07/02/2020

(86) PCT EP2018/071279 de 06/08/2018

(87) WO 2019/030177 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002716-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 25/07/2018

(30) 08/08/2017 US 62/542,352

(51) B65D 19/00 (2006.01)

(54) PALETE DE MADEIRA COM PRANCHAS DE PLATAFORMA
ENCOSTADAS, E MÉTODOS RELACIONADOS

(71) CHEP TECHNOLOGY PTY LIMITED (AU)

(72) DANIEL J LANTZ; ERIC KUMOR

(85) 07/02/2020

(86) PCT US2018/043595 de 25/07/2018

(87) WO 2019/032290 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002717-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/08/2018

(30) 08/08/2017 US 62/542,413; 03/11/2017 US 62/581,140

(51) C25C 1/02 (2006.01), C25C 7/00 (2006.01), C25C 7/04 (2006.01)

(54) PRODUÇÃO DIRETA DE LÍTIO A PARTIR DE FONTES DE
FORNECIMENTO DE LÍTIO

(71) ALPHA-EN CORPORATION (US)

(72) LAWRENCE RALPH SWONGER; STEVEN MICHAEL FLUDDER;
ROBERT EDWARD PACA

(85) 07/02/2020

(86) PCT US2018/045750 de 08/08/2018

(87) WO 2019/032670 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002718-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/08/2017

(51) H04L 1/16 (2006.01)

(54) TERMINAL E MÉTODO DE RADIOCOMUNICAÇÃO

(71) NTT DOCOMO, INC. (JP)

(72) KAZUKI TAKEDA; SATOSHI NAGATA; LIHUI WANG; XIAOLIN HOU

(85) 07/02/2020

(86) PCT JP2017/028983 de 09/08/2017

(87) WO 2019/030871 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002720-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/08/2018

(30) 10/08/2017 US 62/543,564
(51) G08B 21/04 (2006.01), A62B 35/00 (2006.01)
(54) GERAÇÃO E MONITORAMENTO DE EVENTOS DE DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS
(71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(72) MATTHEW J. BLACKFORD; ZOHAIB HAMEED; RONALD D. JESME
(85) 07/02/2020
(86) PCT IB2018/056014 de 09/08/2018
(87) WO 2019/030708 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002721-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2017
(51) B60R 21/00 (2006.01), B60W 30/06 (2006.01), B62D 6/00 (2006.01)
(54) MÉTODO DE CONTROLE DE ESTACIONAMENTO E DISPOSITIVO DE CONTROLE DE ESTACIONAMENTO
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(72) YASUHIRO SUZUKI; YASUHISA HAYAKAWA
(85) 07/02/2020
(86) PCT JP2017/029210 de 10/08/2017
(87) WO 2019/030922 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002723-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2018
(30) 09/08/2017 US 62/542,960
(51) A61M 25/00 (2006.01), A61L 29/04 (2006.01), A61M 25/09 (2006.01)
(54) MICROCATETER
(71) ACCURATE MEDICAL THERAPEUTICS LTD. (IL)
(72) GABRIEL MICHAEL TAL; ERAN MILLER
(85) 07/02/2020
(86) PCT IL2018/050882 de 08/08/2018
(87) WO 2019/030761 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002725-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/05/2019
(30) 11/05/2018 CN 201810451399.3
(51) H04W 52/14 (2009.01)
(54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO E APARELHO DE COMUNICAÇÕES
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) YONG LIU; XIANG REN; XIAOYAN BI
(85) 07/02/2020
(86) PCT CN2019/085601 de 06/05/2019
(87) WO 2019/214559 de 14/11/2019

(21) BR 11 2020 002728-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/08/2017 (51) C09K 9/02 (2006.01), G02B 5/00 (2006.01), C08G 18/00 (2006.01), G02B 5/23 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO FOTOCRÔMICA CURÁVEL INCLUINDO UM POLÍMERO SEGMENTADO (71) TRANSITIONS OPTICAL, LTD. (IE) (72) STEPHEN ROBINSON; ANTHONY THOMAS GESTRICH; MICHAEL FRANK HALEY; DAVID B. KNOWLES; CATHY A. TAYLOR; ELIZABETH A. ZEZINKA (85) 07/02/2020 (86) PCT EP2017/070133 de 09/08/2017 (87) WO 2019/029794 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002730-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/08/2017 (51) H04W 52/52 (2009.01) (54) MÉTODO DE PROTEÇÃO DE SOBREAQUECIMENTO E DISPOSITIVO DE EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E ESTAÇÃO BASE (71) BEIJING XIAOMI MOBILE SOFTWARE CO., LTD. (CN) (72) WEI HONG (85) 08/02/2020 (86) PCT CN2017/096673 de 09/08/2017 (87) WO 2019/028711 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002736-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 09/08/2018 (30) 09/08/2017 US 62/543,141; 14/02/2018 US 62/630,581; 30/04/2018 US 62/664,442 (51) C07H 19/14 (2006.01), A61K 31/7064 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01) (54) INIBIDORES SELETIVOS DA PROTEÍNA ARGININA METILTRANSFERASE 5 (PRMT5) (71) PRELUDE THERAPEUTICS, INCORPORATED (US) (72) JUAN LUENGO; HONG LIN; RUPA SHETTY; MICHAEL HAWKINS (85) 09/02/2020 (86) PCT US2018/046057 de 09/08/2018 (87) WO 2019/032859 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002744-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/08/2018 (30) 11/08/2017 CN 201710687875.7; 29/09/2017 CN 201710908898.6 (51) H04L 5/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO, APARELHO DE COMUNICAÇÕES, E MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DE COMPUTADOR

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

(72) XINXIAN LI; HAO TANG; ZHENFEI TANG; JUNCHAO LI

(85) 10/02/2020

(86) PCT CN2018/100072 de 10/08/2018

(87) WO 2019/029728 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002746-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/08/2018

(30) 10/08/2017 US 62/543,436; 28/03/2018 US 62/649,088

(51) A61B 5/00 (2006.01), G08B 23/00 (2006.01), A61B 5/11 (2006.01), A61F 13/42 (2006.01)

(54) SISTEMA DE NOTIFICAÇÃO DE MOVIMENTO E INCONTINÊNCIA DE PACIENTE

(71) PARASOL MEDICAL, LLC (US)

(72) MICHAEL D. KILCRAN; PATRICK E. EDDY; JACOB D. STEPHENS; LUCAS W. STEPHENS; DANIEL P. KILCRAN

(85) 10/02/2020

(86) PCT US2018/046260 de 10/08/2018

(87) WO 2019/032991 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002747-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/08/2018

(30) 31/08/2017 EP 17188871.2; 20/12/2017 EP 17208969.0

(51) C12M 1/32 (2006.01), C12M 3/06 (2006.01), C12M 1/00 (2006.01), C12M 1/42 (2006.01), C12M 1/34 (2006.01), C12M 1/36 (2006.01), C12M 1/12 (2006.01)

(54) PLACA DE CULTURA CELULAR, DISPOSITIVOS E MÉTODOS PARA EXPOSIÇÃO IN VITRO

(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(72) DAVID BOVARD; JULIA HOENG; SHOAI MAJEED; ANTONIN SANDOZ

(85) 10/02/2020

(86) PCT EP2018/073409 de 30/08/2018

(87) WO 2019/043130 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002748-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 11/06/2018

(30) 11/08/2017 CN 201710687787.7

(51) H04L 29/06 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE GERENCIAMENTO DE SERVIÇO, E MÍDIA DE ARMAZENAMENTO

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

(72) XIAOQIAN JIA; RUIYUE XU; KAI ZHANG

(85) 10/02/2020
(86) PCT CN2018/090612 de 11/06/2018
(87) WO 2019/029256 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002753-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2017
(51) H03M 13/00 (2006.01), H04L 1/18 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO
(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
(72) JINGYUAN SUN; DONGYANG DU; WEI JIANG; XIANGNIAN ZENG; YI ZHANG
(85) 10/02/2020
(86) PCT CN2017/096911 de 10/08/2017
(87) WO 2019/028774 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002756-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2018
(30) 11/08/2017 US 62/544,541
(51) A01N 59/04 (2006.01), A01N 59/00 (2006.01)
(54) SISTEMA E MÉTODOS DE ACELERAÇÃO DO CRESCIMENTO DE PLANTAS
(71) CO2 GRO, INC. (CA)
(72) JOHN ARCHIBALD; SAM KANES
(85) 10/02/2020
(86) PCT CA2018/000149 de 09/08/2018
(87) WO 2019/028542 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002758-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 29/08/2017
(51) C08L 23/08 (2006.01), C08L 25/08 (2006.01), C08L 83/04 (2006.01), H01B 3/44 (2006.01), H01B 3/46 (2006.01), H01B 1/24 (2006.01), H01B 9/02 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE POLIETILENO COM RETARDADORES DE ARBORESCÊNCIA
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(72) CHAO HE; YABIN SUN; JEFFREY M. COGEN; TIMOTHY J. PERSON; HONGYU CHEN
(85) 10/02/2020
(86) PCT CN2017/099376 de 29/08/2017
(87) WO 2019/041113 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002759-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2018

(30) 11/08/2017 EP 17186046.3
(51) A01N 43/56 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01)
(54) DERIVADOS DE PIRAZOL PESTICIDAMENTE ATIVOS
(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(72) DENIS GRIBKOV; MYRIEM EL QACEMI; ANDRÉ STOLLER; ANDRÉ JEANGUENAT; AURELIEN BIGOT
(85) 10/02/2020
(86) PCT EP2018/071703 de 09/08/2018
(87) WO 2019/030359 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002760-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 11/08/2017 US 62/544,158
(51) F16D 3/26 (2006.01), F16D 3/16 (2006.01), A61G 5/12 (2006.01), A61G 15/12 (2006.01)
(54) MONTAGEM DE DOBRADIÇA PARA UM COMPONENTE DE CADEIRA DE RODAS
(71) THE COMFORT COMPANIES, LLC (US)
(72) CRAIG CULVER; STEVEN DUFRESNE
(85) 10/02/2020
(86) PCT US2018/046271 de 10/08/2018
(87) WO 2019/032998 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002762-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 11/08/2017 CN 201710687963.7; 09/09/2017 CN 201710808132.0; 30/09/2017 CN 201710944153.5
(51) H04W 72/04 (2009.01)
(54) MÉTODO DE INDICAÇÃO DE GRADE DE BLOCOS DE RECURSOS FÍSICOS PRB E DISPOSITIVO
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) ZHIHENG GUO; QIAN WU; XINQIAN XIE
(85) 10/02/2020
(86) PCT CN2018/100086 de 10/08/2018
(87) WO 2019/029735 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002763-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2018
(30) 15/08/2017 US 15/677.873
(51) B01D 53/94 (2006.01), B01J 23/56 (2006.01), B01J 29/70 (2006.01)
(54) GERAÇÃO DE AMÔNIA A PARTIR DO GÁS DE ESCAPE DO MOTOR EM CONDIÇÕES AMBIENTES COM O USO DE CATALISADORES DE MUDANÇA DO VAPOR DE ÁGUA E DE SÍNTESE DE AMÔNIA
(71) CUMMINS EMISSION SOLUTIONS INC. (US)

(72) CHRISTOPHER JOHN KETURAKIS
 (85) 10/02/2020
 (86) PCT US2018/045716 de 08/08/2018
 (87) WO 2019/036244 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002764-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/08/2018
 (30) 10/08/2017 US 62/543,488
 (51) G06F 17/28 (1995.01)
 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA FORNECER CARACTERÍSTICAS DE GLOBALIZAÇÃO EM UMA INTERFACE DE APLICATIVO DE GERENCIAMENTO DE SERVIÇO
 (71) CHERWELL SOFTWARE, LLC (US)
 (72) ADRIAN DEKLERK; ARLEN SANDER FELDMAN; BRYAN CAREY
 (85) 10/02/2020
 (86) PCT US2018/046279 de 10/08/2018
 (87) WO 2019/033005 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002766-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 10/08/2018
 (30) 11/08/2017 CN 201710686855.8
 (51) H04W 8/14 (2009.01)
 (54) MÉTODO DE PROTEÇÃO DE INTEGRIDADE DE DADOS, APARELHO DE COMUNICAÇÃO, DISPOSITIVO TERMINAL, DISPOSITIVO DE REDE DE ACESSO, DISPOSITIVO DE REDE PRINCIPAL, MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR, E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) CHONG LOU; QUFANG HUANG; XING LIU
 (85) 10/02/2020
 (86) PCT CN2018/099916 de 10/08/2018
 (87) WO 2019/029691 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002767-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 09/08/2018
 (30) 11/08/2017 EP 17186055.4
 (51) C07D 409/04 (2006.01)
 (54) DERIVADOS DE TIOFENO PESTICIDAMENTE ATIVOS
 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
 (72) DENIS GRIBKOV; MYRIEM EL QACEMI; ANDRÉ STOLLER; ANDRÉ JEANGUENAT; AURELIEN BIGOT
 (85) 10/02/2020
 (86) PCT EP2018/071699 de 09/08/2018
 (87) WO 2019/030357 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002769-3 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 31/08/2017 (51) C09D 5/02 (2006.01), C09D 5/16 (2006.01), C09D 123/00 (2006.01), C09K 3/18 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO NÃO FLUORADA (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US) ; THE BOARD OF TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF ILLINOIS (US) (72) CONSTANTINE MICHAEL MEGARIDIS; JARED MORRISSETTE; PATRICK CARROLL; ILKER S. BAYER; JIAN QIN; DONALD E. WALDROUP; COREY T. CUNNINGHAM (85) 10/02/2020 (86) PCT US2017/049667 de 31/08/2017 (87) WO 2019/045732 de 07/03/2019</p>
(21) BR 11 2020 002770-7 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 02/07/2018 (30) 16/08/2017 US 15/678,691 (51) H04N 5/225 (2006.01), H04N 5/232 (2006.01), G06T 5/50 (2006.01) (54) PROCESSAMENTO DE IMAGEM PÓS-CAPTURE DE MULTI-CÂMERAS (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) CULLUM JAMES BALDWIN; PASI JOHANNES PARKKILA (85) 10/02/2020 (86) PCT US2018/040610 de 02/07/2018 (87) WO 2019/036124 de 21/02/2019</p>
(21) BR 11 2020 002771-5 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 13/08/2018 (30) 11/08/2017 US 62/544,372; 10/08/2018 US 16/101,278 (51) H04W 72/04 (2009.01) (54) SISTEMA E MÉTODO PARA COMUNICAR SINAIS DE RASTREAMENTO DE TEMPO E FREQUÊNCIA USANDO CONFIGURAÇÕES PARA CSI-RSS DE UMA PORTA (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) QIAN CHENG; WEIMIN XIAO; JIALING LIU; MURALI NARASIMHA (85) 10/02/2020 (86) PCT CN2018/100170 de 13/08/2018 (87) WO 2019/029743 de 14/02/2019</p>
(21) BR 11 2020 002775-8 A2	<p>Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 20/08/2018 (30) 18/08/2017 US 62/547,215 (51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/22 (2006.01), A61K 8/24 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/89 (2006.01)</p>

(54) COMPOSIÇÕES DE BRANQUEAMENTO DE HIGIENE BUCAL
(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(72) LAUREN EVANS; SUMAN CHOPRA; TANAZ GALIYARA
(85) 10/02/2020
(86) PCT US2018/047023 de 20/08/2018
(87) WO 2019/036696 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002777-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/05/2018
(30) 11/08/2017 US 15/674712
(51) B44F 9/04 (2006.01), C04B 41/48 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE VEDANTE DE PEDRA NATURAL REVESTIDA COM ENXERTO, E, MÉTODO PARA VEDAR UMA PEDRA NATURAL COM UMA COMPOSIÇÃO.
(71) QUESTECH CORPORATION (US)
(72) BARRY CULKIN; ROGER QUESTEL; ROBERT HARRINGTON; DOUGLAS CROTEAU; PAUL THOTTATHIL; PURUSHOTH KESAVAN; JOHN RYAN; SATYABRATA MUKHERJEE
(85) 10/02/2020
(86) PCT US2018/034385 de 24/05/2018
(87) WO 2019/032168 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002778-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 27/06/2018
(30) 18/08/2017 US 62/547,674; 26/06/2018 US 16/019,214
(51) H04L 1/20 (2006.01)
(54) MONITORAMENTO DE LINK DE RÁDIO COM BASE EM MÚLTIPLOS SINAIS DE REFERÊNCIA
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) SUMEETH NAGARAJA; TAO LUO; WOOSEOK NAM
(85) 10/02/2020
(86) PCT US2018/039705 de 27/06/2018
(87) WO 2019/036120 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002780-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/08/2017
(51) H04W 52/02 (2009.01)
(54) MÉTODO PARA ATIVAR CÉLULA SECUNDÁRIA, APARELHO DE COMUNICAÇÕES, DISPOSITIVO DE REDE, E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) JINHUA MIAO; WEI QUAN; JIAN ZHANG; LI CHAI
(85) 10/02/2020
(86) PCT CN2017/097093 de 11/08/2017

(87) WO 2019/028832 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002782-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/08/2018
(30) 09/08/2017 IT 102017000092356
(51) B21D 7/022 (2006.01), B21D 7/12 (2006.01), B21D 11/12 (2006.01)
(54) MÁQUINA E MÉTODO PARA FLEXIONAR ELEMENTOS OBLONGOS, PREFERENCIALMENTE METAL, COMO BARRAS, HASTE, BARRAS DE SEÇÃO OU SEMELHANTE
(71) M.E.P. MACCHINE ELETTRONICHE PIEGATRICI SPA (IT)
(72) GIORGIO DEL FABRO
(85) 10/02/2020
(86) PCT IT2018/050150 de 08/08/2018
(87) WO 2019/030789 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002783-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2018
(30) 10/08/2017 IT 102017000093087
(51) B65G 65/00 (2006.01), B21D 43/00 (2006.01), B21F 23/00 (2006.01)
(54) APARELHO E MÉTODO PARA MANIPULAR BARRAS
(71) M.E.P. MACCHINE ELETTRONICHE PIEGATRICI SPA (IT)
(72) GIORGIO DEL FABRO
(85) 10/02/2020
(86) PCT IT2018/050152 de 09/08/2018
(87) WO 2019/030791 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002784-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2017
(51) H04J 11/00 (2006.01)
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE ENVIO DE SINAIS E MÉTODO E DISPOSITIVO DE RECEPÇÃO DE SINAIS
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) ZHE CHEN; ZHIHU LUO; ZHE JIN
(85) 10/02/2020
(86) PCT CN2017/096960 de 10/08/2017
(87) WO 2019/028801 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002786-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/08/2017
(51) H04L 12/28 (2006.01)
(54) SISTEMA, E, MÉTODO
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(72) FREDERICK J. WILLIAMS JR.; ALEXANDRA L. WILSON; BABAK R.

GHAZI
(85) 10/02/2020
(86) PCT US2017/049765 de 31/08/2017
(87) WO 2019/045745 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002788-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 11/08/2017 CN 201710687846.0
(51) H04W 76/00 (2018.01), H04W 36/00 (2009.01)
(54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE DADOS E APARELHO DE TRANSMISSÃO DE DADOS
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) LIFENG HAN; RUI WANG; MINGZENG DAI; HONGPING ZHANG; QINGHAI ZENG
(85) 10/02/2020
(86) PCT CN2018/099967 de 10/08/2018
(87) WO 2019/029703 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002793-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 03/08/2018
(30) 10/08/2017 CN 201710682571.1
(51) H04W 52/14 (2009.01)
(54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE ENLACE ASCENDENTE, DISPOSITIVO TERMINAL, E DISPOSITIVO DE REDE
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) JIAFENG SHAO
(85) 10/02/2020
(86) PCT CN2018/098635 de 03/08/2018
(87) WO 2019/029454 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002794-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 11/08/2017 CN 201710686237.3
(51) H04W 72/04 (2009.01)
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) YAFEI WANG; YI WANG; CHI ZHANG
(85) 10/02/2020
(86) PCT CN2018/100114 de 10/08/2018
(87) WO 2019/029741 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002795-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/07/2018

(30) 11/08/2017 CN 201710687282.0
(51) H04L 27/26 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO DE PROCESSAMENTO DE SINAL COM BASE EM SEQUÊNCIA, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR, E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) BINGYU QU; HAO SUN
(85) 10/02/2020
(86) PCT CN2018/095948 de 17/07/2018
(87) WO 2019/029326 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002798-7 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/08/2018
(30) 25/08/2017 DE 10 2017 119 484.3
(51) F03D 80/30 (2016.01)
(54) PÁ DE ROTOR DE INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA, E, SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA RAIOS DE PÁ DE ROTOR DE INSTALAÇÃO DE ENERGIA EÓLICA.
(71) WOB BEN PROPERTIES GMBH (DE)
(72) DANIEL VINKE
(85) 10/02/2020
(86) PCT EP2018/072415 de 20/08/2018
(87) WO 2019/038223 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002799-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 11/08/2017 IS 050185
(51) G01R 15/18 (2006.01), G01R 19/25 (2006.01), H02M 7/217 (2006.01)
(54) SISTEMA PARA GERAR UMA SAÍDA DE POTÊNCIA EM CORRENTE CONTÍNUA A PARTIR DE UMA CORRENTE ALTERNADA, E, USO DO SISTEMA
(71) LAKI POWER EHF. (IS)
(72) OSKAR H. VALTYSSON
(85) 10/02/2020
(86) PCT IS2018/050007 de 10/08/2018
(87) WO 2019/030781 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002801-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2018
(30) 11/08/2017 US 62/544,519
(51) H04W 48/02 (2009.01), H04W 48/14 (2009.01), H04W 12/08 (2009.01), G06F 21/00 (2013.01), H04L 29/06 (2006.01)
(54) RESTRIÇÃO DE ACESSO ESPECÍFICA DE FATIA DE REDE PARA REDES SEM FIO

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
(72) SUNG HWAN WON; MALGORZATA TOMALA; BETSY COVELL
(85) 10/02/2020
(86) PCT FI2018/050570 de 02/08/2018
(87) WO 2019/030429 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002804-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 24/08/2018
(30) 24/08/2017 EP 17187676.6
(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01)
(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA LÍQUIDA, E, KIT
(71) NOVO NORDISK A/S (DK)
(72) EVA HORN MØLLER; MICHAEL DUELUND SØRENSEN; JOAKIM LUNDQVIST
(85) 10/02/2020
(86) PCT EP2018/072835 de 24/08/2018
(87) WO 2019/038412 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002805-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/07/2018
(30) 31/08/2017 US 15/691,899
(51) F04D 29/041 (2006.01), F04D 1/06 (2006.01), F04D 29/22 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE EQUILÍBRIO DE PRESSÃO AXIAL
(71) FLOWSERVE MANAGEMENT COMPANY (US)
(72) KEVIN BRUURS
(85) 10/02/2020
(86) PCT US2018/042464 de 17/07/2018
(87) WO 2019/045894 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002839-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 11/08/2017 EP 17186061.2
(51) B01D 35/30 (2006.01), B01D 27/08 (2006.01)
(54) MÉTODOS E DISPOSITIVO DE TRATAMENTO DE FLUIDOS GIRATÓRIO
(71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)
(72) GERT WILLEMS
(85) 10/02/2020
(86) PCT US2018/046286 de 10/08/2018
(87) WO 2019/033008 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002840-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/08/2018
(30) 25/08/2017 GB 1713681.3

	(51) A24F 47/00 (2020.01) (54) CONJUNTO DE VAPORIZADOR, APARELHO, MEIOS DE CONJUNTO DE VAPORIZADOR E MÉTODO DE FABRICAÇÃO (71) NICOVENTURES HOLDINGS LIMITED (GB) (72) TERRY LEE ANGELL; ALEX SIMPSON (85) 10/02/2020 (86) PCT GB2018/052343 de 17/08/2018 (87) WO 2019/038521 de 28/02/2019
(21) BR 11 2020 002842-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 10/08/2018 (30) 10/08/2017 CN 201710680152.4 (51) G10L 19/008 (2013.01) (54) MÉTODO DE CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO ESTÉREO DE DOMÍNIO DO TEMPO E PRODUTO RELACIONADO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) BIN WANG; HAITING LI; LEI MIAO (85) 10/02/2020 (86) PCT CN2018/100088 de 10/08/2018 (87) WO 2019/029736 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002844-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 08/08/2018 (30) 11/08/2017 US 62/544,379 (51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 24/10 (2009.01) (54) DISPOSITIVO SEM FIO, NÓ DE REDE E MÉTODOS DESEMPENHADOS PELOS MESMOS PARA MANIPULAÇÃO DE MEDIÇÕES EM UM CONJUNTO DE CÉLULAS (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE) (72) PRADEEPA RAMACHANDRA; ICARO L. J. DA SILVA (85) 10/02/2020 (86) PCT SE2018/050799 de 08/08/2018 (87) WO 2019/032023 de 14/02/2019
(21) BR 11 2020 002845-2 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 11/08/2017 (51) E21B 33/13 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01), E21B 43/1185 (2006.01), E21B 43/112 (2006.01) (54) TAMPA E SISTEMA DE ABANDONO PARA A FORMAÇÃO DE UMA TAMPA SUPERIOR AO ABANDONAR UM POÇO DE ÓLEO E GÁS (71) FMC TECHNOLOGIES, INC. (US) (72) HAROLD BRIAN SKEELS; OLE EDDIE KARLSEN; LUIS FELIPE DE BARROS MENDES; VIDAR STEN-HALVORSEN (85) 10/02/2020

(86) PCT US2017/046465 de 11/08/2017

(87) WO 2019/032116 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002852-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 15/08/2017

(51) B60T 17/00 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO DE DEGELO PARA RESFRIADOR POSTERIOR DE COMPRESSOR DE AR

(71) NEW YORK AIR BRAKE, LLC (US)

(72) ERIC C. WRIGHT

(85) 11/02/2020

(86) PCT US2017/046915 de 15/08/2017

(87) WO 2019/035812 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002854-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/08/2018

(30) 14/08/2017 DE 10 2017 007 663.4

(51) G02C 7/02 (2006.01), G02C 7/06 (2006.01)

(54) OTIMIZANDO UMALENTE DE ÓCULOS LEVANDO EM CONSIDERAÇÃO UM MODELO DE VISÃO

(71) RODENSTOCK GMBH (DE)

(72) WOLFGANG BECKEN; HELMUT ALTHEIMER; ADAM MUSCHIELOK; YOHANN BÉNARD; ANNE SEIDEMANN; ANDREA WELK; GREGOR ESSER

(85) 11/02/2020

(86) PCT EP2018/071628 de 09/08/2018

(87) WO 2019/034525 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002856-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/08/2018

(30) 01/09/2017 JP 2017-168770

(51) H01B 13/00 (2006.01), C01B 25/14 (2006.01), H01M 10/052 (2010.01), H01M 10/0562 (2010.01)

(54) MÉTODO PARA PRODUZIR UM ELETRÓLITO SÓLIDO TIPO LGPS, E, SOLUÇÃO HOMOGÊNEA

(71) MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC. (JP)

(72) AKI KATORI; TOMOHIRO ITO; MASAHIRO SHIMADA; KOTARO KAWAKAMI

(85) 11/02/2020

(86) PCT JP2018/030397 de 16/08/2018

(87) WO 2019/044517 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002857-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 17/08/2018

(30) 18/08/2017 US 62/547244
 (51) A23L 3/375 (2006.01), F25D 3/10 (2006.01), F25D 3/11 (2006.01), F25D 13/06 (2006.01), F25D 23/00 (2006.01), F25D 23/02 (2006.01), F25D 25/00 (2006.01)
 (54) CONGELADOR DE ALIMENTOS, E, MÉTODO PARA EXHAURIR GÁS DE CONGELAMENTO
 (71) LINDE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
 (72) SCOTT BOYLES
 (85) 11/02/2020
 (86) PCT US2018/046858 de 17/08/2018
 (87) WO 2019/036574 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002858-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 27/08/2018
 (30) 04/09/2017 IT 102017000098731
 (51) B41J 2/14 (2006.01), F16K 31/00 (2006.01), H01L 41/053 (2006.01), H01L 41/09 (2006.01)
 (54) ARRANJO PARA O POSICIONAMENTO DE UM DISPOSITIVO ATUADOR
 (71) DURST PHOTOTECHNIK AG (IT)
 (72) HERBERT GASSER; FRANZ OBERTEGGER
 (85) 11/02/2020
 (86) PCT EP2018/025224 de 27/08/2018
 (87) WO 2019/042586 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002859-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 20/08/2018
 (30) 18/08/2017 US US 15/680,877
 (51) E21B 41/02 (2006.01), E21B 17/00 (2006.01)
 (54) ELEMENTO DE PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO DE CONEXÕES DE FUNDO DE POÇO
 (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
 (72) HELMUTH SARMIENTO KLAPPER; ANDREAS PETER
 (85) 11/02/2020
 (86) PCT US2018/047040 de 20/08/2018
 (87) WO 2019/036703 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002864-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/08/2018
 (30) 11/08/2017 US 62/544,319; 19/09/2017 US 62/560,658
 (51) E21B 17/01 (2006.01), E21B 17/02 (2006.01), E21B 21/10 (2006.01)
 (54) JUNTA DE RISER UNIVERSAL PARA PERFURAÇÃO COM PRESSÃO GERENCIADA E PERFURAÇÃO DE ELEVAÇÃO DE LAMA SUBMARINA
 (71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)
 (72) BASTIAAN LIEZENBERG; HAROLD TENORIO; JEFFREY HAM; LAP

TRAN

(85) 11/02/2020

(86) PCT US2018/046577 de 13/08/2018

(87) WO 2019/033126 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002865-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 01/09/2017

(30) 23/08/2017 EP 17187604.8

(51) A24F 47/00 (2020.01), H02J 7/00 (2006.01)

(54) SISTEMA GERADOR DE AEROSSOL COM DISPOSITIVO DE CARREGAMENTO E DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL COM CONTATOS FRONTAIS

(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(72) RAPHAEL HOLZHERR; HANKAK LEE

(85) 11/02/2020

(86) PCT EP2017/071979 de 01/09/2017

(87) WO 2019/037883 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002866-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 10/08/2018

(30) 14/08/2017 US 62/545,057

(51) B65D 71/36 (2006.01)

(54) CAIXA PARA ARTIGOS E PRÉ-FORMA PARA A MESMA

(71) WESTROCK PACKAGING SYSTEMS, LLC (US)

(72) ELINA BLEHM; DANIEL LICHTER; RUDOLF WARSCHIED

(85) 11/02/2020

(86) PCT US2018/046244 de 10/08/2018

(87) WO 2019/036294 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002867-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 08/08/2018

(30) 11/08/2017 BE BE2017/5553

(51) A22B 3/12 (2006.01), A22B 3/06 (2006.01)

(54) MÉTODO DE ATORDOAMENTO ELÉTRICO COM PERÍODO PROLONGADO DE INCONSCIÊNCIA

(71) EURO MEAT GROUP SA (BE)

(72) JOHAN CASTELEIN; STEFAAN LESCOUHIER

(85) 11/02/2020

(86) PCT EP2018/071529 de 08/08/2018

(87) WO 2019/030291 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002868-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/08/2018

(30) 11/08/2017 US 62/544,028
(51) B01F 15/04 (2006.01), B28C 5/42 (2006.01), B28C 5/12 (2006.01), B28C 7/02 (2006.01), B28C 7/12 (2006.01), E01C 19/10 (2006.01), G01N 11/14 (2006.01), G01N 27/04 (2006.01), G01N 33/38 (2006.01)
(54) MEDIÇÃO DE ÁGUA CINZA
(71) GCP APPLIED TECHNOLOGIES INC. (US)
(72) MARK ROBERTS; NATHAN TREGGER; STEPHEN KLAUS
(85) 11/02/2020
(86) PCT US2018/045996 de 09/08/2018
(87) WO 2019/032820 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002870-3 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/08/2018
(30) 18/08/2017 US 62/547,619; 14/08/2018 US 16/103,506
(51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 5/14 (2006.01)
(54) RESOLUÇÃO DE CONFLITOS DE FORMATO DE PARTIÇÃO PARA SISTEMAS SEM FIO
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) HEECHOON LEE; PETER GAAL; WANSHI CHEN; TAO LUO; JUAN MONTOJO; TINGFANG JI
(85) 11/02/2020
(86) PCT US2018/046927 de 17/08/2018
(87) WO 2019/036634 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002871-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/08/2018
(30) 15/08/2017 US 62/545,858
(51) A61K 38/17 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 39/40 (2006.01), C07K 14/31 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01)
(54) VARIANTES FC DE IGG PARA USO VETERINÁRIO
(71) KINDRED BIOSCIENCES, INC. (US)
(72) HANGJUN ZHAN; LAM NGUYEN; YONGZHONG LI; FAWN QIAN; SHYR JIANN LI
(85) 11/02/2020
(86) PCT IB2018/056142 de 15/08/2018
(87) WO 2019/035010 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002876-2 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 11/06/2019
(30) 15/06/2018 JP 2018-114436
(51) B63B 19/14 (2006.01), B65G 67/60 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA CHUVA PARA TRANSPORTE
(71) IHI TRANSPORT MACHINERY CO., LTD. (JP)

(72) YASUHIRO KAWASAKI; KOJI MIYAZAWA
(85) 11/02/2020
(86) PCT JP2019/023097 de 11/06/2019
(87) WO 2019/240129 de 19/12/2019

(21) BR 11 2020 002877-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/08/2018
(30) 18/08/2017 US 62/547,719; 16/08/2018 US 16/104,066
(51) H04W 76/28 (2018.01), H04L 5/00 (2006.01)
(54) INDICADOR DE CONCESSÃO AVANÇADO E SINAL DE REFERÊNCIA DE RASTREAMENTO APERIÓDICO EM RECEBIMENTO DESCONTÍNUO
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) HEECHOON LEE; PETER PUI LOK ANG; TAO LUO; PETER GAAL; WANSI CHEN; JUAN MONTOJO; TINGFANG JI
(85) 11/02/2020
(86) PCT US2018/046976 de 17/08/2018
(87) WO 2019/036672 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002878-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/08/2018
(30) 17/08/2017 US 62/546770
(51) B25F 5/00 (2006.01), A61B 17/16 (2006.01)
(54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO PORTÁTIL, E, MÉTODO PARA PROVER FEEDBACK A UM USUÁRIO DE UM INSTRUMENTO CIRÚRGICO PORTÁTIL
(71) STRYKER CORPORATION (US)
(72) SEAN CHRISTOPHER LAUGHERY; DOUGLAS PAUL HINES; RAHUL SHARMA
(85) 11/02/2020
(86) PCT IB2018/056238 de 17/08/2018
(87) WO 2019/035088 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002879-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 02/08/2018
(30) 11/08/2017 CN 201710694651.9
(51) H04W 72/04 (2009.01)
(54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE SINAIS, APARELHO RELACIONADO, E SISTEMA
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) MAO YAN; HUANG HUANG
(85) 11/02/2020
(86) PCT CN2018/098210 de 02/08/2018
(87) WO 2019/029423 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002880-0 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/07/2018
(30) 31/08/2017 DE 102017120039.8
(51) F01P 5/10 (2006.01), F04D 1/00 (2006.01), F04D 13/06 (2006.01), F04D 29/10 (2006.01)
(54) BOMBA DE REFRIGERAÇÃO COM PROJETO DE APLICAÇÃO OTIMIZADO
(71) NIDEC GPM GMBH (DE)
(72) FRANZ PAWELLEK; CONRAD NICKEL; JENS HOFFMANN; ROBIN BÜSCH; PAUL LUDWIG; JAKOB SCHNITZER; SILVIO WERNER
(85) 11/02/2020
(86) PCT EP2018/068616 de 10/07/2018
(87) WO 2019/042638 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002881-9 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/08/2018
(30) 21/08/2017 US 62/548,171
(51) B01D 53/14 (2006.01), B01D 53/18 (2006.01), B01D 53/22 (2006.01), C07C 7/11 (2006.01), C10L 3/10 (2006.01)
(54) INTEGRAÇÃO DE SOLVENTE FRIO E REMOÇÃO DE GÁS ÁCIDO
(71) EXXONMOBIL UPSTREAM RESEARCH COMPANY (US)
(72) DAVID W. MAHER; P. SCOTT NORTHROP; SHWETHA RAMKUMAR; ROBERT D. DENTON
(85) 11/02/2020
(86) PCT US2018/046495 de 13/08/2018
(87) WO 2019/040305 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002885-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 13/08/2018
(30) 21/08/2017 US 62/548,172
(51) B01D 53/14 (2006.01), B01D 53/18 (2006.01), B01D 53/22 (2006.01), C07C 1/00 (2006.01), C10L 3/10 (2006.01)
(54) INTEGRAÇÃO DE SOLVENTE FRIO E REMOÇÃO DE GÁS ÁCIDO
(71) EXXONMOBIL UPSTREAM RESEARCH COMPANY (US)
(72) DAVID W. MAHER; P. SCOTT NORTHROP; SHWETHA RAMKUMAR; ROBERT D. DENTON
(85) 11/02/2020
(86) PCT US2018/046500 de 13/08/2018
(87) WO 2019/040306 de 28/02/2019

(21) BR 11 2020 002911-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 31/08/2017
(51) A61N 1/05 (2006.01), A61B 5/0428 (2006.01), A61N 1/36 (2006.01)
(54) ELEMENTO DE ELETRODO OPTOELETRÔNICO E DISPOSITIVO

MÉDICO IMPLANTÁVEL

(71) SYNERGIA MEDICAL (BE)

(72) PASCAL DOGUET; MARIE DAUTREBANDE; CARMEN GODFRAIND

(85) 11/02/2020

(86) PCT EP2017/071858 de 31/08/2017

(87) WO 2019/042553 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002912-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 16/08/2018

(30) 17/08/2017 DK PA 2017 70622

(51) C08F 2/50 (2006.01), C08F 22/36 (2006.01), C08F 8/32 (2006.01), C08F 8/48 (2006.01), C08F 22/06 (2006.01), C08F 222/06 (2006.01), C08F 216/18 (2006.01), C08F 222/36 (2006.01)

(54) POLÍMERO, FOTOINICIADOR, E, MÉTODO DE SINTETIZAÇÃO DE UM POLÍMERO.

(71) COLOPLAST A/S (DK)

(72) CARSTEN HOEJ; NIELS JOERGEN MADSEN; PETR SEHNAL; ANDREW TOWNS; DAVID JEPSON

(85) 11/02/2020

(86) PCT DK2018/050198 de 16/08/2018

(87) WO 2019/034221 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002914-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 31/05/2018

(30) 11/08/2017 CN 201710687393.1

(51) H04B 7/024 (2017.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE GERAÇÃO DE SEQUÊNCIA DE EMBARALHAMENTO, MEIO DE ARMAZENAMENTO EM COMPUTADOR E CHIP

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

(72) TING WANG; YUANJIE LI; HAO TANG; ZHENFEI TANG

(85) 11/02/2020

(86) PCT CN2018/089375 de 31/05/2018

(87) WO 2019/029240 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002916-5 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/08/2018

(30) 29/08/2017 US 62/551588

(51) C10M 137/10 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO LUBRIFICANTE, MÉTODO DE LUBRIFICAR UMA SUPERFÍCIE NO SINCRONIZADOR DE UMA TRANSMISSÃO, TRANSMISSÃO, CAIXA DE ENGENHAGENS, E, VEÍCULO.

(71) BASF SE (DE)

(72) VASUDEVAN BALASUBRAMANIAM; KEITH DENIVO; THOMAS RUEHLE;

JOCHEN WAGNER
(85) 11/02/2020
(86) PCT US2018/048272 de 28/08/2018
(87) WO 2019/046252 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002918-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 14/08/2018
(30) 15/08/2017 US 62/545,630
(51) G06K 19/02 (2006.01), G06K 19/077 (2006.01)
(54) CARTÃO COM CARACTERÍSTICA TÁTIL DE LIGA COM MEMÓRIA DE FORMA DINÂMICA
(71) COMPOSECURE, LLC (US)
(72) ADAM LOWE
(85) 11/02/2020
(86) PCT US2018/046608 de 14/08/2018
(87) WO 2019/036412 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 002921-1 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 18/07/2018
(30) 31/08/2017 FR 1758036
(51) B64F 1/28 (2006.01), F16K 1/22 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA FLUXO DE COMBUSTÍVEL EM UM ENCANAMENTO DE ABASTECIMENTO, E, VÁLVULA PARA UM TANQUE DE COMBUSTÍVEL DE AERONAVE
(71) ZODIAC AEROTECHNICS (FR)
(72) SYLVAIN ROSSI; PIERRE-YVES LOUBET
(85) 11/02/2020
(86) PCT FR2018/051834 de 18/07/2018
(87) WO 2019/043306 de 07/03/2019

(21) BR 11 2020 002924-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 10/08/2018
(30) 11/08/2017 CH 01016/17
(51) A61M 3/02 (2006.01), A61M 37/00 (2006.01), A61M 5/152 (2006.01), A61M 5/28 (2006.01), A61F 9/00 (2006.01), B65D 75/36 (2006.01), A61J 1/06 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE ENTREGA E MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DO MESMO
(71) PANTEC AG (CH)
(72) HANS-PETER ROHRER; JÜRGEN NICK
(85) 11/02/2020
(86) PCT EP2018/071815 de 10/08/2018
(87) WO 2019/030401 de 14/02/2019

(21) BR 11 2020 002925-4 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 17/08/2018 (30) 18/08/2017 US 62/547,457 (51) C08F 36/22 (2006.01), C08F 136/22 (2006.01), C08G 59/02 (2006.01), C08F 236/22 (2006.01), C08F 8/08 (2006.01), C08L 63/08 (2006.01) (54) POLIFARNESENO EPOXIDIZADO E MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DO MESMO (71) FINA TECHNOLOGY, INC. (US) (72) HERBERT CHAO; TAEJUN YOO; SABRINA NEHACHE (85) 11/02/2020 (86) PCT US2018/046929 de 17/08/2018 (87) WO 2019/036636 de 21/02/2019
(21) BR 11 2020 002927-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 18/07/2018 (30) 14/08/2017 US 62/545,062 (51) A23K 10/12 (2016.01), A23K 50/10 (2016.01) (54) USO DE INOCULANTES E ENZIMAS PARA AUMENTAR A LIBERAÇÃO DE NUTRIENTES EM DIETAS PARA ANIMAIS (71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS (DK) (72) SHUKUN YU; KARSTEN MATTHIAS KRAGH (85) 11/02/2020 (86) PCT US2018/042581 de 18/07/2018 (87) WO 2019/036143 de 21/02/2019
(21) BR 11 2020 003014-7 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/08/2018 (30) 15/08/2017 GB 1713082.4; 09/11/2017 GB 1718563.8; 22/12/2017 GB 1721731.6; 22/12/2017 GB 1721726.6; 04/07/2018 GB 1810983.5 (51) A61P 31/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), C07D 231/18 (2006.01), C07D 233/84 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 403/06 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 405/04 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 413/06 (2006.01), C07D 417/04 (2006.01), C07D 249/04 (2006.01), C07D 249/12 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), A61K 31/4155 (2006.01), A61K 31/415 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/417 (2006.01), A61K 31/4192 (2006.01), A61K 31/4196 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/422 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/4178 (2006.01), A61K 31/427 (2006.01) (54) SULFONILUREIAS E SULFONILTIOUREIAS COMO INIBIDORES DE VNLRP3 (71) INFLAZOME LIMITED (IE)

(72) MATTHEW COOPER; DAVID MILLER; ANGUS MACLEOD; STEPHEN THOM; STEPHEN ST-GALLAY; JONATHAN SHANNON; THOMAS ALANINE; STUART ONIONS; IAN STRUTT; JOKIN CARRILLO ARREGUI
(85) 12/02/2020
(86) PCT EP2018/072119 de 15/08/2018
(87) WO 2019/034690 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 003016-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 06/08/2018
(30) 14/08/2017 GB 1713017.0
(51) G01N 33/28 (2006.01), G01N 21/25 (2006.01), E21B 49/08 (2006.01)
(54) MÉTODO E KIT PARA DETERMINAR A PRESENÇA DE ESPÉCIES DE SULFETOS ÁCIDOS USANDO UM CORANTE DE COMPLEXO METÁLICO E MÉTODO DE TRATAMENTO DE MATERIAL PARA COMBATER A PRESENÇA DE ESPÉCIES DE SULFETO ÁCIDO
(71) INNOSPEC LIMITED (GB)
(72) PHILIP MALTAS
(85) 12/02/2020
(86) PCT GB2018/052245 de 06/08/2018
(87) WO 2019/034844 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 003020-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 08/09/2017
(51) B21D 22/20 (2006.01), B21D 24/04 (2006.01), B62D 25/04 (2006.01)
(54) ARTIGO FORMADO POR ESTAMPAGEM A QUENTE E MÉTODO E DISPOSITIVO PARA FABRICAR ARTIGO FORMADO POR ESTAMPAGEM A QUENTE
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(72) KENICHIRO OTSUKA; YOSHIYUKI KASEDA; YOSHIAKI NAKAZAWA
(85) 13/02/2020
(86) PCT JP2017/032517 de 08/09/2017
(87) WO 2019/049322 de 14/03/2019

(21) BR 11 2020 003021-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 09/08/2018
(30) 16/08/2017 CN 201710703690.0
(51) A61B 17/12 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO DE CONDUÇÃO DE ESPIRAL PARA EMBOLISMO E MÉTODO DE PREPARAÇÃO PARA O MESMO
(71) MICROPORT NEUROTECH (SHANGHAI) CO., LTD. (CN)
(72) YUANYI GUO; YUNFEI PENG; BING CHEN; MENGQI CHANG; HAIRUI YU; QIAORONG JIN; YIQUN BRUCE WANG; ZHIYONG XIE
(85) 13/02/2020
(86) PCT CN2018/099541 de 09/08/2018

(87) WO 2019/033978 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 003023-6 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/08/2018
(30) 15/08/2017 US 62/545,955
(51) A01N 37/46 (2006.01), A01N 43/16 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA INIBIR PATÓGENOS DE PLANTAS
(71) OCEAN SPRAY CRANBERRIES, INC. (US)
(72) CHESTER A. BAKER; SOUMYA ROY
(85) 13/02/2020
(86) PCT US2018/000195 de 15/08/2018
(87) WO 2019/035926 de 21/02/2019

(21) BR 11 2020 003024-4 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 22/08/2018
(30) 23/08/2017 US 62/549,414; 21/08/2018 US 16/107,783
(51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 27/26 (2006.01)
(54) MULTIPLEXAÇÃO DE USUÁRIO PARA INFORMAÇÕES DE CONTROLE UPLINK
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) SEYONG PARK; YI HUANG; RENQIU WANG; SONY AKKARAKARAN; PETER GAAL; TAO LUO
(85) 13/02/2020
(86) PCT US2018/047593 de 22/08/2018
(87) WO 2019/040660 de 28/02/2019

(21) PI 0818945-5 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 01/12/2008
(30) 03/12/2007 US 11/998,897
(51) A47K 10/38 (2006.01), A47K 10/36 (2006.01)
(54) "DISPENSADOR ELETRO-MANUAL"
(71) KIMBERLY -CLARK WORLDWIDE, INC (US)
(72) Richard Paul Lewis; PAUL FRANCIS TRAMONTINA; KIRAN REDDY
(85) 26/05/2010
(86) PCT IB2008/055030 de 01/12/2008
(87) WO 2009/072055 de 11/06/2009

(21) PI 0822810-8 A2 Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 20/06/2008
(51) B60C 11/03 (2006.01)
(54) PNEU PARA MOTOCICLETA
(71) Pirelli Tyre S.P.A. (IT)
(72) Mario Mariani; Pierangelo Misani; Andrea Schiavolin

(85) 20/12/2010
(86) PCT IT2008/000421 de 20/06/2008
(87) WO 2009/153822 de 23/12/2009

(21) PI 0823354-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 17/12/2008
(51) C08K 3/04 (2006.01), C08K 3/34 (2006.01), C08K 5/19 (2006.01), B60C 1/00 (2006.01), C08J 3/20 (2006.01), C08J 3/22 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUZIR PNEUS PARA RODAS DE VEÍCULO
(71) Pirelli Tyre S.P.A (IT)
(72) Maurizio Galimberti; Luca Giannini; Stanislao Senatore; ANGELA LOSTRITTO
(85) 17/06/2011
(86) PCT EP2008/010752 de 17/12/2008
(87) WO 2010/069341 de 24/06/2010

(21) PI 0823373-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 23/12/2008
(51) H04W 16/00 (2009.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA DE ALOCAR RECURSOS DE COMUNICAÇÃO DE ENLACE DESCENDENTE E ENLACE ASCENDENTE, E, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR
(71) TELECOM ITALIA S.P.A. (IT)
(72) Marco Caretti; Ivano Salvatore Collotta; Roberto Lanzo; Dario Sabella
(85) 22/06/2011
(86) PCT IT2008/000786 de 23/12/2008
(87) WO 2010/073271 de 01/07/2010

(21) PI 0906871-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
(22) 15/01/2009
(30) 18/01/2008 US 61/011533
(51) C07D 471/08 (2006.01), A61K 31/529 (2006.01), A61K 31/535 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), C07D 487/08 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01)
(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO PARA TRATAR UMA INFECÇÃO BACTERIANA, USO DO COMPOSTO, E, PROCESSO PARA PREPARAR UM COMPOSTO
(71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)
(72) Timothy A. Blizzard; Helen Chen; Candido Gude; Jeffrey D. Hermes; Jason E. Imbriglio; Seongkon Kim; Jane Y wu; Sookhee Ha; Christopher J. Mortko; Ian Mangion; Nelo Rivera; Rebecca T. ruck; Michael Shevlin
(85) 14/07/2010
(86) PCT US2009/031047 de 15/01/2009
(87) WO 2009/091856 de 23/07/2009

(21) PI 0907092-3 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 27/01/2009 (30) 30/01/2008 US 12/022294 (51) C03C 8/04 (2006.01) (54) FRITA, TINTA CONDUTORA, E, ARTIGO (71) Basf SE (DE) (72) Robert Prunchak (85) 28/07/2010 (86) PCT US2009/032107 de 27/01/2009 (87) WO 2009/097264 de 06/08/2009
(21) PI 0908566-1 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 02/03/2009 (30) 03/03/2008 US 61/033249 (51) E21B 47/12 (2012.01), E21B 47/16 (2006.01) (54) MÉTODO DE MONITORAMENTO DAS CONDIÇÕES DE FURO ABAIXO EM UM FURO DE SONDAGEM PENETRANDO UMA FORMAÇÃO SUBTERRÂNEA (71) Intelliserv International Holding, Ltd. (KY) (72) Maximo Hernandez (85) 03/09/2010 (86) PCT US2009/035767 de 02/03/2009 (87) WO 2009/111412 de 11/09/2009
(21) PI 0908585-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 23/03/2009 (30) 25/03/2008 IT RE2008A000030 (51) G01F 13/00 (2006.01), A23P 1/08 (1985.01), B28B 11/06 (2006.01), C04B 41/45 (2006.01) (54) DISPOSITIVO PARA DISPENSAÇÃO CONTROLADA DE UM MATERIAL SÓLIDO A GRANEL, APARELHO PARA DEPÓSITO CONTROLADO DE MATERIAL A GRANEL EM SUPERFÍCIES A SEREM TRATADAS, MÉTODO PARA DEPOSITAR MATERIAL A GRANEL EM SUPERFÍCIES A SEREM TRATADAS, E, USO DE UM DISPOSITIVO OU UM APARELHO (71) SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA' COOPERATIVA (IT) (72) Silvano Valli (85) 16/09/2010 (86) PCT IB2009/000591 de 23/03/2009 (87) WO 2009/118611 de 01/10/2009
(21) PI 0908732-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/03/2009

(30) 20/03/2008 EP 08102837.5
 (51) F02M 31/02 (2019.01), F02M 31/04 (2006.01), F02M 13/02 (2006.01),
 F02M 13/04 (2006.01), F02M 25/10 (2006.01)
 (54) MÉTODOS PARA IGNIÇÃO E COMBUSTÃO DE PELO MENOS UM
 MATERIAL COM NÚMERO DE CETANO MUITO BAIXO E DE GLICEROL, E
 PARA GERAL CALOR E ENERGIA COMBINADOS, E, APARELHO PARA A
 COMBUSTÃO DE COMBUSTÍVEIS
 (71) Aquafuel Research Limited (GB)
 (72) John McNeil
 (85) 17/09/2010
 (86) PCT EP2009/053274 de 19/03/2009
 (87) WO 2009/115589 de 24/09/2009

(21) PI 0911401-7 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 16/04/2009
 (30) 16/04/2008 US 61/045506; 02/02/2009 US 61/149175
 (51) B01D 33/70 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO DE TRATAMENTO DE ÁGUA.
 (71) William Lucas (US)
 (72) William Lucas
 (85) 15/10/2010
 (86) PCT US2009/040844 de 16/04/2009
 (87) WO 2009/129406 de 22/10/2009

(21) PI 0920362-1 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/02/2009
 (51) H01H 51/22 (2006.01)
 (54) CONJUNTO DE RELÉS ELETROMAGNÉTICOS E RELÉ
 ELETROMAGNÉTICO
 (71) Clodi L.L.C. (US)
 (72) Philipp Gruner
 (85) 04/08/2011
 (86) PCT US2009/000699 de 04/02/2009
 (87) WO 2010/090619 de 12/08/2010

(21) PI 0920364-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 04/02/2009
 (51) H01H 51/22 (2006.01)
 (54) CONJUNTO DE RELÉS ELETROMAGNÉTICOS E RELÉ
 ELETROMAGNÉTICOS
 (71) Clodi L.L.C. (US)
 (72) Philipp Gruner
 (85) 04/08/2011
 (86) PCT US2009/000698 de 04/02/2009

(87) WO 2010/090618 de 12/08/2010

(21) PI 0922040-2 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 20/11/2009

(30) 21/11/2008 EP 08291101.7

(51) C12P 7/64 (2006.01), C12N 9/20 (2006.01)

(54) USO LÍQUIDOS IÔNICOS PARA IMPLEMENTAR UM PROCESSO DE PREPARO DE BIODIESEL

(71) Centre National De La Recherche Scientifique (FR) ; Universidad De Murcia (ES)

(72) Pedro Lozano; Teresa De Diego; José Luis Iborra; Michel Vaultier

(85) 19/05/2011

(86) PCT EP2009/065586 de 20/11/2009

(87) WO 2010/057996 de 27/05/2010

(21) PI 0922523-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 09/12/2009

(30) 12/12/2008 EP 08171542.7

(51) C08G 69/36 (2006.01), B01D 1/02 (2006.01)

(54) "PROCESSO PARA PREPARAR CONTINUAMENTE COPOLIAMIDAS A PARTIR DE LACTAMAS E SAIS DE DIAMINAS E ÁCIDOS DICARBOXÍLICOS".

(71) BASF SE (DE)

(72) Christoph Plachetta; Reinhard Lang; Achim Gerstlauer; Tomas Sauer; Jens Becker

(85) 10/06/2011

(86) PCT EP2009/066692 de 09/12/2009

(87) WO 2010/066769 de 17/06/2010

(21) PI 1006626-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 22/04/2010

(30) 24/04/2009 US 61/172,625

(51) A61K 31/538 (2006.01), A61K 31/47 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61K 9/12 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01)

(54) USO DE UM ANTIBIOTICO FLUOROQUINOLONA PARA A PRODUÇÃO DE UM MEDICAMENTO PARA TRATAR UMA INFECÇÃO BACTERIANA PULMONAR

(71) MPEX PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) MIKE DUDLEY; DAVID GRIFFIT; OLGA RODNY

(85) 21/10/2011

(86) PCT US2010/032128 de 22/04/2010

(87) WO 2010/124141 de 28/10/2010

(21) PI 1007010-9 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 22/01/2010 (30) 26/01/2009 DE 102009007250.0 (51) A61M 5/34 (2006.01) (54) SERINGA (71) Arzneimittel Gmbh Apotheker Vetter & Co. Ravensburg (DE) (72) Holger Pupke; Tilman Roedle (85) 26/07/2011 (86) PCT EP2010/000357 de 22/01/2010 (87) WO 2010/084006 de 29/07/2010
(21) PI 1008389-8 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 19/02/2010 (30) 20/02/2009 US 61/154053; 17/02/2010 US 12/706742 (51) B01J 23/63 (2006.01), B01J 23/40 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), B01J 37/025 (2006.01) (54) ARTIGO CATALISADOR, E, MÉTODOS PARA TRATAR ESCAPAMENTO DE MOTOR E PARA FABRICAR UM ARTIGO CATALISADOR (71) BASF CORPORATION (DE) (72) Xinsheng Liu; Ye Liu; Pascaline Harrison Tran; Michael P. Galligan; Wenyong Lin; KESHAVARAJA ALIVE (85) 22/08/2011 (86) PCT US2010/024659 de 19/02/2010 (87) WO 2010/096612 de 26/08/2010
(21) PI 1009394-0 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 15/03/2010 (30) 13/03/2009 US 61/159990 (51) C10M 105/42 (2006.01), C10M 109/02 (2006.01), C11C 3/04 (2006.01), C10N 30/02 (2006.01) (54) MÉTODO PARA PRODUZIR UM LUBRIFICANTE, E, COMPOSIÇÃO LUBRIFICANTE (71) BATTELLE MEMORIAL INSTITUTE (US) (72) Herman Paul Benecke; Daniel B. Garbark; Bhima Rao Vijavendran; Jeffrey Cafmeyer (85) 12/09/2011 (86) PCT US2010/000775 de 15/03/2010 (87) WO 2010/104609 de 16/09/2010
(21) PI 1011259-6 A2	Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT (22) 07/04/2010 (30) 09/04/2009 GB 0906271.2 (51) C02F 1/48 (2006.01), C02F 1/00 (2006.01), C02F 1/461 (2006.01) (54) MÉTODO E APARELHO PARA ESTABELEECER ELETRODOS EM UMA

REGIÃO DE UM LÍQUIDO DENTRO DE UMA PAREDE LATERAL.

(71) Hydropath Holdings Limited (GB)

(72) Daniel Stefanini

(85) 07/10/2011

(86) PCT GB2010/050595 de 07/04/2010

(87) WO 2010/116180 de 14/10/2010

(21) PI 1011266-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 04/05/2010

(30) 07/05/2009 EP 09159710.4

(51) C07K 14/435 (2006.01), C07K 1/22 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PURIFICAÇÃO DE UMA MOLÉCULA ALVO, E, POLIPEPTÍDEOS DE LIGAÇÃO ALVOS

(71) Novozymes A/S (DK)

(72) Jan Kyhse-Andersen; Lars Winther

(85) 07/11/2011

(86) PCT EP2010/056010 de 04/05/2010

(87) WO 2010/128033 de 11/11/2010

(21) PI 1012796-8 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 29/01/2010

(30) 11/05/2009 US 12/454101

(51) F21S 4/00 (2016.01), F21V 15/01 (2006.01), F21K 99/00 (2016.01)

(54) ALOJAMENTO DE PERFIL BAIXO

(71) The Sloan Company, Inc. dba Sloanled (US)

(72) Thomas C. Sloan

(85) 11/11/2011

(86) PCT US2010/000245 de 29/01/2010

(87) WO 2010/132078 de 18/11/2010

(21) PI 1013373-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 30/03/2010

(30) 30/03/2009 IB PCT/IB2009/005118

(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)

(54) ANTICORPO MONOCLONAL ANTI-EDAR AGONISTA ISOLADO OU FRAGMENTO DE ANTICORPO MONOCLONAL ISOLADO OU PORÇÃO DE LIGAÇÃO A ANTÍGENO OU FRAGMENTO DESTA, MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO ISOLADA, VETOR DE EXPRESSÃO, CÉLULA HOSPEDEIRA, ANIMAL NÃO HUMANO TRANSGÊNICO, HIBRIDOMA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, KIT FARMACÊUTICO E, MÉTODO PARA PRODUZIR ANTICORPOS MONOCLONAIS ANTI-EDAR AGONISTAS OU FRAGMENTOS DE ANTICORPO MONOCLONAL ISOLADO OU PORÇÕES DE LIGAÇÃO DE ANTÍGENO OU FRAGMENTOS DESTAS

(71) EDIMER BIOTECH S.A. (CH) ; UNIVERSITE DE LAUSANNE (CH)

(72) Pascal Schneider; Nathalie Dunkel; Stéphane Demotz
 (85) 29/09/2011
 (86) PCT IB2010/051385 de 30/03/2010
 (87) WO 2010/113117 de 07/10/2010

(21) PI 1013563-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 13/04/2010
 (30) 13/04/2009 US 61/168757
 (51) H01R 9/05 (2006.01), H01R 13/646 (2011.01)
 (54) UNIDADE PIEZOELÉTRICA PARA UM MEDIDOR DE FLUXO ULTRASSÔNICO, E, MEDIDOR DE FLUXO ULTRASSÔNICO
 (71) DANIEL MEASUREMENT AND CONTROL, INC (US)
 (72) Henry Charles Straub, Jr.; Charles Wayne Melvin
 (85) 13/10/2011
 (86) PCT US2010/030857 de 13/04/2010
 (87) WO 2010/120752 de 21/10/2010

(21) PI 1014050-6 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 29/04/2010
 (30) 06/05/2009 US 61/175847
 (51) C07D 307/88 (2006.01), C07D 405/08 (2006.01), C07D 407/08 (2006.01), C07D 413/08 (2006.01), C07D 487/08 (2006.01), C07D 493/04 (2006.01), C07D 295/135 (2006.01), C07D 295/155 (2006.01), A61K 31/495 (2006.01), A61K 31/529 (2006.01), A61P 7/10 (2006.01)
 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE UM COMPOSTO
 (71) Meck Sharp & Dohme Corp. (US)
 (72) AURASH SHAHRIPOUR; HAIFENG TANG; NARDOS H. TEUMELSAN; LIHU YANG; YUPING ZHU; SHAWN P. WALSH; ALEXANDER PASTERNAK
 (85) 04/11/2011
 (86) PCT US2010/032872 de 29/04/2010
 (87) WO 2010/129379 de 11/11/2010

(21) PI 1014594-0 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT
 (22) 23/04/2010
 (30) 24/04/2009 US 61/172398
 (51) C07C 233/10 (2006.01), A01N 49/00 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO AGRÍCOLA, E, MÉTODOS DE TRATAMENTO DE VEGETAÇÃO E DE UM SUBSTRATO
 (71) Huntsman Petrochemical LLC (US)
 (72) R. Scott Tann; Howard M. Stridde
 (85) 21/10/2011
 (86) PCT US2010/032147 de 23/04/2010

(87) WO 2010/124152 de 28/10/2010

(21) PI 1015337-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 23/04/2010

(30) 24/04/2009 US 61/172398

(51) A01N 41/04 (2006.01), C07C 309/08 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO, E, MÉTODOS DE TRATAMENTO DE VEGETAÇÃO E DE UM SUBSTRATO

(71) Huntsman Petrochemical LLC (US)

(72) R. Scott Tann; Howard M. Stridde

(85) 21/10/2011

(86) PCT US2010/032146 de 23/04/2010

(87) WO 2010/124151 de 28/10/2010

(21) PI 1016052-3 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 26/03/2010

(30) 26/03/2009 US 61/163806; 24/04/2009 US 61/172673

(51) A61B 3/103 (2006.01), A61B 3/107 (2006.01), A61F 2/16 (2006.01), A61B 3/10 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA MODELAR UMALENTE DE UM OLHO, E PARA DETERMINAR UMA POSIÇÃO ÓTIMA PARA UMALENTE INTRAOCULAR, APARELHOS PARA MODELAR UMALENTE DE UM OLHO, E PARA DETERMINAR UMA POSIÇÃO ÓTIMA PARA UMALENTE INTRAOCULAR, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(71) National Digital Research Centre Limited (IE)

(72) EUGENE NG

(85) 26/09/2011

(86) PCT EP2010/054051 de 26/03/2010

(87) WO 2010/109020 de 30/09/2010

(21) PI 1016060-4 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/05/2010

(30) 29/05/2009 US 61/182591

(51) E05B 73/00 (2006.01), G06F 1/16 (2006.01)

(54) APARELHO E SISTEMA DE SEGURANÇA PARA UM DISPOSITIVO ELETRÔNICO PORTÁTIL, E, DISPOSITIVO DE AFIXAÇÃO PARA AFIXAR UM MESMO DISPOSITIVO ELETRÔNICO PORTÁTIL.

(71) Acco Brands Usa LLC (US)

(72) Robert Mahaffey; John Hung; John Tan; Will Ali; Ryan White; Michael (Xiao Lei) Liang

(85) 28/11/2011

(86) PCT US2010/036628 de 28/05/2010

(87) WO 2010/138847 de 02/12/2010

(21) PI 1016063-9 A2

Código 1.3 - Notificação - Fase Nacional - PCT

(22) 28/05/2010

(30) 28/05/2009 NZ 577279

(51) A61M 5/32 (2006.01), A61D 7/00 (2006.01)

(54) "MEIO DE PREENSÃO DE PELE, PROTETOR DE AGULHA, INJETOR ,
E, MÉTODO PARA REALIZAR UMA INJEÇÃO SUBCUTÂNEA"

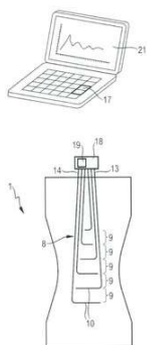
(71) Simcro Limited (NZ)

(72) Todd Donald Ebbett; Rodney Gordon Walker

(85) 28/11/2011

(86) PCT NZ2010/000098 de 28/05/2010

(87) WO 2010/138001 de 02/12/2010



(21) BR 11 2019 026796-4 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 17/12/2018

(30) 21/12/2017 US 62/609,105

(51) B01J 19/00 (2006.01), C12Q 1/6874 (2018.01), C08F 220/58 (2006.01), C09D 105/12 (2006.01), C09D 133/26 (2006.01), C09D 171/02 (2006.01)

(54) CÉLULAS DE FLUXO COM REVESTIMENTO COM HIDROGEL

(71) ILLUMINA, INC. (US) ; ILLUMINA CAMBRIDGE LIMITED (GB)

(72) HONGJI REN; JONATHAN MARK BOUTELL; JOHN A. MOON; M. SHANE BOWEN; ALEX NEMIROSKI; GARY MARK SKINNER; KENNY CHEN

(85) 16/12/2019

(86) PCT US2018/066011 de 17/12/2018

(87) WO 2019/126040 de 27/06/2019

Foi retificada a publicação 1.3 em relação ao item 72

(21) PI 0915352-7 A8

Código 1.3.1 - Retificação

(22) 08/06/2009

(30) 13/06/2008 US 12/138,977

(51) H04B 10/2537 (2013.01), H04B 10/50 (2013.01), H04J 14/02 (2006.01)

(52) H04B 10/2537, H04B 10/506, H04J 14/0234, H04J 14/0246, H04J 14/0257, H04J 14/0282, H04J 14/0298

(54) MÉTODO MELHORADO E APARELHO PARA A TRANSMISSÃO DE MÚLTIPLOS CANAIS EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO ÓTICO MULTIPLEXADO POR DIVISÃO DE COMPRIMENTO DE ONDA (WDM) COM DISTORÇÕES REDUZIDAS DE DIAFONIA DE RAMAN E NÃO LINEARES

(71) General Instrument Corporation (US)

(72) Jun J. Wang; Kerry Litvin

(85) 13/12/2010

(86) PCT US2009/046561 de 08/06/2009

(87) WO 2009/152076 de 17/12/2009

Foi retificada a publicação 1.3 da RPI 2338 de 27/10/2015 em relação ao item 54 da mesma.

Código 1.3.2 - Publicação Anulada

Anulação da publicação da notificação de entrada na fase nacional – PCT por ter sido indevida.

(21) BR 11 2014 028019-3 A2	<p>Código 1.3.2 - Publicação Anulada</p> <p>(22) 16/05/2013</p> <p>(30) 17/05/2012 US 61/648109; 15/03/2013 US 61/786844; 15/03/2013 US 61/786860</p> <p>(51) C12F 3/10 (2006.01), A23K 1/00 (1968.09), C12P 7/06 (2006.01), C12P 7/10 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO PARA PROCESSAR UM MATERIAL DE BIOMASSA.</p> <p>(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)</p> <p>(72) PHILLIP GUY HAMILTON; COREY WILLIAM RADTKE; KEITH MICHAEL KREITMAN; PAUL RICHARD WEIDER; ROBERT LAWRENCE BLACKBOURN</p> <p>(85) 10/11/2014</p> <p>(86) PCT US2013/041327 de 16/05/2013</p> <p>(87) WO 2013/173569 de 21/11/2013</p> <p>Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2584 de 14/07/2020 por ter sido indevida.</p>
(21) BR 11 2016 017628-6 A2	<p>Código 1.3.2 - Publicação Anulada</p> <p>(22) 30/01/2015</p> <p>(30) 30/01/2014 CN 201410044620.5; 20/02/2014 CN 201410058184.7</p> <p>(51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 473/34 (2006.01), A61K 31/52 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSTOS DE QUINAZOLINONA DEUTERADOS E COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS QUE COMPREENDEM OS MESMOS</p> <p>(71) SUZHOU ZELGEN BIOPHARMACEUTICALS CO., LTD. (CN)</p> <p>(72) BINHUA LV; CHENGWEI LI</p> <p>(85) 28/07/2016</p> <p>(86) PCT CN2015/071996 de 30/01/2015</p> <p>(87) WO 2015/113521 de 06/08/2015</p> <p>Pelo princípio da autotutela administrativa, com base no Processo SEI nº 52402.007566/2019-51, a admissibilidade automática do pedido foi revista pela DNPCT e foram evidenciadas irregularidades. O despacho 1.3 será anulado e a exigência será publicada ? despacho 1.5.</p>
(21) BR 11 2016 017643-0 A2	<p>Código 1.3.2 - Publicação Anulada</p> <p>(22) 20/10/2014</p> <p>(30) 26/02/2014 US 14/190.233</p> <p>(51) B05B 11/00 (2006.01)</p>

(54) BOMBA DE DISTRIBUIÇÃO

(71) APTAR ITALIA S.P.A (IT)

(72) MATTEO CAPORALE; MARCO ZAVARELLA

(85) 29/07/2016

(86) PCT IB2014/002187 de 20/10/2014

(87) WO 2015/128692 de 03/09/2015

Pelo princípio da autotutela administrativa, com base no Processo SEI nº

52402.007566/2019-51, a admissibilidade automática do pedido foi revista pela DNPCT e foram evidenciadas irregularidades. O despacho 1.3 será anulado e a exigência será publicada ? despacho 1.5.

(21) BR 11 2016 017706-1 A2

Código 1.3.2 - Publicação Anulada

(22) 18/02/2015

(30) 24/03/2014 US 61/969,778; 24/12/2014 US 14/582,382

(51) H04L 12/801 (2013.01), H04L 29/08 (2006.01)

(54) USO DE UM OBJETO DE GERENCIAMENTO OMA PARA APOIAR O CONTROLE DE SATURAÇÃO DO APLICATIVO ESPECÍFICO EM REDES MÓVEIS

(71) INTEL IP CORPORATION (US)

(72) ROBERT ZAUS; MARTIN KOLDE; JEROME PARRON; ANA LUCIA A. PINHEIRO; MARTA MARTINEZ TARRADELL; HYUNG-NAM CHOI; VIVEK GUPTA; CHEN-HO CHIN; RICHARD C. BURBIDGE; CANDY YIU

(85) 29/07/2016

(86) PCT US2015/016327 de 18/02/2015

(87) WO 2015/148013 de 01/10/2015

Pelo princípio da autotutela administrativa, com base no Processo SEI nº

52402.007566/2019-51, a admissibilidade automática do pedido foi revista pela DNPCT e foram evidenciadas irregularidades. O despacho 1.3 será anulado e a exigência será publicada ? despacho 1.5.

(21) BR 11 2020 000021-3 A2

Código 1.3.2 - Publicação Anulada

(22) 03/07/2018

(30) 03/07/2017 US 62/528,204

(51) A61K 31/22 (2006.01), A61K 31/40 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/47 (2006.01), A61K 31/366 (2006.01), A61K 31/428 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES DE ESTATINA E MÉTODOS PARA USO NO TRATAMENTO DE SINUCLEINOPATIAS

(71) CHASE THERAPEUTICS CORPORATION (US)

(72) THOMAS N. CHASE; KATHLEEN E. CLARENCE-SMITH

(85) 02/01/2020

(86) PCT US2018/040665 de 03/07/2018

(87) WO 2019/010146 de 10/01/2019

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2585 de 21/07/2020 por ter sido

indevida.

Código 1.5 - Exigências Diversas

Suspensão do andamento de entrada na fase nacional brasileira do pedido internacional de patente depositado nos termos do Tratado de Cooperação em matéria de Patentes – PCT que, para sua instrução regular, aguardará, pelo prazo de 60 (sessenta) dias, o atendimento da exigência formulada. Caso a exigência não tenha sido explicitada no despacho na RPI, o interessado poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 11 2012 005402-3	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 21/10/2009 (71) Korea Research Institute of Chemical Technology (KR) (86) PCT KR2009/006085 de 21/10/2009 (87) WO 2011/030955 de 17/03/2011</p> <p>Apresente documentos comprobatórios que expliquem a divergência no nome de um dos inventores que consta na publicação internacional "Namsook Kang" e o constante da petição inicial nº 020120020581 de 09/03/2012 "Nam Sook Kang".</p>
(21) BR 11 2012 011595-2	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 02/11/2010 (71) BASF CORPORATION (DE) (86) PCT US2010/055048 de 02/11/2010 (87) WO 2011/056768 de 12/05/2011</p> <p>Solicita-se apresentar documento de Cessão do Direito de Prioridade referente à prioridade US61/258,783, de 06/11/2009, reivindicada na publicação WO2011/056768, contendo todos os seus dados identificadores (titulares, número de registro, data e título), uma vez que o teor do referido documento de prioridade na biblioteca da OMPI faz referência a cessionário distinto ao pedido (BASF Catalysts LLC).</p>
(21) BR 11 2013 001369-9	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 20/07/2011 (71) MICROBIO CO., LTD (US) (86) PCT CN2011/001188 de 20/07/2011 (87) WO 2012/009961 de 26/01/2012</p> <p>Comprovar, em até 60 (sessenta) dias, que o signatário da petição nº 020130019637 de 18/01/2013, ANDRÉ BASTOS VENTURINI tem poderes para atuar em nome do depositante, uma vez que seu nome não consta na procuração enviada, não houve envio de substabelecimento contendo seu nome e, conforme determinado pelo artigo 216 da Lei 9.279/1996 de</p>

14/05/1996 (LPI), os atos previstos nesta Lei deverão ser praticados pelas partes ou por seus procuradores, devidamente qualificados.

(21) BR 11 2013 012213-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 17/11/2011

(71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)

(86) PCT JP2011/076486 de 17/11/2011

(87) WO 2012/067176 de 24/05/2012

(21) BR 11 2013 012630-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 21/11/2011

(71) NOVOZYMES, INC. (US)

(86) PCT US2011/061717 de 21/11/2011

(87) WO 2012/074818 de 07/06/2012

- Solicita-se regularizar o documento de Cessão do Direito de Prioridade apresentado, referente às prioridades reivindicadas na publicação WO/2012/074818, contendo todos os seus dados identificadores (titulares, números de registro, datas e título), uma vez que o documento apresentado não tem as devidas assinaturas de todos os titulares;- Solicita-se apresentar novo arquivo de listagem de sequências biológicas, uma vez que o título do arquivo apresentado encontra-se distinto do título do pedido na fase nacional.

(21) BR 11 2013 014196-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 08/12/2011

(71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)

(86) PCT JP2011/078394 de 08/12/2011

(87) WO 2012/077744 de 14/06/2012

Apresente pelo menos a tradução da folha de rosto da prioridade JP 2010-273341 de 08.12.2010 reivindicada, uma vez que não foi possível identificar o depositante pois prioridade está em japonês.

(21) BR 11 2013 015659-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 19/12/2011

(71) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)

(86) PCT EP2011/073265 de 19/12/2011

(87) WO 2012/084842 de 28/06/2012

Explique a divergência no nome de um dos inventores (Daniel CONNELL) que consta na publicação internacional WO 2012/084842e o constante da petição inicial nº 018130020751.

(21) BR 11 2013 018148-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 17/01/2012

(71) SAVANT SYSTEMS, LLC (US)

(86) PCT US2012/000026 de 17/01/2012

(87) WO 2012/099702 de 26/07/2012

Apresentar documento de cessão da prioridade assinado e datado contendo, pelo menos, número e data de depósito do documento de patente que está sendo cedido, uma vez que o documento enviado na petição nº 020130071406 não apresenta os dados identificadores da prioridade, contemplando somente o título não possibilitando determinar a qual prioridade ele se refere.

(21) BR 11 2014 005161-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/09/2012

(71) UNICHARM CORPORATION (JP) ; 3M INOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

(86) PCT JP2012/073672 de 14/09/2012

(87) WO 2013/039219 de 21/03/2013

Apresente a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade JP 2011-203456; ou declaração de que os dados do pedido internacional estão fielmente contidos na prioridade reivindicada, contendo todos os dados identificadores desta (titulares, número de registro, data e título), conforme o parágrafo único do Art. 25 da Resolução 77/2013 e Art. 2º da Resolução 179/2017. Cabe salientar que não foi possível identificar o titular do pedido prioritário nos documentos juntados ao processo, tampouco nos apresentados na OMPI. Tal informação é necessária para o exame da cessão do documento de prioridade.

(21) BR 11 2016 017596-4 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 09/10/2015

(71) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC (US)

(86) PCT US2015/054876 de 09/10/2015

(87) WO 2016/057889 de 14/04/2016

Comprove o direito de reivindicar a prioridade US 62/062,565 apresentando documento de cessão assinado e datado pelos inventores/depositantes da prioridade, conforme a Resolução INPI/PR Nº 179 de 21/02/2017 no Art 2º § 1º, uma vez que o documento de cessão apresentado na petição 870160040106 é específico ao depósito PCT/US2015/054876, que já possui como depositante AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC. , o mesmo depositante da fase nacional.

(21) BR 11 2016 017603-0 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 04/03/2015

(71) THE UNIVERSITY OF TOKYO (JP) ; NIHON NOHYAKU CO., LTD. (JP)

(86) PCT JP2015/056327 de 04/03/2015

(87) WO 2015/133512 de 11/09/2015

Apresente a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade reivindicada; ou declaração de que os dados do pedido internacional

estão fielmente contidos na prioridade reivindicada, contendo todos os dados identificadores (número da prioridade, data, depositante e inventores), conforme o parágrafo único do Art. 25 da Resolução 77/2013. Cabe salientar não foi possível individualizar os titulares da citada prioridade, informação necessária para o exame da cessão do documento de prioridade, se for o caso.

(21) BR 11 2016 017613-8 A2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 04/03/2015

(71) THE UNIVERSITY OF TOKYO (JP) ; NIHON NOHYAKU CO., LTD. (JP)

(86) PCT JP2015/056326 de 04/03/2015

(87) WO 2015/133511 de 11/09/2015

Apresente a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade reivindicada; ou declaração de que os dados do pedido internacional estão fielmente contidos na prioridade reivindicada, contendo todos os dados identificadores (número da prioridade, data, depositante e inventores), conforme o parágrafo único do Art. 25 da Resolução 77/2013. Cabe salientar não foi possível individualizar os titulares da citada prioridade, informação necessária para o exame da cessão do documento de prioridade, se for o caso.

(21) BR 11 2019 023104-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 02/05/2018

(71) FIRMENICH INCORPORATED (US)

(86) PCT US2018/030627 de 02/05/2018

(87) WO 2018/204483 de 08/11/2018

Apresente, no prazo de 60 (sessenta) dias, novas folhas de desenhos contendo a numeração de páginas correta de acordo com o art. 39 da INSTRUÇÃO NORMATIVA nº 31/2013.

(21) BR 11 2019 023118-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 30/05/2018

(71) AMGEN INC. (US)

(86) PCT US2018/035209 de 30/05/2018

(87) WO 2018/222770 de 06/12/2018

Apresente, no prazo de 60 (sessenta) dias, novas folhas de desenhos (páginas 30 a 32) com o texto traduzido para o português, adaptado à norma vigente, conforme determina o art. 7º da Resolução INPI PR nº 77/2013 de 18/03/2013.

(21) BR 11 2019 025105-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 29/06/2018

(71) ZYMEWORKS INC. (CA)

(86) PCT CA2018/050809 de 29/06/2018

(87) WO 2019/000105 de 03/01/2019

Apresente, no prazo de 60 (sessenta) dias, novas folhas de relatório descritivo

contendo a numeração de páginas correta de acordo com o art. 39 da INSTRUÇÃO NORMATIVA nº 31/2013.

(21) BR 11 2019 028315-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/01/2019

(71) ILLUMINA, INC. (US)

(86) PCT US2019/013480 de 14/01/2019

(87) WO 2019/143556 de 25/07/2019

Apresente o complemento do texto em português, adaptado à norma vigente, do pedido conforme depósito internacional inicial (relatório descritivo e desenhos, se houver), conforme determina a Resolução INPI PR nº 77/2013 de 18/03/2013, Art. 5º e 7º.

(21) BR 11 2020 001207-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 17/07/2018

(71) H. LEE MOFFITT CANCER CENTER AND RESEARCH INSTITUTE, INC. (US)

(86) PCT US2018/042470 de 17/07/2018

(87) WO 2019/018382 de 24/01/2019

Esclareça a inserção de "H. Lee Moffitt Cancer Center and Research Institute, Inc." no quadro de inventores, tendo em vista que se trata de pessoa jurídica e não se encontra como tal na publicação internacional nº WO 2019/018382 de 24/01/2019.

(21) BR 11 2020 001220-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 17/07/2018

(71) HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (US)

(86) PCT US2018/042376 de 17/07/2018

(87) WO 2019/022990 de 31/01/2019

Apresente declaração dos inventores originais do pedido internacional PCT de que o inventor a ser inserido na fase nacional brasileira "Garth Zambory" é também inventor do pedido, visto que a solicitação de inclusão deste na fase internacional não foi efetivada por meio de emissão de formulário IB/306.

(21) BR 11 2020 001844-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 31/07/2018

(71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)

(86) PCT US2018/044498 de 31/07/2018

(87) WO 2019/055141 de 21/03/2019

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, documentos comprobatórios que expliquem e regularizem a divergência no nome do inventor constante na publicação internacional WO/2019/055141 de 21/03/2019 como XIAOMU NIU NIU e o constante no formulário da petição inicial nº 870200013431 de

28/01/2020 como XIAOMU NIU uma vez que não houve envio de documento comprovando que os nome correto do inventor é o declarado na entrada nacional.

(21) BR 11 2020 001847-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 18/07/2018

(71) PHILLIPS 66 COMPANY (US)

(86) PCT US2018/042724 de 18/07/2018

(87) WO 2019/023025 de 31/01/2019

Esclarecer, em até 60 (sessenta) dias, a divergência nos dados da prioridade que constam na publicação internacional WO/2019/023025 de 31/01/2019 como US 62/538,632 de 28/07/2017 e o constante da petição inicial nº 870200013446 de 28/01/2020 como US 62/538,362 de 28/07/2017

(21) BR 11 2020 002012-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 30/07/2018

(71) TIZONA THERAPEUTICS (US)

(86) PCT US2018/044449 de 30/07/2018

(87) WO 2019/027935 de 07/02/2019

Apresente o complemento do texto em português, adaptado à norma vigente, do pedido conforme depósito internacional inicial (relatório descritivo e, se houver, desenhos), conforme determina o Ato Normativo 128/97 no Item 9.2.1

(21) BR 11 2020 002195-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 30/07/2018

(71) KURITA WATER INDUSTRIES LTD. (JP)

(86) PCT JP2018/028433 de 30/07/2018

(87) WO 2019/058765 de 28/03/2019

Exigências1 - Apresente documentos comprobatórios que expliquem a divergência no nome de um dos inventores que consta na publicação internacional Shintaro Mori e o constante da petição inicial Shintarou Mori.2 ? Apresente nova página de desenhos, a página apresentada está numerada 1/?

(21) BR 11 2020 002200-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 03/08/2018

(71) JACOBS VEHICLE SYSTEMS, INC. (US)

(86) PCT US2018/045268 de 03/08/2018

(87) WO 2019/028428 de 07/02/2019

Apresente nova via do relatório descritivo. O documento apresentado tem algumas páginas que não estão numeradas de acordo com o restante dos documentos

(21) BR 11 2020 002401-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 03/08/2018

(71) RAISON, LLC (US) ; TONY HAGEN (US)

(86) PCT US2018/045234 de 03/08/2018

(87) WO 2019/028398 de 07/02/2019

- Solicita-se apresentar documento de cessão dos direitos das prioridades reivindicadas na publicação internacional WO2019/028398, contendo os seus dados identificadores (números de registros, titulares, datas e título), em atendimento ao disposto na Resolução INPI/PR 179/2017;- Solicita-se apresentar nova petição (código 260) com a tradução dos documentos complementares que constam da petição 870200042533, de 02/04/2020, em atendimento ao disposto no artigo 2º da Resolução INPI/PR 189/2017.

(21) BR 11 2020 002411-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 06/08/2018

(71) TAK LOGIC LLC (US)

(86) PCT US2018/045460 de 06/08/2018

(87) WO 2019/032479 de 14/02/2019

Solicita-se apresentar documento de Cessão do Direito de Prioridade referente à prioridade US15/731,815, de 07/08/2017, reivindicada na publicação WO2019/032479, contendo todos os seus dados identificadores (titulares, número de registro, data e título), uma vez que os documentos verificados na biblioteca da OMPI fazem referência somente ao pedido PCT/US2018/045460.

(21) BR 11 2020 002470-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 08/08/2018

(71) CORSHAM SCIENCE LIMITED (GB)

(86) PCT EP2018/071463 de 08/08/2018

(87) WO 2019/030261 de 14/02/2019

Solicita-se apresentar novo arquivo de listagem de sequências biológicas, uma vez que o título e o nome do titular encontram-se distintos do pedido na fase nacional.

(21) BR 11 2020 002589-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 06/08/2018

(71) KULTEVAT, INC. (US)

(86) PCT US2018/045363 de 06/08/2018

(87) WO 2019/032448 de 14/02/2019

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, documentos comprobatórios que expliquem e regularizem a divergência no nome do inventor constante na publicação internacional WO/2019/032448 de 14/02/2019 como ANTHONY NOCERA JR e o constante no formulário da petição inicial nº 870200018043 de 06/02/2020 como ANTHONY JR NOCERA uma vez que não houve envio de documento comprovando que os nome correto do inventor é o declarado na

entrada nacional.

- (21) BR 11 2020 002590-9** Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 06/08/2018
(71) KULTEVAT, INC. (US)
(86) PCT US2018/045371 de 06/08/2018
(87) WO 2019/032452 de 14/02/2019
Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, documentos comprobatórios que expliquem e regularizem a divergência no nome do inventor constante na publicação internacional WO/2019/032452 de 14/02/2019 como ANTHONY NOCERA JR e o constante no formulário da petição inicial nº 870200018049 de 06/02/2020 como ANTHONY JR NOCERA uma vez que não houve envio de documento comprovando que os nome correto do inventor é o declarado na entrada nacional.
-
- (21) BR 11 2020 002701-4** Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 07/08/2018
(71) X-CARD HOLDINGS, LLC (US)
(86) PCT US2018/045600 de 07/08/2018
(87) WO 2019/032578 de 14/02/2019
Vide Parecer
-
- (21) BR 11 2020 002752-9** Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 10/08/2018
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(86) PCT CN2018/099819 de 10/08/2018
(87) WO 2019/029661 de 14/02/2019
Solicita-se apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo traduzido da petição 870200023873, uma vez que o conjunto apresentado tem suas páginas numeradas incorretamente.
-
- (21) BR 11 2020 002882-7** Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 28/08/2018
(71) CHEMETALL GMBH (DE)
(86) PCT EP2018/073056 de 28/08/2018
(87) WO 2019/042951 de 07/03/2019
Esclareça a divergência no nome da inventora que consta na publicação internacional e IB/306 Lisa Seider e o constante da petição inicial Lisa Schmeier
-
- (21) PI 0822394-7** Código 1.5 - Exigências Diversas
(22) 01/04/2008
(71) GKN Driveline International GMBH (DE)
(86) PCT EP2008/002579 de 01/04/2008

(87) WO 2009/121378 de 08/10/2009

Apresente documentos comprobatórios que expliquem a divergência no nome de um dos inventores que consta na publicação internacional "Jisheng E." e o constante da petição inicial nº 020100085521 de 13/09/2010 "E. Jisheng".

(21) PI 0823385-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/12/2008

(71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(86) PCT IT2008/000790 de 23/12/2008

(87) WO 2010/073273 de 01/07/2010

Comprove que "Tatiana Almeida Silveira" tem poderes para atuar em nome do depositante, uma vez que não foi nomeada na procuração apresentada e não há substabelecimento para a mesma e, 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 com assinatura legível e carimbo do mesmo".

(21) PI 0906300-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 01/07/2009

(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

(86) PCT EP2009/004757 de 01/07/2009

(87) WO 2010/003582 de 14/01/2010

Identifique o signatário das petições 018100036720 de 30/09/2010 e 018100044895 de 26/11/2010 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) PI 0922225-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 07/12/2009

(71) Gilead Connecticut, Inc. (US)

(86) PCT US2009/006445 de 07/12/2009

(87) WO 2010/068257 de 17/06/2010

Apresente documento de cessão para as prioridades US 61/140,514, US 61/240,979 e US 61/120,587 uma vez que o documento de cessão apresentado na petição nº 020110084502 é referente a somente ao pedido US 12/632,140 e o direito de prioridade não pode ser extrapolado de um pedido para outro. A cessão deve conter, no mínimo, número da prioridade a ser cedida, data de depósito da prioridade e assinatura de todos os inventores.

(21) PI 0922723-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 02/12/2009

(71) Danisco A/S (DK) ; Lallemand, INC (CA)

(86) PCT US2009/066392 de 02/12/2009

(87) WO 2010/065625 de 10/06/2010

Apresente documento de cessão para a prioridade US 61/119,256 , uma vez que o documento de cessão apresentado na petição nº 020110078266 é referente a somente ao pedido US 61/119,259 e o direito de prioridade não pode ser extrapolado de um pedido para outro. A cessão deve conter, no mínimo, número da prioridade a ser cedida, data de depósito da prioridade e assinatura de todos os inventores.

(21) PI 1006729-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 12/04/2010

(71) SULUR SUBRAMANIAM VANANGAMUDI (IN)

(86) PCT IB2010/051552 de 12/04/2010

(87) WO 2010/119385 de 21/10/2010

Em aditamento à exigência publicada na RPI 2575, esclareça a divergência no nome do inventor que consta na publicação internacional ?Kuppusamy Senthilkumar? e o constante da petição inicial nº 018110039452 de 10/10/2011 ?Senthil Kuppusamy Kumar? e a petição de retificação de dados nº 870200085762 ?Senthil Kumar Kuppusamy?. Cumpre frisar que são três grafias diferentes para o mesmo nome e que será necessário o envio de documento comprobatório para a alteração do nome do inventor, se este nome for divergente da publicação internacional. Salienta-se, ainda, que o usuário pode usar a petição de resposta de exigência (GRU 207) para todos os esclarecimentos, não sendo necessária quaisquer outros peticionamentos para solucionar a divergência.

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 2019 027459-6 A2 Código 1.5.3 - Exigência Anulada
(22) 20/06/2018
(71) HBI BRANDED APPAREL ENTERPRISES, LLC (US) ; COTTON INCORPORATED (US)
(86) PCT US2018/038535 de 20/06/2018
(87) WO 2018/237027 de 27/12/2018
Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2583 de 07/07/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2020 000861-3 A2 Código 1.5.3 - Exigência Anulada
(22) 20/07/2018
(71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(86) PCT JP2018/027294 de 20/07/2018
(87) WO 2019/017477 de 24/01/2019
Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2585 de 21/07/2020 por ter sido indevida.

(21) PI 0922538-2 Código 1.5.3 - Exigência Anulada
(22) 09/12/2009
(71) Halozyme, INC (US)
(86) PCT US2009/006501 de 09/12/2009
(87) WO 2010/077297 de 08/07/2010
Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2577 de 26/05/2020 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 027818-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/10/2012 (71) LUCAS HACK DE SOUZA (BR/SC)
(21) BR 10 2019 024166-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/11/2019 (71) BIOART BIOCOSMÉTICOS LTDA - ME (BR/SC) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
(21) BR 10 2019 027643-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/12/2019 (71) PITI RODRIGUES RUAS (BR/MG)
(21) BR 10 2019 027820-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 26/12/2019 (71) A&C SISTEMAS EIRELI - ME (BR/MG)
(21) BR 10 2019 028156-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/12/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(21) BR 10 2020 000554-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/01/2020 (71) JOÃO ALTENIR LOPES (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 001194-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/01/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2020 001195-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/01/2020 (71) JOEL DIAS DOS SANTOS (BR/MG)
(21) BR 10 2020 001197-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/01/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2020 001383-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/01/2020 (71) PAULO EUGENIO GADOMSKI (BR/PR)
(21) BR 10 2020 002755-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 10/02/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; INSTITUTO AGRONOMICO DE PERNAMBUCO (BR/PE)
(21) BR 10 2020 002779-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 10/02/2020 (71) ORLEI DA SILVA CHOAI (BR/SC)
(21) BR 10 2020 003277-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/02/2020 (71) ORLEI DA SILVA CHOAI (BR/SC)
(21) BR 10 2020 003345-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

	(22) 18/02/2020 (71) FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2020 003428-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/02/2020 (71) GUILHERME DE ALMEIDA NEVES (BR/MG)
(21) BR 10 2020 003433-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/02/2020 (71) RENATA APARECIDA CANDIDO DA SILVA (BR/PR)
(21) BR 10 2020 003522-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/02/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(21) BR 10 2020 003540-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/02/2020 (71) DANIELI & C. OFFICINE MECCANICHE S.P.A (IT)
(21) BR 10 2020 004426-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/03/2020 (71) EDUARDO ACEDO BARBOSA (BR/SP) ; FRANCISCO TADEU DEGASPERI (BR/SP) ; LUIZ FELIPE GONÇALVES DIB (BR/SP)
(21) BR 10 2020 004928-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/03/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ - FUNECE (BR/CE) ; GREENBEAN BIOTECNOLOGIA LTDA - ME (BR/CE)
(21) BR 10 2020 005151-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/03/2020 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB) ; UNIVERSIDADE DE SOROCABA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 005333-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/03/2020 (71) VALEO SISTEMAS AUTOMOTIVOS LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2020 005417-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/03/2020 (71) INYECTOINNOVA SAS (CO)
(21) BR 10 2020 005422-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/03/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2020 005476-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/03/2020 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2020 005532-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/03/2020 (71) SOLUMONT INDUSTRIA E COMERCIO AGRICOLA EIRELI (BR/RS)
(21) BR 10 2020 005590-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/03/2020 (71) ARMANDO PEDRO TORTELLI (BR/PR)
(21) BR 10 2020 005608-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/03/2020 (71) MOTIVA MOTOCICLETAS S/A (BR/PR)
(21) BR 10 2020 005669-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 20/03/2020 (71) RIPRUP COMPANY S.A. (GG)
(21) BR 10 2020 006104-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 26/03/2020

(71) DB-MEDICINA DIAGNÓSTICA (BR/PR)

(21) BR 10 2020 006213-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 27/03/2020
(71) ILIEL RANGEL DE SOUZA (BR/ES)

(21) BR 10 2020 006307-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 27/03/2020
(71) MELQUISEDEC FRANCISQUINI (BR/SP)

(21) BR 10 2020 006427-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 30/03/2020
(71) ORMAZABAL Y CIA., S.L.U. (ES)

(21) BR 10 2020 006439-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 30/03/2020
(71) GIOVANI CAVALCANTI NUNES (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 006510-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 31/03/2020
(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 10 2020 006524-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 31/03/2020
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ (BR/PR)

(21) BR 10 2020 006814-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 03/04/2020
(71) CARL CORRÊA KAWASAKI (BR/PR)

(21) BR 10 2020 006821-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 03/04/2020
(71) SULKY BUREL (FR)

(21) BR 10 2020 006823-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 03/04/2020 (71) ORLEI DA SILVA CHOAI (BR/SC)
(21) BR 10 2020 006998-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/04/2020 (66) BR 10 2019 015490-0 28/07/2019 (71) ALMIR GONÇALVES PEREIRA (BR/MG)
(21) BR 10 2020 007440-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/04/2020 (71) EMILIO ACCIARITO FILHO (BR/RJ) ; TIAGO SEIXAS BITTENCOURT (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 007455-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 15/04/2020 (71) JTEKT EUROPE (FR)
(21) BR 10 2020 007749-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/04/2020 (71) EDSON LUIZ PERACCHI (BR/PR)
(21) BR 10 2020 007764-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/04/2020 (71) TISSUELABS PESQUISA E DESENVOLVIMENTO LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 007786-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/04/2020 (71) MICROONDAS DESENVOLVIMENTOS E TECNOLOGIAS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 007788-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/04/2020 (71) WWX SOLUÇÕES INDÚSTRIA, COMÉRCIO REPRESENTAÇÕES DE PRODUTOS PARA CONSTRUÇÃO LTDA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 007794-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/04/2020 (71) FREDERICO MARQUES ALMEIDA DE LAFFITTE (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 007796-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/04/2020 (71) FREDERICO MARQUES ALMEIDA DE LAFFITTE (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 008051-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 22/04/2020 (71) AFONSO RANGEL GARCEZ DE AZEVEDO (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 008065-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/04/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
(21) BR 10 2020 008066-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/04/2020 (71) AGROTRITUS LOCACAO E COMERCIO EIRELI (BR/PR)
(21) BR 10 2020 008072-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/04/2020 (71) JM INDUSTRIA E COMERCIO BICICLETAS E IMPORTACAO LTDA ME (BR/GO)
(21) BR 10 2020 008081-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/04/2020 (71) FEDERAL CRED BENEFÍCIOS EIRELI - ME (BR/SP)
(21) BR 10 2020 008083-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/04/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO - UEMA (BR/MA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO-UFMA (BR/MA)

(21) BR 10 2020 008103-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/04/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE FLUMINENSE (BR/RN)
(21) BR 10 2020 008114-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 23/04/2020 (71) AKM PROPAGANDA, MARKETING E PERFORMANCE (BR/SP)
(21) BR 10 2020 008130-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/04/2020 (71) BENEDITO DA ROCHA (BR/PA)
(21) BR 10 2020 008136-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/04/2020 (71) MAURO FERREIRA DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 008146-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 24/04/2020 (71) EDUARDO LUIZ NIGRI DOS SANTOS (BR/MG)
(21) BR 10 2020 008406-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/04/2020 (71) FLAVIO PASQUALI (BR/SC)
(21) BR 10 2020 008441-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/04/2020 (71) FABRICIO AURELIO AVELAR - EPP (BR/MG)
(21) BR 10 2020 008444-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/04/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2020 008445-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

	(22) 28/04/2020 (71) 4LOK INDÚSTRIA, COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2020 008473-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/04/2020 (71) ATTA KILL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 008474-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/04/2020 (71) JORGE OSÓRIO KEIM (BR/SP)
(21) BR 10 2020 008477-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/04/2020 (71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG)
(21) BR 10 2020 008483-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 28/04/2020 (71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG)
(21) BR 10 2020 008606-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/04/2020 (71) STARA S/A INDÚSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS (BR/RS)
(21) BR 10 2020 008611-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/04/2020 (71) RAMON RABELO DE CASTRO (BR/DF)
(21) BR 10 2020 008626-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/04/2020 (71) SWINBURNE UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (AU) ; COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (AU)
(21) BR 10 2020 008632-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado

	(22) 30/04/2020 (71) ZEDEL (FR)
--	------------------------------------

(21) BR 10 2020 008636-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/04/2020 (71) ZEDEL (FR)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2020 008645-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/04/2020 (71) SCHOTT AG (DE) ; SCHOTT FLAT GLASS CR, S.R.O. (CZ)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2020 008648-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/04/2020 (71) HORSCH LEEB APPLICATION SYSTEMS GMBH (DE)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 008683-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/04/2020 (71) GUSTAVO OLIVEIRA FORTES (BR/MG)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 008684-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 30/04/2020 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2020 008814-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/05/2020 (71) LAPMASTER WOLTERS GMBH (DE)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 008815-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/05/2020 (71) CLÁUDIO JOSE RODRIGUES MONTAGNA (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 008837-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/05/2020 (71) BRUTOM INDUSTRIA E COMERCIO DE PLASTICO EIRELI (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2020 008843-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/05/2020 (71) EMÍLIO DE ALMEIDA BELMONTE (BR/SP)
(21) BR 10 2020 008846-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/05/2020 (71) MOACIR LUIZ BOGO (BR/SC)
(21) BR 10 2020 008847-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/05/2020 (71) RONALDO RODRIGUES PEREIRA (BR/SP) ; VITOR VIEIRA CAETANO (BR/SP)
(21) BR 10 2020 008874-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 04/05/2020 (71) RODRIGO GOMES ALVES (BR/SP)
(21) BR 10 2020 008889-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/05/2020 (71) TOUGHBUILT INDUSTRIES, INC. (US)
(21) BR 10 2020 008891-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/05/2020 (71) SAURER SPINNING SOLUTIONS GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 10 2020 008901-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/05/2020 (71) PROLOGIUM TECHNOLOGY CO., LTD. (TW) ; PROLOGIUM HOLDING INC. (KY)
(21) BR 10 2020 008903-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/05/2020 (71) SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL. (BR/BA) ; AMBIEM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA-EPP (BR/BA)

(21) BR 10 2020 008905-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 05/05/2020 (71) EDSON DE SÁ FEITOZA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 008964-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/05/2020 (71) MAURICIO KAZUTO MURAYAMA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 008997-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/05/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2020 009003-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/05/2020 (71) JOSÉ HENRIQUE MESSIAS (BR/SP) ; EDILSON DA CUNHA SMANIOTO (BR/SP)
(21) BR 10 2020 009010-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 06/05/2020 (71) KÊMILLY DA ROSA CARDOSO (BR/RS) ; ÁGATHA BEHENCK AFONSO (BR/RS)
(21) BR 10 2020 009098-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/05/2020 (71) MARCOS HISASHI MORI (BR/SP)
(21) BR 10 2020 009107-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/05/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP)
(21) BR 10 2020 009109-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 07/05/2020 (71) EDER GONZAGA DE OLIVEIRA (BR/SP)

(21) BR 10 2020 009153-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 08/05/2020 (71) AHMAD MOHAMAD FAWZY KHALIL KALBOUNEH (JO)
(21) BR 10 2020 009199-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 08/05/2020 (71) ALEXANDRE LEITE ROSA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 009591-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 14/05/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)
(21) BR 10 2020 009944-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/05/2020 (71) DRESSALL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS EIRELI - ME (BR/PR)
(21) BR 10 2020 010923-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 29/05/2020 (71) EDSON LUIZ PERACCHI (BR/PR)
(21) BR 10 2020 011903-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 12/06/2020 (66) BR 10 2019 011691-9 11/06/2019 (71) DAIANA RUSCHEL ROSA (BR/RS)
(21) BR 10 2020 013650-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 02/07/2020 (71) VMI TECNOLOGIAS LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2020 014117-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 09/07/2020 (66) BR 10 2019 014286-3 10/07/2019 (71) MARCIA ADRIANA TOMAZ DUARTE (BR/SC) ; DANIEL KOHLS (BR/SC) ;

ELIANA APARECIDA DE REZENDE DUEK (BR/SP)

(21) BR 20 2019 011084-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 29/05/2019
(71) BRENO CARNEVALLI FRANCO DE CARVALHO (BR/MG)

(21) BR 20 2019 022117-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 22/10/2019
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS - IFSULDEMINAS (BR/MG)

(21) BR 20 2019 022197-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 23/10/2019
(71) MARIO INÁCIO TUROWCZUK (BR/RS)

(21) BR 20 2019 025270-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 29/11/2019
(71) LUIZ ROBERTO ROSSI (BR/SP)

(21) BR 20 2019 025686-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 04/12/2019
(71) SERGIO ALEXANDRINO PESSOA (BR/GO)

(21) BR 20 2019 026239-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 11/12/2019
(71) ADEMIR CORREA FIGUEIRO (BR/SC)

(21) BR 20 2020 001715-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 27/01/2020
(71) LUÍSA WEBER FERRATTO BEZERRA (BR/MG)

(21) BR 20 2020 001875-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado
(22) 28/01/2020
(71) PEDRO HENRIQUE RIBEIRO MENEZES (BR/MG)

(21) BR 20 2020 003408-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/02/2020 (71) WALDEMAR CELIO DE MOURA (BR/MG)
(21) BR 20 2020 003442-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/02/2020 (71) VALE S.A. (BR/RJ)
(21) BR 20 2020 005152-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/03/2020 (71) JONATHAN GOMES CASSEL (BR/PR)
(21) BR 20 2020 005213-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 16/03/2020 (71) JOSÉ CARLOS ZARA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 005288-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/03/2020 (71) ANTONIO CARLOS DE MELLO (BR/SP)
(21) BR 20 2020 005316-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 17/03/2020 (71) HERIVELTON AUGUSTO RODRIGUES SILVA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 005427-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 18/03/2020 (71) KRONA TUBOS E CONEXOES LTDA (BR/SC)
(21) BR 20 2020 005467-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção depositado (22) 19/03/2020 (71) MÁQUINAS SAZI LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2020 007627-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

depositado
(22) 16/04/2020
(71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)

(21) BR 20 2020 009200-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
depositado
(22) 08/05/2020
(71) HEMILY RODRIGUES PINHEIRO ODONTOLOGIA - ME (BR/CE)

(21) BR 20 2020 013548-7 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
depositado
(22) 01/07/2020
(71) NELYMEIRE DE PAULA - ME (BR/PR)

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 2020 002262-0 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 17/05/2010
(62) PI 1003638-5 17/05/2010
(71) IMERYS MINERALS LIMITED (GB)

(21) BR 12 2020 002266-3 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 17/05/2010
(62) PI 1003638-5 17/05/2010
(71) IMERYS MINERALS LIMITED (GB)

(21) BR 12 2020 002709-6 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 06/12/2010
(62) PI 1005744-7 06/12/2010
(71) ATTÍLIO TURCHETTI (BR/GO)

(21) BR 12 2020 003472-6 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 25/06/2010
(62) PI 1015116-8 25/06/2010
(71) TI AUTOMOTIVE TECHNOLOGY CENTER GMBH (DE)

(21) BR 12 2020 003478-5 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 25/06/2010
(62) PI 1015116-8 25/06/2010
(71) TI AUTOMOTIVE TECHNOLOGY CENTER GMBH (DE)

(21) BR 12 2020 003634-6 A2 Código 2.4 - Notificação de Depósito do Pedido Dividido - Art 26 inciso I da LPI
(22) 23/06/2010
(62) PI 1014322-0 23/06/2010
(71) ROMARK LABORATORIES L.C. (US)

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

O pedido protocolizado não atende formalmente ao disposto no art. 19 da Lei nº 9.279/96, e/ou às demais disposições quanto à sua forma. Fica o requerente obrigado a sanar, em 30 (trinta) dias a contar desta data, as exigências estabelecidas. Caso a exigência não tenha sido explicitada no despacho na RPI, o interessado poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. Não sendo a exigência cumprida com a apresentação da documentação correspondente no prazo acima, o depósito não será aceito e sua numeração será anulada conforme norma vigente.

(21) BR 10 2019 000759-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 14/01/2019 (71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)
(21) BR 10 2019 003071-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 14/02/2019 (71) LEANDRO CELANO PEREIRA (BR/RJ)
(21) BR 10 2019 004804-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 12/03/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (BR/ES)
(21) BR 10 2019 019651-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 20/09/2019 (71) ARIEL APELBAUM (BR/RJ)
(21) BR 10 2019 025011-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/11/2019 (71) VEM DA SERRA FERRO MADEIRA E DESIGN LTDA ME (BR/RJ)
(21) BR 10 2019 025168-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 28/11/2019 (71) MATEUS CHEREM CAMARGO (BR/SP) ; LUIZ HENRIQUE FERREIRA (BR/SP) ; CARLOS EDUARDO NASCIMENTO PERES (BR/SP) ; ARTUR FERNANDO GUIGUER (BR/SP)
(21) BR 10 2019 027435-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 20/12/2019 (71) INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE (BR/SC)

(21) BR 10 2019 027972-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/12/2019 (71) DUOMAQ EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS EIRELI ME (BR/SP)
(21) BR 10 2019 027984-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/12/2019 (71) GERSON SILVA DO CARMO (BR/MG)
(21) BR 10 2020 000479-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 09/01/2020 (71) INSTITUTO DE ENSINO E PESQUISA ILHA DO APRENDER LTDA - ME (BR/PB)
(21) BR 10 2020 000526-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 09/01/2020 (71) CRISTIAN MUNIS BARBOSA (BR/RS)
(21) BR 10 2020 001192-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 19/01/2020 (71) MAURO FONSECA RODRIGUES (BR/RS) ; SIMONE ELENISE AUTH (BR/RS) ; RICARDO BÖNMANN (BR/RS)
(21) BR 10 2020 001217-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 20/01/2020 (71) MARCELO FRANCISCO GIRONI (BR)
(21) BR 10 2020 001226-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 20/01/2020 (71) WANTELME SUDATI VIERO (BR/RS) ; DIEGO SANTOS VIERO (BR/RS) ; JEAN DE DIEU BRIAND MINSONGUI MVEH (BR/RS)
(21) BR 10 2020 001241-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 20/01/2020 (71) LUCIANA BUENO (BR/SP) ; JOÃO LUCIANO DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 001242-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 21/01/2020 (71) ESCAMBO BRASIL GESTÃO EIRELI - ME (BR/SC)
(21) BR 10 2020 001994-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/01/2020 (71) FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SAO FRANCISCO

(BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

(21) BR 10 2020 002010-2

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 30/01/2020

(71) LÚCIO GOMES DE OLIVEIRA (BR/GO)

(21) BR 10 2020 002757-3

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/02/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)

(21) BR 10 2020 002768-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/02/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)

(21) BR 10 2020 002776-0

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/02/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)

(21) BR 10 2020 002785-9

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/02/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)

(21) BR 10 2020 002800-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 10/02/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)

(21) BR 10 2020 002861-8

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 11/02/2020

(71) JOEL IGNACIO (BR/SC)

(21) BR 10 2020 003303-4

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 17/02/2020

(71) JOSE MARIA ANACLETO FILHO 08111808917 (BR/PR)

(21) BR 10 2020 003316-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 17/02/2020

(71) SENAI DEPARTAMENTO REGIONAL DO CEARA - ISTEMM (BR/CE) ;
INDÚSTRIA NAVAL DO CEARÁ (BR/CE)

(21) BR 10 2020 003526-6

Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

(22) 19/02/2020

(71) MARCUS PAULO FOURNIER LESSA (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 003950-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 27/02/2020 (71) JAIRO DOS SANTOS VIVIANI (BR/SP) ; CLÁUDIA PERCEVALI VIVIANI (BR/SP)
(21) BR 10 2020 004362-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/03/2020 (71) BANCO BRADESCO S/A (BR/SP)
(21) BR 10 2020 004393-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/03/2020 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO (BR/MA)
(21) BR 10 2020 004406-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/03/2020 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO (BR/MA)
(21) BR 10 2020 004990-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 12/03/2020 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO (BR/MA)
(21) BR 10 2020 005353-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/03/2020 (71) EDVALDO SABBADINI (BR/SP)
(21) BR 10 2020 005355-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/03/2020 (71) LUCIANO GOMES RIO (BR/PE)
(21) BR 10 2020 005497-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 19/03/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
(21) BR 10 2020 005663-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 20/03/2020 (71) GRIFOLS ENGINEERING, S.A. (ES)
(21) BR 10 2020 005698-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

	(22) 23/03/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
(21) BR 10 2020 006448-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/03/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
(21) BR 10 2020 006627-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 01/04/2020 (71) GUSTAVO OLIVEIRA FORTES (BR/MG)
(21) BR 10 2020 007431-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 15/04/2020 (71) JOSIMAR GOMES CORREA (BR/ES)
(21) BR 10 2020 007432-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 15/04/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS - UFMG (BR/MG)
(21) BR 10 2020 007789-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/04/2020 (71) MICROONDAS DESENVOLVIMENTOS E TECNOLOGIAS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 007795-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/04/2020 (71) TIMÓTEO ANDREIAS SCHWEBEL (BR/MT)
(21) BR 10 2020 007797-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/04/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI (UFCA) (BR/CE)
(21) BR 10 2020 007962-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/04/2020 (71) LOUDEGARD DE AZEVEDO (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 008054-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/04/2020 (71) AFONSO RANGEL GARCEZ DE AZEVEDO (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 008058-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 22/04/2020 (71) AFONSO RANGEL GARCEZ DE AZEVEDO (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 008078-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 23/04/2020 (71) NELSON RODRIGUES DA SILVA (BR/PR) ; RENAN DE MELO POIANI (BR/PR) ; IVONE PEREIRA DE MELO (BR/PR)
(21) BR 10 2020 008080-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 23/04/2020 (71) LUCIANO NADLER LINS (BR/PE)
(21) BR 10 2020 008087-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 23/04/2020 (71) ROGERIO DE SOUZA CORREA (BR/MG)
(21) BR 10 2020 008097-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 23/04/2020 (71) CLAUDIO DE JESUS MELARE (BR/SP) ; CAIQUE MORATELLI MELARE (BR/SP) ; AMANDA MORATELLI MELARE (BR/SP)
(21) BR 10 2020 008100-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 23/04/2020 (71) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(21) BR 10 2020 008117-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/04/2020 (71) MOYSES LOURENÇO DA SILVA (BR/PR)
(21) BR 10 2020 008134-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 24/04/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA (BR/RS)
(21) BR 10 2020 008487-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 28/04/2020 (71) ALAOR FERREIRA DA CRUZ JUNIOR (BR/GO)
(21) BR 10 2020 008612-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/04/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

(21) BR 10 2020 008618-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/04/2020 (71) DIEGO PEREIRA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008623-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/04/2020 (71) LUCIANO NADLER LINS (BR/PE)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008629-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/04/2020 (71) JESUS RAFAEL RODRIGUEZ AMADO (BR/MS)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008644-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/04/2020 (71) 3 MORENAS DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.- ME (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008647-2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/04/2020 (71) ROMULO NASCIMENTO ARARUNA (BR/CE)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008657-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/04/2020 (71) LUIS GUILHERME DE OLIVEIRA PINTO GUIMARAES (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008816-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/05/2020 (71) ZUCCHETTO MAQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008819-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/05/2020 (71) LUCIANO NADLER LINS (BR/PE)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008829-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/05/2020 (71) TRANSMISSORA ALIANÇA DE ENERGIA ELÉTRICA S.A. - TAESA (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008831-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/05/2020 (71) TRANSMISSORA ALIANÇA DE ENERGIA ELÉTRICA S.A. - TAESA (BR/RJ)

(21) BR 10 2020 008854-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/05/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008871-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/05/2020 (71) CLAUDIO MORAES PARADINHA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008876-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/05/2020 (71) ELIEZER OLIVEIRA (BR/SE)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008880-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/05/2020 (71) ALENILDO BENEVIDES RIBEIRO (BR/ES)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008894-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/05/2020 (71) ALBERTO JACQUES DE SOUZA TRINDADE (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008898-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/05/2020 (71) VANDERLEI LUIS CASAGRANDE (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008902-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 05/05/2020 (71) LUCIANO NADLER LINS (BR/PE)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 008995-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/05/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 009022-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/05/2020 (71) CONSULTOR DE OPERAÇÕES TECNOLÓGICAS (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 009032-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 06/05/2020 (71) DANILO SANTOS PEREIRA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2020 009083-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

	(22) 07/05/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
--	--

(21) BR 10 2020 009196-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 08/05/2020 (71) EVANDRO MORAES DA GAMA (BR/MG) ; TERRA VIVA RECUPERAÇÃO DE RESÍDUOS MINERAIS LTDA (BR/MG)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2020 009198-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 08/05/2020 (71) ANTONIO WILSON DA SILVA (BR/AL) ; JOSÉ CÉSAR DE OLIVEIRA CERQUEIRA (BR/AL)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 009598-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 14/05/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2020 011002-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 31/05/2020 (71) ANGELO TORRICELLI (BR/SP) ; RAFAEL GONCALVES TORRICELLI (BR/SP) ; FLIP.R (BR/SP)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2020 013290-3	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/06/2020 (71) ARGOS PRODUTOS DE LIMPEZA LTDA ME (BR/MA) ; FRANCISCO DEIJACY FACUNDO COSTA (BR/MA)
---------------------------------	--

(21) BR 12 2020 001995-6 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 09/07/2010 (71) RAQUALIA PHARMA INC. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2020 005169-8 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 10/06/2010 (71) SK BIOPHARMACEUTICALS CO., LTD. (KR)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2020 008357-3 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 15/06/2010 (71) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2020 008363-8 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 15/06/2010 (71) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2020 009181-9 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 14/08/2009 (71) MESOBLAST INTERNATIONAL SÀRL (CH)
(21) BR 12 2020 010069-9 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/08/2009 (71) WYETH LLC (US)
(21) BR 12 2020 010197-0 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/08/2009 (71) WYETH LLC (US)
(21) BR 12 2020 010360-4 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 18/12/2009 (71) AMGEN INC. (US)
(21) BR 12 2020 010585-2 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/07/2009 (71) ACORDA THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 12 2020 010660-3 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 09/12/2009 (71) GENMAB A/S (DK)
(21) BR 12 2020 013025-3 A2	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 01/12/2009 (71) SUMMIT (OXFORD) LIMITED (GB)
(21) BR 20 2019 004794-7	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 12/03/2019 (71) REPRESENTAÇÃO SOB MEDIDA ME (BR/RJ)
(21) BR 20 2019 018007-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/08/2019 (71) VINICIUS DE SOUZA GARCIA (BR/SC)
(21) BR 20 2019 018038-8	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 29/08/2019 (71) OBATRADE COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI-ME (BR/PR)
(21) BR 20 2019 018202-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI

	(22) 31/08/2019 (71) TIAGO CALISTO MUNARO (BR/TO)
(21) BR 20 2019 025692-9	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 04/12/2019 (71) ELEANDRO BATISTA DE OLIVEIRA (BR/ES) ; EDER LOBATO PERINI (BR/ES)
(21) BR 20 2020 002005-1	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 30/01/2020 (71) ACUMULADORES MOURA S/A (BR/PE)
(21) BR 20 2020 003320-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 17/02/2020 (71) PAULO LUIZ KOLLING (BR/RS)
(21) BR 20 2020 005149-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 14/03/2020 (71) CLV TREINAMENTO E ASSESSORIA INDUSTRIAL LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 005153-4	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 16/03/2020 (71) STETSOM INDÚSTRIA ELETRÔNICA LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 005192-5	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 16/03/2020 (71) TOP BIER REFRIGERACAO LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2020 005214-0	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 16/03/2020 (71) ENERGISA S/A (BR/MG) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO MATO GROSSO DO SUL (BR/MS)
(21) BR 20 2020 009170-6	Código 2.5 - Exigência - Art. 21 da LPI (22) 08/05/2020 (71) ANDERSON NUNES DA SILVA (BR/PB)

Código 2.6 - Publicação Anulada

Anulada a publicação por ter sido indevida.

(21) BR 10 2012 003502-2 Código 2.6 - Publicação Anulada
(22) 16/02/2012
(71) CECILIA FRANCISCO ZANGRANDI (BR/SP)
Anulada a publicação código 2.1 na RPI nº 2200 de 05/03/2013 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2019 000681-1 Código 2.6 - Publicação Anulada
(22) 14/01/2019
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
Anulada a publicação código 2.1 na RPI nº 2518 de 09/04/2019 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2019 000759-1 Código 2.6 - Publicação Anulada
(22) 14/01/2019
(71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)
Anulada a publicação código 2.1 na RPI nº 2510 de 12/02/2019 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2019 019212-7 Código 2.6 - Publicação Anulada
(22) 16/09/2019
(71) FABIANO CARLOS DAS NEVES PAGLIA (BR/SC)
Anulada a publicação código 2.5 na RPI nº 2561 de 04/02/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 20 2019 017559-7 Código 2.6 - Publicação Anulada
(22) 22/08/2019
(71) RTA RESILIMPA TECNOLOGIA AMBIENTAL LTDA (BR/SP)
Anulada a publicação código 2.1 na RPI nº 2557 de 07/01/2020 por ter sido indevida.

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

Notificação de requerimento de pedido de patente ou certificado de adição de invenção. Será realizado o exame formal a fim de verificação do Art. 19 da Lei nº 9.279/96 e IN 031/2013.

(21) BR 10 2019 008293-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/04/2019 (71) ÁLVARO FILIPE DE SOUZA ALVES (BR/PE) Protocolo 870190038754 de 24.04.2019
(21) BR 10 2020 014398-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US) Número de Protocolo '870200087818' em 15/07/2020 08:42 (WB)
(21) BR 10 2020 014400-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA - IFPB (BR/PB) Número de Protocolo '870200087824' em 15/07/2020 08:58 (WB)
(21) BR 10 2020 014402-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) FLENDER GMBH (DE) Número de Protocolo '870200087838' em 15/07/2020 09:41 (WB)
(21) BR 10 2020 014403-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) PATRICIA RODRIGUES RESENDE CANHESTRO (BR/MG) Número de Protocolo '870200087839' em 15/07/2020 09:42 (WB)
(21) BR 10 2020 014406-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) THALES (FR)

Número de Protocolo '870200087853' em 15/07/2020 10:26 (WB)

(21) BR 10 2020 014407-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) KARINE FERNANDES SÁ (BR/MG)
 Número de Protocolo '870200087858' em 15/07/2020 10:44 (WB)

(21) BR 10 2020 014409-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC. (US)
 Número de Protocolo '870200087861' em 15/07/2020 10:47 (WB)

(21) BR 10 2020 014413-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
 Número de Protocolo '870200087884' em 15/07/2020 11:36 (WB)

(21) BR 10 2020 014414-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE (BR/PR) ;
 UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)
 Número de Protocolo '870200087887' em 15/07/2020 11:40 (WB)

(21) BR 10 2020 014415-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
 Número de Protocolo '870200087889' em 15/07/2020 11:47 (WB)

(21) BR 10 2020 014416-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) REIFENHÄUSER GMBH & CO. KG MASCHINENFABRIK (DE)
 Número de Protocolo '870200087892' em 15/07/2020 11:49 (WB)

(21) BR 10 2020 014418-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH (DE)

Número de Protocolo '870200087906' em 15/07/2020 12:07 (WB)

(21) BR 10 2020 014423-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) SÁVIO EDUARDO FRADE NANJI (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200087928' em 15/07/2020 13:00 (WB)

(21) BR 10 2020 014426-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) LUCAS RAMALHO DA SILVA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200087950' em 15/07/2020 13:23 (WB)

(21) BR 10 2020 014435-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) CONVERPLAST EMBALAGENS LTDA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200088034' em 15/07/2020 14:55 (WB)

(21) BR 10 2020 014437-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) SYNERLINK (FR)
 Número de Protocolo '870200088037' em 15/07/2020 14:56 (WB)

(21) BR 10 2020 014444-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) TERMOTÉCNICA LTDA. (BR/SC)
 Número de Protocolo '870200088071' em 15/07/2020 15:30 (WB)

(21) BR 10 2020 014445-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASILIA (BR/DF)
 Número de Protocolo '870200088073' em 15/07/2020 15:32 (WB)

(21) BR 10 2020 014450-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/07/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
 Número de Protocolo '870200088107' em 15/07/2020 16:00 (WB)

(21) BR 10 2020 014451-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) A MAN POWER TRANSMISSION CO., LTD. (TW) Número de Protocolo '870200088111' em 15/07/2020 16:02 (WB)
(21) BR 10 2020 014461-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) ORVALHO DO SOL INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA - EPP (BR/SP) Número de Protocolo '870200088168' em 15/07/2020 17:07 (WB)
(21) BR 10 2020 014465-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) NIBBLE TECNOLOGIA LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870200088184' em 15/07/2020 17:18 (WB)
(21) BR 10 2020 014466-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) FRANCE ANNE REINALDO MAIA (BR/PB) Número de Protocolo '870200088202' em 15/07/2020 17:34 (WB)
(21) BR 10 2020 014477-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) RODRIGO BELARMINO SOUZA (BR/SP) Número de Protocolo '870200088265' em 15/07/2020 19:33 (WB)
(21) BR 10 2020 014479-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) ARTI CRIAÇÃO DE SOFTWARE LTDA (BR/RJ) Número de Protocolo '870200088274' em 15/07/2020 20:09 (WB)
(21) BR 10 2020 014480-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870200088283' em 15/07/2020 20:49 (WB)

(21) BR 10 2020 014481-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870200088284' em 15/07/2020 20:59 (WB)
(21) BR 10 2020 014482-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) ARTHUR EMILIO COSSETTI BARBOZA (BR/ES) Número de Protocolo '870200088289' em 15/07/2020 22:04 (WB)
(21) BR 10 2020 014483-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) KAZUO FUNAKI (BR/SP) Número de Protocolo '870200088304' em 16/07/2020 06:46 (WB)
(21) BR 10 2020 014492-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) JOSE FERREIRA FEITOSA DE LIMA (BR/AL) Número de Protocolo '870200088395' em 16/07/2020 11:31 (WB)
(21) BR 10 2020 014493-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) SABARÁ QUÍMICOS E INGREDIENTES S/A (BR/PE) Número de Protocolo '870200088418' em 16/07/2020 12:05 (WB)
(21) BR 10 2020 014503-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) CLAUDIO LOPES DE ARAUJO (BR/SP) Número de Protocolo '870200088449' em 16/07/2020 13:11 (WB)
(21) BR 10 2020 014505-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS (BR/AM) Número de Protocolo '870200088469' em 16/07/2020 13:49 (WB)

(21) BR 10 2020 014517-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB) Número de Protocolo '870200088536' em 16/07/2020 15:08 (WB)
(21) BR 10 2020 014524-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) DEMÓCRITOS FERREIRA DE CASTRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870200088564' em 16/07/2020 15:35 (WB)
(21) BR 10 2020 014531-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) GELSOIR COLLE (BR/RS) Número de Protocolo '870200088603' em 16/07/2020 16:05 (WB)
(21) BR 10 2020 014534-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) MANITOU ITALIA S.R.L. (IT) Número de Protocolo '870200088615' em 16/07/2020 16:21 (WB)
(21) BR 10 2020 014535-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) ABREVIA AGRO CONSULTING EIRELI (BR/SP) Número de Protocolo '870200088622' em 16/07/2020 16:31 (WB)
(21) BR 10 2020 014539-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) PRYSMIAN S.P.A. (IT) Número de Protocolo '870200088649' em 16/07/2020 16:49 (WB)
(21) BR 10 2020 014545-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) EDSON LUIZ PERACCHI (BR/PR) Número de Protocolo '870200088669' em 16/07/2020 17:07 (WB)

(21) BR 10 2020 014550-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA) ; UNIÃO BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO CATÓLICA (BR/DF) Número de Protocolo '870200088701' em 16/07/2020 17:33 (WB)
(21) BR 10 2020 014555-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) Número de Protocolo '870200088728' em 16/07/2020 17:59 (WB)
(21) BR 10 2020 014566-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) LA FERME DE LA TREMBLAYE (FR) Número de Protocolo '870200088771' em 16/07/2020 19:25 (WB)
(21) BR 10 2020 014568-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) LINDERSON ALVES DA SILVA (BR/MG) Número de Protocolo '870200088796' em 16/07/2020 22:29 (WB)
(21) BR 10 2020 014569-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) DAVI SANTIAGO DE MACEDO (BR/DF) Número de Protocolo '870200088798' em 16/07/2020 23:55 (WB)
(21) BR 10 2020 014570-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI (BR/MG) Número de Protocolo '870200088843' em 17/07/2020 08:32 (WB)
(21) BR 10 2020 014572-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE

AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
Número de Protocolo '870200088892' em 17/07/2020 10:09 (WB)

(21) BR 10 2020 014577-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2020
(71) HELENA LOTT COSTA (BR/MG)
Número de Protocolo '870200088936' em 17/07/2020 10:52 (WB)

(21) BR 10 2020 014578-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2020
(71) PLANETCARE SOLUÇÕES AMBIENTAIS LTDA - ME (BR/SC)
Número de Protocolo '870200088940' em 17/07/2020 10:54 (WB)

(21) BR 10 2020 014580-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2020
(71) ADILSON CAMPOS DE BARROS (BR/SP)
Número de Protocolo '870200088957' em 17/07/2020 11:15 (WB)

(21) BR 10 2020 014588-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2020
(71) JOSEPH VÖGELE AG (DE)
Número de Protocolo '870200088989' em 17/07/2020 11:54 (WB)

(21) BR 10 2020 014589-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2020
(71) HTS ELEVADORES INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
Número de Protocolo '870200088992' em 17/07/2020 11:55 (WB)

(21) BR 10 2020 014590-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2020
(71) DEERE & COMPANY (US)
Número de Protocolo '870200088994' em 17/07/2020 11:57 (WB)

(21) BR 10 2020 014599-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2020
(71) MÁQUINAS TECNOMAQ LTDA. (BR/RS)

Número de Protocolo '870200089024' em 17/07/2020 12:37 (WB)

(21) BR 10 2020 014600-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/07/2020
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
 Número de Protocolo '870200089032' em 17/07/2020 12:42 (WB)

(21) BR 10 2020 014601-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/07/2020
 (71) SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY INNOVATION & TECHNOLOGY S.L. (ES)
 Número de Protocolo '870200089033' em 17/07/2020 12:43 (WB)

(21) BR 10 2020 014607-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/07/2020
 (71) P2 SOLUÇÕES TECNOLOGICAS (BR/AL)
 Número de Protocolo '870200089060' em 17/07/2020 13:14 (WB)

(21) BR 10 2020 014612-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/07/2020
 (71) DASSAULT AVIATION (FR)
 Número de Protocolo '870200089100' em 17/07/2020 13:51 (WB)

(21) BR 10 2020 014614-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/07/2020
 (71) GATESAIR S.R.L. (IT)
 Número de Protocolo '870200089119' em 17/07/2020 14:13 (WB)

(21) BR 10 2020 014617-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/07/2020
 (71) DEERE & COMPANY (US)
 Número de Protocolo '870200089134' em 17/07/2020 14:27 (WB)

(21) BR 10 2020 014623-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/07/2020

	(71) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; BLOCOS E PAVERS ? ARTEFATOS DE CIMENTO LTDA ME (BR/PR) Número de Protocolo '870200089164' em 17/07/2020 14:47 (WB)
(21) BR 10 2020 014629-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO - UNESP (BR/SP) Número de Protocolo '870200089216' em 17/07/2020 15:24 (WB)
(21) BR 10 2020 014631-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI (BR/MG) Número de Protocolo '870200089226' em 17/07/2020 15:31 (WB)
(21) BR 10 2020 014635-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) BAUMER S/A (BR/SP) Número de Protocolo '870200089242' em 17/07/2020 15:44 (WB)
(21) BR 10 2020 014636-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) RENATO CARDOZO LEANDRO (BR/SC) Número de Protocolo '870200089245' em 17/07/2020 15:46 (WB)
(21) BR 10 2020 014638-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) MARELLI EUROPE S.P.A. (IT) Número de Protocolo '870200089258' em 17/07/2020 16:06 (WB)
(21) BR 10 2020 014652-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) LUIZ RODRIGO RUFATO (BR/MG) Número de Protocolo '870200089328' em 17/07/2020 16:53 (WB)
(21) BR 10 2020 014660-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 17/07/2020 (71) GABRIEL DOS REIS COIMBRA (BR/SP) Número de Protocolo '870200089354' em 17/07/2020 17:13 (WB)
(21) BR 10 2020 014663-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC - UFABC (BR/SP) Número de Protocolo '870200089369' em 17/07/2020 17:27 (WB)
(21) BR 10 2020 014664-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO) Número de Protocolo '870200089370' em 17/07/2020 17:28 (WB)
(21) BR 10 2020 014680-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/07/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO (BR/PE) Número de Protocolo '870200089481' em 18/07/2020 12:26 (WB)
(21) BR 10 2020 014682-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/07/2020 (71) ODETE GONCALVES (BR/BA) ; CRISTINA MARIA ASSIS LOPES TAVARES DA MATA HERMIDA QUINTELLA (BR/BA) Número de Protocolo '870200089485' em 18/07/2020 14:55 (WB)
(21) BR 10 2020 014685-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/07/2020 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ (BR/PI) Número de Protocolo '870200089492' em 18/07/2020 18:11 (WB)
(21) BR 10 2020 014691-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/07/2020 (71) FERNANDA VESCOVI GONÇALVES (BR/RJ) ; THIAGO XAVIER AMARAL

(BR/RJ)

Número de Protocolo '870200089524' em 19/07/2020 17:09 (WB)

(21) BR 10 2020 014692-0

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/07/2020

(71) EVERTON RANGEL BISPO (BR/RJ) ; MRPJ FABRICAÇÃO DE ARTEFATOS DE CONCRETO EIRELI (BR/RJ)

Número de Protocolo '870200089533' em 19/07/2020 20:18 (WB)

(21) BR 10 2020 014696-3

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/07/2020

(71) EVERTON RANGEL BISPO (BR/RJ) ; LEANDRO ZUMPECHIATT DA SILVA MOTTA (BR/RJ)

Número de Protocolo '870200089545' em 19/07/2020 21:08 (WB)

(21) BR 10 2020 014698-0

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/07/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

Número de Protocolo '870200089553' em 19/07/2020 22:28 (WB)

(21) BR 10 2020 014699-8

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/07/2020

(71) DANUBIA ALVES DOS SANTOS (BR/GO)

Número de Protocolo '870200089554' em 19/07/2020 22:45 (WB)

(21) BR 10 2020 014700-5

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/07/2020

(71) IPT Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Est.S.Paulo S/A (BR/SP) ; NANOFITOTEC ? INOVAÇÃO EM FITOTERÁPICOS (BR/SP)

Número de Protocolo '870200089557' em 19/07/2020 23:19 (WB)

(21) BR 10 2020 014701-3

Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/07/2020

(71) GERALDO AZEVEDO FRANÇA (BR/MG)

Número de Protocolo '870200089570' em 20/07/2020 08:30 (WB)

(21) BR 10 2020 014704-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE BRUSQUE - FEBE (BR/SC) Número de Protocolo '870200089599' em 20/07/2020 09:43 (WB)
(21) BR 10 2020 014705-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) FRAS-LE S.A. (BR/RS) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS) Número de Protocolo '870200089617' em 20/07/2020 10:15 (WB)
(21) BR 10 2020 014706-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) JOSÉ ANTONIO DA SILVA (BR/RJ) Número de Protocolo '870200089619' em 20/07/2020 10:18 (WB)
(21) BR 10 2020 014707-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS) Número de Protocolo '870200089623' em 20/07/2020 10:20 (WB)
(21) BR 10 2020 014709-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) LOUDEGARD DE AZEVEDO (BR/RJ) Número de Protocolo '870200089649' em 20/07/2020 10:49 (WB)
(21) BR 10 2020 014711-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) ISMAEL DE ALMEIDA SEIXAS JÚNIOR (BR/PE) Número de Protocolo '870200089669' em 20/07/2020 11:06 (WB)
(21) BR 10 2020 014712-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) Número de Protocolo '870200089676' em 20/07/2020 11:10 (WB)

(21) BR 10 2020 014714-5	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) ISMAEL DE ALMEIDA SEIXAS JÚNIOR (BR/PE) Número de Protocolo '870200089680' em 20/07/2020 11:15 (WB)</p>
(21) BR 10 2020 014715-3	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) ISMAEL DE ALMEIDA SEIXAS JÚNIOR (BR/PE) Número de Protocolo '870200089684' em 20/07/2020 11:20 (WB)</p>
(21) BR 10 2020 014717-0	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) BRUNO MELO KULCETSCKI (BR/PR) Número de Protocolo '870200089706' em 20/07/2020 11:38 (WB)</p>
(21) BR 10 2020 014720-0	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO) Número de Protocolo '870200089750' em 20/07/2020 12:06 (WB)</p>
(21) BR 10 2020 014721-8	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870200089767' em 20/07/2020 12:32 (WB)</p>
(21) BR 10 2020 014723-4	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) ECOLETAS AMBIENTAL INDÚSTRIA COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA (BR/CE) Número de Protocolo '870200089779' em 20/07/2020 12:54 (WB)</p>
(21) BR 10 2020 014724-2	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CHOPEIRAS RIBEIRÃO PRETO LTDA (BR/SP)</p>

Número de Protocolo '870200089796' em 20/07/2020 13:21 (WB)

(21) BR 10 2020 014725-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/07/2020
(71) MANUEL MARQUES DE SOUSA (BR/SP)
Número de Protocolo '870200089800' em 20/07/2020 13:29 (WB)

(21) BR 10 2020 014726-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/07/2020
(71) JOÃO CARLOS GOMES DE OLIVEIRA (BR/SP)
Número de Protocolo '870200089809' em 20/07/2020 13:34 (WB)

(21) BR 10 2020 014728-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/07/2020
(71) PIERRE STEWART (CA)
Número de Protocolo '870200089814' em 20/07/2020 13:36 (WB)

(21) BR 10 2020 014734-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/07/2020
(71) ALEXANDRE ANDRADE LOCH (BR/SP)
Número de Protocolo '870200089855' em 20/07/2020 14:12 (WB)

(21) BR 10 2020 014738-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/07/2020
(71) DEERE & COMPANY (US)
Número de Protocolo '870200089875' em 20/07/2020 14:28 (WB)

(21) BR 10 2020 014741-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/07/2020
(71) MULTINOVA INDÚSTRIA DE EMBALAGENS PLÁSTICAS LTDA (BR/RS)
Número de Protocolo '870200089900' em 20/07/2020 14:46 (WB)

(21) BR 10 2020 014742-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/07/2020
(71) DART INDUSTRIES INC. (US)
Número de Protocolo '870200089901' em 20/07/2020 14:47 (WB)

(21) BR 10 2020 014748-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) WEG DRIVES & CONTROLS AUTOMAÇÃO LTDA. (BR/SC) Número de Protocolo '870200089940' em 20/07/2020 15:18 (WB)
(21) BR 10 2020 014750-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870200089944' em 20/07/2020 15:20 (WB)
(21) BR 10 2020 014751-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) EUDES DANTAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870200089947' em 20/07/2020 15:21 (WB)
(21) BR 10 2020 014753-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA (BR/BA) Número de Protocolo '870200089963' em 20/07/2020 15:29 (WB)
(21) BR 10 2020 014754-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO) Número de Protocolo '870200089969' em 20/07/2020 15:32 (WB)
(21) BR 10 2020 014766-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) BIOVERSE LABS CORP (US) Número de Protocolo '870200090065' em 20/07/2020 16:33 (WB)
(21) BR 10 2020 014767-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) MARCO AURÉLIO PIMENTEL E SOUZA (BR/MG) ; BERNARDO DE ARAUJO E SOUZA (BR/MG)

Número de Protocolo '870200090075' em 20/07/2020 16:39 (WB)

(21) BR 10 2020 014773-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/07/2020
(71) GREENBRIER MAXION - EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS FERROVIÁRIOS S.A. (BR/SP)
Número de Protocolo '870200090127' em 20/07/2020 17:19 (WB)

(21) BR 10 2020 014780-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/07/2020
(71) CAMILA ALVES REIMBERG (BR/SP) ; CELSO DE OLIVEIRA (BR/SP)
Número de Protocolo '870200090318' em 20/07/2020 21:35 (WB)

(21) BR 10 2020 014794-3 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/07/2020
(71) EUGENIO NEVES DA ROCHA (BR/SP)
Número de Protocolo '870200090427' em 21/07/2020 10:59 (WB)

(21) BR 10 2020 014796-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/07/2020
(71) DEERE & COMPANY (US)
Número de Protocolo '870200090442' em 21/07/2020 11:22 (WB)

(21) BR 10 2020 014797-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/07/2020
(71) ANTONIO CARLOS DOS SANTOS (BR/MG)
Número de Protocolo '870200090451' em 21/07/2020 11:29 (WB)

(21) BR 10 2020 014800-1 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/07/2020
(71) DEERE & COMPANY (US)
Número de Protocolo '870200090472' em 21/07/2020 11:54 (WB)

(21) BR 10 2020 014801-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/07/2020
(71) EDER THIAGO CAMPI (BR/SP) ; GUSTAVO MEDEIROS DE ABREU

	(BR/SP) Número de Protocolo '870200090480' em 21/07/2020 12:04 (WB)
(21) BR 10 2020 014807-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) BASHIR MUSSA GAZI (BR/SP) Número de Protocolo '870200090568' em 21/07/2020 13:48 (WB)
(21) BR 10 2020 014814-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ (BR/PR) Número de Protocolo '870200090590' em 21/07/2020 14:17 (WB)
(21) BR 10 2020 014819-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) FABIO JOSE DE ALMEIDA (BR/MG) Número de Protocolo '870200090600' em 21/07/2020 14:28 (WB)
(21) BR 10 2020 014824-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) DIGITALTEC COMERCIO E PRESTACAO DE SERVICOS LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870200090653' em 21/07/2020 15:30 (WB)
(21) BR 10 2020 014825-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) SARSTEDT AG & CO. KG (DE) Número de Protocolo '870200090654' em 21/07/2020 15:31 (WB)
(21) BR 10 2020 014847-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) LUIZ HENRIQUE FETTER (BR/SC) ; CLAITON FETTER (BR/SC) ; ADRIANO ANDRADES PERICOLO (BR/SC) Número de Protocolo '870200090768' em 21/07/2020 16:43 (WB)
(21) BR 10 2020 014850-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 21/07/2020 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) Número de Protocolo '870200090797' em 21/07/2020 17:03 (WB)
(21) BR 10 2020 014852-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) SOCIEDADE CARITATIVA E LITERÁRIA SÃO FRANCISCO DE ASSIS ZONA NORTE (BR/RS) Número de Protocolo '870200090815' em 21/07/2020 17:17 (WB)
(21) BR 10 2020 014856-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870200090851' em 21/07/2020 17:40 (WB)
(21) BR 10 2020 014859-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) TADATAKA MINAMI (BR/SP) Número de Protocolo '870200090881' em 21/07/2020 18:06 (WB)
(21) BR 10 2020 014862-1	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) VINÍCIUS DE AZAMBUJA FRANCO (BR/RS) Número de Protocolo '870200090899' em 21/07/2020 18:31 (WB)
(21) BR 10 2020 014863-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870200090900' em 21/07/2020 18:33 (WB)
(21) BR 10 2020 014865-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) BALTAZAR DOS REIS MAGOS (BR/MG) Número de Protocolo '870200090911' em 21/07/2020 19:13 (WB)
(21) BR 10 2020 014867-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 21/07/2020 (71) C.R. JATOBA RESTAURANTE LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870200090935' em 21/07/2020 20:09 (WB)
(21) BR 10 2020 014868-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) LAURIELLY SALGADO ROCCA (BR/SC) Número de Protocolo '870200090936' em 21/07/2020 20:09 (WB)
(21) BR 10 2020 014870-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) OMAR CLAUDIO ARRIAGADA LOBOS (BR/SP) ; STELIO VOTA DE CARVALHO (BR/SP) Número de Protocolo '870200090970' em 21/07/2020 21:28 (WB)
(21) BR 12 2020 014417-3 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/03/2014 (62) BR 10 2014 006904-6 21/03/2014 (71) MAN TRUCK & BUS AG (DE) Número de Protocolo '870200087894' em 15/07/2020 11:51 (WB)
(21) BR 12 2020 014442-4 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/12/2014 (62) BR 10 2014 033037-2 30/12/2014 (71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL) Número de Protocolo '870200088055' em 15/07/2020 15:14 (WB)
(21) BR 12 2020 014453-0 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/12/2014 (62) BR 10 2014 033010-0 30/12/2014 (71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL) Número de Protocolo '870200088114' em 15/07/2020 16:08 (WB)
(21) BR 12 2020 014458-0 A8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/12/2012 (62) BR 11 2014 013961-0 28/12/2012 (71) JVC KENWOOD CORPORATION (JP)

Número de Protocolo '870200088150' em 15/07/2020 16:47 (WB)

(21) BR 12 2020 014484-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/12/2011
(62) BR 11 2013 014023-2 07/12/2011
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
Número de Protocolo '870200088325' em 16/07/2020 09:15 (WB)

(21) BR 12 2020 014523-4 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/04/2011
(62) BR 11 2012 026509-1 18/04/2011
(71) DONG-A PHARM.CO., LTD. (KR)
Número de Protocolo '870200088558' em 16/07/2020 15:28 (WB)

(21) BR 12 2020 014528-5 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/11/2012
(62) BR 11 2013 018949-5 01/11/2012
(71) TAGIVAN II LLC (US)
Número de Protocolo '870200088584' em 16/07/2020 15:50 (WB)

(21) BR 12 2020 014530-7 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/11/2016
(62) BR 11 2018 010333-0 25/11/2016
(71) SOLVAY SA (BE) ; UNIVERSITÉ D'AIX-MARSEILLE (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR)
Número de Protocolo '870200088599' em 16/07/2020 16:04 (WB)

(21) BR 12 2020 014537-4 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/11/2012
(62) BR 11 2013 018949-5 01/11/2012
(71) TAGIVAN II LLC (US)
Número de Protocolo '870200088629' em 16/07/2020 16:38 (WB)

(21) BR 12 2020 014548-0 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/11/2012
(62) BR 11 2013 018949-5 01/11/2012
(71) TAGIVAN II LLC (US)

Número de Protocolo '870200088683' em 16/07/2020 17:20 (WB)

(21) BR 12 2020 014549-8 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/11/2012
(62) BR 11 2013 018949-5 01/11/2012
(71) TAGIVAN II LLC (US)
Número de Protocolo '870200088686' em 16/07/2020 17:23 (WB)

(21) BR 12 2020 014554-4 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/07/2013
(62) BR 11 2015 014394-6 25/07/2013
(71) SHAVELOGIC INC (US)
Número de Protocolo '870200088723' em 16/07/2020 17:53 (WB)

(21) BR 12 2020 014563-3 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/04/2016
(62) BR 11 2018 001839-2 01/04/2016
(71) GREGOR ANTON PIECH (AT)
Número de Protocolo '870200088763' em 16/07/2020 18:50 (WB)

(21) BR 12 2020 014571-4 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/02/2014
(62) BR 11 2015 021040-6 10/02/2014
(71) EATON CORPORATION (US)
Número de Protocolo '870200088847' em 17/07/2020 08:40 (WB)

(21) BR 12 2020 014602-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/12/2018
(62) BR 11 2020 005580-8 15/12/2018
(71) TANKBOTS, INC. (US)
Número de Protocolo '870200089035' em 17/07/2020 12:44 (WB)

(21) BR 12 2020 014603-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/12/2018
(62) BR 11 2020 005580-8 15/12/2018
(71) TANKBOTS, INC. (US)
Número de Protocolo '870200089038' em 17/07/2020 12:55 (WB)

(21) BR 12 2020 014643-5 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/10/2017 (62) BR 11 2019 006987-9 06/10/2017 (71) ORIC PHARMACEUTICALS, INC. (US) Número de Protocolo '870200089283' em 17/07/2020 16:21 (WB)
<hr/>	
(21) BR 12 2020 014648-6 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/08/2012 (62) BR 11 2014 003962-3 28/08/2012 (71) CERALOC INNOVATION AB (SE) Número de Protocolo '870200089296' em 17/07/2020 16:28 (WB)
<hr/>	
(21) BR 12 2020 014740-7 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/10/2012 (62) BR 11 2014 008278-2 05/10/2012 (71) DANISCO US INC. (US) ; THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US) Número de Protocolo '870200089886' em 20/07/2020 14:39 (WB)
<hr/>	
(21) BR 12 2020 014755-5 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/11/2014 (62) BR 10 2014 027839-7 07/11/2014 (71) GLOCK HEALTH GMBH (AT) Número de Protocolo '870200089972' em 20/07/2020 15:34 (WB)
<hr/>	
(21) BR 12 2020 014764-4 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/03/2015 (62) BR 11 2016 022008-0 24/03/2015 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL) Número de Protocolo '870200090058' em 20/07/2020 16:28 (WB)
<hr/>	
(21) BR 12 2020 014769-5 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/07/2015 (62) BR 11 2016 017433-0 08/07/2015 (71) GC CORPORATION (JP) Número de Protocolo '870200090100' em 20/07/2020 16:53 (WB)

(21) BR 12 2020 014781-4 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/05/2014
 (62) BR 10 2014 011794-6 16/05/2014
 (71) JOSÉ ROBERTO DO AMARAL ASSY (BR/GO)
 Número de Protocolo '870200090319' em 20/07/2020 21:37 (WB)

(21) BR 12 2020 014782-2 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/05/2014
 (62) BR 10 2014 011794-6 16/05/2014
 (71) JOSÉ ROBERTO DO AMARAL ASSY (BR/GO)
 Número de Protocolo '870200090322' em 20/07/2020 21:55 (WB)

(21) BR 12 2020 014822-5 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/01/2015
 (62) BR 10 2015 002219-0 30/01/2015
 (71) ALCON INC. (CH)
 Número de Protocolo '870200090631' em 21/07/2020 15:02 (WB)

(21) BR 12 2020 014826-8 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/07/2013
 (62) BR 11 2015 008168-1 11/07/2013
 (71) SONY COMPUTER ENTERTAINMENT INC. (JP)
 Número de Protocolo '870200090657' em 21/07/2020 15:31 (WB)

(21) BR 12 2020 014827-6 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/06/2011
 (62) BR 11 2012 030704-5 03/06/2011
 (71) ESTEVE PHARMACEUTICALS, S.A. (ES)
 Número de Protocolo '870200090661' em 21/07/2020 15:37 (WB)

(21) BR 12 2020 014835-7 A2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 25/07/2017
 (62) BR 11 2019 000778-4 25/07/2017
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 Número de Protocolo '870200090695' em 21/07/2020 16:03 (WB)

(21) BR 12 2020 014853-5 A2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/08/2012 (62) BR 11 2014 004313-2 24/08/2012 (71) BONAC CORPORATION (JP) Número de Protocolo '870200090822' em 21/07/2020 17:20 (WB)
(21) BR 12 2020 014854-3 A8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/11/2012 (62) BR 11 2014 011406-4 09/11/2012 (71) GE VIDEO COMPRESSION, LLC (US) Número de Protocolo '870200090828' em 21/07/2020 17:25 (WB)
(21) BR 13 2020 014613-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (61) PI 1102223-0 09/05/2011 (71) SILVA NUNES - INDÚSTRIA, COMÉRCIO, PESQUISA E DESENVOLVIMENTO LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870200089102' em 17/07/2020 13:56 (WB)
(21) BR 13 2020 014647-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (61) BR 10 2014 004728-0 27/02/2014 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF) Número de Protocolo '870200089292' em 17/07/2020 16:25 (WB)
(21) BR 20 2020 014322-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/07/2020 (71) ELIAS RAPHAEL MACÊDO DE SOUZA (BR/RJ) Número de Protocolo '870200087439' em 14/07/2020 10:56 (WB)
(21) BR 20 2020 014401-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) REPTEC EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA E UNIFORMES LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870200087837' em 15/07/2020 09:30 (WB)
(21) BR 20 2020 014405-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 15/07/2020 (71) CONSTRUTORA VILA RUIVA LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870200087847' em 15/07/2020 10:05 (WB)
(21) BR 20 2020 014429-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) PODE COMPRAR COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO EIRELI-ME (BR/SP) Número de Protocolo '870200087992' em 15/07/2020 14:03 (WB)
(21) BR 20 2020 014430-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) PODE COMPRAR COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO EIRELI-ME (BR/SP) Número de Protocolo '870200087996' em 15/07/2020 14:07 (WB)
(21) BR 20 2020 014433-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) JOSAFÁ CÂNDIDO DE ASSIS (BR/PR) Número de Protocolo '870200088026' em 15/07/2020 14:48 (WB)
(21) BR 20 2020 014464-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) MARLON BRUNO TREMBESCKI (BR/PR) Número de Protocolo '870200088183' em 15/07/2020 17:18 (WB)
(21) BR 20 2020 014472-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/07/2020 (71) MARCOS AURÉLIO MENDES CARDOSO (BR/GO) Número de Protocolo '870200088252' em 15/07/2020 19:01 (WB)
(21) BR 20 2020 014498-2	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) PIERALISI DO BRASIL LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870200088439' em 16/07/2020 12:48 (WB)

(21) BR 20 2020 014502-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) KARAM ABOU SAAB (BR/PR) ; BRUNO MARTINS RAHAL (BR/PR) Número de Protocolo '870200088447' em 16/07/2020 13:01 (WB)
(21) BR 20 2020 014514-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) RAFAEL BARBOSA CARREIRA (BR/MG) Número de Protocolo '870200088523' em 16/07/2020 14:50 (WB)
(21) BR 20 2020 014521-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) I B ALVES - SERVICOS METALURGICOS (BR/PR) Número de Protocolo '870200088548' em 16/07/2020 15:21 (WB)
(21) BR 20 2020 014562-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (71) VERDE INFINITO EMPREENDIMIENTOS E PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870200088758' em 16/07/2020 18:42 (WB)
(21) BR 20 2020 014585-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) RIVALDO DOS SANTOS QUEIROZ (BR/MT) Número de Protocolo '870200088975' em 17/07/2020 11:44 (WB)
(21) BR 20 2020 014592-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) MARCUS FREDDI ROSSI (BR/SP) Número de Protocolo '870200088999' em 17/07/2020 12:00 (WB)
(21) BR 20 2020 014628-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) ERIC MENDONÇA DA SILVEIRA (BR/RS) Número de Protocolo '870200089207' em 17/07/2020 15:15 (WB)

(21) BR 20 2020 014639-0	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) JOSE AGAMENON OLIVEIRA (BR/PI) Número de Protocolo '870200089260' em 17/07/2020 16:06 (WB)</p>
(21) BR 20 2020 014640-3	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) F.T.M MECÂNICA DE PRECISÃO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870200089274' em 17/07/2020 16:14 (WB)</p>
(21) BR 20 2020 014642-0	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) F.T.M MECÂNICA DE PRECISÃO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870200089278' em 17/07/2020 16:18 (WB)</p>
(21) BR 20 2020 014653-5	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) WILSON MURARI (BR/SP) Número de Protocolo '870200089333' em 17/07/2020 16:56 (WB)</p>
(21) BR 20 2020 014665-9	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) INTRAGEN INDUSTRIA E COMERCIO DE ARTEFATOS PLASTICOS E EQUIPAMENTOS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870200089393' em 17/07/2020 17:46 (WB)</p>
(21) BR 20 2020 014667-5	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) INTRAGEN INDUSTRIA E COMERCIO DE ARTEFATOS PLASTICOS E EQUIPAMENTOS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870200089401' em 17/07/2020 17:54 (WB)</p>
(21) BR 20 2020 014669-1	<p>Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/07/2020 (71) CESDE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ELETRODOMÉSTICOS LTDA (BR/CE)</p>

Número de Protocolo '870200089407' em 17/07/2020 17:58 (WB)

(21) BR 20 2020 014670-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2020
(71) INTRAGEN INDUSTRIA E COMERCIO DE ARTEFATOS PLASTICOS E EQUIPAMENTOS LTDA (BR/SP)
Número de Protocolo '870200089410' em 17/07/2020 18:04 (WB)

(21) BR 20 2020 014677-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2020
(71) HELVECIO FREIRE DE SOUZA FILHO (BR/RJ)
Número de Protocolo '870200089437' em 17/07/2020 18:49 (WB)

(21) BR 20 2020 014679-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/07/2020
(71) MARCELO JUNIO GOMES DE OLIVEIRA (BR/SP)
Número de Protocolo '870200089456' em 17/07/2020 21:12 (WB)

(21) BR 20 2020 014684-5 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/07/2020
(71) ADORÃO FAGOTTI NETO (BR/MT)
Número de Protocolo '870200089487' em 18/07/2020 15:45 (WB)

(21) BR 20 2020 014687-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/07/2020
(71) THIAGO LÚCIO DE OLIVEIRA VIEIRA (BR/MG)
Número de Protocolo '870200089495' em 18/07/2020 18:35 (WB)

(21) BR 20 2020 014688-8 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/07/2020
(71) TRAVICAR TECNOLOGIA AGRÍCOLA LTDA (BR/RS)
Número de Protocolo '870200089502' em 18/07/2020 20:53 (WB)

(21) BR 20 2020 014689-6 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/07/2020
(71) TRAVICAR TECNOLOGIA AGRÍCOLA LTDA (BR/RS)

Número de Protocolo '870200089503' em 18/07/2020 20:55 (WB)

(21) BR 20 2020 014690-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/07/2020
(71) TRAVICAR TECNOLOGIA AGRÍCOLA LTDA (BR/RS)
Número de Protocolo '870200089504' em 18/07/2020 20:57 (WB)

(21) BR 20 2020 014693-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/07/2020
(71) EVERTON RANGEL BISPO (BR/RJ) ; MRPJ FABRICAÇÃO DE ARTEFATOS DE CONCRETO EIRELI (BR/RJ)
Número de Protocolo '870200089536' em 19/07/2020 20:34 (WB)

(21) BR 20 2020 014694-2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/07/2020
(71) EVERTON RANGEL BISPO (BR/RJ) ; MRPJ FABRICAÇÃO DE ARTEFATOS DE CONCRETO EIRELI (BR/RJ)
Número de Protocolo '870200089539' em 19/07/2020 20:46 (WB)

(21) BR 20 2020 014695-0 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/07/2020
(71) EVERTON RANGEL BISPO (BR/RJ) ; LEANDRO ZUMPECHIATT DA SILVA MOTTA (BR/RJ)
Número de Protocolo '870200089543' em 19/07/2020 20:57 (WB)

(21) BR 20 2020 014697-7 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/07/2020
(71) EVERTON RANGEL BISPO (BR/RJ) ; LEANDRO ZUMPECHIATT DA SILVA MOTTA (BR/RJ)
Número de Protocolo '870200089546' em 19/07/2020 21:16 (WB)

(21) BR 20 2020 014729-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/07/2020
(71) ANTÔNIO CARLOS TORRES (BR/ES)
Número de Protocolo '870200089819' em 20/07/2020 13:39 (WB)

(21) BR 20 2020 014743-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de

	Invenção (22) 20/07/2020 (71) ALKIMIA DO BEM ESTAR (BR/PR) Número de Protocolo '870200089906' em 20/07/2020 14:49 (WB)
(21) BR 20 2020 014745-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) BLTW ENGENHARIA LTDA (BR/BA) Número de Protocolo '870200089928' em 20/07/2020 15:06 (WB)
(21) BR 20 2020 014747-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) KEKO ACESSÓRIOS S/A (BR/RS) Número de Protocolo '870200089939' em 20/07/2020 15:18 (WB)
(21) BR 20 2020 014760-4	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) SUPPRESS TECNOLOGIA E SUSTENTABILIDADE LTDA - EPP (BR/MG) Número de Protocolo '870200090009' em 20/07/2020 15:58 (WB)
(21) BR 20 2020 014768-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) MAURICIO GENTILE FACHINI (BR/SP) Número de Protocolo '870200090078' em 20/07/2020 16:39 (WB)
(21) BR 20 2020 014778-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) GUILHERME PINHEIRO LARA (BR/MG) Número de Protocolo '870200090259' em 20/07/2020 18:43 (WB)
(21) BR 20 2020 014779-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/07/2020 (71) JONATAN WILLIAN MARIANO (BR/SP) Número de Protocolo '870200090312' em 20/07/2020 21:09 (WB)
(21) BR 20 2020 014783-3	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	(22) 20/07/2020 (71) JOÃO IGOR DE ALMEIDA BERNARDES (BR/MS) Número de Protocolo '870200090326' em 20/07/2020 22:15 (WB)
(21) BR 20 2020 014785-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) REGINA PERROTTA (BR/PR) Número de Protocolo '870200090359' em 21/07/2020 08:53 (WB)
(21) BR 20 2020 014823-6	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) LUIZ CARLOS GRUNEWALD (BR/SP) Número de Protocolo '870200090634' em 21/07/2020 15:03 (WB)
(21) BR 20 2020 014829-5	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) MARIO JEFFERSON DA SILVA DE SOUZA (BR/RS) Número de Protocolo '870200090670' em 21/07/2020 15:45 (WB)
(21) BR 20 2020 014830-9	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) SENE GOMES MACIEL (BR/MG) Número de Protocolo '870200090675' em 21/07/2020 15:48 (WB)
(21) BR 20 2020 014831-7	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) JORGE HENRIQUE FORNASIER (BR/PR) Número de Protocolo '870200090676' em 21/07/2020 15:48 (WB)
(21) BR 20 2020 014836-8	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/07/2020 (71) JOSEANE APARECIDA CARDOSO CALGAROTO (BR/PR) ; GIOVANI BONAMIGO (BR/PR) Número de Protocolo '870200090702' em 21/07/2020 16:05 (WB)
(21) BR 20 2020 014860-0	Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/07/2020
 (71) MAXWELL NAVES DE ARAUJO (BR/MG)
 Número de Protocolo '870200090883' em 21/07/2020 18:07 (WB)

(21) BR 20 2020 014861-9 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/07/2020
 (71) LUIZ CARLOS DOS SANTOS LIMA (BR/RJ)
 Número de Protocolo '870200090892' em 21/07/2020 18:24 (WB)

(21) BR 20 2020 014869-4 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/07/2020
 (71) LEANDRO DE OLIVEIRA BASTOS (BR/GO) ; SÉRGIO KHERLAKIAN (BR/GO)
 Número de Protocolo '870200090969' em 21/07/2020 21:20 (WB)

(21) BR 22 2020 014713-5 U2 Código 2.10 - Requerimento de Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/04/2016
 (62) BR 20 2016 007795-3 07/04/2016
 (71) EDILBERTO ACACIO DA SILVA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870200089677' em 20/07/2020 11:11 (WB)

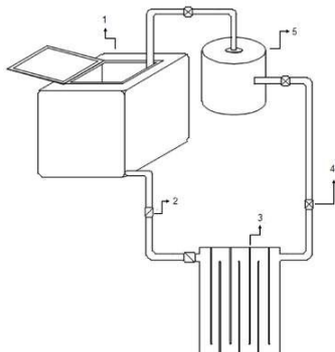
Código Publicação do Pedido**Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção**

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 2014 031236-6 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 12/12/2014 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA DE DESLORATADINA E PREDNISOLONA (71) EMS S/A (BR/SP) (72) ETTAMYR EDUARDO RIBEIRO CATELLI; SAMIRA ELOÁ DE PAULA ROQUE; LÚCIO FLÁVIO GALINARI; LETÍCIA KHATER COVESI; ANA OLIVIA TIROLI CEPEDA
(21) BR 10 2018 068337-3 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 11/09/2018 (54) MICROENCAPSULADO COM ATIVIDADE ANTIFÚNGICA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA (BR/PB) (72) FERNANDO JOSÉ DE LIMA RAMOS JÚNIOR; DEYSIANE OLIVEIRA BRANDÃO; KARLA MONIK ALVES DA SILVA; ANA CLÁUDIA DANTAS MEDEIROS; MARTA MARIA CONCEIÇÃO; DAMIÃO PERGENTINO DE SOUSA; RUI OLIVEIRA MACÊDO
(21) BR 10 2018 077083-7 A2	Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção (22) 26/12/2018 (54) QUIMIOTERÁPICO ANTITUMORAL À BASE DE PLATINA ANÁLOGO À NEDAPLATINA

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ;
 UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
 (72) MONICA FREIRE BELIAN; WAGNER EDUARDO DA SILVA; MANOELY
 VIRGINIA DUARTE DE BARROS SILVA; TERESINHA GONCALVES DA SILVA;
 JACIANA DOS SANTOS AGUIAR

(21) BR 10 2019 000228-0 A2

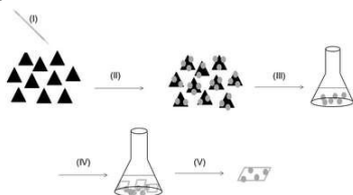


Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/01/2019
 (54) MÉTODO E APARATO DE RESFRIAMENTO À BASE DE GELO SECO
 (71) FERNANDO JÁCOME BRANDÃO (BR/MG)
 (72) FERNANDO JÁCOME BRANDÃO

(21) BR 10 2019 000230-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/01/2019
 (54) SISTEMA INTEGRADO DE SERVIDOR DE MÍDIA E EXIBIDOR DE CONTEÚDO DIGITAL
 (71) REDE NACIONAL DE ENSINO E PESQUISA (BR/RJ)
 (72) DIOGO GARÁ CAETANO; JOÃO MARCELO BONTURI VON ZUBEN

(21) BR 10 2019 000255-7 A2

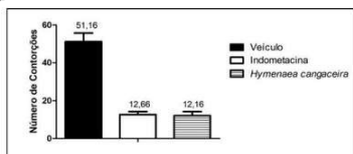


Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/01/2019
 (54) MÉTODO PARA IMOBILIZAR LIPASES EM SUPORTES ORIUNDOS DA INDÚSTRIA TÊXTIL DURANTE A FERMENTAÇÃO NO ESTADO SÓLIDO
 (71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) ;
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
 (72) ALESSANDRA MACHADO BARON; PATRÍCIA SALOMÃO GARCIA;
 MILENA MARTINS ANDRADE; DANILO RIBEIRO BARNABE JUNIOR; NADIA KRIEGER

(21) BR 10 2019 000259-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/01/2019
 (54) SISTEMA E MÉTODO DE PENDURA E CONDUÇÃO AUTOMÁTICAS DE ANIMAIS DE ABATE
 (71) VALDAIR PAVAN (BR/SC)
 (72) VALDAIR PAVAN

(21) BR 10 2019 000264-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/01/2019

(54) COMPOSIÇÃO ANTIMICROBIANA, ANTIOXIDANTE, FOTOPROTETORA E ANTINOCICEPTIVA DO ÓLEO ESSENCIAL DE HYMENAEA CANGACEIRA E RESPECTIVO PROCESSO DE OBTENÇÃO

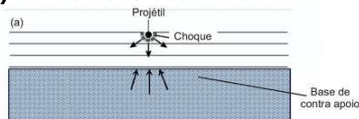
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ;

UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO (BR/PE) ;

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)

(72) BRUNO OLIVEIRA DE VERAS; MÁRCIA VANUSA DA SILVA; KATHARINA MARQUES DINIZ; JOÃO RICARDHIS SATURNINO DE OLIVEIRA; VERA LUCIA DE MENEZES LIMA; ALEXANDRE GOMES DA SILVA; FERNANDA GRANJA DA SILVA OLIVEIRA; JACKSON ROBERTO GUEDES DA SILVA ALMEIDA; YAGO QUEIROZ DOS SANTOS; ELIZEU ANTUNES DOS SANTOS

(21) BR 10 2019 000276-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/01/2019

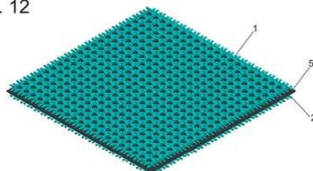
(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE CAMADA ANTI-TRAUMA DE APLICAÇÃO EM SISTEMA DE ATENUAÇÃO DE IMPACTO E DISPERSÃO DE ENERGIA

(71) COPLATEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TECIDOS LTDA (BR/SP)

(72) CHRISTIAN CALLAS; ÍTALO ATYLLA DA COSTA FARIAS

(21) BR 10 2019 000277-8 A2

FIG. 12



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/01/2019

(54) PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE AGRUPAMENTO BALÍSTICO DE CAMADAS DE TECIDO OU DE TECIDO NÃO TECIDO, COM MONTAGEM EM SISTEMAS DE PROTEÇÃO BALÍSTICA PARA ABSORÇÃO DE IMPACTOS

(71) COPLATEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE TECIDOS LTDA (BR/SP)

(72) CHRISTIAN CALLAS; ÍTALO ATYLLA DA COSTA FARIAS

(21) BR 10 2019 000335-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/01/2019

(54) DISPOSITIVO PARA REABILITAÇÃO MUSCULAR

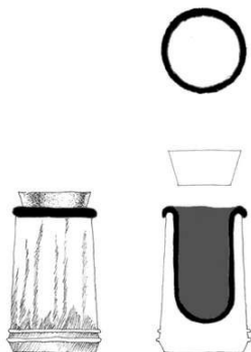
(71) LUCIANA DE CÁSSIA FERREIRA JULIO (BR/SP)

(72) LUCIANA DE CÁSSIA FERREIRA JULIO

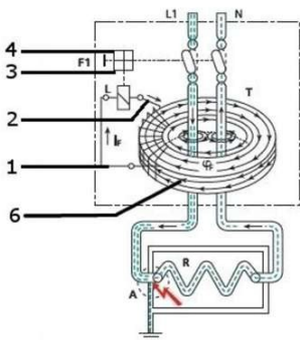
(21) BR 10 2019 000347-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/01/2019
 (54) PRÓTESE ELETRÔNICA PARA MEMBROS SUPERIORES E MÉTODO DE CONTROLE EM PRÓTESE ELETRÔNICA
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
 (72) PAUL RICHARD MAYER; FABIO PINTO DA SILVA

(21) BR 10 2019 000363-4 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/01/2019
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM TABULEIRO E SIMILARES
 (71) WELLINGTON DOS SANTOS (BR/GO)
 (72) WELLINGTON DOS SANTOS

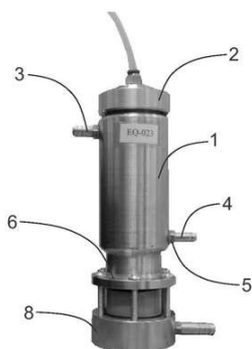
(21) BR 10 2019 000377-4 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/01/2019
 (54) EMBALAGENS VEGETAIS E BIODEGRADÁVEIS PARA ALIMENTOS E COSMÉTICOS
 (71) THIAGO MAIA DE MOURA CASTRO (BR/MG)
 (72) THIAGO MAIA DE MOURA CASTRO



(21) BR 10 2019 000389-8 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/01/2019
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM SISTEMA DE ADAPTAÇÃO DE DISJUNTORES
 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE PASSO FUNDO (BR/RS) ; ASSOCIAÇÃO HOSPITALAR BENEFICENTE SÃO VICENTE DE PAULO (BR/RS) ; ELOMED INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS LTDA (BR/RS)
 (72) LUIZ EDUARDO SCHARDONG SPALDING; MARCELO TRINDADE REBONATTO



(21) BR 10 2019 000400-2 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/01/2019
 (54) FILTRO POR ESCOAMENTO TANGENCIAL HELICOIDAL UTILIZANDO



ELEMENTO FILTRANTE DE MADEIRA E PROCESSO DE FILTRAÇÃO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)

(72) MAURÍCIO LUIZ SENS; MARCELO LUIZ EMMENDOERFER; LAURA CECILIA MÜLLER

(21) BR 10 2019 000406-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

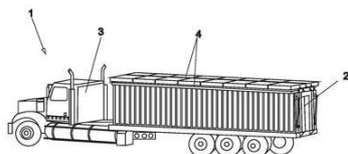
(22) 09/01/2019

(54) TAMPA PARA EMBALAGEM DE ESMALTE COM APLIQUE NA FORMA DE UNHA E PROCESSO DE COLOCAÇÃO DO APLIQUE

(71) MARSELO PIRES (BR/SP)

(72) MARSELO PIRES

(21) BR 10 2019 000407-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

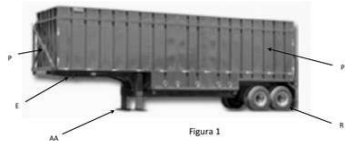
(22) 09/01/2019

(54) DISPOSITIVO MÓVEL PARA PRODUÇÃO DE ENERGIA FOTOVOLTAICA

(71) JOSE GEOVALDO VIANA DE MIRANDA (BR/BA)

(72) JOSÉ GEOVALDO VIANA DE MIRANDA

(21) BR 10 2019 000408-8 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/01/2019

(54) SISTEMA DE APOIO E CALÇAMENTO DE VEÍCULO DE CARGA ACOPLÁVEL A VEÍCULO MOVIMENTADOR

(71) BOSCH REXROTH LTDA (BR/SP)

(72) ADAMO NICOLA MICHELE SANTORO; ALEX RAMOS; CLEITON JOSÉ KRUSCINSKI

(21) BR 10 2019 000428-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/01/2019

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE GORDURA ANIDRA DO LEITE TOTALMENTE HIDROGENADA, GORDURA ANIDRA DO LEITE TOTALMENTE HIDROGENADA ASSIM OBTIDA E USO DA MESMA

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(72) MAYARA DE SOUZA QUEIRÓS; RODOLFO LÁZARO SOARES VIRIATO;
ANA PAULA BADAN RIBEIRO; MIRNA LÚCIA GIGANTE

(21) BR 10 2019 000441-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/01/2019

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA SEGREGAÇÃO E DOSAGEM DE OBJETOS

(66) BR 10 2018 000492-1 09/01/2018

(71) HAHNTEL S/A (BR/SC)

(72) CLEBER LUÇOLI

(21) BR 10 2019 000444-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

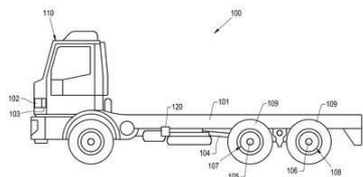
(22) 09/01/2019

(54) APLICATIVO PARA MONITORAMENTO E SEGURANÇA PESSOAL

(71) EDIVALDO DA VEIGA (BR/SC)

(72) EDIVALDO DA VEIGA

(21) BR 10 2019 000446-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

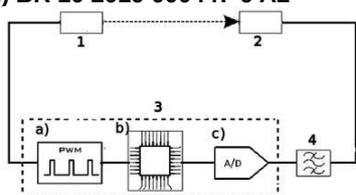
(22) 09/01/2019

(54) REDUTOR EPICÍCLICO PARA UM CUBO DE RODA E VEÍCULO

(71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)

(72) JOSÉ FRANCIVALDO PEREIRA DE LEMOS

(21) BR 10 2019 000447-9 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/01/2019

(54) AMPLIFICADOR SÍNCRONO

(71) MAURÍCIO NARDI (BR/PR) ; MARLIO JOSÉ DO COUTO BONFIM (BR/PR)

(72) MAURÍCIO NARDI; MARLIO JOSÉ DO COUTO BONFIM

(21) BR 10 2019 000448-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/01/2019

(54) PRODUTO NATURAL PARA ELIMINAÇÃO DE LARVAS E INSETOS

(71) EMMANUEL DE JESUS PEREIRA (BR/MA)

(72) EMMANUEL DE JESUS PEREIRA

(21) BR 10 2019 000458-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de

Invenção

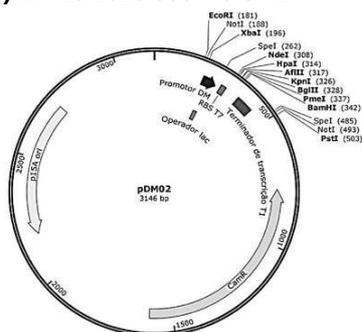
(22) 10/01/2019

(54) COLETOR INDIVIDUAL DE RESÍDUOS

(71) RICARDO BUIANO HENNIG (BR/RS) ; VALMIR ANTÔNIO DE LEMOS (BR/RS)

(72) RICARDO BUIANO HENNIG; VALMIR ANTÔNIO DE LEMOS

(21) BR 10 2019 000470-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/01/2019

(54) UM PROMOTOR SINTÉTICO PARA ALTA EXPRESSÃO DE GENES HETERÓLOGOS EM ESCHERICHIA COLI EM PERFORMANCE BEM REGULADA

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS (BR/AM)

(72) DIEGO DA SILVA MOREIRA; SPARTACO ASTOLFI FILHO; MARIA CLARA TAVARES ASTOLFI; KEROLLEN RUNA PINTO

(21) BR 10 2019 000473-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/01/2019

(54) COMPOSIÇÃO COSMÉTICA PARA BARRAS DE LIMPEZA, E, BARRA DE LIMPEZA.

(71) OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO (BR/SP)

(72) ALEXANDRA PAVANELLI SARTORI; CAMILA DE FÁTIMA OLIVEIRA; CLEBER FALLER BAUER; CRISTIANE APARECIDA FURTADO CANTO; VICENTE GOMES OLIVEIRA

(21) BR 10 2019 000487-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/01/2019

(54) COMPÓSITOS DE MATRIZES TERMOPLÁSTICAS DE ABS, HIPS E SAN REFORÇADOS COM PÓ DE VIDRO E MÉTODO DE OBTENÇÃO

(71) MARCO ANTÔNIO GABRIEL (BR/RJ) ; CIRLENE FOURQUET BANDEIRA (BR/SP) ; SÉRGIO ROBERTO MONTORO (BR/SP)

(72) CIRLENE FOURQUET BANDEIRA; MARCO ANTÔNIO GABRIEL; SÉRGIO ROBERTO MONTORO

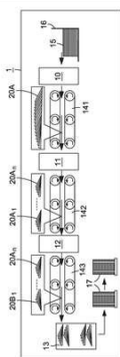
(21) BR 10 2019 000515-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/01/2019

(54) TRANSPORTADOR COM CORREIA DE TRANSPORTE DUPLA,

MÓDULO DE ROTAÇÃO INCORPORANDO ESSE TRANSPORTADOR, E



LINHA DE PRODUÇÃO DE PACOTE DOBRÁVEL INCORPORANDO ESSE TRANSPORTADOR

(71) BOBST MEX SA (CH)

(72) KETAN MESKAR

(21) BR 10 2019 000523-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

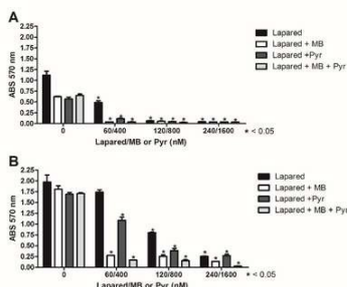
(22) 10/01/2019

(54) MÓDULO PARA O GIRO DE EMBALAGENS DOBRÁVEIS E LINHA DE PRODUÇÃO DE EMBALAGENS DOBRÁVEIS QUE INCORPORA TAL MÓDULO

(71) BOBST MEX SA (CH)

(72) SUSHANT ASHOK PUNDE

(21) BR 10 2019 000535-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/01/2019

(54) FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA E USO DA MESMA

(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA – UFU (BR/MG)

(72) ANA PATRÍCIA YATSUDA NATSUI; FLAVIO DA SILVA EMERY; LUIZ MIGUEL PEREIRA; MURILO HELDER DE PAULA; TIAGO WILSON PATRIARCA MINEO; CAROLINE MARTINS MOTA

(21) BR 10 2019 000584-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/01/2019

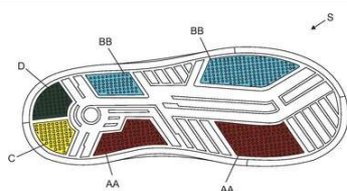
(54) EXTRAÇÃO E RECUPERAÇÃO ELETROQUÍMICA DE COBRE, ESTANHO E PRATA DE LIXIVIADOS DE PLACAS DE CIRCUITO IMPRESSO UTILIZANDO ELETRODOS DE COBRE

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)

(72) MARIA DO SOCORRO BEZERRA DA SILVA; ANDRÉ LUIS LOPES MORIYAMA; CARLSON PEREIRA DE SOUZA; RAFFAEL ANDRADE COSTA DE MELO

(21) BR 10 2019 000626-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção



(22) 11/01/2019

(54) SOLADO COM SOBREENJEÇÃO DE INSERTOS INDICATIVOS DE PISADA

(71) BGL IND. E COM. DE CALÇADOS LTDA - ME (BR/SP)

(72) BARBARA SOARES DE OLIVEIRA; VICTOR BARBIERATTO DE PAULA

(21) BR 10 2019 000638-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/01/2019

(54) MANÍPULO ELETRÔNICO ADAPTATIVO

(71) FACS SERVIÇOS EDUCACIONAIS LTDA (BR/BA)

(72) CARLOS ANTONIO DA SILVA JUNIOR

(21) BR 10 2019 000665-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/01/2019

(54) ALIMENTO NUTRICIONAL, FUNCIONAL, NUTRACÊUTICO, FITOQUÍMICO E BIOATIVO DE POLPA DE FRUTAS, LEGUMES, CARNES, VEGETAIS E HORTALIÇAS

(71) FABIO GEMINIANI (BR/SP)

(72) FABIO GEMINIANI

(21) BR 10 2019 000669-2 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/01/2019

(54) NANOEMULSÃO INCORPORADA DE 10-(4,5-DIXIDROTIÁZOL-2-ILTIÓ)DECAN-1OL: PROCESSO DE OBTENÇÃO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E APLICAÇÃO

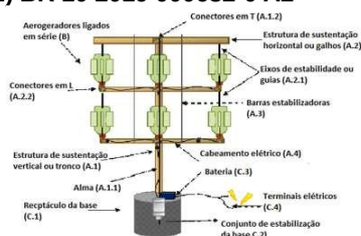
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG) ;

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG)

(72) GISELE RODRIGUES DA SILVA; MARINA GOULART DA SILVA;

FERNANDO DE PILLA VAROTTI; GUSTAVO HENRIQUE RIBEIRO VIANA

(21) BR 10 2019 000682-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/01/2019

(54) DISPOSITIVO PARA GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA ATRAVÉS DA CONVERSÃO DO POTENCIAL EÓLICO

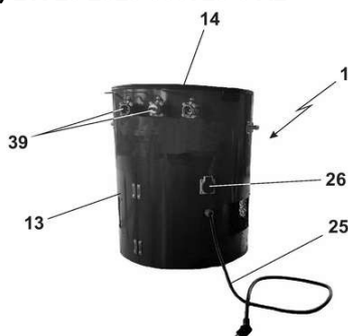
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ)

(72) NEWTON NARCISO PEREIRA

(21) BR 10 2019 000707-9 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/01/2019
 (54) PROCESSO DE IRRADIAÇÃO PARA BIOCOMBUSTÍVEIS, LUBRIFICANTES E SIMILARES
 (71) VICTOR HELLMEISTER (BR/SP)
 (72) VICTOR HELLMEISTER

(21) BR 10 2019 000715-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/01/2019
 (54) SISTEMA DE MONITORAMENTO REMOTO AUTOMÁTICO PARA ACOMPANHAMENTO DA CURA DO CONCRETO
 (71) X-RIOT DO BRASIL LTDA (BR/SP)
 (72) PEDRO GIAMMARUSTI; CHRISTIANO GONÇALVES FINAMORE

(21) BR 10 2019 000723-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/01/2019
 (54) EQUIPAMENTO REFRIGERADOR DE AR COMPRIMIDO
 (71) LUIZ PAULO PORFIDA (BR/SP)
 (72) LUIZ PAULO PORFIDA



(21) BR 10 2019 000726-5 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/01/2019
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM ESTANTE METÁLICA COM MECANISMO PARA ACOMODAÇÃO DE CAIXAS ORGANIZADORAS
 (71) DIEGO SIXTO DE ALMEIDA RODRIGUES (BR/SP)
 (72) DIEGO SIXTO DE ALMEIDA RODRIGUES

(21) BR 10 2019 000740-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/01/2019
 (54) SISTEMA DE MONITORAMENTO REMOTO DA INTEGRIDADE FÍSICA DE EDIFICAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO
 (71) X-RIOT DO BRASIL LTDA (BR/SP)
 (72) PEDRO GIAMMARUSTI; CHRISTIANO GONÇALVES FINAMORE

(21) BR 10 2019 000743-5 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Invenção

(22) 14/01/2019

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA FORNECIMENTO DE ASSISTENTE DIGITAL AUTOMATIZADO EM VEÍCULOS AUTÔNOMOS

(71) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP)

(72) ANDRE TOSHIO KIMURA; SANG HYUK LEE; OTAVIO AUGUSTO BIZETTO PENATTI; BRUNNO FRIGO DA PURIFICACAO; SALATIEL QUESLER RIBEIRO BATISTA

(21) BR 10 2019 000760-5 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

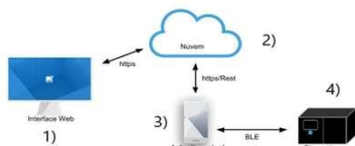
(22) 14/01/2019

(54) DISPOSITIVO AUXILIADOR DE MISTURA

(71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)

(72) NELY CRISTINA BRAIDOTTI

(21) BR 10 2019 000762-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

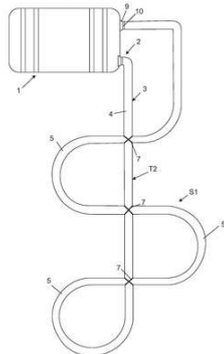
(22) 14/01/2019

(54) SISTEMA DE ACESSO RESTRITO DE AUTENTICAÇÃO POR TOKEN ACIONADO POR SMARTPHONE

(71) KHOMP INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SC)

(72) GIANCARLO GRANZOTTO MACEDO

(21) BR 10 2019 000765-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/01/2019

(54) COLETOR DE ENERGIA SOLAR DE BAIXO CUSTO EM CONFIGURAÇÃO S PARA AQUECIMENTO DE ÁGUA

(71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) BRUNO DE ARANTES MOREIRA; JEAN CARLOS RAVANELLI APPEL; DANIELLY LETICIA REBELATO; CLEILA CRISTINA NAVARINI VALDAMERI

(21) BR 10 2019 000768-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/01/2019

(54) MICROCÁPSULAS DE TRANSPORTE DE ÁCIDO PARA APLICAÇÃO NA ETAPA DE PERFURAÇÃO DE POÇOS DE PETRÓLEO, GÁS, INJETORES E GEOTÉRMICOS

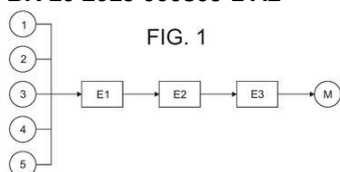
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

(72) MARCO ANTONIO MAGALHÃES DE MENEZES; JOSÉ CARLOS COSTA



DA SILVA PINTO; ROSANA FÁTIMA TEIXEIRA LOMBA; NATASHA KELBER SITTON; MARCIO NELE DE SOUZA

(21) BR 10 2019 000809-1 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/01/2019

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE MICROEMULSÃO COM FRAÇÃO DICLOROMETANO DE LIBIDIBIA FERREA PARA O TRATAMENTO DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR E PRODUTO OBTIDO

(71) INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA - INPA (BR/AM)

(72) ANTONIA MARIA RAMOS FRANCO PEREIRA; BRUNO BEZERRA JENSEN; CLAUDIA DANTAS COMANDOLLI WYREPKOWSKI; KATIA SOLANGE CARDOSO RODRIGUES DOS SANTOS GERALDI; MARIA DA PAZ LIMA

(21) BR 10 2019 000814-8 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/01/2019

(54) DISPOSITIVO E MÉTODO DE MEDIÇÃO E CONTROLE DA PRESSÃO DE BALONETE DE PRÓTESES TRAQUEAIS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

(72) RICARDO EMMANUEL DE SOUZA; JADIEL DA SILVA NASCIMENTO; BRUNA CAROLINE BRAGA CARIELO; ELLEN CRISTINA XAVIER COELHO; EWELIM DAYANE DE SOUZA BARROS; MARCOS AURÉLIO DO NASCIMENTO; WELLINGTON PINHEIRO DOS SANTOS

(21) BR 10 2019 000826-1 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/01/2019

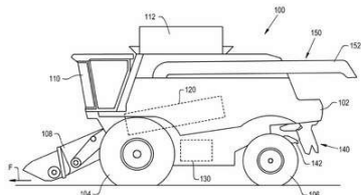
(54) PLACA SINALIZADORA PARA DISPLAY DE ENCARTELADOS COM ABA PENDURADORA DESTACÁVEL

(71) SILVIO APARECIDO AMARO (BR/SP)

(72) SILVIO APARECIDO AMARO

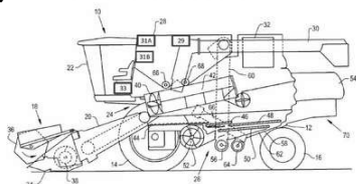
(21) BR 10 2019 000829-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de



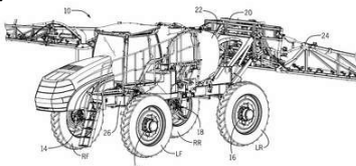
Invenção
 (22) 15/01/2019
 (54) VEÍCULO AGRÍCOLA E MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE UM MATERIAL DE CULTURA
 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
 (72) JONATHAN E. RICKETTS; WAYNE T. FLICKINGER

(21) BR 10 2019 000830-0 A2



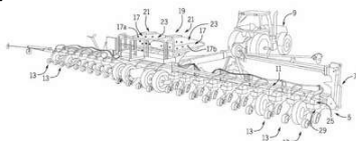
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/01/2019
 (54) COLHEITADEIRA E MÉTODO PARA CONTROLAR UMA COLHEITADEIRA
 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
 (72) MICHAEL CONRAD; DENVER YODER

(21) BR 10 2019 000832-6 A2



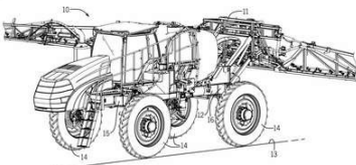
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/01/2019
 (54) SISTEMA DE LIMITAÇÃO DE VELOCIDADE, APLICADOR DE PRODUTO AGRÍCOLA AUTOPROPULSIONADO ACIONADO HIDRAULICAMENTE E MÉTODO PARA LIMITAR A VELOCIDADE DE OPERAÇÃO
 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
 (72) DAVID J. HAFVENSTEIN; SIMON L. NIELSEN

(21) BR 10 2019 000833-4 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/01/2019
 (54) PLANTADEIRAS DE SEMENTES DE VARIEDADE MÚLTIPLA E MÉTODO DE PLANTIO DE SEMENTES DE VARIEDADES MÚLTIPLA
 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
 (72) CHAD M. JOHNSON; JOHNATHON DIENST; MARVIN A. PRICKEL; GRANT MCDONALD; JASON T. CZAPKA; MICHAEL J. CONNORS; CHRISTOPHER SCHOENY

(21) BR 10 2019 000834-2 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/01/2019
 (54) DISPOSIÇÃO DE EIXO TELESCÓPICO, ARMAÇÃO PARA UM APLICADOR AGRÍCOLA E APLICADOR AGRÍCOLA

(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(72) WILLIAN A. ROACH; STEPHEN STUHR

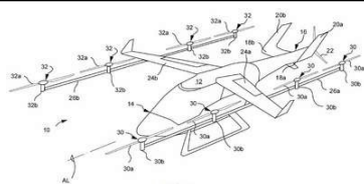
(21) BR 10 2019 000835-0 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/01/2019
(54) COMPOSTO TERMOPLÁSTICO PARA SOLADO DE CALÇADOS UTILIZANDO CASCA DE ARROZ
(71) DAIANA RUSCHEL ROSA (BR/RS)
(72) ALEXANDRE CAFÉ BIRMAN; DAIANA RUSCHEL ROSA

(21) BR 10 2019 004373-3 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/03/2019
(30) 15/01/2019 US 16/247,638
(54) PINTURA PROTETORA INTERNA ANTI-CORROSIVA E RESISTENTE À ABRASIVOS PARA CANOS
(71) PATAGONIA SHALE SERVICES S.A. (AR)
(72) ADRIAN ANDREANI; FEDERICO NORIEGA

(21) BR 10 2019 012480-6 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/06/2019
(30) 09/01/2019 US 16/243,859
(54) APARELHO DE LEVANTAMENTO, E, VEÍCULO
(71) DEERE & COMPANY (US)
(72) BLAKE C. GETTIG; JASON R. DEHNKE; CHIRAD SHETH; VINODKUMAR TANGUDU; SUYASH SIDHAYE

(21) BR 10 2019 015634-1 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/07/2019
(30) 11/01/2019 US 16/245,814
(54) PANEIS EMPILHÁVEIS E ENCAIXÁVEIS POSSUINDO UMA CONFIGURAÇÃO ESTÁVEL
(71) E. MISHAN & SONS, INC. (US)
(72) FRED HOLLINGER

(21) BR 10 2019 018805-7 A2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/09/2019
(30) 11/09/2018 US 62/729,603

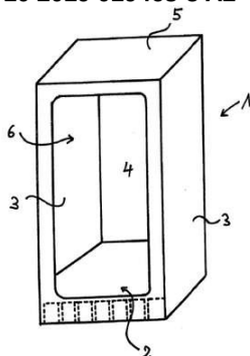


(54) AERONAVES DE POUSO E DECOLAGEM VERTICAIS (VTOL) COM CONTROLE DE POSICIONAMENTO DE ROTOR DE CRUZEIRO PARA ARRASTO MÍNIMO

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

(72) JÚLIO CESAR GRAVES; YASSER MAHMUD ABDALLAH; LUIZ FELIPE RIBEIRO VALENTINI; LEANDRO GUIMARÃES MAIA; CARLOS EDUARDO VIEIRA DE SOUZA

(21) BR 10 2019 019468-5 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/09/2019

(30) 18/09/2018 EP 18195252.4

(54) CARRO ELEVADOR E MÉTODO DE PRODUZIR O MESMO

(71) HAILO WIND SYSTEMS GMBH & CO. KG (DE)

(72) JOHANNES WEG; CHRISTIAN KOLB

(21) BR 10 2019 022735-4 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/10/2019

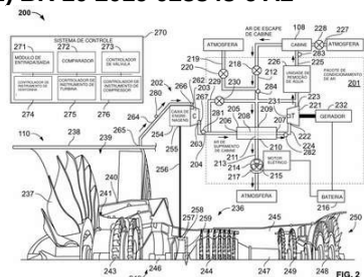
(30) 09/01/2019 CN 201910020099.4

(54) DISJUNTOR

(71) ZHUHAI XJ ELECTRIC CO., LTD (CN)

(72) YUANCHI QIAN; YANHUI GAO; XUEYI GONG; SHAOJUN YANG

(21) BR 10 2019 023348-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/11/2019

(30) 06/12/2018 US 16/212,167

(54) SISTEMA PARA PRODUZIR AR PARA UMA CABINE DE UMA AERONAVE

(71) THE BOEING COMPANY (US)

(72) MARCUS K. RICHARDSON; STEVE G. MACKIN

(21) BR 10 2019 024000-8 A2

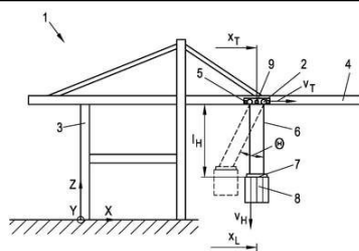
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/11/2019

(30) 19/11/2018 EP 18207067.2

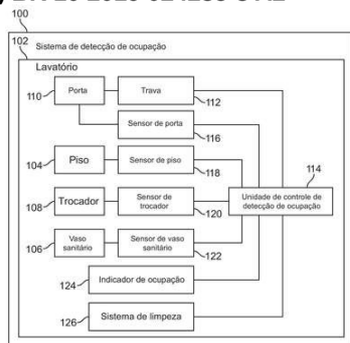
(54) PROCESSO E REGULADOR DE OSCILAÇÕES PARA A REGULAGEM DE OSCILAÇÕES DE UM SISTEMA TÉCNICO OSCILATÓRIO

(71) B&R INDUSTRIAL AUTOMATION GMBH (AT)



(72) ANDREAS STÖGER; THOMAS J. FRAUSCHER; RALF SKOTSCHKE

(21) BR 10 2019 024235-3 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/11/2019

(30) 28/11/2018 US 16/202,470

(54) SISTEMAS E MÉTODOS DE DETECÇÃO DE OCUPAÇÃO DE LAVATÓRIO

(71) THE BOEING COMPANY (US)

(72) CHRISTOPHER ALVAREZ

(21) BR 10 2019 026046-7 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/12/2019

(30) 09/01/2019 US 16/243,481

(54) SISTEMA DE ATUADOR, E, MÉTODO PARA DETERMINAR QUE UM ELEMENTO DE UM SISTEMA DE ATUADOR SOFREU UMA CONDIÇÃO DE SUPERAQUECIMENTO

(71) HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (US)

(72) DARRELL E. ANKNEY; EUGENE W. DOLFI

(21) BR 10 2019 026109-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/12/2019

(30) 10/01/2019 DE 10 2019 200 252.8

(54) MÁQUINA DE DISTRIBUIÇÃO AGRÍCOLA

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) BENEDIKT JUNG; CHRISTIAN WAIBEL; MARTIN SEIMETZ

(21) BR 10 2019 026612-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/12/2019

(30) 11/01/2019 US 16/245,357

(54) MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DE COMPONENTES DE AERONAVE FORMADOS POR FLUÊNCIA COM ENVELHECIMENTO

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

(72) EDGAR JOSÉ DA SILVA; PAULO ROBERTO COSTA JUNIOR;

FERNANDO FERREIRA DE MELLO NETO

(21) BR 10 2019 026689-9 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/12/2019

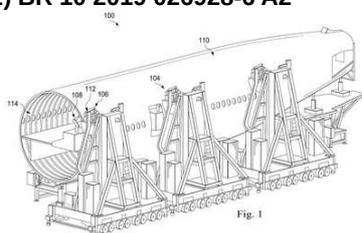
(30) 07/01/2019 US 16/241,416

(54) SISTEMA DE MONITORAMENTO DE INTEGRIDADE, E, MÉTODO PARA MONITORAR E DETERMINAR A INTEGRIDADE DE UM COMPONENTE

(71) SIMMONDS PRECISION PRODUCTS, INC. (US)

(72) ALAN M. DUKE

(21) BR 10 2019 026928-6 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/12/2019

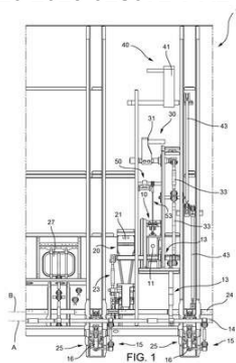
(30) 21/12/2018 US 16/230,280

(54) MÉTODO E APARELHO PARA FIXAÇÃO DE LADO ÚNICO

(71) THE BOEING COMPANY (US)

(72) HARINDER S. OBEROI; KEVIN MARION BARRICK; CHARLES YUANXIN HU

(21) BR 10 2019 028072-7 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/12/2019

(30) 31/12/2018 EP 18425110.6

(54) PORTA PARA AERONAVE DE CARGA

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

(72) ANTONELLO DI TOTA; GAETANO PICCOLO

(21) BR 10 2020 000240-6 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/01/2020

(30) 07/01/2019 IN 201911000666

(54) SISTEMA DE DETECTOR DE GELO, E, MÉTODO PARA REALIZAR MONITORAMENTO DE DESEMPENHO E SAÚDE EM TEMPO REAL DE UM SISTEMA DE DETECTOR DE GELO

(71) GOODRICH CORPORATION (US)

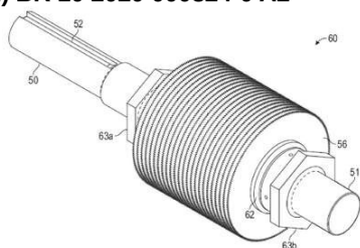
(72) ASHUTOSH KUMAR JHA; RAJESH SATHYANATHAN

(21) BR 10 2020 000249-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/01/2020
 (30) 08/01/2019 US 16/242,681
 (54) MÉTODOS PARA IDENTIFICAR DESGASTE DE UM ATUADOR MECÂNICO E EM UMA MÁQUINA DE TRABALHO, E, VEÍCULO DE TRABALHO
 (71) DEERE & COMPANY (US)
 (72) LANCE R. SHERLOCK

(21) BR 10 2020 000324-0 A2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/01/2020
 (30) 07/01/2019 US 16241139
 (54) CONJUNTO DE CILINDRO DE SERRA PARA UM SUPORTE DE DESCAROÇADOR E CONJUNTO DE CILINDRO DE SERRA PARA UM SUPORTE DE DESCAROÇADOR DO TIPO SERRA
 (71) LUMMUS CORP. (US)
 (72) MARK DAVID CORY

(21) BR 10 2020 000736-0 A2

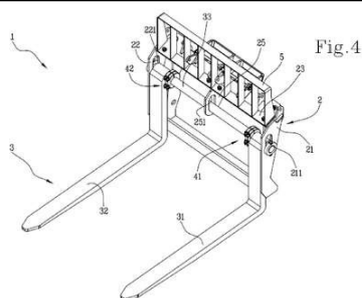
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/01/2020
 (30) 14/01/2019 FR 1900316; 06/09/2019 FR 1909819
 (54) ACESSÓRIO DE CARRINHO DE BEBÊ E CONJUNTO QUE FORMA UM CARRINHO DE BEBÊ DUPLO
 (71) BABYZEN (FR)
 (72) JEAN-MICHEL CHAUDEURGE

(21) BR 10 2020 000796-3 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/01/2020
 (30) 15/01/2019 US 16/248,412
 (54) IMPLANTE MAMÁRIO COM MÚLTIPLOS COMPARTIMENTOS PREENCHÍVEIS COM SOLUÇÃO SALINA E/OU SILICONE
 (71) BIOSENSE WEBSTER (ISRAEL) LTD. (IL)
 (72) ASSAF GOVARI; YEHUDA ALGAWI

(21) BR 10 2020 000825-0 A2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/01/2020
 (30) 15/01/2019 IT 102019000000607
 (54) APARELHO APRIMORADO
 (71) MANITOU ITALIA S.R.L. (IT)



(72) MARCO IOTTI

(21) BR 20 2012 016689-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/07/2012

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM SUPORTE PARA ARMAGENAGEM DE PALHA DE AÇO, ESPONJAS E SIMILARES

(71) LOURIVAL ANTONIO LOPES (BR/SP)

(72) LOURIVAL ANTONIO LOPES

(21) BR 20 2012 020466-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

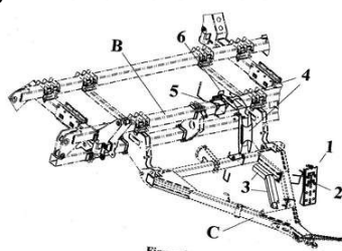
(22) 15/08/2012

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA A BARCO ANFÍBIO.

(71) GUIDO BRUNO MÜLLER (BR/RS) ; RODRIGO MÜLLER (BR/RS)

(72) GUIDO BRUNO MÜLLER; RODRIGO MÜLLER

(21) BR 20 2012 023471-3 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/09/2012

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM FIXAÇÃO DE MANGUEIRAS HIDRÁULICAS DE MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS EM GERAL

(71) SEMEATO S/A INDÚSTRIA E COMÉRCIO (BR/RS)

(72) RODRIGO DIAS; DAVI DE OLIVEIRA SANTOS; ROBERTO OTAVIANO ROSSATO

(21) BR 20 2012 023848-4 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/09/2012

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM AQUECEDOR SOLAR PARA ÁGUA

(71) ARTE PISCINAS NADO LIVRE COMERCIAL LTDA-ME (BR/SP)

(72) ROBERTO DOS REIS

(21) BR 20 2013 009417-5 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/04/2013

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM VEDAÇÃO SUPLEMENTAR PARA VÁLVULA GAVETA, GLOBO OU SIMILAR.

(71) FÁBIO ALMEIDA RIBEIRO DE CASTRO (BR/RS)

(72) FÁBIO ALMEIDA RIBEIRO DE CASTRO

(21) BR 20 2013 012513-5 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/05/2013

(30) 02/07/2012 US 13/540,447

(54) APARELHO DE GINÁSTICA PARA ABDOME

(71) WEI-TEH HO (CN) ; WEI-YU HO (TW)

(72) WEI-TEH HO; WEI-YU HO

(21) BR 20 2013 016457-2 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/06/2013

(30) 13/05/2013 CN 201320256608.1

(54) CONJUNTO DE PORTA

(71) IDEAL SANITARY WARECO., LTD (CN)

(72) WUXIANG WEI

(21) BR 20 2016 013847-2 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

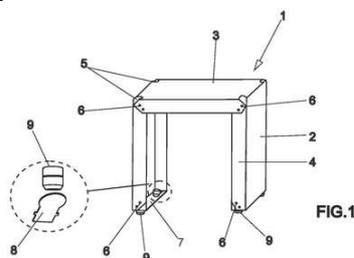
(22) 15/06/2016

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CAIXA DE INTERRUPTORES E TOMADAS COM ENGATE RÁPIDO

(71) PERLEX PRODUTOS PLÁSTICOS LTDA (BR/SP)

(72) NATÁLIA ROS

(21) BR 20 2018 068445-6 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/09/2018

(54) CUBOS ENCAIXÁVEIS PARA CONFORMAÇÃO DE MÓVEIS MULTIFUNCAIONAIS

(71) DEMETRIO CHRYSANTHOS KOUTSANTONIS (BR/SP)

(72) DEMETRIO CHRYSANTHOS KOUTSANTONIS

(21) BR 20 2019 000235-8 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/01/2019

(54) VIDRO TRASEIRO PARA AUTOMÓVEIS DOTADO DE ORIFÍCIOS PARA

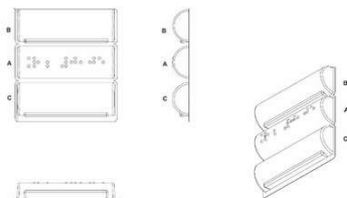


VENTILAÇÃO

(71) ANGELO MORTERA OLIVIERI (BR/PR)

(72) ANGELO MORTERA OLIVIERI

(21) BR 20 2019 000238-2 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/01/2019

(54) SUPORTE PRÁTICO PARA ARMAZENAR E FACILITAR A TROCA DE MOEDAS DIVERSAS

(71) ANDERSON SANTOS ROCHA (BR/SP)

(72) ANDERSON SANTOS ROCHA

(21) BR 20 2019 000239-0 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/01/2019

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM FECHAMENTO DE FORMA POR AUTO PRESSÃO PARA CONCRETO

(71) INOVFORMAS - FORMAS E ESTRUTURAS METALICAS EIRELI (BR/PR)

(72) JOSIAL FELIPE DA SILVA

(21) BR 20 2019 000245-5 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

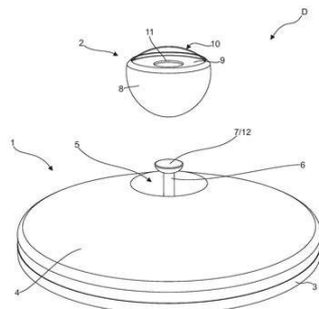
(22) 07/01/2019

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM BANHEIRO PÚBLICO, CONSTRUÍDO A BASE DE CONTAINER E SOBREPOSTO POR LANCHONETE

(71) FRANCISCO RAIMUNDO REBOUÇAS JUNIOR (BR/BA)

(72) FRANCISCO RAIMUNDO REBOUÇAS JÚNIOR

(21) BR 20 2019 000262-5 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/01/2019

(54) DISPOSITIVO PARA A PRÁTICA DE CAPSULORREXIS

(71) EMERSON DUARTE DUTRA (BR/DF)

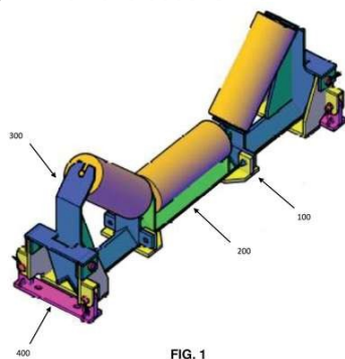
(72) EMERSON DUARTE DUTRA

(21) BR 20 2019 000265-0 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/01/2019
 (54) TARRAXA DE AFINAÇÃO COM SUPORTE METÁLICO PRESO À HASTE DO ARCO MUSICAL DE UMA CORDA
 (71) PETER FALUHELYI (BR/DF)
 (72) PETER FALUHELYI; JOÃO COUTO TEIXEIRA

(21) BR 20 2019 000298-6 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/01/2019
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM TELA PROTETORA PARA CELULARES E SIMILARES
 (71) ALEXANDRO MARQUES DE ALMEIDA (BR/BA)
 (72) ALEXANDRO MARQUES DE ALMEIDA

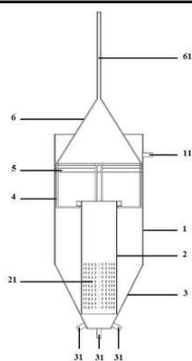
(21) BR 20 2019 000317-6 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/01/2019
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM TRANSDUTOR MULTIFUNCIONAL
 (71) MARCOS LAPREGA (BR/SP)
 (72) MARCOS LAPREGA

(21) BR 20 2019 000373-7 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/01/2019
 (54) CAVALETE DESLIZANTE TRIPARTIDO DE CARGA E IMPACTO
 (71) ANTONIO JOÃO ROMAGNA (BR/ES)
 (72) ANTÔNIO JOÃO ROMAGNA



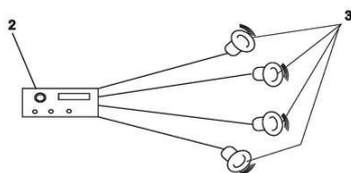
(21) BR 20 2019 000378-8 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/01/2019
 (54) SISTEMA DE TROCA DE FERRAMENTAS APLICADO AO TRASPORTE FERROVIÁRIO, EM PÁTIO DE FORMAÇÃO DE TRENS
 (71) CLAYTON MARCOS PEREIRA (BR/MG)
 (72) CLAYTON MARCOS PEREIRA

(21) BR 20 2019 000395-8 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção



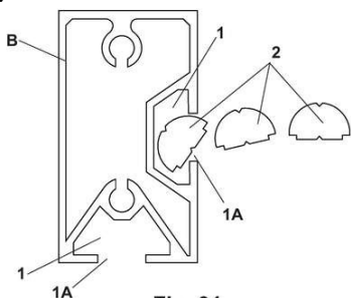
(22) 09/01/2019
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA A REATOR DESTINADO À REMOÇÃO BIOLÓGICA DO NITROGÊNIO DE EFLUENTES LÍQUIDOS
 (71) EMBRAPA-EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUARIA (BR/DF) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
 (72) MARINA CELANT DE PRÁ; MARCELO BORTOLI; AIRTON KUNZ; HUGO MOREIRA SOARES

(21) BR 20 2019 000396-6 U2



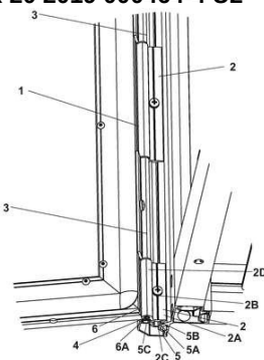
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 09/01/2019
 (54) PROCESSO APLICADO EM SISTEMA DE SOM PROFISSIONAL OU NÃO DESTINADO A LIMITAR O NÍVEL DE DECIBÉIS PREFIXADOS E RESPECTIVO DISPOSITIVO OPERACIONAL
 (71) JOSE GEOVALDO VIANA DE MIRANDA (BR/BA)
 (72) JOSÉ GEOVALDO VIANA DE MIRANDA

(21) BR 20 2019 000461-0 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/01/2019
 (54) DISPOSIÇÕES APLICADAS EM PERFIS E PORCA SEMICILÍNDRICA DE ENGATE ROTACIONAL, PARA FIXAÇÃO E MONTAGEM DAS ESTRUTURAS DE GABINETES
 (71) MEGATECH TELECOM EIRELI (BR/PR)
 (72) RODRIGO DO ROSÁRIO GONÇALVES

(21) BR 20 2019 000464-4 U2



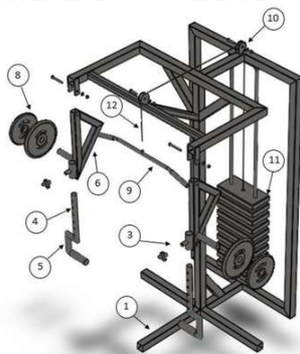
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/01/2019
 (54) DISPOSIÇÕES APLICADAS EM PERFIS E DOBRADIÇA EMBUTIDA PARA GABINETES DE TELECOMUNICAÇÕES
 (71) MEGATECH TELECOM EIRELI (BR/PR)
 (72) RODRIGO DO ROSÁRIO GONÇALVES

(21) BR 20 2019 000467-9 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/01/2019

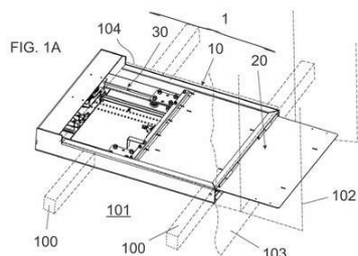
(54) TREMPE ESTAMPADO PARA FOGAO
 (71) LICAV INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SP)
 (72) GERALDO APARECIDO DALFRE

(21) BR 20 2019 000491-1 U2



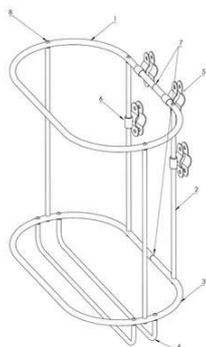
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/01/2019
 (54) APARELHO ERGOMÉTRICO PARA A REALIZAÇÃO DE ATIVIDADES FÍSICAS POR PARAPLÉGICOS
 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO (BR/MA)
 (72) KEYLL CARLOS RIBEIRO MARTINS; MANUELLE DA SILVA SEREJO; EVANDRO MARTINS ARAÚJO FILHO; GLEYDSON HIAGO SOUSA OLIVEIRA; MÔNICA MARIA RÊGO COSTA; RENATO MANUEL NATAL JORGE; MARCO PAULO LAGES PARENTE; CARLOS VITAL PINTO COSTA JUNIOR; MONIKE ALLANA VIANA LIMA; KAIO LOURENÇO TEIXEIRA BARBOSA; ANTHONY SOARES DE ALENCAR; LUCAS PABLO SILVA BRANDÃO NEVES

(21) BR 20 2019 000524-1 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/01/2019
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM RAMPA DE ACESSO A VEÍCULO AUTOMOTOR
 (71) FOCA CONTROLES DE ACESSOS LTDA (BR/RS)
 (72) GABRIEL STUMPF

(21) BR 20 2019 000525-0 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/01/2019
 (54) SUPORTE PORTA DEFENSA NÁUTICA
 (71) RAUL LOPES RAMOS (BR/RS)
 (72) RAUL LOPES RAMOS

(21) BR 20 2019 000536-5 U2

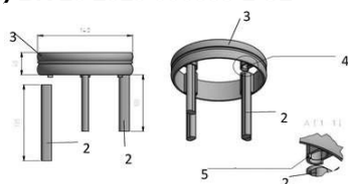
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/01/2019
 (54) APLICATIVO PARA COMPRA DE COMIDAS E BEBIDAS DIRETAMENTE

NO LOCAL

(71) ANDERSON DO ROCIO ZINHER (BR/PR)

(72) ANDERSON DO ROCIO ZINHER

(21) BR 20 2019 000538-1 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

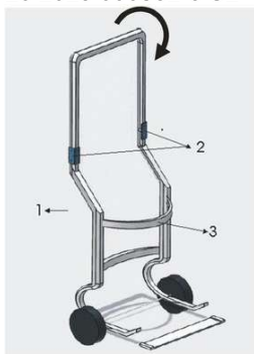
(22) 10/01/2019

(54) SUPORTE PARA BOLO DE ANDARES, KIT E USO

(71) ALEXSANDRA RODRIGUES DE FREITAS (BR/MG)

(72) ALEXSANDRA RODRIGUES DE FREITAS COUTINHO

(21) BR 20 2019 000561-6 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

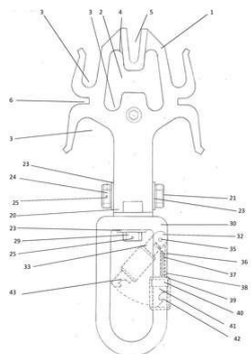
(22) 11/01/2019

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM CARRINHO ARTICULADO PARA TRANSPORTE DE GALÃO DE ÁGUA E/OU BOTIJÃO DE GÁS

(71) PAULO AUGUSTO PORTO PEREIRA JUNIOR (BR/SP)

(72) PAULO AUGUSTO PORTO PEREIRA JUNIOR

(21) BR 20 2019 000602-7 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

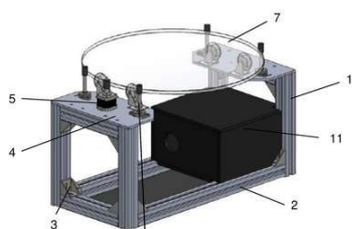
(22) 11/01/2019

(54) EQUIPAMENTO PARA DESESCALAGENS VERTICAIS POR MEIO DE CABOS SINTÉTICOS

(71) MOISÉS FLAVIANO PEREIRA (BR/MG)

(72) MOISES FLAVIANO PEREIRA

(21) BR 20 2019 000624-8 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

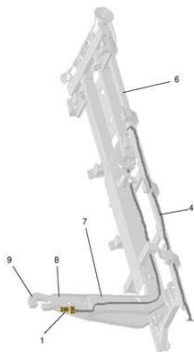
(22) 11/01/2019

(54) PLATAFORMA ROTATIVA ACÊNTRICA COM FUNCIONAMENTO CIRCULAR CONTROLADO POR SISTEMA ELETRÔNICO

(71) M P A SOLUCOES DE ENGENHARIA LTDA (BR/ES)

(72) GUILHERME LIMA BARBARIOLI; HENRIQUE SILVA COSTA; PAULO JOSÉ DE ALMEIDA BARBOSA

(21) BR 20 2019 000634-5 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

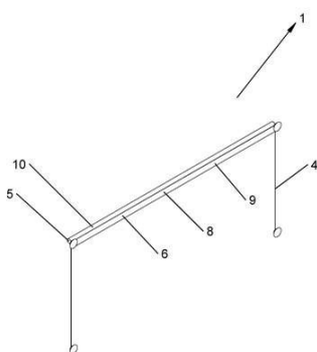
(22) 11/01/2019

(54) DISPOSITIVO SENSOR PARA MEDIÇÃO DE CARGA CONTIDA EM UM CONTÊINER DURANTE O IÇAMENTO

(71) M P A SOLUCOES DE ENGENHARIA LTDA (BR/ES)

(72) GUILHERME LIMA BARBARIOLI; HENRIQUE SILVA COSTA; PAULO JOSÉ DE ALMEIDA BARBOSA

(21) BR 20 2019 000650-7 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

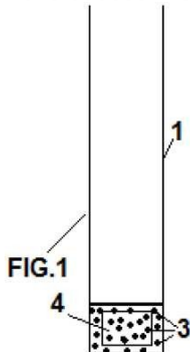
(22) 11/01/2019

(54) DISPOSITIVO PROTETOR PARA VEÍCULOS

(71) WILSON DAS CHAGAS SILVA (BR/PI)

(72) WILSON DAS CHAGAS SILVA

(21) BR 20 2019 000658-2 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

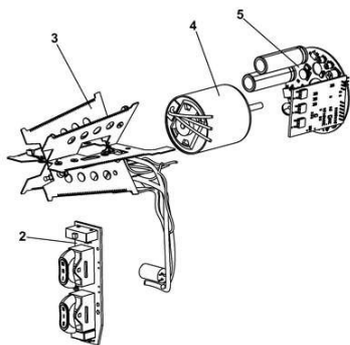
(22) 11/01/2019

(54) DISPERSOR DE SANEANTES PARA CAIXAS ACOPLADAS

(71) ADMILSON MARIN (BR/SP)

(72) ADMILSON MARIN

(21) BR 20 2019 000667-1 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/01/2019

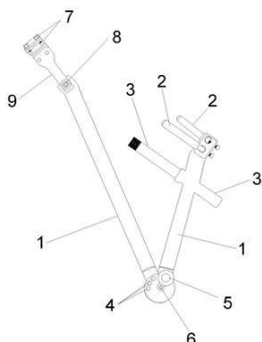
(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM SECADOR DE CABELOS BIVOLT AUTOMÁTICO

(71) DUNA ENTERPRISES S.L. (ES)

(72) CARLOS JOSÉ CEVA

(21) BR 20 2019 000686-8 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de



Invenção

(22) 14/01/2019

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM REBOQUE PARA BICICLETAS INFANTIS

(71) MARCELO VERONEZE (BR/PR)

(72) MARCELO VERONEZE

(21) BR 20 2019 000691-4 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/01/2019

(54) DESENVOLVIMENTO DE UM ELETROLISADOR DE ÁGUA PARA PRODUÇÃO DE GASES USADOS NA INJEÇÃO DE MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA

(71) LUCAS DE ALMEIDA REZENDE (BR/RJ)

(72) LUCAS DE ALMEIDA REZENDE

(21) BR 20 2019 000697-3 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

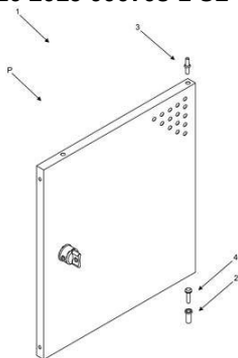
(22) 14/01/2019

(54) CAÇAMBA DESLIZANTE COM OPCIONAL DE COMANDO PNEUMÁTICO E HIDRO PNEUMÁTICO

(71) MARIO ANTONIO ALVINO DE JESUS (BR/PR)

(72) MARIO ANTÔNIO ALVINO DE JESUS

(21) BR 20 2019 000703-1 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/01/2019

(54) KIT PARA COMPOR UMA DOBRADIÇA INVISÍVEL

(71) PANDIN MÓVEIS DE AÇO LTDA (BR/SP)

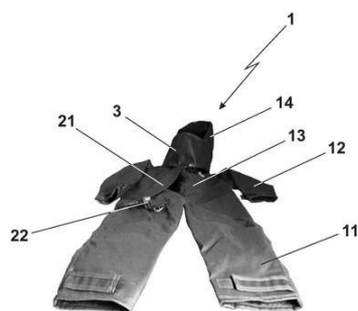
(72) JOSÉ PANDIN

(21) BR 20 2019 000710-4 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

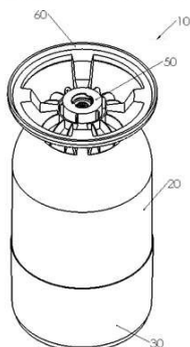
(22) 14/01/2019

(54) DISPOSIÇÃO CONTRUTIVA INTRODUZIDA EM ROUPA DE SEGURANÇA



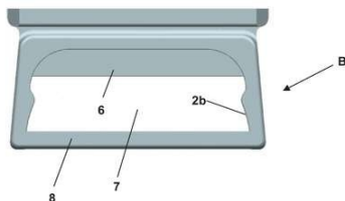
(71) LUIZ PAULO PORFIDA (BR/SP)
 (72) LUIZ PAULO PORFIDA

(21) BR 20 2019 000738-4 U2



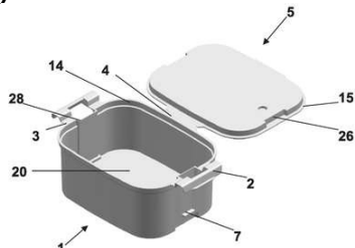
Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/01/2019
 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM BARRIL DE PLÁSTICO PARA ARMAZENAR CERVEJA
 (71) NWR DO BRASIL IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO EIRELI ME (BR/SC)
 (72) NEWMAR MENEGAT DE JESUS

(21) BR 20 2019 000749-0 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/01/2019
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM FIVELA DE ENGATE RÁPIDO COM SISTEMA DE DESENGATE AUTOMÁTICO
 (71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)
 (72) NELY CRISTINA BRAIDOTTI

(21) BR 20 2019 000750-3 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/01/2019
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM EMBALAGEM PARA ALIMENTOS
 (71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)
 (72) NELY CRISTINA BRAIDOTTI

(21) BR 20 2019 000751-1 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/01/2019
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM RECIPIENTE PARA TEMPEROS E CONDIMENTOS
 (71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)

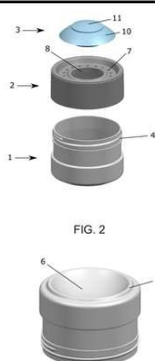
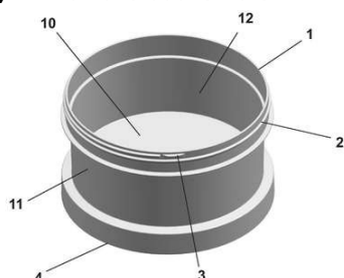


FIG. 2

(72) NELY CRISTINA BRAIDOTTI

(21) BR 20 2019 000752-0 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/01/2019

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM POTE DE ARMAZENAMENTO COM TAMPA COM ROSCA

(71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)

(72) NELY CRISTINA BRAIDOTTI

(21) BR 20 2019 000753-8 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

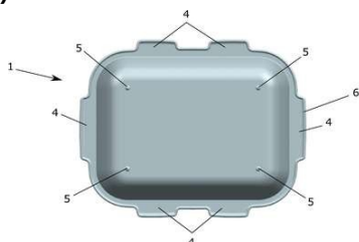
(22) 14/01/2019

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM RECIPIENTE COM TAMPA COM TRAVA

(71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)

(72) NELY CRISTINA BRAIDOTTI

(21) BR 20 2019 000754-6 U2



Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/01/2019

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM RECIPIENTE HERMÉTICO COM TRAVA

(71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)

(72) NELY CRISTINA BRAIDOTTI

(21) BR 20 2019 000755-4 U2

Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/01/2019

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM GARRAFA COM ALÇA FIXADORA DE TAMPA ROSCADA E RESERVATÓRIO INFERIOR

(71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)

(72) NELY CRISTINA BRAIDOTTI

(21) BR 20 2019 000756-2 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/01/2019
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM TÁBUA DE CORTE DE ALIMENTOS
(71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)
(72) NELY CRISTINA BRAIDOTTI

(21) BR 20 2019 000758-9 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/01/2019
(54) COBERTURA DE PROTEÇÃO DE CHUVA E DE PÓ PARA PORÃO DE NAVIO GRANELEIRO
(71) JHONNYS TARQUINIO MARCHIORATO (BR/PR)
(72) JHONNYS TARQUINIO MARCHIORATO

(21) BR 20 2019 000761-9 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/01/2019
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM GAXETA PARA VEDAÇÃO DE BOMBAS INDUSTRIAIS
(71) BR SELAGEM SERVIÇOS LTDA EPP (BR/BA)
(72) FRANCISCO MARCON RONDON

(21) BR 20 2019 000780-5 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/01/2019
(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM GABARITO PARA MEDIÇÃO DA TESTA
(71) THALITA ARRAIS SILVA (BR/SP)
(72) THALITA ARRAIS SILVA

(21) BR 20 2019 000795-3 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/01/2019
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM EMBALAGEM
(71) LUIZ ANTÔNIO SILVEIRA (BR/SP) ; ANDRÉ LUIZ RODRIGUES DE SOUZA (BR/SP)
(72) LUIZ ANTÔNIO SILVEIRA; ANDRÉ LUIZ RODRIGUES DE SOUZA

(21) BR 20 2019 000810-0 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

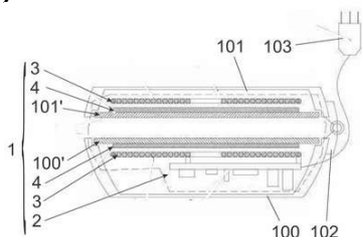
(22) 15/01/2019
 (54) SISTEMA DE LEVANTAMENTO DE GLÚTEO INCORPORADO A CALÇA JEANS
 (71) RAVERGE INDUSTRIA E COMERCIO DE CONFECÇÕES LTDA ME (BR/ES)
 (72) SUZI CARLA COLOMBI LORENZONI

(21) BR 20 2019 000818-6 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/01/2019
 (54) EQUIPAMENTO SULCADOR E COMPACTADOR
 (71) LUIZ ACIR STIELER BASTIANI (BR/RS)
 (72) LUIZ ACIR STIELER BASTIANI

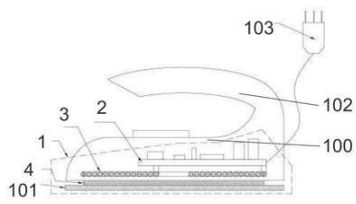
(21) BR 20 2019 000827-5 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/01/2019
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM ESCADA RETRÁTIL PARA ANÁLISE DE AMOSTRAS EM CARRETAS
 (71) RODOLFO BOSCATO JUNIOR (BR/SP)
 (72) RODOLFO BOSCATO JUNIOR

(21) BR 20 2019 000838-0 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/01/2019
 (54) EMBALAGEM PARA ALIMENTOS COM ABAS PORTA COPOS
 (71) JOSE ERMANIO DE ALMEIDA FILHO (BR/SP)
 (72) CAIO CESAR NANTES DE ALMEIDA

(21) BR 22 2019 017573-5 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/11/2018
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM SANDUICHEIRA.
 (62) BR 20 2018 073917-0 22/11/2018
 (71) HUGO FERNANDES CASTRO (BR/SP)
 (72) HUGO FERNANDES CASTRO



(21) BR 22 2019 017591-3 U2 Código 3.1 - Publicação do Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/11/2018
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM FERRO DE PASSAR ROUPAS
 (62) BR 20 2018 073917-0 22/11/2018



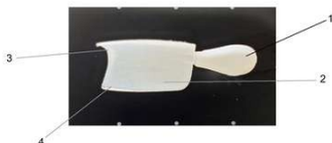
(71) HUGO FERNANDES CASTRO (BR/SP)

(72) HUGO FERNANDES CASTRO

Código 3.2 - Publicação Antecipada

Publicação do pedido depositado, a requerimento do depositante. Aplicam-se as disposições do subitem 3.1.

(21) BR 10 2019 004830-1 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

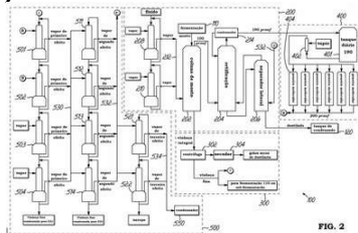
(22) 12/03/2019

(54) UNHA POSTIÇA INVERSA

(71) KELLY SCHWINDEN DE FREITAS GARCIA (BR/SC)

(72) KELLY SCHWINDEN DE FREITAS GARCIA

(21) BR 10 2019 014040-2 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 05/07/2019

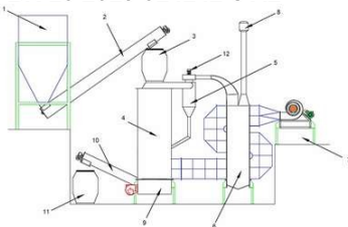
(30) 07/01/2019 US 16/241,081

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA DESTILAÇÃO DE ÁLCOOL EM PROCESSO DE PRODUÇÃO DE ÁLCOOL

(71) FLUID QUIP TECHNOLOGIES, LLC (US)

(72) NEAL JAKEL; JOHN KWIK; MICHAEL HORA

(21) BR 10 2019 014142-5 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

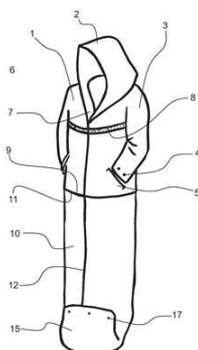
(22) 08/07/2019

(54) SISTEMA TERMOQUÍMICO PARA TRATAMENTO DE RESÍDUOS E OBTENÇÃO DE COMBUSTÍVEIS EM REATOR DE TRÊS ESTÁGIOS, CÂMARA DE ALTA TURBULÊNCIA E MÉTODO

(71) JOÃO PAULO VISSOTTO (BR/RS)

(72) JOÃO PAULO VISSOTTO

(21) BR 10 2019 024850-5 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 26/11/2019

(54) JAQUETA MULTIUSO

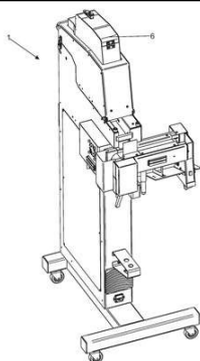
(71) LUIS FERNANDO ASADA (BR/SP)

(72) LUIS FERNANDO ASADA

(21) BR 10 2019 025569-2 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 03/12/2019



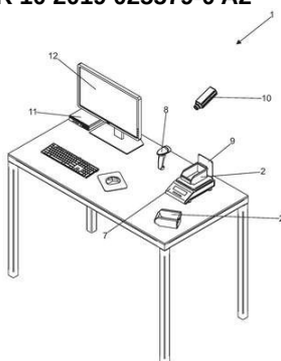
(54) EQUIPAMENTO PARA DISPONIBILIZAR DE MODO ORGANIZADO E SEGREGADO UM CONJUNTO DE BLÍSTERES ARMAZENADOS

ALEATORIAMENTE DE FORMA UNITÁRIA

(71) VICTOR EDUARDO BASSO (BR/SP)

(72) VICTOR EDUARDO BASSO

(21) BR 10 2019 025579-0 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

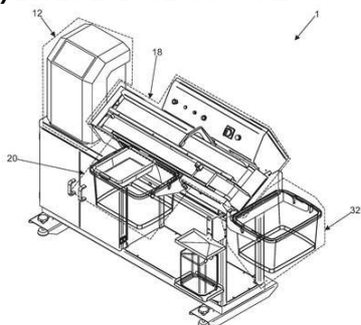
(22) 03/12/2019

(54) SISTEMA E CONTROLE ELETRÔNICO PARA ARMAZENAGEM E SEPARAÇÃO DE PRODUTOS

(71) VICTOR EDUARDO BASSO (BR/SP)

(72) VICTOR EDUARDO BASSO

(21) BR 10 2019 025585-4 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

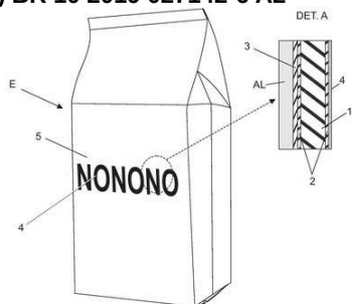
(22) 03/12/2019

(54) EQUIPAMENTO PARA IMPRESSÃO COM JATO DE TINTA DIRETAMENTE NO PRODUTO ATRAVÉS DAS FACES INFERIORES DAS ESTEIRAS.

(71) VICTOR EDUARDO BASSO (BR/SP)

(72) VICTOR EDUARDO BASSO

(21) BR 10 2019 027142-6 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 18/12/2019

(54) LAMINADO DE PAPEL MAIS POLIMEROS COM BARREIRA A GASES E 100% RECICLÁVEL

(71) GIS SERVIÇOS DE INOVAÇÕES SUSTENTÁVEIS LTDA - ME (BR/SP)

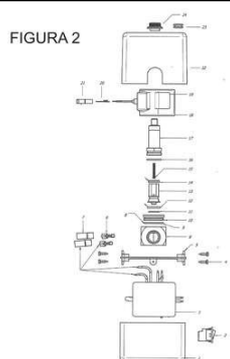
(72) MIGUEL ASCOLI NETO

(21) BR 10 2020 001321-1 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 21/01/2020

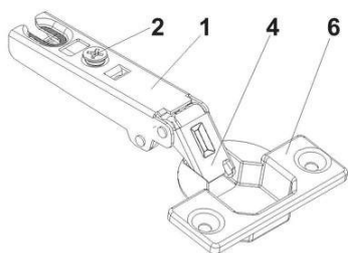
(54) DISPOSITIVO INTRODUIDO EM VÁLVULA SOLENÓIDE PARA



PERMITIR PRESSÕES DE SERVIÇO DE ATÉ 500 KPA EM CHUVEIRO ELÉTRICO DOTADO DE SENSOR DE PRESENÇA

(71) FERNANDO MESTRINER ZEDU (BR/PR)
(72) FERNANDO MESTRINER ZEDU

(21) BR 10 2020 001987-2 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 30/01/2020

(54) MECANISMO AMORTECEDOR APLICÁVEL EM DOBRADIÇA

(71) BIGFER INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FERRAGENS LTDA (BR/RS)
(72) GERALDO JOSÉ ALEXANDRINI

(21) BR 10 2020 003758-7 A2

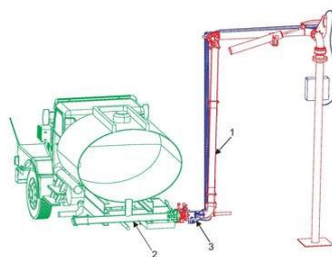
Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 21/02/2020

(54) APERFEIÇOAMENTOS EM PROCESSO DE MINERAÇÃO DE OURO E EM SUA ETAPA DE LIXIVIAÇÃO

(71) AMONEX DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, (BR/SP)
(72) BRUNO NOGUEIRA RODRIGUES

(21) BR 10 2020 004122-3 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 28/02/2020

(54) DISPOSITIVO ANTI TRANSBORDAMENTO E ANTI CONTAMINAÇÃO DE COMBUSTÍVEIS PARA O PROCESSO DE CARREGAMENTO POR BOCAL INFERIOR DE CAMINHÕES TANQUE

(71) TSPRO FABRICAÇÃO DISTRIBUIÇÃO E REPRESENTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/SP) ; PHD MASTER CONSULTORIA LTDA (BR/RJ)

(72) ROBERTO DE MOURA ESTEVÃO; GENTILE TATIANO FACHINELLI

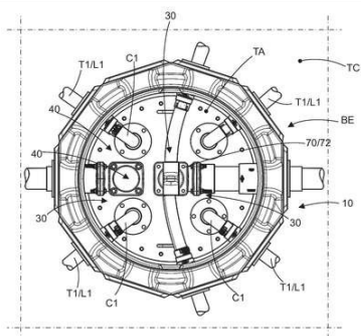
(21) BR 10 2020 004346-3 A2

Código 3.2 - Publicação Antecipada

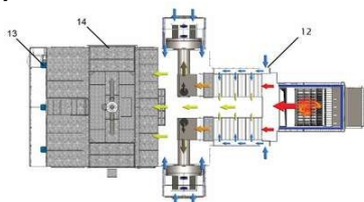
(22) 04/03/2020

(54) CONEXÕES PARA DESCARGA E CAPTAÇÃO DE GASES DE COMBUSTÍVEIS AUTOMOTIVOS INSTALADOS EM RESERVATÓRIO DE CONTENÇÃO

(71) ZEPPINI INDUSTRIAL E COMERCIAL LTDA (BR/SP)
(72) CARLOS ALBERTO ZEPPINI



(21) BR 10 2020 005189-0 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

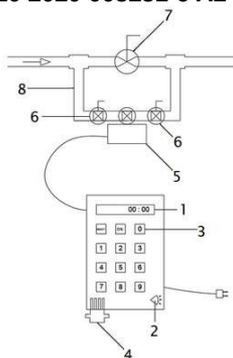
(22) 16/03/2020

(54) TROCADOR DE CALOR EM CIRCUITO FECHADO

(71) OTALÍCIO PACHECO DA CUNHA (BR/RS)

(72) OTALÍCIO PACHECO DA CUNHA

(21) BR 10 2020 005251-9 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

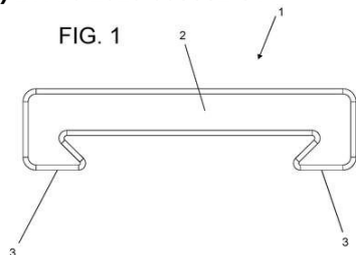
(22) 17/03/2020

(54) SISTEMA ELETRÔNICO DE CONTROLE DE ALIMENTAÇÃO DE GÁS

(71) VOLMAR DE OLIVEIRA (BR/RS)

(72) VOLMAR DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2020 005531-3 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

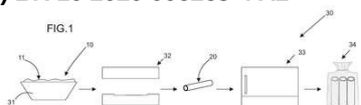
(22) 19/03/2020

(54) DISPOSITIVO PARA UNIÃO DE DUAS PEÇAS PERFILADAS

(71) LUIZ CARLOS DE SÁ (BR/SP)

(72) LUIZ CARLOS DE SÁ

(21) BR 10 2020 006265-4 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

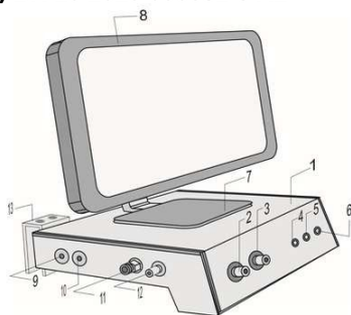
(22) 27/03/2020

(54) COMPOSIÇÃO DE CANUDO CONFECCIONADO EM MATERIAL DE GRAU ALIMENTÍCIO

(71) ULYSSES AMORIM DE OLIVEIRA (BR/SP)

(72) ULYSSES AMORIM DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2020 006631-5 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

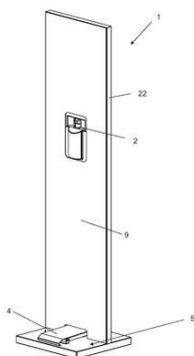
(22) 02/04/2020

(54) VENTILADOR PULMONAR MICRO-CONTROLADO EQUIPADO COM SISTEMA MULTIBIOMÉTRICO, MONITOR COM TELA SENSÍVEL AO TOQUE E CONECTIVIDADE SEM FIO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(72) RAILSON DE OLIVEIRA RAMOS; MARIO CESAR UGULINO DE ARAÚJO; VÁLBER ELIAS DE ALMEIDA; TIAGO MARITAN UGULINO DE ARAUJO; MARCOS HENRIQUE ALVES DA SILVA

(21) BR 10 2020 007634-5 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

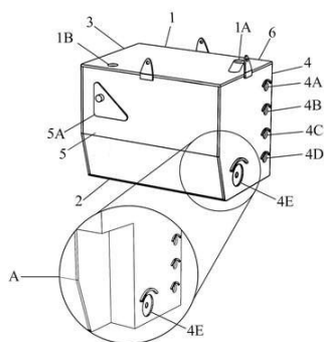
(22) 16/04/2020

(54) TOTEM COM DISPENSADOR MECÂNICO PARA ÁLCOOL EM GEL

(71) JOSÉ PAPILE (BR/SP)

(72) JOSÉ PAPILE

(21) BR 10 2020 010002-5 A2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

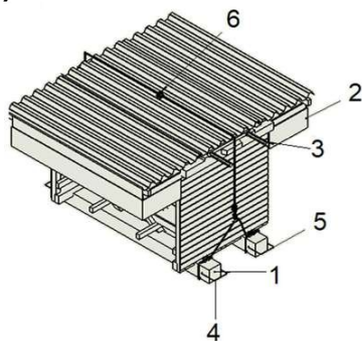
(22) 19/05/2020

(54) PROCESSO DE REFORMA, RECUPERAÇÃO, CORREÇÃO DE FALHAS, INSTALAÇÃO DE MELHORIAS ESTRUTURAIS E TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO INTERNO EM TANQUES DIESEL APLICADOS A TRATORES E CAMINHÕES FORA-DE-ESTRADAS DE TERRAPLENAGEM E MINERAÇÃO

(71) RETANKS LTDA (BR/MG)

(72) LUIZ SAVIO MENDONÇA DE FARIA

(21) BR 20 2019 012190-0 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 13/06/2019

(54) COCHO COM TELHADO DESLIZANTE PARA ALIMENTAÇÃO ANIMAL

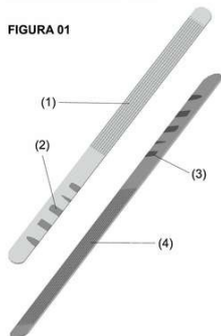
(71) FERNANDO KOCHHANN LEDUR (BR/RS) ; RITA KOCHHANN LEDUR (BR/RS)

(72) FERNANDO KOCHHANN LEDUR; RITA KOCHHANN LEDUR

(21) BR 20 2019 014027-0 U2

LIXA DE UNHA COM RÉGUA E MOLDE

FIGURA 01



Código 3.2 - Publicação Antecipada

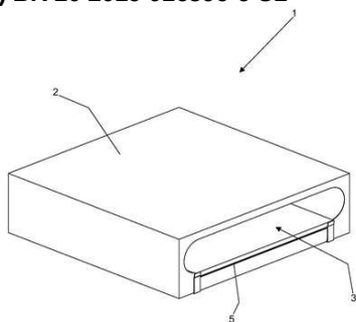
(22) 05/07/2019

(54) LIXA DE UNHA COM RÉGUA E MOLDE

(71) KELLY SCHWINDEN DE FREITAS GARCIA (BR/SC)

(72) KELLY SCHWINDEN DE FREITAS GARCIA

(21) BR 20 2019 016596-6 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

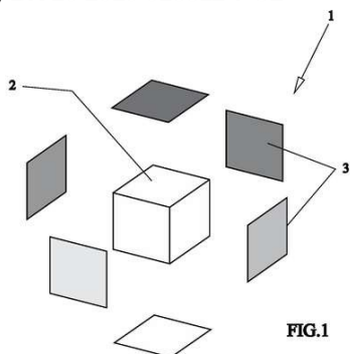
(22) 09/08/2019

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM FORNO PARA ASSAR PIZZAS EM CHAMAS DE FOGÕES

(71) IVO LAMARTINE TOZZI MARÇAL (BR/SP)

(72) IVO LAMARTINE TOZZI MARÇAL

(21) BR 20 2019 018811-7 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 11/09/2019

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM DADOS DIDÁTICOS

(71) SIMÔNICA DA COSTA FERREIRA (BR/SP)

(72) SIMÔNICA DA COSTA FERREIRA

(21) BR 20 2019 021002-3 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 04/10/2019

(54) CONJUNTO DE MATERIAIS PARA IMOBILIZAÇÃO MAXILO-MANDIBULAR TEMPORÁRIA DURANTE PROCEDIMENTOS CIRURGICOS

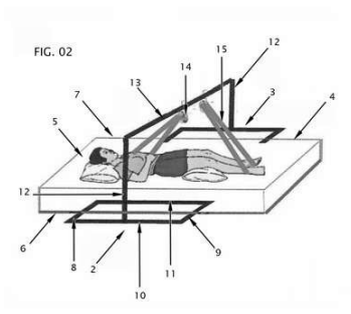
(71) PRACTICAL DESENVOLVIMENTO E COMÉRCIO DE PRODUTOS DE SAÚDE EIRELI EPP (BR/SP)

(72) ARTUR CARVALHO PAIVA

(21) BR 20 2019 026056-0 U2

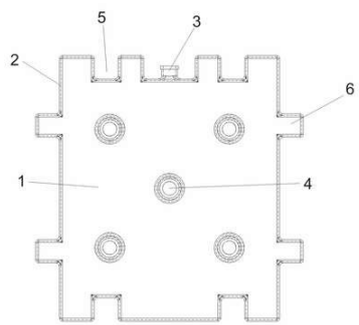
Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 09/12/2019



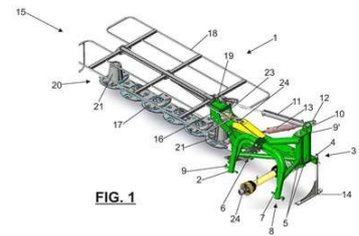
(54) APARELHO PARA GANHO DE FORÇA E RESISTÊNCIA MUSCULARES E GANHO DE AMPLITUDES ARTICULARES
 (71) IVAN D AVILA FERNANDES (BR/RS)
 (72) IVAN D AVILA FERNANDES

(21) BR 20 2020 001015-3 U2



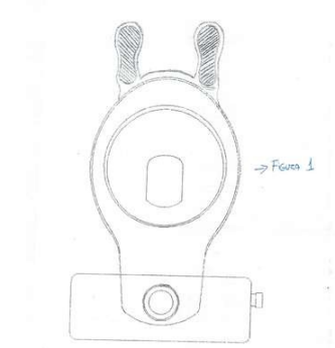
Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 16/01/2020
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM RECIPIENTE PARA MANUTENÇÃO DE TEMPERATURAS
 (71) FRANCISCO JOSÉ PUPP FILHO (BR/SP)
 (72) FRANCISCO JOSÉ PUPP FILHO

(21) BR 20 2020 001340-3 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 22/01/2020
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM SEGADEIRA
 (71) MIRANDA DOMINGOS DA SILVA (BR/SP)
 (72) MIRANDA DOMINGOS DA SILVA

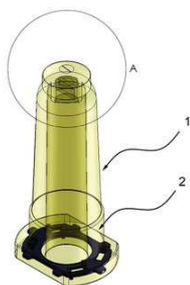
(21) BR 20 2020 001965-7 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 29/01/2020
 (54) VASO SANITÁRIO COM UMA BASE ALTA "BIPARTIDA" PARA O APOIO DOS PÉS
 (71) MANOEL GILBERTO TEIXEIRA ALMEIDA (BR/SP)
 (72) SANDRO DA SILVA ALMEIDA

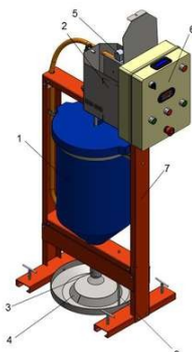
(21) BR 20 2020 003013-8 U2

Código 3.2 - Publicação Antecipada
 (22) 12/02/2020
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM BICO PARA BALDE AMAMENTADOR DE ANIMAIS
 (71) INJETEC IND E COM DE EMBALAGENS PLASTICAS LTDA (BR/RS)



(72) DARLAN POSSA; RODRIGO POSSA; ADEMIR LUIZ POSSA

(21) BR 20 2020 003801-5 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

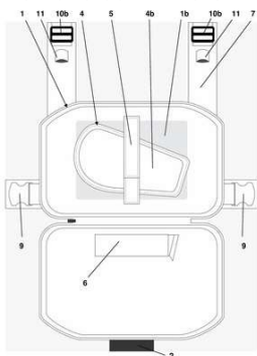
(22) 21/02/2020

(54) ALIMENTADOR AUTOMÁTICO PARA SUÍNO EM MATERNIDADE E CRECHE

(71) CRISTINA ANGELA COLPANI EIRELI ME (BR/SC)

(72) NEIMAR ANTONIO COLPANI

(21) BR 20 2020 004121-0 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

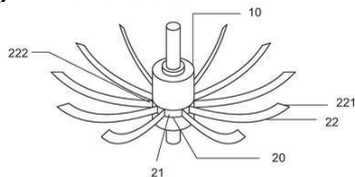
(22) 28/02/2020

(54) BOLSA PEITORAL COM COLDRE UNIVERSAL EMBUTIDO PARA SAQUE RÁPIDO

(71) JOHN ANDERSON SOARES VIEIRA (BR/CE)

(72) JOHN ANDERSON SOARES VIEIRA

(21) BR 20 2020 005114-3 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 13/03/2020

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM HÉLICE DE VENTILADOR

(71) LAEZIO CANAL (BR/ES)

(72) LAEZIO CANAL

(21) BR 20 2020 005117-8 U2

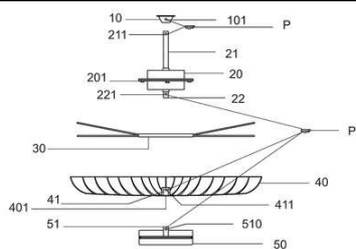
Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 13/03/2020

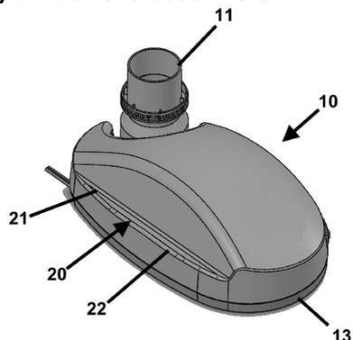
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM VENTILADOR DE TETO COM GRADE DE PROTEÇÃO

(71) LAEZIO CANAL (BR/ES)

(72) LAEZIO CANAL



(21) BR 20 2020 006911-5 U2



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 06/04/2020

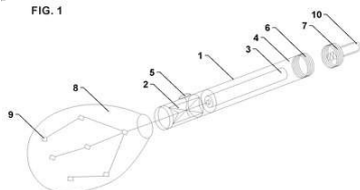
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM EQUIPAMENTO INALADOR DOTADO POR SUPORTE PARA SMARTPHONE E/OU TABLET

(71) EDVINO CARBONE (BR/SP)

(72) EDVINO CARBONE

(21) BR 20 2020 007950-1 U2

FIG. 1



Código 3.2 - Publicação Antecipada

(22) 22/04/2020

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM COLHER COM AQUECIMENTO PARA RETIRADA DO SORVETE DE UM POTE

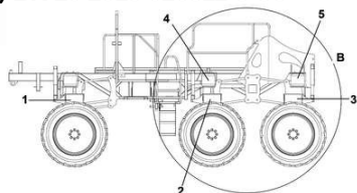
(71) LEANDRO AUGUSTO NOGUEIRA BARTULIC (BR/SP)

(72) LEANDRO AUGUSTO NOGUEIRA BARTULIC

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 20 2015 026311-8 U8



Código 3.8 - Retificação

(22) 16/10/2015

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA DE EIXOS INDEPENDENTES APLICADA EM MÁQUINAS AGRÍCOLAS

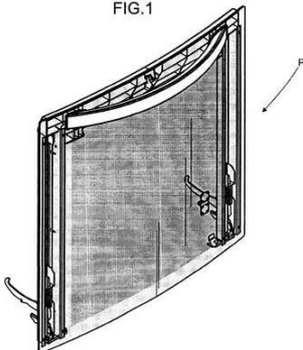
(71) PULVERJET - INDUSTRIA E COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS (BR/RS)

(72) JONES ZAMBONIN

Referente ao código 3.1 publicado na RPI2376 de 19/07/2016 relativo a Figura Publicada. Considerem-se os dados atuais.

(21) PI 1001857-3 A8

FIG.1



Código 3.8 - Retificação

(22) 01/06/2010

(54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM PORTA DE FORNO

(71) ELECTROLUX DO BRASIL S/A (BR/PR)

(72) Gilberto Martins Alves

Retificado o despacho 3.1 publido na RPI 2148 sob o item (71).

Código Pedido de Exame**Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.**

Desarquivado o pedido arquivado por falta de pedido de exame (subitem 11.1), para prosseguir seu andamento.

(21) BR 10 2015 032226-7 A2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI. (22) 22/12/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO - UFPE (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
(21) BR 10 2017 000495-3 A2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI. (22) 10/01/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
(21) BR 10 2017 000950-5 A2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI. (22) 17/01/2017 (71) NELSON ITSURO MASHIBA (BR/SP)
(21) BR 10 2017 000951-3 A2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI. (22) 17/01/2017 (71) NELSON ITSURO MASHIBA (BR/SP)
(21) BR 10 2017 004463-7 A2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI. (22) 06/03/2017 (71) PROMAFLEX INDUSTRIAL LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2017 004464-5 A2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI. (22) 06/03/2017 (71) PROMAFLEX INDUSTRIAL LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2017 005072-6 A2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI. (22) 14/03/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
(21) BR 10 2017 005445-4 A2	Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI. (22) 17/03/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO (BR/PE)

(21) BR 11 2018 007144-7 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 07/10/2016
(71) FERNANDO THOMÉ KREUTZ (BR/RS)

(21) BR 20 2017 007885-5 U2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 17/04/2017
(71) VALDINEI FRANCISCO BOBATO (BR/PR)

(21) PI 1002679-7 A2 Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.
(22) 02/08/2010
(71) Clamper Indústria e Comércio S/A (BR/MG)

Código Exigências Técnicas e Formais**Código 6.1 - Exigência Técnica**

Suspensão do andamento do pedido de patente que, para instrução regular, aguardará o atendimento ou contestação das exigências formuladas. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 90 (noventa) dias desta data acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2012 008908-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/04/2012 (71) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, LLC (US)
(21) BR 10 2012 009699-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/04/2012 (71) Coelba - Companhia de Eletricidade da Bahia (BR/BA) ; Instituto de Tecnologia Para o Desenvolvimento - Lactec (BR/PR)
(21) BR 10 2012 010578-0 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/05/2012 (71) Robert Bosch GMBH (DE)
(21) BR 10 2012 012958-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/05/2012 (71) EDUARDO MARTINS RIBEIRO (BR/SP)
(21) BR 10 2012 013617-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/06/2012 (71) Deep Down, INC. (US)
(21) BR 10 2012 015179-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/06/2012 (71) VIAMET PHARMACEUTICALS (NC), INC. (US)
(21) BR 10 2013 002513-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/02/2013 (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) BR 10 2013 009917-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 24/04/2013

	(71) Lucas Laurino (BR/PR)
--	----------------------------

(21) BR 10 2013 014539-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/06/2013 (71) TAI-HER YANG (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2014 005547-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/03/2014 (71) THOMAZ E THOMAZ LTDA (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2014 006156-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/03/2014 (71) ROCKWELL AUTOMATION TECHNOLOGIES, INC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2015 021227-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/09/2015 (71) INDÚSTRIAS REUNIDAS COLOMBO LTDA (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2017 004788-1 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/03/2017 (71) INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DO PARANÁ - IBMP. (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2018 007368-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/04/2018 (71) JORGE ALBERTO NURKIN (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2018 015664-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/07/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL (BR/SC)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 000968-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/07/2010 (71) INTELLIKINE, LLC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 003064-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/08/2010 (71) JANSSEN VACCINES & PREVENTION B.V (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 005519-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/09/2010 (71) Bridgestone Corporation (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 007250-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/09/2010 (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(21) BR 11 2012 011441-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/11/2010 (71) Syngenta Participations AG (CH)
(21) BR 11 2012 014937-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/12/2010 (71) Novartis Ag (CH)
(21) BR 11 2012 016929-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/01/2011 (71) TTS CLEANING S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2012 019608-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/02/2011 (71) Bell Helicopter Textron Inc. (US)
(21) BR 11 2012 019876-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/02/2011 (71) Mitsubishi Aircraft Corporation (JP)
(21) BR 11 2012 024691-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/03/2011 (71) MERCK CANADA INC. (CA)
(21) BR 11 2012 025783-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/04/2011 (71) Prad Research and Development Limited (GB)
(21) BR 11 2012 026509-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/04/2011 (71) Dong-A Pharm.Co., Ltd. (KR)
(21) BR 11 2012 026863-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/03/2011 (71) CONDOR MEDTEC GMBH (DE)
(21) BR 11 2012 029858-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 24/05/2011 (71) OZSTAR THERAPEUTICS PTY LTD. (AU)
--	---

(21) BR 11 2012 030417-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/12/2010 (71) SYMBOL TECHNOLOGIES, INC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 032009-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/06/2011 (71) Avery Dennison Corporation (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 033724-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/06/2011 (71) Hispano-Suiza (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 000304-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/07/2011 (71) ACERGY FRANCE SAS (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 000412-6 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/07/2011 (71) Ultra Electronics Limited (GB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 001087-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/06/2011 (71) TIDEWAY B.V. (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 002249-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/07/2011 (71) Koninklijke Nederlandse Akademie Van Wetenschappen (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 002688-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/08/2011 (71) Bridgestone Corporation (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 002826-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/08/2011 (71) Bridgestone Corporation (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 003561-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/07/2011 (71) KIMBERLY-CLARK WORDLWIDE, INC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 003591-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/08/2011 (71) Facebook, Inc. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 003659-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/06/2011 (71) CONTINENTAL REIFEN DEUTSCHLAND GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 004345-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/08/2011 (71) LOOKOUT, INC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 004440-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/09/2011 (71) Stable Solutions Llc (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 004595-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/08/2012 (71) RAKUTEN, INC (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 004931-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/08/2011 (71) COMPAGNIE GÉNÉRALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 005127-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/09/2011 (71) STARBREEZE PARIS (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 005367-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/01/2011 (71) ELECTROREEL COMPONENTS, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 005687-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/09/2011 (71) Sumitomo Rubber Industries, Ltd. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 006031-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/09/2011 (71) AJINOMOTO CO., INC. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 011146-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 04/11/2011 (71) University Of Maine System Board Of Trustees (US)
(21) BR 11 2013 011754-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/11/2011 (71) ETHICON LLC (PR)
(21) BR 11 2013 011839-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/11/2011 (71) 2WP INTERNATIONAL PTY LTD (AU)
(21) BR 11 2013 012085-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/12/2011 (71) BAXTER INTERNATIONAL INC. (US) ; BAXTER HEALTHCARE S.A. (CH)
(21) BR 11 2013 013254-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/11/2011 (71) WAYTEK CORPORATION (US)
(21) BR 11 2013 014688-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/12/2011 (71) MYRIANT CORPORATION (US)
(21) BR 11 2013 015745-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/12/2011 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US) ; MS TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2013 017776-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/01/2012 (71) METACTIVE MEDICAL, INC. (US)
(21) BR 11 2013 020335-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/09/2011 (71) ORTHOFIX S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2013 023955-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/03/2012 (71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)
(21) BR 11 2013 024661-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/03/2012 (71) ANDRITZ INC. (US)

(21) BR 11 2013 025238-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/03/2012 (71) AB ENZYMES OY (FI)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 025358-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/04/2012 (71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 025674-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/03/2012 (71) UNILEVER N.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 026888-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/04/2012 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 027031-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/04/2012 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 027291-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/02/2012 (71) KEKI HORMUSJI GHARDA (IN)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 027306-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/12/2012 (71) FENWAL, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 028268-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/05/2012 (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 001458-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/06/2012 (71) SATISLOH AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 005574-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/08/2012 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 006974-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 25/09/2012 (71) THE NIPPON SIGNAL CO., LTD (JP)
--	---

(21) BR 11 2014 007279-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/09/2012 (71) ARLANXEO DEUTSCHLAND GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 007348-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/09/2012 (71) THE NIPPON SIGNAL CO; LTD (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 007442-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/09/2012 (71) EDWIN RYAN (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 009337-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/12/2012 (71) BOREALIS AG (AT)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 009426-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/10/2012 (71) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 009984-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/11/2012 (71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 012258-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/12/2012 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 012553-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/11/2012 (71) HITACHI KOKUSAI ELECTRIC INC. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 013814-1 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/11/2012 (71) INVENT UMWELT- UND VERFAHRENSTECHNIK AG (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 014248-3 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/12/2012 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 014251-3 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/12/2012 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 014396-0 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/11/2012 (71) NEC PLATFORMS, LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 015304-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/10/2012 (71) WUHAN KAIDI ENGINEERING TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 015509-7 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/12/2012 (71) PARKER HANNIFIN MANUFACTURING SWITZERLAND SA (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 018945-5 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/03/2013 (71) EATON CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 020533-7 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/07/2013 (71) RUNWAY BLUE, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 022427-7 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/11/2013 (71) A. RAYMOND ET CIE (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 024158-9 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/04/2013 (71) QBO COFFE GMBH (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 027925-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/05/2013 (71) The Procter & Gamble Company (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 030316-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/06/2013 (71) UNILEVER N.V. (NL)

(21) BR 11 2014 030724-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 04/06/2013
(71) WESTROCK LINKX SYSTEMS LIMITED (GB)

(21) BR 11 2015 007366-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 03/10/2013
(71) JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)

(21) BR 11 2015 008585-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 19/10/2012
(71) FMC SEPARATION SYSTEMS, BV (NL)

(21) BR 11 2015 011240-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 14/11/2013
(71) M - I L.L.C. (US)

(21) BR 11 2015 021070-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 11/03/2014
(71) ELEVANCE RENEWABLE SCIENCES, INC. (US)

(21) BR 11 2015 023152-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 24/02/2014
(71) DAYCO IP HOLDINGS, LLC (US)

(21) BR 11 2015 024016-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 25/03/2014
(71) NISSHIN STEEL CO., LTD (JP)

(21) BR 11 2015 024246-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 09/03/2014
(71) ISCAR LTD. (IL)

(21) BR 11 2015 025493-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 15/04/2014
(71) ALD VACUUM TECHNOLOGIES GMBH (DE)

(21) BR 11 2015 025744-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 09/04/2014
(71) COOPER TIRE & RUBBER COMPANY (US)

(21) BR 11 2015 027077-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 22/04/2014

(71) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.) (JP)

(21) BR 11 2015 032672-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 15/07/2014
(71) QUALICAPS CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2016 007797-0 A8 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 23/09/2014
(71) LANDIS+GYR INNOVATIONS, INC. (US)

(21) BR 11 2016 019510-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 10/03/2015
(71) 3-D MATRIX, LTD. (JP)

(21) BR 11 2016 022235-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 03/03/2015
(71) ECOLAB USA INC. (US)

(21) BR 11 2016 022455-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 30/03/2015
(71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)

(21) BR 11 2016 022460-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 05/03/2015
(71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)

(21) BR 11 2016 022621-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 31/03/2015
(71) L'OREAL (FR)

(21) BR 11 2016 024161-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 30/04/2015
(71) PIERRE FABRE DERMO-COSMETIQUE (FR)

(21) BR 11 2016 025462-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 05/02/2015
(71) BEIERSDORF AG (DE)

(21) BR 11 2016 025826-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 28/04/2015
(71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)

(21) BR 11 2016 025932-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/05/2015 (71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 015466-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/04/2015 (71) L'OREAL (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 016356-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/02/2017 (71) FREEPORT-MCMORAN INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 073734-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 17/05/2017 (71) GENERAL CABLE TECHNOLOGIES CORPORATION (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 012334-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/09/2018 (71) JARVIS PRODUCTS CORPORATION (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2012 021668-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/04/2010 (62) PI 1015049-8 02/04/2010 (71) NTT DOCOMO, INC. (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2012 021669-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/04/2010 (62) PI 1015049-8 02/04/2010 (71) NTT DOCOMO, INC. (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2013 033954-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 20/11/2007 (62) PI 0718945-1 20/11/2007 (71) UMECRINE COGNITION AB (SE)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2019 011083-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/09/2010 (62) PI 1003751-9 28/09/2010 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; CENTRAL DE ÁLCOOL LUCÉLIA LTDA. (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2019 011087-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica
------------------------------------	--------------------------------

	(22) 28/09/2010 (62) PI 1003751-9 28/09/2010 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; CENTRAL DE ÁLCOOL LUCÉLIA LTDA. (BR/SP)
(21) BR 12 2019 011647-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/07/2010 (62) BR 11 2012 000569-3 01/07/2010 (71) KEMPHARM, INC. (US)
(21) BR 12 2019 025627-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/02/2011 (62) BR 11 2012 019880-7 03/02/2011 (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)
(21) BR 20 2015 007994-5 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/04/2015 (71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 20 2015 019891-0 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/08/2015 (71) FAME - FÁBRICA DE APARELHO E MATERIAL ELÉTRICO LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2015 027035-1 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/10/2015 (71) INFOSHADE COMERCIO DE MATERIAIS PUBLICITARIOS EIRELI - ME (BR/SP)
(21) BR 20 2015 032153-3 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 21/12/2015 (71) WALTER BRANDT NETO (BR/SC)
(21) MU 9003060-5 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/03/2010 (71) NINESTAR CORPORATION (CN)
(21) PI 0409387-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/04/2004 (71) BAYER AS (NO)
(21) PI 0514098-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 10/08/2005 (71) INTERVET INTERNATIONAL B. V. (NL)
--	---

(21) PI 0514462-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 01/08/2005 (71) Anton Debatin Gmbh Werk Für Werbende Verpackung (DE)
-----------------------------	--

(21) PI 0612654-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/06/2006 (71) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE)
-----------------------------	---

(21) PI 0620291-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/12/2006 (71) Bioeos Limited (GB)
-----------------------------	---

(21) PI 0720589-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/12/2007 (71) Nerviano Medical Sciences S.r.l. (IT)
-----------------------------	---

(21) PI 0800611-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 03/01/2008 (71) BLACKBERRY LIMITED (CA)
-----------------------------	---

(21) PI 0805355-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/12/2008 (71) Standard Car Truck Company (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0805706-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/12/2008 (66) PI 0802631-9 27/06/2008 (71) Dedini S/A Indústrias de Base (BR/SP)
-----------------------------	---

(21) PI 0809938-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 04/04/2008 (71) TRIVIDIA HEALTH, INC. (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0810525-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/04/2008 (71) OMEROS CORPORATION (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0811271-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/05/2008
-----------------------------	---

	(71) Monsanto Technology LLC (US)
--	-----------------------------------

(21) PI 0812538-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 13/06/2008 (71) Medicago Inc. (CA) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR) ; Université de Rouen (FR)
-----------------------------	---

(21) PI 0822510-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/08/2008 (71) Shanghai Zerun Biotech CO., Ltd. (CN)
-----------------------------	---

(21) PI 0902851-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/07/2009 (71) MCNeil-PPC, INC. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0905516-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 23/12/2009 (71) EMBRAER S.A. (BR/SP)
-----------------------------	--

(21) PI 0906158-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/03/2009 (71) EURODRUG LABORATORIES B.V. (NL)
-----------------------------	---

(21) PI 0906416-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/01/2009 (71) SALUTARIS MEDICAL DEVICES, INC. (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0907905-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 26/02/2009 (71) Rioglass Solar, S.A. (ES)
-----------------------------	---

(21) PI 0909535-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/05/2009 (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
-----------------------------	---

(21) PI 0910160-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/06/2009 (71) SABAN VENTURES PTY LIMITED (AU)
-----------------------------	---

(21) PI 0911231-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 07/04/2009 (71) NOKIA SOLUTIONS AND NETWORKS OY (FI)
-----------------------------	--

(21) PI 0911481-5 A8 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 14/04/2009
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) PI 0912684-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 18/05/2009
(71) GENOMATICA, INC. (US)

(21) PI 0913458-1 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 15/05/2009
(71) KCI LICENSING, INC. (US)

(21) PI 0915166-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 16/06/2009
(71) PFIZER INC. (US)

(21) PI 0915352-7 A8 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 08/06/2009
(71) General Instrument Corporation (US)

(21) PI 0916620-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 10/06/2009
(71) Macdermid Offshore Solutions, LLC (US)

(21) PI 0917102-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 04/08/2009
(71) Aptargroup, Inc. (US)

(21) PI 0917119-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 27/07/2009
(71) MEDIVATION TECHNOLOGIES, INC. (US)

(21) PI 0918265-9 A8 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 28/08/2009
(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(21) PI 0920650-7 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica
(22) 07/10/2009
(71) GENOMATICA, INC. (US)

(21) PI 0920706-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 02/10/2009 (71) Laboratórios Liconsa S.A. (ES)
(21) PI 0921545-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 08/12/2009 (71) Innovia Films Limited (GB)
(21) PI 0921552-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 18/11/2009 (71) Eldon Technology Limited Trading As Echostar Europe (GB)
(21) PI 0921705-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/11/2009 (71) MELINTA SUBSIDIARY CORP (US)
(21) PI 1000053-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/01/2010 (71) HERE GLOBAL B.V. (NL)
(21) PI 1000377-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 19/02/2010 (71) Deere & Company (US)
(21) PI 1000687-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/03/2010 (71) Mac Valves, Inc. (US)
(21) PI 1000804-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 31/03/2010 (71) MDT - Indústria Comércio Importação e Exportação de Implantes S.A. (BR/SP)
(21) PI 1001197-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/04/2010 (71) Pedro Cunha Chocair (BR/SP)
(21) PI 1003751-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/09/2010 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; CENTRAL DE ÁLCOOL LUCÉLIA LTDA. (BR/SP)
(21) PI 1003843-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 21/09/2010 (71) Companhia Paulista de Força e Luz - Cplf (BR/SP) ; Playmusic Comércio e Serviços Ltda. (BR/SP) ; Matrix Engenharia em Energia Ltda. (BR/SP)
(21) PI 1004120-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/10/2010 (71) Universidade de São Paulo - USP (BR/SP) ; Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - FAPESP (BR/SP)
(21) PI 1005610-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 14/12/2010 (71) Seiko Epson Corporation (JP)
(21) PI 1006583-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 30/03/2010 (71) NINESTAR CORPORATION (CN)
(21) PI 1009729-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 28/06/2010 (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) PI 1011380-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 12/05/2010 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) PI 1011489-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 05/02/2010 (71) Syngenta Participations AG (CH)
(21) PI 1011572-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 10/05/2010 (71) Rijksuniversiteit Groningen (NL)
(21) PI 1011753-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 22/06/2010 (71) Wyeth LLC (US)
(21) PI 1013343-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/02/2010 (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V (NL)
(21) PI 1014507-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica

	(22) 09/04/2010 (71) Renault S.A.S. (FR)
--	---

(21) PI 1014509-5 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 09/04/2010 (71) RENAULT S.A.S (FR)
-----------------------------	--

(21) PI 1014914-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/04/2010 (71) SÜDZUCKER AKTIENGESELLSCHAFT MANNHEIM/OCHSENFURT (DE)
-----------------------------	---

(21) PI 1015313-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 27/04/2010 (71) GENOMATICA, INC. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 1100759-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 06/01/2011 (71) Seiko Epson Corporation (JP)
-----------------------------	--

(21) PI 1100875-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 11/03/2011 (71) Pacifil Brasil Ind. Com. Imp. e Exp. de Silos Plásticos Ltda (BR/RJ)
-----------------------------	--

(21) PI 1100938-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 25/03/2011 (71) Arvinmeritor Technology, LLC (US)
-----------------------------	---

(21) PI 1100978-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 02/03/2011 (71) ATILIO NERILO (BR/SP)
-----------------------------	---

(21) PI 1101098-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 16/03/2011 (71) Harman International Industries, Incorporated (US)
-----------------------------	--

(21) PI 1101774-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 15/02/2011 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
-----------------------------	---

(21) PI 1102956-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica (22) 29/06/2011 (71) Fujitsu General Limited (JP)
-----------------------------	--

(21) PI 1104035-1 A2

Código 6.1 - Exigência Técnica

(22) 28/07/2011

(71) Honda Motor CO., LTD. (JP)

(21) PI 1104822-0 A2

Código 6.1 - Exigência Técnica

(22) 27/10/2011

(71) PIZZATO ELETTRICA S. R. L. (IT)

Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015

Informe se houve acesso ao patrimônio genético nacional, conforme o art. 38 (I) da Lei 13.123/2015. Para Declaração Positiva de Acesso, gerar uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 264. Caso a exigência não seja cumprida em até 60 (sessenta) dias, será considerado pelo INPI que não houve acesso ao patrimônio genético nacional.

(21) BR 10 2014 014157-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 11/06/2014 (71) LUCRÉCIA TIBÚRCIO GUARANÁ (BR/PE)
(21) BR 10 2015 008732-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 17/04/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2017 001563-7 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 24/01/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO Á PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS-FAPEMIG (BR/MG) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; CIRINO ALBERTO GOULART EIRELI - EPP (LABORATÓRIO BIOGENETICS) (BR/MG)
(21) BR 10 2017 015314-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 17/07/2017 (71) NORDSON CORPORATION (US)
(21) BR 10 2017 021035-9 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 29/09/2017 (71) DR. ING. H. C. F. PORSCHE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 10 2018 000389-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 08/01/2018 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 10 2018 000394-1 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 08/01/2018 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 10 2018 009935-3 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 16/05/2018 (71) TREINI BIOTECNOLOGIA LTDA (BR/MG)

(21) BR 11 2012 002892-8 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 10/08/2010 (71) KENTA BIOTECH AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 003935-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 04/09/2010 (71) Hallco Industries INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 006592-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 08/10/2010 (71) NIMTEC AS (NO)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 010384-9 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 29/10/2010 (71) KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 015319-6 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 03/11/2010 (71) UNION CARBIDE CHEMICALS & PLASTICS TECHNOLOGY LLC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 017523-8 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 28/12/2010 (71) Sig Technology AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 021430-6 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 22/02/2011 (71) Thomson Licensing (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 024840-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 28/10/2010 (71) TECOGEN, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 024952-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 29/03/2011 (71) Chromafora AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 027351-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 27/04/2011 (71) Samir Sofer (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 029942-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015

	(22) 25/05/2010 (71) Emerson Process Management (Tianjin) Valve Co., Ltd. (CN)
(21) BR 11 2013 000744-3 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 14/07/2011 (71) CUMBERLAND EMERGING TECHNOLOGIES, INC (US)
(21) BR 11 2013 003074-7 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 28/07/2011 (71) AMUSYS AMUSEMENT SYSTEMS ELECTRONICS GMBH (AT)
(21) BR 11 2013 007647-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 27/09/2011 (71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) BR 11 2013 017109-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 12/01/2012 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2013 019352-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 30/01/2012 (71) CADILA HEALTHCARE LIMITED (IN)
(21) BR 11 2013 021242-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 05/03/2012 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2013 027418-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 29/06/2012 (71) ROHDE & SCHWARZ GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2013 032062-1 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 19/06/2012 (71) TURBOMECA (FR)
(21) BR 11 2014 016112-7 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 28/12/2012 (71) OXFORD NANOPORE TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2015 012410-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 29/11/2013 (71) IXOGEN LTD (GB)

(21) PI 0817762-7 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 08/04/2008 (71) Danisco US Inc. (US)
(21) PI 0820301-6 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 07/11/2008 (71) Sika Technology AG (CH) ; HUNTSMAN INTERNATIONAL LLC (US)
(21) PI 0913259-7 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 02/06/2009 (71) Boehringer Ingelheim International GMBH (DE)
(21) PI 0913621-5 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 15/05/2009 (71) Continental Reifen Deutschland (DE)
(21) PI 0914226-6 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 17/06/2009 (71) Stepan Company (US)
(21) PI 0914780-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 25/06/2009 (71) Athenix Corporation (US)
(21) PI 1007570-4 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 25/05/2010 (71) SPAL AUTOMOTIVE S.R.L (IT)
(21) PI 1008556-4 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 11/02/2010 (71) Boehringer Ingelheim International GMBH (DE)
(21) PI 1008560-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 11/02/2010 (71) Boehringer Ingelheim International GMBH (DE)
(21) PI 1014201-0 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015 (22) 11/03/2010 (71) SEW-EURODRIVE GMBH & CO.KG (DE)
(21) PI 1014228-2 A2	Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015

(22) 31/03/2010

(71) Basf SE (DE)

(21) PI 1014350-5 A2

Código 6.6.1 - Exigência Formal - art. 38 (I) da Lei 13.123/2015

(22) 28/04/2010

(71) Pq Corporation (US)

Código 6.6.2 - Exigência formal – acesso ao patrimônio genético.

Informar, através de peticionamento, se houve acesso ao patrimônio genético nacional, conforme o art. 38 (I) da Lei 13.123/2015. Para Declaração Positiva de Acesso, gerar uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 264. Para Declaração Negativa de Acesso, gerar uma GRU de código 273. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br – Acesso rápido – Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 60 (sessenta) dias desta data acarretará o arquivamento do pedido, de acordo com o Art. 34 da LPI.

(21) BR 10 2012 010743-0 A2

Código 6.6.2 - Exigência formal – acesso ao patrimônio genético.

(22) 07/05/2012

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS-UNICAMP (BR/SP)

Código 6.6.3 - Exigência formal – listagem de sequências.

Apresentar listagem de sequências (de nucleotídeos e/ou de aminoácidos) em meio eletrônico no padrão OMPI ST.25, segundo as regras definidas pela Resolução vigente, mediante Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 207. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br – Acesso rápido – Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 60 (sessenta) dias desta data acarretará o arquivamento do pedido, de acordo com o Art. 34 da LPI.

(21) BR 10 2012 001876-4 A8

Código 6.6.3 - Exigência formal – listagem de sequências.

(22) 27/01/2012

(71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG) ; Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais - FAPEMIG (BR/MG)

Código 6.7 - Outras Exigências

Suspensão do andamento do pedido de patente para que seja feita a instrução regular do pedido de patente. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 90 (noventa) dias desta data acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2014 033037-2 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 30/12/2014 (71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2015 026047-4 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 14/10/2015 (71) GEOBRUGG AG. (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 032938-5 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 30/12/2015 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2017 003112-8 A2	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 16/02/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL) O requerente apresentou quadro reivindicatório com 41 reivindicações conforme quadro apresentado antes do pedido de exame na petição 870170034463 de 24/05/2017. Através da petição 800200089043 de 16/03/2020 foi pago o pedido de exame equivalente a 40 reivindicações, com desconto para Instituição de Ensino e Pesquisa, com o valor pago de R\$ 3636,00 (Três mil Seiscentos e Trinta e Seis reais). Complemente o pedido de exame (GRU com código de serviço 800) de acordo com a tabela de retribuições vigente no momento do cumprimento da exigência para um pedido de Patente de Invenção com até 41 reivindicações, com desconto para Instituição de Ensino e Pesquisa. Apresente a GRU de complementação e comprovante de pagamento via o peticionamento de uma GRU de cumprimento de exigência em 1ª instância (GRU com código de serviço 207). De acordo com art. 2º da Instrução Normativa INPI/DIRPA Nº 03 de 30/09/2016 e art. 36 da Lei 9.279 de 14/05/1996 em caso de não cumprimento da exigência no prazo legal o pedido será arquivado definitivamente.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 012870-4	Código 6.7 - Outras Exigências (22) 20/06/2019 (71) PRACTICAL DESENVOLVIMENTO E COMÉRCIO DE PRODUTOS DE
---------------------------------	---

SAÚDE EIRELI EPP (BR/SP) ; RAZEK EQUIPAMENTOS LTDA (BR/SP)
Referente a petição 800200222490 de 06.07.2020. Para atendimento do requerimento de Publicação Antecipada complementar o valor da taxa recolhida para o valor regular, tendo em vista que um dos depositantes do pedido não faz jus a aplicação do desconto.

(21) BR 11 2012 000115-9 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 06/07/2010
(71) Smartfish AS (NO)

(21) BR 11 2012 001262-2 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 15/07/2010
(71) Arysta Lifescience North America, LLC (US)
O requerente apresentou quadro reivindicatório com 39 reivindicações conforme quadro apresentado antes do pedido de exame na petição 020120004824 de 18/01/2012. Através da petição 800200018649 de 16/01/2020 foi pago o pedido de exame equivalente a 10 reivindicações, com o valor pago de R\$ 590,00 (Quinhentos e noventa reais). Complemente o pedido de exame (GRU com código de serviço 800) de acordo com a tabela de retribuições vigente no momento do cumprimento da exigência para um pedido de Patente de Invenção com até 39 reivindicações. Apresente a GRU de complementação e comprovante de pagamento via o peticionamento de uma GRU de cumprimento de exigência em 1ª instância (GRU com código de serviço 207). De acordo com art. 2º da Instrução Normativa INPI/DIRPA Nº 03 de 30/09/2016 e art. 36 da Lei 9.279 de 14/05/1996 em caso de não cumprimento da exigência no prazo legal o pedido será arquivado definitivamente.

(21) BR 11 2012 029106-8 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 18/05/2011
(71) Ivax Pharmaceuticals Ireland (IE) ; Norton Waterford (IE) ; Teva Pharmaceuticals (IE)

(21) BR 11 2014 000304-1 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 03/07/2012
(71) NORDISCHER MASCHINENBAU RUD. BAADER GMBH + CO. KG (DE)

(21) BR 11 2014 000507-9 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 05/07/2012
(71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2014 010750-5 A2 Código 6.7 - Outras Exigências
(22) 09/11/2012

(71) AMYRIS, INC. (US)

(21) BR 11 2015 025659-7 A2

Código 6.7 - Outras Exigências

(22) 23/04/2014

(71) PERFETTI VAN MELLE S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2017 007901-1 A2

Código 6.7 - Outras Exigências

(22) 14/10/2015

(71) SPECTRUM BRANDS, INC. (US)

Código 6.9 - Publicação Anulada

Anulação da publicação da exigência por ter sido indevida.

(21) BR 11 2012 014160-0 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 08/12/2010 (71) Qualcomm Incorporated (US) Anulada a publicação código 6.1 na RPI nº 2576 de 19/05/2020 por ter sido indevida.
(21) BR 11 2012 018115-7 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 22/01/2011 (71) Genefluidics, Inc. (US) O presente pedido teve um parecer de exigência (6.7) notificado na RPI nº 2582 de 30/06/2020, tendo sido constatado que esta foi inadequada/indevida visto que a requerente demonstrou que a complementação de taxa devida já havia sido recolhida devidamente, sob o número 29409201917167620 (GRU), assim ANULO a referida publicação. Anulada a publicação código 6.7 na RPI nº 2582 de 30/06/2020 por ter sido indevida.
(21) BR 11 2016 013095-2 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 12/11/2014 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Anulada a publicação código 6.21 na RPI nº 2584 de 14/07/2020 por ter sido indevida.
(21) BR 11 2016 018273-1 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 06/02/2015 (71) VISION EASE, LP (US) Anulada a publicação código 6.21 na RPI nº 2585 de 21/07/2020 por ter sido indevida.
(21) BR 11 2016 018574-9 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 14/02/2014 (71) SANDVIK MINING AND CONSTRUCTION OY (FI) Anulada a publicação código 6.21 na RPI nº 2585 de 21/07/2020 por ter sido indevida.
(21) PI 0906564-4 A2	Código 6.9 - Publicação Anulada (22) 02/12/2009 (71) Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS. (BR/RS) Anulada a publicação código 6.22 na RPI nº 2584 de 14/07/2020 por ter sido indevida.

indevida.

(21) PI 0911522-6 A2

Código 6.9 - Publicação Anulada

(22) 27/04/2009

(71) Henkel AG & CO. KGAA (DE)

Anulada a publicação código 6.21 na RPI nº 2582 de 30/06/2020 por ter sido indevida.

(21) PI 1012064-5 A2

Código 6.9 - Publicação Anulada

(22) 21/05/2010

(71) Scott Anthony Wozny (US)

Anulada a publicação código 6.7 na RPI nº 2576 de 19/05/2020 por ter sido indevida.

Código 6.10 - Republicação

Republicação da publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2015 006200-8 A2 Código 6.10 - Republicação
(22) 19/09/2013
(71) STEELCASE INC. (US)
Republicação da exigência preliminar publicada na RPI 2569 de 31/03/2020.

(21) BR 11 2015 006202-4 A2 Código 6.10 - Republicação
(22) 19/09/2013
(71) STEELCASE INC. (US)
Republicação da exigência preliminar publicada da RPI 2569 de 31/03/2020.

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

Suspensão do andamento do pedido de patente que, para instrução regular, aguardará o atendimento ou contestação das exigências formuladas. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - Acesso rápido - Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 90 (noventa) dias desta data acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2012 028815-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/11/2012 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA "JULIO DE MESQUITA FILHO" - UNESP (BR/SP)
(21) BR 10 2012 030628-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/11/2012 (71) PGS Geophysical AS (NO)
(21) BR 10 2013 005019-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/02/2013 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)
(21) BR 10 2013 008595-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/04/2013 (71) PGS GEOPHYSICAL AS (NO)
(21) BR 10 2013 008649-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/03/2013 (71) Fujikura LTD (JP)
(21) BR 10 2013 010153-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/04/2013 (71) PGS GEOPHYSICAL AS (NO)

(21) BR 10 2013 011801-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/05/2013 (71) MIKA PHARMA GESELLSCHAFT FÜR DIE ENTWICKLUNG UND VERMARKTUNG PHARMAZEUTISCHER PRODUKTE MBH (DE)
(21) BR 10 2013 020579-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/08/2013 (71) PATRICE MAZIGH (FR)
(21) BR 10 2013 022567-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/09/2013 (71) UNIAO BRASILEIRA DE EDUCACÃO E ASSISTÊNCIA (BR/RS)
(21) BR 10 2013 023902-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/09/2013 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG)
(21) BR 10 2013 027284-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/10/2013 (71) DANFOSS A/S (DK)
(21) BR 10 2013 029078-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/11/2013 (71) NEXANS (EP)
(21) BR 10 2013 030641-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/11/2013 (71) PGS GEOPHYSICAL AS (NO)
(21) BR 10 2013 031149-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/12/2013 (71) PGS GEOPHYSICAL AS (NO)
(21) BR 10 2013 031186-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 04/12/2013 (71) PGS GEOPHYSICAL AS (NO)
(21) BR 10 2014 002375-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/01/2014 (71) NGK SPARKPLUG CO., LTD. (JP)
(21) BR 10 2014 004757-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/02/2014 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 10 2014 005722-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/03/2014 (71) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
(21) BR 10 2014 008480-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/04/2014 (71) OXITENO S.A INDÚSTRIA E COMÉRCIO (BR/SP)
(21) BR 10 2014 012851-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/05/2014 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2014 015846-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/06/2014 (71) TAI-HER YANG (TW)
(21) BR 10 2014 021635-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/09/2014 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 10 2014 023319-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/09/2014 (71) DIFFUCAP CHEMOBRAS QUÍMICA E FARMACEUTICA LTDA (BR/RJ)

(21) BR 10 2015 010230-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/05/2015 (71) ECS CONSULTORIA EM MATERIAIS E TECNOLOGIA AMBIENTAIS LTDA ME (BR/PR)</p>
(21) BR 10 2015 013579-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/06/2015 (71) NAGRAVISION S.A. (CH)</p>
(21) BR 10 2015 013637-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/06/2015 (71) ERICSSON TELECOMUNICAÇÕES S.A. (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2015 015960-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/07/2015 (51) G06F 17/50 (1995.01) (71) SIMMONDS PRECISION PRODUCTS, INC. (US)</p>
(21) BR 10 2015 024575-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/09/2015 (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)</p>
(21) BR 10 2015 025372-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/10/2015 (71) UNIAO BRASILEIRA DE EDUCACAO E ASSISTENCIA (BR/RS)</p>
(21) BR 10 2015 026843-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/10/2015 (71) LANTIQ BETEILIGUNGS-GMBH & CO. KG (DE)</p>
(21) BR 10 2015 026886-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/10/2015 (71) THALES (FR)</p>

(21) BR 10 2015 027592-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/10/2015 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2015 028216-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/11/2015 (71) GUILHERME HOFFMANN BAMPI (BR/PR)
(21) BR 10 2015 029458-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/11/2015 (71) THALES (FR)
(21) BR 10 2015 029736-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/11/2015 (71) THALES (FR)
(21) BR 10 2015 030404-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/12/2015 (71) OBERTHUR TECHNOLOGIES (FR)
(21) BR 10 2015 030489-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/12/2015 (71) FORCON INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PLÁSTICOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2015 030666-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2015 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2015 030675-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2015 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 10 2015 030910-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 10/12/2015 (71) GOODRICH CONTROL SYSTEMS (GB)
(21) BR 10 2015 031933-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2015 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2015 032685-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/12/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) ; LABORATÓRIO NACIONAL DE COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA-LNCC (BR/RJ)
(21) BR 10 2015 032897-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/12/2015 (71) NATURA COSMÉTICOS S.A. (BR/SP) ; INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO S.A. - IPT (BR/SP)
(21) BR 10 2015 032910-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/12/2015 (71) Companhia Nitro Química Brasileira (BR/SP)
(21) BR 10 2015 032984-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/12/2015 (71) ECLISSE SRL (IT)
(21) BR 10 2016 000576-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/01/2016 (71) TELEFONICA DIGITAL ESPAÑA, S.L.U. (ES)
(21) BR 10 2016 000735-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/01/2016 (71) KNOWLEDGE DEVELOPMENT FOR POF, S.L. (ES)
(21) BR 10 2016 001736-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 27/01/2016 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 10 2016 002686-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/02/2016 (71) THALES (FR) ; INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE TOULOUSE (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR)
(21) BR 10 2016 003016-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/02/2016 (71) MOTOROLA MOBILITY LLC (US)
(21) BR 10 2016 003141-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/02/2016 (71) AVAYA INC. (US)
(21) BR 10 2016 003344-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/02/2016 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 10 2016 003681-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/02/2016 (71) ROSEMOUNT AEROSPACE INC. (US)
(21) BR 10 2016 003818-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/02/2016 (71) LANTIQ BETEILIGUNGS-GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 10 2016 004381-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/02/2016 (71) RICOH COMPANY, LTD. (JP)
(21) BR 10 2016 004913-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/03/2016

(71) MAN TRUCK & BUS AG (DE)

(21) BR 10 2016 005338-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 10/03/2016
(71) EM MICROELECTRONIC-MARIN S.A. (CH)

(21) BR 10 2016 006800-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 28/03/2016
(71) JOSEPH VÖGELE AG (DE)

(21) BR 10 2016 007570-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 06/04/2016
(71) REALD INC. (US)

(21) BR 10 2016 009266-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 26/04/2016
(71) SIMMONDS PRECISION PRODUCTS, INC. (US)

(21) BR 10 2016 009274-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 26/04/2016
(71) SIMMONDS PRECISION PRODUCTS, INC. (US)

(21) BR 10 2016 009464-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 28/04/2016
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 10 2016 009673-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 29/04/2016
(71) SCANIA CV AB (SE)

(21) BR 10 2016 009976-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 03/05/2016
(71) THE BOEING COMPANY (US)

(21) BR 10 2016 010033-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/05/2016 (71) LANTIQ BETEILIGUNGS-GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 10 2016 010120-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/05/2016 (71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)
(21) BR 10 2016 010331-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/05/2016 (71) VERISURE SÀRL (CH)
(21) BR 10 2016 011265-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/05/2016 (51) H05B 37/02 (1968.09) (71) GOODRICH LIGHTING SYSTEMS GMBH (DE)
(21) BR 10 2016 012961-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/06/2016 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) ; AISIN AW CO., LTD. (JP)
(21) BR 10 2016 013005-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/06/2016 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2016 013181-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/06/2016 (71) GOODRICH ACTUATION SYSTEMS LIMITED (GB)
(21) BR 10 2016 013363-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/06/2016 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2016 013367-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 09/06/2016 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2016 013601-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/06/2016 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2016 013656-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/06/2016 (71) GE ENERGY POWER CONVERSION TECHNOLOGY LTD. (GB)
(21) BR 10 2016 013676-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/06/2016 (71) EMBRACO INDÚSTRIA DE COMPRESSORES E SOLUÇÕES E REFRIGERAÇÃO LTDA. (BR/SC)
(21) BR 10 2016 013886-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/06/2016 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2016 013953-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/06/2016 (71) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
(21) BR 10 2016 014090-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/06/2016 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2016 014136-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/06/2016 (71) DIEBOLD NIXDORF, INCORPORATED (US)
(21) BR 10 2016 014202-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/06/2016

	(71) THE BOEING COMPANY (US)
--	------------------------------

(21) BR 10 2016 014623-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/06/2016 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 014927-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/06/2016 (71) THE BOEING COMPANY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 014948-7 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/06/2016 (71) EURECAT S.A (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2016 015261-5 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/06/2016 (71) CNH INDUSTRIAL BELGIUM NV (BE)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2016 015514-2 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/07/2016 (71) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 015707-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/07/2016 (71) SCANIA CV AB (SE)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 015868-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/07/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2016 015960-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/07/2016 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) ; AUTONOMOUS SOLLUTIONS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2016 015975-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/07/2016 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2016 016084-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/07/2016 (71) GE AVIATION SYSTEMS LLC (US)
(21) BR 10 2016 016105-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/07/2016 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2016 016129-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/07/2016 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 10 2016 016171-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/07/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS- UNICAMP (BR)
(21) BR 10 2016 016724-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/07/2016 (71) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)
(21) BR 10 2016 018789-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/08/2016 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 10 2016 018959-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/08/2016 (71) MAGNETI MARELLI S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2016 019278-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 19/08/2016 (71) SUZANO PAPEL E CELULOSE S.A. (BR/BA)
(21) BR 10 2016 019628-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/08/2016 (71) WASHINGTON RAMOS DE LUCCAS (BR/SC)
(21) BR 10 2016 022338-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/09/2016 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) BR 10 2016 024956-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/10/2016 (71) ROBERTO KAZUHIKO TAKAHASHI (BR/SP)
(21) BR 10 2016 025448-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/10/2016 (71) Fundação Oswaldo Cruz - FIOCRUZ (BR/RJ) ; INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DO PARANÁ (IBPM) (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (UFPR) (BR/PR)
(21) BR 10 2016 025452-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/10/2016 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2016 025788-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/11/2016 (71) ANDRITZ INC. (US)
(21) BR 10 2016 026256-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/11/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL (BR/MG)
(21) BR 10 2016 028506-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 05/12/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2016 028589-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/12/2016 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2016 028608-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/12/2016 (71) INSTITUTO PRESBITERIANO MACKENZIE (BR/SP) ; WISEWASTE CONSULTORIA AMBIENTAL LTDA. (BR/SP) ; KÁTIA LÚCIA DA SILVA GONÇALVES CUNHA (BR/SP)
(21) BR 11 2012 000367-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/07/2010 (51) A61K 47/00 (2006.01), C12N 9/82 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01) (71) Alize Pharma II (FR)
(21) BR 11 2012 001260-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/07/2010 (51) A61K 47/64 (2017.01), A61K 49/08 (2006.01), A61K 51/04 (2006.01), C07K 7/00 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), C07K 14/00 (2006.01) (71) Merck Patent GmbH (DE)
(21) BR 11 2012 002718-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/08/2010 (51) A61M 15/06 (2006.01), A24F 47/00 (2020.01), A61M 15/00 (2006.01), F16K 7/06 (2006.01), F16K 7/07 (2006.01), A61M 16/20 (2006.01) (71) Kind Consumer Limited (GB)
(21) BR 11 2012 003731-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/08/2010 (51) H01M 8/02 (2016.01), H01M 8/04 (2016.01) (71) HYUNDAI STEEL COMPANY (KR)

(21) BR 11 2012 005719-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/09/2010 (51) A61N 1/00 (2006.01) (71) Sleep Methods (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 006250-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/09/2010 (51) A61K 31/545 (2006.01) (71) PFIZER ANTI-INFECTIVES AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 006971-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/09/2010 (51) H04W 8/00 (2009.01), H04W 76/10 (2018.01) (71) THOMSON LICENSING (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 007390-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/09/2010 (51) C12N 9/24 (2006.01), C12P 7/10 (2006.01) (71) Novozymes A/S (DK)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 009533-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/09/2010 (51) H04N 19/122 (2014.01), H04N 19/147 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/196 (2014.01), H04N 19/463 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/60 (2014.01), H04N 19/91 (2014.01) (71) Mitsubishi Electric Corporation (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 009709-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/02/2010 (51) H04W 8/04 (2009.01), H04W 76/38 (2018.01) (71) ZTE CORPORATION (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 010171-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/10/2010 (51) A61B 5/08 (2006.01), A61B 5/091 (2006.01), A61M 16/06 (2006.01), G01N 33/497 (2006.01)

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

(21) BR 11 2012 010853-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 18/02/2011
(51) H04L 29/08 (2006.01)
(71) ZTE CORPORATION (CN)

(21) BR 11 2012 012466-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 24/11/2010
(51) G06F 19/00 (1995.01)
(71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)

(21) BR 11 2012 012995-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 20/09/2010
(51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 72/12 (2009.01)
(71) ZTE CORPORATION (CN)

(21) BR 11 2012 014293-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 29/09/2011
(51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 28/06 (2009.01), H04W 72/02 (2009.01)
(71) ZTE CORPORATION (CN)

(21) BR 11 2012 015945-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/12/2009
(51) G06F 17/30 (1995.01), G06T 1/00 (2006.01)
(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

(21) BR 11 2012 019265-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 02/02/2011
(51) A63C 17/06 (2006.01)
(71) FLOW MOTION TECHNOLOGY AB (SE)

(21) BR 11 2012 019612-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 02/02/2011
(51) H04N 13/156 (2018.01), H04N 13/183 (2018.01), H04N 13/194 (2018.01), H04N 13/161 (2018.01)

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

(21) BR 11 2012 019729-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/12/2010
(51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 25/02 (2006.01), H04L 25/03 (2006.01)
(71) ZTE CORPORATION (CN)

(21) BR 11 2012 022058-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 15/03/2011
(51) H04W 24/10 (2009.01), H04W 36/08 (2009.01), H04W 48/16 (2009.01)
(71) ZTE CORPORATION (CN)

(21) BR 11 2012 025008-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 25/01/2011
(51) H04L 29/08 (2006.01), H04W 76/12 (2018.01)
(71) ZTE CORPORATION (CN)

(21) BR 11 2012 025263-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 15/03/2011
(51) H04W 28/16 (2009.01), H04W 16/16 (2009.01), H04W 72/08 (2009.01), H04W 84/22 (2009.01)
(71) KONINKLIJKE PHILIPS ELECTRONICS N.V. (NL)

(21) BR 11 2012 033738-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 27/06/2011
(51) A61K 31/223 (2006.01), A61K 31/27 (2006.01), A61K 31/137 (2006.01), A61K 31/21 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61P 25/20 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
(71) SK BIOPHARMACEUTICALS CO., LTD (KR)

(21) BR 11 2013 000208-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 08/07/2011
(51) C02F 3/12 (2006.01), C02F 3/28 (2006.01)
(71) PAQUES I.P.B.V. (NL)

(21) BR 11 2013 000759-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 18/07/2011 (51) A01N 33/12 (2006.01), A01N 25/04 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01), A61B 8/00 (2006.01), C08J 3/075 (2006.01), C08K 5/19 (2006.01), C08L 1/28 (2006.01) (71) BRUSELLS VENTURES CORP. (VG)
(21) BR 11 2013 002429-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/07/2011 (51) G06F 19/00 (1995.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2013 003284-7 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/08/2011 (51) A23L 33/135 (2016.01), A23P 10/30 (2016.01), A23L 3/16 (2006.01) (71) DEGAMA SMART LTD. (KY)
(21) BR 11 2013 005806-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/09/2011 (51) G01N 33/50 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), C07D 473/34 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) Epizyme, Inc. (US)
(21) BR 11 2013 006254-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/09/2011 (51) A61M 15/00 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2013 006777-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/09/2011 (51) G01V 11/00 (2006.01), G01V 99/00 (2009.01) (71) TOTAL SA (FR)
(21) BR 11 2013 006896-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/09/2011 (51) G06F 15/173 (2006.01) (71) HEADWATER RESEARCH LLC (US)

(21) BR 11 2013 007158-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/09/2011 (51) C12Q 1/00 (2006.01), G01N 27/327 (2006.01) (71) Lifescan Scotland Limited (GB)
(21) BR 11 2013 007781-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/09/2011 (51) G06Q 50/00 (2012.01) (71) DACADOO AG (CH)
(21) BR 11 2013 009077-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/09/2011 (51) C12N 15/82 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), A01H 5/00 (2018.01), A01H 5/10 (2018.01), C12N 15/54 (2006.01) (71) Bayer Cropscience NV (BE)
(21) BR 11 2013 009148-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/10/2011 (51) G01N 35/00 (2006.01), G12B 9/08 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2013 010079-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/06/2011 (51) G06F 9/50 (2006.01) (71) ZTE CORPORATON (CN)
(21) BR 11 2013 010657-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/10/2011 (51) B60R 19/34 (2006.01) (71) SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL)
(21) BR 11 2013 012200-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/10/2011 (51) A61B 19/00 (1968.09) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2013 012356-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/11/2011 (51) G06F 21/00 (2013.01), H04N 21/258 (2011.01), H04N 21/442 (2011.01), H04N 21/426 (2011.01), H04N 21/6334 (2011.01), H04N 21/6377 (2011.01) (71) NAGRAVISION S.A. (CH)
(21) BR 11 2013 012358-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/11/2011 (51) G06F 17/30 (1995.01), G06F 17/21 (1995.01) (71) SONY CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2013 012508-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/11/2011 (51) H03K 17/96 (2006.01), H05B 37/02 (1968.09), E04C 2/04 (2006.01) (71) SAINT-GOBAIN PLACO SAS (FR)
(21) BR 11 2013 013502-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/11/2011 (51) G01N 21/64 (2006.01), G02B 17/00 (2006.01), G02B 13/22 (2006.01), G02B 13/26 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2013 015190-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/12/2011 (51) D21C 3/06 (2006.01) (71) IMPERIAL INNOVATIONS LIMITED (GB)
(21) BR 11 2013 016319-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2011 (51) A61M 25/00 (2006.01) (71) W. L. GORE & ASSOCIATES, INC. (US)
(21) BR 11 2013 016718-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/12/2010 (51) A44B 19/54 (2006.01), A44B 19/40 (2006.01) (71) YKK CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2013 016887-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/12/2011 (51) G06K 9/60 (2006.01) (71) SONY COMPUTER ENTERTAINMENT AMERICA LLC (US)</p>
(21) BR 11 2013 019510-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/01/2012 (51) A01H 1/00 (2006.01), A01H 5/00 (2018.01), C12N 5/04 (2006.01) (71) COLORADO WHEAT RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2013 019785-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/02/2012 (51) D21C 11/14 (2006.01), C07C 29/80 (2006.01), C07C 31/04 (2006.01), D21C 11/00 (2006.01) (71) STORA ENSO OYJ (FI)</p>
(21) BR 11 2013 019787-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/02/2012 (51) D21C 11/14 (2006.01), D21C 11/00 (2006.01), C07C 315/02 (2006.01) (71) STORA ENSO OYJ (FI)</p>
(21) BR 11 2013 021254-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/02/2012 (51) B01D 53/94 (2006.01), F02M 25/07 (1990.01), F01N 3/035 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01) (71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)</p>
(21) BR 11 2013 023267-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/03/2012 (51) A61B 1/303 (2006.01), A61B 1/00 (2006.01), G06T 5/00 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2013 023924-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/03/2012 (51) C07D 231/14 (2006.01), C07D 231/16 (2006.01), C07D 231/18 (2006.01),</p>

	C07D 401/12 (2006.01), C07C 255/61 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01P 5/00 (2006.01), A01P 7/00 (2006.01) (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
(21) BR 11 2013 026091-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/04/2012 (51) C09K 8/528 (2006.01), C09K 8/68 (2006.01), C09K 8/78 (2006.01), C02F 5/12 (2006.01), E21B 43/04 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICER, INC. (US)
(21) BR 11 2013 026733-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/04/2012 (51) C12Q 1/00 (2006.01), G01N 33/543 (2006.01) (71) NOVIOSENSE B.V. (NL)
(21) BR 11 2013 028422-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/05/2012 (51) A61K 31/4965 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61P 7/06 (2006.01) (71) AGIOS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2013 028788-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/05/2012 (51) C07H 1/02 (2006.01), C07H 21/02 (2006.01), C07B 59/00 (2006.01) (71) Bonac Corporation (JP)
(21) BR 11 2013 029656-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/04/2012 (51) H04N 21/4223 (2011.01), H04N 21/4402 (2011.01), H04N 21/442 (2011.01), H04N 21/4788 (2011.01), H04N 5/262 (2006.01) (71) SONY COMPUTER ENTERTAINMENT, INC (JP)
(21) BR 11 2013 030704-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/06/2012 (51) C09K 11/06 (2006.01), H01L 31/055 (2014.01), H01L 33/50 (2010.01) (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2013 031526-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 04/06/2012 (51) C07C 37/20 (2006.01), C07C 37/72 (2006.01), C07C 39/16 (2006.01), C07C 39/04 (2006.01) (71) BADGER LICENSING LLC (US)
(21) BR 11 2014 004417-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/08/2012 (51) C07H 1/00 (2006.01) (71) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (C.N.R.S.) (FR)
(21) BR 11 2014 004802-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/10/2012 (51) G01V 1/22 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)
(21) BR 11 2014 005725-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/08/2012 (51) G01V 1/50 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2014 007105-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/09/2012 (51) G01V 8/10 (2006.01), G01V 8/24 (2006.01), G01N 21/41 (2006.01) (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2014 007583-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/09/2012 (51) G01V 1/40 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01), G01V 1/30 (2006.01) (71) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (VG)
(21) BR 11 2014 007824-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/11/2012 (51) G01V 11/00 (2006.01) (71) EXXONMOBIL UPSTREAM RESEARCH COMPANY (US)
(21) BR 11 2014 007827-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 09/11/2012 (51) G01V 11/00 (2006.01) (71) EXXONMOBIL UPSTREAM RESEARCH COMPANY (US)
(21) BR 11 2014 007977-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/06/2013 (51) C07C 2/58 (2006.01), C07C 9/14 (2006.01), C07C 9/22 (2006.01), B01J 27/14 (2006.01) (71) UOP LLC (US)
(21) BR 11 2014 008979-5 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/10/2012 (51) B03C 3/00 (2006.01) (71) ENEFIT OUTOTEC TECHNOLOGY OÜ (EE) (EE)
(21) BR 11 2014 009917-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/10/2012 (51) G01V 1/38 (2006.01), B63B 21/66 (2006.01), B63B 35/00 (2020.01) (71) GX TECHNOLOGY CANADA LTD. (CA)
(21) BR 11 2014 010201-5 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/10/2012 (51) G01V 1/38 (2006.01), G01V 1/20 (2006.01) (71) GECO TECHNOLOGY B.V. (NL)
(21) BR 11 2014 010273-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/10/2012 (51) G01V 3/32 (2006.01), G01N 24/08 (2006.01) (71) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (VG) ; SAUDI ARABIAN OIL COMPANY (SA)
(21) BR 11 2014 012165-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/11/2012 (51) C12N 9/02 (2006.01), C12N 9/42 (2006.01), D21C 5/00 (2006.01), A01H 5/00 (2018.01), C12N 1/15 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01) (71) NOVOZYMES, INC. (US) ; NOVOZYMES A/S (DK)

(21) BR 11 2014 016080-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/12/2012 (51) A01H 5/00 (2018.01), C07K 14/415 (2006.01), C12N 15/29 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01) (71) EVOGENE LTD., (IL)
(21) BR 11 2014 016639-0 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/11/2012 (51) G01V 1/00 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)
(21) BR 11 2014 017660-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/12/2013 (51) H01M 2/16 (2006.01) (71) LG CHEM, LTD. (KR) ; TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)
(21) BR 11 2014 018469-0 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/03/2013 (51) F21S 8/00 (2006.01), F21V 29/00 (2015.01) (71) INELCOM INGENIERIA ELECTRONICA COMERCIAL, S.A. (ES)
(21) BR 11 2014 018841-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/01/2013 (51) H04W 40/02 (2009.01), H04B 10/2575 (2013.01), H04J 14/02 (2006.01) (71) DALI SYSTEMS CO., LTD. (KY)
(21) BR 11 2014 021162-0 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/05/2013 (51) G01V 11/00 (2006.01), G01V 1/40 (2006.01), G01V 3/18 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01), E21B 47/02 (2006.01) (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2014 021649-5 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/03/2013 (51) C12Q 1/00 (2006.01), G01N 27/327 (2006.01), G01N 33/487 (2006.01)

(71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)

(21) BR 11 2014 023203-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 19/03/2013
(51) B01J 19/18 (2006.01), B01F 7/16 (2006.01)
(71) H R D CORPORATION (US)

(21) BR 11 2014 024213-5 A8 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 04/04/2013
(51) G01V 1/38 (2006.01), G01V 1/24 (2006.01)
(71) GECO TECHNOLOGY B.V. (NL)

(21) BR 11 2014 024617-3 A8 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 03/04/2013
(51) G01V 1/28 (2006.01)
(71) BP CORPORATION NORTH AMERICA INC (US)

(21) BR 11 2014 025200-9 A8 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 11/04/2013
(51) G01V 1/38 (2006.01)
(71) ATLAS ELEKTRONIK GMBH (DE)

(21) BR 11 2014 026387-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 24/04/2013
(51) B41F 13/00 (2006.01), B41F 13/008 (2006.01), B41F 9/00 (2006.01), B41F 9/01 (2006.01), B41F 9/06 (2006.01)
(71) KBA-NOTASYS SA (CH)

(21) BR 11 2014 026400-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 23/04/2013
(51) B01J 8/00 (2006.01)
(71) MOURIK INTERNATIONAL B.V. (NL)

(21) BR 11 2014 026404-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 23/04/2013
(51) B01J 8/00 (2006.01)

(71) MOURIK INTERNATIONAL B.V. (NL)

(21) BR 11 2014 026419-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 24/04/2013
(51) B41F 13/00 (2006.01), B41F 13/008 (2006.01), B41F 9/08 (2006.01), B41F 9/01 (2006.01)
(71) KBA-NOTASYS SA (CH)

(21) BR 11 2014 027502-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 02/05/2013
(51) G02B 5/08 (2006.01), C23C 28/00 (2006.01), C03C 17/36 (2006.01)
(71) GUARDIAN EUROPE S.A.R.L. (LU)

(21) BR 11 2014 027631-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 03/05/2013
(51) G08B 13/18 (2006.01)
(71) REARDEN, LLC (US)

(21) BR 11 2014 029017-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 27/06/2013
(51) B41J 2/15 (2006.01), B41J 2/155 (2006.01), B41J 2/06 (2006.01)
(71) TONEJET LIMITED (GB)

(21) BR 11 2014 029864-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 02/07/2013
(51) A47J 31/06 (2006.01), A47J 31/44 (2006.01), B65D 85/804 (2006.01)
(71) UNILEVER N.V. (NL)

(21) BR 11 2014 030173-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 03/06/2013
(51) C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/4184 (2006.01), A61K 31/426 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)
(71) IDORSIA PHARMACEUTICALS LTD (CH)

(21) BR 11 2014 031727-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

(22) 06/12/2012
 (51) G01V 5/00 (2006.01)
 (71) MB TELECOM LTD. (RO)

(21) BR 11 2015 000904-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 18/12/2012
 (51) C10G 17/00 (2006.01), C10G 17/06 (2006.01), C10G 19/00 (2006.01), C10G 21/10 (2006.01), C10G 29/00 (2006.01), C10G 29/04 (2006.01), C10G 29/20 (2006.01), C10G 29/22 (2006.01), C07C 4/02 (2006.01)
 (71) AUTERRA, INC. (US)

(21) BR 11 2015 002858-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 23/08/2013
 (51) C07D 401/00 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 407/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01)
 (71) SUNSHINE LAKE PHARMA CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2015 004050-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 28/08/2012
 (51) G01V 1/40 (2006.01), G01V 3/18 (2006.01)
 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)

(21) BR 11 2015 004769-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 27/11/2013
 (51) H01M 2/12 (2006.01), H01M 10/613 (2014.01), H01M 10/647 (2014.01), H01M 10/6557 (2014.01), H01M 10/625 (2014.01), H01M 10/6563 (2014.01)
 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2015 005594-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 12/09/2012
 (51) G01V 3/38 (2006.01), G01V 11/00 (2006.01), G01V 3/28 (2006.01), E21B 47/026 (2006.01)
 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(21) BR 11 2015 005763-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 27/08/2013 (51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/139 (2014.01), H04N 19/14 (2014.01), G06T 5/00 (2006.01), G06T 5/40 (2006.01) (71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)
--	--

(21) BR 11 2015 006059-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/08/2013 (51) H04N 19/196 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/85 (2014.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 006178-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/09/2013 (51) H04N 13/161 (2018.01), H04N 19/597 (2014.01) (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 006313-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/09/2013 (51) H04N 19/30 (2014.01), H04N 19/503 (2014.01), H04N 19/597 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01) (71) SONY CORPORATION (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 006317-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/09/2013 (51) H04N 19/52 (2014.01), H04N 19/58 (2014.01), H04N 19/597 (2014.01) (71) SONY CORPORATION (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 006323-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/09/2013 (51) H04N 19/436 (2014.01), H04N 19/46 (2014.01), H04N 19/55 (2014.01), H04N 19/597 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01) (71) SONY CORPORATION (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 006406-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/09/2013 (51) H04L 12/40 (2006.01), H04N 5/225 (2006.01), H04N 5/232 (2006.01) (71) VIDEOTEC S.P.A. (IT)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 006440-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/08/2013 (51) H04N 19/30 (2014.01), H04N 19/46 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 006441-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/08/2013 (51) H04N 19/30 (2014.01), H04N 19/46 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 006865-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/09/2013 (51) G02B 1/10 (2015.01), B32B 9/00 (2006.01), C23C 14/08 (2006.01), G02B 1/11 (2015.01) (71) HOYA CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 007326-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/04/2014 (51) H01M 2/10 (2006.01), H01M 2/20 (2006.01), H01M 10/44 (2006.01) (71) LG CHEM, LTD. (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 007510-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/11/2012 (51) G01V 8/10 (2006.01), G01N 21/17 (2006.01) (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 009525-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/11/2012 (51) G01V 1/00 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 009528-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/11/2012 (51) G01V 5/10 (2006.01), G01T 3/00 (2006.01)

(71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(21) BR 11 2015 009683-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 31/10/2013
(51) H01M 2/10 (2006.01), H01M 10/613 (2014.01), H01M 10/625 (2014.01), H01M 10/658 (2014.01), H01M 10/06 (2006.01)
(71) RENAULT S.A.S. (FR)

(21) BR 11 2015 010682-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 11/12/2012
(51) G01V 1/50 (2006.01), G01V 1/48 (2006.01)
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)

(21) BR 11 2015 010826-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 12/11/2013
(51) B65D 47/20 (2006.01)
(71) BORGES BRANDED FOODS SLU (ES)

(21) BR 11 2015 011142-4 A8 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 21/11/2012
(51) G01V 1/40 (2006.01), G01V 3/18 (2006.01)
(71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(21) BR 11 2015 011802-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 21/11/2013
(51) H04L 1/18 (2006.01), H03M 13/00 (2006.01)
(71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2015 012606-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 15/11/2013
(51) H04B 10/80 (2013.01), H04B 3/44 (2006.01)
(71) CORNING RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION (US)

(21) BR 11 2015 012901-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 03/12/2013
(51) C08F 4/16 (2006.01), C08F 10/00 (2006.01), C08F 2/00 (2006.01)

(71) DAELIM INDUSTRIAL CO., LTD (KR)

(21) BR 11 2015 012908-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 05/12/2013
(51) F21V 29/00 (2015.01), F21K 99/00 (2016.01), F21V 3/00 (2015.01), H05K 1/18 (2006.01), F21V 5/04 (2006.01), F21V 3/02 (2006.01), F21Y 101/00 (2016.01), F21Y 105/00 (2016.01)
(71) PHILIPS LIGHTING HOLDING B.V (NL)

(21) BR 11 2015 013034-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 28/11/2013
(51) H04N 19/577 (2014.01), H04N 19/597 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 13/161 (2018.01)
(71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2015 013055-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 05/12/2013
(51) F21V 29/00 (2015.01), F21K 99/00 (2016.01), F21V 3/00 (2015.01), F21V 5/04 (2006.01), H05K 1/18 (2006.01), F21V 3/02 (2006.01), F21Y 101/00 (2016.01), F21Y 105/00 (2016.01), H05K 1/02 (2006.01)
(71) PHILIPS LIGHTING HOLDING B.V (NL)

(21) BR 11 2015 013080-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 19/10/2013
(51) H04M 3/32 (2006.01), H04M 7/12 (2006.01), H04M 3/46 (2006.01)
(71) VIBER MEDIA SARL (LU)

(21) BR 11 2015 013144-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 09/12/2013
(51) F16J 15/00 (2006.01), F16J 15/34 (2006.01), F16J 15/38 (2006.01)
(71) A.W. CHESTERTON COMPANY (US)

(21) BR 11 2015 013295-2 A8 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 13/12/2013
(51) F21V 25/04 (2006.01), H01R 33/96 (2006.01), F21Y 103/00 (2016.01), F21K 99/00 (2016.01), F21Y 101/00 (2016.01)
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(21) BR 11 2015 013358-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/12/2013 (51) H04L 29/08 (2006.01), H04W 52/02 (2009.01) (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2015 013450-5 A8	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2012 (51) C07D 471/08 (2006.01), A61K 31/439 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01) (71) FEDORA PHARMACEUTICALS INC. (CA)</p>
(21) BR 11 2015 013543-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/11/2013 (51) G01S 1/20 (2006.01), G01S 5/02 (2010.01), G01S 5/10 (2006.01), H04W 64/00 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)</p>
(21) BR 11 2015 013565-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2013 (51) H04N 5/232 (2006.01), H04N 5/225 (2006.01), H04N 5/77 (2006.01), H04N 5/91 (2006.01), H04N 5/262 (2006.01) (71) FACEBOOK, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2015 013703-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2013 (51) H01B 11/18 (2006.01) (71) ACOME SOCIETE COOPERATIVE ET PARTICIPATIVE SOCIETE ANONYME COOPERATIVE DE PRODUCTION A CAPITAL VARIABLE (FR) ; FEDERAL-MOGUL POWERTRAIN LLC (US)</p>
(21) BR 11 2015 013723-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2013 (51) H04L 29/08 (2006.01) (71) TELEFONICA S.A. (ES)</p>
(21) BR 11 2015 013761-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros</p>

	Escritórios de Patentes (22) 20/12/2013 (51) H04L 1/18 (2006.01) (71) LANTIQ ISRAEL LTD. (IL)
(21) BR 11 2015 014188-9 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/10/2013 (51) G01N 27/404 (2006.01), G01N 27/416 (2006.01), G01N 27/417 (2006.01), G01N 33/00 (2006.01), G01N 33/497 (2006.01) (71) MSA TECHNOLOGY, LLC (US)
(21) BR 11 2015 014470-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2013 (51) H04L 9/06 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2015 014495-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/12/2013 (51) F21S 11/00 (2006.01) (71) ECHY (FR)
(21) BR 11 2015 014733-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/12/2013 (51) H04B 10/116 (2013.01), H04M 1/725 (2006.01) (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
(21) BR 11 2015 014740-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2013 (51) H04N 21/25 (2011.01), H04N 21/2543 (2011.01), H04N 21/258 (2011.01), H04N 21/8355 (2011.01), G06Q 10/06 (2012.01) (71) ARRIS TECHNOLOGY, INC (US)
(21) BR 11 2015 014946-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2013 (51) H04L 9/00 (2006.01), G09C 1/00 (2006.01), G06F 16/182 (2019.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2015 015058-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2013 (51) H04W 8/18 (2009.01), H04W 84/18 (2009.01) (71) LG ELECTRONICS INC. (KR)
(21) BR 11 2015 015378-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/10/2013 (51) H04W 12/06 (2009.01), H04W 4/80 (2018.01), G06F 21/34 (2013.01), H04L 29/06 (2006.01), H04W 8/18 (2009.01) (71) XIAOMI INC. (CN)
(21) BR 11 2015 015395-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/10/2013 (51) H04N 21/422 (2011.01), H04N 21/439 (2011.01), H04N 21/485 (2011.01), H04N 21/488 (2011.01), H04N 5/445 (2011.01) (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2015 015948-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/01/2014 (51) C12N 9/16 (2006.01) (71) SHIRE HUMAN GENETIC THERAPIES, INC. (US)
(21) BR 11 2015 016361-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/11/2013 (51) H04N 19/107 (2014.01), H04N 19/433 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2015 016411-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/12/2013 (51) H04B 5/00 (2006.01), H02J 7/02 (2016.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2015 016657-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/12/2013 (51) H04W 52/02 (2009.01), G06F 1/3206 (2019.01)

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2015 016811-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 17/01/2013
 (51) H04W 48/16 (2009.01), H04W 72/04 (2009.01), H04L 1/00 (2006.01)
 (71) SUN PATENT TRUST (US)

(21) BR 11 2015 017044-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 13/12/2013
 (51) G01V 1/38 (2006.01)
 (71) IHI CORPORATION E HITOSHI MIKADA (JP)

(21) BR 11 2015 017079-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 23/12/2013
 (51) H01M 2/10 (2006.01), H01M 2/20 (2006.01), H01M 10/04 (2006.01), H01M 10/42 (2006.01)
 (71) CAYAGO GMBH (AT)

(21) BR 11 2015 017291-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 30/10/2013
 (51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 27/34 (2006.01)
 (71) ZTE CORPORATION (CN)

(21) BR 11 2015 017593-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 21/11/2013
 (51) H04W 52/24 (2009.01), H04W 52/28 (2009.01), H04W 84/04 (2009.01), H04W 88/08 (2009.01), H04W 88/18 (2009.01)
 (71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2015 017601-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 28/11/2013
 (51) H04L 9/32 (2006.01), G06F 21/32 (2013.01)
 (71) Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited (CN)

(21) BR 11 2015 017737-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 15/02/2013

	(51) H04L 12/725 (2013.01), H04L 12/803 (2013.01), H04L 12/801 (2013.01), H04W 40/02 (2009.01), H04W 48/18 (2009.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ) (SE)
(21) BR 11 2015 017876-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/09/2013 (51) H04L 29/12 (2006.01) (71) ZTE CORPORATION (CN)
(21) BR 11 2015 018013-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/01/2014 (51) B01J 27/32 (2006.01) (71) ARKEMA INC. (US)
(21) BR 11 2015 018261-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/12/2013 (51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 76/14 (2018.01), H04W 84/20 (2009.01) (71) SONY CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2015 018539-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/03/2013 (51) H04N 21/443 (2011.01), H04N 5/00 (2011.01) (71) SHENZHEN JIUZHOU ELECTRIC CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2015 019165-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/05/2013 (51) H04B 5/00 (2006.01), H04B 5/02 (2006.01) (71) INTEL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2015 019292-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/02/2013 (51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 56/00 (2009.01), H04W 80/10 (2009.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2015 019502-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/02/2014

	(51) C12Q 1/68 (2018.01), C12N 15/12 (2006.01) (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF COLORADO, A BODY CORPORATE (US)
(21) BR 11 2015 019649-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/02/2014 (51) H04W 76/00 (2018.01), H04W 84/12 (2009.01) (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2015 019677-2 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/03/2014 (51) H04L 12/58 (2006.01), H04W 4/02 (2018.01) (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) BR 11 2015 019787-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/02/2014 (51) H04N 1/60 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2015 019869-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/02/2014 (51) H04L 27/26 (2006.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2015 019940-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/02/2014 (51) H01T 2/02 (2006.01), H01T 4/06 (2006.01), H01T 4/10 (2006.01), H01T 4/14 (2006.01) (71) EMPRIMUS, LLC (US)
(21) BR 11 2015 019986-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/02/2014 (51) H04M 3/42 (2006.01), H04L 12/58 (2006.01), H04W 4/14 (2009.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ) (SE)
(21) BR 11 2015 020009-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 13/02/2014 (51) H04N 9/67 (2006.01), H04N 5/20 (2006.01), G06T 5/00 (2006.01), H04N 19/46 (2014.01), H04N 9/68 (2006.01) (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)
(21) BR 11 2015 020097-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/02/2014 (51) H04L 29/06 (2006.01), G06F 21/33 (2013.01), H04L 9/08 (2006.01) (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) BR 11 2015 020122-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/11/2013 (51) H04L 12/64 (2006.01), H04L 9/32 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01) (71) JOINT STOCK COMPANY "INFOTECS (RU)
(21) BR 11 2015 020129-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/02/2014 (51) H04L 1/16 (2006.01), H04L 1/18 (2006.01), H04W 28/04 (2009.01), H04W 84/12 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2015 020243-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/02/2014 (51) H04B 1/40 (2015.01), G06F 3/048 (2013.01) (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2015 020260-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/02/2014 (51) H04N 21/61 (2011.01), H04N 21/63 (2011.01), H04N 21/647 (2011.01), H04L 12/851 (2013.01), H04W 28/02 (2009.01), H04N 21/4363 (2011.01) (71) ALTIOSTAR NETWORKS, INC. (US)
(21) BR 11 2015 020340-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/02/2014 (51) H04N 7/00 (2011.01) (71) Orange (FR)

(21) BR 11 2015 020382-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/02/2014 (51) H04N 21/422 (2011.01), H04N 7/18 (2006.01), H04N 5/445 (2011.01) (71) SAVANT SYSTEMS, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2015 020538-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/02/2014 (51) H01T 13/20 (2006.01) (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2015 020599-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/03/2013 (51) H04B 3/54 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01) (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)</p>
(21) BR 11 2015 020968-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/02/2014 (51) H04N 19/33 (2014.01), H04N 19/51 (2014.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)</p>
(21) BR 11 2015 021089-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/12/2013 (51) H04W 16/14 (2009.01), H04W 72/12 (2009.01) (71) SONY CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2015 021110-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/03/2014 (51) H04N 21/431 (2011.01) (71) UNIVERSAL ELECTRONICS INC. (US)</p>
(21) BR 11 2015 021283-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/03/2014 (51) H04N 21/238 (2011.01), H04N 21/41 (2011.01), H04N 21/414 (2011.01), H04N 21/4223 (2011.01), H04N 21/4363 (2011.01), H04W 88/04 (2009.01), H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/4402 (2011.01), H04N 7/14 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)</p>

(21) BR 11 2015 021454-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/03/2014 (51) H01M 2/14 (2006.01), H01M 2/16 (2006.01), H01M 10/06 (2006.01) (71) DARAMIC, LLC (US)
(21) BR 11 2015 021537-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/09/2013 (51) H04W 4/02 (2018.01), G06F 3/16 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01), H04L 29/08 (2006.01) (71) IPOPCORN CO., LTD (KR)
(21) BR 11 2015 021698-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/03/2014 (51) H04B 7/06 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2015 021714-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/02/2014 (51) H04L 9/30 (2006.01), H04L 9/28 (2006.01), G06F 17/00 (2019.01) (71) WABTEC HOLDING CORP. (US)
(21) BR 11 2015 021786-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/03/2014 (51) H04L 12/18 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01), H04W 4/00 (2018.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2015 021917-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/03/2014 (51) H04N 21/2362 (2011.01), H04N 21/2381 (2011.01) (71) SONY CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2015 021920-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/03/2014 (51) H04N 21/442 (2011.01), G06K 9/00 (2006.01) (71) SONY CORPORATION (JP) ; SONY NETWORK ENTERTAINMENT

INTERNATIONAL LLC (US)

(21) BR 11 2015 021962-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/03/2014
(51) H04L 25/03 (2006.01)
(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

(21) BR 11 2015 021993-4 A8 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 14/03/2014
(51) C12N 5/00 (2006.01)
(71) GENENTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2015 022045-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 13/03/2014
(51) B01J 29/70 (2006.01), B01J 29/72 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), B01J 21/06 (2006.01), B01J 23/22 (2006.01), B01J 23/30 (2006.01), B01J 29/072 (2006.01), B01J 29/76 (2006.01), B01J 29/06 (2006.01)
(71) BASF CORPORATION (US)

(21) BR 11 2015 022048-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 13/03/2014
(51) B01J 29/70 (2006.01), B01J 29/72 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), B01J 21/06 (2006.01), B01J 23/22 (2006.01), B01J 23/30 (2006.01), B01J 29/072 (2006.01), B01J 29/76 (2006.01), B01J 29/06 (2006.01)
(71) BASF CORPORATION (US)

(21) BR 11 2015 022053-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 13/03/2014
(51) H04N 21/2747 (2011.01), H04N 21/231 (2011.01), H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/258 (2011.01), H04N 21/25 (2011.01), H04N 21/24 (2011.01)
(71) ARRIS TECHNOLOGY, INC. (US)

(21) BR 11 2015 022146-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 11/03/2014
(51) C12N 1/00 (2006.01)
(71) SIEGFRIED RHEIN S.A. DE C.V. (MX)

(21) BR 11 2015 022239-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/03/2014 (51) H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/262 (2011.01), H04N 21/438 (2011.01), H04N 21/845 (2011.01) (71) ARRIS TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2015 022251-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/03/2014 (51) H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/2747 (2011.01), H04N 21/4335 (2011.01), H04N 21/433 (2011.01), H04N 21/472 (2011.01), G11B 20/12 (2006.01), H04N 21/4402 (2011.01), H04N 21/6587 (2011.01), H04N 21/258 (2011.01) (71) ARRIS TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2015 022271-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/03/2014 (51) B01J 29/70 (2006.01), B01J 29/72 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), B01J 21/06 (2006.01), B01J 23/22 (2006.01), B01J 23/30 (2006.01), B01J 29/072 (2006.01), B01J 29/76 (2006.01), B01J 29/06 (2006.01) (71) BASF CORPORATION (US)
(21) BR 11 2015 022276-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/03/2014 (51) H04N 21/4788 (2011.01), H04N 21/433 (2011.01) (71) ARRIS TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2015 022278-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/03/2014 (51) H04L 29/06 (2006.01) (71) ARRIS TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2015 022333-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/03/2013 (51) H04B 1/525 (2015.01), H04B 1/12 (2006.01), H04B 1/44 (2006.01) (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ) (SE)

(21) BR 11 2015 022404-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/03/2014 (51) H04L 1/00 (2006.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 022405-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/03/2014 (51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 27/26 (2006.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 022430-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/02/2014 (51) B65G 47/14 (2006.01), B65G 47/22 (2006.01), B65G 47/71 (2006.01) (71) CINETIC SORTING CORP. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 022554-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/03/2014 (51) H04L 29/02 (2006.01), H04L 29/12 (2006.01), H04L 9/32 (2006.01) (71) FACEBOOK, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 022569-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/03/2014 (51) H04L 12/26 (2006.01), H04L 12/28 (2006.01) (71) FACEBOOK, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 022595-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/03/2014 (51) H04L 27/02 (2006.01) (71) MEDUSA SCIENTIFIC LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 022682-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/03/2014 (51) C12N 5/00 (2006.01) (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 022727-9 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 07/03/2014 (51) H04N 21/238 (2011.01), H04N 21/235 (2011.01) (71) SONY CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2015 022843-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/03/2014 (51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 36/04 (2009.01), H04W 84/04 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2015 022885-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/03/2014 (51) C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12N 15/79 (2006.01) (71) UNIVERSITY OF IOWA RESEARCH FOUNDATION (US)
(21) BR 11 2015 022911-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/03/2014 (51) H04L 25/03 (2006.01) (71) REARDEN, LLC (US)
(21) BR 11 2015 023019-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/03/2014 (51) H04L 12/12 (2006.01), G06F 3/048 (2013.01), H04L 12/16 (2006.01) (71) FACEBOOK, INC. (US)
(21) BR 11 2015 023036-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/03/2014 (51) C12N 15/82 (2006.01), C12N 1/16 (2006.01) (71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY (US)
(21) BR 11 2015 023062-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/07/2013 (51) H04N 7/18 (2006.01), H04N 7/14 (2006.01), G08B 13/00 (2006.01) (71) PROSEGUR ACTIVA ARGENTINA S.A. (AR)
(21) BR 11 2015 023223-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 12/03/2014 (51) H04W 4/00 (2018.01) (71) REARDEN, LLC (US)
(21) BR 11 2015 023261-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/03/2014 (51) C12N 5/02 (2006.01) (71) THE BRIGHAM AND WOMEN'S HOSPITAL, INC. (US) ; MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)
(21) BR 11 2015 023318-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/03/2014 (51) H04N 19/30 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01) (71) SONY CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2015 023365-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/03/2014 (51) H04H 60/11 (2008.01), H04L 1/00 (2006.01) (71) IBIQUITY DIGITAL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2015 023380-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/03/2014 (51) H04N 21/2668 (2011.01) (71) INSCAPE DATA, INC. (US)
(21) BR 11 2015 023389-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/03/2014 (51) H04N 21/2668 (2011.01) (71) INSCAPE DATA, INC. (US)
(21) BR 11 2015 023413-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/03/2014 (51) G01S 5/02 (2010.01), G01S 19/01 (2010.01) (71) FACEBOOK, INC. (US)
(21) BR 11 2015 023535-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 27/02/2014 (51) H04B 7/15 (2006.01), H04H 60/27 (2008.01), H04N 21/222 (2011.01), H04N 21/231 (2011.01), H04N 21/2385 (2011.01) (71) HITACHI KOKUSAI ELECTRIC INC. (JP)
(21) BR 11 2015 023642-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/03/2014 (51) C12N 5/071 (2010.01) (71) MIROMATRIX MEDICAL INC. (US)
(21) BR 11 2015 024048-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/03/2014 (51) H01M 2/10 (2006.01), H01M 10/6562 (2014.01), H01M 10/613 (2014.01), H01M 10/625 (2014.01) (71) JUNGHEINRICH AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2015 024259-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/03/2014 (51) F16K 31/08 (2006.01) (71) PEPSICO, INC. (US)
(21) BR 11 2015 025249-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/03/2014 (51) H01M 2/04 (2006.01), H01M 10/42 (2006.01), H05K 1/18 (2006.01), G01R 31/00 (2006.01), H01M 2/02 (2006.01) (71) DURACELL U.S. OPERATIONS, INC. (US)
(21) BR 11 2015 025356-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/04/2013 (51) H04B 17/345 (2015.01), H04J 11/00 (2006.01), H04W 52/24 (2009.01), H04W 72/08 (2009.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2015 025368-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/04/2013 (51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 8/22 (2009.01)

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

(21) BR 11 2015 025603-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/04/2014
(51) F21V 9/00 (2018.01), F21V 29/00 (2015.01), F21Y 101/00 (2016.01), F21Y 105/00 (2016.01)
(71) PHILIPS LIGHTING HOLDING B.V (NL)

(21) BR 11 2015 025621-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 12/04/2013
(51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 8/04 (2009.01)
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

(21) BR 11 2015 025864-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 10/04/2014
(51) H01B 17/26 (2006.01)
(71) EULER CERAMIC SYSTEMS AS (NO)

(21) BR 11 2015 026497-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 22/11/2013
(51) H04L 29/06 (2006.01)
(71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)

(21) BR 11 2015 026916-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 26/04/2013
(51) H04B 1/525 (2015.01)
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON (publ) (SE)

(21) BR 11 2015 027111-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 31/05/2013
(51) H04L 1/18 (2006.01)
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

(21) BR 11 2015 027321-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 01/05/2014
(51) C12N 15/11 (2006.01), C07H 21/04 (2006.01)

(71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC (US)

(21) BR 11 2015 027580-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 22/07/2013
(51) G01V 1/30 (2006.01), G01V 1/34 (2006.01), G06F 19/00 (1995.01)
(71) HEWLETT PACKARD ENTERPRISE DEVELOPMENT LP (US)

(21) BR 11 2015 027792-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 28/04/2014
(51) F21V 29/00 (2015.01), F21K 99/00 (2016.01), F21V 3/04 (2018.01), F21V 3/00 (2015.01), F21Y 101/00 (2016.01), F21V 7/00 (2006.01), F21Y 111/00 (2016.01)
(71) PHILIPS LIGHTING HOLDING B.V. (NL)

(21) BR 11 2015 027908-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 09/05/2014
(51) F16K 31/04 (2006.01)
(71) HOERBIGER FLOW CONTROL GMBH (DE)

(21) BR 11 2015 028710-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 16/05/2013
(51) C08B 37/10 (2006.01), C12P 19/04 (2006.01), A61K 31/727 (2006.01), A61P 19/08 (2006.01)
(71) AGENCY FOR SCIENCE, TECHNOLOGY AND RESEARCH (SG)

(21) BR 11 2015 029325-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 19/05/2014
(51) F21S 8/00 (2006.01), F21S 2/00 (2016.01), F21Y 101/00 (2016.01)
(71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2015 029743-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 28/05/2014
(51) F16K 31/06 (2006.01)
(71) BEIJING AEONMED CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2015 030005-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 28/10/2014 (51) G01V 1/00 (2006.01), G01V 1/30 (2006.01) (71) BP CORPORATION NORTH AMERICA INC. (US)
(21) BR 11 2015 030018-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/06/2014 (51) G02C 13/00 (2006.01) (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(21) BR 11 2015 030081-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/05/2014 (51) F21S 11/00 (2006.01) (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2015 030209-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2014 (51) C07D 307/46 (2006.01), C07C 45/74 (2006.01), C07C 49/203 (2006.01), C07C 45/66 (2006.01), C07C 49/597 (2006.01), C07C 29/17 (2006.01), C07C 35/06 (2006.01), C07C 1/22 (2006.01), C07C 13/20 (2006.01), C07C 45/71 (2006.01), C07C 49/17 (2006.01), C07C 47/19 (2006.01), C10L 1/185 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01) (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US) ; BP CORPORATION NORTH AMERICA INC. (US)
(21) BR 11 2015 030297-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/09/2014 (51) H01B 7/04 (2006.01), H01B 7/18 (2006.01) (71) LEONI KABEL HOLDING GMBH (DE) ; CONTINENTAL TEVES AG & CO. OHG (DE)
(21) BR 11 2015 030915-1 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/09/2013 (51) H04W 4/021 (2018.01), H04W 4/029 (2018.01) (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) BR 11 2015 030924-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/06/2014

	(51) G05D 1/00 (2006.01) (71) SAGEM DEFENSE SECURITE (FR) ; AIRBUS HELICOPTERS (FR)
(21) BR 11 2015 030940-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/06/2014 (51) G02C 7/02 (2006.01), G02C 13/00 (2006.01) (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(21) BR 11 2015 030946-1 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/06/2014 (51) C12N 5/071 (2010.01) (71) PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)
(21) BR 11 2015 031135-0 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/06/2013 (51) H04L 29/06 (2006.01), H04W 36/00 (2009.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2015 032105-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/06/2013 (51) H04B 7/155 (2006.01), H04B 7/185 (2006.01), H04B 7/212 (2006.01) (71) SAAB AB (SE)
(21) BR 11 2015 032188-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/06/2013 (51) H04W 8/18 (2009.01), H04W 60/04 (2009.01), H04W 60/06 (2009.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ) (SE)
(21) BR 11 2015 032248-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/09/2015 (51) H04L 12/24 (2006.01) (71) XIAOMI INC. (CN)
(21) BR 11 2015 032626-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/06/2014 (51) F21S 8/00 (2006.01), F21K 99/00 (2016.01)

(71) LUMILEDS HOLDING B.V. (NL)

(21) BR 11 2015 032649-8 A8 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 03/07/2013
(51) H04W 88/08 (2009.01), H04B 15/00 (2006.01), H04B 3/32 (2006.01)
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ) (SE)

(21) BR 11 2015 032701-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 01/07/2013
(51) H04W 56/00 (2009.01), H04B 7/26 (2006.01)
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2015 032770-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 13/03/2015
(51) E05B 77/00 (2014.01), E05B 77/26 (2014.01)
(71) WOobo TECH CO., LTD. (KR)

(21) BR 11 2015 032901-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 29/04/2014
(51) G21F 9/02 (2006.01), G21C 9/00 (2006.01), G21C 9/06 (2006.01), G21C 13/02 (2006.01), G21C 19/30 (2006.01), G21D 3/06 (2006.01), G21F 7/015 (2006.01)
(71) FRAMATOME GMBH (DE)

(21) BR 11 2015 032983-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 03/07/2014
(51) G07C 9/00 (2020.01)
(71) ASSA ABLOY AB (SE)

(21) BR 11 2015 033074-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 03/07/2014
(51) G07C 9/00 (2020.01)
(71) ASSA ABLOY AB (SE)

(21) BR 11 2016 000026-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 26/06/2014

	(51) G02B 5/12 (2006.01) (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 000123-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/07/2014 (51) G07C 9/00 (2020.01) (71) ASSA ABLOY AB (SE)
(21) BR 11 2016 000138-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/09/2015 (51) H04L 29/08 (2006.01) (71) XIAOMI INC. (CN)
(21) BR 11 2016 000186-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/07/2014 (51) G02C 7/02 (2006.01), B29D 11/00 (2006.01) (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(21) BR 11 2016 000222-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/05/2014 (51) G03F 7/20 (2006.01) (71) ARM LIMITED (GB)
(21) BR 11 2016 000403-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/07/2014 (51) F41G 3/26 (2006.01), F41J 9/14 (2006.01), G09B 9/00 (2006.01) (71) RHEINMETALL DEFENCE ELECTRONICS GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 000503-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/07/2014 (51) F21S 8/00 (2006.01), B60Q 1/26 (2006.01), B60Q 1/34 (2006.01), B60Q 1/44 (2006.01), B60Q 1/30 (2006.01) (71) HELLA ROMANA S.R.L (RO)
(21) BR 11 2016 000530-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/07/2014

	(51) G05D 1/00 (2006.01), G08G 1/123 (2006.01), H04B 7/00 (2006.01) (71) DEERE & COMPANY (US)
--	--

(21) BR 11 2016 000671-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/08/2014 (51) C10L 5/44 (2006.01) (71) BIOMASS ENERGY ENHANCEMENTS LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 000706-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/07/2014 (51) C12N 5/071 (2010.01), A01K 67/027 (2006.01), A61L 27/00 (2006.01), C07D 499/21 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01) (71) PUBLIC UNIVERSITY CORPORATION YOKOHAMA CITY UNIVERSITY (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 000713-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/07/2014 (51) G03F 7/20 (2006.01), G03F 7/09 (2006.01) (71) FLINT GROUP GERMANY GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 000822-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/07/2014 (51) G21B 3/00 (2006.01), G21B 1/00 (2006.01) (71) HYDROGEN ENGINEERING APPLICATION & DEVELOPMENT (JP) ; CLEAN PLANET INC. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 000928-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/09/2015 (51) H04M 1/02 (2006.01) (71) XIAOMI INC. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 000936-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/07/2014 (51) G02B 5/20 (2006.01), G02B 5/18 (2006.01), B82Y 20/00 (2011.01), B82Y 30/00 (2011.01) (71) BASF SE (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 001105-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/10/2015 (51) H04M 1/57 (2006.01), H04M 1/2745 (2020.01), H04M 1/725 (2006.01) (71) XIAOMI INC. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 001109-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/07/2014 (51) G01D 13/02 (2006.01) (71) SAMUEL EARL JR. MILLENDER (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 001151-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/07/2014 (51) C07D 207/412 (2006.01), C10L 1/14 (2006.01), C10L 1/22 (2006.01), C10L 10/06 (2006.01), C10L 10/18 (2006.01), C10M 133/02 (2006.01) (71) INNOSPEC LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 001172-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/09/2015 (51) G08C 17/02 (2006.01), G06F 13/00 (2006.01) (71) XIAOMI INC. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 001249-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/07/2014 (51) G10K 15/12 (2006.01), G01H 7/00 (2006.01) (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 001415-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/07/2014 (51) G05D 7/01 (2006.01), F24D 19/10 (2006.01) (71) OVENTROP GMBH & CO. KG (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 001450-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/07/2013 (51) H04N 19/107 (2014.01), H04N 19/12 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/129 (2014.01), H04N 19/159 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N

	19/18 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/91 (2014.01), H04N 7/00 (2011.01) (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) BR 11 2016 001577-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/07/2014 (51) G10K 11/172 (2006.01), A61F 11/08 (2006.01) (71) BRUNEL UNIVERSITY LONDON (GB)
(21) BR 11 2016 001579-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/07/2014 (51) G05D 16/06 (2006.01) (71) EMERSON PROCESS MANAGEMENT REGULATOR TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2016 001613-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/07/2013 (51) G06F 1/16 (2006.01) (71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)
(21) BR 11 2016 001640-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/07/2014 (51) G02B 6/02 (2006.01) (71) CORNING OPTICAL COMMUNICATIONS LLC (US)
(21) BR 11 2016 001666-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/10/2015 (51) H04M 1/725 (2006.01) (71) XIAOMI INC. (CN)
(21) BR 11 2016 002297-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/07/2014 (51) C09C 1/64 (2006.01), C09C 1/00 (2006.01) (71) SCHLENK METALLIC PIGMENTS GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 002575-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 04/08/2014 (51) F21S 8/00 (2006.01) (71) VALEO VISION (FR)
(21) BR 11 2016 002716-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/08/2014 (51) C12Q 1/68 (2018.01) (71) EXOSOME DIAGNOSTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2016 002845-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/08/2014 (51) C12Q 1/68 (2018.01) (71) GENENTECH, INC. (US)
(21) BR 11 2016 003111-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/08/2013 (51) H04B 1/18 (2006.01), H04B 1/06 (2006.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2016 003450-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/06/2015 (51) G01B 21/30 (2006.01) (71) NIRA DYNAMICS AB (SE)
(21) BR 11 2016 003570-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/08/2014 (51) G02B 5/12 (2006.01), G02B 5/22 (2006.01), G02B 5/124 (2006.01) (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 003580-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/08/2013 (51) H04B 10/272 (2013.01), H04L 29/06 (2006.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2016 003848-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/08/2014

	(51) G05D 3/12 (2006.01) (71) LABINAL, LLC (US)
--	--

(21) BR 11 2016 003959-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/08/2013 (51) H04L 1/00 (2006.01), H04M 3/22 (2006.01), H04Q 11/04 (2006.01), G10L 15/26 (2006.01), G10L 25/69 (2013.01) (71) UNIFY GMBH & CO. KG (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 003968-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/09/2014 (51) G21F 7/005 (2006.01), F16D 13/18 (2006.01) (71) GETINGE LA CALHENE (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 004142-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/08/2013 (51) H04L 12/709 (2013.01), H04L 12/801 (2013.01), H04L 29/06 (2006.01), H04W 40/12 (2009.01), H04W 76/18 (2018.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 004199-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/07/2015 (51) G01V 11/00 (2006.01), G01N 23/04 (2018.01) (71) NUCTECH COMPANY LIMITED (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 004202-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/07/2015 (51) G01V 5/00 (2006.01), G01N 23/04 (2018.01) (71) NUCTECH COMPANY LIMITED (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 004258-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/08/2014 (51) G05D 99/00 (2006.01), G08B 21/22 (2006.01), G01V 9/00 (2006.01), G01S 13/06 (2006.01), G01S 13/52 (2006.01), G01S 15/06 (2006.01), G01S 15/52 (2006.01), G01S 17/06 (2006.01), G01S 17/50 (2006.01) (71) JOY GLOBAL UNDERGROUND MINING LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 004380-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/08/2014 (51) B07C 5/36 (2006.01), B07C 3/04 (2006.01), B07C 5/342 (2006.01) (71) BOMILL AB (SE)</p>
(21) BR 11 2016 004513-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/08/2014 (51) C12Q 1/68 (2018.01) (71) GENDIAG.EXE, S.L. (ES)</p>
(21) BR 11 2016 004515-7 A8	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/09/2014 (51) C12Q 1/68 (2018.01) (71) IMMUCOR GTI DIAGNOSTICS, INC (US)</p>
(21) BR 11 2016 004542-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/08/2014 (51) G02B 6/00 (2006.01) (71) ALCON INC. (CH)</p>
(21) BR 11 2016 004649-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/09/2014 (51) G21F 7/005 (2006.01) (71) GETINGE LA CALHENE (FR)</p>
(21) BR 11 2016 004672-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/09/2014 (51) B03C 1/033 (2006.01), B03C 1/28 (2006.01) (71) ECLIPSE MAGNETICS LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2016 004774-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/09/2014 (51) G01V 1/38 (2006.01), B63G 8/00 (2006.01) (71) MAGSEIS AS (NO)</p>
(21) BR 11 2016 004846-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros</p>

	Escritórios de Patentes (22) 13/08/2014 (51) G03G 9/087 (2006.01), G03G 9/08 (2006.01) (71) RICOH COMPANY, LTD. (JP)
(21) BR 11 2016 004847-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/08/2014 (51) G03G 9/087 (2006.01) (71) RICOH COMPANY, LTD. (JP)
(21) BR 11 2016 004890-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/10/2013 (51) G01V 99/00 (2009.01), E21B 43/30 (2006.01), E21B 44/00 (2006.01), E21B 47/022 (2012.01) (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
(21) BR 11 2016 004982-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/09/2014 (51) G02B 5/22 (2006.01), C08K 5/3417 (2006.01), C08L 101/00 (2006.01), G02B 1/04 (2006.01), G02C 7/00 (2006.01), G02C 7/10 (2006.01) (71) MITSUI CHEMICALS, INC. (JP) ; YAMAMOTO CHEMICALS, INC. (JP)
(21) BR 11 2016 004994-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/09/2014 (51) G01N 35/00 (2006.01), G01N 35/02 (2006.01), G01N 33/48 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01), C12M 3/00 (2006.01), A61B 10/00 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), G06F 19/10 (2011.01), G01N 33/15 (2006.01) (71) THERANOS IP COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2016 005086-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/09/2014 (51) F21V 9/08 (2018.01) (71) GE LIGHTING SOLUTIONS, LLC (US)
(21) BR 11 2016 005618-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/09/2014

	(51) G02B 5/08 (2006.01) (71) CENTRE LUXEMBOURGEOIS DE RECHERCHES POUR LE VERRE ET LA CERAMIQUE S.A. (C.R.V.C.) SARL (LU)
--	--

(21) BR 11 2016 005937-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/09/2013 (51) H04W 16/08 (2009.01), H04W 28/08 (2009.01), H04W 16/32 (2009.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) ; HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 005954-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/09/2013 (51) H04B 3/32 (2006.01), H04L 12/64 (2006.01), H04M 11/06 (2006.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 006036-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/09/2014 (51) H01T 1/14 (2006.01), H02G 13/00 (2006.01) (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 006089-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/09/2013 (51) H04L 27/20 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01), H04L 27/34 (2006.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 006415-1 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/09/2013 (51) H04W 16/10 (2009.01), H04W 72/04 (2009.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 006478-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/09/2013 (51) H04L 1/18 (2006.01), H04L 5/14 (2006.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 006576-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
------------------------------------	---

	(22) 01/11/2013 (51) H04L 1/18 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2016 006902-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/09/2013 (51) H04L 12/24 (2006.01), G06F 9/455 (2018.01) (71) Huawei Technologies Co.,Ltd. (CN)
(21) BR 11 2016 007330-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/09/2014 (51) G01V 1/30 (2006.01) (71) BP CORPORATION NORTH AMERICA, INC (US)
(21) BR 11 2016 007906-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/10/2013 (51) H04L 12/751 (2013.01), H04L 12/761 (2013.01), H04L 12/707 (2013.01), H04L 12/717 (2013.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2016 007986-8 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/11/2013 (51) H01B 7/00 (2006.01) (71) GENERAL CABLE TECHNOLOGIES CORPORATION (US) ; EMISSHIELD, INC. (US)
(21) BR 11 2016 008554-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/10/2013 (51) H04B 7/0456 (2017.01), H04B 7/06 (2006.01), H04L 25/03 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2016 009021-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/10/2013 (51) H04W 74/08 (2009.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2016 009273-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 09/12/2013 (51) H04W 12/04 (2009.01), H04W 12/08 (2009.01), H04W 76/11 (2018.01), H04W 76/12 (2018.01), G06Q 20/40 (2012.01), G06Q 30/00 (2012.01), H04L 29/06 (2006.01), H04L 29/08 (2006.01), H04L 9/32 (2006.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2016 009489-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/12/2013 (51) H01Q 1/00 (2006.01), H01Q 13/20 (2006.01), H04B 5/00 (2006.01), H04B 7/0413 (2017.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2016 009697-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/10/2014 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C07K 7/06 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C07K 14/415 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01) (71) UNIVERSITE PAUL SABATIER TOULOUSE III (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR)
(21) BR 11 2016 009753-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/11/2014 (51) C12N 5/02 (2006.01), C12N 5/071 (2010.01), C12N 5/0775 (2010.01) (71) ISOPOGEN PTY LTD (AU)
(21) BR 11 2016 010042-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/11/2013 (51) H01B 7/282 (2006.01) (71) PRYSMIAN S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2016 010052-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/11/2013 (51) H04L 29/12 (2006.01), H04L 29/08 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01), G06F 16/955 (2019.01) (71) HUAWEI DEVICE (SHENZHEN) CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2016 010342-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 07/11/2014 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/7105 (2006.01) (71) NINOVAX (FR)
(21) BR 11 2016 010512-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2013 (51) G01S 19/22 (2010.01), G01S 5/02 (2010.01), H04B 7/24 (2006.01) (71) INTEL IP CORPORATION (US)
(21) BR 11 2016 010961-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/11/2013 (51) G01V 3/34 (2006.01) (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2016 011081-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/12/2013 (51) G01V 3/32 (2006.01), G01V 3/38 (2006.01), G06F 19/00 (1995.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)
(21) BR 11 2016 011173-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/11/2014 (51) A61N 1/08 (2006.01) (71) INDIBA, S.A (ES)
(21) BR 11 2016 011389-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/12/2013 (51) G01V 5/14 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2016 011843-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/12/2013 (51) H04W 36/14 (2009.01), H04W 36/38 (2009.01), H04W 48/18 (2009.01), H04W 48/14 (2009.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2016 011973-8 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 29/11/2013 (51) H04N 5/335 (2011.01), G06F 12/00 (2006.01), G06F 17/30 (1995.01), G08B 13/196 (2006.01) (71) AVIGILON CORPORATION (CA)
(21) BR 11 2016 012192-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/11/2013 (51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 27/34 (2006.01), H03M 13/25 (2006.01), H03M 13/27 (2006.01), H03M 13/29 (2006.01), H03M 13/00 (2006.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2016 012229-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2014 (51) C12P 21/00 (2006.01), C12P 21/02 (2006.01) (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2016 012700-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/12/2014 (51) B65D 71/52 (2006.01) (71) SMARTPAK, LLC (US)
(21) BR 11 2016 012782-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/12/2013 (51) H04B 7/26 (2006.01), H04L 27/26 (2006.01), H04L 5/14 (2006.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2016 013082-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/12/2013 (51) G02B 1/04 (2006.01), G02C 7/10 (2006.01) (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(21) BR 11 2016 013278-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2014 (51) A61N 1/04 (2006.01), A61N 1/32 (2006.01), A61N 1/30 (2006.01), A61F 13/40 (2006.01) (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE)

(21) BR 11 2016 013327-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 13/12/2013</p> <p>(51) H04B 10/272 (2013.01), H04L 12/24 (2006.01)</p> <p>(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2016 013366-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 02/12/2014</p> <p>(51) G10L 21/02 (2013.01), G10L 19/26 (2013.01), H04R 5/027 (2006.01), G11B 20/10 (2006.01)</p> <p>(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FORDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)</p>
(21) BR 11 2016 013400-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 15/10/2014</p> <p>(51) C12N 15/85 (2006.01), C12N 9/22 (2006.01)</p> <p>(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2016 013489-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 13/12/2013</p> <p>(51) H04N 19/107 (2014.01), H04N 19/159 (2014.01), H04N 19/182 (2014.01), H04N 19/463 (2014.01), H04N 19/597 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/91 (2014.01)</p> <p>(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)</p>
(21) BR 11 2016 013623-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 16/12/2014</p> <p>(51) C12N 5/071 (2010.01)</p> <p>(71) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2016 013724-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 20/12/2013</p> <p>(51) H04L 1/18 (2006.01)</p> <p>(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)</p>
(21) BR 11 2016 013777-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes</p> <p>(22) 18/12/2013</p>

	(51) H04L 12/28 (2006.01), H04B 1/00 (2006.01), H04N 5/44 (2011.01), H04N 7/20 (2006.01), H04N 21/426 (2011.01) (71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)
(21) BR 11 2016 013976-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2014 (51) C12Q 1/68 (2018.01) (71) HUMANITAS MIRASOLE S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2016 014104-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/12/2014 (51) G10L 25/78 (2013.01), G10L 25/06 (2013.01), G10L 25/81 (2013.01), G10L 25/84 (2013.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2016 014115-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2014 (51) C07D 231/56 (2006.01), C07D 403/06 (2006.01), C07D 409/06 (2006.01), C07D 209/08 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01), A61K 31/416 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) IDORSIA PHARMACEUTICALS LTD (CH)
(21) BR 11 2016 014294-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/04/2016 (51) H04B 10/071 (2013.01) (71) ERICSSON TELECOMUNICAÇÕES S.A. (BR/SP)
(21) BR 11 2016 014881-9 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/12/2014 (51) C12N 5/0781 (2010.01), C07K 16/00 (2006.01), C12N 15/867 (2006.01) (71) AIMM THERAPEUTICS B.V. (NL)
(21) BR 11 2016 015194-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/12/2013 (51) H04W 68/00 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01), H04W 48/14 (2009.01), H04W 52/02 (2009.01), H04W 76/27 (2018.01), H04W 76/28 (2018.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2016 015595-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/12/2014 (51) C12Q 1/68 (2018.01) (71) BIOMIRNA HOLDINGS LTD. (IE)</p>
(21) BR 11 2016 016193-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/02/2015 (51) E06B 9/13 (2006.01), E06B 9/88 (2006.01), E06B 9/68 (2006.01), E06B 9/58 (2006.01), E06B 9/92 (2006.01) (71) ASSA ABLOY ENTRANCE SYSTEMS AB (SE)</p>
(21) BR 11 2016 016268-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/02/2015 (51) E06B 9/13 (2006.01), E06B 9/58 (2006.01) (71) ASSA ABLOY ENTRANCE SYSTEMS AB (SE)</p>
(21) BR 11 2016 016310-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/01/2015 (51) G10L 13/00 (2006.01) (71) INTERACTIVE INTELLIGENCE GROUP, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2016 017432-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/02/2015 (51) E05F 1/12 (2006.01), E05F 3/10 (2006.01), E05F 3/22 (2006.01), E05F 5/00 (2017.01) (71) HETTICH-ONI GMBH & CO. KG (DE)</p>
(21) BR 11 2016 017606-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2014 (51) C12P 21/00 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01), C12N 9/10 (2006.01) (71) AMGEN INC. (US)</p>
(21) BR 11 2016 017658-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/01/2014 (51) A61N 5/02 (2006.01), A61N 5/04 (2006.01), A61N 1/40 (2006.01), A61B</p>

	18/18 (2006.01), A61B 18/00 (2006.01) (71) SALVATORE RINALDI (IT) ; VANIA FONTANI (IT)
(21) BR 11 2016 017916-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/01/2015 (51) A61N 5/06 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2016 018016-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/01/2015 (51) A61N 1/375 (2006.01), A61N 1/365 (2006.01) (71) MEDTRONIC, INC. (US)
(21) BR 11 2016 018404-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/09/2015 (51) E05B 83/18 (2014.01) (71) WUHU POWER TECHNOLOGY RESEARCH CO., LTD (CN) ; CHERY AUTOMOBILE CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2016 018458-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/02/2015 (51) C07D 317/36 (2006.01) (71) HUNTSMAN PETROCHEMICAL LLC (US)
(21) BR 11 2016 019009-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/11/2014 (51) A61N 1/37 (2006.01), A61N 1/362 (2006.01) (71) MEDTRONIC, INC. (US)
(21) BR 11 2016 019754-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/02/2014 (51) H01B 7/04 (2006.01), H01B 7/18 (2006.01) (71) PRYSMIAN S.P.A. (IT) ; ANDREW MAUNDER (US) ; GONZALO CHAVARRIA (US)
(21) BR 11 2016 019810-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 27/02/2015 (51) A61K 31/5517 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) TENSHA THERAPEUTICS, INC. (US)
--	---

(21) BR 11 2016 019914-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/03/2015 (51) A61K 31/375 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/765 (2006.01), A61K 33/04 (2006.01), A61K 33/14 (2006.01), A61P 1/10 (2006.01) (71) NORGINE BV (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 020199-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/03/2015 (51) A61K 31/415 (2006.01) (71) BIOCRYST PHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 020321-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/03/2015 (51) B01J 13/10 (2006.01), B01J 13/20 (2006.01) (71) GIVAUDAN SA (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 020447-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/10/2015 (51) H04B 7/155 (2006.01), H04B 7/04 (2017.01) (71) COMBA TELECOM TECHNOLOGY (GUANGZHOU) CO., LTD. (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 020450-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/03/2014 (51) F21V 7/00 (2006.01), F21V 9/02 (2018.01) (71) COELUX S.R.L. (IT)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 020640-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/03/2015 (51) E05B 19/00 (2006.01), E05B 35/00 (2006.01) (71) ANDRÉ HAAKE (DE) ; OLIVER HAAKE (DE) ; PATRICK HAAKE (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 020877-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
------------------------------------	---

	Escritórios de Patentes (22) 11/03/2015 (51) A61K 31/4178 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/22 (2006.01), A61K 9/24 (2006.01), A61K 9/28 (2006.01) (71) REDHILL BIOPHARMA LTD. (IL)
(21) BR 11 2016 020937-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/03/2015 (51) C07D 213/26 (2006.01), C07D 257/04 (2006.01), C07D 401/06 (2006.01), A61K 31/41 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) THE UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH & HUMAN SERVICES (US) ; VIAMET PHARMACEUTICALS (NC), INC. (US)
(21) BR 11 2016 021011-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/03/2015 (51) A61K 31/40 (2006.01), A61K 31/56 (2006.01) (71) BODOR LABORATORIES, INC. (US)
(21) BR 11 2016 021016-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/03/2015 (51) C07D 498/22 (2006.01), A61K 31/395 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) EUTICALS SPA (IT)
(21) BR 11 2016 021663-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/03/2015 (51) E05F 5/00 (2017.01), E05F 5/02 (2006.01) (71) BORTOLUZZI SISTEMI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2016 021849-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/03/2015 (51) C03C 3/097 (2006.01), A61K 6/02 (1980.01), A61K 6/027 (1990.01), C03C 4/00 (2006.01), C03C 10/00 (2006.01), C03B 32/02 (2006.01), C03B 19/02 (2006.01) (71) DEGUDENT GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 022016-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 23/04/2015 (51) C07D 307/89 (2006.01), B01J 23/22 (2006.01), B01J 8/04 (2006.01) (71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD. (CH)
(21) BR 11 2016 022394-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/03/2015 (51) A61K 31/405 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61P 31/00 (2006.01) (71) SERVICIO ANDALUZ DE SALUD (ES) ; UNIVERSIDAD DE GRANADA (ES)
(21) BR 11 2016 022527-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/03/2015 (51) A61N 1/372 (2006.01), A61N 1/375 (2006.01), A61N 1/05 (2006.01) (71) MEDTRONIC, INC. (US)
(21) BR 11 2016 022570-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/03/2015 (51) A61K 31/57 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 47/30 (2006.01) (71) THERAPEUTICSMD, INC. (US)
(21) BR 11 2016 023422-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/04/2015 (51) A61K 45/06 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01), A61K 31/47 (2006.01), C07D 215/00 (2006.01), C07D 209/04 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01) (71) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2016 024357-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/05/2015 (51) A61K 31/5585 (2006.01) (71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 025375-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/04/2015 (51) E04B 1/348 (2006.01), E04B 1/343 (2006.01), E04B 1/35 (2006.01), E04B 1/38 (2006.01), E04C 5/16 (2006.01), F16B 7/00 (2006.01), F16S 3/04

	(2006.01) (71) Z-MODULAR HOLDING, INC. (US)
--	--

(21) BR 11 2016 025609-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/05/2015 (51) A61K 33/06 (2006.01), A61K 31/593 (2006.01), A61K 33/30 (2006.01), A61P 1/10 (2006.01), A61P 19/10 (2006.01) (71) SINOVEDA CANADA, INC (CA)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 026001-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/05/2015 (51) A61N 5/00 (2006.01) (71) MULTIPLE ENERGY TECHNOLOGIES LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 026008-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/05/2015 (51) A61K 31/473 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (71) NEUROCRINE BIOSCIENCES INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2016 026205-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/05/2015 (51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01) (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) ; PTC THERAPEUTICS, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 026331-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/05/2015 (51) E05B 63/04 (2006.01), E05C 19/02 (2006.01) (71) INDUSTRILÅS I NÄSSJÖ AKTIEBOLAG (SE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 026459-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/05/2015 (51) G01N 30/72 (2006.01), G01N 30/06 (2006.01), G01N 33/15 (2006.01), A61K 31/135 (2006.01) (71) QUEST DIAGNOSTICS INVESTMENTS INCORPORATED (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2016 026463-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
------------------------------------	---

	Escritórios de Patentes (22) 13/05/2014 (51) F21V 7/22 (2018.01), G02B 5/02 (2006.01) (71) COELUX S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2016 026951-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/06/2015 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01) (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2016 027049-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/05/2015 (51) A61K 31/505 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 27/04 (2006.01) (71) BITOP AG (DE)
(21) BR 11 2016 027104-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/05/2015 (51) A61K 31/4422 (2006.01) (71) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2016 027127-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/05/2015 (51) A61K 9/12 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A24F 47/00 (2020.01), A61K 31/465 (2006.01), A61K 9/72 (2006.01), A24B 15/16 (2020.01) (71) MCNEIL AB (SE)
(21) BR 11 2016 027133-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/05/2015 (51) C07D 233/64 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61P 17/06 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61K 31/4172 (2006.01) (71) ALLERGAN, INC. (US)
(21) BR 11 2016 027143-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/05/2015 (51) A61K 9/70 (2006.01) (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE)

(21) BR 11 2016 027180-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/05/2015 (51) A61K 9/08 (2006.01), A61K 31/136 (2006.01), A61P 11/12 (2006.01) (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2016 027288-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/05/2015 (51) A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/4192 (2006.01), A61K 31/167 (2006.01) (71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)</p>
(21) BR 11 2016 027379-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/05/2015 (51) A61K 47/44 (2017.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 9/127 (2006.01), A61K 31/4164 (2006.01), A61K 31/498 (2006.01), A61K 31/542 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01) (71) OCULAR TECHNOLOGIES SARL (CH)</p>
(21) BR 11 2016 027487-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/05/2015 (51) A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/34 (2017.01) (71) SIPCAM INAGRA, S.A. (ES)</p>
(21) BR 11 2016 027549-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/05/2015 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 11/06 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01) (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)</p>
(21) BR 11 2016 027787-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/05/2015 (51) A61K 31/538 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) ENTASIS THERAPEUTICS LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2016 027931-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/03/2016</p>

	(51) C07D 413/14 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/41 (2006.01), A61K 31/4245 (2006.01), C07D 413/00 (2006.01) (71) UNICHEM LABORATORIES LIMITED (IN)
(21) BR 11 2016 028137-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/05/2015 (51) C10N 30/18 (2006.01) (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(21) BR 11 2016 028270-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/06/2015 (51) C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61P 13/02 (2006.01), A61P 13/10 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (71) ASTELLAS PHARMA INC. (JP)
(21) BR 11 2016 028310-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2015 (51) E04C 2/32 (2006.01), E04C 2/08 (2006.01), E04C 2/34 (2006.01) (71) TRISTAN MELLAND (ZA)
(21) BR 11 2016 028385-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/07/2015 (51) A61K 9/50 (2006.01) (71) REZOLUTE, INC. (US)
(21) BR 11 2016 028412-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2015 (51) A61K 47/10 (2017.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01) (71) UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (ES)
(21) BR 11 2016 028598-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/06/2015 (51) E04D 3/34 (2006.01) (71) ONDULINE (FR)
(21) BR 11 2016 028615-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 04/06/2015 (51) E04B 2/74 (2006.01) (71) ALLSTEEL INC. (US)
(21) BR 11 2016 028653-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/06/2015 (51) A61K 31/20 (2006.01), A61K 35/644 (2015.01), A61P 25/00 (2006.01) (71) DEAKIN UNIVERSITY (AU) ; THE FLOREY INSTITUTE OF NEUROSCIENCE AND MENTAL HEALTH (AU)
(21) BR 11 2016 028722-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/06/2015 (51) H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2016 028812-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/06/2015 (51) E04F 21/00 (2006.01), E04F 21/165 (2006.01) (71) UNITED STATES GYPSUM COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 028961-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/06/2015 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/32 (2006.01) (71) AFYX THERAPEUTICS A/S (DK)
(21) BR 11 2016 028973-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/06/2015 (51) A61K 9/00 (2006.01) (71) FOUR LLC (US)
(21) BR 11 2016 029008-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/06/2015 (51) A61K 31/721 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01) (71) TX MEDIC AB (SE)

(21) BR 11 2016 029044-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/06/2015 (51) A61K 31/506 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01) (71) SANOFI (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 029111-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/06/2015 (51) E21B 19/00 (2006.01) (71) VETCO GRAY, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 029121-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/06/2015 (51) H04L 27/00 (2006.01), H04B 1/7176 (2011.01), H04B 7/208 (2006.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 029129-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/06/2015 (51) A61K 31/428 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01) (71) INVENTIVA (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 029187-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/04/2016 (51) H04L 12/46 (2006.01), H04L 12/24 (2006.01) (71) EQUINIX, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 029190-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/07/2015 (51) E21B 47/00 (2012.01), G01V 3/18 (2006.01), G01V 3/38 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 029422-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/06/2015 (51) E21B 33/124 (2006.01), E21B 34/14 (2006.01), E21B 43/26 (2006.01) (71) WELLTEC OILFIELD SOLUTIONS AG (CH)

(21) BR 11 2016 029560-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/06/2015 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 36/81 (2006.01) (71) BRITISH AMERICAN TOBACCO (INVESTMENTS) LIMITED (GB)
(21) BR 11 2016 029578-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/06/2015 (51) E21B 33/127 (2006.01), E21B 34/06 (2006.01), E21B 43/14 (2006.01) (71) WELLTEC OILFIELD SOLUTIONS AG (CH)
(21) BR 11 2016 029700-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/06/2015 (51) E21B 17/01 (2006.01), F16L 1/12 (2006.01) (71) TRELLEBORG OFFSHORE UK LIMITED (GB)
(21) BR 11 2016 029763-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/06/2015 (51) E04B 1/21 (2006.01) (71) TINDALL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2016 030040-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/06/2015 (51) H04B 7/08 (2006.01), H04W 72/04 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2016 030111-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/06/2015 (51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 9/24 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01) (71) HANMI PHARM. CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2016 030210-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/06/2015 (51) H04N 5/235 (2006.01), H04N 5/243 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2016 030229-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/06/2015 (51) H04W 64/00 (2009.01), G01S 5/02 (2010.01) (71) INTEL CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2016 030243-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/07/2015 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/45 (2006.01) (71) NOVARTIS AG (CH)</p>
(21) BR 11 2016 030266-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/06/2015 (51) H04L 9/08 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2016 030352-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/06/2015 (51) H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/136 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/86 (2014.01) (71) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2016 030368-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/06/2015 (51) A61K 31/46 (2006.01), A61K 31/245 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01) (71) SYDNEXIS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2016 030416-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/06/2015 (51) A61P 1/08 (2006.01), A61K 31/4178 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01) (71) CATHERINE LEE (US) ; CHIEN-CHIAO WANG (TW)</p>
(21) BR 11 2016 030431-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/06/2015 (51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/24 (2006.01), A61K 31/495 (2006.01)</p>

(71) HENNIG ARZNEIMITTEL GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2016 030507-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 22/06/2015
(51) A61K 31/59 (2006.01)
(71) SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. (US)

(21) BR 11 2016 030791-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/08/2015
(51) H04W 48/12 (2009.01)
(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

(21) BR 11 2016 030894-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 10/06/2015
(51) C07D 207/22 (2006.01), A61K 31/40 (2006.01), A61P 5/10 (2006.01)
(71) OBSEVA S.A. (CH)

(21) BR 11 2017 000009-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 03/07/2014
(51) B01J 19/18 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01), C10G 9/00 (2006.01), B01J 3/08 (2006.01), B06B 1/16 (2006.01)
(71) COOLBROOK OY (FI)

(21) BR 11 2017 000061-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 08/07/2015
(51) A61K 31/535 (2006.01)
(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 11 2017 000071-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 02/07/2015
(51) H04L 5/00 (2006.01)
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 000135-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 08/07/2015
(51) A61K 31/535 (2006.01)

(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 11 2017 000539-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 13/07/2015
(51) A61K 31/737 (2006.01), A61K 9/06 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01)
(71) SANTEN PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2017 002185-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/08/2015
(51) H04N 19/152 (2014.01), H04N 19/174 (2014.01), H04N 19/124 (2014.01)
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 002186-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/08/2015
(51) H04W 72/02 (2009.01)
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 002226-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 06/08/2015
(51) H04N 19/593 (2014.01)
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 002227-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/08/2015
(51) H04J 4/00 (2006.01)
(71) ONE MEDIA, LLC (US)

(21) BR 11 2017 002283-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/08/2015
(51) H04L 29/08 (2006.01), H04W 4/00 (2018.01)
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2017 002395-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 06/08/2015
(51) H04W 72/04 (2009.01)

(71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 002541-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/08/2015
(51) H04W 72/12 (2009.01), H04W 72/04 (2009.01), H04W 28/26 (2009.01)
(71) INTEL CORPORATION (US)

(21) BR 11 2017 002605-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/08/2015
(51) H04J 14/00 (2006.01), A61M 25/09 (2006.01), A61B 5/02 (2006.01), A61B 17/3207 (2006.01)
(71) MEDLUMICS, S.L. (ES)

(21) BR 11 2017 002758-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 13/06/2016
(51) H04S 7/00 (2006.01), G10L 19/00 (2013.01), G10L 19/008 (2013.01), H04S 5/02 (2006.01)
(71) SONY CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2017 002918-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 12/08/2015
(51) H04L 5/26 (2006.01)
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2017 002968-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 13/08/2015
(51) H04N 21/236 (2011.01), H04N 21/2389 (2011.01)
(71) NAGRAVISION S.A. (CH)

(21) BR 11 2017 003000-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 12/08/2015
(51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 72/08 (2009.01), H04W 4/00 (2018.01), H04B 7/26 (2006.01), H04L 5/14 (2006.01), H04J 11/00 (2006.01)
(71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 003018-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 10/08/2015 (51) H04L 29/06 (2006.01), H04W 12/06 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 003025-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/08/2015 (51) H04L 12/26 (2006.01), H04L 12/911 (2013.01), H04L 12/931 (2013.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 003036-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/08/2015 (51) H04W 56/00 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 003092-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/08/2015 (51) H04W 48/18 (2009.01), H04W 60/00 (2009.01), H04W 68/00 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 003119-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/08/2015 (51) H04W 56/00 (2009.01), H04W 72/02 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 003391-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/08/2015 (51) B65D 1/02 (2006.01), B65D 23/00 (2006.01) (71) AMCOR RIGID PLASTICS USA, LLC (US)
(21) BR 11 2017 004082-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/08/2015 (51) C07F 5/06 (2006.01), C08F 110/02 (2006.01), C08F 4/6592 (2006.01) (71) UNIVATION TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2017 004193-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/08/2015

	(51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2017 004232-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/08/2015 (51) C10G 31/00 (2006.01) (71) SUNCOKE TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT LLC (US)
(21) BR 11 2017 004323-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/08/2015 (51) H04N 7/14 (2006.01), H04N 5/232 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01) (71) INTEL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 004333-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/08/2015 (51) H04W 16/14 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 004782-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/08/2015 (51) H04W 40/38 (2009.01), H04W 28/06 (2009.01), H04W 40/02 (2009.01), H04W 40/20 (2009.01), H04W 84/22 (2009.01), G08G 1/16 (2006.01), G08G 1/0967 (2006.01), H04W 64/00 (2009.01), H04W 84/18 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 004887-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/09/2015 (51) E21B 17/046 (2006.01) (71) SINGLE BUOY MOORINGS INC. (CH)
(21) BR 11 2017 005269-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/09/2015 (51) B60R 25/021 (2013.01) (71) U-SHIN FRANCE (FR)
(21) BR 11 2017 005320-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 18/09/2015 (51) E03F 1/00 (2006.01), E03F 5/10 (2006.01) (71) WAVIN B.V. (NL)
(21) BR 11 2017 005380-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/09/2015 (51) E03F 1/00 (2006.01) (71) WAVIN B.V. (NL)
(21) BR 11 2017 005498-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/08/2015 (51) H04W 76/00 (2018.01), H04W 28/08 (2009.01), H04W 36/22 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 005669-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/09/2015 (51) E21B 47/06 (2012.01), E21B 47/12 (2012.01), G01V 9/00 (2006.01) (71) BAKER HUGHES INCORPORATED. (US)
(21) BR 11 2017 005728-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/10/2015 (51) E04B 2/74 (2006.01), F16F 7/116 (2006.01) (71) SAINT-GOBAIN PLACO (FR) ; SAINT-GOBAIN ISOVER (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR)
(21) BR 11 2017 005871-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/09/2015 (51) E21B 21/08 (2006.01) (71) STATOIL PETROLEUM AS (NO)
(21) BR 11 2017 006461-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/08/2015 (51) H04N 19/126 (2014.01), H04N 19/136 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01) (71) NEC CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2017 006965-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 09/10/2015 (51) A47J 31/36 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2017 008214-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/10/2015 (51) H04W 12/06 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 008285-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/10/2015 (51) H04L 1/00 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 008604-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/10/2015 (51) H04W 52/14 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 008606-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/10/2015 (51) H04L 5/00 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 008699-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/10/2015 (51) H04L 27/26 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 008715-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/10/2015 (51) A61J 3/07 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 9/64 (2006.01) (71) BARLEAN'S ORGANIC OILS, LLC (US)
(21) BR 11 2017 008754-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 22/10/2015 (51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 25/02 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 008759-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/10/2015 (51) H04W 48/14 (2009.01), H04W 56/00 (2009.01), H04W 72/04 (2009.01), H04W 76/00 (2018.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 008845-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/10/2015 (51) H04W 76/00 (2018.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2017 008884-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/10/2015 (51) H04M 1/02 (2006.01) (71) ZACHARY PIERCE (US)
(21) BR 11 2017 009252-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/11/2015 (51) A24B 15/16 (2020.01), A61K 31/465 (2006.01) (71) NICOVENTURES HOLDINGS LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 009285-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/10/2015 (51) H04L 7/00 (2006.01) (71) THE WUHAN DIGITAL PET CO.,LTD (CN)
(21) BR 11 2017 009534-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/10/2015 (51) H04L 27/00 (2006.01), H04W 74/08 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01) (71) NOKIA SOLUTIONS AND NETWORKS OY (FI)
(21) BR 11 2017 009739-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 28/01/2016 (51) H04W 36/24 (2009.01), H04W 40/24 (2009.01) (71) HFI INNOVATION INC. (CN)
(21) BR 11 2017 010519-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/11/2015 (51) H04W 74/00 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01), H04W 28/26 (2009.01) (71) INTEL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 010553-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2015 (51) H02M 3/137 (2006.01) (71) INTEL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 010624-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/10/2015 (51) H04L 1/18 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 010807-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/10/2015 (51) H04B 7/00 (2006.01), H04B 7/10 (2017.01), H04B 7/06 (2006.01), H04B 7/08 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 010944-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/11/2015 (51) H04J 14/02 (2006.01) (71) NISTICA, INC. (US)
(21) BR 11 2017 010949-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/11/2015 (51) H04L 29/08 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 010961-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 25/11/2015 (51) H04W 48/18 (2009.01), H04W 36/00 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 011003-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/12/2015 (51) B60T 13/68 (2006.01), B60T 13/66 (2006.01) (71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 011034-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/11/2015 (51) H04W 28/02 (2009.01) (71) INTEL IP CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 011050-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/11/2015 (51) H04L 29/12 (2006.01) (71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)
(21) BR 11 2017 011152-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015 (51) E21B 33/035 (2006.01), E21B 33/064 (2006.01), E21B 34/16 (2006.01) (71) HYDRIL USA DISTRIBUTION LLC (US)
(21) BR 11 2017 011209-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/11/2015 (51) H04W 40/24 (2009.01) (71) INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE EN INFORMATIQUE ET EN AUTOMATIQUE (FR) ; TRAXENS (FR)
(21) BR 11 2017 011243-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015 (51) E21B 33/035 (2006.01), E21B 33/064 (2006.01) (71) HYDRIL USA DISTRIBUTION LLC (US)
(21) BR 11 2017 011274-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 30/11/2015 (51) E04H 12/16 (2006.01), F03D 11/04 (1968.09), E04H 12/18 (2006.01) (71) HOLCIM TECHNOLOGY LTD (CH)
(21) BR 11 2017 011279-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2015 (51) E21B 17/042 (2006.01) (71) VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR) ; NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2017 011288-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/11/2015 (51) E04H 3/22 (2006.01), A63J 25/00 (2009.01), E04H 1/00 (2006.01) (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 011331-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2015 (51) H05B 3/84 (2006.01) (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2017 011397-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/12/2015 (51) E05C 3/16 (2006.01), E05B 5/00 (2006.01) (71) INDUSTRILÅS I NÄSSJÖ AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 11 2017 011436-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/11/2015 (51) E21B 47/00 (2012.01), G06F 9/455 (2018.01), G06F 19/00 (1995.01) (71) BAKER HUGHES INCORPORATED. (US)
(21) BR 11 2017 011528-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/11/2015 (51) H04W 16/00 (2009.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2017 011547-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 10/11/2015 (51) E04B 9/30 (2006.01) (71) NORMALU (FR)
(21) BR 11 2017 011570-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/12/2015 (51) E04B 1/26 (2006.01), E04C 3/12 (2006.01), E04C 3/29 (2006.01), E04C 3/42 (2006.01) (71) LOGGO IP PTY LTD. (AU)
(21) BR 11 2017 011577-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/12/2015 (51) E01F 15/14 (2006.01) (71) OBEX SYSTEMS LTD. (IE)
(21) BR 11 2017 011643-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/02/2015 (51) E21B 17/10 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 011716-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/12/2015 (51) E21B 33/035 (2006.01), E21B 33/043 (2006.01) (71) GE OIL & GAS UK LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 011717-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/11/2015 (51) B60Q 1/24 (2006.01), B60Q 1/08 (2006.01), B60Q 1/18 (2006.01), F21S 8/12 (2000.01), F21W 101/10 (2000.01) (71) DAI NIPPON PRINTING CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 011721-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/12/2015 (51) E21B 23/00 (2006.01) (71) INTERWELL TECHNOLOGY AS (NO)
(21) BR 11 2017 011806-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 02/12/2015 (51) B60R 21/00 (2006.01), B60W 30/08 (2012.01), B60W 40/06 (2012.01) (71) KEVIN SUNLIN WANG (US)
(21) BR 11 2017 011889-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/12/2015 (51) H04N 19/96 (2014.01) (71) MEDIATEK SINGAPORE PTE. LTD. (SG)
(21) BR 11 2017 011890-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/12/2015 (51) H04N 19/94 (2014.01), H04N 19/513 (2014.01) (71) MEDIATEK INC. (TW)
(21) BR 11 2017 011937-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/11/2015 (51) E21B 17/00 (2006.01), E21B 47/01 (2012.01) (71) BAKER HUGHES INCORPORATED. (US)
(21) BR 11 2017 011948-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2015 (51) H02J 7/00 (2006.01) (71) DCNS (FR)
(21) BR 11 2017 011991-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2015 (51) H04L 27/26 (2006.01), H04L 25/14 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01) (71) SONY CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2017 012030-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2015 (51) B60R 21/045 (2006.01) (71) RENAULT S.A.S. (FR)
(21) BR 11 2017 012055-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 01/12/2015 (51) E21B 47/00 (2012.01), G01V 1/40 (2006.01) (71) BAKER HUGHES INCORPORATED. (US)
(21) BR 11 2017 012093-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2015 (51) E21B 17/10 (2006.01) (71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
(21) BR 11 2017 012117-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2015 (51) H01R 4/24 (2018.01), H01R 107/00 (2006.01), H01R 13/11 (2006.01), H01R 13/58 (2006.01) (71) ERNI PRODUCTION GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2017 012126-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/12/2015 (51) H04L 27/26 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 012128-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/12/2015 (51) H04W 48/16 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 012129-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/12/2015 (51) E04F 15/02 (2006.01), E04F 15/04 (2006.01) (71) I4F LICENSING NV (BE)
(21) BR 11 2017 012157-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015 (51) E21B 33/035 (2006.01), E21B 33/064 (2006.01), E21B 34/16 (2006.01) (71) HYDRIL USA DISTRIBUTION LLC (US)
(21) BR 11 2017 012203-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 09/12/2015 (51) H02G 3/08 (2006.01) (71) PPC BROADBAND, INC. (US)
(21) BR 11 2017 012236-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2015 (51) H04W 74/06 (2009.01), H04W 84/18 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 012260-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2015 (51) H04W 28/06 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 012262-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2015 (51) H04W 72/12 (2009.01), H04W 52/02 (2009.01), H04W 48/08 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 012276-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2015 (51) E21B 19/00 (2006.01) (71) HYDRIL USA DISTRIBUTION LLC (US)
(21) BR 11 2017 012296-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2015 (51) F16B 12/20 (2006.01), F16B 12/46 (2006.01) (71) LAMA D.D. DEKANI (SI)
(21) BR 11 2017 012322-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2015 (51) E21B 33/035 (2006.01) (71) VETCO GRAY SCANDINAVIA AS (NO)
(21) BR 11 2017 012333-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/11/2015

	(51) E21B 33/038 (2006.01) (71) VETCO GRAY, INC. (US)
--	--

(21) BR 11 2017 012368-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2015 (51) H04W 48/06 (2009.01), H04W 48/12 (2009.01) (71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 012369-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2015 (51) E21B 43/12 (2006.01), E21B 34/08 (2006.01), F16K 1/12 (2006.01) (71) PETROLEUM TECHNOLOGY COMPANY AS (NO)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 012394-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2015 (51) H04N 21/6405 (2011.01), H04L 12/18 (2006.01), H04L 29/12 (2006.01), H04L 29/06 (2006.01) (71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 012422-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015 (51) F16B 12/10 (2006.01) (71) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 012454-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/12/2015 (51) E04D 1/16 (2006.01), B28B 3/12 (2006.01), B28B 3/20 (2006.01), B28B 11/16 (2006.01), C04B 16/06 (2006.01), C04B 20/00 (2006.01) (71) KURARAY CO., LTD. (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 012493-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/01/2016 (51) H04W 28/04 (2009.01) (71) MEDIATEK INC (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 012494-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
------------------------------------	---

	(22) 09/12/2015 (51) E06B 3/663 (2006.01) (71) AGC GLASS EUROPE (BE)
(21) BR 11 2017 012532-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/03/2015 (51) E02D 29/02 (2006.01) (71) HANFORCE.CO., LTD (KR)
(21) BR 11 2017 012536-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2015 (51) B60T 7/12 (2006.01) (71) CONTINENTAL TEVES AG & CO. OHG (DE)
(21) BR 11 2017 012544-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015 (51) A62C 35/68 (2006.01), A62C 37/44 (2006.01) (71) MINIMAX GMBH & CO. KG. (DE)
(21) BR 11 2017 012571-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2015 (51) E05F 5/00 (2017.01) (71) ARTURO SALICE S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2017 012574-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2015 (51) E05F 5/00 (2017.01) (71) ARTURO SALICE S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2017 012681-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015 (51) E04F 15/02 (2006.01) (71) CERALOC INNOVATION AB (SE)
(21) BR 11 2017 012697-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015

	(51) C10G 1/10 (2006.01), C10B 53/07 (2006.01), C03B 5/00 (2006.01) (71) PILKINGTON GROUP LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 012703-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015 (51) E21B 33/064 (2006.01) (71) HYDRIL USA DISTRIBUTION, LLC (US)
(21) BR 11 2017 012735-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/12/2015 (51) E21B 33/035 (2006.01), E21B 33/038 (2006.01), E21B 33/076 (2006.01), E21B 43/013 (2006.01) (71) ENPRO SUBSEA LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 012752-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2015 (51) E21B 23/00 (2006.01), E21B 17/00 (2006.01) (71) BAKER HUGHES INCORPORATED. (US)
(21) BR 11 2017 012754-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2015 (51) E21B 43/017 (2006.01) (71) STATOIL PETROLEUM AS (NO)
(21) BR 11 2017 012787-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/11/2015 (51) E21B 33/06 (2006.01) (71) MANAGED PRESSURE OPERATIONS PTE LTD (SG)
(21) BR 11 2017 012897-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/12/2015 (51) E21B 47/00 (2012.01), E21B 47/12 (2012.01), E21B 47/002 (2012.01) (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2017 012942-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2015

	(51) E02D 27/52 (2006.01) (71) TECHNIP FRANCE (FR)
(21) BR 11 2017 013186-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/12/2015 (51) C07C 51/48 (2006.01), C07C 53/126 (2006.01), C07C 67/58 (2006.01) (71) PURAC BIOCHEM B.V. (NL)
(21) BR 11 2017 013287-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/01/2015 (51) E21B 21/08 (2006.01), E21B 43/04 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 013302-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/12/2015 (51) E04H 5/02 (2006.01), E04H 9/02 (2006.01), E04B 1/348 (2006.01) (71) RV LIZENZ AG (CH)
(21) BR 11 2017 013333-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/01/2015 (51) E21B 47/00 (2012.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 013338-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/03/2015 (51) E21B 47/00 (2012.01), G01V 5/04 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 013421-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/01/2015 (51) E21B 21/08 (2006.01), E21B 43/04 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01), E21B 44/00 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 013422-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2015

	(51) F02D 45/00 (2006.01), F02D 29/02 (2006.01), F02D 17/00 (2006.01), F02P 5/152 (2006.01), F02D 41/14 (2006.01), F02D 9/10 (2006.01), F02D 43/00 (2006.01), F01N 3/20 (2006.01) (71) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2017 013444-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/01/2016 (51) H04W 74/08 (2009.01) (71) HFI INNOVATION INC. (CN)
(21) BR 11 2017 013455-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/12/2015 (51) E21B 10/00 (2006.01) (71) NOV DOWNHOLE EURASIA LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 013464-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2015 (51) F02D 45/00 (2006.01), F02D 41/02 (2006.01), F02D 43/00 (2006.01) (71) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2017 013522-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/12/2015 (51) E02B 17/04 (2006.01), B63B 35/00 (2020.01), E02B 17/00 (2006.01) (71) HEEREMA MARINE CONTRACTORS NEDERLAND SE (NL)
(21) BR 11 2017 013542-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/01/2015 (51) E21B 21/08 (2006.01), E21B 43/04 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 013549-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/12/2015 (51) E01H 1/00 (2006.01) (71) HG3 S.À.R.L. (LU)
(21) BR 11 2017 013562-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 22/12/2015 (51) E21B 19/16 (2006.01) (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(21) BR 11 2017 013705-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/12/2015 (51) E21B 33/038 (2006.01) (71) FMC TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 013839-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/01/2016 (51) H04W 28/08 (2009.01) (71) HFI INNOVATION INC. (CN)
(21) BR 11 2017 013899-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/01/2015 (51) A47K 10/24 (2006.01), A47K 5/06 (2006.01), A47K 10/16 (2006.01) (71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 11 2017 013910-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/01/2016 (51) H04W 16/10 (2009.01) (71) SONY CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2017 013918-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/01/2016 (51) H04W 48/18 (2009.01) (71) HFI INNOVATION INC. (CN)
(21) BR 11 2017 014379-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/12/2014 (51) A61K 36/31 (2006.01), A61K 36/9068 (2006.01), A61K 36/9062 (2006.01), A61P 31/02 (2006.01) (71) PROCAPS S.A. (CO)
(21) BR 11 2017 014460-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 27/06/2016 (51) H02H 7/08 (2006.01) (71) GD MIDEA AIR-CONDITIONING EQUIPMENT CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2017 014537-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/01/2016 (51) H04N 21/845 (2011.01), H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/235 (2011.01) (71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)
(21) BR 11 2017 014632-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/01/2016 (51) H04L 9/08 (2006.01), H04L 9/30 (2006.01) (71) VISA INTERNATIONAL SERVICE ASSOCIATION (US)
(21) BR 11 2017 014647-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/01/2016 (51) H04N 13/00 (2018.01), G06T 5/00 (2006.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2017 014689-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/01/2016 (51) H04N 1/387 (2006.01), H04N 3/14 (2006.01), G01N 21/00 (2006.01), H04N 5/232 (2006.01) (71) AREVA NP (FR)
(21) BR 11 2017 014746-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/02/2016 (51) H04W 88/06 (2009.01), H04W 48/16 (2009.01) (71) HFI INNOVATION INC. (CN)
(21) BR 11 2017 014787-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/01/2016 (51) H04L 1/00 (2006.01), H03M 13/11 (2006.01), H03M 13/13 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 014837-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 26/01/2016 (51) H04W 76/04 (2009.01) (71) HFI INNOVATION INC. (CN)
(21) BR 11 2017 014869-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/01/2016 (51) H04J 11/00 (2006.01), H04B 1/707 (2011.01), H04L 27/20 (2006.01), H04W 28/06 (2009.01), H04W 84/12 (2009.01) (71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY MANAGEMENT CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 014879-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/01/2016 (51) G01N 27/38 (2006.01), G01N 33/18 (2006.01), G01D 11/30 (2006.01), B08B 5/02 (2006.01) (71) ECOLAB USA INC. (US)
(21) BR 11 2017 014886-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/01/2016 (51) H04J 3/00 (2006.01), H04N 21/238 (2011.01), H04N 21/438 (2011.01) (71) SOCIONEXT INC. (JP)
(21) BR 11 2017 014927-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/01/2016 (51) H04W 64/00 (2009.01), G01S 5/02 (2010.01), H04B 7/06 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 014964-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/01/2016 (51) H04B 7/04 (2017.01), H04B 7/06 (2006.01), H03M 7/30 (2006.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2017 014971-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/01/2016 (51) H04J 14/00 (2006.01), H04B 10/27 (2013.01), H04J 14/02 (2006.01), H04Q 3/52 (2006.01) (71) NEC CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2017 015053-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/01/2016 (51) H04W 68/00 (2009.01), H04W 4/00 (2018.01), H04W 76/04 (2009.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 015077-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/01/2016 (51) H04L 29/06 (2006.01), H04L 12/805 (2013.01) (71) HFI INNOVATION INC. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 015079-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/01/2016 (51) H04L 12/805 (2013.01) (71) HFI INNOVATION INC. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 015105-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/01/2016 (51) H04W 88/06 (2009.01) (71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 015132-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/01/2016 (51) H04W 74/08 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 015141-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/01/2016 (51) H04L 5/00 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 015148-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/01/2016 (51) H04W 48/16 (2009.01), H04W 16/32 (2009.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 015150-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 15/01/2016 (51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01), H04L 27/26 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 015316-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/01/2016 (51) G01N 9/24 (2006.01), G01N 23/083 (2018.01), G01V 5/12 (2006.01) (71) RAPISCAN SYSTEMS, INC. (US)
(21) BR 11 2017 015365-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/01/2016 (51) H04B 10/40 (2013.01) (71) IFOTEC (FR)
(21) BR 11 2017 015375-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/01/2016 (51) H04N 5/225 (2006.01), H04N 5/232 (2006.01) (71) EYELOCK LLC (US)
(21) BR 11 2017 015392-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/01/2016 (51) H04Q 9/00 (2006.01) (71) WATER MANAGER S.À.R.L. (LU)
(21) BR 11 2017 015406-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/01/2016 (51) H04W 72/04 (2009.01) (71) MEDIATEK INC. (TW)
(21) BR 11 2017 015407-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/02/2016 (51) H04W 24/00 (2009.01) (71) MEDIATEK INC. (TW)
(21) BR 11 2017 015408-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 22/01/2016 (51) C10G 3/00 (2006.01), C07C 1/20 (2006.01) (71) HALDOR TOPSVOE A/S (DK)
(21) BR 11 2017 015449-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/01/2016 (51) H04W 74/08 (2009.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 015479-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/01/2016 (51) H04N 1/60 (2006.01), G06T 5/00 (2006.01) (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 015480-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/01/2016 (51) H04L 12/701 (2013.01), H04L 12/801 (2013.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2017 015485-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/01/2016 (51) F16K 5/04 (2006.01) (71) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE)
(21) BR 11 2017 015493-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/01/2016 (51) H04B 1/403 (2015.01), H04B 1/525 (2015.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 015501-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/01/2016 (51) H04N 13/00 (2018.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 015513-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/01/2016

	(51) H04W 72/00 (2009.01) (71) HFI INNOVATION INC. (CN)
--	--

(21) BR 11 2017 015516-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/01/2016 (51) H04W 4/00 (2018.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 015533-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/01/2016 (51) H04N 19/583 (2014.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 015548-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/01/2016 (51) G01N 17/04 (2006.01), G01N 17/02 (2006.01) (71) HYDRIL USA DISTRIBUTION LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 015593-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/01/2016 (51) H04N 19/98 (2014.01), H04N 19/36 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/136 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01) (71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 015612-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/02/2016 (51) H04W 72/12 (2009.01) (71) HFI INNOVATION INC. (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 015617-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/01/2016 (51) H04L 12/751 (2013.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 015648-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/06/2015
------------------------------------	--

	(51) H04W 36/14 (2009.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2017 015706-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/01/2016 (51) H04W 4/00 (2018.01) (71) SONY CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2017 015733-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/01/2016 (51) H04L 12/40 (2006.01), H02J 3/38 (2006.01), H04L 12/46 (2006.01) (71) WOBBEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 015749-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/01/2016 (51) H04W 72/04 (2009.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2017 015751-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/01/2016 (51) H04L 9/08 (2006.01), G06Q 10/08 (2012.01) (71) GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 015982-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/02/2016 (51) G01N 27/333 (2006.01) (71) SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. (US)
(21) BR 11 2017 016026-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/01/2016 (51) B65D 75/42 (2006.01), B65D 75/52 (2006.01), B65D 5/42 (2006.01), B65D 5/10 (2006.01), B65D 75/56 (2006.01) (71) INTERCONTINENTAL GREAT BRANDS LLC (US)
(21) BR 11 2017 016385-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/12/2015

	(51) H05B 6/76 (2006.01) (71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 11 2017 016472-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/02/2016 (51) G01N 21/90 (2006.01) (71) MUEHLBAUER GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2017 016492-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/01/2016 (51) A61K 51/04 (2006.01) (71) ADVANCED ACCELERATOR APPLICATIONS INTERNATIONAL S.A. (CH)
(21) BR 11 2017 016791-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/02/2016 (51) G01N 21/27 (2006.01), G01N 21/64 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01) (71) LIFE TECHNOLOGIES CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 016792-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/02/2016 (51) G01N 21/27 (2006.01) (71) LIFE TECHNOLOGIES CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 016798-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/02/2016 (51) G01N 21/27 (2006.01), G01N 21/64 (2006.01) (71) LIFE TECHNOLOGIES CORPORATION (US)
(21) BR 11 2017 016854-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/02/2016 (51) G01N 25/18 (2006.01) (71) SAINT-GOBAIN ISOVER (FR)
(21) BR 11 2017 017481-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/08/2015 (51) H04N 19/513 (2014.01)

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

(21) BR 11 2017 017557-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/02/2016
(51) G01N 21/25 (2006.01), G01J 3/32 (2006.01), G01N 33/08 (2006.01)
(71) MATRIXSPEC SOLUTIONS INC. (CA)

(21) BR 11 2017 017595-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 14/06/2016
(51) G05B 19/409 (2006.01)
(71) COMAU S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2017 017836-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/02/2016
(51) G01N 3/00 (2006.01)
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2017 018483-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 04/03/2016
(51) G01N 1/10 (2006.01), G01N 1/02 (2006.01)
(71) ALCOA OF AUSTRALIA LIMITED (AU)

(21) BR 11 2017 018916-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 04/03/2016
(51) G01N 1/34 (2006.01), B01L 3/04 (2006.01), C22B 11/00 (2006.01), G01N 1/40 (2006.01), G01N 1/44 (2006.01)
(71) FLSMIDTH A/S (DK)

(21) BR 11 2017 018988-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 10/03/2016
(51) G01N 21/03 (2006.01), G01N 21/76 (2006.01), C12Q 1/00 (2006.01), C12Q 1/66 (2006.01), G01J 1/42 (2006.01), G01N 21/94 (2006.01)
(71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

(21) BR 11 2017 019443-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 03/03/2016

	(51) G01N 21/76 (2006.01), C12Q 1/00 (2006.01), C12Q 1/66 (2006.01), E05D 3/00 (2006.01), G01J 1/42 (2006.01), G01N 21/94 (2006.01) (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2017 019454-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/02/2016 (51) G01N 21/01 (2006.01), G01N 21/76 (2006.01), C12Q 1/00 (2006.01), C12Q 1/66 (2006.01), E05D 3/00 (2006.01), G01J 1/42 (2006.01), G01N 21/94 (2006.01) (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2017 019658-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/03/2016 (51) G01N 25/66 (2006.01), G01N 25/60 (2006.01), G01N 25/56 (2006.01) (71) STATOIL PETROLEUM AS (NO)
(21) BR 11 2017 020680-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/03/2016 (51) G01N 29/30 (2006.01), G01N 29/44 (2006.01), G01N 29/48 (2006.01) (71) VALLOUREC TUBES FRANCE (FR)
(21) BR 11 2017 020747-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/10/2015 (51) H04W 72/12 (2009.01) (71) SONY CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2017 021163-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/03/2016 (51) G01N 21/892 (2006.01) (71) NISSHIN STEEL CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 021223-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/04/2016 (51) G01N 24/08 (2006.01), G01N 27/74 (2006.01) (71) BAKER HUGHES, A GE COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2017 021391-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 03/06/2016 (51) G03G 21/18 (2006.01) (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2017 021460-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/04/2016 (51) G01N 1/06 (2006.01), G01N 23/225 (2018.01), G01N 1/18 (2006.01), G01N 1/36 (2006.01) (71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2017 021786-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/03/2016 (51) B65D 41/34 (2006.01), B65D 50/04 (2006.01) (71) BORMIOLI PHARMA S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2017 021814-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/05/2015 (51) E21B 47/002 (2012.01), E21B 33/13 (2006.01), G01V 8/02 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 021862-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/01/2016 (51) G01N 21/47 (2006.01) (71) BIOAVLEE SP. Z O.O. (PL)
(21) BR 11 2017 021888-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015 (51) B28B 5/02 (2006.01), B28B 19/00 (2006.01) (71) KNAUF GIPS KG (DE)
(21) BR 11 2017 021945-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/06/2015 (51) E21B 17/00 (2006.01), E21B 34/12 (2006.01), E21B 23/00 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 021954-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 15/04/2015 (51) E21B 33/035 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01), E21B 47/10 (2012.01) (71) STATOIL PETROLEUM AS (NO)
(21) BR 11 2017 021983-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/05/2015 (51) B68G 7/02 (2006.01), B68G 11/03 (2006.01), B29D 99/00 (2010.01), B60N 2/70 (2006.01) (71) SCHUKRA GERÄTEBAU GMBH (AT)
(21) BR 11 2017 022056-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/10/2015 (51) A47K 10/16 (2006.01) (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2017 022061-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/05/2015 (51) B68G 7/02 (2006.01), B60N 2/70 (2006.01), B68G 15/00 (2006.01) (71) SCHUKRA GERÄTEBAU GMBH (AT)
(21) BR 11 2017 022121-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/04/2016 (51) G01N 29/26 (2006.01), B61D 15/08 (2006.01), G01N 29/04 (2006.01), G01N 29/24 (2006.01), G01N 29/34 (2006.01) (71) TRANSPORTATION TECHNOLOGY CENTER, INC. (US)
(21) BR 11 2017 022169-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/05/2015 (51) E21B 21/06 (2006.01), C09K 8/02 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 022172-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/04/2015 (51) E02D 7/08 (2006.01) (71) JUNTAN OY (FI)

(21) BR 11 2017 022178-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/05/2015 (51) E21B 33/05 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 022179-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/05/2015 (51) E21B 47/12 (2012.01), E21B 47/18 (2012.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 022396-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/04/2015 (51) B62J 23/00 (2006.01), B62J 99/00 (2020.01) (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 022423-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/05/2015 (51) E21B 33/13 (2006.01), E21B 33/14 (2006.01), E21B 47/005 (2012.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 022508-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/05/2015 (51) E21B 21/06 (2006.01), E21B 34/00 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC. (US)
(21) BR 11 2017 022519-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/05/2015 (51) E21B 21/06 (2006.01), E21B 49/00 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 022615-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/04/2016 (51) G01N 3/30 (2006.01), G06F 17/50 (1995.01), G01M 7/08 (2006.01) (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2017 022638-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 22/06/2015 (51) E21B 47/00 (2012.01), G01V 1/40 (2006.01), G01V 1/48 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 022989-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2016 (51) H02K 1/20 (2006.01), H02K 9/22 (2006.01), H02K 7/18 (2006.01) (71) WOBVEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 023023-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/04/2015 (51) E21B 43/12 (2006.01) (71) STATOIL PETROLEUM AS (NO)
(21) BR 11 2017 023036-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/06/2015 (51) G01N 21/01 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01), E21B 49/00 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 023111-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/06/2015 (51) E21B 49/08 (2006.01), G01V 3/18 (2006.01), G01V 3/38 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 023167-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/06/2015 (51) E21B 33/12 (2006.01), E21B 23/06 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 023229-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/05/2015 (51) A47K 10/16 (2006.01) (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2017 023757-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 05/06/2015 (51) E21B 43/02 (2006.01), E21B 43/04 (2006.01), E21B 33/12 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 023758-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/06/2015 (51) E21B 33/038 (2006.01), E21B 33/06 (2006.01), E21B 33/064 (2006.01), E21B 33/068 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01) (71) BACKOFF, LLC (US)
(21) BR 11 2017 023760-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/05/2016 (51) G01N 27/64 (2006.01), G01N 30/74 (2006.01) (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN (US)
(21) BR 11 2017 024038-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/05/2015 (51) A47K 7/00 (2006.01), A47K 10/16 (2006.01) (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2017 024139-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/05/2015 (51) B60N 2/10 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 024223-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/06/2016 (51) G01R 31/02 (1968.09), H01H 9/00 (2006.01) (71) OMICRON ELECTRONICS GMBH (AT)
(21) BR 11 2017 024252-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/08/2015 (51) H04W 8/26 (2009.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2017 024573-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 20/05/2016 (51) G01N 21/64 (2006.01), G01N 21/75 (2006.01) (71) QUANTUM-SI INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 024734-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/05/2016 (51) C07B 59/00 (2006.01) (71) OUT AND OUT CHEMISTRY S.P.R.L. (BE)
(21) BR 11 2017 024980-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/05/2015 (51) E04D 3/30 (2006.01), F24J 2/52 (1985.01) (71) ARCELORMITTAL (LU)
(21) BR 11 2017 025097-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/05/2016 (51) G01N 27/62 (2006.01), G01N 1/06 (2006.01), G01N 33/48 (2006.01) (71) QUEST DIAGNOSTICS INVESTMENTS LLC (US)
(21) BR 11 2017 025238-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/06/2016 (51) H05K 3/28 (2006.01) (71) SEMBLANT LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 025265-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/07/2015 (51) E21B 41/00 (2006.01), E21B 43/11 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC. (US)
(21) BR 11 2017 025277-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/06/2016 (51) G01N 21/31 (2006.01), G01N 21/3504 (2014.01), G01N 21/3518 (2014.01), G01N 21/59 (2006.01), G01N 33/22 (2006.01) (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) BR 11 2017 025377-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 07/06/2016 (51) F01N 9/00 (2006.01), B60W 50/00 (2006.01), F01N 3/00 (2006.01), F02D 41/02 (2006.01) (71) SCANIA CV AB (SE)
--	--

(21) BR 11 2017 025480-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/06/2015 (51) E21B 43/02 (2006.01), E21B 43/08 (2006.01), E21B 43/10 (2006.01), E21B 21/00 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 025598-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/06/2016 (51) B60T 8/36 (2006.01) (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 025651-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/06/2016 (51) H01H 33/98 (2006.01), H01B 3/56 (2006.01), H01H 33/22 (2006.01) (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 025704-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/08/2016 (51) G01N 23/203 (2006.01) (71) TSINGHUA UNIVERSITY (CN) ; NUCTECH COMPANY LIMITED (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 025715-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/06/2016 (51) F16H 61/4017 (2010.01), F16H 61/4078 (2010.01) (71) POCLAIN HYDRAULICS INDUSTRIE (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 025759-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/07/2016 (51) B66B 1/46 (2006.01), B66B 3/00 (2006.01) (71) INVENTIO AG (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 025760-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
------------------------------------	---

	Escritórios de Patentes (22) 02/06/2016 (51) B60T 8/1766 (2006.01), B60T 8/26 (2006.01) (71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 025778-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/11/2016 (51) C07F 9/564 (2006.01), C07F 9/22 (2006.01), C07B 55/00 (2006.01) (71) OBI PHARMA, INC. (TW)
(21) BR 11 2017 025789-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/09/2016 (51) G01N 27/02 (2006.01), G01N 27/22 (2006.01) (71) MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 025801-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/06/2016 (51) B60L 5/42 (2006.01), B60L 11/18 (1968.09) (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)
(21) BR 11 2017 025834-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/06/2016 (51) G01N 27/72 (2006.01) (71) SINTOKOGIO, LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 025853-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/06/2016 (51) B66B 5/00 (2006.01), B66B 5/06 (2006.01) (71) INVENTIO AG (CH)
(21) BR 11 2017 026059-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/11/2015 (51) E02B 15/00 (2006.01) (71) MICHAEL MILLER (US) ; TERRY HALL (US)
(21) BR 11 2017 026111-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 04/11/2015 (51) B60Q 7/00 (2006.01), B60Q 1/52 (2006.01), G03B 17/56 (2006.01) (71) KYUNG-MIN KIM (KR)
(21) BR 11 2017 026114-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/06/2015 (51) H04W 36/08 (2009.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2017 026161-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/07/2016 (51) G01R 35/00 (2006.01), G01R 21/06 (2006.01), H02H 3/00 (2006.01), H02H 3/04 (2006.01) (71) OMICRON ELECTRONICS GMBH (AT)
(21) BR 11 2017 026190-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2016 (51) G01R 22/06 (2006.01) (71) AGT S.R.L. (IT) ; LISO S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2017 026258-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/07/2015 (51) E21B 23/02 (2006.01), E21B 17/00 (2006.01), E21B 21/08 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2017 026359-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/06/2016 (51) H02K 1/28 (2006.01), H02K 1/32 (2006.01), H02K 1/30 (2006.01) (71) ABB SCHWEIZ AG (CH)
(21) BR 11 2017 026362-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/06/2016 (51) H01F 7/02 (2006.01), B21C 47/34 (2006.01), H02N 15/00 (2006.01) (71) NOVELIS INC. (US)
(21) BR 11 2017 026377-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 17/06/2016 (51) F25B 21/00 (2006.01) (71) FUJIKURA LTD (JP)
(21) BR 11 2017 026440-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/06/2016 (51) G01R 31/36 (2020.01) (71) PREMIER TECHNOLOGIES, LTD. (CN)
(21) BR 11 2017 026456-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/06/2016 (51) B62D 6/00 (2006.01) (71) JTEKT EUROPE (FR)
(21) BR 11 2017 026511-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/06/2016 (51) F16H 63/30 (2006.01), F16H 63/32 (2006.01) (71) KONGSBERG INC. (CA)
(21) BR 11 2017 026577-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2016 (51) B61L 5/10 (2006.01), E01B 7/08 (2006.01), E01B 25/28 (2006.01), B61J 1/02 (2006.01) (71) JEZ SISTEMAS FERROVIARIOS, S.L. (ES) ; VOESTALPINE VAE GMBH (AT)
(21) BR 11 2017 026592-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/06/2016 (51) F04B 17/03 (2006.01), F04D 13/08 (2006.01), F04B 49/06 (2006.01), F04D 27/02 (2006.01) (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)
(21) BR 11 2017 026614-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/06/2016 (51) H01R 12/71 (2011.01), H01R 4/66 (2006.01), H01R 13/46 (2006.01) (71) SENTINEL CONNECTOR SYSTEMS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 026672-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/06/2015 (51) H04W 52/02 (2009.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2017 026688-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/06/2016 (51) H02K 21/20 (2006.01), H02K 21/14 (2006.01) (71) VASTECH HOLDING LTD. (GB)</p>
(21) BR 11 2017 026730-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/06/2016 (51) G07F 19/00 (2006.01) (71) DIEBOLD NIXDORF, INCORPORATED (US)</p>
(21) BR 11 2017 026743-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2016 (51) H04S 5/02 (2006.01), G10L 19/008 (2013.01), H04S 7/00 (2006.01) (71) SONY CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2017 026768-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/06/2016 (51) F16H 61/04 (2006.01), B60K 6/48 (2007.10) (71) RENAULT S.A.S. (FR) ; NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2017 026805-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/06/2016 (51) G01R 31/02 (1968.09) (71) CONTINENTAL AUTOMOTIVE FRANCE (FR) ; CONTINENTAL AUTOMOTIVE GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2017 026842-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/06/2016 (51) H02B 3/00 (2006.01), G05B 19/418 (2006.01), G06F 17/50 (1995.01), H05K 7/14 (2006.01) (71) LIEBHERR-COMPONENTS BIBERACH GMBH (DE)</p>

(21) BR 11 2017 026865-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/07/2016 (51) G01N 21/27 (2006.01), G01N 33/18 (2006.01), G01N 21/64 (2006.01), C09K 11/06 (2006.01), C09B 11/24 (2006.01) (71) ECOLAB USA INC. (US)</p>
(21) BR 11 2017 026943-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/06/2016 (51) G05B 23/02 (2006.01), B23K 9/095 (2006.01), B23K 9/007 (2006.01) (71) FRONIUS INTERNATIONAL GMBH (AT)</p>
(21) BR 11 2017 026951-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/06/2016 (51) A61N 1/36 (2006.01) (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF COLORADO, A BODY CORPORATE (US)</p>
(21) BR 11 2017 027050-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/06/2016 (51) G01N 29/24 (2006.01), H02J 5/00 (2016.01) (71) THE UNIVERSITY OF BRISTOL (GB)</p>
(21) BR 11 2017 027098-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/06/2016 (51) H02J 3/00 (2006.01) (71) ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.P.A (IT)</p>
(21) BR 11 2017 027386-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/07/2016 (51) E04G 21/12 (2006.01), B21F 7/00 (2006.01), B21F 15/06 (2006.01), B25B 25/00 (2006.01) (71) MAX CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2017 027389-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/07/2016</p>

	(51) E04G 21/12 (2006.01), B21F 7/00 (2006.01), B21F 15/04 (2006.01), B25B 25/00 (2006.01), B65B 13/28 (2006.01) (71) MAX CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 027443-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/07/2016 (51) H02G 3/04 (2006.01), H02G 3/08 (2006.01), G01N 27/407 (2006.01), H02G 15/18 (2006.01) (71) FEDERAL-MOGUL POWERTRAIN LLC (US)
(21) BR 11 2017 027444-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/07/2016 (51) H01R 13/422 (2006.01), H01R 13/432 (2006.01), H01R 13/506 (2006.01), H01R 13/514 (2006.01) (71) KOSTAL KONTAKT SYSTEME GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 027684-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/06/2016 (51) B61L 5/12 (2006.01), B61L 5/20 (2006.01) (71) TECHNOLOGICAL RESOURCES PTY. LIMITED (AU)
(21) BR 11 2017 027769-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/06/2016 (51) G01G 11/04 (2006.01), G01G 11/00 (2006.01) (71) VOITH PATENT GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 027856-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/06/2016 (51) H02M 7/48 (2007.01), F24F 1/24 (2011.01) (71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 027913-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/06/2016 (51) B60T 13/66 (2006.01) (71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 027927-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 30/06/2016 (51) G01R 31/28 (2006.01) (71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 027960-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/06/2016 (51) H02M 1/084 (2006.01), H02M 7/12 (2006.01) (71) HYOSUNG HEAVY INDUSTRIES CORPORATION (KR)
(21) BR 11 2017 028015-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/06/2016 (51) C07C 43/23 (2006.01), A61K 31/09 (2006.01), A61K 39/015 (2006.01), C12N 1/00 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE DO PORTO (PT) ; INSTITUTO DE HIGIENE E MEDICINA TROPICAL (PT) ; INSTITUTO POLITÉCNICO DO PORTO (PT)
(21) BR 11 2017 028022-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/06/2016 (51) H05B 6/06 (2006.01) (71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 11 2017 028029-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/05/2016 (51) G01N 21/00 (2006.01), C03B 11/08 (2006.01), G01N 1/04 (2006.01) (71) GLASSTECH, INC. (US)
(21) BR 11 2017 028072-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/06/2016 (51) G07F 19/00 (2006.01) (71) DIEBOLD NIXDORF, INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 028076-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/06/2016 (51) G05B 13/04 (2006.01), G05B 17/02 (2006.01), G06Q 50/06 (2012.01) (71) SUEZ GROUPE (FR)

(21) BR 11 2017 028104-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/07/2016 (51) B62D 6/00 (2006.01), B62D 5/04 (2006.01), H02P 23/00 (2016.01), B62D 113/00 (2006.01), B62D 137/00 (2006.01) (71) NSK LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 028164-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/06/2016 (51) B60W 40/09 (2012.01), B60W 40/10 (2012.01), G06Q 40/08 (2012.01) (71) ARITY INTERNATIONAL LIMITED (GB)
(21) BR 11 2017 028358-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/06/2016 (51) G01R 31/26 (2020.01), H05B 33/08 (2020.01) (71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)
(21) BR 11 2017 028480-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/06/2016 (51) H01R 13/62 (2006.01) (71) GULPLUG (FR)
(21) BR 11 2018 000029-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/06/2016 (51) H01R 13/639 (2006.01) (71) BULL S.A.S. (FR)
(21) BR 11 2018 000068-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/07/2015 (51) H04W 24/00 (2009.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 000143-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/06/2016 (51) H02P 21/20 (2016.01), H02P 21/24 (2016.01), F04B 49/06 (2006.01) (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)

(21) BR 11 2018 000256-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/06/2016 (51) H01H 9/54 (2006.01), H01H 9/56 (2006.01) (71) ABB SCHWEIZ AG (CH)</p>
(21) BR 11 2018 000301-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/07/2016 (51) F02P 17/12 (2006.01), F02D 35/02 (2006.01) (71) ELDOR CORPORATION S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2018 000391-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/07/2016 (51) H01R 13/703 (2006.01), H01R 13/62 (2006.01) (71) GULPLUG (FR)</p>
(21) BR 11 2018 000407-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/07/2016 (51) F16H 59/02 (2006.01), F16H 57/00 (2012.01) (71) DURA AUTOMOTIVE SYSTEMS SAS (FR)</p>
(21) BR 11 2018 000427-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/06/2016 (51) G01N 21/01 (2006.01), G01N 21/88 (2006.01), G01N 21/958 (2006.01) (71) INDUSTRIAL DYNAMICS COMPANY, LTD. (US)</p>
(21) BR 11 2018 000462-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/07/2016 (51) G01N 21/3504 (2014.01), G01J 1/16 (2006.01), G01N 21/31 (2006.01) (71) GAS MEASUREMENT INSTRUMENTS LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2018 000489-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/07/2016 (51) H04S 5/02 (2006.01), H04N 13/04 (1985.01) (71) SONY CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2018 000504-5 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros</p>

	Escritórios de Patentes (22) 27/10/2015 (51) H04L 9/32 (2006.01), H04L 12/66 (2006.01), G06F 15/16 (2006.01) (71) NAFFA INNOVATIONS PRIVATE LIMITED (IN)
(21) BR 11 2018 000575-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/07/2016 (51) G01N 21/71 (2006.01), G01N 21/67 (2006.01), G01N 21/15 (2006.01) (71) OUTOTEC (FINLAND) OY (FI)
(21) BR 11 2018 000809-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/06/2016 (51) H02K 1/24 (2006.01), H02K 1/27 (2006.01), H02K 15/03 (2006.01), H02K 15/12 (2006.01) (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2018 000928-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/06/2016 (51) H02K 1/16 (2006.01), H02K 1/20 (2006.01), H02K 7/18 (2006.01), H02K 9/04 (2006.01) (71) WOB BEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 001305-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/07/2016 (51) A47K 5/16 (2006.01) (71) WILLIAM J. SCHALITZ (US) ; VISHAAL B. VERMA (US)
(21) BR 11 2018 001397-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/07/2016 (51) H02B 3/00 (2006.01) (71) EXXONMOBIL UPSTREAM RESEARCH COMPANY (US)
(21) BR 11 2018 001405-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/07/2016 (51) H02K 21/24 (2006.01), H02K 3/26 (2006.01) (71) NESTEC S.A. (CH)

(21) BR 11 2018 001466-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/07/2016 (51) H02J 3/36 (2006.01), H02M 7/04 (2006.01), H02M 7/44 (2006.01) (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2018 001479-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/08/2015 (51) H04L 12/28 (2006.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)</p>
(21) BR 11 2018 001701-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/06/2016 (51) G01R 35/00 (2006.01) (71) CHINA ELECTRIC POWER RESEARCH INSTITUTE COMPANY LIMITED (CN) ; STATE GRID CORPORATION OF CHINA (CN)</p>
(21) BR 11 2018 001754-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/06/2016 (51) H02K 9/19 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2018 001788-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/07/2016 (51) E04H 4/00 (2006.01) (71) LAURENT HEQUILY (FR)</p>
(21) BR 11 2018 001940-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/08/2016 (51) G01N 15/14 (2006.01), G01S 17/58 (2006.01), G01S 17/95 (2006.01), G01B 9/02 (2006.01), G01N 15/02 (2006.01), G01S 7/48 (2006.01), G01S 7/491 (2020.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2018 002044-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/07/2016 (51) H05B 6/12 (2006.01)</p>

(71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)

(21) BR 11 2018 002118-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 31/08/2016
(51) C07C 275/34 (2006.01), A61K 31/17 (2006.01), A61K 31/192 (2006.01), A61K 31/235 (2006.01), A61K 31/337 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/4406 (2006.01), A61K 31/4409 (2006.01), A61K 31/4465 (2006.01), A61K 31/455 (2006.01), A61K 31/495 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07C 275/30 (2006.01), C07C 275/32 (2006.01), C07D 211/46 (2006.01), C07D 213/30 (2006.01), C07D 213/68 (2006.01), C07D 213/81 (2006.01), C07D 213/82 (2006.01), C07D 305/08 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01)
(71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)

(21) BR 11 2018 002119-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/06/2016
(51) G01N 27/72 (2006.01)
(71) SINTOKOGIO, LTD. (JP)

(21) BR 11 2018 002127-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 31/08/2016
(51) C07C 275/34 (2006.01), A61K 31/17 (2006.01), A61K 31/4406 (2006.01), A61K 31/4409 (2006.01), A61K 31/4427 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/50 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/513 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07D 213/30 (2006.01), C07D 213/65 (2006.01), C07D 213/74 (2006.01), C07D 237/14 (2006.01), C07D 239/34 (2006.01), C07D 239/47 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01)
(71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)

(21) BR 11 2018 002157-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 11/08/2015
(51) H04L 1/16 (2006.01), H04W 76/00 (2018.01)
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2018 002160-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 08/07/2016

(51) H05B 3/56 (2006.01), H01B 13/012 (2006.01), H05B 3/00 (2006.01), H05B 3/02 (2006.01), H01B 13/22 (2006.01), H01B 13/02 (2006.01), H01B 13/26 (2006.01), H01B 3/30 (2006.01), H01B 1/02 (2006.01)
(71) SE YEONG KIM (KR) ; DONG WOO KIM (KR)

(21) BR 11 2018 002217-9 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 12/07/2016
(51) H02K 23/44 (2006.01), F02N 11/00 (2006.01), H02K 7/10 (2006.01), H02K 23/04 (2006.01)
(71) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2018 002222-5 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 12/07/2016
(51) H02K 23/04 (2006.01), H02K 23/16 (2006.01)
(71) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2018 002329-9 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 02/08/2016
(51) G01N 21/64 (2006.01), G01N 21/62 (2006.01), G01N 21/63 (2006.01), G01N 21/76 (2006.01)
(71) YSI, INC. (US)

(21) BR 11 2018 002346-9 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 01/07/2016
(51) H02K 19/14 (2006.01), H02K 1/24 (2006.01)
(71) ABB SCHWEIZ AG (CH)

(21) BR 11 2018 002394-9 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 29/07/2016
(51) G01N 21/64 (2006.01), G01N 21/78 (2006.01), G07D 7/12 (2016.01)
(71) SPECTRA SYSTEMS CORPORATION (US)

(21) BR 11 2018 002682-4 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 13/08/2015
(51) H04W 76/02 (2009.01)
(71) TELECOM ITALIA S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2018 002699-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/07/2016 (51) G01N 21/35 (2014.01), G01N 21/359 (2014.01) (71) PURAC BIOCHEM B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 002778-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/08/2015 (51) H04W 24/10 (2009.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 002783-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/08/2015 (51) H04W 76/02 (2009.01), H04W 36/00 (2009.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 002812-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/08/2016 (51) E21B 47/12 (2012.01), E21B 17/00 (2006.01) (71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 002847-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/08/2016 (51) G01N 9/00 (2006.01), G01N 9/02 (2006.01), G01N 9/04 (2006.01), G01N 9/18 (2006.01) (71) RED METERS LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 002864-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/08/2015 (51) H04W 12/06 (2009.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 002969-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/08/2016 (51) A01K 45/00 (2006.01) (71) CEVA SAÚDE ANIMAL LTDA (BR/SP)

(21) BR 11 2018 003144-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/06/2016 (51) H01R 25/14 (2006.01), H01R 24/00 (2011.01), H01R 13/02 (2006.01), H01R 13/502 (2006.01), H01R 13/717 (2006.01) (71) SHANUTEC (SHANGHAI) CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 003212-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/08/2016 (51) C07C 65/34 (2006.01), C07C 66/02 (2006.01), A61K 31/122 (2006.01), A61K 31/192 (2006.01), A61K 31/222 (2006.01) (71) TWI BIOTECHNOLOGY, INC. (TW)
(21) BR 11 2018 003608-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/08/2016 (51) G01N 21/3563 (2014.01), G01N 21/359 (2014.01), D06F 39/00 (2020.01) (71) UNILEVER N.V. (NL)
(21) BR 11 2018 003658-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/08/2016 (51) G01N 27/72 (2006.01), G01N 27/82 (2006.01) (71) JRB ENGINEERING PTY LTD (AU)
(21) BR 11 2018 003900-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/08/2016 (51) G01N 21/85 (2006.01), B07C 5/342 (2006.01) (71) SATAKE CORPORATION (JP) ; GENESIA CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2018 004440-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/09/2016 (51) B65B 7/02 (2006.01), B65B 31/02 (2006.01), B65B 51/14 (2006.01), B65B 59/02 (2006.01), B65B 61/28 (2006.01), F16K 51/02 (2006.01), F16K 3/02 (2006.01), F16K 3/18 (2006.01) (71) CRYOVAC, INC. (US) ; FURUKAWA MFG. CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 004768-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/09/2016

	(51) G01N 23/04 (2018.01) (71) AMERICAN SCIENCE AND ENGINEERING, INC. (US)
--	---

(21) BR 11 2018 005137-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/09/2016 (51) G01N 21/84 (2006.01) (71) ARCELORMITTAL (LU)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 005488-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/10/2015 (51) H04L 1/18 (2006.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 005619-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/09/2016 (51) C07C 231/14 (2006.01), C07C 231/02 (2006.01), C07C 57/30 (2006.01), C07C 51/09 (2006.01), C07C 69/732 (2006.01), C07C 67/08 (2006.01), C07C 67/343 (2006.01), C07C 309/66 (2006.01), C07C 303/28 (2006.01) (71) VECTUS BIOSYSTEMS LIMITED (AU)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 005825-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/11/2015 (51) E21B 43/26 (2006.01), E21B 43/17 (2006.01), E21B 43/267 (2006.01), E21B 17/18 (2006.01), C09K 8/62 (2006.01), C09K 8/80 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 005893-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/09/2016 (51) G01N 21/3563 (2014.01), E02D 1/04 (2006.01), G01J 3/12 (2006.01), G01N 21/17 (2006.01), G01N 33/24 (2006.01), G06T 7/40 (2017.01) (71) THE CLIMATE CORPORATION (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 005905-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/09/2016 (51) C07C 51/215 (2006.01), C07D 319/06 (2006.01), C07D 407/12 (2006.01), A61K 31/191 (2006.01), A61K 31/357 (2006.01), A61K 31/351 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 39/00 (2006.01)
------------------------------------	--

(71) SINEW PHARMA INC. (CN)

(21) BR 11 2018 006002-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 28/10/2015
(51) E21B 33/13 (2006.01), E21B 33/138 (2006.01)
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2018 006145-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/09/2016
(51) G01N 15/10 (2006.01), B01L 3/00 (2006.01)
(71) SEMEN REFINEMENT B.V. (NL)

(21) BR 11 2018 006215-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 08/09/2016
(51) G01N 25/04 (2006.01), G01N 33/20 (2019.01), B01L 3/04 (2006.01), G01K 13/12 (2006.01), G01N 1/12 (2006.01)
(71) TEKNISKA HÖGSKOLAN I JÖNKÖPING AKTIEBOLAG (SE)

(21) BR 11 2018 006289-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/06/2016
(51) H01R 24/84 (2011.01), H01R 13/28 (2006.01), H01R 13/52 (2006.01)
(71) WESTINGHOUSE AIR BRAKE TECHNOLOGIES CORPORATION (US)

(21) BR 11 2018 006776-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/09/2016
(51) B41J 2/01 (2006.01), B41J 2/17 (2006.01), B41J 2/18 (2006.01), B41M 5/00 (2006.01)
(71) KAO CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2018 007523-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 14/10/2015
(51) E21D 20/00 (2006.01), E21B 17/03 (2006.01), E21B 17/07 (2006.01)
(71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB (SE)

(21) BR 11 2018 007817-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 21/10/2015

	(51) H04W 4/06 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01), H04W 72/00 (2009.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2018 008015-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/10/2015 (51) H04L 29/06 (2006.01), H04L 29/08 (2006.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2018 008070-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/10/2016 (51) G01N 17/00 (2006.01) (71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)
(21) BR 11 2018 008166-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/12/2015 (51) C07C 227/18 (2006.01) (71) DASMART ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGIES (BEIJING) CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2018 008264-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/10/2016 (51) G01N 21/88 (2006.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 008377-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2015 (51) H02J 13/00 (2006.01), H02J 3/14 (2006.01), H02J 3/38 (2006.01) (71) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2018 008464-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/10/2016 (51) G01N 27/72 (2006.01) (71) QASS GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 008621-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/10/2016

(51) G01N 1/24 (2006.01), G01N 1/22 (2006.01)
(71) GAS MEASUREMENT INSTRUMENTS LIMITED (GB)

(21) BR 11 2018 008633-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 02/11/2016
(51) A47K 7/00 (2006.01), D21H 17/25 (2006.01), D21H 17/46 (2006.01), D21H 21/22 (2006.01), D21H 27/40 (2006.01)
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(21) BR 11 2018 008706-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 28/10/2016
(51) C07C 235/34 (2006.01), C07C 233/40 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)
(71) CHONGQING ANTIXIN BIOTECHNOLOGY CO. LTD. (CN)

(21) BR 11 2018 008723-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/10/2016
(51) G01N 21/89 (2006.01), F21K 9/00 (2016.01), F21V 1/00 (2006.01), G02B 1/04 (2006.01), G01N 21/88 (2006.01)
(71) TRÜTZSCHLER GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2018 008725-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/10/2016
(51) G01N 21/88 (2006.01), F21K 9/60 (2016.01)
(71) TRÜTZSCHLER GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2018 008746-7 A8 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 28/10/2016
(51) C07F 5/02 (2006.01), C07F 5/04 (2006.01), A61K 31/69 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 207/16 (2006.01)
(71) CALITHERA BIOSCIENCES, INC. (US)

(21) BR 11 2018 008792-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 11/11/2016
(51) B41J 3/407 (2006.01), B41J 11/06 (2006.01), B41J 11/00 (2006.01)
(71) PHOENIX CONTACT GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2018 009148-0 A8 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 09/12/2016
 (51) B28B 11/08 (2006.01), B32B 5/06 (2006.01), B32B 27/16 (2006.01), B29C 39/20 (2006.01), B29C 67/20 (2006.01)
 (71) TREDEGAR FILM PRODUCTS CORPORATION (US)

(21) BR 11 2018 009718-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 22/11/2016
 (51) G01N 29/22 (2006.01), G01N 29/04 (2006.01), G01N 29/265 (2006.01), G01N 29/27 (2006.01)
 (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2018 009793-4 A8 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 03/11/2016
 (51) G01N 25/18 (2006.01), G01N 33/487 (2006.01), G01N 33/543 (2006.01), G01N 33/531 (2006.01), B01J 20/26 (2006.01)
 (71) UNIVERSITEIT MAASTRICHT (NL) ; ACADEMISCH ZIEKENHUIS MAASTRICHT (NL)

(21) BR 11 2018 010100-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 22/11/2016
 (51) G01N 27/22 (2006.01), G01N 33/24 (2006.01), G01R 27/26 (2006.01)
 (71) HI FIDELITY GENETICS, INC. (US)

(21) BR 11 2018 010329-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 21/11/2016
 (51) G01N 27/30 (2006.01), G01N 27/403 (2006.01), H01M 10/39 (2006.01), C04B 35/10 (2006.01), C04B 35/48 (2006.01)
 (71) ARIZONA BOARD OF REGENTS ON BEHALF OF THE UNIVERSITY OF ARIZONA (US)

(21) BR 11 2018 010530-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 08/11/2016
 (51) G01N 1/08 (2006.01), G01N 1/20 (2006.01), G01N 1/10 (2006.01), G01N 33/00 (2006.01)
 (71) AXENS (FR)

(21) BR 11 2018 010616-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/11/2016 (51) C07F 9/572 (2006.01), C07F 9/6553 (2006.01), C07F 9/30 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61K 31/67 (2006.01), A61K 31/675 (2006.01), A61K 31/662 (2006.01), A61K 8/55 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01) (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(21) BR 11 2018 011132-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/11/2016 (51) G01N 15/14 (2006.01), G01N 21/01 (2006.01), G01N 30/90 (2006.01), G01N 30/92 (2006.01), G01N 30/95 (2006.01) (71) INTABIO, INC. (US)
(21) BR 11 2018 011370-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/12/2015 (51) G05B 19/05 (2006.01) (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2018 011777-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/12/2016 (51) B01J 23/72 (2006.01), B01J 27/055 (2006.01), B01J 27/122 (2006.01), B01J 27/25 (2006.01), C07C 45/54 (2006.01), C07C 49/223 (2006.01) (71) ZOGENIX INTERNATIONAL LIMITED (GB)
(21) BR 11 2018 011994-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/12/2016 (51) C07F 9/11 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K 31/675 (2006.01) (71) MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT ZUR FORDERUNG DER WISSENSCHAFTEN E.V (DE) ; ARMIN GIESE (DE) ; FELIX SCHMIDT (DE)
(21) BR 11 2018 012343-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2016 (51) C07C 215/20 (2006.01), C07F 9/02 (2006.01), A61K 31/675 (2006.01) (71) MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US) ; THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION D/B/A MASSACHUSETTS GENERAL HOSPITAL (US)

(21) BR 11 2018 013298-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/12/2016 (51) G01N 31/00 (2006.01), G01N 31/12 (2006.01) (71) TOTAL RAFFINAGE CHIMIE (FR) ; UNIVERSIDAD DE OVIEDO (ES) ; UNIVERSITE DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS) (FR)
(21) BR 11 2018 014018-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/11/2016 (51) G01N 21/64 (2006.01), C07C 409/24 (2006.01), C07D 213/78 (2006.01) (71) ECOLAB USA INC. (US)
(21) BR 11 2018 014536-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2016 (51) C07F 9/6561 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/661 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), C07D 495/04 (2006.01) (71) LES LABORATOIRES SERVIER (FR) ; VERNALIS (R&D) LIMITED (GB)
(21) BR 11 2018 014753-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/12/2016 (51) G08G 1/16 (2006.01), G01C 21/26 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 014840-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/11/2016 (51) G08G 1/16 (2006.01), B60W 30/09 (2012.01), B60W 40/04 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 014973-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/08/2016 (51) H03M 13/13 (2006.01) (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2018 015243-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/03/2016 (51) G01N 17/04 (2006.01), F16L 9/22 (2006.01), G01N 29/265 (2006.01)

(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC. (US)

(21) BR 11 2018 015313-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 11/04/2016
(51) G06F 1/32 (2019.01)
(71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)

(21) BR 11 2018 015705-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 04/02/2016
(51) G06F 19/00 (1995.01), C11B 9/00 (2006.01)
(71) SYMRISE AG (DE)

(21) BR 11 2018 015857-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 15/12/2016
(51) G06F 1/32 (2019.01)
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2018 015868-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 10/02/2016
(51) G06F 1/32 (2019.01), G06F 19/00 (1995.01)
(71) DIGER-SUL COMERCIO LTDA (BR/PR)

(21) BR 11 2018 016082-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 26/02/2016
(51) G06F 13/42 (2006.01)
(71) MICRO MOTION, INC. (US)

(21) BR 11 2018 016258-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 26/10/2016
(51) F16H 61/14 (2006.01), F16H 61/02 (2006.01), F16H 61/66 (2006.01)
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2018 016590-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 15/02/2016
(51) G01N 11/04 (2006.01), G01N 21/53 (2006.01), G01N 15/14 (2006.01), G01N 21/85 (2006.01)

(71) OUTOTEC (FINLAND) OY (FI)

(21) BR 11 2018 016884-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 29/12/2016
(51) G06N 3/04 (2006.01), G06K 9/80 (2006.01), G06K 9/00 (2006.01)
(71) GOOGLE LLC (US)

(21) BR 11 2018 017060-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 01/04/2016
(51) B01J 31/22 (2006.01), B01J 31/26 (2006.01), C07C 2/32 (2006.01), C07C 11/02 (2006.01), C07C 11/08 (2006.01), C07C 11/10 (2006.01), C07C 11/107 (2006.01)
(71) APALENE TECHNOLOGY CO., LTD. (JIAXING) (CN)

(21) BR 11 2018 017210-3 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 24/02/2016
(51) G06F 21/00 (2013.01)
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2018 067482-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 13/12/2016
(51) G06N 3/04 (2006.01), G05B 13/00 (2006.01), G05B 13/02 (2006.01), G06N 3/08 (2006.01)
(71) GOOGLE LLC (US)

(21) BR 11 2018 067526-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 02/03/2016
(51) G06K 19/06 (2006.01)
(71) AUTO DRIVE SOLUTIONS S.L. (ES)

(21) BR 11 2018 069306-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 22/03/2016
(51) G06Q 50/30 (2012.01), G06Q 50/10 (2012.01), G06Q 50/18 (2012.01)
(71) FACEBOOK, INC. (US)

(21) BR 11 2018 069315-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 22/03/2016 (51) G06Q 50/30 (2012.01), H04N 21/8549 (2011.01), G06Q 50/10 (2012.01) (71) FACEBOOK, INC. (US)
(21) BR 11 2018 069472-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/03/2016 (51) G08G 1/16 (2006.01), G06T 7/60 (2017.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 069501-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/03/2016 (51) G08G 1/16 (2006.01), G06T 7/60 (2017.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 069613-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/12/2016 (51) G06F 21/31 (2013.01), G06F 21/45 (2013.01), G06F 21/60 (2013.01), H04L 9/32 (2006.01) (71) VISA INTERNATIONAL SERVICE ASSOCIATION (US)
(21) BR 11 2018 069911-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/08/2016 (51) G01N 21/892 (2006.01) (71) NISSHIN STEEL CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 070040-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/05/2016 (51) G01N 1/22 (2006.01), G01N 33/00 (2006.01) (71) SYMRISE AG (DE)
(21) BR 11 2018 070093-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/03/2016 (51) G06F 17/30 (1995.01), G06Q 20/36 (2012.01), G06Q 20/38 (2012.01) (71) BLACK GOLD COIN, INC (US)
(21) BR 11 2018 070095-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 29/03/2016 (51) G06F 17/30 (1995.01), G06Q 20/36 (2012.01), G06Q 20/38 (2012.01) (71) BLACK GOLD COIN, INC (US)
(21) BR 11 2018 070096-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/03/2016 (51) G06F 17/30 (1995.01), G06Q 20/36 (2012.01), G06Q 20/38 (2012.01) (71) BLACK GOLD COIN, INC (US)
(21) BR 11 2018 070251-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/04/2016 (51) G06F 21/54 (2013.01) (71) TELEFONICA DIGITAL ESPANÑA, S.L.U. (ES)
(21) BR 11 2018 070864-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/05/2016 (51) G06Q 30/06 (2012.01), G06F 3/06 (2006.01) (71) VISA INTERNATIONAL SERVICE ASSOCIATION (US)
(21) BR 11 2018 071324-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/04/2016 (51) G06F 3/01 (2006.01), B60R 11/02 (2006.01), G06F 3/0346 (2013.01), G06F 3/048 (2013.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 072028-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/04/2016 (51) G08G 1/16 (2006.01), B60R 21/00 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 072180-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/04/2016 (51) H03M 13/13 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2018 072239-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 04/05/2016 (51) G06F 7/08 (2006.01), B65B 3/00 (2006.01), B65B 3/12 (2006.01), B67D 7/02 (2010.01), B67D 7/06 (2010.01), B67D 7/08 (2010.01), B67D 7/78 (2010.01) (71) PINO, HENRY (US)
(21) BR 11 2018 072262-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/06/2016 (51) G06F 3/12 (2006.01), B29C 67/00 (2017.01), G05B 19/418 (2006.01) (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) BR 11 2018 072407-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/06/2016 (51) G06F 9/38 (2018.01), G06F 15/18 (1968.09), G06F 12/08 (2016.01), G06F 13/16 (2006.01), G06T 1/20 (2006.01) (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) BR 11 2018 072711-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/11/2016 (51) A61F 9/008 (2006.01) (71) OJAI RETINAL TECHNOLOGY, LLC (US)
(21) BR 11 2018 073186-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/05/2016 (51) G01N 15/05 (2006.01), G01N 33/49 (2006.01) (71) NOVA BIOMEDICAL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2018 073571-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/06/2016 (51) H03L 7/087 (2006.01), G06F 1/04 (2006.01), H03L 7/23 (2006.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2018 073650-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/06/2016 (51) H02P 27/08 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2018 074081-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/05/2016 (51) G01N 27/02 (2006.01), G01N 27/07 (2006.01), G01N 27/22 (2006.01) (71) ROCSOLE LTD (FI)</p>
(21) BR 11 2018 074149-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/06/2016 (51) G06Q 10/06 (2012.01), G06Q 10/04 (2012.01) (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2018 074223-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 01/07/2016 (51) G01R 29/08 (2006.01), G01R 23/15 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2018 074337-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/07/2016 (51) G01N 27/02 (2006.01), B81B 1/00 (2006.01) (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)</p>
(21) BR 11 2018 074592-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/09/2016 (51) G06F 21/12 (2013.01) (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)</p>
(21) BR 11 2018 074668-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/12/2016 (51) G06Q 20/40 (2012.01), G06K 9/00 (2006.01), G06Q 20/34 (2012.01), G06Q 20/38 (2012.01), G06Q 20/32 (2012.01) (71) JINI CO.,LTD (KR)</p>
(21) BR 11 2018 074698-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/05/2016 (51) G08G 1/16 (2006.01), G01C 21/26 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)</p>

(21) BR 11 2018 074899-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/06/2016 (51) H02M 3/155 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 075243-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/06/2016 (51) B60W 20/11 (2016.01), B60K 6/46 (2007.10), B60W 10/08 (2006.01), B60W 20/17 (2016.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 075283-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/06/2016 (51) H02J 7/00 (2006.01), H02M 3/02 (2006.01), H02M 1/00 (2007.01) (71) INCELL INTERNATIONAL AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 075294-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/06/2016 (51) G06Q 10/06 (2012.01), G06Q 50/10 (2012.01) (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 075680-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/07/2016 (51) G01N 27/90 (2006.01), G01R 33/34 (2006.01), G01R 33/02 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 075919-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/06/2016 (51) G06Q 10/06 (2012.01), G06F 9/50 (2006.01) (71) BULL SAS (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 075924-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 29/07/2016 (51) E21B 49/08 (2006.01), E21B 43/26 (2006.01), E21B 43/17 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC. (US)

(21) BR 11 2018 076115-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/06/2016 (51) H03K 17/04 (2006.01), H02M 1/08 (2006.01), H03K 17/16 (2006.01), H03K 17/687 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 076503-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/06/2016 (51) H01F 5/06 (2006.01), H01F 27/28 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 076960-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/07/2016 (51) G06Q 20/30 (2012.01), G06Q 40/02 (2012.01), G06Q 20/38 (2012.01), G06Q 20/04 (2012.01), G06Q 20/36 (2012.01) (71) VISA INTERNATIONAL SERVICE ASSOCIATION (US)
(21) BR 11 2018 077012-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/06/2016 (51) B60W 50/04 (2006.01), B60W 50/02 (2012.01), E21C 25/68 (2006.01) (71) JOY GLOBAL SURFACE MINING INC (US)
(21) BR 11 2018 077117-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/06/2016 (51) G06F 21/00 (2013.01), G06F 12/02 (2006.01), H01H 71/02 (2006.01), H05K 5/00 (2006.01) (71) E-GLOO DEVELOPMENT (LU)
(21) BR 11 2018 077145-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/06/2016 (51) G08G 1/16 (2006.01), B60R 21/00 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 077230-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/10/2016 (51) G06F 17/30 (1995.01)

(71) FACEBOOK, INC. (US)

(21) BR 11 2018 077284-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/06/2016
(51) F04B 17/03 (2006.01), F04B 47/06 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01)
(71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)

(21) BR 11 2018 077294-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 20/10/2016
(51) G06F 17/30 (1995.01)
(71) FACEBOOK, INC. (US)

(21) BR 11 2018 077322-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/12/2016
(51) G06F 17/30 (1995.01)
(71) FACEBOOK, INC. (US)

(21) BR 11 2018 077393-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/06/2016
(51) G06T 7/20 (2017.01), G08G 1/16 (2006.01)
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2019 000162-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 06/07/2016
(51) H01H 3/30 (2006.01), H01H 31/00 (2006.01)
(71) ABB SCHWEIZ AG (CH)

(21) BR 11 2019 001185-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 27/07/2016
(51) E01D 19/16 (2006.01), D07B 1/16 (2006.01), D07B 1/14 (2006.01)
(71) SOLETANCHE FREYSSINET (FR)

(21) BR 11 2019 001199-4 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 21/07/2016
(51) G06F 3/01 (2006.01), H04N 13/00 (2018.01)
(71) VISIONAPP SOLUTIONS S.L (ES)

(21) BR 11 2019 001268-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/07/2016 (51) G08G 1/16 (2006.01), B60R 21/00 (2006.01), B60W 30/12 (2020.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2019 001376-8 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/08/2016 (51) G06T 11/00 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01), E21B 47/08 (2012.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC. (US)</p>
(21) BR 11 2019 002227-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 08/08/2016 (51) G06F 3/041 (2006.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2019 002548-0 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/09/2016 (51) G06F 9/44 (2018.01) (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2019 002830-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/08/2016 (51) G06Q 30/06 (2012.01), G06Q 50/00 (2012.01), G06Q 50/10 (2012.01), G06Q 20/32 (2012.01) (71) FACEBOOK, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2019 003587-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/10/2016 (51) B29C 64/386 (2017.01), G06F 19/26 (2011.01), G06T 9/40 (2006.01) (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)</p>
(21) BR 11 2019 003826-4 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/10/2016 (51) G06T 1/20 (2006.01), B33Y 50/00 (2015.01) (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)</p>

(21) BR 11 2019 003856-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2016 (51) G06K 19/077 (2006.01), H01Q 1/22 (2006.01) (71) SHANGHAI INESA INTELLIGENT ELECTRONICS CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2019 004009-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/09/2016 (51) G01N 15/14 (2006.01) (71) AMGEN INC. (US)
(21) BR 11 2019 004101-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/09/2016 (51) G08G 1/16 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 004494-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/09/2016 (51) H04R 1/10 (2006.01) (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2019 004582-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/09/2016 (51) G08G 1/16 (2006.01), B60R 21/00 (2006.01), B62D 6/00 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 004616-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/09/2016 (51) G08G 1/16 (2006.01), B60K 31/00 (2006.01), B60R 21/00 (2006.01), B60T 7/12 (2006.01), B62D 6/00 (2006.01) (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 004994-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/09/2016 (51) G06Q 10/04 (2012.01), G06Q 50/00 (2012.01), G01W 1/00 (2006.01) (71) INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA - ITA (BR/SP) ;

INSTITUTO DE AERONÁUTICA E ESPAÇO - IAE (BR/SP)

-
- (21) BR 11 2019 005373-5 A2** Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 21/09/2016
(51) G06F 3/044 (2006.01)
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
-
- (21) BR 11 2019 005422-7 A2** Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 21/09/2016
(51) G06Q 50/00 (2012.01), G06Q 50/30 (2012.01), G06Q 50/10 (2012.01), H04N 21/2387 (2011.01), H04N 21/8549 (2011.01)
(71) FACEBOOK, INC. (US)
-
- (21) BR 11 2019 005558-4 A2** Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 23/09/2016
(51) G08G 1/16 (2006.01), B60W 50/14 (2020.01), G01C 21/36 (2006.01)
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
-
- (21) BR 11 2019 005714-5 A2** Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 24/09/2016
(51) G06F 21/31 (2013.01)
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
-
- (21) BR 11 2019 005742-0 A2** Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 24/10/2016
(51) G01N 17/00 (2006.01), G01N 27/90 (2006.01)
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC. (US)
-
- (21) BR 11 2019 006116-9 A2** Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 06/11/2016
(51) G01N 27/90 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01)
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
-
- (21) BR 11 2019 006273-4 A2** Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 02/10/2016
(51) G06F 3/00 (2006.01), G06F 3/0354 (2013.01)

(71) WU, QIANKUN (US)

(21) BR 11 2019 006555-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 19/10/2016
(51) H01J 35/06 (2006.01)
(71) ADAPTIX LTD (GB)

(21) BR 11 2019 006989-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 07/10/2016
(51) G08G 1/16 (2006.01), B60W 40/02 (2006.01), G01C 21/34 (2006.01), G06T 1/00 (2006.01)
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2019 007152-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 14/10/2016
(51) G11B 27/031 (2006.01), G11B 27/28 (2006.01), H04N 21/234 (2011.01), H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/2365 (2011.01), G11B 27/00 (2006.01)
(71) ROVI GUIDES, INC. (US)

(21) BR 11 2019 007168-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 10/10/2016
(51) G06F 17/30 (1995.01)
(71) CCH AUSTRALIA LIMITED (AU) ; WOLTERS KLUWER UNITED STATES INC. (US)

(21) BR 11 2019 007633-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 14/10/2016
(51) G06F 3/0484 (2013.01), G06F 3/0488 (2013.01), G06F 1/32 (2019.01)
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2019 007639-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 21/11/2016
(51) G06F 3/048 (2013.01)
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2019 007988-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 22/12/2016 (51) G01N 24/08 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2019 008188-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/10/2016 (51) A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/04 (2006.01), A61B 5/16 (2006.01), A61B 5/107 (2006.01), A61B 5/02 (2006.01), A61B 5/0402 (2006.01), A61B 5/0476 (2006.01), A61B 3/11 (2006.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2019 009476-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/11/2016 (51) G06F 17/30 (1995.01) (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) BR 11 2019 009494-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/11/2016 (51) G06F 3/01 (2006.01), G06T 19/00 (2011.01) (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2019 010589-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/11/2016 (51) G06K 19/06 (2006.01), G05D 1/02 (2020.01) (71) AUTO DRIVE SOLUTIONS S.L. (ES)
(21) BR 11 2019 010679-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/12/2016 (51) G06F 9/48 (2006.01), G06F 9/38 (2018.01) (71) INTEL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2019 012600-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/12/2016 (51) A61B 5/145 (2006.01), A61B 5/157 (2006.01), A61B 5/15 (2006.01), H04M 1/725 (2006.01) (71) SANVITA MEDICAL, LLC (US)

(21) BR 11 2019 012654-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/12/2016 (51) G06F 21/56 (2013.01) (71) TELEFONICA DIGITAL ESPANÑA, S.L.U. (ES)</p>
(21) BR 12 2015 010598-6 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/06/2013 (51) C07C 2/58 (2006.01), C07C 9/14 (2006.01), B01J 27/14 (2006.01) (71) CYTEC INDUSTRIES INC. (US)</p>
(21) BR 12 2015 024656-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/03/2014 (71) PEPSICO, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2015 024688-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/03/2014 (71) PEPSICO, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2015 024696-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/03/2014 (71) PEPSICO, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2015 024698-9 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/03/2014 (71) PEPSICO, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2017 018479-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/11/2014 (51) F16L 37/113 (2006.01), E21B 17/08 (2006.01) (71) MARITIME PROMECO AS (NO)</p>
(21) BR 12 2019 027983-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/04/2011 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)</p>

(21) PI 0510115-8 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/05/2005 (51) A61K 48/00 (2006.01) (71) The Regents Of the University Of California (US)
(21) PI 0617883-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/10/2006 (51) G06F 15/16 (2006.01), H04L 12/28 (2006.01) (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
(21) PI 0704028-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/06/2007 (71) Laboratórios Bagó S.A. (AR)
(21) PI 0707106-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/01/2007 (51) C12N 15/67 (2006.01), C07K 14/54 (2006.01), C07K 14/715 (2006.01), A61K 38/20 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01) (71) THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY OF THE DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH (US)
(21) PI 0707842-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/02/2007 (51) C12N 15/11 (2006.01), A61K 31/7088 (2006.01) (71) Noxxon Pharma AG. (DE)
(21) PI 0711609-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/05/2007 (51) A61M 5/00 (2006.01), A61M 31/00 (2006.01), B67B 7/00 (2006.01) (71) Hyprotek Inc (US)
(21) PI 0711782-5 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/05/2007 (51) G06F 17/00 (2019.01), H04B 1/40 (2015.01), H04W 28/06 (2009.01), H04W 4/00 (2018.01), H04W 88/02 (2009.01)

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(21) PI 0712171-7 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 25/05/2007
 (51) G06F 17/00 (2019.01)
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(21) PI 0715603-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 21/06/2007
 (51) G06Q 30/00 (2012.01), G06F 17/30 (1995.01)
 (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

(21) PI 0803648-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 15/04/2008
 (71) BLACKBERRY LIMITED (CA)

(21) PI 0807043-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 24/01/2008
 (51) H04L 12/26 (2006.01), H04M 3/22 (2006.01)
 (71) Advanced Imaging Technologies (Proprietary) Limited (ZA) ; JACQUES FREDERICK BASSON (ZA)

(21) PI 0811851-5 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 15/05/2008
 (51) A61M 15/00 (2006.01)
 (71) Boehringer Ingelheim International Gmbh (DE)

(21) PI 0814641-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 23/07/2008
 (51) A61K 31/4709 (2006.01), A61K 31/65 (2006.01), A61K 31/665 (2006.01), A61K 31/7048 (2006.01), A61K 31/7088 (2006.01), A61L 15/44 (2006.01), A61L 24/00 (2006.01), A61L 27/54 (2006.01), A61L 31/16 (2006.01), A61K 38/12 (2006.01)
 (71) Biomet Deutschland Gmbh (DE)

(21) PI 0817227-7 A8 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 25/09/2008 (51) H01Q 1/27 (2006.01), H01Q 1/46 (2006.01), A61N 1/37 (2006.01) (71) Ibiqity Digital Corporation (US)
--	--

(21) PI 0822942-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/07/2008 (51) H01Q 1/02 (2006.01), H01Q 21/00 (2006.01) (71) SELEX SISTEMI INTEGRATI S.P.A. (IT)
-----------------------------	--

(21) PI 0905940-7 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/01/2009 (51) G02B 6/38 (2006.01), G02B 6/36 (2006.01) (71) CORNING RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0905955-5 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/02/2009 (51) C10L 5/44 (2006.01) (71) LAY LINE GENOMICS S.P.A. (IT)
-----------------------------	--

(21) PI 0906032-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/12/2009 (71) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP)
-----------------------------	---

(21) PI 0906187-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/03/2009 (51) A61B 5/00 (2006.01) (71) NOVADAQ TECHNOLOGIES INC. (CA)
-----------------------------	---

(21) PI 0907056-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/01/2009 (51) A61F 13/02 (2006.01), A61K 9/70 (2006.01), A61F 13/00 (2006.01), A61F 15/00 (2006.01) (71) LTS Lohmann Therapie Systeme AG (DE)
-----------------------------	---

(21) PI 0907346-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/04/2009
-----------------------------	--

	(51) G02B 6/38 (2006.01), G02B 6/36 (2006.01) (71) CORNING RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION (US)
(21) PI 0909307-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 02/04/2009 (51) G06Q 20/00 (2012.01) (71) Mastercard International Incorporated (US)
(21) PI 0909558-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 27/05/2009 (51) A61B 18/02 (2006.01) (71) ROBERT M. RUTAN (US)
(21) PI 0911932-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/08/2009 (51) G10L 21/02 (2013.01) (71) FRAUNHOFER - GESELLSCHAFT ZUR FOERDERUNG DER ANGEWANDTEN TEN FORSCHUNG E.V. (DE)
(21) PI 0912024-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/06/2009 (51) H01Q 19/30 (2006.01) (71) Fracarro Radioindustrie S.P.A. (IT)
(21) PI 0912146-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/04/2009 (51) B01D 17/02 (2006.01), B03D 1/16 (2006.01), B03D 1/26 (2006.01), E21B 43/34 (2006.01) (71) VWS Westgarth Limited (GB)
(21) PI 0912997-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/05/2009 (51) F21V 5/04 (2006.01) (71) CREE, INC. (US)
(21) PI 0913194-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

	(22) 27/05/2009 (51) E21B 47/06 (2012.01), E21B 47/12 (2012.01), G01F 1/74 (2006.01) (71) Baker Hughes Incorporated (US)
(21) PI 0913802-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/09/2009 (51) C10J 3/36 (2006.01) (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
(21) PI 0914541-9 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/06/2009 (51) H01Q 13/08 (2006.01), H01Q 9/04 (2006.01), H01Q 9/30 (2006.01) (71) Rf Raider, Llc (US)
(21) PI 0914914-7 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/06/2009 (51) H01P 3/123 (2006.01), H01P 3/08 (2006.01) (71) GAPWAVES AB (SE)
(21) PI 0915493-0 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/07/2009 (51) H01Q 1/32 (2006.01), H01Q 3/26 (2006.01), H04B 7/08 (2006.01) (71) Phasor Solutions Limited (GB)
(21) PI 0915684-4 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/07/2009 (51) A61F 13/00 (2006.01) (71) Laboratoire Medidom S.A. (CH)
(21) PI 0916140-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/11/2009 (51) A61K 31/4418 (2006.01), A61K 9/70 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/14 (2017.01), A61K 47/16 (2006.01), A61K 47/22 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 17/02 (2006.01), A61P 17/12 (2006.01) (71) LEAD CHEMICAL CO., LTD. (JP)

(21) PI 0916274-7 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/08/2009 (51) G02B 6/36 (2006.01) (71) Sumitomo Electric Industries Ltd (JP)</p>
(21) PI 0917170-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 10/08/2009 (51) H01Q 7/06 (2006.01), H01Q 1/22 (2006.01), G06K 19/077 (2006.01) (71) Logomotion, S.R.O. (SK)</p>
(21) PI 0918660-3 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/07/2009 (51) A24D 3/06 (2006.01), A24D 3/14 (2006.01), A61K 36/82 (2006.01), A61K 31/197 (2006.01), A61K 31/198 (2006.01) (71) Yonglin Liang (CN) ; Baolu Zhao (CN) ; Ran Tao (CN) ; Xingyi Liang (CN)</p>
(21) PI 0918725-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/05/2009 (51) H01Q 1/38 (2006.01), H01Q 1/24 (2006.01), G06K 19/077 (2006.01) (71) Wistron Neweb (TW) ; Ohio State Univesity Research Foundation (US)</p>
(21) PI 0922412-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2009 (51) G06Q 10/00 (2012.01) (71) International Business Machines Corporation. (US)</p>
(21) PI 0925052-2 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/06/2009 (51) H01Q 1/24 (2006.01), H01Q 1/36 (2006.01), H01Q 1/38 (2006.01), H01Q 1/52 (2006.01), H01Q 5/00 (2015.01), H01Q 7/00 (2006.01) (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)</p>
(21) PI 1006431-1 A2	<p>Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/04/2010 (51) G06F 19/00 (1995.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)</p>

(21) PI 1006532-6 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/02/2010 (51) G01T 1/20 (2006.01) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) PI 1007674-3 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/05/2010 (51) B01J 19/00 (2006.01), B01L 3/02 (2006.01), B01L 3/00 (2006.01) (71) INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION (US)
(21) PI 1009331-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/03/2010 (51) B01J 23/28 (2006.01), B01J 23/30 (2006.01), B01J 23/75 (2006.01), B01J 23/755 (2006.01), B01J 31/02 (2006.01) (71) Shell Internationale Research Maatschappij B. V (NL)
(21) PI 1010866-1 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/04/2010 (51) H04L 25/03 (2006.01), H04W 72/08 (2009.01) (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 1010904-8 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/05/2010 (51) G05B 19/042 (2006.01) (71) Fisher-Rosemount Systems, Inc (US)
(21) PI 1011023-2 A2	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 07/05/2010 (51) A61B 17/068 (2006.01), A61B 17/128 (2006.01) (71) Ethicon, Inc. (US)
(21) PI 1011211-1 A8	Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/05/2010 (51) A61K 31/716 (2006.01), A61K 31/737 (2006.01), A61K 36/03 (2006.01), A61K 36/02 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01)

(71) Bioatlantis Ltd (IE)

(21) PI 1011216-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/05/2010
(51) G06F 17/50 (1995.01)
(71) Romonet Limited (GB)

(21) PI 1011780-6 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 23/06/2010
(51) A61F 2/38 (2006.01)
(71) Conformis, Inc. (US)

(21) PI 1012240-0 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 18/03/2010
(51) A61K 31/58 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01)
(71) CVIE THERAPEUTICS LIMITED (TW)

(21) PI 1013637-1 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 15/02/2010
(51) G01N 29/04 (2006.01), G01N 29/28 (2006.01)
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) PI 1015138-9 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 01/04/2010
(51) C10L 5/44 (2006.01), C10L 9/08 (2006.01), C10B 53/02 (2006.01)
(71) Suncoal Industries GMBH (DE)

(21) PI 1015251-2 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/03/2010
(51) G01V 1/42 (2006.01)
(71) Prad Research And Development Limited (VG)

(21) PI 1015441-8 A2 Código 6.21 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 26/05/2010
(51) C07C 69/618 (2006.01), C07C 39/11 (2006.01), A61K 36/889 (2006.01), C07C 65/03 (2006.01)

(71) MALAYSIAN PALM OIL BOARD (MY)

Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes

Suspensão do andamento do pedido de patente que, para instrução regular, aguardará o atendimento ou contestação das exigências formuladas. O depositante poderá obter o parecer através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - Acesso rápido - Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação do depositante no prazo de 90 (noventa) dias desta data acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2012 001298-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 19/01/2012 (71) Rieter Ingolstadt Gmbh (DE)
(21) BR 10 2012 006581-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/03/2012 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2012 007693-4 A8	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 03/04/2012 (71) Hultdin System AB (SE)
(21) BR 10 2012 009402-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 20/04/2012 (71) Fundação Universidade Federal de São Carlos (BR/SP)
(21) BR 10 2012 012193-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/05/2012 (71) Fundação Universidade de Brasília (BR/DF) ; UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF)
(21) BR 10 2012 013942-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/06/2012 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; REDE NACIONAL DE ENSINO E PESQUISA - RNP (BR/RJ)

(21) BR 10 2012 017745-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/07/2012 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2012 022016-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/08/2012 (71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2012 022522-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/09/2012 (71) Fabio Beal (BR/MT)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2012 028835-4 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/11/2012 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2012 030548-8 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 30/11/2012 (71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG) ; Universidade Federal de Viçosa (BR/MG)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2012 030910-6 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/12/2012 (71) Universidade Federal do Paraná (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2012 033148-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2012 (71) Seb do Brasil Produtos Domésticos Ltda (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2013 001069-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 16/01/2013 (71) GILSON RUON (BR/SC)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2013 001663-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
------------------------------------	---

	(22) 23/01/2013 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (BR/ES)
(21) BR 10 2013 004482-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/02/2013 (71) INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FILTROS PURIFICADORES JOJACO LTDA ME (BR/SC)
(21) BR 10 2013 004789-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 28/02/2013 (71) Petroleo Brasileiro S.A - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2013 005933-1 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/03/2013 (71) ADRIAN EXTRAKT BRAUNER (BR/SP)
(21) BR 10 2013 005935-8 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 13/03/2013 (71) Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG (BR/MG) ; Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (BR/MG)
(21) BR 10 2013 006866-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 25/03/2013 (71) MINERAÇÃO CURIMBABA LTDA. (BR/MG)
(21) BR 10 2013 009925-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 24/04/2013 (71) 3M Innovative Properties Company (US)
(21) BR 10 2013 013758-8 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 04/06/2013 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2013 015759-7 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 21/06/2013

(71) COMPANHIA DO METROPOLITANO DE SÃO PAULO - METRÔ (BR/SP)

(21) BR 10 2013 016525-5 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 26/06/2013
 (71) LQB LABORATÓRIO QUÍMICO BRASILEIRO - INDÚSTRIA E COMÉRCIO EIRELI - EPP (BR/SP)

(21) BR 10 2013 018085-8 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 16/07/2013
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (BR/ES)

(21) BR 10 2013 021883-9 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 27/08/2013
 (71) BMT CO.,LTD. (KR)

(21) BR 10 2013 024015-0 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 19/09/2013
 (71) FREDERICO TEIXEIRA CORRÊA (BR/MG)

(21) BR 10 2013 027164-0 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 22/10/2013
 (71) INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA - INT (BR/RJ) ; EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA – EMBRAPA (BR/DF) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ)

(21) BR 10 2013 027544-1 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 25/10/2013
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; PHONEUTRIA BIOTECNOLOGIA E SERVIÇOS LTDA -ME (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS- FAPEMIG (BR/MG)

(21) BR 10 2013 033622-0 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
 (22) 27/12/2013
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(21) BR 10 2014 018825-8 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes (22) 30/07/2014 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - UFRGS (BR/RS)
(21) BR 10 2014 019561-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 06/08/2014 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
(21) BR 10 2014 022045-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 05/09/2014 (71) VITOPEL DO BRASIL LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2014 023949-9 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 26/09/2014 (71) ANDRÉ CORREA SIMÕES (BR/SP)
(21) BR 10 2014 025610-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 14/10/2014 (71) ROBERTO ESTEFANO (BR/SP)
(21) BR 10 2014 025923-6 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 17/10/2014 (71) ARY GAIA CONSULTORIA LTDA - EPP (BR/SP)
(21) BR 10 2015 006355-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/03/2015 (71) COMPANHIA DE GÁS DE SÃO PAULO COMGÁS (BR/SP)
(21) BR 10 2015 007936-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 09/04/2015 (71) COLAMELT INDUSTRIAL LTDA EPP (BR/SP)
(21) BR 10 2015 017325-3 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 15/07/2015

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)

(21) BR 10 2015 019885-0 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 18/08/2015
(71) TEREOS AÇÚCAR E ENERGIA BRASIL S.A. (BR/SP)

(21) BR 10 2015 025145-9 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 30/09/2015
(71) RENÉ ROBERT LALLE (BR/SP)

(21) BR 10 2015 030267-3 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 20/11/2015
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ (BR/PA)

(21) BR 10 2015 030964-3 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 10/12/2015
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (BR) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)

(21) BR 10 2015 031117-6 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 11/12/2015
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(21) BR 10 2015 031566-0 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 16/12/2015
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)

(21) BR 10 2016 003198-2 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 16/02/2016
(71) BETTANIN S.A. (BR/RS)

(21) BR 10 2016 003905-3 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 23/02/2016

(71) ARTIMAGE INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI (BR/SP)

(21) BR 10 2016 005681-0 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 15/03/2016
(71) ALESSANDRO DA SILVA OLIVEIRA (BR/SP)

(21) BR 10 2016 006187-3 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 21/03/2016
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)

(21) BR 10 2016 006254-3 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 22/03/2016
(71) ALPARIS, S.A. DE C.V. (MX)

(21) BR 10 2016 008699-0 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 19/04/2016
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)

(21) BR 12 2019 023072-2 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 27/11/2012
(51) A01H 5/00 (2018.01), C12N 15/82 (2006.01)
(71) EVOGENE LTD. (IL)

(21) PI 0706234-6 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 08/11/2007
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(21) PI 0805135-6 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 17/11/2008
(71) METROVAL CONTROLE DE FLUIDOS LTDA (BR/SP)

(21) PI 0901353-9 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes
(22) 09/04/2009
(71) VISIONTEC DA AMAZÔNIA LTDA (BR/AM)

(21) PI 0902074-8 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/06/2009 (71) Universidade Federal de Juiz de Fora - UFJF (BR/MG)
(21) PI 0914277-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 11/12/2009 (71) Petroleo Brasileiro S.A. - Petrobras (BR/RJ)
(21) PI 1000880-2 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/03/2010 (71) Edison Vargas (BR/RS)
(21) PI 1001184-6 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 12/04/2010 (71) Macopa Ltda (BR/PR)
(21) PI 1002408-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 23/07/2010 (71) Amsted Maxion Fundação e Equipamentos Ferroviários S.A. (BR/SP)
(21) PI 1100530-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 18/02/2011 (71) Universidade Federal do Paraná (BR/PR)
(21) PI 1101161-0 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 31/03/2011 (71) Eduardo de Brito Lima (BR/DF) ; Sérgio de Brito Lima (BR/DF)
(21) PI 1103951-5 A2	Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes (22) 22/09/2011 (71) FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP)

(21) PI 1104989-8 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros
Escritórios de Patentes
(22) 23/05/2011
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)

(21) PI 1106242-8 A2 Código 6.22 - Exigência preliminar - pedidos sem buscas realizadas por outros
Escritórios de Patentes
(22) 09/12/2011
(71) Universidade Federal do Piauí (BR/PI)

Código Ciência de Parecer**Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico**

Suspensa o andamento do pedido para que o depositante se manifeste, no prazo de 90 (noventa) dias desta data, quanto ao contido no parecer técnico. O parecer pode ser obtido através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. A não manifestação ou a manifestação considerada improcedente acarretará a manutenção do posicionamento técnico anterior.

(21) BR 10 2012 019448-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/08/2012 (71) CONCRETMOLDING, SOCIEDADE DE CONSTRUÇÕES BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2012 030905-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 04/12/2012 (71) PLANTEXTRAKT GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 10 2013 001855-4 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/01/2013 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2013 016248-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/06/2013 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 10 2013 017033-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/07/2013 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)
(21) BR 10 2013 027666-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/10/2013 (71) CROWN IRON WORKS COMPANY (US)
(21) BR 10 2014 000698-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/01/2014 (71) NETZSCH-CONDUX MAHLTECHNIK GMBH (DE) ; ROLAND NIED (DE)
(21) BR 10 2014 009018-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/04/2014

(71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

(21) BR 10 2014 010106-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 28/04/2014
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)

(21) BR 10 2014 022366-5 A8 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 10/09/2014
(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(21) BR 10 2015 013965-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 14/06/2015
(71) VALDENIR RIBEIRO DOS SANTOS (BR/SP)

(21) BR 10 2015 032288-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 22/12/2015
(71) IDLED IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO EIRELI - ME (BR/SC)

(21) BR 10 2018 005389-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 13/03/2018
(71) MARCOS AURELIO BRAGA (BR/MG)

(21) BR 10 2018 009110-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 04/05/2018
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

(21) BR 11 2012 001221-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 15/07/2010
(71) Didion Manufacturing Company (US)

(21) BR 11 2012 005661-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 15/09/2010
(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) BR 11 2012 005892-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 15/09/2010
(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) BR 11 2012 007099-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 29/09/2010
(71) Vlb Vzw (BE) ; Oxyrane Uk Limited (GB) ; Vrije Universiteit Brussel (BE) ;
UNIVERSITEIT GENT (BE)

(21) BR 11 2012 007928-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 07/10/2010
(71) AMERICAN PROCESS, INC. (US)

(21) BR 11 2012 008854-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 15/10/2010
(71) NOVARTIS AG (CH)

(21) BR 11 2012 010120-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 25/10/2010
(71) RAKUTEN, INC. (JP)

(21) BR 11 2012 013037-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 30/11/2010
(71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V. (NL)

(21) BR 11 2012 014007-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 08/12/2010
(71) HUAWEI DEVICE (SHENZHEN) CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2012 014028-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 30/11/2010
(71) N.V. NUTRICIA (NL)

(21) BR 11 2012 016004-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 28/06/2010
(71) HIDROFORCE - ENERGIAS, S.A. (PT)

(21) BR 11 2012 017574-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 14/01/2011
(71) PHL Audio (FR)

(21) BR 11 2012 022980-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 10/03/2011
(71) CAREFUSION 303, INC (US)

(21) BR 11 2013 000258-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 06/07/2011
(71) SEKISUI CHEMICAL CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2013 000397-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 05/07/2011 (71) Chevron Phillips Chemical Company LP (US)
--	---

(21) BR 11 2013 000775-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/06/2011 (71) Robert Bosch Gmbh (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 001357-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/07/2011 (71) Mile Dragic (RS)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 001598-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/07/2011 (71) Ineos Europe Ag (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 002063-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/07/2011 (71) Globaltech Corporation PTY LTD (AU)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 002074-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/07/2011 (71) Gliknik Inc. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 002640-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/08/2011 (71) Gore Enterprise Holdings, Inc. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 007103-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/08/2011 (71) Apple Inc. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 008219-4 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/09/2011 (71) SCHNEIDER GMBH & CO. KG (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 008228-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 29/09/2011 (71) Schneider GMBH & CO.KG (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 008259-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/09/2011 (71) GLAXOSMITHKLINE LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 010345-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/10/2011 (71) NOVO NORDISK A/S (DK)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 010520-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/11/2010 (71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 010525-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/10/2011 (71) BENITEC BIOPHARMA LIMITED (AU) ; BIOMICS BIOTECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 012608-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/09/2011 (71) MS PRINTING SOLUTIONS S.R.L (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 015008-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/07/2011 (71) TOYO SEIKAN GROUP HOLDINGS, LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 015679-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/02/2012 (71) TOPY KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 017592-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/01/2012 (71) AMCOR RIGID PLASTICS USA, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 021716-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/02/2012 (71) ADIENT MEDICAL, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 022076-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/02/2012 (71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 025434-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/04/2012 (71) DANISCO US INC. (US)

(21) BR 11 2013 025864-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/04/2012 (71) RGE PTE LTD. (SG)
(21) BR 11 2013 028484-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/04/2012 (71) BIOMÉRIEUX (FR)
(21) BR 11 2014 002645-9 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/06/2012 (71) COGNIS IP MANAGEMENT GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 003071-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/08/2011 (71) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, LLC (US)
(21) BR 11 2014 004827-4 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 31/08/2012 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2014 007595-6 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/09/2012 (71) BABCOCK & WILCOX POWER GENERATION GROUP, INC (US)
(21) BR 11 2014 010823-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/11/2012 (71) THE UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES (US)
(21) BR 11 2014 013082-5 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/12/2012 (71) SINGAPORE VOLITION PTE LIMITED (SG)
(21) BR 11 2014 013837-0 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/12/2012 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2014 016966-7 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/01/2012 (71) C. C. JENSEN A/S (DK)
(21) BR 11 2014 019536-6 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 13/11/2012 (71) SULZER CHEMTECH AG (CH)
(21) BR 11 2014 021374-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/02/2013 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMAPNY (US)
(21) BR 11 2015 001039-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/07/2013 (71) TUTTOESPRESSO S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2015 006658-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/09/2013 (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(21) BR 11 2015 007008-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/10/2013 (71) Trade Associates, Inc. (US)
(21) BR 11 2015 014457-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 19/12/2013 (71) ALIOS BIOPHARMA, INC. (US)
(21) BR 11 2015 016994-5 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/01/2013 (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) BR 11 2015 018549-5 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 01/02/2014 (71) CHARAK LLC (US)
(21) BR 11 2015 025895-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/04/2014 (71) ONESTEEL REINFORCING PTY LTD (AU)
(21) BR 11 2015 027291-6 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/05/2014 (71) SELECTA BIOSCIENCES, INC. (US)
(21) BR 11 2015 027297-5 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/05/2014 (71) SELECTA BIOSCIENCES, INC. (US)

(21) BR 11 2016 003565-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/08/2014 (71) FINE AGROCHEMICALS LIMITED (GB)
(21) BR 11 2016 005449-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/09/2014 (71) FINE AGROCHEMICALS LIMITED (GB)
(21) BR 11 2016 007788-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/10/2014 (71) CRODA, INC. (US)
(21) BR 11 2016 008324-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/09/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2016 009376-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/10/2014 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2016 009448-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/10/2014 (71) MITSUBISHI CHEMICAL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2016 009483-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/11/2014 (71) TOMRA SORTING NV (BE)
(21) BR 11 2016 009504-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 24/12/2014 (71) VERSALIS S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2016 009581-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 14/10/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2016 012605-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 04/12/2014 (71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2016 012973-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 17/12/2014 (71) DUPONT NUTRITION BIOSCIENCES APS. (DK)
(21) BR 11 2016 015463-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/04/2014 (71) COOPERATIVA DE TRABALHO APÍCOLA PAMPERO LTDA (AR)
(21) BR 11 2016 015911-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 08/01/2015 (71) SANTEN PHARMACEUTICAL CO., LTD (JP)
(21) BR 11 2016 018440-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/02/2015 (71) PRECISION PLANTING LLC (US)
(21) BR 11 2016 020219-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/03/2015 (71) CALIFORNIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)
(21) BR 11 2016 021371-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/03/2015 (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE)
(21) BR 11 2016 022960-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/04/2015 (71) GIVAUDAN SA (CH)
(21) BR 11 2016 023522-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/04/2015 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2016 024154-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 17/04/2015 (71) THOMAS A. CONROY (US) ; TODD H. BECKER (US) ; THOMAS G. SIEGEL (US)
(21) BR 11 2016 025460-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/02/2015 (71) BEIERSDORF AG (DE)
(21) BR 11 2016 025474-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/02/2015

(71) BEIERSDORF AG (DE)

(21) BR 11 2016 030656-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 31/10/2014
(71) L'OREAL (FR)

(21) BR 11 2017 013105-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 21/12/2015
(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 11 2017 027079-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 17/06/2016
(71) THE TRUSTEES OF COLUMBIA UNIVERSITY IN THE CITY OF NEW YORK (US) ; FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON-INSTITUT DE RECERCA (ES)

(21) BR 11 2019 000591-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 16/06/2017
(71) HEXAGON TECHNOLOGY AS (NO)

(21) BR 11 2019 001382-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 13/06/2017
(71) DAI-ICHI HIGH FREQUENCY CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2019 002957-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 25/08/2017
(71) COLOREEL GROUP AB (SE)

(21) BR 12 2012 006255-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 10/08/1999
(62) PI 9917859-1 10/08/1999
(71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)

(21) BR 12 2012 026532-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 03/05/2007
(62) PI 0711308-0 03/05/2007
(71) Boehringer Ingelheim International GmbH (DE)

(21) BR 12 2015 016063-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 25/06/2004
(62) PI 0412122-8 25/06/2004
(71) PFIZER LIMITED (GB)

(21) BR 12 2015 016066-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 25/06/2004
 (62) PI 0412122-8 25/06/2004
 (71) PFIZER LIMITED (GB)

(21) BR 12 2015 028465-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 26/10/2002
 (62) PI 0214168-0 26/10/2002
 (71) CENTOCOR, INC. (US)

(21) BR 12 2017 019380-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 17/11/2005
 (62) PI 0518349-9 17/11/2005
 (71) CLINICAL DESIGNS LIMITED (GB)

(21) BR 12 2018 014984-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 25/04/2014
 (62) BR 11 2015 026760-2 25/04/2014
 (71) XYLECO, INC. (US)

(21) BR 12 2018 070026-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 23/11/2011
 (62) BR 11 2013 012500-4 23/11/2011
 (71) THE QUAKER OATS COMPANY (US)

(21) BR 12 2019 005299-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 07/03/2014
 (62) BR 11 2015 019373-0 07/03/2014
 (71) XYLECO, INC. (US)

(21) BR 12 2019 005569-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 07/03/2014
 (62) BR 11 2015 019375-7 07/03/2014
 (71) XYLECO, INC. (US)

(21) BR 12 2019 012027-7 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
 (22) 15/12/2009
 (62) PI 0905119-8 15/12/2009
 (71) GRENDENE S/A (BR/CE)

(21) BR 12 2019 012031-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

	(22) 15/12/2009 (62) PI 0905119-8 15/12/2009 (71) GRENDENE S/A (BR/CE)
(21) BR 12 2019 023316-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/04/2015 (62) BR 11 2016 022667-4 02/04/2015 (71) POLA CHEMICAL INDUSTRIES, INC. (JP)
(21) BR 12 2019 023745-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/10/2008 (62) PI 0818464-0 16/10/2008 (71) WYETH LLC (US)
(21) BR 12 2019 023757-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 05/05/2011 (62) BR 11 2012 028411-8 05/05/2011 (71) CAREFUSION 303, INC. (US)
(21) BR 12 2019 024029-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 11/02/2011 (62) BR 11 2012 021546-9 11/02/2011 (71) MACDERMID GRAPHICS SOLUTIONS, LLC (US)
(21) BR 12 2019 024336-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 21/12/2015 (62) BR 11 2017 013589-2 21/12/2015 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
(21) BR 12 2019 024735-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/11/2012 (62) BR 11 2014 012065-0 20/11/2012 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 12 2020 000550-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 13/12/2013 (62) BR 11 2015 015031-4 13/12/2013 (71) PFIZER INC. (US)
(21) BR 12 2020 002483-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/04/2012 (62) BR 11 2013 027514-6 27/04/2012

	(71) SELECTA BIOSCIENCES, INC. (US)
--	-------------------------------------

(21) BR 20 2015 010033-2 U8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 04/05/2015 (71) JOSE SILVA JUNIOR (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2015 013854-2 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/06/2015 (71) ELISAUER GREINER LOPES (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2015 017671-1 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 23/07/2015 (71) WANDERSON CARLOS COSTA (BR)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2015 027182-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/10/2015 (71) ATTÍLIO TURCHETTI (BR/GO)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2018 007238-8 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 10/04/2018 (71) GÉLCIO FACCIOLI DE CASTRO (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2020 002327-1 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 03/02/2020 (71) D L ROMANHOL - COMERCIO CHURRASQUEIRAS (BR/MG)
------------------------------------	--

(21) PI 0418200-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/12/2004 (71) Eisai R&D Management Co., Ltd. (JP)
-----------------------------	---

(21) PI 0513101-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/07/2005 (71) Emisphere Technologies, INC. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0515884-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/09/2005 (71) Beth Israel Deaconess Medical Center (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0519410-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 28/12/2005 (71) AJINOMOTO CO., INC. (JP)
-----------------------------	--

(21) PI 0610108-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/05/2006 (71) ABBVIE BAHAMAS LTD. (US)
(21) PI 0611409-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 26/05/2006 (71) SUMITOMO DAINIPPON PHARMA CO., LTD. (JP)
(21) PI 0615397-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/08/2006 (71) ROCHE GLYCART AG (CH)
(21) PI 0706677-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 22/01/2007 (71) Oculus Innovative Sciences, INC (US)
(21) PI 0717067-0 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/09/2007 (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) PI 0718249-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 06/11/2007 (71) Becton, Dickinson And Company (US)
(21) PI 0803631-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 25/09/2008 (71) Les Laboratoires Servier (FR)
(21) PI 0803712-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 16/07/2008 (71) Nippon Crucible Co., Ltd. (JP)
(21) PI 0805266-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 12/12/2008 (71) Fernando de Moraes Mendonça Ribeiro (BR/SP)
(21) PI 0807854-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 07/02/2008 (71) Mokveld Valves B.V. (NL)
(21) PI 0818161-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/10/2008

(71) Novartis Ag (CH)

(21) PI 0823652-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 15/04/2008
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)

(21) PI 0903566-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 15/09/2009
(71) DANIELA AVILA HUEB (BR/SP)

(21) PI 0911907-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 27/04/2009
(71) DSM IP Assets B.V. (NL)

(21) PI 0913576-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 08/06/2009
(71) Flowserve Management Company (US)

(21) PI 0915264-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 17/11/2009
(71) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)

(21) PI 0915424-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 08/06/2009
(71) Saab AB (SE)

(21) PI 0915426-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 10/06/2009
(71) Saab AB (SE)

(21) PI 0915852-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 03/07/2009
(71) Basf SE (DE)

(21) PI 0916707-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 26/05/2009
(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 0917642-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 14/08/2009
(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 0918818-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 12/08/2009
(71) Saab AB (SE)

(21) PI 0918960-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 18/09/2009
(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 0919749-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 29/09/2009
(71) JT INTERNATIONAL S.A. (CH)

(21) PI 0920536-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 30/09/2009
(71) GOOGLE LLC (US)

(21) PI 0921297-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 16/11/2009
(71) That Corporation (US)

(21) PI 0921652-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 26/11/2009
(71) Snecma (FR)

(21) PI 0922128-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 11/12/2009
(71) Nissan Motor CO., LTD. (JP)

(21) PI 0923106-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 07/12/2009
(71) PENTAIR FLOW CONTROL AG (CH)

(21) PI 0923438-1 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 02/12/2009
(71) BLACKBERRY LIMITED (CA)

(21) PI 0923566-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 22/12/2009
(71) Avaya INC. (US)

(21) PI 0923986-3 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
(22) 25/03/2009

	(71) SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ELECTROMEDICINA Y CALIDAD, S.A. (ES)
--	--

(21) PI 0924299-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/12/2009 (71) OERLIKON TRADING AG, TRÜBBACH (CH)
-----------------------------	--

(21) PI 0925017-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 27/04/2009 (71) Telefonaktiebolaget Lm Ericsson [Publ] (SE)
-----------------------------	---

(21) PI 1004858-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 30/11/2010 (71) Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ (BR/RJ) ; Universidade Federal Fluminense - UFF (BR/RJ) ; Instituto de Estudos do Mar Almirante Paulo Morera - IEAPM (BR/RJ)
-----------------------------	--

(21) PI 1005011-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 02/12/2010 (71) Universidade Estadual de Maringá (BR/PR)
-----------------------------	--

(21) PI 1005599-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 20/12/2010 (71) FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP)
-----------------------------	--

(21) PI 1007045-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 15/01/2010 (71) Intelliserv International Holding, Ltd. (KY)
-----------------------------	--

(21) PI 1009296-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 04/03/2010 (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
-----------------------------	--

(21) PI 1010889-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 09/06/2010 (71) Gilbarco, S.R.L. (IT)
-----------------------------	---

(21) PI 1012924-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico (22) 04/06/2010 (71) Promedior, Inc (US)
-----------------------------	---

(21) PI 1013904-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico
-----------------------------	--

(22) 30/04/2010

(71) Midwestern University (US)

(21) PI 1100843-1 A2

Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

(22) 04/03/2011

(71) Flávio Lourenço Borba (BR/SP)

(21) PI 1102950-1 A2

Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

(22) 29/06/2011

(71) Fujitsu General Limited (JP)

(21) PI 1104722-4 A2

Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico

(22) 23/11/2011

(71) FLAVIO ZANGIROLAMI JUNIOR (BR/SP) ; GIANCARLOS BIAGINI (BR/SP)

Código 7.2 - Publicação Anulada

Anulada a publicação por ter sido indevida.

(21) BR 10 2018 013000-5 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 25/06/2018 (71) DINAGRO AGROPECUÁRIA LTDA (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 012366-0 A8	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 26/11/2013 (71) CHEMOCENTRYX, INC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 012965-5 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 18/12/2015 (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP) Anulada a publicação código 7.7 na RPI nº 2585 de 21/07/2020 por ter sido indevida.
------------------------------------	--

(21) BR 12 2018 072326-2 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 16/12/2003 (62) PI 0316779-8 16/12/2003 (71) GENENTECH, INC. (US) Anulada a publicação código 7.4 na RPI nº 2545 de 15/10/2019 por ter sido indevida.
------------------------------------	--

(21) BR 12 2019 022692-0 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 23/08/2005 (62) PI 0514293-8 23/08/2005 (71) MANNKIND CORPORATION (US)
------------------------------------	--

(21) PI 0311651-4 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 09/06/2003 (71) Kyzen Corporation (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0713221-2 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 11/07/2007 (71) GALDERMA RESEARCH & DEVELOPMENT (FR) Anulada a publicação código 7.7 na RPI nº 2585 de 21/07/2020 por ter sido indevida.
-----------------------------	--

(21) PI 0919036-8 A2	Código 7.2 - Publicação Anulada (22) 25/09/2009
-----------------------------	--

(71) William Marsh Rice University (US)

(21) PI 1012526-4 A2

Código 7.2 - Publicação Anulada

(22) 01/03/2010

(71) Bergen Teknologioverforing AS (NO)

Código 7.3 - Republicação

Republicação por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2012 008823-8 A2

Código 7.3 - Republicação

(22) 27/10/2010

(71) ORION CORPORATION (FI)

O presente pedido teve uma parecer de ciência notificado na RPI n° 2582 de 30-06-2020, tendo sido constatado que esta notificação foi efetuada com incorreções (erros nos Quadros 3 e 5), assim REPUBLICO a referida publicação.

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

Comunicação ao usuário de que o pedido está sendo encaminhado para obtenção da anuência de que trata o Art. 229 da Lei nº 9.279/96, conforme redação dada pela Lei nº 10.196, de 14 de fevereiro de 2001 que alterou a Lei no 9.279/96, considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010. O processo pode ser visualizado através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(21) BR 10 2016 030133-5 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 21/12/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2012 021911-1 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 10/11/2010 (71) Meiji Seika Pharma Co.,Ltd (JP) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2014 020824-7 A8	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 22/02/2013 (71) PROTIVA BIOTHERAPEUTICS INC. (CA) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.</p>
(21) BR 11 2015 010797-4 A2	<p>Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 13/11/2013 (71) ADOCIA (FR) De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº</p>

337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2015 024116-6 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 24/03/2014

(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) BR 11 2017 023674-5 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 06/05/2016

(71) SYNAGILE CORPORATION (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0617076-5 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 01/09/2006

(71) NISSAN CHEMICAL CORPORATION (JP)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0716647-8 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 07/08/2007

(71) Dana-Farber Cancer Institut, Inc. (US) ; FACET BIOTECH CORPORATION (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0806391-5 A8

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 08/02/2008

(71) ALMIRALL, S.A. (ES)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

(21) PI 0819406-8 A2

Código 7.4 - Ciência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 12/12/2008

(71) ARCHER DANIELS MIDLAND CO. (US)

De acordo com o artigo 229-C da Lei nº 10196/2001, que modificou a Lei nº 9279/96, a concessão da patente está condicionada à anuência prévia da ANVISA. Considerando a aprovação dos termos do Parecer nº 337/PGF/EA/2010, bem como a Portaria Interministerial Nº 1065 de 24/05/2012, encaminha-se o presente pedido para as providências cabíveis.

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 11 2012 008939-0 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 14/10/2010
(71) Janssen Pharmaceutica NV (BE)

(21) BR 11 2013 019732-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 03/02/2012
(71) BIOCOPEA LIMITED (GB)

(21) BR 11 2013 020533-4 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 10/02/2012
(71) ZS PHARMA, INC (US)

(21) BR 11 2014 005234-4 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 28/08/2012
(71) CURNA, INC (US)

(21) BR 11 2014 007405-4 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 28/09/2012
(71) ETH ZURICH (CH)

(21) BR 11 2014 028667-1 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 23/05/2013
(71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC (US)

(21) BR 11 2014 031910-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 18/06/2013
(71) THERAPEUTICSMD, INC. (US)

(21) BR 11 2014 031914-6 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 18/06/2013
(71) THERAPEUTICSMD, INC. (US)

(21) BR 11 2015 016561-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
(22) 10/01/2013
(71) GENMAB B.V. (NL)

(21) BR 11 2015 021179-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 21/02/2014 (71) HERCULES INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2017 002094-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 30/07/2015 (71) SEALIFE PHARMA GMBH (AT)
(21) BR 11 2017 004761-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 11/08/2015 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2017 012965-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 18/12/2015 (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
(21) BR 11 2018 011210-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 01/12/2016 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US) ; THE CLEVELAND CLINIC FOUNDATION (US)
(21) BR 11 2018 011216-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 01/12/2016 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US) ; THE CLEVELAND CLINIC FOUNDATION (US)
(21) BR 11 2018 011266-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 02/12/2016 (71) MEXICHEM FLUOR S.A. DE C.V. (MX)
(21) BR 11 2018 011307-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 02/12/2016 (71) VENTIS PHARMA (US)
(21) BR 11 2018 011463-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 15/12/2016 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) BR 11 2018 011483-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 07/12/2016 (71) THERAPEUTICSMD, INC. (US)

(21) BR 11 2018 011552-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 08/12/2016 (71) LUODA PHARMA LIMITED (IE)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 011732-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 12/12/2016 (71) ETH ZÜRICH (CH) ; UNIVERSITÄT BERN (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 011784-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 09/12/2016 (71) RESEARCH TRIANGLE INSTITUTE (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 012112-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 15/12/2016 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 012347-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 30/11/2016 (71) THERAPEUTICS, INC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 012349-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 30/11/2016 (71) THERAPEUTICS, INC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 012439-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 16/12/2016 (71) VIVACY INTERNATIONAL SA (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 012579-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 20/12/2016 (71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 012743-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 19/12/2016 (71) BAYER OY (FI)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 012744-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 19/12/2016 (71) BAYER OY (FI)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 012886-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI

	(22) 21/12/2016 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
(21) BR 11 2018 013121-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 28/12/2016 (71) SHIN POONG PHARMACEUTICAL CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2018 013235-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 26/12/2016 (71) SSP CO., LTD., JAPAN (JP)
(21) BR 11 2018 013585-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 04/01/2017 (71) MERCK SERONO S.A. (CH)
(21) BR 11 2018 013597-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 04/01/2017 (71) OBSEVA S.A. (CH)
(21) BR 11 2018 013804-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 06/01/2017 (71) COLONARYCONCEPTS LLC (US)
(21) BR 11 2018 013902-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 13/01/2017 (71) METABOLIC TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2018 013903-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 27/12/2016 (71) NERRE THERAPEUTICS LIMITED (GB)
(21) BR 11 2018 014181-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 09/01/2017 (71) INTRON BIOTECHNOLOGY, INC. (KR)
(21) BR 11 2018 014525-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 13/01/2017 (71) HANDOK INC. (KR)
(21) BR 11 2018 014769-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 20/01/2017 (71) LEO PHARMA A/S (DK)

(21) BR 11 2018 014839-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 27/01/2017 (71) SPECGX LLC (US)
(21) BR 11 2018 014858-0 A8	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 24/01/2017 (71) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2018 014915-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 20/01/2017 (71) ATEN PORUS LIFESCIENCES (IN)
(21) BR 11 2018 015481-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 27/01/2017 (71) HOVIONE SCIENTIA LIMITED (IE)
(21) BR 11 2018 017214-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 17/01/2017 (71) YOO YOUNG PHARM CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2018 067656-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 28/02/2017 (71) G.L. PHARMA GMBH (AT)
(21) BR 11 2018 071908-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 20/04/2017 (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE)
(21) BR 11 2019 007798-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 18/11/2016 (71) FERTIN PHARMA A/S (DK)
(21) BR 11 2019 009278-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 16/11/2017 (71) GLENMARK SPECIALTY S.A. (CH)
(21) BR 11 2019 010934-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 05/12/2017 (71) COLUCID PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 011714-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI

	(22) 10/08/2017 (71) SAMYANG BIOPHARMACEUTICALS CORPORATION (KR)
(21) BR 11 2019 012226-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 14/12/2016 (71) CIDAT, S.A. DE C.V. (MX)
(21) BR 11 2019 013098-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 26/12/2017 (71) CJ HEALTHCARE CORPORATION (KR)
(21) BR 12 2018 071504-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 23/07/2007 (71) GRÜNENTHAL GMBH (DE)
(21) BR 12 2019 015365-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 31/08/2011 (71) EISAI INC. (US)
(21) BR 12 2019 015432-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 11/05/2012 (71) EURO-CELTIQUE S.A. (LU)
(21) BR 12 2019 015601-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 14/12/2011 (71) NOVABIOTICS LIMITED (GB)
(21) BR 12 2019 016983-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 20/08/2012 (71) BIODELIVERY SCIENCES INTERNATIONAL, INC. (US)
(21) BR 12 2019 018247-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 21/05/2013 (71) INSMED INCORPORATED (US)
(21) BR 12 2019 018696-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 19/06/2012 (71) JOHNSON & JOHNSON VISION CARE, INC. (US)
(21) BR 12 2019 020562-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 03/11/2011 (71) BASF AS (NO)

(21) BR 12 2019 021689-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 08/10/2010 (71) ASTRA ZENECA HOLDING FRANCE S.A.S. (FR)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 021714-9 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 07/03/2008 (71) BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 021981-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 04/03/2010 (71) MANNKIND CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 022035-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 11/06/2010 (71) MANNKIND CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 022439-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 04/03/2010 (71) REGENERA PHARMA LTD (IL)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 022472-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 28/12/2012 (71) UNIÃO BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E ASSISTÊNCIA - MANTENEDORA DA PUC RS (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 023956-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 28/09/2012 (71) ASTELLAS PHARMA INC. (JP)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 024489-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 14/03/2013 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 024494-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 14/03/2013 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 024495-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 25/01/2013 (71) DIGNITY SCIENCES LIMITED (IE)

(21) BR 12 2019 024500-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 14/03/2013 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 024514-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 14/03/2013 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 024522-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 14/03/2013 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 024753-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 06/08/2013 (71) ETH ZURICH (CH)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 024780-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 10/04/2014 (71) ARDELYX, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 024809-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 02/05/2006 (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 13 2018 008165-8 E2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 23/04/2018 (71) HELIANTO FARMACÊUTICA LTDA - EPP (BR/SP)
<hr/>	
(21) PI 0305070-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 06/06/2003 (71) NAICONS SCARL (IT)
<hr/>	
(21) PI 0507604-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 10/02/2005 (71) GlaxoSmithKline LLC (US)
<hr/>	
(21) PI 0514111-7 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 04/08/2005 (71) Dong Wha Pharmaceutical Co., Ltd. (KR)
<hr/>	
(21) PI 0517854-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 17/11/2005

(71) Piramal Critical Care, Inc. (US)

(21) PI 0606112-5 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 25/01/2006
 (71) Allergan Inc. (US)

(21) PI 0608654-3 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 28/03/2006
 (71) PERICOR THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) PI 0609765-0 A8 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 11/05/2006
 (71) BASF AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) PI 0615691-6 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 31/08/2006
 (71) RENEXXION LLC (US)

(21) PI 0617880-4 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 30/10/2006
 (71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP)

(21) PI 0708001-8 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 21/02/2007
 (71) Mary Kay Inc. (US)

(21) PI 0713221-2 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 11/07/2007
 (71) GALDERMA RESEARCH & DEVELOPMENT (FR)

(21) PI 0810091-8 A8 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 03/04/2008
 (71) Bioequal AG (CH)

(21) PI 0810353-4 A2 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 28/02/2008
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC. (US)

(21) PI 0815557-7 A8 Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI
 (22) 13/08/2008
 (71) Metabasis Therapeutics, INC. (US)

(21) PI 0819960-4 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 15/02/2008 (71) BODY ORGAN BIOMEDICAL CORP. (TW)
<hr/>	
(21) PI 0822140-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 01/02/2008 (71) EVONIK RÖHM GMBH (DE)
<hr/>	
(21) PI 0822929-5 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 10/07/2008 (71) Symrise Ag (DE)
<hr/>	
(21) PI 0905147-3 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 23/12/2009 (71) Les Laboratoires Servier (FR)
<hr/>	
(21) PI 0906643-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 30/01/2009 (71) ASCENDIS PHARMA AS (DK)
<hr/>	
(21) PI 0910616-2 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 23/04/2009 (71) Sandoz AG (CH)
<hr/>	
(21) PI 0910738-0 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 22/04/2009 (71) Centocor Ortho Biotech INC. (US)
<hr/>	
(21) PI 0916456-1 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 13/07/2009 (71) Pronova Biopharma Norge AS (NO)
<hr/>	
(21) PI 0916475-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 27/10/2009 (71) MIKAEL DAHLSTRÖM (FI)
<hr/>	
(21) PI 0916641-6 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 31/07/2009 (71) Toray Industries, INC. (JP)
<hr/>	
(21) PI 0917562-8 A2	Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI (22) 30/07/2009

(71) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)

(21) PI 1006246-7 A2

Código 7.5 - Notificação de Anuência relacionada com o Art. 229-C da LPI

(22) 12/04/2010

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

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) BR 10 2015 017232-0 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 20/07/2015 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ)
(21) BR 10 2016 020042-3 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 30/08/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ - UNIOESTE (BR/PR)
(21) BR 10 2016 024364-5 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 19/10/2016 (71) VUELO PHARMA LTDA. (BR/PR)
(21) BR 10 2016 027076-6 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 18/11/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)
(21) BR 10 2016 028526-7 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 05/12/2016 (71) FLAVIO ALVES DA ROCHA (BR/GO)
(21) BR 10 2017 000467-8 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 09/01/2017 (71) FLAVIO ALVES DA ROCHA (BR/GO)
(21) BR 10 2017 001552-1 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 25/01/2017

(71) ANIDEA LIMITED. (NZ)

(21) BR 10 2017 023656-0 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
(22) 01/11/2017
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

(21) BR 11 2012 001605-9 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
(22) 30/07/2010
(71) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)

(21) BR 11 2014 001126-5 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
(22) 20/07/2012
(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(21) BR 11 2016 027050-9 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
(22) 13/10/2015
(71) NEXTGEN COMPANY LIMITED (RU)

(21) BR 11 2017 007770-1 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
(22) 15/10/2015
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 010938-7 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
(22) 25/11/2015
(71) UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (MX)

(21) BR 11 2017 012074-7 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
(22) 04/12/2015
(71) BAYER OY (FI)

(21) BR 11 2017 014116-7 A2 Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI
(22) 22/06/2015
(71) TELOMERE DIAGNOSTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 014351-8 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 31/12/2015 (71) YISSUM RESEARCH DEVELOPMENT COMPANY OF THE HEBREW UNIVERSITY OF JERUSALEM LTD. (IL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 023897-7 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 08/05/2015 (71) INDIBA, S.A (ES)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 000699-8 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 14/07/2016 (71) SILK THERAPEUTICS, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 001276-9 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 03/08/2016 (71) TIENSE SUIKERRAFFINADERIJ N.V. (BE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 006969-8 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 04/11/2016 (71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 007122-6 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 14/10/2016 (71) N.V. NUTRICIA (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 007616-3 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 11/10/2016 (71) CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y ASISTENCIA EN TECNOLOGÍA Y DISEÑO DEL ESTADO DE JALISCO A.C. (MX)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 008022-5 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 24/10/2016 (71) N.V. NUTRICIA (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 009010-7 A8	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art.
------------------------------------	--

	229-C da LPI (22) 02/11/2016 (71) ZOETIS SERVICES LLC (US)
(21) BR 11 2018 009294-0 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 08/11/2016 (71) R.P. SCHERER TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2018 009502-8 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 01/12/2016 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) BR 11 2018 010568-6 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 30/11/2016 (71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
(21) BR 11 2018 010815-4 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 12/12/2016 (71) BRACCO IMAGING SPA (IT)
(21) BR 11 2018 010930-4 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 29/11/2016 (71) JVD, INC. (US)
(21) BR 11 2018 011541-0 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 12/12/2016 (71) BRACCO IMAGING SPA (IT)
(21) PI 0709361-6 A8	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 23/03/2007 (71) CANBIOCIN INC. (CA)
(21) PI 0914116-2 A2	Código 7.7 - Notificação de devolução do pedido por não se enquadrar no Art. 229-C da LPI (22) 30/06/2009

(71) Centocor Ortho Biotech Inc. (US)

Código Anuidade do Pedido**Código 8.5 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual**

O depositante deverá complementar, de acordo com a tabela vigente na data da complementação, o pagamento da retribuição especificada, por meio do peticionamento eletrônico ou do formulário FQ002 acompanhado dos comprovantes dos pagamentos correspondentes ao cumprimento de exigência e a complementação da retribuição anual, no valor da retribuição adicional de que trata o art. 84º § 2º da Lei nº 9.279/96. O não cumprimento no prazo de 60 (sessenta) dias acarretará o arquivamento do pedido.

(21) BR 10 2016 020589-1 A2

Código 8.5 - Exigência de Complementação da Retribuição Anual

(22) 06/09/2016

(71) FERNANDA CRISTINA TORINO (BR/SP)

Conforme Resolução 113/2013, o depositante deverá complementar a retribuição da 3ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente à guia de recolhimento 29409161905647483. Além disso, o depositante deverá comprovar o recolhimento da taxa de restauração da 3ª anuidade.

Código 8.7 - Restauração

Notificação quanto à restauração do andamento do pedido.

(21) BR 10 2016 030938-7 A2 Código 8.7 - Restauração
(22) 29/12/2016
(71) LUIS AUGUSTINHO COLOMBO (BR/SP) ; CLÁUDIO ROBERTO
COLOMBO (BR/SP)

(21) BR 20 2014 007226-3 U2 Código 8.7 - Restauração
(22) 26/03/2014
(71) Mauro Cezar Alvares Cruz (BR/MG)

(21) BR 20 2015 006776-9 U2 Código 8.7 - Restauração
(22) 26/03/2015
(71) GILBERTO BARRANCOS ROMERO (BR/SP)

Código 8.8 - Despacho Anulado

Anulação do despacho por ter sido indevido. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(21) BR 11 2016 022379-9 A2

Código 8.8 - Despacho Anulado

(22) 06/04/2015

(71) PRAJ INDUSTRIES LIMITED (IN)

Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2561 de 04/02/2020 por ter sido indevida.

(21) PI 0502497-8 A2

Código 8.8 - Despacho Anulado

(22) 28/06/2005

(71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG)

Anulada a publicação código 8.6 na RPI nº 2580 de 16/06/2020 por ter sido indevida.

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

Mantido o arquivamento do pedido uma vez que não foi requerida a restauração nos termos do disposto no art. 87 da Lei nº 9.279/96, encerrando a instância administrativa.

(21) BR 10 2013 008920-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 12/04/2013 (71) Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos (BR/DF) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 10 2014 002398-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 30/01/2014 (71) ROHM & HAAS COMPANY (US) ; DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 10 2014 008465-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/04/2014 (71) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.) (JP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 10 2014 008500-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/04/2014 (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 10 2014 008626-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/04/2014 (71) DR. ING. H.C. F. PORSCHE AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 10 2014 008801-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/04/2014 (71) MARIA DA CONCEIÇÃO LISBOA SANTOS (BR/RJ) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 10 2014 008811-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/04/2014 (71) JOSE ADEMAR GAVITTI (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 10 2014 008897-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/04/2014 (71) RECKITT BENCKISER (BRANDS) LIMITED (GB) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 006749-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 26/03/2015 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2015 007090-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 30/03/2015 (71) FERNANDO LAURIA DARCIE (BR/SP) ; JOSÉ GERALDO DARCIE (BR/SP) ; PAULO ROBERTO DALBEN (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 007091-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 30/03/2015 (71) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, INC. (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 007583-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/04/2015 (71) KL DO BRASIL COMPONENTES ELÉTRICOS LTDA - EPP (BR/PR) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 007808-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/04/2015 (71) CROWN EQUIPMENT CORPORATION (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2015 007922-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/04/2015 (71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB. (SE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2015 007965-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/04/2015 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 008020-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/04/2015
------------------------------------	---

	(71) Gabriel Souza Lima (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 10 2015 008039-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/04/2015 (71) KIDDE TECHNOLOGIES, INC. (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 10 2015 008099-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/04/2015 (71) VITÓRIA ENVIDRAÇAMENTO DE VARANDAS LTDA-ME (BR/ES) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 10 2015 008151-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/04/2015 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA PARA O DESENVOLVIMENTO - INSTITUTOS LACTEC (BR/PR) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 10 2016 006903-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 29/03/2016 (71) MOTIVE POWER INDUSTRY CO., LTD. (TW) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 10 2016 007081-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 30/03/2016 (71) GLADSON ROBERTO NASCIMENTO RECHE (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 10 2016 007196-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 31/03/2016 (71) JOAO FERREIRA GUERRA JUNIOR (BR/MG) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 10 2016 007214-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 31/03/2016 (71) JOAO FERREIRA GUERRA JUNIOR (BR/MG) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 10 2016 007542-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/04/2016 (71) RAFAEL GOMES LIMA (BR/GO)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2016 007683-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 07/04/2016
(71) GENILDO DO NASCIMENTO ANDRADE (BR/DF) ; ALEXSANDRO NICOLAI (BR/DF) ; CLÊNIO GUIMARÃES BELLUCO (BR/DF) ; SARA LAIS RAHAL LENHARO (BR/DF)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 10 2016 007744-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 07/04/2016
(71) JOAO FERREIRA GUERRA JUNIOR (BR/MG)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 10 2016 007754-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 07/04/2016
(71) JOAO FERREIRA GUERRA JUNIOR (BR/MG)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 10 2016 007970-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/04/2016
(71) TIAGO GIGLIO RODRIGUES (BR/SP)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 10 2016 008001-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/04/2016
(71) JOÃO CARLOS DA SILVA (BR/RS)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 10 2016 008054-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 12/04/2016
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 10 2016 008102-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 12/04/2016
(71) RUBENSMAR CAMPOS GOMES (BR/MG)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 10 2016 024251-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 18/10/2016
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2016 024570-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 21/10/2016
 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2016 024732-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 24/10/2016
 (71) GE AVIATION SYSTEMS LLC (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2016 024900-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 25/10/2016
 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2016 026254-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 09/11/2016
 (71) GM GLOBAL TECHNOLOGY OPERATIONS LLC (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2016 027686-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 25/11/2016
 (71) GM GLOBAL TECHNOLOGY OPERATIONS LLC (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2017 000165-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 04/01/2017
 (71) COMAU S.P.A. (IT)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2017 000215-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 05/01/2017
 (71) SARA RIBEIRO VALADARES WEIMANN (BR/MG)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2017 000216-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 05/01/2017
 (71) GERALDO ANTONIO MANCINI (BR/SP)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2017 000289-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/01/2017 (71) DANIEL ZIMERMANN (BR/RS) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
<hr/>	
(21) BR 10 2017 000311-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/01/2017 (71) CI&T SOFTWARE S/A (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
<hr/>	
(21) BR 10 2017 000315-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/01/2017 (71) AJINOMOTO CO., INC. (JP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
<hr/>	
(21) BR 10 2017 000378-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/01/2017 (71) ALFA SOLUCOES SUSTENTAVEIS LTDA. - ME (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
<hr/>	
(21) BR 10 2017 000393-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/01/2017 (71) CÉSAR COSME ENGELBERG MORAES (BR/ES) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
<hr/>	
(21) BR 10 2017 000399-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/01/2017 (71) JV PROJETOS EIRELI (BR/DF) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
<hr/>	
(21) BR 10 2017 000421-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/01/2017 (71) SONIA REGINA DE CASTRO (BR/SC) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
<hr/>	
(21) BR 10 2017 000513-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/01/2017 (71) ALEX DA SILVA BARROS (BR/PE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
<hr/>	
(21) BR 10 2017 000526-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/01/2017 (71) SEBASTIÃO LEANDRO MORAIS DE PAIVA (BR/MG)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2017 000558-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/01/2017
(71) ECOFILTROS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA-EPP (BR/MT)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2017 000623-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/01/2017
(71) RUY SILVA FERNANDES (BR/SP)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2017 000624-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/01/2017
(71) RAFAEL FERNANDES DA SILVA (BR/SP) ; CARLA MARIA VIANA JORGE PEREIRA (BR/SP)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2017 000677-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 12/01/2017
(71) ADILSON ALVES DOS SANTOS 04367452751 (BR/ES)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2017 000807-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 13/01/2017
(71) VICTOR FURTADO STAPF (BR/SP)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2017 000818-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 13/01/2017
(71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2017 001050-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 18/01/2017
(71) PAOLO SOFFIENTINI (IT) ; EMANUELA CIPELLETTI (IT)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2017 003538-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 21/02/2017
(71) NATBIO LTDA ME (BR/PR)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 10 2017 004536-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/03/2017 (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 10 2017 005026-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 13/03/2017 (71) BENEDITO SABINO TORCHI (BR/PR) ; ALAN TORCHI (BR/PR) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 025360-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/04/2011 (71) Qualcomm Incorporated (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 026107-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 12/04/2011 (71) Novartis AG (CH) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 026336-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 12/04/2011 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 025350-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/04/2012 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 025394-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 02/04/2012 (71) DTI GROUP B.V. (NL) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 025761-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 05/04/2012 (71) SLOAN-KETTERING INSTITUTE FOR CANCER RESEARCH (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	--

(21) BR 11 2013 027869-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
------------------------------------	--

	(22) 12/04/2012 (71) JOHNSON CONTROLS AUTOMOTIVE ELECTRONICS SAS (FR) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 11 2013 029795-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 12/04/2012 (71) INGENERIC GMBH (DE) ; VIMECON GMBH (DE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 11 2014 023712-3 A8	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 02/04/2013 (71) NUOVO PIGNONE SRL (IT) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2014 024196-1 A8	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 29/03/2012 (71) INTEL CORPORATION (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2014 024917-2 A8	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 03/04/2013 (71) Aldebaran Robotics (FR) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2014 024941-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 04/04/2013 (71) MAGIC LEAP, INC (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2014 025059-6 A8	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/04/2013 (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 11 2014 025218-1 A8	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/04/2013 (71) NANOPRECISION PRODUCTS, INC. (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 11 2014 025227-0 A8	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/04/2013 (71) NANOPRECISION PRODUCTS, INC. (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2014 025229-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 11/04/2013
 (71) NANOPRECISION PRODUCTS, INC. (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2014 025352-8 A8 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 08/04/2013
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2014 025428-1 A8 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 12/04/2013
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2014 025467-2 A8 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 03/04/2013
 (71) CEQUENT CONSUMER PRODUCTS, INC. (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2014 025471-0 A8 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 02/04/2013
 (71) MONOSOL, LLC (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2014 025741-8 A8 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 12/04/2013
 (71) ZEON CHEMICALS L.P. (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2014 025746-9 A8 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 04/04/2013
 (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2014 025886-4 A8 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 10/04/2013
 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2014 026051-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/04/2013 (71) CAREBAY EUROPE LTD (MT) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 026205-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 12/04/2013 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 027417-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/04/2013 (71) HALDOR TOPSØE A/S (DK) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
<hr/>	
(21) BR 11 2014 031099-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/04/2013 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
<hr/>	
(21) BR 11 2015 012007-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 31/03/2014 (71) MIZUNO CORPORATION (JP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
<hr/>	
(21) BR 11 2015 018943-1 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/04/2014 (71) BOMBARDIER TRANSPORTATION GMBH (DE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
<hr/>	
(21) BR 11 2015 020278-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/04/2014 (71) BOMBARDIER TRANSPORTATION GMBH (DE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
<hr/>	
(21) BR 11 2015 020677-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/04/2014 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
<hr/>	
(21) BR 11 2015 021827-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/04/2014 (71) SANOFI (FR)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 023941-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 08/04/2014
 (71) SANOFI (FR)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 024053-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 08/04/2014
 (71) SANOFI (FR)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 024080-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 26/03/2014
 (71) SMITH & NEPHEW, INC. (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2015 024154-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 08/04/2014
 (71) SANOFI (FR)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 024187-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 08/04/2014
 (71) SANOFI (FR)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 024290-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 08/04/2014
 (71) SANOFI (FR)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 024504-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 08/04/2014
 (71) SANOFI (FR)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 024511-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 27/03/2014
 (71) ALSTOM Technology Ltd (CH)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2015 024531-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 31/03/2014 (71) DRAX POWER LIMITED (GB) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 024637-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/03/2014 (71) VINCENT MCCORMACK (IE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 024952-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/04/2014 (71) SANOFI (FR) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 024963-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 04/04/2014 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 025063-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 01/04/2014 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 025075-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/03/2014 (71) PHILIPS LIGHTING HOLDING B.V (NL) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 025077-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 04/04/2014 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) ; DOLBY LABORATORIES LICENSING CORP. (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 025106-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 03/04/2014 (71) MABXIENCE S.A. (UY) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 025273-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 01/04/2014
------------------------------------	---

(71) BAE SYSTEMS PLC (GB)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2015 025347-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/04/2014

(71) BOSTON BIOMEDICAL, INC. (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 025424-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/04/2014

(71) BERG LLC (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 025449-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 04/04/2014

(71) LOCKHEED MARTIN CORPORATION (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2015 025450-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 04/04/2014

(71) LOCKHEED MARTIN CORPORATION (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2015 025481-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/04/2014

(71) SMITH & NEPHEW, INC. (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 025597-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/04/2013

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

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 025606-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/04/2014

(71) WOBVEN PROPERTIES GMBH (DE)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 025688-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/04/2014

(71) SANOFI (FR)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 025703-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 08/04/2014
 (71) SANOFI (FR)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 025812-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 08/04/2014
 (71) SANOFI (FR)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 026003-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 11/04/2014
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 026195-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 11/04/2014
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 026340-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 31/03/2014
 (71) LEGRAND FRANCE (FR) ; LEGRAND SNC (FR)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2015 029091-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 11/04/2014
 (71) OMYA INTERNATIONAL AG (CH)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2015 029470-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 02/04/2014
 (71) OKI ELECTRIC INDUSTRY CO., LTD. (JP)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2015 032767-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 28/03/2014
 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 015374-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

	(22) 27/03/2014 (71) UNITED AUTOMOTIVE ELECTRONIC SYSTEMS CO. LTD (CN) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2016 020251-1 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 04/04/2014 (71) MULTI-CHEM GROUP, LLC. (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2016 020867-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/04/2015 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 11 2016 020875-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/04/2015 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 11 2016 020932-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 30/03/2015 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2016 020938-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 26/03/2015 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2016 021081-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 31/03/2014 (71) FUJITSU LIMITED (JP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2016 021541-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/04/2015 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 11 2016 021641-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/03/2015 (71) EICOSIS, LLC (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 021799-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 28/03/2014
(71) DONATI S.P.A. (IT)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 021923-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 02/04/2015
(71) MAQUET GMBH (DE)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 021925-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 31/03/2015
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022082-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 26/03/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022138-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 02/04/2015
(71) LAFARGE (FR)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022177-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 26/03/2015
(71) NAGRAVISION SA (CH)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022207-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/03/2015
(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022277-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/03/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022294-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 27/03/2015
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022347-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 07/04/2015
 (71) APLIX (FR)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2016 022372-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 27/03/2015
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022415-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 27/03/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022417-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 26/03/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022429-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 27/03/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022452-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 08/04/2015
 (71) NOVARTIS AG (CH)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2016 022457-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 31/03/2015
 (71) KELSEY-HAYES COMPANY (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022459-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 31/03/2015
 (71) KELSEY-HAYES COMPANY (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022572-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/03/2015
(71) SEIKO EPSON CORPORATION (JP)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022587-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/03/2015
(71) DANMARKS TEKNISKE UNIVERSITET (DK)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022773-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 30/03/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022877-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/03/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022883-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/03/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022885-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/03/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022911-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 30/03/2015
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 022979-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 31/03/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023014-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 03/04/2015 (71) SL CORPORATION (KR) ; WISE AUTOMOTIVE CORPORATION (KR) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2016 023019-1 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 02/04/2015 (71) UNIX AUTO KFT (HU) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2016 023027-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 31/03/2015 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2016 023029-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 02/04/2015 (71) OBRIST CLOSURES SWITZERLAND GMBH (CH) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 11 2016 023049-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/03/2015 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2016 023056-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 01/04/2015 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2016 023057-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 30/03/2015 (71) SEIKO EPSON CORPORATION (JP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2016 023058-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 01/04/2015 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2016 023098-1 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 02/04/2015 (71) SANDEN INTERNATIONAL(SINGAPORE) PTE LTD (SG)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023105-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 07/04/2015
 (71) MARK JONATHON JOSEPH MCCORMACK (CA)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2016 023107-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 10/04/2015
 (71) WHO-RAE PTY LTD (AU)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2016 023122-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 30/03/2015
 (71) DANA AUTOMOTIVE SYSTEMS GROUP, LLC (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023159-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 31/03/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023163-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 31/03/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023167-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 31/03/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023169-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 02/04/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023257-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 02/04/2015
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023261-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 03/04/2015
 (71) INTEL IP CORPORATION (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023283-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 10/04/2015
 (71) BUTAMAX ADVANCED BIOFUELS LLC (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2016 023291-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 08/04/2015
 (71) PQ SILICAS UK LIMITED (GB)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2016 023332-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 09/04/2015
 (71) INTEL CORPORATION (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2016 023336-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 07/04/2015
 (71) GLATFELTER FALKENHAGEN GMBH (DE)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 11 2016 023454-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 26/03/2015
 (71) POWERPHASE LLC (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023521-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 03/04/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023531-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 05/04/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023534-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 31/03/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023540-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 31/03/2015
(71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023547-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 31/03/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023581-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/04/2015
(71) BIN TANG (CN)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023745-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 31/03/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023799-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 31/03/2015
(71) BOMBARDIER PRIMOVE GMBH (DE)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 023824-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 31/03/2015
(71) BOMBARDIER PRIMOVE GMBH (DE)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 024084-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 31/03/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 024171-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 31/03/2015
(71) ILLINOIS TOOL WORKS INC (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 024223-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 01/04/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 024227-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 01/04/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 024231-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 01/04/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 024255-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 30/03/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 024417-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 02/04/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 024480-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 02/04/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 024703-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 02/04/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 024707-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 26/03/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 024948-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 27/03/2015
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 025033-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 01/04/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 025432-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 02/04/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2016 026636-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 03/04/2015
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2017 013339-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 26/03/2015
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2017 020837-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 01/04/2016
(71) GILEAD SCIENCES, INC. (US)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2017 020995-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 31/03/2016
(71) NANOPIX INTEGRATED SOFTWARE SOLUTIONS PRIVATE LIMITED
(IN)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2017 021089-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 01/04/2015
(71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB (SE)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2017 021091-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 02/04/2015
(71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB (SE)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 11 2017 021092-4 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 02/04/2015 (71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB (SE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2017 022191-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 30/03/2016 (71) SAINT-GOBAIN PERFORMANCE PLASTICS CORPORATION (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2018 067324-2 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 22/03/2017 (71) RWK SE (DE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2018 067402-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/02/2017 (71) THE CHEMOURS COMPANY FC, LLC (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2018 068481-3 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 16/02/2017 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2018 068865-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 20/03/2017 (71) KANSAS STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2018 068923-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 17/03/2017 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2018 069117-8 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 14/03/2017 (71) BASF SE (DE) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2018 069276-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

	(22) 24/03/2017 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 11 2018 070002-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 30/03/2016 (71) PPG COATINGS (TIANJIN) CO., LTD. (CN) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 20 2013 028637-6 U2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/11/2013 (71) CMA DE FIGUEIREDO - ME (BR/RJ) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 20 2015 007531-1 U8	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 02/04/2015 (71) PAI CHEN PAO LIN (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.
(21) BR 20 2015 007597-4 U2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/04/2015 (71) ROGÉRIO CAETANO (BR) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 20 2015 007627-0 U2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/04/2015 (71) PMI SOUTH AMERICA, S.A. (BR/RJ) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 20 2015 007735-7 U2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/04/2015 (71) ANA INES DE JESUS - ME (BR/SP) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 20 2015 007864-7 U2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 08/04/2015 (71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC. (US) Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.
(21) BR 20 2015 007910-4 U2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/04/2015 (71) GERALDO JOSÉ VANCETTO (BR/SP)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 20 2015 008138-9 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 02/04/2015
(71) PEDRO ANTONIO GONÇALVES LIMA FILHO (BR/MG)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 20 2016 007703-1 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 07/04/2016
(71) IVAN FELIPE DE ANDRADE FERREIRA (BR/DF)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 20 2016 007836-4 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 08/04/2016
(71) SADI DA SILVA (BR/RS)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 20 2016 008096-2 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 12/04/2016
(71) Mauricio Machado Ribeiro (BR/RS)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) BR 20 2017 000123-2 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 03/01/2017
(71) BELAZZA EMPREENDEMENTOS E PARTICIPAÇÕES S/A (BR/SP)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 20 2017 000187-9 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 04/01/2017
(71) JAKSON WANDERLEY POMIN (BR/PR) ; VALDINEI NUNES DE AQUINO (BR/MS) ; MARCELO DA SILVA FREITAS (BR/PR) ; JEFFERSON GUARNIERI (BR/PR)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 20 2017 000196-8 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 04/01/2017
(71) ROMERO DE SOUZA NERY (BR/BA)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 20 2017 000198-4 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/01/2017
(71) SHARDIK SILVA CATAFESTA LOPES (BR/SP)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 20 2017 000263-8 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 05/01/2017
(71) DIÓGENES DA SILVA PEREIRA (BR/RS)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 20 2017 000429-0 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 09/01/2017
(71) GABRIEL DA SILVA RIBEIRO (BR/SP)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 20 2017 000576-9 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/01/2017
(71) MELISSA GOMES DE OLIVEIRA TRIDA (BR/SP)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 20 2017 000607-2 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/01/2017
(71) DANILO BANDEIRA VALDETARO (BR/SC)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 20 2017 000609-9 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 11/01/2017
(71) ROBERTO DE OLIVEIRA MAGNAGO (BR/RJ) ; ANA CRISTINA TAVARES SILVEIRA SANTOS (BR/RJ) ; CLAUDINEI DOS SANTOS (BR/RJ) ; RAYSSA MIRABET CUSATIS (BR/RJ)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) BR 20 2017 000779-6 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 13/01/2017
(71) BOLY MEDIA COMMUNICATIONS (SHENZHEN) CO., LTD. (CN)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2560 de 28/01/2020.

(21) PI 0109928-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 12/04/2001
(71) Biovex Limited (GB)
Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) PI 0910879-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/04/2009
(71) Sembiosys Genetics INC. (CA)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) PI 1011538-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/04/2010

(71) Smith & Nephew, Inc (US)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) PI 1013329-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 08/04/2010

(71) Sumitomo Bakelite Co., Ltd. (JP)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

(21) PI 1015791-3 A8

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/04/2010

(71) PAULO AUGUSTO LONCAROVICH GOMES - ME (BR/SP)

Referente ao despacho 8.6 publicado na RPI 2561 de 04/02/2020.

Código Decisão**Código 9.1 - Deferimento**

Deferido o pedido de patente. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da carta-patente conforme a Resolução 72/2013. O pagamento desta retribuição poderá ainda ser efetuado dentro de 30 (trinta) dias subsequentes, independente de notificação na RPI, mediante pagamento de retribuição específica. O não pagamento da retribuição nos prazos acima determinados acarretará o arquivamento definitivo do pedido.

(21) BR 10 2012 001738-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/01/2012 (54) Instrumento de grampeamento circular (71) Ethicon Endo-Surgery, Inc. (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2012 001783-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/01/2012 (54) Instrumento de grampeamento circular e método para a montagem do mesmo (71) Ethicon Endo-Surgery, Inc. (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2012 014069-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/06/2012 (54) APARELHO DE FORMAÇÃO DE IMAGEM QUE DESLOCA PARA O ESTADO ONDE ATIVAÇÃO RÁPIDA É POSSÍVEL, MÉTODO DE CONTROLAR O MESMO E MEIO DE ARMAZENAGEM (71) Canon Kabushiki Kaisha (JP)
<hr/>	
(21) BR 10 2012 020043-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/08/2012 (54) SISTEMA DE DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO MULTIENERGIA, MÉTODO DE MONTAGEM DE UM SISTEMA DE ENERGIA DE PROPULSÃO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2012 023225-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/09/2012 (54) DISPOSIÇÃO DE ARTICULAÇÃO GIRATÓRIA PARA UM BRAÇO DE GUINDASTE (71) Epsilon Kran GmbH (AT)

(21) BR 10 2012 023734-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/09/2012 (54) MÉTODO PARA DEFINIÇÃO DE CAMINHOS ÓPTICOS UTILIZANDO ALGORITMOS DE RWA GENÉRICOS (71) FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP)
(21) BR 10 2012 023807-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/09/2012 (54) MÉTODO DE CATEGORIZAR DEFEITOS EM UM ITEM DE MÍDIA E VALIDADOR DE MÍDIA (71) NCR Corporation (US)
(21) BR 10 2012 023870-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/09/2012 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA A INVÓLUCRO PROTETOR PARA MICROFONES (71) TIRSO FLORENCE DE BIASI (BR/SP) ; JOSÉ ROBERTO LOUZANO (BR/SP)
(21) BR 10 2012 025365-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/10/2012 (54) MÉTODO DE SINCRONIZAÇÃO DE MOTOR (71) CONTINENTAL TEVES AG & CO. OHG (US)
(21) BR 10 2012 032004-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/12/2012 (54) ESQUADRIA PARA EDIFICAÇÕES (71) HYDRO EXTRUSION LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2012 033366-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/12/2012 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR UM ELEMENTO DE VIGA DE UMA MÁQUINA DE MEDIÇÃO POR COORDENADAS, E MÁQUINA DE MEDIÇÃO DOTADA DE DITO ELEMENTO DE VIGA (71) HEXAGON METROLOGY S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2012 033722-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/12/2012 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA SIMULAÇÃO DE MAQUIAGEM EM DISPOSITIVOS PORTÁTEIS EQUIPADOS COM CÂMERA DIGITAL (71) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP)

(21) BR 10 2013 004739-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/02/2013 (54) APARELHO DE DETECÇÃO DE FALHA DE PULVERIZAÇÃO DE COMBUSTÍVEL (71) Denso Corporation (JP) ; Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha (JP)
<hr/>	
(21) BR 10 2013 004779-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/02/2013 (54) SISTEMA DE INJEÇÃO DE COMBUSTÍVEL (71) DENSO CORPORATION (JP) ; TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
<hr/>	
(21) BR 10 2013 005862-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/03/2013 (54) DISPOSITIVO DE ARRASTE E TRITURADOR (71) COMPAGNIE ENGRENAGES ET REDUCTEURS-MESSIAN-DURAND (FR)
<hr/>	
(21) BR 10 2013 006388-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/03/2013 (54) MÉTODO, DISPOSITIVO E MEIO DE LEITURA DE COMPUTADOR PARA MUDAR A DIMENSÃO DA REGIÃO PERMITIDA DE TOQUE DE UMA TELA SENSÍVEL AO TOQUE (71) Mediatek Inc. (TW)
<hr/>	
(21) BR 10 2013 008752-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/04/2013 (54) Sistema para o refino de material lignocelulósico e combinação de placa refinadora bidirecional para um refinador de disco (71) Andritz Inc. (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2013 012756-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/05/2013 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR, DISPOSITIVO DE COMPUTAÇÃO E MEIO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) APPLE INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2013 012828-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/05/2013 (54) CAIXA PARA QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ELETRICIDADE E UM DITO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO (71) ABB S.P.A. (IT)

(21) BR 10 2013 014506-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/06/2013 (54) UNIDADE DE ACOPLAMENTO (71) VIVONIC GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2013 014538-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/06/2013 (54) MÁQUINA ELÉTRICA DC TIPO COMUTADOR INTERTRAVADO CRUZADO QUE POSSUI ANEL E ESCOVA DE CONDUÇÃO E ENROLAMENTO DE EXCITAÇÃO AUXILIAR (71) TAI-HER YANG (TW)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2013 016793-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/06/2013 (54) ARMADURA PARA UM ROTOR DE UM MOTOR ELÉTRICO, MÉTODO PARA A DISPOSIÇÃO DE FIOS ELÉTRICOS NELA E MOTOR ELÉTRICO QUE COMPREENDE A MESMA (71) NIDEC MOTORS & ACTUATORS (GERMANY) GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2013 016939-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/07/2013 (54) ADITIVO PARA REDUÇÃO DE EMISSÕES DE MOTORES DIESEL E O USO DO MESMO (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. / PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2013 020803-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/08/2013 (54) DOBRADIÇA PARA DISPLAY EXPOSITOR, PARA SISTEMA DE PLANIFICAÇÃO, ARTICULAÇÃO E ESTRUTURAÇÃO (71) ALFREDO FERRARI (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2013 021196-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/08/2013 (54) PROCESSO PARA A PARAMETRIZAÇÃO DE UM APARELHO DE CAMPO E APARELHO DE CAMPO (71) KROHNE MESSTECHNIK GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2013 021482-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/08/2013 (54) SISTEMA E MÉTODO BASEADO EM COMPUTADOR PARA GERENCIAR A RETENÇÃO DE DADOS ASSOCIADOS COM UM REGISTRO DE NEGÓCIOS
------------------------------------	--

(71) THE BOEING COMPANY (US)

(21) BR 10 2013 023636-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 16/09/2013
 (54) SISTEMA DE FIXAÇÃO DE UM ENCERADO COM A FINALIDADE DE FECHAR UM LADO DE UM ESPAÇO DE CARREGAMENTO
 (71) VERSUS-INVEST (BE)

(21) BR 10 2013 027800-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 29/10/2013
 (54) MÉTODO PARA RECONHECIMENTO DO TIPO DE COMBUSTÍVEL EFETIVAMENTE UTILIZADO EM UM MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA
 (71) MAGNETI MARELLI S.P. A. (IT)

(21) BR 10 2013 028200-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 01/11/2013
 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA A DETERMINAÇÃO DO DESBALANCEAMENTO ESTÁTICO
 (71) SCHENCK ROTEC GMBH (DE)

(21) BR 10 2013 029189-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 12/11/2013
 (54) MEDIDOR DE FLUXO DE PASSAGEM DE NÚCLEO MAGNÉTICO E MÉTODO PARA OPERAR MEDIDORES DE FLUXO DE PASSAGEM DE NÚCLEO MAGNÉTICO
 (71) KROHNE AG (CH)

(21) BR 10 2013 031656-3 A8 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 09/12/2013
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA MONITORAR UMA ESTRUTURA SUBMARINA
 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(21) BR 10 2013 031734-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 10/12/2013
 (54) Método para controlar Athetis lepigone
 (71) BEIJING DABEINONG TECHNOLOGY GROUP CO., LTD. (CN) ; BEIJING DABEINONG TECHNOLOGY GROUP CO., LTD., BIOTECH CENTER (CN) ; BEIJING GREEN AGROSINO PLANT PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(21) BR 10 2013 031821-3 A8 Código 9.1 - Deferimento
 (22) 10/12/2013

	(54) MÉTODO DE CONTROLE DE CONOGETHES PUNCTIFERALIS (71) BEIJING DABEINONG TECHNOLOGY GROUP CO., LTD (CN) ; BEIJING DABEINONG TECHNOLOGY GROUP CO., LTD., BIOTECH CENTER (CN) ; BEIJING GREEN AGROSINO PLANT PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD (CN)
(21) BR 10 2013 032984-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/12/2013 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA BASEADA NO COMPOSTO [2 - BENZENOSULFONIL - 4 - (TOLUENO - 4 - SULFONIL) - TIAZOL - 5 - IL] - FURAN - 2 - ILMETIL - AMINA E SEU USO NA PREPARAÇÃO DE UM MEDICAMENTO PARA O TRATAMENTO DE INFECÇÕES CAUSADAS POR MICRO-ORGANISMOS DO GÊNERO PARACOCCIDIOIDES SPP (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF) ; HARMONIC PHARMA (BR/DF)
(21) BR 10 2014 000568-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/01/2014 (54) PROTEÇÃO DE ÁCIDO 4-AMINO-3-CLORO-6-(4-CLORO-2-FLÚOR-3-METOXIFENIL)PIRIDINA-2-CARBOXÍLICO E DERIVADOS DOS MESMOS SOBRE AS CULTURAS DE CEREAIS (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
(21) BR 10 2014 002462-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/01/2014 (54) DISPOSIÇÃO COM PELO MENOS UM ENROLAMENTO ELÉTRICO E MÁQUINA ELÉTRICA COM ESSA DISPOSIÇÃO (71) MIBA SINTER AUSTRIA GMBH (AT)
(21) BR 10 2014 008354-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/04/2014 (54) TUBO DE AÇO SEM COSTURA TEMPERADO E REVENIDO, PROCESSO PARA PRODUZIR UM TUBO DE AÇO SEM COSTURA TEMPERADO E REVENIDO E AÇO CURVADO (71) DALMINE S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2014 008356-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/04/2014 (54) TUBO DE AÇO SEM COSTURA TEMPERADO E REVENIDO, PROCESSO PARA PRODUZIR UM TUBO DE AÇO SEM COSTURA TEMPERADO E REVENIDO, AÇO CURVADO (71) DALMINE S.P.A. (IT)

(21) BR 10 2014 016487-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/07/2014 (54) UNIDADE E MÉTODO PARA TESTE DE IMPACTO MODAL (71) THE BOEING COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2014 029638-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/11/2014 (54) MÉTODO DE MONTAGEM DE INSERTOS E DISPOSITIVO DE MONTAGEM DE INSERTOS (71) EMBRAER S.A. (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2014 029806-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/11/2014 (54) COIFA DE CURA TRIDIMENSIONAL REUSÁVEL PARA USO NA CURA DE COMPONENTES COMPÓSITOS INTEGRADOS E MÉTODOS PARA PRODUZIR A MESMA (71) EMBRAER S.A. (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 010568-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/05/2015 (54) COMPOSIÇÕES DE FILTRO SOLAR CONTENDO UM POLIGLICEROL CAPAZ DE ABSORVER LUZ UV E UM POLIGLICEROL NÃO CAPAZ DE ABSORVER LUZ UV (71) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER COMPANIES INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 015860-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/06/2015 (54) PLATAFORMA RECOLHEDORA MODULAR PARA COLHEITADEIRAS DE GRÃOS (71) INDÚSTRIAS REUNIDAS COLOMBO LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2015 020297-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/08/2015 (54) FORMULAÇÃO PARA ESTABILIZAÇÃO DO ASCORBATO DE SÓDIO DISPERSO EM MATRIZ POLIMÉRICA DE CARBÔMERO 934P PARA REMOÇÃO DO OXIGÊNIO RESIDUAL DO ESMALTE DENTAL RECÉM-CLAREADO (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ (BR/PR) ; UNIVERSIDADE NORTE DO PARANÁ - UNOPAR (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2016 008667-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/04/2016

	(54) COMPOSIÇÕES DE CONCRETO BORRACHA E PROCESSO PARA A SUA PREPARAÇÃO (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 11 2012 000449-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/08/2010 (54) DISPOSITIVO PARA AJUSTE DE POSIÇÕES DE LAMINAÇÃO DE CILINDROS DE LAMINAÇÃO QUE CONSTITUI O LAMINADOR SOBRE MANDRIL DE TRÊS CILINDROS E MÉTODOS PARA FABRICAR CANOS OU TUBOS EM COSTURA (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2012 000643-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/07/2010 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA ARTICULAÇÃO DO QUADRIL (71) IMPLANTICA PATENT LTD. (MT)
(21) BR 11 2012 001978-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/07/2010 (54) FILTRO E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DO FILTRO (71) C.R. Bard, Inc (US)
(21) BR 11 2012 002069-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/02/2010 (54) Processo para a fabricação de um granulado contendo ezetimibe microcristalino (71) Egis Gyógyszergyár Nyilvánosan Működő Részvénytársaság (HU)
(21) BR 11 2012 003464-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/08/2010 (54) COMPOSTOS DE PIRANIL ARIL METIL BENZOQUINAOZLINONA, USO DOS MESMOS, E, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (71) MERCK SHARP & DOHME CORP. (US)
(21) BR 11 2012 003975-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/08/2010 (54) MÉTODO DE LAMINAÇÃO DE PRODUTOS ALIMENTADOS EM PRODUTOS ACABADOS DE DIFERENTES TAMANHOS (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES USA LLC (US)
(21) BR 11 2012 004312-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/08/2010 (54) SUTURA CIRÚRGICA

(71) Ethicon, Inc (US)

(21) BR 11 2012 004938-0 A8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 01/09/2010
(54) SISTEMA DE RAIOS X E MÉTODO DE MOVIMENTO ASSISTIDO POR MOTOR DE UM SISTEMA DE RAIOS X
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2012 005358-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 26/10/2010
(54) ANTICORPO OU FRAGMENTO DO MESMO IMUNORREATIVO COM UM POLIPEPTÍDEO HPPD DE PSEUDOMONAS, ANTICORPO, MÉTODO E KIT PARA DETECTAR A PRESENÇA DO POLIPEPTÍDEO HPPD MUTADO DE PSEUDOMONAS
(71) MS Technologies, LLC (US)

(21) BR 11 2012 005755-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 16/09/2010
(54) Veículo ferroviário com uma cobertura para um acoplamento dianteiro do veículo ferroviário
(71) SIEMENS MOBILITY GMBH (DE)

(21) BR 11 2012 005757-0 A8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 15/09/2010
(54) RECIPIENTE, ESPECIALMENTE PARA INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS DE FREIO DE VEÍCULO
(71) Continental Teves AG & CO. OHG (DE)

(21) BR 11 2012 005772-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 07/09/2010
(54) ETIQUETA DE TRANSPONDER RFID
(71) SMARTRAC TECHNOLOGY GMBH (DE)

(21) BR 11 2012 006117-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 17/09/2010
(54) APARELHO USÁVEL SEM AS MÃOS PARA FORNECER TRATAMENTO FOTOTERAPÊUTICO A UM USUÁRIO
(71) APIRA SCIENCE, INC (US)

(21) BR 11 2012 006280-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/09/2010
(54) Método para apresentar uma notificação de televisão de protocolo de Internet para equipamento de usuário e equipamento de usuário

(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (SE)

(21) BR 11 2012 006316-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 16/09/2010
(54) CARTUCHOS E APARELHOS DE BARBEAR OU DEPILAR
(71) The Gillette Company. (US)

(21) BR 11 2012 007165-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/09/2010
(54) BROCA DE TORÇÃO
(71) Iscar Ltd. (IL)

(21) BR 11 2012 007179-3 A8 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/09/2010
(54) COMPOSTO INIBIDOR DA DI-HIDRO-OROTATO DESIDROGENASE, E, FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA.
(71) Board Of Regents, The University Of Texas System (US) ; Monash University (AU) ; Medicines For Malaria Venture (CH) ; University Of Washington (US) ; Glaxosmithkline Investigacion y Desarrollo, S.L. (ES)

(21) BR 11 2012 007918-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/07/2010
(54) DISPOSITIVO ANTIDESCARRILAMENTO PARA FOLHAS DE PORTA DE ELEVADOR
(71) WITTUR S.P.A (IT)

(21) BR 11 2012 008069-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/07/2010
(54) DIOXANOS BICÍCLICOS, SUA PREPARAÇÃO E SEU USO COMO COMPOSTOS FRAGRANTES
(71) V. Mane Fils (FR)

(21) BR 11 2012 008135-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 29/07/2010
(54) Método e instrumentação para a detecção de defeitos em trilhos, em particular defeitos em parte superior de trilhos
(71) TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT (NL)

(21) BR 11 2012 008164-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/10/2010
(54) MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DE ÁCIDO 2,5-FURANODICARBLOXÍLICO E SEUS ÉSTERES
(71) FURANIX TECHNOLOGIES B.V (NL)

(21) BR 11 2012 010007-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/10/2010 (54) COMPOSIÇÃO BIODEGRADÁVEL, ARTIGO BIODEGRADÁVEL E PROCESSO PARA FABRICAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO BIODEGRADÁVEL (71) STICHTING KENNIS EXPLOITATIE RB (NL)
(21) BR 11 2012 010390-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/11/2010 (54) "REFRIGERAÇÃO DE CENTRO DE DADOS" (71) GOOGLE LLC (US)
(21) BR 11 2012 010629-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/10/2010 (54) PNEU (71) Bridgestone Corporation (JP)
(21) BR 11 2012 010744-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/11/2010 (54) PROTEÍNA DE INTEÍNA MODIFICADA E ÁCIDO NUCLÉICO (71) AGRIVIDA,INC (US)
(21) BR 11 2012 011265-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/11/2010 (54) CABO E PROCESSO DE PRODUÇÃO DO MESMO (71) Borealis AG (AT)
(21) BR 11 2012 011422-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/11/2010 (54) Sistema cirúrgico minimamente invasivo (71) INTUITIVE SURGICAL OPERATIONS, INC. (US)
(21) BR 11 2012 012050-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/12/2010 (54) Método de moldagem de um elemento estrutural oco de seção fechada e elemento estrutural (71) MULTIMATIC PATENTCO, LLC. (US)
(21) BR 11 2012 012136-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/11/2010 (54) MÉTODO, APARELHO E SISTEMA PARA REDUZIR VIBRAÇÃO EM UM SISTEMA ROTATIVO DE UMA EMBARCAÇÃO (71) Lars Bertil Carnehammar (CH)

(21) BR 11 2012 012756-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/06/2011 (54) Conjunto de vedação de válvula de fole e válvula de fole compreendendo o mesmo (71) ZHEJIANG WANLONG MACHINERY CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2012 013745-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/10/2010 (54) Método para decodificar um quadro de um sinal de áudio digital codificado, aparelho para decodificar um quadro de um sinal de áudio digital codificado e meio de armazenamento que grava o método. (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)
(21) BR 11 2012 014954-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/12/2010 (54) MÉTODO PARA DIAGNOSTICAR TUMOR MALIGNO (71) Sekisui Medical Co., Ltd (JP)
(21) BR 11 2012 015977-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/12/2010 (54) COMPLEXO DE UM POLÍMERO IÔNICO, COMPOSIÇÃO DE MICROPARTÍCULA DE LIBERAÇÃO PROLONGADA DE DROGA, E, MÉTODO PARA PREPARAR A COMPOSIÇÃO DE LIBERAÇÃO PROLONGADA DE DROGA (71) Samyang Biopharmaceuticals Corporation (KR)
(21) BR 11 2012 017177-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/01/2011 (54) SISTEMA DE AEROSOLIZAÇÃO (71) Dance Pharmaceuticals Inc. (US)
(21) BR 11 2012 018021-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/01/2011 (54) MOLÉCULA DE ANTICORPO CAPAZ DE NEUTRALIZAR A ATIVIDADE DE DABIGATRANO E SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO (71) Boehringer Ingelheim International GMBH (DE)
(21) BR 11 2012 018574-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/01/2011 (54) REGULADOR DE PRESSÃO DE GÁS (71) O.M.T. OFFICINA MECCANICA TARTARINI S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2012 019177-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 24/01/2011 (54) Sistema de controle de pressão para controlar pressão em um tanque, e, método para controlar pressão em um tanque (71) Delaware Capital Formation, Inc. (US)</p>
(21) BR 11 2012 019879-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 09/02/2011 (54) MEMBRO DE FECHAMENTO PARA UMA ABERTURA (71) Mitsubishi Aircraft Corporation (JP)</p>
(21) BR 11 2012 022772-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 03/02/2011 (54) CONJUNTO DE VÁLVULA DE CONTROLE DE FLUÍDO (71) Nippon Thermostat Co., Ltd (JP)</p>
(21) BR 11 2012 023650-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 22/03/2011 (54) SISTEMA DE MEMÓRIA COM MÚLTIPLOS FLUXOS DE INSTRUÇÃO (71) Qualcomm Incorporated (US)</p>
(21) BR 11 2012 024681-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 29/03/2010 (54) MÉTODO E APARELHO PARA MANUTENÇÃO DE UMA HÉLICE DE NAVIO EMBAIXO DA ÁGUA (71) Wartsila Finland OY (FI) ; Trident BV (NL)</p>
(21) BR 11 2012 024707-7 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 23/12/2010 (54) GRANDE TRANSFERIDOR DE DIVERSOS VAGÕES (71) DALIAN HUARUI HEAVY INDUSTRY GROUP CO., LTD. (CN) ; DALIAN HUARUI HEAVY INDUSTRIAL SPECIAL SPARE PARTS CO., LTD (CN)</p>
(21) BR 11 2012 024866-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 06/10/2010 (54) QUEIMADOR COM ALTA ESTABILIDADE DE CHAMA, PARTICULARMENTE PARA O TRATAMENTO TÉRMICO DE ARTIGOS CERÂMICOS (71) ANCORA S.P.A. (IT)</p>
(21) BR 11 2012 024870-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 29/03/2011 (54) Derivados de 4-aminopirimidina e seus antagonistas do receptor A2A de</p>

	adenosina, composição farmacêutica, e produto de combinação. (71) PALOBIOFARMA, S.L. (ES)
--	--

(21) BR 11 2012 025612-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/04/2011 (54) Atuador de válvula (71) ELECTRICAL SUBSEA & DRILLING AS. (NO)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 027311-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/02/2011 (54) Queimador multichama com chama, bocal do queimador e método de tratamento térmico de materiais (71) LINDE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 027603-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/04/2011 (54) APARELHO E MÉTODO PARA CONTROLAR UMA INTERFACE DE USUÁRIO (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 029733-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/05/2011 (54) COMPOSTOS INDUTORES DE APOPTOSE E USO DOS MESMOS PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER E DOENÇAS IMUNES E AUTOIMUNES (71) Abbvie Inc. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 030942-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/06/2010 (54) Disco de freio a disco e conjunto (71) FRENI BREMBO S.P.A. (IT)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 031023-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/06/2011 (54) VEÍCULO PARA REBOCAR UMA AERONAVE, MÉTODO PARA DIRIGIR OPERAÇÃO DE UM VEÍCULO E SISTEMA QUE INCLUI UMA AERONAVE (71) ISRAEL AEROSPACE INDUSTRIES LTD (IL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 033816-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/11/2010 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR E SISTEMA DE COMPUTADOR PARA IMPEDIR QUE INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS SEJAM EXECUTADAS POR UM PROCESSADOR (71) INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 000146-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/06/2011 (54) SISTEMA DE QUADRO BRANCO DIGITAL (71) MARCELO AMARAL REZENDE (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 000267-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/07/2011 (54) MÉTODOS DE INTRODUÇÃO DE UMA MOLÉCULA DE CASSETE DE ÁCIDO NUCLEICO EM UMA CÉLULA VEGETAL E DE INTROGRESSÃO DE UM TRAÇO EM UMA PLANTA MEDIADOS POR NANOPARTÍCULA DE PONTO QUÂNTICO (71) Dow Agrosiences LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 000510-6 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/06/2011 (54) ARTIGO USADO DESCARTÁVEL FORMADO ANTERIORMENTE NO FORMATO DE CALÇA E MÉTODO PARA FABRICAR O MESMO (71) Zuiko Corporation (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 001725-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/09/2011 (54) Processo para tratar um éter de celulose e método para reduzir agregados em um processo para dispersão e dissolução de éteres de celulose solúveis em água (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 002912-9 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/08/2011 (54) Método para atualizar mensagens no cliente mensageiro e cliente mensageiro. (71) TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 004362-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/07/2011 (54) APARELHO PARA A GERAÇÃO DE UM SINAL DESCORRELACIONADO UTILIZANDO INFORMAÇÃO DE FASE TRANSMITIDA (71) Fraunhofer-Gesellschaft Zur Forderung Der Angewandten Forschung E.V. (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 004510-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/08/2011 (54) Método para selecionar adaptativamente regras usadas para classificar

mensagens eletrônicas e sistema para selecionar adaptativamente regras de detecção de spam

(71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(21) BR 11 2013 005903-6 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 26/09/2011

(54) DISPOSITIVO DE CONTROLE DE BLOQUEIO DE MOVIMENTO DE RECUO EM RAMPAS NA PARTIDA DE UM VEÍCULO ELETRICAMENTE ACIONADO

(71) Nissan Motor CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2013 006329-7 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 31/08/2011

(54) "Controlador de memória compreendendo uma pluralidade de portas, circuito integrado e método"

(71) Apple Inc. (US)

(21) BR 11 2013 006533-8 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 11/11/2010

(54) MÉTODO PARA LAVAGEM E/OU REMOÇÃO DE RÓTULOS DE UTENSÍLIO DE VIDRO, CERÂMICA OU PLÁSTICO E USO DE UMA COMPOSIÇÃO DE LIMPEZA LÍQUIDA

(71) Ecolab Inc (US)

(21) BR 11 2013 008462-6 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 06/10/2011

(54) "APARELHO E MÉTODO PARA ESTIMATIVA DE NÍVEL DE ESTRUTURAS DE ÁUDIO CODIFICADO EM UM DOMÍNIO DE FLUXO DE BITS".

(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

(21) BR 11 2013 009046-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 28/02/2012

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA COMPUTAÇÕES UTILIZANDO REPRESENTAÇÕES OTIMIZADAS DO MODELO DE TERRA

(71) Chevron U.S.A. Inc. (US)

(21) BR 11 2013 009161-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 13/10/2011

(54) APARELHO E MÉTODO PARA CONTROLAR INTERFACE DE USUÁRIO BASEADA EM MOVIMENTO.

(71) Samsung Electronics Co., Ltd. (KR)

(21) BR 11 2013 009450-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/10/2010 (54) MÓDULO DE IMPRESSÃO, MÉTODO E SISTEMA DE IMPRESSÃO (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
(21) BR 11 2013 009765-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/10/2011 (54) DISPOSITIVO PARA PROPORCIONAR UM PULSO DE PRESSÃO (71) TCO AS (NO)
(21) BR 11 2013 010378-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/10/2011 (54) TOKEN DE VERIFICAÇÃO, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO MÓVEL, E, MÉTODO (71) Visa International Service Association (US)
(21) BR 11 2013 010503-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/10/2011 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA RASTREAMENTO DE MATERIAL (71) TECHNOLOGICAL RESOURCES PTY. LIMITED (AU)
(21) BR 11 2013 011392-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/11/2011 (54) "Marcador de pavimento autoiluminado" (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2013 011948-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/10/2011 (54) Disposição de braço de limpa-para-brisas (71) VALEO SYSTÈMES D'ESSUYAGE (FR) ; DAIMLER AG (DE)
(21) BR 11 2013 012450-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/11/2011 (54) COMPOSIÇÕES, MÉTODOS DE DETECÇÃO E KITS (71) SPEEDX PTY LTD. (AU)
(21) BR 11 2013 012675-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/11/2011 (54) SISTEMA DE ILUMINAÇÃO (71) PHILIPS LIGHTING HOLDING B.V. (NL)

(21) BR 11 2013 012698-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 22/11/2011 (54) "CONJUNTO DE FEIXE DE PALHETAS DE LIMPEZA DE PARA-BRISA TENDO UMA TAMPA DE EXTREMIDADE DE TRAVAMENTO AUTOMÁTICO." (71) Trico Products Corporation (US)</p>
(21) BR 11 2013 013010-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 25/10/2011 (54) BORRACHA DE CLOROPRENO MODIFICADA COM ENXOFRE, ARTIGO MOLDADO, E, MÉTODO PARA PRODUZIR A BORRACHA DE CLOROPRENO MODIFICADA COM ENXOFRE (71) Denki Kagaku Kogyo Kabushiki Kaisha (JP)</p>
(21) BR 11 2013 013102-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 25/11/2011 (54) MÉTODO PARA MANUFATURAR UM COMPÓSITO DE RESINA-METAL, COMPÓSITO DE RESINA-METAL E TAMPA DE BATERIA DE ÍONS DE LÍTIO (71) TAISEI PLAS CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2013 013657-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 01/12/2011 (54) DISPOSITIVO DE CONEXÃO DE SISTEMA LIMPADOR (71) VALEO SYSTEMES D'ESSUYAGE (FR) ; DAIMLER AG (DE)</p>
(21) BR 11 2013 014016-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 08/12/2011 (54) PELÍCULA DE POLÍMERO PERMEÁVEL E ITENS DE EMBALAGEM DE ALIMENTOS (71) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)</p>
(21) BR 11 2013 014700-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 24/11/2011 (54) LIMPEZA DO EQUIPAMENTO DE PROCESSO (71) SASOL TECHNOLOGY (PROPRIETARY) LIMITED (ZA)</p>
(21) BR 11 2013 014895-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 15/12/2011 (54) SISTEMA PARA PRODUZIR EMBALAGENS PERSONALIZADAS SOB DEMANDA (71) PACKSIZE LLC (US)</p>
(21) BR 11 2013 015583-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento (22) 22/12/2011</p>

(54) ZEÓLITA TIPO CHABAZITA, MÉTODO PARA PRODUZIR A ZEÓLITA TIPO CHABAZITA, CATALISADOR DE REMOÇÃO REDUTORA DE NOX, E, MÉTODO PARA REMOÇÃO REDUTORA DE NOX
(71) TOSOH CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2013 015610-4 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/12/2011
(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE HASTES DE TABACO EXPANDIDAS.
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)

(21) BR 11 2013 016091-8 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/12/2011
(54) CORPO CERÂMICO POROSO; CATALISADOR; PROCESSO; PROCESSO PARA PREPARO DE UM 1,2-DIOL, UM ÉTER DE 1,2-DIOL, UM 1,2-CARBONATO OU UMA ALCANOLAMINA
(71) SAINT-GOBAIN CERAMICS & PLASTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2013 016502-2 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 18/11/2011
(54) ADAPTADOR DE LÂMINA LIMPADORA, ESPECIALMENTE PARA UM DISPOSITIVO LIMPADOR DE PARA-BRISA DE VEÍCULO AUTOMOTOR
(71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)

(21) BR 11 2013 016505-7 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/11/2011
(54) ADAPTADOR DE LÂMINA LIMPADORA ESPECIALMENTE PARA UM DISPOSITIVO LIMPADOR DE VEÍCULO AUTOMOTOR E SISTEMA COM UM ADAPTADOR DE LÂMINA LIMPADORA
(71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)

(21) BR 11 2013 017243-6 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 04/01/2011
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE TORÇÃO PARA TORCER PORÇÕES DE EXTREMIDADE LIVRES DE CONDUTORES EM BARRA E APARELHO DE TORÇÃO
(71) TECNOMATIC S.P.A (IT)

(21) BR 11 2013 017921-0 A2

Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/01/2011
(54) MÉTODO E APARELHO PARA FORMAR UM PRODUTO DE PLACA À BASE DE FIBRAS DE CELULOSE RESISTENTE AO FOGO
(71) BLMH TECHNOLOGIES, INC. (CA)

(21) BR 11 2013 018324-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/12/2011 (54) MÁQUINA ELÉTRICA COMPREENDENDO UM CORPO DE BASE, UM EIXO DE ROTOR, UM TROCADOR DE CALOR, UM ELEMENTO DE ALIMENTAÇÃO E UM ALOJAMENTO DE ALIMENTAÇÃO (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 018333-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/12/2011 (54) SISTEMAS DE ÂNCORA AJUSTÁVEL (71) DEPUY MITEK, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 018391-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/01/2012 (54) CÂNULA SUPRAPÚBICA PARA PUNÇÃO DE ESPAÇOS DE CAVIDADES CORPORAIS, COM UM INVÓLUCRO EXTERNO E UM INVÓLUCRO INTERNO, E KIT COM UMA CÂNULA E UM CATETER (71) HANS HAINDL (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 018719-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/12/2011 (54) SISTEMA DE LUVA SELETIVA E MÉTODO PARA MOVER UMA LUVA (71) BAKER HUGHES INCORPORATED (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 018932-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/02/2012 (54) POLIPEPTÍDEO DE INTERLEUCINA-2 (IL-2) MUTANTE, IMUNOCONJUGADO, POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO, CÉLULA HOSPEDEIRA DE MICRORGANISMOS, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM POLIPEPTÍDEO DE IL-2 MUTANTE, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USOS DO POLIPEPTÍDEO DE IL-2 MUTANTE OU DO IMUNOCONJUGADO (71) ROCHE GLYCART AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 019837-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/01/2012 (54) Parafuso para osso e elemento fixador (71) SPINESAVE AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 020577-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/02/2012 (54) VELA DE IGNIÇÃO (71) INNIO SPARK PLUG TECHNOLOGY GMBH (AT)

(21) BR 11 2013 021970-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/03/2012 (54) Cobertura para uma abertura arquitetônica compreendendo trilhos móveis horizontais (71) HUNTER DOUGLAS INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 022045-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/02/2012 (54) Grampeador cirúrgico (71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 023528-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/03/2012 (54) BALÃO ILUMINADO (71) SEATRIEVER INTERNATIONAL HOLDINGS LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 024082-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/03/2012 (54) COMPOSTO E COMPOSIÇÃO DE AGENTE BRANQUEADOR FLUORESCENTE, SEUS USOS E PROCESSO PARA BRANQUEAMENTO E PAPEL OBTIDO NO REFERIDO PROCESSO (71) BLANKOPHOR GMBH & CO. KG (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 024300-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/03/2012 (54) MÉTODO PARA LAVAR ROUPAS EM UMA MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS E MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS (71) ELECTROLUX HOME PRODUCTS CORPORATION N.V. (BE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 024603-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/03/2012 (54) MÁQUINA DE LAVAR (71) LG ELECTRONICS INC. (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 025296-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/03/2012 (54) CATALISADOR DE REFINO DA HIDROGENAÇÃO E MÉTODO PARA PRODUZIR UM ÓLEO DE HIDROCARBONETO (71) JAPAN OIL, GAS AND METALS NATIONAL CORPORATION (JP) ; INPEX CORPORATION (JP) ; JX NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION (JP) ; JAPAN PETROLEUM EXPLORATION CO., LTD. (JP) ; COSMO OIL CO., LTD. (JP) ; NIPPON STEEL & SUMIKIN ENGINEERING CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2013 026336-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/04/2012 (54) MÉTODO DE OBTENÇÃO DE NEGRO DE FUMO A PARTIR DE REFUGOS DE BORRACHA E DISPOSITIVO PARA O MESMO (71) ALPHA RECYCLAGE FRANCHE COMTÉ (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 026607-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/03/2012 (54) ESTRUTURA DE PLUGUE DE RETENÇÃO DE FALHA DE SEGURANÇA PARA UM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE FECHAMENTO RÁPIDO E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE FECHAMENTO RÁPIDO (71) EMERSON PROCESS MANAGEMENT REGULATOR TECHNOLOGIES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 027011-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/04/2012 (54) MÁQUINA PARA TRATAR UM TECIDO ATRAVÉS DE UM FLUXO DE AR DE ALTA TEMPERATURA, E MÉTODO PARA RECUPERAÇÃO DE CALOR EM UMA MÁQUINA PARA TRATAR UM TECIDO ATRAVÉS DE UM FLUXO DE AR DE ALTA TEMPERATURA (71) UNITECH TEXTILE MACHINERY S.P.A. (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 028022-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/05/2012 (54) UNIDADE DE BARRAS DE TURBULÊNCIA, CILINDRO DE SECAGEM, E, MÉTODO PARA INSTALAR UMA UNIDADE DE BARRA DE TURBULÊNCIA NO INTERIOR DE UM CILINDRO (71) KADANT JOHNSON INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 029415-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/04/2012 (54) MÉTODO PARA TORNAR TECIDOS À PROVA DE FOGO (71) CTF 2000 NV (BE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 029704-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/05/2012 (54) AGENTE DE INDUÇÃO DE IMUNIDADE. (71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 029796-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/05/2012 (54) Pneu pneumático para rodas de veículo de carga pesada (71) PIRELLI TYRE S. P. A (IT)

(21) BR 11 2013 030202-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/05/2012 (54) Conjunto para um retrator de cinto e retrator de cinto para um cinto de segurança de veículo (71) TRW AUTOMOTIVE GMBH (DE)
(21) BR 11 2013 030388-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/05/2012 (54) ESTRUTURA DE FIXAÇÃO DE CAPÔ (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) ; NIFCO INC. (JP)
(21) BR 11 2013 030910-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/06/2011 (54) MÉTODO, SISTEMA E DISPOSITIVO DE COMPUTADOR PARA DETERMINAR A LOCALIZAÇÃO DE UM MATERIAL, PROGRAMA DE COMPUTADOR, PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR, E, RESSONADOR ACÚSTICO (71) STATOIL PETROLEUM AS (NO)
(21) BR 11 2013 032433-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/06/2012 (54) Barreira anular a ser expandida em um espaço anular, sistema de poço abaixo, que compreende uma estrutura tubular de poço e pelo menos uma barreira anular, e método de manutenção de selo (71) WELLTEC OILFIELD SOLUTIONS AG (CH)
(21) BR 11 2014 000064-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/07/2012 (54) Método implementado por computador para gerar uma representação digital de um elemento de construção definido pelo usuário, método para produzir um elemento de construção definido pelo usuário e sistema de processamento de dados (71) LEGO A/S (DK)
(21) BR 11 2014 000119-7 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/06/2012 (54) DISPOSITIVO DE FRENAGEM PARA PATINS, SKATES OU SIMILARES (71) PETER BODNER (AT)
(21) BR 11 2014 000317-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/04/2012 (54) CONJUNTO E SISTEMA

(71) PREMIUM PROTECTOR (FR)

(21) BR 11 2014 001048-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/07/2012
(54) NAVIO DE PERFURAÇÃO COM UMA PLATAFORMA DE PERFURAÇÃO, E, MÉTODOS PARA CONSTRUIR UMA COLUNA DE TUBO ASCENDENTE E PARA FORNECER UM INSERTO DE COLUNA DE TUBO ASCENDENTE
(71) ITREC B. V (NL)

(21) BR 11 2014 001298-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 19/07/2012
(54) Sistema de suspensão de linha de condução de lama ajustável
(71) CAMERON TECHNOLOGIES LIMITED (NL)

(21) BR 11 2014 001604-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 06/07/2012
(54) Uso de um encaixe para abertura de drenagem e urinol
(71) URIMAT HOLDING AG (CH)

(21) BR 11 2014 002097-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 27/07/2012
(54) PROCESSO PARA FORMAÇÃO DE UM POLÍMERO
(71) E.I. DU PONT DE NEMOURAS AND COMPANY (US)

(21) BR 11 2014 003507-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 16/08/2012
(54) TUBO DE SUSTENTAÇÃO VERTICAL PARA ESCORA DE TUBOS DE PERFURAÇÃO, MÉTODO PARA OPERAÇÃO DE TUBOS DE SUSTENTAÇÃO VERTICAL, E, ELEMENTO DE EMBARCAÇÃO COM TUBOS DE SUSTENTAÇÃO VERTICAL
(71) AKER MH AS (NO)

(21) BR 11 2014 005008-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 21/08/2012
(54) Dispositivo de transferência de lâminas de microscópio, dispositivo de transferência de lâminas de microscópio automatizado e método de mover lâminas de microscópio
(71) VENTANA MEDICAL SYSTEMS, INC. (US)

(21) BR 11 2014 005601-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/09/2011
(54) VACINA ORAL PARA A IMUNIZAÇÃO CONTRA A DIARRÉIA INDUZIDA PELA ETEC

(71) SCANDINAVIAN BIOPHARMA HOLDING AB (SE)

(21) BR 11 2014 006191-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 16/09/2011
(54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA PROTEGER UMA CARGA
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2014 006767-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 02/10/2012
(54) MANCAL DE DESLIZAMENTO FEITO DE RESINA SINTÉTICA
(71) OILES CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2014 007302-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/09/2012
(54) Cartucho de barbear ou depilar com proteção
(71) The Gillette Company (US)

(21) BR 11 2014 007391-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/09/2012
(54) COMPOSIÇÃO POLIMÉRICA E CONDUTOR REVESTIDO
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2014 007395-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 13/09/2012
(54) COMPOSIÇÃO, BAINHA ISOLANTE DE FIO E FIO
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2014 007500-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/09/2012
(54) FOLHA DE AÇO GALVANIZADA POR IMERSÃO A QUENTE E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA MESMA
(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2014 007636-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/09/2012
(54) Método para reduzir as emissões de combustão produzidas durante condições de operação normais em um sistema de combustão e método para operar um sistema de combustão que utiliza um secador tipo spray para absorção para purificar um gás de combustão
(71) BABCOCK & WILCOX POWER GENERATION GROUP, INC. (US)

(21) BR 11 2014 008160-3 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 26/09/2012

	(54) PROCESSO DE DESIDRATAÇÃO DO ETANOL DILUÍDO EM ETILENO DE BAIXO CONSUMO ENERGÉTICO, SEM RECICLAGEM DA ÁGUA (71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR) ; TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY (BE)
(21) BR 11 2014 009150-1 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/10/2012 (54) SISTEMA DE ISOLAMENTO PARA UMA ESTRUTURA DE ENROLAMENTO E DISPOSITIVO DE INDUÇÃO DE ALTA TENSÃO (71) ABB TECHNOLOGY AG (CH)
(21) BR 11 2014 011686-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/11/2012 (54) Ferramenta de tração, sistema de recuperação de furo descendente para puxar um objeto em um furo do poço, e método de conectar e desconectar o sistema de recuperação (71) WELLTEC A/S (DK)
(21) BR 11 2014 012567-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/11/2012 (54) Dispositivo vaso-oclusivo para cavidades de corpo (71) MICROVENTION, INC (US)
(21) BR 11 2014 013026-4 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/11/2012 (54) DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE FECHAMENTO COM BATIDA, E, MÉTODO PARA MONTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE FECHAMENTO COM BATIDA (71) EMERSON PROCESS MANAGEMENT REGULATOR TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2014 013716-1 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/12/2012 (54) RODA PRODUZIDA A PARTIR DE COMPÓSITOS DE FIBRA E PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DA MESMA (71) THYSSENKRUPP CARBON COMPONENTS GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 013812-5 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/11/2012 (54) "Circuito de aspiração para um sistema de fluidos" (71) ALCON RESEARCH, LLC (US)
(21) BR 11 2014 013865-6 A8	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 27/11/2012 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR UM CICLO DE PRODUÇÃO, E, APARELHO DE TRANSFERÊNCIA (71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2014 013920-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/12/2011 (54) DISPOSITIVO DE BALANCEAMENTO DE SISTEMA DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA (71) VOLVO LASTVAGNAR AB (SE)
(21) BR 11 2014 014049-9 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/12/2012 (54) DISPOSITIVO PARA DETECÇÃO RÁPIDA DE AGENTES INFECCIOSOS (71) FUNDAMENTAL SOLUTIONS CORPORATION (US)
(21) BR 11 2014 014506-7 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/12/2012 (54) Composição de graxa (71) TOTAL MARKETING SERVICES (FR)
(21) BR 11 2014 014516-4 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/12/2012 (54) Dispositivo para a diminuição do teor de NOX e de N2O em gases e processo para a diminuição do teor de NOX e de N2O em gases (71) THYSSENKRUPP INDUSTRIAL SOLUTIONS AG (DE)
(21) BR 11 2014 015045-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/12/2012 (54) MÉTODO PARA INIBIR O ENTUPIMENTO DE UM CONDUTO (71) SHELL INTERNATIONAL RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V (NL)
(21) BR 11 2014 015945-9 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/12/2012 (54) JUNTA FILETADA TUBULAR, CONJUNTO COMPORTANDO UM PRIMEIRO CORPO E UM SEGUNDO CORPO E PROCESSO DE LIGAÇÃO DE UMA JUNTA FILETADA (71) VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2014 016175-5 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/12/2012 (54) ARRANJO DE INSTALAÇÃO (71) SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS (FR)

(21) BR 11 2014 016938-1 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/01/2013 (54) "Dispositivo implantável para o tratamento da pressão ocular elevada dentro da câmara anterior do olho, e kit para tratamento cirúrgico da pressão ocular elevada dentro da câmara anterior do olho" (71) INNFOCUS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 018138-1 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/01/2012 (54) COMPOSIÇÃO DE TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE, MEIO DE IMPRESSÃO E MÉTODO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO DE TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE UTILIZADA NA FABRICAÇÃO DE PAPEL (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 019206-5 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/02/2013 (54) CHAPA DE AÇO LAMINADA A FRIO E PROCESSO DE PRODUÇÃO DA MESMA (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 019665-6 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/02/2012 (54) "Válvula de esfera de furo de poço e válvula de esfera para uso em um poço" (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 020055-6 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/02/2012 (54) MÉTODO E APARELHO PARA O CONTROLE REMOTO DE FERRAMENTAS DE FUNDO DO POÇO USANDO DISPOSITIVOS MÓVEIS DESAMARRADOS (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 021312-7 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/04/2013 (54) MÉTODO E APARELHO PARA DETERMINAÇÃO DA ESPESSURA DA FASE DE LIGA Fe-Zn DE UMA CHAPA DE AÇO GALVANIZADA POR IMERSÃO A QUENTE (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 021667-3 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/03/2012

	(54) EMBALAGEM DE PRODUTOS MEDICINAIS (71) MARUHO CO., LTD. (JP)
--	---

(21) BR 11 2014 022567-2 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/03/2012 (54) MÉTODO E SISTEMA DE CONTROLE PARA GERENCIAR O PERFIL DE CARGA DE UMA REDE ELÉTRICA DE BAIXA OU MÉDIA TENSÃO (71) ABB S.P.A. (IT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 022906-6 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/02/2013 (54) VEÍCULO COM SELIM (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 023959-2 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/03/2013 (54) COMPOSIÇÃO COMESTÍVEL (71) GIVAUDAN SA (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 024005-1 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/03/2013 (54) Dispositivo de grade sem parada e máquina de conversão de elementos planos em forma de folhas (71) BOBST MEX SA (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 024474-0 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/04/2013 (54) SELEÇÃO AUTOMATIZADA DE MICRO-ORGANISMOS E IDENTIFICAÇÃO COM O USO DE MALDI (71) BD Kiestra B.V. (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 024536-3 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/03/2013 (54) CÂMARA DE ESCOAMENTO PARA FLUORÔMETRO CIRCUITADO (71) ECOLAB USA INC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 024743-9 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/03/2013 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA ABRIR UMA AMPOLA (71) SYNTHES GMBH (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 024830-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/04/2013
------------------------------------	---

	(54) MÉTODOS DE UMA TRANSFERÊNCIA SOB PRESSÃO DE UM FLUIDO E DE DETERMINAÇÃO DE PELO MENOS UMA CARACTERÍSTICA TERMODINÂMICA DE UM FLUIDO, E, DISPOSITIVO DE TRANSFERÊNCIA, À PRESSÃO DE RESERVATÓRIO, DE UMA AMOSTRA DE FLUIDO. (71) UNIVERSITÉ BLAISE PASCAL - CLERMONT (FR) ; INSTITUTO MEXICANO DEL PETROLEO (MX)
(21) BR 11 2014 027677-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/10/2013 (54) EXTRATOR DE SUCO (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2014 027930-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/05/2013 (54) Sistema para a retirada da caixa envoltória que abriga embalagens de acondicionamento, paracarregamento numa máquina empacotadora de produtos, e método para retirada de embalagens de acondicionamento de dentro de uma caixa envoltória para alimentação a uma máquina empacotadora de produtos (71) GRAPHIC PACKAGING INTERNATIONAL, LLC (US)
(21) BR 11 2014 028026-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/03/2013 (54) Saco de contenção de dois compartimentos (71) AMPAC HOLDINGS LLC (US)
(21) BR 11 2014 028378-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/07/2013 (54) ELEMENTO E MÁQUINA DE PREENCHIMENTO DE UM SISTEMA DE PREENCHIMENTO OU DE UMA MÁQUINA DE PREENCHIMENTO PARA PREENCHER LATAS OU RECIPIENTES SEMELHANTES. (71) KHS GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 030959-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/07/2013 (54) DISPOSITIVO DE SUSPENSÃO (71) MAM BABYARTIKEL GESELLSCHAFT M.B.H. (AT)
(21) BR 11 2014 031433-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/06/2013 (54) Recipiente de armazenamento e distribuição para produto (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(21) BR 11 2015 002616-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/08/2013 (54) PROCESSO PARA OPERAÇÃO DE UMA INSTALAÇÃO DE FABRICAÇÃO E EMBALAGEM PARA PRODUTOS DE HIGIENE E INSTALAÇÃO DE FABRICAÇÃO E EMBALAGEM PARA PRODUTOS DE HIGIENE (71) FOCKE & CO. (GMBH & CO. KG) (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 002959-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/08/2013 (54) CALHA DE TRANSFERÊNCIA, METODOLOGIA PARA PROJETAR UMA CALHA DE TRANSFERÊNCIA E MÉTODO PARA TRANSFERIR MATERIAIS A GRANEL ENTRE PRIMEIRA E SEGUNDA LOCALIZAÇÃO POR MEIO DE UMA CALHA DE TRANSFERÊNCIA (71) GULF CONVEYOR SYSTEMS PTY. LTD. (AU) ; NARBEL PTY. LTD. (AU)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 003208-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/08/2013 (54) MÉTODO DE SUSPENSÃO DE UMA AVE QUE TEM UM CORPO E DUAS PERNAS A PARTIR DE UMA MANILHA E APARELHO PARA SUSPENDER AVES QUE TÊM UM CORPO E DUAS PERNAS A PARTIR DE MANILHAS (71) LINCO FOOD SYSTEMS A/S (DK)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 003361-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/09/2013 (54) APARELHO DISTRIBUIDOR DE BEBIDA COM UM SISTEMA DE CARBONATAÇÃO (71) STRAUSS WATER LTD. (IL)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 004533-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/08/2013 (54) MÉTODO PARA REALIZAÇÃO DE CAIXAS PARA EMBALAGEM E APARELHO DE ACIONAMENTO DO MÉTODO (71) F.L. AUTO S.R.L. (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 006600-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/09/2013 (54) CÁPSULA DE DOSE INDIVIDUAL PARA A PREPARAÇÃO DE UMA BEBIDA (71) K-FEE SYSTEM GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 006717-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/09/2013 (54) SENSOR DE PRESSÃO À BASE DE NANOCALIBRADORES

	ACOPLADOS A UM RESSONADOR (71) SAGEM DEFENSE SECURITE (FR)
--	---

(21) BR 11 2015 007275-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/09/2013 (54) CORREIA TRANSPORTADORA E TRANSPORTADOR (71) LAITRAM, L.L.C. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 008104-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/10/2013 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA COLETAR PARTES DE CARNE DE QUARTO TRASEIRO (71) MAREL STORK POULTRY PROCESSING B.V. (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 008167-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/10/2013 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODOS PARA A INIBIÇÃO DA ATIVIDADE DE UMA ENZIMA QUINASE MAP P38, PARA O TRATAMENTO OU A PREVENÇÃO DE DOENÇA AUTOIMUNE OU INFLAMATÓRIA EM UM INDIVÍDUO, E PARA O TRATAMENTO, A MELHORIA OU A REDUÇÃO DA INCIDÊNCIA DE DOENÇA PROLIFERATIVA DE CÉLULAS EM UM INDIVÍDUO, USO DE COMPOSTO, E, ÁCIDO (71) MACROPHAGE PHARMA LIMITED (GB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 008228-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/02/2014 (54) MÉTODO DE PREPARO DE FLAVORIZANTE NATURAL SABOR KOKUMI (71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 009622-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/06/2014 (54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE MATERIAL DE AÇO (71) JFE Steel Corporation (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 011008-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/11/2013 (54) FLUXÍMETRO, E, MÉTODO PARA READAPTAR UM MEDIDOR DE ORIFÍCIO. (71) DANIEL MEASUREMENT AND CONTROL, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 011189-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/02/2014 (54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UMA CHAPA, CHAPA, PEÇA OBTIDA
------------------------------------	---

POR DEFORMAÇÃO DE UMA CHAPA E VEÍCULO TERRESTRE A MOTOR
(71) ARCELORMITTAL (LU)

(21) BR 11 2015 011628-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 21/11/2013
(54) SENSOR E/OU APARELHO DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA QUE TEM UMA AMPLA FAIXA DINÂMICA PARA RESPONDER A UMA ENTRADA ROTACIONAL DE ACIONAMENTO
(71) DYNAPAR CORPORATION (US)

(21) BR 11 2015 012503-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 08/01/2014
(54) MEMBRO DE RADIAÇÃO DE CALOR E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DO MESMO
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2015 012534-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 03/12/2013
(54) Bocal de saída para um tambor de centrifugação e tambor separador
(71) GEA MECHANICAL EQUIPMENT GMBH (DE)

(21) BR 11 2015 012905-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 03/12/2013
(54) Montagem de estojo de armazenamento de medicamento
(71) MYLAN INC. (US)

(21) BR 11 2015 015955-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 27/11/2013
(54) Ciclone, eliminador de névoa de ciclone e método de separação de gotículas de líquido
(71) KOCH-GLITSCH, LP (US)

(21) BR 11 2015 016570-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 26/11/2013
(54) CONJUNTO DE PIG E MÉTODO PARA MANTER UMA LINHA FUNCIONAL PARA TRANSPORTAR FLUIDO
(71) CHEVRON U.S.A. INC. (US)

(21) BR 11 2015 017191-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/01/2014
(54) Método de lavagem a ar, dispositivo de lavagem a ar, e meio de armazenamento
(71) OMRON CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2015 018064-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/05/2013 (54) MÉTODO PARA PREDIZER SINAL DE FAIXA DE ALTA FREQUÊNCIA, DISPOSITIVO DE DECODIFICAÇÃO E DISPOSITIVO DE CODIFICAÇÃO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2015 018746-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/02/2014 (54) MANCAL DESLIZANTE DE RESINA SINTÉTICA (71) OILES CORPORATION (JP) ; OILES DEUTSCHLAND GMBH (DE)
(21) BR 11 2015 019123-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/02/2014 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA A LIMPEZA DE ESPAÇOS INTERNOS DE RESERVATÓRIOS E DISPOSIÇÕES (71) BANG & CLEAN GMBH (CH)
(21) BR 11 2015 019143-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/02/2014 (54) PROCESSO DE OPERAÇÃO DE UM SEPARADOR PARA SEPARAÇÃO DA ALIMENTAÇÃO DE MATERIAL FRAGMENTADO, SEPARADOR, E INSTALAÇÃO DE MOAGEM PARA MOAGEM DE MATERIAL FRAGMENTADO (71) THYSSENKRUPP INDUSTRIAL SOLUTIONS AG (DE)
(21) BR 11 2015 021101-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/03/2014 (54) RECIPIENTE DE DUPLA AÇÃO, E, MÉTODO PARA REVESTIR SUPERFÍCIES INTERNAS DE RECIPIENTES QUE RETÊM ÁGUA (71) UNIVERSITY OF FLORIDA RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)
(21) BR 11 2015 021343-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/03/2014 (54) Métodos para preparação de material, composição médica que compreende tecido de matriz extracelular particulado e açúcar e uso da dita composição para o tratamento de uma ferida cutânea (71) COOK BIOTECH INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2015 021411-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/03/2014 (54) Dispositivo e método para a fabricação de tinta (71) NETZSCH-FEINMAHLTECHNIK GMBH (DE)

(21) BR 11 2015 021421-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/03/2014 (54) COMPOSIÇÃO DE POLIPROPILENO COM PREENCHIMENTO MINERAL, ARTIGO MOLDADO CONTENDO A REFERIDA COMPOSIÇÃO E VEÍCULO (71) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2015 021706-0 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/03/2014 (54) Montagem de painel de tela de maximização de vetor (71) NATIONAL OILWELL VARCO, L.P. (US)
(21) BR 11 2015 022690-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/03/2014 (54) COPOLÍMERO DE IMPACTO DE PROPILENO, PROCESSO PARA PRODUZIR UM COPOLÍMERO DE IMPACTO DE PROPILENO E, ARTIGO FABRICADO (71) BRASKEM AMERICA, INC. (US)
(21) BR 11 2015 022747-3 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/03/2014 (54) KIT PARA PREVENÇÃO DE ESTENOSE E USO DE UM PEPTÍDEO DE AUTOMONTAGEM (71) 3-D MATRIX, LTD. (JP)
(21) BR 11 2015 023789-4 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/02/2014 (54) PENEIRA VIBRATÓRIA DE POLIURETANO (71) DERRICK CORPORATION (US)
(21) BR 11 2015 025375-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/04/2014 (54) MÉTODO E DISPOSIÇÃO PARA ALIMENTAR A MATÉRIA PRIMA DE UM DEPÓSITO PARA MATÉRIA PRIMA PARA DENTRO DE UMA CÂMARA DE FORNO DE UM FORNO DE REDUÇÃO DE MINÉRIOS (71) OUTOTEC (FINLAND) OY (FI)
(21) BR 11 2015 028618-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/11/2013 (54) ELEMENTO DE TRANSPORTE E DISPOSITIVO DE TRANSPORTE PARA TRANSPORTAR PRODUTOS A GRANEL (71) BÜHLER GMBH (DE)

(21) BR 11 2015 028623-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/11/2013 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE TRANSPORTE PARA TRANSPORTAR PRODUTOS A GRANEL (71) BÜHLER GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 029173-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/05/2014 (54) MÁQUINA PARA DOBRAMENTO DE PRODUTOS DE METAL E MÉTODO DE DOBRAMENTO CORRESPONDENTE (71) M.E.P. MACCHINE ELETTRONICHE PIEGATRICI SPA (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 029682-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/05/2014 (54) APARELHO DE PERFURAÇÃO E FERRAMENTA DE MÁQUINA DE PERFURAÇÃO (71) SALVAGNINI ITALIA S.P.A. (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 029934-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/02/2014 (54) FERRAMENTA DE PROCESSAMENTO E DISPOSITIVO DE PROCESSO DE EMBAINHAR (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 030649-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/05/2014 (54) COMPOSIÇÃO LÍQUIDA SANITIZANTE DA PELE E MÉTODO DE SANITIZAÇÃO DA PELE (71) ECOLAB USA INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 030788-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/06/2014 (54) INSTALAÇÃO PARA REVESTIR UMA TIRA DE METAL POR IMERSÃO A QUENTE (71) ARCELORMITTAL (LU)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 031197-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/06/2014 (54) SISTEMA DE MEDIDA DE PRESSÃO DISCRIMINANDO UMA PANE DE UMA SUPERPRESSÃO OU DE DEPRESSÃO (71) AUXITROL S.A. (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 031450-3 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 01/05/2014 (54) APARELHO DE EXPANSÃO DE TUBO DE TRANSFERÊNCIA TÉRMICA E MÉTODO DE EXPANSÃO DE TUBO DE TRANSFERÊNCIA TÉRMICA (71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) BR 11 2015 031940-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/04/2014 (54) DISPOSITIVO DE SENSOR RECUPERÁVEL, MÉTODO PARA INSTALAR UM SENSOR RECUPERÁVEL E MÉTODO PARA RECUPERAR UM SENSOR (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 11 2015 032073-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/05/2014 (54) CABEÇOTE DE COLOCAÇÃO DE LAMINADOR (71) PRIMETALS TECHNOLOGIES USA LLC (US)
(21) BR 11 2015 032358-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/06/2014 (54) DIFUSÃO DE ALUMÍNIO-SILÍCIO EM UMA CHAPA DE AÇO (71) SCHWARTZ GMBH (DE)
(21) BR 11 2015 032930-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/06/2014 (54) PROCESSO PARA FABRICAÇÃO DE PEÇAS (71) SNECMA (FR) ; EUROPEAN AERONAUTIC DEFENCE AND SPACE COMPANY EADS FRANCE (FR) ; AIRBUS HELICOPTERS (FR)
(21) BR 11 2016 000991-6 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/07/2014 (54) PIRIDINA-2- CARBOXAMIDAS, SEUS PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO E COMPOSIÇÃO PESTICIDAS COMPREENDENDO, BEM COMO MÉTODO PARA A PROTEÇÃO DE COLHEITAS E DE MATERIAL DE PROPAGAÇÃO DE PLANTAS ÚTEIS CONTRA DANOS CAUSADOS POR PRAGAS DE NEMATÓDEOS (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(21) BR 11 2016 003430-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/08/2014 (54) CADEIRA DE RODAS (71) CHAVA ROTSHTEIN (IL) ; PABLO KAPLAN (IL)
(21) BR 11 2016 004344-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/08/2014

	(54) PINO DE PISTÃO E MÉTODO DE APLICAÇÃO DE UM REVESTIMENTO ANTIGRIPAGEM DO TIPO DE DLC SOBRE UM PINO DE PISTÃO (71) H.E.F. (FR) ; MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 005992-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/09/2014 (54) Pistão para um motor de combustão interna (71) MAHLE INTERNATIONAL GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 007519-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/10/2014 (54) AGENTE DE DETECÇÃO DE FISSURAS, PROCESSO PARA PRODUÇÃO DO MESMO, E USO DO AGENTE DE DETECÇÃO DE FISSURAS (71) CHEMETALL GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 008603-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/10/2014 (54) COMPOSIÇÃO HERBICIDA E PROCESSO PARA CONTROLE DE PLANTAS INDESEJADAS OU INIBIÇÃO DE SEU CRESCIMENTO (71) ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD. (JP)
(21) BR 11 2016 009951-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/11/2014 (54) APARELHO PARA INSPECIONAR UM FLUXO DE MATÉRIA; SISTEMAS COMPREENDENDO UM PRIMEIRO APARELHO E UM SEGUNDO APARELHO; E SISTEMAS COMPREENDENDO O APARELHO (71) TOMRA SORTING NV (BE)
(21) BR 11 2016 009966-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/11/2014 (54) COMPOSIÇÃO DE DESINFECÇÃO, LENÇO COMPREENDENDO UM SUBSTRATO QUE É IMPREGNADO COM A COMPOSIÇÃO DE DESINFECÇÃO, MÉTODO DE DESINFECÇÃO DE UMA SUPERFÍCIE QUE COMPREENDE A APLICAÇÃO DA COMPOSIÇÃO DE DESINFECÇÃO E MÉTODO DE DESINFECÇÃO DE UMA SUPERFÍCIE QUE COMPREENDE A LIMPEZA DA SUPERFÍCIE COM O LENÇO (71) LONZA INC. (US)
(21) BR 11 2016 010026-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/11/2014 (54) NOVOS COMPOSTOS PARA O CONTROLE DE ARTRÓPODES (71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2016 010094-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/11/2014 (54) BENZAMIDAS SUBSTITUÍDAS PARA TRATAMENTO DE ARTRÓPODES (71) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 011637-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/12/2014 (54) MÉTODO DE QUANTIFICAÇÃO DAS IMPUREZAS NO LACTÍDEO (71) PURAC BIOCHEM B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 012524-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/10/2014 (54) MÁQUINA E SISTEMA DE FORMAR, ENCHER E VEDAR (71) ISHIDA CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 012662-9 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/11/2014 (54) SISTEMA DE INSPEÇÃO AUTOMÁTICA E MÉTODO DE INSPEÇÃO AUTOMÁTICA (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 012867-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/12/2014 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UMA SOLUÇÃO DE REVESTIMENTO ANTIMICROBIANO, PROCESSO PARA FAZER UM PÓ ANTIMICROBIANO, PROCESSO PARA FAZER UM REVESTIMENTO ANTIMICROBIANO, COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO ANTIMICROBIANO, PROCESSO PARA REVESTIR UM SUBSTRATO, SUBSTRATO ANTIMICROBIANO E KIT (71) KASTUS TECHNOLOGIES DAC (IE)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 013252-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/11/2014 (54) SISTEMA DE EVACUAÇÃO DE GÁS PARA BIOSSENSOR NANOFLUÍDICO (71) ABIONIC SA (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 013349-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/12/2014 (54) CONTROLE DE ERVA DANINHA HERBICIDA SINERGÍSTICO E APERFEIÇOADA TOLERÂNCIA DE COLHEITA A PARTIR DE COMBINAÇÕES DE 2,4-D-COLINA, GLIFOSATO, E GLUFOSINATO EM ÁREAS DE COLHEITA

	DE SOJA, MILHO, ALGODÃO E OUTRAS TOLERANTES A 2,4-D-, GLIFOSATO E GLUFOSINATO (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
(21) BR 11 2016 013388-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/12/2014 (54) Composições e métodos para controlar vegetação indesejável (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)
(21) BR 11 2016 015299-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/10/2014 (54) MÉTODO PARA O RECONHECIMENTO DE FISSURAS NAS PAREDES DE ARTIGOS DE VIDRO OCO (71) HEYE INTERNATIONAL GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 019791-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/02/2015 (54) MEDICAMENTO LÍQUIDO COM AMARGOR REDUZIDO E SUA DOSE (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 019932-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/05/2015 (54) SISTEMA ANTIPIGMENTAÇÃO PARA UM ENXAGUATÓRIO BUCAL, ENXAGUATÓRIO BUCAL, MÉTODO PARA A PREVENÇÃO E TRATAMENTO COSMÉTICO E TERAPÊUTICO DE PLACA E GENGIVITE, MÉTODO PARA A PREVENÇÃO DE MANCHAS SOBRE A SUPERFÍCIE DOS DENTES E USOS DO ENXAGUATÓRIO BUCAL (71) CURASEPT ADS S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2016 021141-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/03/2015 (54) AGENTE CONDICIONADOR DE ÓLEO DE CABELO (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2016 021391-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/03/2015 (54) GERADOR DE FEIXE DE ELÉTRONS, E, DISPOSITIVO DE ESTERILIZAÇÃO POR FEIXE DE ELÉTRONS (71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A. (CH)
(21) BR 11 2016 021449-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/03/2015 (54) SISTEMA DE LIBERAÇÃO DE JATO DE TINTA QUE COMPREENDE UMA

	MISTURA DE FLUIDO APRIMORADA (71) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 021845-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/03/2015 (54) EMISSOR DE FEIXE DE ELÉTRON, E, DISPOSITIVO DE ESTERILIZAÇÃO (71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE SA (CH)
(21) BR 11 2016 022217-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/03/2015 (54) DERIVADOS DE HETEROCÍCLICOS ATIVOS DO PONTO DE VISTA PESTICIDA COM SUBSTITUINTES CONTENDO ENXOFRE (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(21) BR 11 2016 022571-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/03/2015 (54) COMPOSIÇÃO AQUOSA QUE COMPREENDE UMA QUANTIDADE ANTIMICROBIANA EFICAZ DE IODO MOLECULAR NÃO COMPLEXADO (I2), UMA FONTE ACEITÁVEL DE IODATO (IO3-) EM UMA QUANTIDADE EFICAZ E UMA QUANTIDADE PREDETERMINADA DE UM ÁCIDO (71) IOTECH INTERNATIONAL, INC (US)
(21) BR 11 2016 022667-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/04/2015 (54) USO DE ÁLCOOL D-PANTOTENÍLICO PARA A FABRICAÇÃO DE INIBIDOR DE MELANOGÊNESE E MÉTODO DE BRANQUEAR A PELE (71) POLA CHEMICAL INDUSTRIES, INC. (JP)
(21) BR 11 2016 023498-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/04/2015 (54) COMPOSIÇÃO PARA HIGIENE BUCAL, COMBINAÇÃO, MÉTODOS PARA INIBIR PLACA BACTERIANA, PARA RETARDAR OU PREVENIR A PRODUÇÃO DE ÁCIDO DAS BACTÉRIAS, PARA DESFAZER UMA BIOPELÍCULA, PARA REDUZIR A SENSIBILIDADE DENTAL, PARA EDULCORAR OU ENGROSSAR UMA COMPOSIÇÃO E USOS DO POLÍMERO FORMADO E DE UMA COMPOSIÇÃO (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2016 024603-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/03/2015 (54) COMPOSIÇÕES DE PROTETOR SOLAR E MÉTODO PARA PROTEGER UM TEGUMENTO HUMANO CONTRA DANO UV

(71) AVON PRODUCTS, INC. (US)

(21) BR 11 2016 024798-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/04/2015
(54) MÉTODO PARA APLICAR UM REVESTIMENTO ANTIMICROBIANO A UM TUBO DE CATETER EM UM PADRÃO
(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(21) BR 11 2016 027729-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/05/2015
(54) COMPOSTO DERIVADO DE PIRIDINA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA CONTENDO O REFERIDO COMPOSTO E SEU USO
(71) ASTELLAS PHARMA INC. (JP) ; KOTOBUKI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2016 028058-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/05/2015
(54) PRODUTOS PARA OS CUIDADOS ORAIS
(71) UNILEVER NV (NL)

(21) BR 11 2016 030119-6 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/06/2015
(54) USO DE UM MATERIAL SÓLIDO, ARTIGO CONSISTINDO UM MATERIAL SÓLIDO E MÉTODO PARA FABRICAR UM ARTIGO
(71) PYLOTE (FR)

(21) BR 11 2017 004795-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 11/12/2014
(54) SISTEMAS DE DETECÇÃO DE TRILHOS INTERROMPIDOS PARA UMA PORÇÃO DE UMA VIA FÉRREA E MÉTODO PARA DETECTAR TRILHOS INTERROMPIDOS EM UMA PORÇÃO DE UMA VIA FÉRREA
(71) WESTINGHOUSE AIR BRAKE TECHNOLOGIES CORPORATION (US)

(21) BR 11 2017 006180-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 21/01/2015
(54) COMPOSIÇÃO DE REDUÇÃO DE MAU ODOR, PRODUTO PARA O CONSUMIDOR, E COMPOSIÇÃO DE COLORAÇÃO PARA OS CABELOS
(71) GIVAUDAN SA (CH)

(21) BR 11 2017 014005-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 25/02/2015
(54) COMPOSIÇÕES PARA TRATAR FIBRAS DE QUERATINA E PROCESSO PARA O TRATAMENTO COSMÉTICO

(71) L'OREAL (FR)

(21) BR 11 2017 015234-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/01/2015
(54) MICROCOMPLEXO PARA USO EM FOTOEPILAÇÃO, PROCESSO PARA OBTÊ-LO E COMPOSIÇÃO QUE OCONTÉM
(71) FUNDACIÓ INSTITUT DE CIÈNCIES FOTÒNIQUES (ES) ; INSTITUCIÓ CATALANA DE RECERCA I ESTUDIS AVANÇATS (ES)

(21) BR 11 2017 020594-7 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/04/2015
(54) COMPOSIÇÃO PARA O AUXÍLIO AO BARBEAR E CARTUCHO DE LÂMINA
(71) BIC-VIOLEX SA (GR)

(21) BR 11 2017 021595-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 10/04/2015
(54) FORMULAÇÃO TÓPICA DE PROTEÇÃO SOLAR E USO DE CICLODEXTRINA
(71) ISP DO BRASIL LTDA. (BR/SP)

(21) BR 11 2017 026679-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 09/06/2015
(54) CONJUNTO DE REATOR DE PLASMA, MÉTODO PARA SUBSTITUIR UM FILTRO QUÍMICO OU DE BARREIRA POR UM CONJUNTO DE REATOR DE PLASMA E MÉTODO PARA DESINFETAR OU SANITARIZAR
(71) PLASMA CLEANTECH LTD. (CA)

(21) BR 11 2018 016691-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 15/02/2017
(54) Processo para a produção de uma liga de Tântalo
(71) ATI PROPERTIES LLC (US)

(21) BR 11 2018 074267-8 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 26/05/2017
(54) MÉTODO, SISTEMA E DISPOSITIVO MÉDICO VASCULAR
(71) SWISS CAPITAL - ENGINEERING AG (CH)

(21) BR 11 2019 001190-0 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 26/07/2017
(54) REMOÇÃO DE PARAFINA DE CORRENTES CONTENDO C4
(71) LYONDELL CHEMICAL TECHNOLOGY, L.P. (US)

(21) BR 11 2019 019093-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/03/2018 (54) SISTEMA DE COMUNICAÇÃO, OBJETO FLUTUANTE, APARELHO DE CONTROLE REMOTO E MÉTODO PARA USAR O OBJETO FLUTUANTE (71) SOFTBANK CORP. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 021082-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/04/2018 (54) COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO COMPLEXOS DE PARTÍCULAS FINAS PARA ALIMENTOS, PRODUTO DE ALIMENTO/BEBIDA, TEMPERO LÍQUIDO, MÉTODO PARA PRODUZIR A COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA MELHORAR UMA RESISTÊNCIA À LUZ DE UMA COMPOSIÇÃO (71) MIZKAN HOLDINGS CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 12 2012 003821-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/06/2001 (54) COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA MULTIVALENTE, USO DA MESMA, MÉTODO DE IMUNIZAÇÃO DE UM HOSPEDEIRO HUMANO CONTRA DOENÇA, E, PROCESSO PARA PRODUZIR A COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA (62) PI 0112057-3 27/06/2001 (71) Glaxosmithkline Biologicals S.A. (BE)
<hr/>	
(21) BR 12 2018 006785-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/03/2014 (54) MÉTODO PARA EXIBIR CONTEÚDO DE INTERFACE E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (62) BR 11 2016 006683-9 10/03/2014 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 006679-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/04/2009 (54) MÉTODOS PARA CONFORMAR UM DISPOSITIVO DE LIGAÇÃO CIRÚRGICO (62) PI 0911078-0 03/04/2009 (71) VILAMED LIMITED (BS)
<hr/>	
(21) BR 13 2013 013972-5 E2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/06/2013 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE ACESSO HANDOFF BASEADOS EM CANAL DE ACESSO ALEATÓRIO (61) PI 0714763-5 20/09/2007 (71) ZTE CORPORATION (CN)

(21) BR 20 2013 002440-1 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/01/2013 (54) TÁBUA PARA CORTAR E PREPARAR ALIMENTOS (71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2014 005900-3 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/03/2014 (54) MÁQUINA AUTOMÁTICA DE COLETA E Prensagem de Resíduos de Algodão (71) Elimar Henkels (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 20 2014 025033-1 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/10/2014 (54) DISPOSITIVO DE CONTENÇÃO PARA ANIMAIS DE PEQUENO PORTE (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 20 2015 003155-1 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/02/2015 (54) MONTAGEM DE ASSENTO DE VEÍCULO COM SISTEMA DE MÚLTIPLOS CONTORNOS (71) FORD GLOBAL TECHNOLOGIES, LLC. (US)
<hr/>	
(21) BR 20 2015 010516-4 U8	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/05/2015 (54) RESERVATÓRIO PARA APROVEITAMENTO DA ÁGUA DA CHUVA E CONTROLE DE VAZÃO DA ÁGUA DE DESCARTE (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 20 2015 018576-1 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/08/2015 (54) EMBALAGEM PARA BRINQUEDOS (71) ROMA JENSEN COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2015 028609-6 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/11/2015 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM COCHO (71) ASPERBRAS TUBOS E CONEXÕES LTDA. (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2015 028611-8 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/11/2015 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM COCHO (71) ASPERBRAS TUBOS E CONEXÕES LTDA. (BR/SP)

(21) BR 20 2018 010043-8 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/05/2018 (54) DISPOSITIVO COM ÍMÃ DE BASE PERMANENTE PARA SUPORTE DE PILARETE OU BALAUSTRÉ (71) CLAUDIO WILLEMSSENS (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 21 2016 023145-2 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/06/2014 (54) CILINDRO DE PRESSÃO DE FLUIDO. (71) SMC CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 21 2017 026572-4 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/09/2015 (54) ESCADA MÓVEL (71) GRUPO BIMBO, S.A.B. DE C.V. (MX)
<hr/>	
(21) C1 1002559-6 E2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/06/2011 (54) MATERIAL HÍBRIDO FUNGICIDA, PROCESSO DE OBTENÇÃO DO MATERIAL HÍBRIDO FUNGICIDA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO (61) PI 1002559-6 12/07/2010 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
<hr/>	
(21) MU 9000149-4 U2	Código 9.1 - Deferimento (22) 01/02/2010 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM ENDOPROTESES STENT-GRAFT PARA TRATAMENTO DE DOENÇAS VASCULARES, INCLUINDO ANEURISMAS E DISSECÇÕES DE AORTA (71) Domingo Marcolino Braille (BR/SP)
<hr/>	
(21) PI 0315558-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 24/10/2003 (54) ESTIMATIVA DE CANAL E PROCESSAMENTO ESPACIAL PARA SISTEMAS MIMO TDD (71) Qualcomm Incorporated (US)
<hr/>	
(21) PI 0411114-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/06/2004 (54) SOLUÇÃO AQUOSA ESTÁVEL DE ERITROPOETINA HUMANA, NÃO CONTENDO ALBUMINA DE SORO (71) LG CHEM, LTD. (KR)
<hr/>	
(21) PI 0414551-8 A2	Código 9.1 - Deferimento

	(22) 06/10/2004 (54) FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA TRANSDÉRMICA OU TRANSMUCOSA E MÉTODO DE PROTETÇÃO OU INIBIÇÃO DA CRISTALIZAÇÃO DE UM AGENTE ATIVO (71) FERRING B.V (NL)
(21) PI 0509217-5 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/02/2005 (54) Derivados de oligossacarídeo alginato, seu uso e seu processo de preparação, e composição farmacêutica (71) Ocean University Of China (CN)
(21) PI 0514411-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/08/2005 (54) FORMULAÇÃO, E, MÉTODO DE PRODUZIR UMA FORMULAÇÃO (71) Regeneron Pharmaceuticals, Inc. (US)
(21) PI 0607013-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/01/2006 (54) APLICADOR PARA INSERIR UM IMPLANTE. (71) MERCK SHARP & DOHME B.V. (NL)
(21) PI 0608402-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 10/03/2006 (54) COMPOSTOS DE FLAVONÓIDE E COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO OS MESMOS (71) HOWARD FLOREY INSTITUTE (AU) ; ARMARON BIO PTY LTD (AU)
(21) PI 0612737-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/07/2006 (54) Método para aumentar o rendimento de plantas com relação às plantas de controle. (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) PI 0613305-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/06/2006 (54) MÉTODO NÃO TERAPEUTICO PARA ALTERAR A DISTRIBUIÇÃO DA MASSA DO CORPO DE UM INDIVÍDUO (71) THE PRODUCT MAKERS (AUSTRALIA) PTY LTD (AU)
(21) PI 0617654-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/10/2006 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E PROCESSO PARA

	PREPARAR O COMPOSTO (71) Astrazeneca AB (SE)
(21) PI 0621446-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/10/2006 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA USO EXTERNO (71) Nihon Nohyaku Co., Ltd. (US) ; Pola Pharma Inc. (JP)
(21) PI 0705038-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/12/2007 (54) PROCESSO DE TRATAMENTO DE SEMENTES COM ÁGUA DE XISTO PARA CONTROLE DE PATÓGENOS (71) Petróleo Brasileiro S/A - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) PI 0709266-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/03/2007 (54) 5-(HIDROXIMETILENO E AMINOMETILENO) PIRIMIDINAS SUBSTITUÍDAS E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE AS COMPREENDE (71) JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)
(21) PI 0709690-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/03/2007 (54) 5-AMIDO PIRIMIDINAS SUBSTITUÍDAS E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE AS COMPREENDE (71) JANSSEN SCIENCES IRELAND UC (IE)
(21) PI 0709916-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/04/2007 (54) DROGAS ANTICÂNCER ASSOCIADAS AO ÁCIDO CAFÉICO BIODISPONÍVEL POR VIA ORAL E USO DAS REFERIDAS DROGAS (71) The Board Of Regents Of The University Of Texas System (US)
(21) PI 0710671-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/04/2007 (54) Uso de um vetor de bacteriófago viral adenoassociado (AAVP) terapêutico para a fabricação de um medicamento para o tratamento e profilaxia de uma doença hiperproliferativa (71) The Board Of Regents Of The University Of Texas System (US)
(21) PI 0711621-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/05/2007 (54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE UM PRODUTO DO AÇO PLANO REVESTIDO COM UM SISTEMA DE PROTEÇÃO À CORROSÃO

	(71) Thyssenkrupp Steel AG (DE)
--	---------------------------------

(21) PI 0718691-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/11/2007 (54) DERIVADOS DE TRIAZINADIONA, SUA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, SEUS USOS E SEU PROCESSO DE PRODUÇÃO (71) Addex Pharma S.A. (CH)
-----------------------------	--

(21) PI 0718714-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/10/2007 (54) ARILAMIDAS SUBSTITUÍDAS POR TIAZOL E OXAZOL, SEU USO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE AS COMPREENDE (71) F. Hoffmann-La Roche AG (CH)
-----------------------------	---

(21) PI 0718945-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/11/2007 (54) NOVOS ESTERÓIDES APRESENTANDO SOLUBILIDADE EM ÁGUA E RESISTÊNCIA CONTRA METABOLISMO AUMENTADAS, E MÉTODOS PARA SUA PRODUÇÃO (71) UMECRINE COGNITION AB (SE)
-----------------------------	--

(21) PI 0719195-2 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/10/2007 (54) INIBIDORES DE QUINASE, SEUS USOS, E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (71) DECIPHERA PHARMACEUTICALS, LLC (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0803882-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/08/2008 (54) Dispositivo esticador de corrente para implemento agrícola (71) Marchesan Implementos e Máquinas Agrícolas Tatú S/A (BR/SP)
-----------------------------	--

(21) PI 0804086-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 04/09/2008 (54) SISTEMA SEM FIO DE MONITORAMENTO REMOTO PARA PACIENTES COM SÍNDROME METABÓLICA E DCNT (DOENÇAS CRÔNICAS NÃO TRANSMISSÍVEIS) E DISPOSITIVO SEM FIO DE MONITORAMENTO REMOTO DE PACIENTES COM SÍNDROME METABÓLICA E DCNT (71) Qualitas Engenharia LTDA. (BR/SP)
-----------------------------	---

(21) PI 0808593-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/03/2008 (54) Aparelho de embreagem e método para resfriar uma embreagem
-----------------------------	--

(71) EATON CORPORATION (US)

(21) PI 0809143-9 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 24/03/2008
(54) POLIMORFISMOS GENÉTICOS ASSOCIADOS COM EVENTOS CORONÁRIOS E RESPOSTA A FÁRMACO, MÉTODOS DE DETECÇÃO E USOS DOS MESMOS
(71) Celera Corporation (US)

(21) PI 0809326-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 22/01/2008
(54) MÉTODOS DE PREPARAÇÃO DE MICROESFERA DE LIBERAÇÃO CONTROLADA CONTENDO EXENDINA COM CAMADA DE REVESTIMENTO, COMPOSIÇÃO E MICROESFERA
(71) Peptron Co., Ltd (KR)

(21) PI 0809942-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 31/03/2008
(54) PROCESSOS DE PREPARAÇÃO DE PORFIRINAS, PIRROMETANOS E COMPOSTOS INTERMEDIÁRIOS
(71) Sanofi Pasteur (FR)

(21) PI 0810301-1 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 12/07/2008
(54) "DISPOSITIVO E PROCESSO DE ESTAMPAGEM SOBRE RECIPIENTES
(71) KHS MASCHINEN UND ANLAGENBAU AG (KHS AG), FIRMA ALEMÃ, COMERCIAL E INDUSTRIAL (DE)

(21) PI 0811414-5 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 28/04/2008
(54) MÁQUINA DE CORTE, PARTICULARMENTE PARA COURO E MATERIAIS SIMILARES.
(71) Comelz S.p.A. (IT)

(21) PI 0813531-2 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 14/07/2008
(54) MÉTODO DE ESTABELECIMENTO DE UM ENLACE DE SINALIZAÇÃO DE HRPD ALTERNATIVO
(71) MOTOROLA MOBILITY LLC (US)

(21) PI 0814709-4 A2 Código 9.1 - Deferimento
(22) 30/06/2008
(54) COMPOSTOS, SEUS USOS EM APLICAÇÕES COSMÉTICAS E

	COSMECÊUTICAS E COMPOSIÇÕES CONTENDO OS MESMOS (71) LUCAS MEYER COSMETICS CANADA INC. (CA)
(21) PI 0814854-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/07/2008 (54) MÉTODOS E APARELHOS PARA MODO DE SALTO DE MOVIMENTO COM MÚLTIPLAS IMAGENS DE REFERÊNCIA DE INTER-VISTAS (71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)
(21) PI 0818088-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/09/2008 (54) Métodos, aparelhos e sistema para o controle de políticas (71) NOKIA SOLUTIONS AND NETWORKS OY (FI)
(21) PI 0820252-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/11/2008 (54) COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO ARBUTINA E USO (71) OBAGI COSMECEUTICALS LLC (US)
(21) PI 0820800-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/12/2008 (54) Dispositivo médico implantável para liberação controlada de droga (71) Massachusetts Institute Of Technology (US)
(21) PI 0821107-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/11/2008 (54) Cilindro combinado e unidade de pinça de freio (71) Knorr-Bremse Systeme Für Schienenfahrzeuge GmbH (DE)
(21) PI 0821291-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/12/2008 (54) Método que compreende armazenar uma pluralidade de ocorrências, sistema que compreende uma memória armazenando uma pluralidade de ocorrências e sistema que compreende recursos para armazenar uma pluralidade de ocorrências. (71) KONINKLIJKE PHILIPS N. V. (NL)
(21) PI 0821368-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/12/2008 (54) AUTO-CONFIGURAÇÃO DE ROTEADOR POR ACORDO DE NÍVEL DE SERVIÇO DE PROTOCOLO DE INTERNET (71) Solarwinds Worldwide, LLC (US)

(21) PI 0822358-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/04/2008 (54) Métodos para controle de ervas daninhas em proximidade a uma Brassica, para tratar uma semente de Brassica, e para seleção de uma Brassica (71) Basf SE (DE) ; Viterra, INC. (CA)
(21) PI 0822852-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/06/2008 (54) Conjunto de câmbio para um veículo a motor e método para dobra de uma alavanca de câmbio em relação ao conjunto de câmbio em um veículo a motor (71) KONGSBERG AUTOMOTIVE AB (SE)
(21) PI 0822911-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/06/2008 (54) MÉTODO PARA AGREGAÇÃO DE PORTADORA, TRANSMISSOR EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO POR RÁDIO E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO POR RÁDIO (71) Huawei Technologies Co., Ltd. (CN)
(21) PI 0823509-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/06/2008 (54) MÉTODOS E EQUIPAMENTO TERMINAL PARA TRANSMITIR INFORMAÇÕES DE CONTROLE DE UPLINK E RECEBÊ-LAS EM ESTAÇÃO DE BASE TERMINAL (62) PI 0812566-0 23/06/2008 (71) ELECTRONICS AND TELECOMMUNICATIONS RESEARCH INSTITUTE (KR) ; KT CORPORATION (KR)
(21) PI 0900578-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/03/2009 (54) GRADE RETIFICADORA DE AR COM FLUXO DIRECIONADO (71) MIPAL INDÚSTRIA DE EVAPORADORES LTDA (BR/SP)
(21) PI 0900698-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/02/2009 (54) SUSPENSÃO PARA UM PULVERIZADOR AGRÍCOLA AUTOPROPULSOR (71) Deere & Company (US)
(21) PI 0900961-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 23/03/2009 (54) USO DE ANTÍGENOS DE LEISHMANIA EM MÉTODO DIAGNÓSTICO, VACINA E TERAPIA PARA LEISHMANIOSE (71) Fundação Oswaldo Cruz (BR/RJ)

(21) PI 0905666-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/01/2009 (54) "MÉTODO PARA CALIBRAR UM CIRCUITO DE LINHA FÉRREA E CIRCUITO DE LINHA FÉRREA (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0905733-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/01/2009 (54) "COMPOSIÇÃO, FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODO PARA TRATAMENTO DE CÂNCER POSITIVO PARA HER2 E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA" (71) GENENTECH, INC. (US)
-----------------------------	---

(21) PI 0906413-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/01/2009 (54) MÉTODOS, APARELHOS E MEIO DE ARMAZENAMENTO PARA COMPENSAÇÃO DE ILUMINAÇÃO DE VÍDEO INTRAPREDITO (71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)
-----------------------------	---

(21) PI 0906760-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/01/2009 (54) MÉTODO E APARELHO PARA PRECISÃO DE CONTROLE DE TAXA EM CODIFICAÇÃO DE VÍDEO (71) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)
-----------------------------	---

(21) PI 0907171-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/01/2009 (54) Sistema e método de automonitoramento para avaliar e controlar exigências de ajuste de dispositivos de restrição de vazamento em bombas rotodinâmicas (71) WHW GROUP, INC. (US)
-----------------------------	--

(21) PI 0908635-8 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/06/2009 (54) COMPOSTO E/OU UM SAL FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL DO MESMO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (71) HUTCHISON MEDIPHARMA ENTERPRISES LIMITED (BS)
-----------------------------	---

(21) PI 0909284-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/03/2009 (54) PORTADOR DE MICROPLAQUETA PARA MÓDULO DE TRANSPONDER E MÓDULO DE TRANSPONDER
-----------------------------	--

(71) SMARTRAC INVESTMENT B.V. (NL)

(21) PI 0910066-0 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 02/04/2009

(54) Método para testar o meio de fixação de uma região de conexão de duas seções de construção de uma turbina eólica

(71) Aloys Wobben (DE)

(21) PI 0911216-2 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 22/05/2009

(54) MÉTODO DE DIAGNÓSTICO DA PRÉ-ECLAMPسيا (P-EC) EM UMA MULHER GRÁVIDA

(71) Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG (BR/MG) ; UNIVERSITY OF SOUTHAMPTON (GB)

(21) PI 0911381-9 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 05/06/2009

(54) INFORMAÇÃO DE SOLICITAÇÃO DE REPETIÇÃO AUTOMÁTICA HÍBRIDA DE SINALIZAÇÃO RESERVADA PARA PROGRAMAÇÃO SEMI-PERSISTENTE DE ENLACE DESCENDENTE

(71) BLACKBERRY LIMITED (CA)

(21) PI 0911601-0 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 22/04/2009

(54) Dispositivo sem fio e método para dispositivo sem fio

(71) BLACKBERRY LIMITED (CA)

(21) PI 0911679-6 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 09/04/2009

(54) COMPOSTO ACILTIOUREIA OU UM SAL DO MESMO, USO DO DITO COMPOSTO PARA TRATAR CÂNCER, BEM COMO AGENTE FARMACÊUTICO, AGENTE ANTITUMORAL E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO DITO COMPOSTO

(71) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

(21) PI 0911728-8 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 28/07/2009

(54) Dispositivo intracardíaco de restauração de elasticidade funcional das estruturas cardíacas

(71) CUBE S.R.L. (IT)

(21) PI 0911870-5 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 30/04/2009

	(54) APARELHO PARA DETECÇÃO DE GELO DE FAZEDOR DE GELO PARA REFRIGERADOR E MÉTODO DE DETECÇÃO DE GELO DO MESMO. (71) LG ELECTRONICS INC. (KR)
(21) PI 0911896-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/05/2009 (54) DISTRIBUIDOR COM PELO MENOS DOIS CANAIS DE DESCARGA. (71) Bravilor Holding B.V. (NL)
(21) PI 0911993-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/05/2009 (54) PROVENDO ALMANAQUE DE ESTAÇÃO BASE PARA ESTAÇÃO MÓVEL (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 0912331-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/05/2009 (54) DISTRIBUIDOR. (71) Bravilor Holding B.V. (NL)
(21) PI 0913552-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/09/2009 (54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE ISOBUTANOL E MÉTODO PARA CONVERSÃO DE 2,3-DIHIIDROXI ISOVALERATO (71) BUTAMAX ADVANCED BIOFUELS LLC (US)
(21) PI 0914194-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/09/2009 (54) APARELHO E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO (71) SUN PATENT TRUST (US)
(21) PI 0914632-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/06/2009 (54) MÉTODOS E APARELHOS PARA USO COM RÁDIO E NAVEGAÇÃO DE MODO COMUTÁVEL (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 0914633-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/06/2009 (54) MITIGAÇÃO DE INTERFERÊNCIA POR TRANSMISSÃO EM UM SEGUNDO NÍVEL DE POTÊNCIA MENOR (71) Qualcomm Incorporated (US)
(21) PI 0914684-9 A2	Código 9.1 - Deferimento

(22) 26/06/2009

(54) AGENTE BIOATIVO, HSP70, OU UM FRAGMENTO FUNCIONAL OU VARIANTE DO MESMO, E, MÉTODOS PARA MODULAR A ATIVIDADE ENZIMÁTICA DE UMA ENZIMA, E PARA O TRATAMENTO DE UMA DOENÇA DE ARMAZENAMENTO LISSÔMICO

(71) ORPHAZYME A/S (DK)

(21) PI 0914965-1 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 09/06/2009

(54) MÉTODO E APARELHO PARA MELHORIA DE PCC PARA MOBILIDADE BASEADA EM FLUXO

(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 0915089-7 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 08/06/2009

(54) MÉTODO E APARELHO PARA GERAR MEDIÇÕES DE DESEMPENHO EM REDES SEM FIO, E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(71) Qualcomm, Incorporated (US)

(21) PI 0915578-3 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 26/05/2009

(54) ESTRUTURA DE CANCELAMENTO DE INTERFERÊNCIA ENTRE CÉLULAS

(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 0915863-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 10/07/2009

(54) DISPOSITIVO DE VÁLVULA DE TRÊS VIAS PRESSÃO CONTROLADO POR PRESSÃO

(71) Col-Ven S.a. (AR)

(21) PI 0916252-6 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 28/07/2009

(54) APARELHO DE TRANSMISSÃO MIMO E MÉTODO DE TRANSMISSÃO MIMO

(71) SUN PATENT TRUST (US)

(21) PI 0916379-4 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 02/06/2009

(54) Método para um terminal enviar um sinal de referência sonoro

(71) ZTE Corporation (CN)

(21) PI 0916540-1 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 15/07/2009

(54) INIBIDORES DO CANAL DE ÂNION DE SUPERFÍCIE DE PLASMÓDIO
COMO AGENTES ANTIMALÁRICOS

(71) The United States of America, As Represented By The Secretary,
Department of Health and Human Services (US)

(21) PI 0916909-1 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 07/08/2009

(54) Método para interpretar funcionalidade de solicitação/repetição automática híbrida (harq) em um dispositivo em uma rede sem fio, equipamento de comunicação sem fio e memória legível por computador

(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 0917523-7 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 10/08/2009

(54) Métodos e aparelhos para transmitir e receber concessões em uma estação base em um sistema de evolução de longo prazo multiportadora, e memória legível por computador

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) PI 0917529-6 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 07/08/2009

(54) MÉTODO E EQUIPAMENTO PARA AJUSTE DE PARÂMETRO AUTOMATIZADO PARA COMPENSAR AUTO-AJUSTE DE POTÊNCIA DE TRANSMISSÃO E NÍVEL DE SENSIBILIDADE NO NÓ B

(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 0917530-0 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 10/08/2009

(54) PROJETO DE MULTIPORTADORA PARA CONTROLE E PROCEDIMENTOS COMPREENDENDO O EMPARELHAMENTO DE PORTADORAS

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) PI 0917594-6 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 08/12/2009

(54) "VÁLVULA DE PULVERIZAÇÃO E PULVERIZADOR DE PRODUTO DE REVESTIMENTO"

(71) SAMES KREMLIN (FR)

(21) PI 0917670-5 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 12/08/2009

(54) Método e aparelho para decodificar uma concessão de recursos, método e

aparelho para codificar uma concessão de recursos e memória legível por computador

(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 0917671-3 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 12/08/2009

(54) Método para atribuição de recursos em um ambiente de múltiplas portadoras, aparelho de comunicação sem fio e memória legível por computador

(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 0918025-7 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 11/08/2009

(54) MÉTODO PARA TESTAR A FUNÇÃO DA PLAQUETA, E, DISPOSITIVO DE TESTE DE FUNÇÃO DA PLAQUETA

(71) Fujimori Kogyo Co., Ltd. (JP)

(21) PI 0920351-6 A8

Código 9.1 - Deferimento

(22) 16/10/2009

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE DIABETES OU OBESIDADE

(71) DONG-A ST CO., LTD. (KR)

(21) PI 0920670-1 A8

Código 9.1 - Deferimento

(22) 23/10/2009

(54) COMPOSIÇÃO NUTRITIVA PARA PROMOVER O DESENVOLVIMENTO E CRESCIMENTO SADIOS

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

(21) PI 0920821-6 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 30/09/2009

(54) Sistema para estabilização de osso e parafuso para uso na estabilização de ossos

(71) Sherwin Hua (US)

(21) PI 0921432-1 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 04/11/2009

(54) CONTROLE DE TENSÃO DE LINHA DE PALAVRA EM STT-MRAM

(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 0921799-1 A2

Código 9.1 - Deferimento

(22) 29/10/2009

(54) BENZOTIOFENIL PURINAS SUBSTITUÍDAS, QUE EXPANDEM

	CÉLULAS-TRONCO HEMATOPOÉTICAS, COMPOSIÇÃO, KIT, E MÉTODOS PARA EXPANDIR CÉLULAS-TRONCO HEMATOPOÉTICAS. (71) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE (US) ; NOVARTIS AG (CH)
(21) PI 0923801-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/12/2009 (54) MÉTODOS PARA PRODUZIR UM ÉSTER, E PARA PRODUZIR AMIDAS. (71) Battelle Memorial Institute (US)
(21) PI 0923958-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/01/2009 (54) NÓ DE INTERCONEXÃO, MÉTODO PARA USO NO MESMO E REDE DE ACESSO (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) PI 0924440-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/03/2009 (54) Implante expansível vertebral (71) VEXIM (FR)
(21) PI 0924595-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 15/04/2009 (54) Método de fabricar um componente de cabeça de barbeador, cartucho de barbeador, barbeador mecânico compreendendo tal cartucho de barbeador e suporte adaptado para receber uma lâmina de barbeador (71) Bic-Violex SA (GR)
(21) PI 1000546-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/03/2010 (54) REGISTRO PARA INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PREDIAIS (71) Docol Metais Sanitários Ltda (BR/SC)
(21) PI 1001427-6 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/05/2010 (54) MÉTODO DE DETERMINAÇÃO AUTOMÁTICA DA CARGA DE ROUPAS PARA MÁQUINAS DE LAVAR DE EIXO VERTICAL (71) WHIRLPOOL S.A. (BR/SP)
(21) PI 1001808-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/04/2010 (54) CABEÇOTE SENSOR PARA UM AGENTE EM PÓ SECO, E, SISTEMA DE CALIBRAÇÃO E SISTEMA DE MEDIÇÃO PARA UM AGENTE EM PÓ SECO (71) Kidde Technologies, INC. (US)

(21) PI 1001974-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/10/2010 (54) APERFEIÇOAMENTO EM SISTEMA DE CONEXÃO DE UM APARELHO HIDRÁULICO A UMA TUBULAÇÃO DE MATERIAL PLÁSTICO (71) DURATEX S.A. (BR/SP)
(21) PI 1002275-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/07/2010 (54) Estrutura de membro elástico de cabeça magnética (71) Castles Technology Co., LTD. (TW)
(21) PI 1002480-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/07/2010 (54) Complexos minerais, processos de preparação para obtenção de complexos minerais, composições minerais (71) NPA - NÚCLEO DE PESQUISAS APLICADAS LTDA. (BR/SP)
(21) PI 1002860-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/08/2010 (54) SISTEMA DE DISPENSAMENTO DE PRODUTOS DE LAVAGEM PARA UMA MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS (71) WHIRPOOL S.A. (BR/SP)
(21) PI 1004172-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/10/2010 (54) METODOLOGIA DE FORMULAÇÃO E CURA DE COMPÓSITOS PARTICULADOS EM RESINAS EPÓXI DGEBA-AMINAS ALIFÁTICAS (71) Universidade Estadual do Norte Fluminense Darci Ribeiro - UENF - Diretoria de Projetos (BR/RJ)
(21) PI 1004319-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/06/2010 (54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM COMPOSIÇÃO PARA GAXETA (71) EVELIN DA COSTA RONDON (BR/SP)
(21) PI 1005139-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/01/2010 (54) CONJUNTO DE SUPORTE AUTOESTABILIZANTE E ARRANJO AUTOESTABILIZANTE ITEM DE MOBILIÁRIO (71) HEDERA AB (SE)

(21) PI 1005767-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 20/12/2010 (54) MÉTODO DE INDEXAÇÃO PARA DADOS DE ALTA DIMENSIONALIDADE EM GRANDES BASES DE DADOS USANDO UMA CURVA DE PEANO (CURVA PREENCHEDORA DO ESPAÇO) E MÚLTIPLOS REPRESENTANTES PARA OS DADOS (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) PI 1006076-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/01/2010 (54) COMPOSICOES FARMACEUTICAS (71) PERGAMUM AB (SE)
(21) PI 1007355-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/01/2010 (54) TECIDOS DE FABRICO DE PAPEL E SISTEMA E MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE VAZIOS DE ATRAVESSAMENTO EM TECIDOS DE FABRICO DE PAPEL (71) Albany International Corp. (US)
(21) PI 1007443-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/01/2010 (54) BIOMARCADORES SÉRICOS E DE URINA ASSOCIADOS À NEFROPATIA DIABÉTICA (71) BIO PREVENTIVE MEDICINE CORPORATION (TW)
(21) PI 1007486-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/01/2010 (54) PNEUMÁTICO (71) Bridgestone Corporation (JP)
(21) PI 1007984-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 12/02/2010 (54) VÁLVULA DE REPARTIÇÃO (71) CHARGEPOINT TECHNOLOGY LIMITED (GB)
(21) PI 1008112-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 26/01/2010 (54) PNEUMÁTICO PARA VEÍCULOS DE CONSTRUÇÃO (71) Bridgestone Corporation (JP)
(21) PI 1008536-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/02/2010

	(54) VALVULA DE GAVETA COM MEMBROS DE SUPORTE INTEGRADOS (71) PENTAIR FLOW CONTROL AG (CH)
(21) PI 1008581-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/02/2010 (54) TUBO DE TESTE APERFEIÇOADO PARA COLETA, TRANSPORTE E EXTRAÇÃO DE AMOSTRAS DE FEZES (71) SENTINEL CH S.P.A. (IT)
(21) PI 1008824-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 05/02/2010 (54) COMPOSIÇÕES LÍQUIDAS DE BAIXO ODOR PARA ERRADICAÇÃO DE ESPOROS (71) American Sterilizer Company (US)
(21) PI 1009050-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/05/2010 (54) CONJUNTO DE VÁLVULAS SOLENÓIDES, EM PARTICULAR PARA UMA MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS. (71) ELBI INTERNATIONAL S.P.A. (IT)
(21) PI 1009203-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/07/2010 (54) SISTEMA DE DECOMPOSIÇÃO HIDROTÉRMICA DA BIOMASSA E MÉTODO DE PRODUÇÃO DA SOLUÇÃO DE SACARÍDEO EMPREGANDO MATERIAL DE BIOMASSA. (71) MITSUBISHI HITACHI POWER SYSTEMS ENVIRONMENTAL SOLUTIONS, LTD. (JP)
(21) PI 1009321-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/03/2010 (54) DISPOSITIVO DE RESFRIAMENTO DE FLUXO LAMINAR TIPO PISTÃO (71) BAOSHAN IRON & STEEL CO., LTD. (CN)
(21) PI 1009984-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 11/03/2010 (54) "VÁLVULA DE DIAFRAGMA" (71) Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG (CH)
(21) PI 1010367-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 08/07/2010 (54) APARELHO EM UMA CARDA PLANA OU CARDA DE ROLO PARA AJUSTE DO ESPAÇAMENTO DE TRABALHO ENTRE O CILINDRO E PELO

	MENOS UM ROLETE CONTÍGUO (71) Truetzschler GMBH & CO KG (DE)
(21) PI 1010379-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/07/2010 (54) APARELHO EM UMA CARDA PLANA OU UMA CARDA DE ROLO TENDO UM CILINDRO, ELEMENTOS DE TRABALHO COM TECIDO E/OU SEM TECIDO E ELEMENTOS DE RETENÇÃO AJUSTÁVEIS (71) Truetzschler Gmbh & Co. KG (DE)
(21) PI 1011326-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/04/2010 (54) Sistema, métodos de replicação de dados distribuídos e executado por um ou mais dispositivos de uma pluralidade de dispositivos e memória legível por computador. (71) GOOGLE LLC (US)
(21) PI 1011390-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/04/2010 (54) Método de diminuir quantidade de óxidos de nitrogênio gerados na combustão de combustíveis e ar dos gases de combustão de uma caldeira e caldeira (71) Andritz OY (FI)
(21) PI 1011546-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 17/05/2010 (54) MÉTODO E SISTEMA DE SEPARAR E FUNDIR ESPAÇO DE INFORMAÇÃO (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
(21) PI 1012886-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/06/2010 (54) INSTALAÇÃO DE SUPERFÍCIE MODULAR, SISTEMA, E, MÉTODO PARA INSTALAR UMA INSTALAÇÃO DE SUPERFÍCIE EM UMA ESTRUTURA FORA DA COSTA. (71) Technip France (FR)
(21) PI 1013410-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 16/02/2010 (54) MÉTODO DE ANALISAR SE UMA SEQUÊNCIA DE, INTERRUPTÃO ESTÁ PRESENTE EM PELO MENOS UMA REGIÃO, RICA EM CGG COMPREENDIDA POR PELO MENOS UM MOLDE EM UMA AMOSTRA (71) Asuragen, Inc. (US)

(21) PI 1013528-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/06/2010 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA CHAPA DE AÇO LAMINADA A QUENTE (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) PI 1013962-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 25/02/2010 (54) VÁLVULA DE BORBOLETA PROPORCIONAL (71) Hydac Fluidtechnik GMBH (DE)
(21) PI 1014152-9 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/06/2010 (54) SISTEMA DE ACOPLAMENTO DE UM ACIONAMENTO DE PORTA DE CABINE DE ELEVADOR. (71) INVENTIO AKTIENGESELLSCHAFT (CH)
(21) PI 1014347-5 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 02/04/2010 (54) "DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO DE UM BERÇO DE MOTOR A UMA SUBESTRUTURA DA CARROCERIA DE VEÍCULO, UTILIZAÇÃO DO MESMO, E, VEÍCULO" (71) Renault S.A.S. (FR)
(21) PI 1014533-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/04/2010 (54) CONJUNTO DE DISPOSITIVO DE POSICIONAMENTO, E, REGULADOR (71) Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc (US)
(21) PI 1015084-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/04/2010 (54) MARCAÇÃO PARA UM ITEM OU ARTIGO, ITEM OU ARTIGO QUE CARREGA PELO MENOS UMA MARCAÇÃO, USO DE UMA MARCAÇÃO, MÉTODO PARA IDENTIFICAÇÃO DE UM ITEM OU ARTIGO E MÉTODO PARA RASTREAMENTO OU ACOMPANHAMENTO DE SEGURANÇA DE UM ITEM OU ARTIGO (71) Sicpa Holding S.A (CH)
(21) PI 1015119-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 19/04/2010 (54) DISPOSITIVO AUTO-AJUSTÁVEL PARA VEDAR UMA FÍSTULA (71) Hansa Medical Products, Inc. (US)

(21) PI 1015912-6 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 30/06/2010 (54) Pinça de freio de um freio a disco (71) Continental Teves Ag & Co. Ohg (DE)
(21) PI 1016203-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 31/03/2010 (54) DIFERENCIAL (71) NEUMAYER TEKFOR ENGINEERING GMBH (DE)
(21) PI 1100151-8 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 22/02/2011 (54) MÉTODO PARA DETERMINAR UMA PROPRIEDADE DE FORMAÇÃO DE UMA FORMAÇÃO SUBTERRÂNEA, SISTEMA PARA DETERMINAR UMA PROPRIEDADE DE FORMAÇÃO DE UMA FORMAÇÃO SUBTERRÂNEA, E SISTEMA. (71) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (US)
(21) PI 1100758-3 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 06/01/2011 (54) Solução de tratamento de madeira e método para reduzir a decomposição por insetos e microbiana em madeira (71) Stella-Jones Inc (CA)
(21) PI 1100889-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 14/03/2011 (54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM EQUIPAMENTO DE IMPRESSÃO CALCOGRÁFICA (71) THOMAS GREG&SONS GRÁFICA E SERVS, IND E COM, IMP E (BR/SP)
(21) PI 1101203-0 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/03/2011 (54) APARELHO EM UMA CARDA PLANA OU CARDA COM ROLETES COM UM CILINDRO DE GUARNIÇÃO DE CARDA (71) Truetzschler GMBH & CO KG (DE)
(21) PI 1101271-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 29/03/2011 (54) ESTRUTURA DE SUPRIMENTO DE ÓLEO DE UM MECANISMO DE TRANSMISSAO DE POTÊNCIA (71) Honda Motor CO LTD (JP)

(21) PI 1102165-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 13/05/2011 (54) SÍNTESE DE TERPOLÍMERO BIOREABSORVÍVEL PARA APLICAÇÃO MÉDICA (71) Eliana Aparecida de Rezende Duek (BR/SP)
<hr/>	
(21) PI 1103080-1 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 07/06/2011 (54) FERRAMENTA DE ENERGIA ELÉTRICA (71) Makita Corporation (JP)
<hr/>	
(21) PI 1103781-4 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 03/08/2011 (54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS COM AÇÃO LEISHMANICIDA E PROCESSOS PARA PRODUÇÃO DOS MESMOS (71) Universidade Federal do Paraná (BR/PR)
<hr/>	
(21) PI 1103916-7 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 18/08/2011 (54) GERADOR DE 68Ga (71) ITM Isotopen Technologien München AG (DE)
<hr/>	
(21) PI 1104434-9 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 27/09/2011 (54) DISPOSITIVO DE ACIONAMENTO DE VÁLVULA DE TRÊS VIAS E SISTEMA DE ACIONAMENTO HIDRÁULICO MECÂNICO PARA CONTROLE AUTOMÁTICO DE SISTEMAS DE CONDUÇÃO DE ÁGUA (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
<hr/>	
(21) PI 1105032-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 28/11/2011 (54) SEDE DE VÁLVULA E SEDE DE VÁLVULA MONTADA EM UMA VÁLVULA (71) VETCO GRAY, INC. (US)
<hr/>	
(21) PI 1105226-0 A8	Código 9.1 - Deferimento (22) 09/12/2011 (54) MÁSCARA PARA FURACÃO DE EXTREMIDADES DE OSSOS DE ARTICULAÇÕES SINOVIAIS (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
<hr/>	
(21) PI 1106035-2 A2	Código 9.1 - Deferimento (22) 21/09/2011 (54) DISPOSITIVO DE BAMBU PROTENDIDO

(71) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG)

Código 9.1.2 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de deferimento por ter sido indevida.

(21) BR 10 2015 017346-6 A2

Código 9.1.2 - Publicação Anulada

(22) 21/07/2015

(54) INSERTO PARA FIXAÇÃO DE GRADES E TRAVESSAS NA CABECEIRA
E PESEIRA DE BERÇOS E CAMAS

(71) ANTONIA RORATO PERLI (BR/PR) ; LAERTI PERLI (BR/PR)

Anulada a publicação código 9.1 na RPI nº 2571 de 14/04/2020 por ter sido
indevida.

Código 9.1.3 - Republicação

Republicação da publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 10 2012 021376-1 A2	Código 9.1.3 - Republicação (22) 24/08/2012 (54) TROCADOR DE CALOR INTEGRADO COM COMPENSAÇÃO DE PRESSÃO, CONJUNTO DE MOTOR ELÉTRICO E COMPRESSOR INTEGRADO DE MOTOR ELÉTRICO (71) NUOVO PIGNONE S.P. A. (IT) (72) SILVIO GIACHETTI
(21) BR 11 2012 029965-4 A2	Código 9.1.3 - Republicação (22) 30/11/2010 (54) PARTE SUPERIOR PARA CALÇADOS COM SOLA PERFURADA A SER MONTADA EM FUNDO VENTILADO OU PERSPIRANTE (71) Luca Sabbioni (IT) ; Benito Macerata (IT) (72) Luca Sabbioni
(21) BR 11 2012 030527-1 A2	Código 9.1.3 - Republicação (22) 26/05/2011 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM TECLADO DE MEMBRANA FLEXÍVEL, LAMINA DE CONTATO FLEXÍVEL NORMALMENTE FECHADO, CHAVE DE CONTATO E TECLADO DE MEMBRANA FLEXÍVEL (71) Thales (FR) (72) Christophe Boget
(21) BR 11 2013 010684-0 A2	Código 9.1.3 - Republicação (22) 11/11/2011 (54) COMPOSIÇÃO LÍQUIDA COM TENSOATIVO (71) UNILEVER N.V. (NL) (72) CHANDRA SEKHAR PALLA-VENKATA; MARTIN SWANSON VETHAMUTHU; YUNTAO THOMAS HU
(21) BR 11 2013 013210-8 A2	Código 9.1.3 - Republicação (22) 25/11/2011 (54) MÉTODO DE CONTROLE DE UM SECADOR DE ROUPA E SECADOR DE ROUPA COM TAMBOR ROTATIVO (71) ELECTROLUX HOME PRODUCTS CORPORATION N.V. (BE) (72) MICHELE BISARO; ROBERTO RAGOGNA; FABIO ALTINIER
(21) BR 11 2013 014186-7 A2	Código 9.1.3 - Republicação

	(22) 06/12/2011 (54) Uso de um pó que compreende pelo menos uma copoliamida, processo para fabricar um artigo por fusão seletiva de camadas e artigo fabricado por fusão seletiva de camadas (71) POLYTECHNYL, SAS (FR) (72) CÉCILE CORRIOL; PIERRE-YVES LAHARY
(21) BR 11 2013 022971-3 A2	Código 9.1.3 - Republicação (22) 09/03/2012 (54) PROCESSO E INSTALAÇÃO DE FABRICAÇÃO DE UM ARTIGO OCO DE VIDRO (71) POCHET DU COURVAL (FR) (72) ANTOINE BRUNEAU; DENIS CAVALLUCCI; NICOLAS CASTEX; OLIVIER PERRIN; SYLVIE LEGASTELOIS
(21) BR 11 2014 016851-2 A8	Código 9.1.3 - Republicação (22) 11/01/2012 (54) FIBRA, FIO E TECIDO (71) E.I DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US) (72) STEVEN R ALLEN; ANDREW J SITTER; CHRISTOPHER WILLIAM NEWTON; DAVID J RODINI; JOSEPH LENNING LOWERY; STEVEN RAYMOND LUSTIG; VLODEK GABARA
(21) PI 1001857-3 A8	Código 9.1.3 - Republicação (22) 01/06/2010 (54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM PORTA DE FORNO (71) ELECTROLUX DO BRASIL S/A (BR/PR) (72) Gilberto Martins Alves
(21) PI 1006424-9 A2	Código 9.1.3 - Republicação (22) 29/03/2010 (54) UTILIZAÇÃO DE UM OLEO DE SOJA COMO UM FLUIDO DIELETRICO DE TRANSFERENCIA DE CALOR EM UM DISPOSITIVO PARA GERAR, ARMAZENAR, CONVERTER E/OU DISTRIBUIR A ENERGIA ELETRICA, DISPOSITIVO PARA GERAR, ARMAZENAR, CONVERTER E/OU DISTRIBUIR A ENERGIA ELETRICA,E/OU SINAIS OPTICOS METODO PARA O PRÉ-CONDICIONAMENTO DE UM FLUIDO DIELETRICO DE TRANSFERENCIA DE CALOR MATERIAL DIELETRICO E OLEO MISTURADO DE ALTO TEOR OLEICO (71) E.I DU PONT DE MOURS AND COMPANY (US) (72) SERGE REBOUILLAT; SUSAN KNOWLTON

Código 9.1.4 - Retificação

Retificação da publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção. Tal publicação não implica na alteração da data do deferimento e nos prazos decorrentes da mesma.

(21) BR 11 2012 012757-8 A2

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 26/11/2010

(54) MÉTODO E CONTROLADOR PARA CONTROLAR UM PONTO OPERACIONAL DE UMA TURBINA DE GÁS

(71) NUOVO PIGNONE S.P.A (IT)

Referente à RPI 2582 de 30/06/2020.

(21) BR 11 2012 028633-1 A2

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 21/06/2011

(54) COMPOSIÇÃO RETICULADA E ARTIGO

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC (US)

O presente pedido teve um parecer de deferimento notificado na RPI nº 2575 de 12/05/2020, tendo sido constatado que esta notificação foi efetuada com incorreções, pois foram identificados erros de tradução no quadro reivindicatório. O quadro reivindicatório devidamente corrigido está corretamente apresentado na petição nº 870200089520 de 19/07/2020.

(21) BR 11 2014 014231-9 A8

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 05/12/2012

(54) PROCESSO PARA PREPARAR GRÂNULOS DE POLIAMIDA

(71) POLYTECHNYL, SAS (FR)

O presente pedido teve um parecer de deferimento notificado na RPI nº 2583 de 07-07-2020, tendo sido constatado que esta notificação foi efetuada com incorreção no nome do inventor. Onde lê-se VIRGINE THIEBLEMONT, leia-se: VIRGINIE THEBLEMONT. Assim, RETIFICA-SE a referida publicação.

(21) BR 11 2015 014848-4 A2

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 20/12/2013

(54) PEÇA DE EXTREMIDADE DE CONEXÃO PARA CONECTAR UM TUBO FLEXÍVEL PARA TRANSPORTAR FLUIDO E MÉTODO DE MONTAGEM PARA MONTAR UMA PEÇA DE EXTREMIDADE

(71) TECHNIP FRANCE (FR)

Referente à RPI 2584 de 14/07/2020.

Código 9.2 - Indeferimento

Indeferido o pedido por não atender aos requisitos legais, conforme parecer técnico que pode ser obtido através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca – Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do depositante. No caso de pedido de certificado de adição indeferido por não ter o mesmo conceito inventivo, o depositante poderá, no prazo de recurso, requerer a sua transformação em pedido de patente de invenção ou modelo de utilidade, nos termos do Art. 76 § 4º da Lei nº 9.279/96.

(21) BR 10 2012 004753-5 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 02/03/2012

(54) DISPOSITIVO DOSADOR

(71) Primabor Primavera Borrachas Ltda (BR/RJ)

(21) BR 10 2012 023913-2 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 21/09/2012

(54) MÉTODO PARA INTERRUPTÃO DE PRODUÇÃO DE FIO EM UMA MÁQUINA DE FIAÇÃO, EM QUE A MÁQUINA DE FIAÇÃO POSSUI, PELO MENOS, UMA UNIDADE DE FIAÇÃO COM UMA ENTRADA PARA UM MATERIAL DE FIBRA E UMA SAÍDA PARA O FIO PRODUZIDO A PARTIR DO MATERIAL DE FIBRA, E EM QUE A MÁQUINA DE FIAÇÃO POSSUI UM DISPOSITIVO DE PROVIMENTO PARA O FORNECIMENTO DE MATERIAL DE FIBRA NA UNIDADE DE FIAÇÃO, UM DISPOSITIVO DE RETIRADA PARA A RETIRADA DO FIO DA UNIDADE DE FIAÇÃO, UM DISPOSITIVO DE ENROLAMENTO PARA ENROLAMENTO DO FIO PRODUZIDO E UMA UNIDADE DE MONITORAMENTO DE FIO PARA MONITORAMENTO DE PELO MENOS UM PARÂMETRO DE FIO, EM QUE A PRODUÇÃO DE FIO É INTERROMPIDA QUANDO DA DETECÇÃO DE UM DESVIO DEFINIDO DO PARÂMETRO DE FIO MONITORADO POR UM VALOR DE REFERÊNCIA, QUANDO DE UMA TROCA DE CARRETÉIS NO DISPOSITIVO DE ENROLAMENTO E/OU ANTES DA DESATIVAÇÃO DA MÁQUINA DE FIAÇÃO E MÁQUINA DE FIAÇÃO PARA PRODUÇÃO DE UM FIO

(71) Rieter Ingolstadt Gmbh (DE)

(21) BR 10 2013 007189-7 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 27/03/2013

(54) MÉTODO DE LIMPEZA PARA REMOÇÃO DE SUJIDADES DE SUPERFÍCIES DIVERSAS E EQUIPAMENTOS AUTOMATIZADOS PARA OPERAÇÃO DO MÉTODO DE LIMPEZA

(71) Miguel Antonio Simkunas (BR/SP) ; Antonio Carlos Guariento (BR/MG) ; MARIJAN MRGAN (BR/SP)

(21) BR 10 2018 072441-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 31/10/2018 (54) PRODUÇÃO DE QUITINA SOLÚVEL EM ÁGUA (ORIUNDA DE RESÍDUOS DE PESCADO) A PARTIR DE PROCESSO DE MODIFICAÇÃO UTILIZANDO COMPOSTOS E SOLVENTES NÃO TÓXICOS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 006062-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 17/09/2010 (54) NOVOS COMPOSTOS E RESPECTIVO USO TERAPÊUTICO PARA INIBIÇÃO DE PROTEÍNA QUINASE (71) Zhanggui Wu (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 013038-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/11/2010 (54) MUTANTES FC DE ANTICORPO COM FUNÇÕES EFETORAS ABLACIONADAS (71) Janssen Biotech, Inc. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2012 019624-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 03/03/2011 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA ADMINISTRAR MEDICAMENTOS A UM PACIENTE (71) B. Braun Melsungen Ag (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 014686-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 13/12/2011 (54) COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA PROCEDIMENTOS DE FUSÃO DA ESPINHA (71) BIOMIMETIC THERAPEUTICS, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 024685-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 26/03/2012 (54) MÉTODO PARA A CLASSIFICAÇÃO DE CÂNCER DE PULMÃO (71) ROSETTA GENOMICS LTD. (IL)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 013002-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 03/12/2013 (54) MÉTODO DE CONTROLE DE PLANTAS PREJUDICIAIS RESISTENTES (71) BAYER CROPS SCIENCE AG (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 024994-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento

	(22) 03/04/2014 (54) SISTEMA DE CULTIVO DE PLANTA, MÉTODO DE CULTIVO USANDO SISTEMA DE CULTIVO DE PLANTA E MÉTODO DE PRODUÇÃO PARA O SISTEMA DE CULTIVO DE PLANTA (71) MITSUI CHEMICALS, INC. (JP) ; PHYTOCULTURE CONTROL CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2017 021551-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/04/2016 (54) SATÉLITES, MÉTODOS PARA FORMAR FEIXES PONTO A PONTO, SISTEMAS DE FORMAÇÃO DE FEIXES PONTO A PONTO, SISTEMA PARA FORMAR UMA PLURALIDADE DE FEIXES DE USUÁRIO DE ENVIO, MÉTODO PARA CRIAR UM FEIXE DE USUÁRIO, MÉTODO PARA FORMAR UM FEIXE DE USUÁRIO DE RETORNO, SISTEMA PARA CRIAR UM FEIXE DE USUÁRIO DE ENVIO, MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO ATRAVÉS DE UMA ESTAÇÃO DE RETRANSMISSÃO PONTO A PONTO, E SISTEMA DE ESTAÇÃO DE RETRANSMISSÃO PONTO A PONTO (71) VIASAT, INC. (US)
(21) BR 11 2018 011027-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/11/2016 (54) TÉCNICAS PARA ALOCAÇÃO DE CASOS (71) AFINITI EUROPE TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
(21) BR 12 2016 014600-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 11/03/2014 (54) MÉTODO PARA DEPOSITAR OBJETOS REVESTIDOS COM PESTICIDA DE MOSQUITO EM ÁREAS QUE RETÊM ÁGUA, COMPOSIÇÃO REVESTIDA PESTICIDA PARA MATAR MOSQUITOS, E, DISPOSITIVO DE CONTROLE DE MOSQUITOS (62) BR 11 2015 021101-1 11/03/2014 (71) UNIVERSITY OF FLORIDA RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)
(21) BR 12 2016 020119-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 07/11/2013 (54) PROCESSOS PARA A PREPARAÇÃO DE UM PRODUTO DE AÇÚCAR E DE UM PRODUTO DE FERMENTAÇÃO A PARTIR DE MATERIAL LIGNOCELULÓSICO (62) BR 11 2015 004344-5 07/11/2013 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(21) BR 12 2016 020417-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 07/11/2013

(54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UM PRODUTO DE AÇÚCAR A PARTIR DE MATERIAL LIGNOCELULÓSICO E PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UM PRODUTO DE FERMENTAÇÃO A PARTIR DE MATERIAL LIGNOCELULÓSICO
 (62) BR 11 2015 004163-9 07/11/2013
 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

(21) BR 12 2019 006779-1 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 08/04/2016
 (54) MÉTODO PARA FORMAR FEIXES PONTO A PONTO
 (62) BR 11 2017 021551-9 08/04/2016
 (71) VIASAT, INC. (US)

(21) BR 12 2019 006783-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 08/04/2016
 (54) MÉTODO PARA FORMAR FEIXES PONTO A PONTO
 (62) BR 11 2017 021551-9 08/04/2016
 (71) VIASAT, INC. (US)

(21) BR 12 2019 006786-4 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 08/04/2016
 (54) SISTEMA DE FORMAÇÃO DE FEIXES PONTO A PONTO
 (62) BR 11 2017 021551-9 08/04/2016
 (71) VIASAT, INC. (US)

(21) BR 12 2019 006789-9 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 08/04/2016
 (54) MÉTODO PARA FORMAR FEIXES PONTO A PONTO
 (62) BR 11 2017 021551-9 08/04/2016
 (71) VIASAT, INC. (US)

(21) BR 12 2019 006793-7 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 08/04/2016
 (54) SATÉLITE
 (62) BR 11 2017 021551-9 08/04/2016
 (71) VIASAT, INC. (US)

(21) BR 12 2019 009800-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento
 (22) 05/08/2010
 (54) PROCESSO PARA PREPARAR UMA FOLHA DE POLPA FOFA E FOLHA DE POLPA FOFA
 (62) BR 11 2012 002344-6 05/08/2010
 (71) INTERNATIONAL PAPER COMPANY (US)

(21) BR 12 2019 011604-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 01/06/2010 (54) USO DE UM HEPTAPEPTÍDEO COMO ESTIMULADOR DA FUNÇÃO GENITAL, SEXUAL E REPRODUTIVA, BEM COMO COMPOSIÇÕES COMPREENDENDO O REFERIDO HEPTAPEPTÍDEO (62) PI 1011071-2 01/06/2010 (71) BIO PEPTID COMPANY LIMITED (RU)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 014023-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/10/2008 (54) COMPOSIÇÃO PARA TRATAMENTO DE CÂNCER DE PULMÃO, PARTICULARMENTE DE CÂNCERES DE PULMÃO DE CÉLULAS NÃO-PEQUENAS (NSCLC), VACINA E KIT (62) PI 0818318-0 08/10/2008 (71) CUREVAC AG (DE)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 014459-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 24/12/2012 (54) PROCESSO PARA RECUPERAÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE PROTEÍNA COM TEORES REDUZIDOS DE CÁLCIO E SÓDIO A PARTIR DE AVES DOMÉSTICAS DESOSSADAS (62) BR 11 2014 016033-3 24/12/2012 (71) PROTEUS INDUSTRIES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 014601-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/11/2013 (54) COMPOSIÇÃO DE FÓRMULA (I) E SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO, MÉTODO PARA CONTROLAR UM OU MAIS MICRO-ORGANISMOS NOCIVOS E PARA TRATAR SEMENTES (62) BR 11 2015 012057-1 28/11/2013 (71) BAYER CROPS SCIENCE AG (DE)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 016589-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 08/03/2008 (54) MÉTODO PARA FILTRAGEM DE FLUIDO (62) PI 0808473-4 08/03/2008 (71) VESTERGAARD SA (CH)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 020943-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/11/2010 (54) MÉTODO PARA A MODIFICAÇÃO DE UM REFRIGERADOR DE ÁGUA E KIT PARA MODIFICAÇÃO DE UM REFRIGERADOR DE ÁGUA

	(62) BR 11 2012 015258-0 29/11/2010 (71) UNILEVER N.V. (NL)
(21) BR 12 2019 021670-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 22/12/2010 (54) EXTRATOS DE SIDERITIS E USO DOS MESMOS (62) BR 11 2012 015553-9 22/12/2010 (71) FINZELBERG GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 12 2019 024427-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 15/03/2010 (54) USO DE PELO MENOS UM COMPOSTO (62) PI 1009860-7 15/03/2010 (71) LIOPHARMA THERAPEUTICS, S.L (ES)
(21) BR 12 2019 026491-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 13/12/2011 (54) COMPOSIÇÕES PARA PROCEDIMENTOS DE FUSÃO DA ESPINHA E USO DAS REFERIDAS COMPOSIÇÕES (62) BR 11 2013 014686-9 13/12/2011 (71) BIOMIMETIC THERAPEUTICS, LLC (US)
(21) PI 0216024-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 31/05/2002 (54) RODA FABRICADA DE VEÍCULO (62) PI 0206245-3 31/05/2002 (71) Hayes Lemmerz International, Inc. (US)
(21) PI 0510477-7 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/04/2005 (54) COMPOSIÇÕES E SISTEMAS PARA A FORMAÇÃO DE BIOMATERIAIS RETICULADOS E MÉTODOS ASSOCIADOS DE PREPARAÇÃO E USO (71) ANGIOTECH BIOMATERIALS CORPORATION (US)
(21) PI 0520730-4 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 14/07/2005 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE MEIOS DE CULTURA NATURAIS E FABRICAÇÃO DE UM MEIO QUIMICAMENTE DEFINIDO PARA ALTERAÇÕES MORFOLÓGICAS E CRESCIMENTO DE MICROORGANISMOS (71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ (BR/PA) ; SECRETARIA EXECUTIVA DE SAÚDE PÚBLICA (BR/PA) ; SOCIEDADE POBRES SERVOS DA DIVINA PROVIDÊNCIA (BR/PA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

(BR/PA)

(21) PI 0605779-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/12/2006 (54) SISTEMA DE RESFRIAMENTO EVAPORATIVO DE SINTER (71) ArcelorMittal Brasil S.A. (BR/MG)
(21) PI 0608464-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 13/03/2006 (54) COMPOSIÇÕES DE TIGECICLINA E PROCESSOS DE PREPARAÇÃO (71) WYETH (US)
(21) PI 0618486-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 09/11/2006 (54) USO DE CÉLULAS PROGENITORAS MULTIPOTENTES EM ADULTOS (71) Oregon Health And Science University (US) ; ABT HOLDING COMPANY (US)
(21) PI 0619420-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 23/11/2006 (54) BASES LIVRES DE POLIMORFOS DE UM INIBIDOR DE C-MET/HGFR, BEM COMO USO DAS MESMAS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, CÁPSULA E USO DA MESMA (71) Pfizer Products Inc. (US)
(21) PI 0703261-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 03/08/2007 (54) MÉTODO PARA APRESENTAR CÓDIGOS DE SENHAS EM DISPOSITIVOS MÓVEIS PARA AUTENTICAÇÃO DE UM USUÁRIO PERANTE UMA INSTITUIÇÃO PROTEGIDA (71) SCOPUS SOLUÇÕES EM TI LTDA. (BR/SP)
(21) PI 0713354-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 03/07/2007 (54) BANCADA DE TESTE PARA TESTE DE EQUIPAMENTO DE TURBINA EÓLICA, E MÉTODO PARA TESTE DE EQUIPAMENTO DE TURBINA EÓLICA. (71) VESTAS WIND SYSTEMS A/S (DK)
(21) PI 0804028-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 29/09/2008 (54) SECADOR ROTATIVO TIPO CONTRA FLUXO MISTURADOR EM TAMBOR ROTATIVO

(71) BOMAG MARINI EQUIPAMENTOS LTDA (BR/RS)

(21) PI 0814234-3 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 14/07/2008

(54) Estação de entrada, estação de retransmissão intermediária e método para operar uma estação de entrada

(71) APPLE INC. (US)

(21) PI 0819476-9 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 23/12/2008

(54) MÉTODO DE MELHORAR A TOLERÂNCIA AO ESTRESSE ABIÓTICO DE UMA PLANTA, MÉTODO DE MELHORAR A EFICIÊNCIA DO USO DE ÁGUA, EFICIÊNCIA DO USO DE FERTILIZANTE, BIOMASSA, VIGOR E/OU PRODUÇÃO DE UMA PLANTA, POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO, CONSTRUCTO DE ÁCIDO NUCLÊICO, POLIPEPTÍDIO ISOLADO, CÉLULA DE PLANTA

(71) EVOGENE LTD (IL)

(21) PI 0820516-7 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 13/02/2008

(54) DISPOSITIVO DE RÁDIO PARA UMA REDE SEM FIO.

(71) SELEX SISTEMI INTEGRATI S.p.A. (IT)

(21) PI 0821634-7 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 18/11/2008

(54) MÉTODO, APARELHO E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR PARA GERAR O CONTEÚDO DE MÍDIA POR TRANSMISSÕES DE GRAVAÇÃO DE DIFUSÃO

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

(21) PI 0821972-9 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 04/12/2008

(54) MÉTODO DE ENVIO DE SINAIS NO CANAL FÍSICO DE CONTROLE DE ENLANCE DIRETO NO PERÍODO DE TEMPO PILOTO DE ENLANCE DESCEDENTE

(71) ZTE Corporation (CN)

(21) PI 0902311-9 A2

Código 9.2 - Indeferimento

(22) 15/07/2009

(54) BALANÇA EMBARCADA EM VEÍCULO DE CARGA TERRESTRE

(71) JORGE ALBERTO CARDOSO DE CARVALHO (BR/SP)

(21) PI 0903517-6 A2

Código 9.2 - Indeferimento

	(22) 08/06/2009 (54) SISTEMA DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA GARANTIDA EM EQUIPAMENTOS (71) José Ricardo Schimidt (BR/SP)
(21) PI 0906468-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/02/2009 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR ESCLAREOL (71) Firmenich SA (CH)
(21) PI 0913367-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 05/06/2009 (54) ALFA-AMILASES VARIANTES DE BACILLUS SUBTILIS E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS (71) Danisco US INC. (US)
(21) PI 0914073-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 24/11/2009 (54) "DISPOSITIVO PARA ALIMENTAÇÃO DE COMBUSTÍVEL EM UM MOTOR". (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) PI 0915506-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 27/05/2009 (54) MÉTODO PARA DETECTAR AGENTES VIRAIS RESPIRATÓRIOS EM UMA AMOSTRA DE TESTE (71) Genomica S.A.U. (ES)
(21) PI 0916159-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 30/11/2009 (54) MÉTODO E SISTEMA DE REGULAGEM DE POSIÇÃO LINEAR DE UMA QUINTA RODA (71) SCANIA CV AB. (SE)
(21) PI 0916932-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 31/07/2009 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA CONSTRUIR MÚLTIPLOS APLICATIVOS DE PESQUISA LEGAL ONLINE (71) THOMSON REUTERS ENTERPRISE CENTRE GMBH (CH)
(21) PI 0924384-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 18/03/2009 (54) CÁLCULO DO TEMPO PARA CHEGADA E DO TAMANHO DE UM

	OBJETO COM BASE EM UMA ESCALA DE CORRELAÇÃO ENTRE AS IMAGENS PROVENIENTES DE UM SENSOR ELETRO-ÓPTICO (71) Saab AB (SE)
(21) PI 1003262-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 11/02/2010 (54) VIDRO LIVRE DE BÁRIO OPACO DE RAIOS-X E USO DO MESMO (71) Schott AG (DE)
(21) PI 1007078-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 24/03/2010 (54) SISTEMA DE DEMODULAÇÃO PARA DEMODULAR UM SINAL DE ENTRADA MODULADO EM FASE (SI), DETECTOR DE MOVIMENTO CAPAZ DE DETECTAR A DIREÇÃO DO MOVIMENTO DE UM OBJETO E MÉTODO DE DEMODULAÇÃO DE UM SINAL DE ENTRADA MODULADO EM FASE (SI) (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) PI 1007765-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 18/05/2010 (54) APARELHO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO, MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO, PROGRAMA DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO, E, MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) RAKUTEN, INC (JP)
(21) PI 1010240-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 06/04/2010 (54) ELEMENTO ANTIFALSIFICAÇÃO PARA UM DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO, DOCUMENTO SEGURO DE IDENTIFICAÇÃO, E MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UM ELEMENTO ANTIFALSIFICAÇÃO DE UM DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO (71) Gemalto S.A. (FR)
(21) PI 1011508-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 28/05/2010 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODOS PARA TRATAR UMA DOENÇA OU DISTÚRBO PULMONAR EM UM PACIENTE OU POPULAÇÃO DE PACIENTES, E PARA DISPENSAÇÃO RESPIRATÓRIA DE UM AGENTE ATIVO A UM PACIENTE, E, INALADOR DE DOSE MEDIDA. (71) Pearl Therapeutics, Inc. (US)
(21) PI 1011642-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 31/03/2010 (54) MÉTODOS PARA USAR PARTICULADOS COM UM REVESTIMENTO DE

	RESINA E DE CONSOLIDAÇÃO DE PARTICULADOS (71) Halliburton Energy Services, INC (US)
(21) PI 1012096-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 10/06/2010 (54) FIXADOR DE LINHA INTERNO (71) Synthes Gmbh (CH)
(21) PI 1012599-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 12/03/2010 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA A COLOCAÇÃO DE UMA PRÓTESE ENDOLUMINAL EM UM LOCAL CIRÚRGICO (71) Bolton Medical, Inc. (US)
(21) PI 1012905-7 A8	Código 9.2 - Indeferimento (22) 10/06/2010 (54) COMPOSIÇÕES OU PROFÁRMACOS DE ELEVADA PENETRAÇÃO DOS COMPOSTOS ANTIMICROBIANOS E RELACIONADOS COM ANTIMICROBIANOS (71) Techfields Biochem Co., LTD. (CN) ; Chongxi Yu (US)
(21) PI 1013029-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 19/05/2010 (54) POLIPEPTÍDEOS BIFUNCIONAIS (71) Immunocore Ltda (GB)
(21) PI 1103403-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 13/07/2011 (54) ASSENTO DE SEGURANÇA PARA CRIANÇAS (71) Wonderland Nurserygoods Company Limited (HK)
(21) PI 1105592-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento (22) 18/11/2011 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE ELETRÓLITOS POLIMÉRICOS COMPÓSITOS DE ALTA TEMPERATURA PREPARADOS A BASE DE QUITOSANA MODIFICADA COM ARGILAS NATURAIS; ELETRÓLITOS POLIMÉRICOS COMPÓSITOS DE ALTA TEMPERATURA E USO DO MESMO (71) Companhia Paulista de Força e Luz - CPFL (BR/SP)

Código Desistência

Código 10.1 - Desistência Homologada

Notificação da homologação da desistência do pedido de patente, apresentada pelo depositante, acarretando o encerramento do processo administrativo.

(21) BR 11 2018 070107-6 A2

Código 10.1 - Desistência Homologada

(22) 31/03/2017

(71) QUANTA ASSOCIATES, L.P. (US)

Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI

Notificação de homologação da retirada do pedido de patente, solicitada pelo depositante.

(21) BR 10 2019 023493-8

Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI

(22) 08/11/2019

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

NOTIFICAÇÃO DE HOMOLOGAÇÃO DA RETIRADA DO PEDIDO DE PATENTE, SOLICITADA PELO DEPOSITANTE ATRAVÉS DA PETIÇÃO Nº 870190117805 DE 14/11/2019.

(21) BR 10 2020 006082-1

Código 10.9 - Retirada Homologada Art. 29 § 1º da LPI

(22) 26/03/2020

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)

Código Arquivamento

Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

Arquivado o pedido uma vez que não foi requerido o pedido de exame no prazo previsto no Art. 33 da Lei nº 9.279/96. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o depositante requerer o desarquivamento, através do peticionamento eletrônico ou formulário FQ002, mediante pagamento da retribuição específica de desarquivamento e do pagamento do pedido de exame sob pena de arquivamento definitivo.

(21) BR 10 2017 008345-4 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 24/04/2017
(71) JERLIAN CARLOS DE SENA (BR/SC)

(21) BR 10 2017 008362-4 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 24/04/2017
(71) ANDRÉ ROBERTO JACOB (BR/SP)

(21) BR 10 2017 008368-3 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 24/04/2017
(71) ANDRÉ ROBERTO JACOB (BR/SP)

(21) BR 10 2017 008430-2 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 24/04/2017
(71) BIOMAC MED ODONTOMEDICA LTDA - EPP (BR/MG)

(21) BR 10 2017 008506-6 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 25/04/2017
(71) GRUPO ANTOLÍN-INGENIERÍA, S.A. (ES)

(21) BR 10 2017 008510-4 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 25/04/2017
(71) GRUPO ANTOLÍN-INGENIERÍA, S.A. (ES)

(21) BR 10 2017 008539-2 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 25/04/2017
(71) ETHICON, INC (US)

(21) BR 10 2017 008544-9 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 25/04/2017
(71) ASSOCIAÇÃO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)

(21) BR 10 2017 008545-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 008548-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 008552-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 008554-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 008557-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 008560-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 008561-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/04/2017 (71) CRISTINA RESENDE DE ALMEIDA (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 008567-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 008570-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 008573-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 008576-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI

	(22) 26/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
(21) BR 10 2017 008577-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) JOSÉ NOVAK (BR/RS)
(21) BR 10 2017 008580-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
(21) BR 10 2017 008582-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
(21) BR 10 2017 008585-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
(21) BR 10 2017 008588-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
(21) BR 10 2017 008590-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
(21) BR 10 2017 008620-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) ERNESTO RAIZER NETO (BR/SC) ; MAURÍCIO SANTOS MARTINS (BR/SC)
(21) BR 10 2017 008627-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) BANCO BRADESCO S/A (BR/SP)
(21) BR 10 2017 008708-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) CARLOS AKIO YAMAGUCHI (BR/SP)
(21) BR 10 2017 008740-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017

(71) CLAUDIO LUSTOSA BUCAR (BR/GO)

(21) BR 10 2017 008837-5 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 27/04/2017
 (71) ALSTOM TRANSPORT TECHNOLOGIES (FR)

(21) BR 10 2017 008932-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 27/04/2017
 (71) ANGELUS INDUSTRIA DE PRODUTOS ODONTOLOGICOS S/A (BR/PR)

(21) BR 10 2017 009026-4 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 28/04/2017
 (71) PRAEX TECHNOLOGY LTDA (BR/PR)

(21) BR 11 2013 008290-9 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 03/10/2011
 (71) COMPACTGTL LIMITED (GB) ; MAXTED, NEIL (GB)

(21) BR 11 2018 067787-6 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 28/04/2017
 (71) FEDERAL-MOGUL BURSCHEID GMBH (DE)

(21) BR 11 2018 067899-6 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 28/04/2017
 (71) SPIBER INC. (JP) ; KOJIMA INDUSTRIES CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2018 069566-1 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 24/04/2017
 (71) SCANIA CV AB (SE)

(21) BR 11 2018 070277-3 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 26/04/2017
 (71) HAUDONGCHUN CO., LTD (KR)

(21) BR 11 2018 070502-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 28/04/2017
 (71) CCL SECURE PTY LTD (AU)

(21) BR 11 2018 071653-7 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
 (22) 24/04/2017
 (71) UNIVERSAL SMART INC. (US)

(21) BR 11 2018 071699-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/04/2017 (71) KOSKA FAMILY LIMITED (GB)
(21) BR 11 2018 071742-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/04/2017 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(21) BR 11 2018 071748-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/04/2017 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(21) BR 11 2018 071753-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/04/2017 (71) TAKASAGO INTERNATIONAL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2018 071782-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/04/2017 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2018 071867-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/04/2017 (71) APERTURE BIO, LLC (US)
(21) BR 11 2018 071884-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/04/2017 (71) WOBLEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2018 071902-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/04/2017 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2018 071903-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/04/2017 (71) QED LABS INC (US)
(21) BR 11 2018 071915-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/04/2017 (71) MASTERCARD INTERNATIONAL INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2018 071941-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/04/2017

(71) COVESTRO DEUTSCHLAND AG (DE)

(21) BR 11 2018 071963-3 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 25/04/2017
(71) COVESTRO DEUTSCHLAND AG (DE)

(21) BR 11 2018 072009-7 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 25/04/2017
(71) BASF CORPORATION (US)

(21) BR 11 2018 072030-5 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/04/2017
(71) PURATOS NV (BE)

(21) BR 11 2018 072038-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/04/2017
(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)

(21) BR 11 2018 072041-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/04/2017
(71) PURATOS NV (BE)

(21) BR 11 2018 072047-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 24/04/2017
(71) ABBVIE S.À.R.L. (LU) ; GALAPAGOS NV (BE)

(21) BR 11 2018 072056-9 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/04/2017
(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)

(21) BR 11 2018 072063-1 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 25/04/2017
(71) TORRENT PHARMACEUTICALS LIMITED (IN)

(21) BR 11 2018 072066-6 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/04/2017
(71) VIELA BIO, INC. (US)

(21) BR 11 2018 072074-7 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/04/2017
(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)

(21) BR 11 2018 072081-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/04/2017 (71) AYGAZ ANONIM SIRKETI (TR)
(21) BR 11 2018 072139-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/04/2017 (71) INNOVATIONCOOPERATIVE3D, LLC (US)
(21) BR 11 2018 072149-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/04/2017 (71) BAXALTA INCORPORATED (US) ; BAXALTA GMBH (CH)
(21) BR 11 2018 072150-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/04/2017 (71) DANISCO US INC. (US)
(21) BR 11 2018 072157-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/04/2017 (71) PEPSICO, INC. (US)
(21) BR 11 2018 072200-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/04/2017 (71) FIRST QUALITY TISSUE, LLC (US)
(21) BR 11 2018 072202-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/04/2017 (71) ELECTRICAL SUBSEA & DRILLING AS (NO)
(21) BR 11 2018 072280-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/04/2017 (71) MAYR-MELNHOF KARTON AG (AT)
(21) BR 11 2018 072283-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/04/2017 (71) SCOTT TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2018 072569-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/04/2017 (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2018 072580-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 28/04/2017

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

(21) BR 11 2018 072586-2 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 25/04/2017
(71) DANISCO US INC. (US)

(21) BR 11 2018 073170-6 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/04/2017
(71) GLENS OÜ (EE)

(21) BR 11 2018 073845-0 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/04/2017
(71) SCANIA CV AB (SE)

(21) BR 11 2018 074070-5 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/04/2017
(71) PEPSICO, INC. (US)

(21) BR 11 2018 074082-9 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 28/04/2017
(71) PEPSICO, INC. (US)

(21) BR 11 2018 074318-6 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 25/04/2017
(71) VALEO SYSTÈMES D'ESSUYAGE (FR)

(21) BR 11 2019 013527-8 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 24/04/2017
(71) WOCKHARDT LIMITED (IN)

(21) BR 20 2017 008374-3 U2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 24/04/2017
(71) RODRIGO BASSO CANDIDO (BR/RS)

(21) BR 20 2017 008375-1 U2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 24/04/2017
(71) ANDRÉ ROBERTO JACOB (BR/SP)

(21) BR 20 2017 008378-6 U2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 24/04/2017
(71) MAICON LANDES FREITAS DE CARVALHO (BR/RJ)

(21) BR 20 2017 008411-1 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/04/2017 (71) LLB COMERCIO, IMPORTACAO, EXPORTACAO E TRANSPORTES LTDA ME (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 008427-8 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 24/04/2017 (71) LEONARDO FERNANDES DE SOUZA (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 008487-1 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/04/2017 (71) ANTONIO MARCIO GIMENEZ (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 008503-7 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 25/04/2017 (71) ADRIAN GUSTAVO SCHMITT (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 008571-1 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) MARCELLO MASCOTTO IANNALFO (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 008608-4 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) SOCIEDADE UNIFICADA DE ENSINO SUPERIOR AUGUSTO MOTTA (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 008704-8 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) RODOLFO BOSCATO JUNIOR (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 008733-1 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 26/04/2017 (71) DANILO BOUERES VIANA (BR/MA)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 008742-0 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/04/2017 (71) ADALBERTO WILKE (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 20 2017 008847-8 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI (22) 27/04/2017 (71) JULIO CEZAR LIMA DOS SANTOS (BR/PE)

(21) BR 20 2017 008857-5 U2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 27/04/2017
(71) ROBERTO MURGO (BR/SP)

(21) BR 20 2017 008890-7 U2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 27/04/2017
(71) BRUNA BORGES DA SILVA (BR/MG)

(21) BR 20 2017 009085-5 U2 Código 11.1 - Arquivamento - Art. 33 da LPI
(22) 30/04/2017
(71) JOÃO RAMOS (BR/MG)

Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI

Arquivado definitivamente o pedido uma vez que não foi requerido o desarquivamento.

(21) BR 10 2017 002516-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 07/02/2017 (71) GRAZIELE DE OLIVEIRA TOSTIS (BR/RJ) ; DANIELLA REGINA MULINARI (BR/SP) ; JOYCE DE PAULA CIPRIANO (BR/RJ) ; ROBERTO DE OLIVEIRA MAGNAGO (BR/RJ)
(21) BR 10 2017 002557-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 08/02/2017 (71) ALEX JULIO TRINCA (BR/SP) ; NEY BARROS DE AVELINO SIDOU (BR/SP)
(21) BR 10 2017 002583-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 08/02/2017 (71) COMAU S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2017 002612-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 08/02/2017 (71) SERVIÇO SOCIAL DA INDÚSTRIA SESI (BR/GO) ; PROJECT-AIR ENGENHARIA LTDA - ME (BR/GO)
(21) BR 10 2017 002619-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 08/02/2017 (71) CARLENE DOS SANTOS COSTA (BR/MA)
(21) BR 10 2017 002626-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 09/02/2017 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA/CENTRO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO (BR/DF)
(21) BR 10 2017 002678-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 09/02/2017 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2017 002683-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 09/02/2017 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA/CENTRO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO (BR/DF)

(21) BR 10 2017 002693-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/02/2017 (71) MRA SYSTEMS, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 002720-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/02/2017 (71) AGNALDO PISSOLO (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 002743-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/02/2017 (71) WTEC MÓVEIS E EQUIPAMENTOS TÉCNICOS LTDA - EPP (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 10 2017 002748-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/02/2017 (71) HARNISCHFEGGER TECHNOLOGIES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 014311-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 09/02/2017 (71) SEKISUI CHEMICAL CO., LTD (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 014625-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/02/2017 (71) MANN+HUMMEL GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 014644-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 08/02/2017 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 015413-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 08/02/2017 (71) INVENTISBIO INC. (KY)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 015434-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 08/02/2017 (71) CROWN EQUIPMENT CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 015622-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 07/02/2017 (71) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 015996-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI

	(22) 08/02/2017 (71) TOPPAN PRINTING CO., LTD. (JP) ; NISSIN FOODS HOLDINGS CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2018 016025-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 06/02/2017 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(21) BR 11 2018 016142-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 08/02/2017 (71) IMMUNE PHARMACEUTICALS LTD. (IL)
(21) BR 11 2018 016160-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 06/02/2017 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
(21) BR 11 2018 016167-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 08/02/2017 (71) NEWSOUTH INNOVATIONS PTY LIMITED (AU)
(21) BR 11 2018 016191-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 07/02/2017 (71) VALEO SYSTÈMES D'ESSUYAGE (FR)
(21) BR 11 2018 016195-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 09/02/2017 (71) GDM S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2018 016204-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/02/2017 (71) SWIMC LLC (US)
(21) BR 11 2018 016208-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 08/02/2017 (71) REDX PHARMA PLC (GB)
(21) BR 11 2018 016235-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 09/02/2017 (71) CSP TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2018 016326-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 10/02/2017

(71) VOZTEC LIMITED (AU)

(21) BR 11 2018 016329-5 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 09/02/2017
(71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)

(21) BR 11 2018 016352-0 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 10/02/2017
(71) MICROVENTION, INC. (US)

(21) BR 11 2018 016369-4 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 10/02/2017
(71) KINNOS INC. (US)

(21) BR 11 2018 016379-1 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 09/02/2017
(71) SWIMC LLC (US)

(21) BR 11 2018 016459-3 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 09/02/2017
(71) TATA CONSULTANCY SERVICES LIMITED (IN)

(21) BR 11 2018 016470-4 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 09/02/2017
(71) S4 ENERGY B.V. (NL)

(21) BR 11 2018 016496-8 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 10/02/2017
(71) CHILDREN'S MEDICAL CENTER CORPORATION (US)

(21) BR 11 2018 016515-8 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 10/02/2017
(71) C26 BIOSCIENCE AB (SE)

(21) BR 11 2018 067284-0 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 07/02/2017
(71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)

(21) BR 11 2018 067618-7 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI
(22) 08/02/2017
(71) NATURSPEICHER GMBH (DE)

(21) BR 11 2018 067883-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 09/02/2017 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2018 068245-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 09/02/2017 (71) OPTIMED MEDIZINISCHE INSTRUMENTE GMBH (DE)
(21) BR 20 2016 025514-2 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 31/10/2016 (71) AURIANETE CAMBOIM DE MACENA (BR/SC)
(21) BR 20 2017 002375-9 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 06/02/2017 (71) MILHA NAUTICA EIRELI EPP (BR/PR)
(21) BR 20 2017 002385-6 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 06/02/2017 (71) PLASTAMP - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PLÁSTICOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2017 002393-7 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 06/02/2017 (71) JOÃO BATISTA LIMA MANGUEIRA (BR/PE)
(21) BR 20 2017 002514-0 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 07/02/2017 (71) PEDRO SOUBIHIA DE FARIA (BR/SP)
(21) BR 20 2017 002523-9 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 07/02/2017 (71) JAILSON VIANA SANTOS (BR/SC)
(21) BR 20 2017 002567-0 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 08/02/2017 (71) MARCELO BONADIMAN BISPADO (BR)
(21) BR 20 2017 002585-9 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 08/02/2017 (71) LEANDRO NOÉ PEREZ (BR/SP)
(21) BR 20 2017 002639-1 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI (22) 09/02/2017

(71) ANACLÁUDIA DE CÁSSIA ZANI RAMOS (BR/SP)

(21) BR 20 2017 002681-2 U2

Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI

(22) 09/02/2017

(71) FRANCISCO ALVES FILHO (BR/RN)

(21) BR 20 2017 002694-4 U2

Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Art. 33 da LPI

(22) 10/02/2017

(71) CENTRO AUTOMOTIVO RINO OFF ROAD LTDA-ME (BR/MS)

Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

Arquivado definitivamente o pedido de patente, uma vez que não foi respondida a exigência formulada.

(21) BR 10 2013 002464-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 31/01/2013
(71) Vermeer Manufacturing Company (US)

(21) BR 10 2013 007254-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 27/03/2013
(71) ALENIA AERMACCHI S.P.A. (IT)

(21) BR 10 2013 007855-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 01/04/2013
(71) Johnson & Johnson Vision Care , INC (US)

(21) BR 10 2013 008342-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 05/04/2013
(71) HARMAN BECKER AUTOMOTIVE SYSTEMS GMBH (DE)

(21) BR 10 2013 011000-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 03/05/2013
(71) Whirlpool Corporation (US)

(21) BR 10 2013 013621-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 03/06/2013
(71) LEAR CORPORATION (US)

(21) BR 10 2013 014245-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 07/06/2013
(71) AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS (FR)

(21) BR 10 2013 019024-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 24/07/2013
(71) SALOMON S.A.S. (FR)

(21) BR 10 2013 020130-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 07/08/2013
(71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC (US)

(21) BR 10 2013 021406-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

	(22) 22/08/2013 (71) LAAG S.R.L. (IT)
(21) BR 10 2013 022497-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 03/09/2013 (71) ALBEA LE TREPORT (FR)
(21) BR 10 2013 029865-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/11/2013 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
(21) BR 10 2013 031700-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 09/12/2013 (71) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA (JP)
(21) BR 10 2013 031864-7 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/12/2013 (71) GE AVIATION SYSTEMS LLC (US)
(21) BR 10 2013 032114-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 13/12/2013 (71) DILNEI JOÃO DA ROSA (BR/SC)
(21) BR 10 2013 033975-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 31/12/2013 (71) HYUNDAI MOTOR COMPANY (KR)
(21) BR 10 2014 000422-0 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 08/01/2014 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
(21) BR 10 2014 002012-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/01/2014 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2014 021241-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/08/2014 (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US)
(21) BR 10 2014 022077-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 05/09/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC (US) ; ROHM AND HAAS

COMPANY (US)

-
- (21) BR 10 2015 003944-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 14/01/2015
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
-
- (21) BR 10 2015 012686-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 29/05/2015
(71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)
-
- (21) BR 10 2015 014149-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 16/06/2015
(71) Hsien-Chen CHEN (TW)
-
- (21) BR 10 2016 001821-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 27/01/2016
(71) HÉCTOR RODRIGO LATORRE SALAS (CL)
-
- (21) BR 10 2016 003437-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 18/02/2016
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
-
- (21) BR 10 2016 003515-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 19/02/2016
(71) SCANIA CV AB (SE)
-
- (21) BR 10 2016 023689-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 11/10/2016
(71) PAULO CELETI (BR/SP)
-
- (21) BR 11 2012 000627-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 02/07/2010
(71) TRW Automotive Electronics & Components GMBH (DE)
-
- (21) BR 11 2012 000702-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 12/07/2010
(71) NIKE INNOVATE C.V. (US)
-
- (21) BR 11 2012 001205-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 06/07/2010
(71) Zte Corporation (CH)

(21) BR 11 2012 003186-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 10/06/2010
 (71) ZTE CORPORATION (CN)

(21) BR 11 2012 004827-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 06/09/2010
 (71) Bae Systems PLC (GB)

(21) BR 11 2012 005982-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 17/09/2010
 (71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) BR 11 2012 010763-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 12/11/2010
 (71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) BR 11 2012 010881-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 20/08/2010
 (71) ZTE CORPORATION (CN)

(21) BR 11 2012 011083-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 14/10/2010
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2012 013552-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 20/05/2010
 (71) ZTE CORPORATION (CN)

(21) BR 11 2012 013727-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 18/10/2010
 (71) Zte Corporation (CN)

(21) BR 11 2012 014250-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 24/11/2010
 (71) EISENMANN SE (DE)

(21) BR 11 2012 017859-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 18/01/2011
 (71) POLYWORKS, INC. (US)

(21) BR 11 2012 018195-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 12/01/2011

	(71) Illinois Tool Works Inc. (US)
--	------------------------------------

(21) BR 11 2012 018745-7 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/02/2011 (71) Israel Hershler (IL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 020454-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/08/2010 (71) ZTE CORPORATION (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 022212-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/03/2011 (71) LISBETH HELLSTRÖM (SE) ; PER ENGSTRAND (SE) ; TORBJÖRN CARLBERG (SE) ; PER GRADIN (SE) ; OYVIND GREGERSEN (NO)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 024188-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/04/2010 (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (Publ) (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 025243-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/04/2010 (71) Alcatel Lucent (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 025271-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/04/2010 (71) Alcatel Lucent (FR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 025573-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/04/2011 (71) SONY CORPORATION (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 025623-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 04/04/2011 (71) Gebr. Meijer St. Jabik B.V. (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 026356-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/09/2010 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 030878-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/06/2011 (71) N. V. HOLMATRO (NL)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 032397-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/07/2010 (71) Telefonaktiebolaget Lm Ericsson (publ) (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 003583-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/08/2010 (71) Thomson Licensing (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 004252-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/08/2011 (71) Crown Equipment Corporation (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 005843-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/09/2011 (71) Endece, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 010767-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/07/2011 (71) UMICORE AG & CO. KG (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 010913-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/11/2010 (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 012185-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 17/11/2011 (71) GEKA GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 016370-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/12/2011 (71) CROWN EQUIPMENT CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 019419-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/01/2012 (71) VIIV HEALTHCARE UK (NO.4) LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2013 020758-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 13/02/2012 (71) CROWN EQUIPMENT CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 004809-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

	(22) 29/08/2012 (71) CROWN EQUIPMENT CORPORATION (US)
(21) BR 11 2014 007167-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/09/2012 (71) PPG Industries Ohio, Inc (US)
(21) BR 11 2014 007256-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/11/2012 (71) PAOLO REDAELLI (IT)
(21) BR 11 2014 007722-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 05/09/2012 (71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) BR 11 2014 007739-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 08/10/2012 (71) ALFRED KÄRCHER GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2014 007906-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/10/2012 (71) CHRISTOPH MOHR (DE)
(21) BR 11 2014 008051-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 05/10/2012 (71) WOBLEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 010085-3 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 10/08/2012 (71) SCHULER PRESSEN GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 010089-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/10/2012 (71) K4A S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2014 010159-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/10/2012 (71) EHT P AND L LIMITED (GB)
(21) BR 11 2014 010215-5 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 25/10/2012 (71) SNECMA (FR) ; TURBOMECA (FR)

(21) BR 11 2014 010240-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/10/2012 (71) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) BR 11 2014 011751-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/11/2012 (71) MICHAEL ZETTNER (IL)
(21) BR 11 2014 012201-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/11/2012 (71) MARINE ALUMINIUM AS (NO)
(21) BR 11 2014 012269-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 05/11/2012 (71) DYSON TECHNOLOGY LIMITED (GB)
(21) BR 11 2014 012286-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 09/11/2012 (71) WOBBEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 012537-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 22/11/2012 (71) RMV TECH OY (FI)
(21) BR 11 2014 012551-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/10/2012 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2014 012649-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 22/11/2012 (71) WATER POWERED TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2014 012992-4 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/11/2012 (71) EATON LIMITED (GB)
(21) BR 11 2014 012998-3 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/01/2012 (71) ALFRED KÄRCHER GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2014 013017-5 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

	(22) 27/11/2012 (71) MAHLE International GmbH (DE)
(21) BR 11 2014 013256-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/11/2012 (71) BASF CORPORATION (US)
(21) BR 11 2014 013264-0 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/11/2012 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2014 013484-7 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/11/2012 (71) INVENTIO AG (CH)
(21) BR 11 2014 013700-5 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/11/2012 (71) WOBBEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 013859-1 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/11/2012 (71) WOBBEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 013928-8 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/12/2012 (71) MICHELE CABONI (IT)
(21) BR 11 2014 013950-4 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/12/2012 (71) MICHELE CABONI (IT)
(21) BR 11 2014 014298-0 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/12/2012 (71) SCANIA CV AB (SE)
(21) BR 11 2014 014358-7 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/12/2012 (71) AVNER SADOT (IL)
(21) BR 11 2014 016456-8 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 04/01/2013 (71) CROWN EQUIPMENT CORPORATION (US)

(21) BR 11 2014 016572-6 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/01/2014 (71) BABYLISS FACO SPRL (BE)
(21) BR 11 2014 017077-0 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/01/2013 (71) AUGUSTINUS MARIA VERACHTERT (NL)
(21) BR 11 2014 017116-5 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/02/2013 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
(21) BR 11 2014 017199-8 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 17/09/2012 (71) AUGUSTINUS MARIA VERACHTERT (NL)
(21) BR 11 2014 017546-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/01/2013 (71) MAERSK SUPPLY SERVICE A/S (DK)
(21) BR 11 2014 018612-0 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 16/02/2012 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2014 018892-0 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/01/2013 (71) FLOORING INDUSTRIES LIMITED, SARL (LU)
(21) BR 11 2014 019813-6 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/02/2013 (71) JOHNSON & JOHNSON VISION CARE, INC. (US)
(21) BR 11 2014 020172-2 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/02/2013 (71) GE ENERGY POWER CONVERSION TECHNOLOGY LTD (GB)
(21) BR 11 2014 020485-3 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/02/2013 (71) THE NEW ZEALAND INSTITUTE FOR PLANT AND FOOD RESEARCH LIMITED (NZ)

(21) BR 11 2014 021141-8 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 06/03/2012 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)
(21) BR 11 2014 021342-9 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/02/2013 (71) FISHER CONTROLS INTERNATIONAL LLC (US)
(21) BR 11 2014 021566-9 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/03/2013 (71) SC2N (FR)
(21) BR 11 2014 023188-5 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/04/2012 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
(21) BR 11 2014 023400-0 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/04/2013 (71) KUREHA CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2014 023744-1 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 25/04/2012 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2014 024175-9 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/04/2013 (71) SEKISUI TECHNO MOLDING CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2014 024226-7 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/03/2013 (71) VANDENBEMPT PATENT CV (BE)
(21) BR 11 2014 024470-7 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/03/2013 (71) LUIS MANUEL MEDINA BREY (ES)
(21) BR 11 2014 024823-0 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/03/2013 (71) URINOWA GMBH (DE)
(21) BR 11 2014 025282-3 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/03/2013

(71) TECNOTELAI COMPONENTS S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2014 026748-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 26/04/2013
(71) TEJAS RESEARCH & ENGINEERING, LLC (US)

(21) BR 11 2014 027535-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 28/05/2013
(71) CHRISTOPH MOHR (DE)

(21) BR 11 2014 029345-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 25/05/2012
(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2014 029843-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 30/05/2013
(71) THE RELIABLE AUTOMATIC SPRINKLER CO., INC. (US)

(21) BR 11 2014 030702-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 06/06/2013
(71) ICONKRETE 2012, S.L. (ES)

(21) BR 11 2014 031943-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 21/06/2013
(71) HAMBURGER PATENT SCHMIEDE GMBH (DE)

(21) BR 11 2014 032098-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 21/06/2013
(71) NIKE INNOVATE C.V. (US)

(21) BR 11 2014 032296-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 25/06/2013
(71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(21) BR 11 2014 032468-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 05/07/2013
(71) PRECISION ALIGNMENT HOLDINGS PTY LTD (AU)

(21) BR 11 2015 000791-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 12/07/2013
(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD (KR)

(21) BR 11 2015 000799-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/07/2013 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2015 000809-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 09/07/2013 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2015 000814-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 10/07/2013 (71) Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited (CN)
(21) BR 11 2015 003304-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 17/06/2013 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2015 003637-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 19/08/2013 (71) ZTE CORPORATION (CN)
(21) BR 11 2015 005848-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 17/09/2013 (71) MASTERCARD INTERNATIONAL INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2015 006032-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 25/10/2012 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
(21) BR 11 2015 006312-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/09/2013 (71) GILBARCO INC. (US) ; GILBARCO, S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2015 006331-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/09/2013 (71) NG1 TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2015 006601-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/09/2012 (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2015 006894-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/09/2013

(71) NIDEC SANKYO CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2015 006992-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 10/10/2013
(71) XYLECO, INC. (US)

(21) BR 11 2015 007147-3 A8 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 12/07/2013
(71) ADRIAN MICHAEL OOSTERBERG (AU)

(21) BR 11 2015 007276-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 29/11/2012
(71) MITSUBISHI NICHYU FORKLIFT CO.,LTD. (JP)

(21) BR 11 2015 007355-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 23/09/2013
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2015 007407-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 16/07/2013
(71) CITICORP CREDIT SERVICES, INC. (USA) (US)

(21) BR 11 2015 007413-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 26/11/2013
(71) FACEBOOK, INC. (US)

(21) BR 11 2015 007854-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 09/09/2013
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2015 007912-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 29/03/2013
(71) QUI SK, INC. (US)

(21) BR 11 2015 007979-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 14/08/2013
(71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)

(21) BR 11 2015 008006-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 04/10/2013
(71) SEIKO EPSON CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2015 008007-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/09/2013 (71) THOMSON LICENSING (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 008080-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/10/2013 (71) GE LIGHTING SOLUTIONS, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 008131-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 11/10/2013 (71) MASTERCARD INTERNATIONAL INCORPORATED (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 008146-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 12/10/2013 (71) A9.COM, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 008309-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/12/2012 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 008317-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 16/10/2012 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 008535-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/12/2012 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 008542-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/12/2012 (71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 008562-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 13/06/2013 (71) ZTE CORPORATION (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 008958-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/10/2013 (71) FACEBOOK, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 009039-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/10/2013

(71) THERANOS IP COMPANY, LLC (US)

(21) BR 11 2015 012113-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 27/11/2013
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2015 012899-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 27/11/2013
(71) ACCURIC LTD (GB)

(21) BR 11 2015 013602-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 05/12/2013
(71) SCANIA CV AB (SE)

(21) BR 11 2015 014086-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 10/12/2013
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2015 014309-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 13/12/2013
(71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) BR 11 2015 014747-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 15/01/2013
(71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(21) BR 11 2015 015424-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 15/03/2013
(71) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(21) BR 11 2015 016484-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 06/01/2014
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

(21) BR 11 2015 016547-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 15/01/2014
(71) MICROELETRONICA MASER , S.L. (ES)

(21) BR 11 2015 016558-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 24/01/2014
(71) FISHER CONTROLS INTERNATIONAL LLC (US)

(21) BR 11 2015 016806-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 15/01/2014 (71) ETHICON, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 016864-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 10/01/2014 (71) DEUTSCH ENGINEERING CONNECTING DEVICES, INC. (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 017296-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 11/02/2014 (71) FISHER CONTROLS INTERNATIONAL LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 017600-3 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 23/01/2014 (71) HYUN-JIN CHOI (KR) ; YOUNG-HYON PARK (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 019369-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 12/02/2014 (71) NOVARTIS AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 020578-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 26/02/2014 (71) VIRTURIDE LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 020797-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 14/03/2014 (71) JX NIPPON OIL & ENERGY CORPORATION (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 021327-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 10/03/2014 (71) OTTO BOCK HEALTHCARE GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 021460-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 23/01/2014 (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2015 021543-2 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 02/11/2014 (71) GUANGDONG ALPHA ANIMATION & CULTURE CO., LTD. (CN) ; GUANGDONG AULDEY ANIMATION & TOY CO., LTD. (CN) ; GUANGZHOU ALPHA CULTURE COMMUNICATIONS CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2015 022060-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 24/02/2014 (71) ETHICON, INC. (US)
(21) BR 11 2015 022369-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 14/03/2014 (71) VISUAL PHYSICS, LLC (US)
(21) BR 11 2015 022639-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 13/03/2014 (71) WARSAW ORTHOPEDIC, INC. (US)
(21) BR 11 2015 022676-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 11/03/2014 (71) AMS RESEARCH CORPORATION (US)
(21) BR 11 2015 022935-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 12/03/2014 (71) DEPUY SYNTHES PRODUCTS, INC. (US)
(21) BR 11 2015 023627-8 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 07/03/2014 (71) CONTEGO MEDICAL, LLC (US)
(21) BR 11 2015 023997-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 21/03/2013 (71) OSMOS GROUP (FR)
(21) BR 11 2015 024549-8 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 25/03/2014 (71) STRONG ARM TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2015 024811-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 20/02/2014 (71) RIMOWA GMBH (DE)
(21) BR 11 2015 027778-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 12/05/2014 (71) MAQUET GMBH (DE) ; MAQUET GMBH (DE)
(21) BR 11 2015 028282-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 12/05/2014

	(71) APPLIED DESIGN AND ENGINEERING LTD (GB)
(21) BR 11 2015 028672-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/05/2014 (71) PUM - TECH KOREA CO., LTD (KR) ; F. S. KOREA INDUSTRIES INC. (KR)
(21) BR 11 2015 029466-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/05/2014 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(21) BR 11 2015 029626-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/05/2014 (71) AGENCY FOR SCIENCE, TECHNOLOGY AND RESEARCH (SG)
(21) BR 11 2015 030221-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 03/06/2014 (71) COUNCIL OF SCIENTIFIC & INDUSTRIAL RESEARCH (IN)
(21) BR 11 2015 030324-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/06/2014 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2015 030458-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/06/2014 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2015 030500-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/05/2014 (71) RUSTAM MARATOVICH SADVAKASSOV (KZ)
(21) BR 11 2015 032483-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/06/2014 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2015 032818-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/04/2014 (71) TRANS-RADIAL SOLUTIONS LLC (US)
(21) BR 11 2016 000079-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/07/2014 (71) AVERY DENNISON CORPORATION (US)

(21) BR 11 2016 000702-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/06/2014 (71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE SA (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 001603-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/07/2014 (71) NUGRIPMETAL S.A.R.L. (LU)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 002368-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 21/08/2014 (71) HENKEL IP & HOLDING GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 002817-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 08/08/2014 (71) KBA-NOTASYS SA (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 002940-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/07/2014 (71) TESA SE (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 003067-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 13/08/2014 (71) RICARDO BASILIO LICHOWSKI (AR)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 003285-3 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 04/12/2013 (71) TOP ALLIANCE TECHNOLOGY LIMITED (GB) ; YING CHI HONG (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 004561-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/09/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 005871-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/09/2014 (71) FIRESTONE BUILDING PRODUCTS CO., LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 006703-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/09/2014 (71) HOYA LENS THAILAND LTD. (TH)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 006882-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

	(22) 30/09/2014 (71) BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (CZ)
(21) BR 11 2016 006961-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/09/2014 (71) Lenny Lebovich (US)
(21) BR 11 2016 006994-3 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 03/10/2014 (71) KURA ONCOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2016 007027-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/10/2014 (71) SEKISUI CHEMICAL CO., LTD (JP)
(21) BR 11 2016 007029-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/10/2014 (71) SEKISUI CHEMICAL CO., LTD (JP)
(21) BR 11 2016 007521-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 10/10/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2016 009477-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 31/12/2013 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2016 009640-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/10/2014 (71) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
(21) BR 11 2016 012134-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/12/2014 (71) BASSELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2016 012669-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 16/12/2014 (71) TREFAN GERMANY GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2016 012907-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/12/2014 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2016 013684-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/12/2014 (71) E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2016 014142-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/12/2013 (71) TOP ALLIANCE TECHNOLOGY LIMITED (GB) ; KOON FUNG LAM (CN)
(21) BR 11 2016 014495-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/12/2013 (71) AVERY DENNISON CORPORATION (US)
(21) BR 11 2016 014704-9 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/12/2014 (71) AVERY DENNISON CORPORATION (US)
(21) BR 11 2016 016881-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/01/2014 (71) VOLVO TRUCK CORPORATION (SE)
(21) BR 11 2016 017495-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/01/2015 (71) CELLPACK AG (CH)
(21) BR 11 2016 017620-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/01/2015 (71) UMECRINE COGNITION AB (SE)
(21) BR 11 2016 018250-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 09/02/2015 (71) HENNIGES AUTOMOTIVE SEALING SYSTEMS NORTH AMERICA, INC (US)
(21) BR 11 2016 021290-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 18/03/2015 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2016 023603-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 22/04/2015 (71) HENKEL AG & CO. KGAA (DE)

(21) BR 11 2016 024122-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/04/2015 (71) RECKITT BENCKISER (BRANDS) LIMITED (GB)
(21) BR 11 2016 024265-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/04/2015 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2016 024512-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/04/2015 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2016 025358-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 04/05/2015 (71) CHANGJIN PIAO (CN)
(21) BR 11 2016 025712-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/04/2015 (71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A. (CH)
(21) BR 11 2016 026680-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 13/05/2015 (71) KERNEOS (FR)
(21) BR 11 2016 026684-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/05/2015 (71) XTRACT GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 027179-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/05/2015 (71) PPG INDUSTRIES OHIO, INC. (US)
(21) BR 11 2016 027230-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 19/05/2015 (71) WORLEYPARSONS EUROPE LTD. (GB)
(21) BR 11 2016 027488-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/05/2015 (71) CHEMETALL GMBH (DE) ; THYSSENKRUPP STEEL EUROPE AG (DE)
(21) BR 11 2016 027503-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/05/2015

(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2016 027597-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 29/05/2015
 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

(21) BR 11 2016 027882-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 29/05/2015
 (71) ANHEUSER-BUSCH, LLC (US)

(21) BR 11 2016 027891-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 29/05/2015
 (71) ANHEUSER-BUSCH, LLC (US)

(21) BR 11 2016 027895-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 01/06/2015
 (71) DREI LILIEN PVG GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2016 028079-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 28/05/2015
 (71) SITI - B&T GROUP S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2016 028112-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 28/05/2015
 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2016 028149-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 01/06/2015
 (71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)

(21) BR 11 2016 028153-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 08/05/2015
 (71) SWAGELOK COMPANY (US)

(21) BR 11 2016 028824-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 25/06/2015
 (71) HILTI AKTIENGESELLSCHAFT (LI)

(21) BR 11 2016 028868-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 12/06/2015
 (71) ORGANIK KIMYA SANAYI VE TIC. A.S. (TR)

(21) BR 11 2016 028984-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 05/06/2015 (71) BALL CORPORATION (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 029176-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/07/2015 (71) HENKEL AG & CO. KGAA (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 029910-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 19/06/2015 (71) DANA HEAVY VEHICLE SYSTEMS GROUP, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 029956-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 17/06/2015 (71) THE CHARLES STARK DRAPER LABORATORY, INC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 030440-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/03/2015 (71) THE UNIVERSITY OF TOKYO (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 030450-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/06/2015 (71) THE GILLETTE COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 030456-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/06/2015 (71) THE GILLETTE COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 030750-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/07/2015 (71) DANA ITALIA SPA (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2016 031033-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 10/07/2015 (71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN; (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 000305-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 08/07/2015 (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 002969-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/06/2016

(71) LG ELECTRONICS INC. (KR)

(21) BR 11 2017 007711-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 15/10/2015
(71) WESTROCK PACKAGING SYSTEMS, LLC (US)

(21) BR 11 2017 008213-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 23/10/2015
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2017 008279-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 19/10/2015
(71) WEST VIRGINIA UNIVERSITY RESEARCH CORPORATION (US)

(21) BR 11 2017 008313-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 20/10/2015
(71) LINDE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

(21) BR 11 2017 008396-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 21/10/2015
(71) QUERTECH (FR) ; AGC INC. (JP) ; AGC GLASS EUROPE (BE)

(21) BR 11 2017 008446-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 04/12/2015
(71) KRONOS INTERNATIONAL, INC. (DE)

(21) BR 11 2017 009175-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 09/12/2015
(71) EXXONMOBIL RESEARCH AND ENGINEERING COMPANY (US)

(21) BR 11 2017 009300-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 02/11/2015
(71) TENNECO INC. (US)

(21) BR 11 2017 009303-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 02/11/2015
(71) THE SHEPHERD COLOR COMPANY (US)

(21) BR 11 2017 009538-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 05/11/2015
(71) OXY SOLUTIONS AS (NO)

(21) BR 11 2017 009560-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 19/11/2015 (71) PERMA-FIX ENVIRONMENTAL SERVICES, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 009641-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 01/10/2015 (71) MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 010050-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 24/11/2015 (71) ITREC B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 010614-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 17/11/2015 (71) SAINT-GOBAIN PLACO (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 010615-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 17/11/2015 (71) SAINT-GOBAIN PLACO (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 010621-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 17/11/2015 (71) SAINT-GOBAIN PLACO (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 011287-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 01/12/2015 (71) K+S AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 011370-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 09/10/2015 (71) BRIDGESTONE AMERICAS TIRE OPERATIONS, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 011549-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 24/11/2015 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 011553-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 01/12/2015 (71) EKO HARDEN TECHNOLOGIES OY (FI)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 011614-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1° da LPI (22) 03/12/2015

(71) SPECIALIZED DESANDERS INC. (CA)

(21) BR 11 2017 011861-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 18/12/2015
 (71) SAINT-GOBAIN CENTRE DE RECHERCHES ET D'ETUDES EUROPEEN (FR)

(21) BR 11 2017 011865-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 28/11/2015
 (71) HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (US)

(21) BR 11 2017 011962-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 26/10/2015
 (71) FOSHAN VIOMI ELECTRICAL TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) ; XIAOMI INC. (CN) ; XIAOPING CHEN (CN)

(21) BR 11 2017 012345-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 02/12/2015
 (71) SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL)

(21) BR 11 2017 012423-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 30/11/2015
 (71) ANTONIO MELE (CH)

(21) BR 11 2017 012718-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 18/12/2015
 (71) NOVOZYMES A/S (DK)

(21) BR 11 2017 012800-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 11/12/2015
 (71) CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC) (ES) ; UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA (ES)

(21) BR 11 2017 012849-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 14/12/2015
 (71) HEXION INC. (US)

(21) BR 11 2017 013182-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 21/12/2015
 (71) INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE EN SCIENCES ET TECHNOLOGIES POUR L'ENVIRONNEMENT ET L'AGRICULTURE (FR)

(21) BR 11 2017 013290-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/11/2015 (71) WOBLEN PROPERTIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2017 013459-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 09/10/2015 (71) BRIDGESTONE AMERICAS TIRE OPERATIONS, LLC (US)
(21) BR 11 2017 013500-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 17/11/2015 (71) BRIDGESTONE AMERICAS TIRE OPERATIONS, LLC (US)
(21) BR 11 2017 013596-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 22/12/2015 (71) ASAH KASEI KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2017 014990-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/10/2015 (71) JOSE FRANCISCO GONZALEZ SANCHEZ (ES)
(21) BR 11 2017 015109-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/01/2016 (71) IMERYS USA, INC. (US)
(21) BR 11 2017 015110-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/01/2016 (71) IMERYS USA, INC. (US)
(21) BR 11 2017 015112-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/01/2016 (71) IMERYS USA, INC. (US)
(21) BR 11 2017 015114-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/01/2016 (71) IMERYS USA, INC. (US)
(21) BR 11 2017 015729-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 23/02/2016 (71) TEREOS STARCH & SWEETENERS BELGIUM (BE)
(21) BR 11 2017 017100-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/12/2015

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

(21) BR 11 2017 017272-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 15/02/2016
(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)

(21) BR 11 2017 017770-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 20/01/2016
(71) TRINSEO EUROPE GMBH (CH)

(21) BR 11 2017 017854-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 18/12/2015
(71) SHIMADZU CORPORATION (JP)

(21) BR 11 2017 017978-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 07/03/2016
(71) TERROT GMBH (DE)

(21) BR 11 2017 019105-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 01/03/2016
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2017 019385-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 07/03/2016
(71) THE LUBRIZOL CORPORATION (US)

(21) BR 11 2017 023761-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 06/05/2016
(71) TRELYS, INC. (US)

(21) BR 11 2017 026616-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 28/06/2016
(71) SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES LTD (JP) ; TOHOKU UNIVERSITY (JP)

(21) BR 11 2017 027665-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 26/05/2016
(71) EPISOME BIYOTEKNOLOJIK ÜRÜNLER SANAYI VE TICARET ANONIM SİRKETİ (TR)

(21) BR 11 2017 027729-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 07/07/2016

	(71) DANISCO US INC. (US)
--	---------------------------

(21) BR 11 2017 027772-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/10/2016 (71) USTER TECHNOLOGIES AG (CH) ; TOYOTA INDUSTRIES CORPORATION (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 028088-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 04/07/2016 (71) UNILEVER NV (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 004674-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 01/09/2016 (71) UNILEVER N.V. (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 008395-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/10/2016 (71) HENNIGES AUTOMOTIVE SEALING SYSTEMS NORTH AMERICA, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 011049-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 30/11/2016 (71) XI'AN WESTPEACE FIRE TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 011794-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 09/12/2016 (71) FEDERAL-MOGUL POWERTRAIN LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 013135-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 26/12/2016 (71) TEIJIN PHARMA LIMITED (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2018 070801-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 15/12/2016 (71) NEIGUT, STEPHEN (US)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2014 026848-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 13/04/2010 (62) PI 1013641-0 13/04/2010 (71) IBIQUITY DIGITAL CORPORATION (US)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2013 030753-5 U2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
------------------------------------	---

	(22) 29/11/2013 (71) ANTONIO SANTOS DEVESA (BR/BA)
(21) PI 0317817-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 17/12/2003 (71) NOBEL BIOCARE SERVICES AG (CH)
(21) PI 0501463-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 05/05/2005 (71) Scania Cv Ab (SE)
(21) PI 0608640-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/03/2006 (71) TURBOCHEF TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) PI 0617457-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 02/10/2006 (71) Metso Paper INC (FI)
(21) PI 0618105-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/11/2006 (71) Keltec B. V. (NL)
(21) PI 0704244-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 22/11/2007 (71) Boegli-Gravures S.A. (CH)
(21) PI 0705578-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 20/12/2007 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS/FAPEMIG (BR/MG)
(21) PI 0712799-5 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 29/05/2007 (71) SALTX TECHNOLOGY AB (SE)
(21) PI 0805959-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 22/04/2008 (71) Godofredo de Abreu e Lima Jnior (BR/PE)
(21) PI 0822831-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 27/06/2008

(71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)

(21) PI 0904220-2 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 27/10/2009
(71) Huawei Technologies Co., Ltd. (CN)

(21) PI 0905138-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 15/12/2009
(71) Eduardo Pedrosa Santos (BR/SP)

(21) PI 0907276-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 22/04/2009
(71) AGA AB (SE)

(21) PI 0910517-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 23/06/2009
(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUG E.V. (DE)

(21) PI 0915466-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 10/07/2009
(71) Jost-Werke Gmbh (DE)

(21) PI 0916825-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 19/06/2009
(71) Saint-Gobain Performance Plastics Corporation (US)

(21) PI 0919502-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 03/09/2009
(71) HONDA MOTOR CO., LTD (JP)

(21) PI 0920799-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 02/10/2009
(71) Sleeping Well LLC (US)

(21) PI 1000238-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 20/01/2010
(71) Takashi Nishimura (BR/SP)

(21) PI 1001407-1 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 04/03/2010
(71) Tecumseh do Brasil Ltda. (BR/SP)

(21) PI 1003986-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 06/10/2010
 (61) PI 1003986-4 06/10/2010
 (71) SIDNEY RUFCA (BR/SP) ; MICHELE MASCARO (BR/SP)

(21) PI 1004092-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 21/05/2010
 (71) Huawei Technologies CO., LTD. (CN)

(21) PI 1005227-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 29/10/2010
 (71) Universidade Estadual de Ponta Grossa - UEPG (BR/PR)

(21) PI 1005631-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 23/12/2010
 (71) Antonio Marcos Cabrera Garcia (BR/PR)

(21) PI 1005816-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 20/05/2010
 (71) PBD, PATENT & BUSINESS DEVELOPMENT AG (CH)

(21) PI 1006683-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 08/04/2010
 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)

(21) PI 1007001-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 08/02/2010
 (71) Illinois Tool Works , INC. (US)

(21) PI 1007780-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 10/05/2010
 (71) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)

(21) PI 1008702-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 17/02/2010
 (71) Peter Antony Farrar (GB) ; John Hein (GB)

(21) PI 1009489-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
 (22) 16/03/2010
 (71) NTT DOCOMO, INC. (JP)

(21) PI 1009567-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 30/03/2010
(71) VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR) ; NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(21) PI 1009884-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 31/03/2010
(71) Ford Global Technologies, LLC (US)

(21) PI 1010528-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 02/03/2010
(71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)

(21) PI 1010741-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 28/05/2010
(71) ZTE Corporation (CN)

(21) PI 1011117-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 08/01/2010
(71) Sico Industrial Limited (CN)

(21) PI 1011252-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 15/10/2010
(71) Daifuku Co., Ltd (JP)

(21) PI 1012900-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 04/06/2010
(71) Qualcomm Incorporated (US)

(21) PI 1013143-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 19/08/2010
(71) Samsung Electronics Co.,Ltd. (KR)

(21) PI 1013641-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 13/04/2010
(71) Ibiqity Digital Corporation (US)

(21) PI 1014555-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI
(22) 07/04/2010
(71) Novomer, Inc (US)

(21) PI 1015118-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI

	(22) 03/05/2010 (71) PROMETIC PHARMA SMT LIMITED (CA)
--	--

(21) PI 1015265-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 14/04/2010 (71) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)
-----------------------------	--

(21) PI 1016077-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 08/06/2010 (71) Zte Corporation (CN)
-----------------------------	---

(21) PI 1100778-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 24/01/2011 (71) HYBRIGENICS SA (FR)
-----------------------------	--

(21) PI 1104043-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 04/08/2011 (71) Naturalis Brasil Comércio e Serviços Ltda - EPP (BR/SP)
-----------------------------	--

(21) PI 1104300-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 07/10/2011 (71) JÚLIO CÉSAR MOLETI (BR/SP)
-----------------------------	---

(21) PI 1104819-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/10/2011 (71) RICO BREU (BR/SP) ; PATRICK BREU (BR/SP)
-----------------------------	---

(21) PI 1104823-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Art. 36 §1º da LPI (22) 28/10/2011 (71) BIO & GREEN INDÚSTRIA DE PRODUTOS BIODEGRADÁVEIS LTDA (BR/SP)
-----------------------------	--

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

Arquivado definitivamente o pedido de patente, uma vez que não foi comprovado o pagamento da retribuição de expedição da carta-patente.

(21) BR 11 2012 006400-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 07/12/2009 (71) ALCON INC. (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 007143-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 10/12/2009 (71) NAGRAVISION S.A. (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 007176-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 30/09/2009 (71) ALCON INC. (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 014909-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 13/12/2010 (71) COVESTRO DEUTSCHLAND AG (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 018152-1 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 22/01/2010 (71) ALCON INC. (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2012 022181-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 24/02/2011 (71) TERRA GROUP CORPORATION (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 022302-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 03/03/2011 (71) Henkel AG & CO. KGAA (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 008244-5 A8	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 06/10/2011 (71) Bausch & Lomb Incorporated (US) ; Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation (JP)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 013694-4 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 02/12/2011 (71) SCANIA CV AB (SE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 020899-6 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 17/02/2011 (71) SAAB AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 11 2014 028564-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 16/05/2013 (71) GRÜNENTHAL GMBH (DE)
<hr/>	
(21) BR 20 2014 000793-3 U2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 13/01/2014 (71) KEKO ACESSÓRIOS S/A (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 21 2015 029999-2 U2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 07/06/2013 (71) ULTRA-D COÖPERATIEF U.A. (NL)
<hr/>	
(21) MU 8703092-6 U2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 26/11/2007 (71) JOSÉ ANTONIO DE OLIVEIRA (BR/SP)
<hr/>	
(21) PI 0306015-2 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 11/12/2003 (71) Brasilgráfica S/A Indústria e Comércio (BR/SP)
<hr/>	
(21) PI 0506588-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 27/01/2005 (71) Medical Instill Technologies, Inc. (US)
<hr/>	
(21) PI 0714024-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 05/07/2007 (71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)
<hr/>	
(21) PI 0716820-9 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 06/09/2007 (71) THE GILLETE COMPANY (US)
<hr/>	
(21) PI 0720669-0 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 19/10/2007 (71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS (FR)
<hr/>	
(21) PI 0900494-7 A2	Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI (22) 11/02/2009

(71) FRAMATOME GMBH (DE)

(21) PI 0900921-3 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 17/04/2009

(71) Freudenberg-Nok General Partnership (US)

(21) PI 0920189-0 A8

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 05/10/2009

(71) Ethicon, Inc (US)

(21) PI 0920527-6 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 21/10/2009

(71) ELECTROLUX HOME PRODUCTS, INC. (US)

(21) PI 1010635-9 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 11/06/2010

(71) ARIZONA CHEMICAL COMPANY, LLC (US)

(21) PI 1012906-5 A2

Código 11.4 - Arquivamento - Art. 38 § 2º da LPI

(22) 09/06/2010

(71) RENSSELAER POLYTECHNIC INSTITUTE (US)

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 0810699-1 A2

Código 11.5 - Arquivamento - Art. 34 da LPI

(22) 02/05/2008

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

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 2019 014286-3 Código 11.11 - Arquivamento - Art. 17 § 2º da LPI
(22) 10/07/2019
(71) MARCIA ADRIANA TOMAZ DUARTE (BR/SC) ; DANIEL KOHLS (BR/SC) ;
ELIANA APARECIDA DE REZENDE DUEK (BR/SP)
Prioridade Interna do BR102020014117-1 de 09/07/2020.

(21) BR 10 2019 015490-0 Código 11.11 - Arquivamento - Art. 17 § 2º da LPI
(22) 28/07/2019
(71) ALMIR GONÇALVES PEREIRA (BR/MG)
Prioridade Interna do BR102020006998-5 de 07/04/2020.

Código 11.14 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de arquivamento do pedido por ter sido indevida.

(21) BR 10 2012 023857-8 A2

Código 11.14 - Publicação Anulada

(22) 21/09/2012

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA "JULIO DE MESQUITA FILHO"

(BR/SP) ; UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

Anulada a publicação código 11.2 na RPI nº 2582 de 30/06/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2015 016701-6 A2

Código 11.14 - Publicação Anulada

(22) 13/07/2015

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (BR/ES)

Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2582 de 30/06/2020 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2017 006904-4 A2

Código 11.14 - Publicação Anulada

(22) 04/04/2017

(71) EMBRAPA-EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUARIA

(BR/DF) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF)

Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2583 de 07/07/2020 por ter sido indevida.

(21) PI 1100417-7 A2

Código 11.14 - Publicação Anulada

(22) 11/05/2012

(71) INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO EST.S.PAULO S/A IPT.

(BR/SP)

Anulada a publicação código 11.1 na RPI nº 2585 de 21/07/2020 por ter sido indevida.

Código 11.17 - Arquivamento do pedido de Certificado de Adição de Invenção – Art. 77 da LPI

Arquivado o pedido de Certificado de Adição de Invenção uma vez que não há uma patente de invenção da qual o mesmo possa ser acessório. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do depositante.

(21) BR 13 2017 008728-9 E2 Código 11.17 - Arquivamento do pedido de Certificado de Adição de Invenção – Art. 77 da LPI
(22) 26/04/2017
(61) BR 10 2016 009250-7 26/04/2016
(71) JOSÉ IGNÁCIO PALACIOS BARRASUS (BR/SP)
Conforme o estabelecido na Norma de Execução nº. 01/13 de 18/03/13 em seu Artigo 5º, arquivo o presente pedido face ao arquivamento definitivo do pedido principal conforme despacho 11.1.1 publicado na RPI nº. 2533 de 23/07/2019, de acordo com o disposto no art. 77 da LPI (Lei 9279 / 96) de 14/05/1996.

(21) C1 1000759-8 E2 Código 11.17 - Arquivamento do pedido de Certificado de Adição de Invenção – Art. 77 da LPI
(22) 18/11/2011
(61) PI 1000759-8 18/03/2010
(71) Paulo Roberto Leitão de Vasconcelos (BR/CE)
Arquivado o pedido de Certificado de Adição de Invenção uma vez que não há uma patente de invenção da qual o mesmo possa ser acessório, tendo em vista que o PI1000759-8 foi arquivado definitivamente de acordo com a publicação do despacho 8.11 na RPI 2420 de 23/05/2017. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do depositante.

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 2016 017627-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 28/07/2016 (71) MULTIPLUS ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2016 031058-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 23/12/2016 (71) ROBERTO ROCHA SAMPAIO (BR/BA)
(21) BR 11 2012 010778-0 A8	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/12/2011 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US) ; MS TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2012 017896-2 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 21/01/2011 (71) Dow Agrosiences LLC (US)
(21) BR 11 2012 021655-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 11/03/2011 (71) Johnson Matthey Public Limited Company (GB)
(21) BR 11 2012 030594-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 31/05/2011 (71) Fpinnovations (CA)
(21) BR 11 2013 000082-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 26/05/2011 (71) Evonik Fibres GMBH (AT)
(21) BR 11 2013 000434-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 07/07/2011

(71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 11 2013 002972-2 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 11/05/2011
 (71) Icm, Inc. (US)

(21) BR 11 2013 002982-0 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 05/08/2011
 (71) Novozymes, INC. (US) ; Novozymes North America, INC. (US)

(21) BR 11 2013 004256-7 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 30/09/2011
 (71) NOVOZYMES, INC. (US)

(21) BR 11 2013 004691-0 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 29/08/2011
 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US)

(21) BR 11 2013 005386-0 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 07/09/2011
 (71) Butamax Advanced Biofuels LLC (DE)

(21) BR 11 2013 015082-3 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 16/12/2011
 (71) GENETIC ANALYSIS AS (NO)

(21) BR 11 2013 018539-2 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 30/12/2011
 (71) JENNEWEIN BIOTECHNOLOGIE GMBH (DE)

(21) BR 11 2015 008354-4 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 15/10/2013
 (71) L'OREAL (FR)

(21) BR 11 2016 001884-2 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 20/08/2013
 (71) L'OREAL (FR)

(21) BR 11 2016 002831-7 A2 Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento
 (22) 13/08/2013
 (71) L'OREAL (FR)

(21) BR 12 2017 020648-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 25/06/2007 (62) PI 0713985-3 25/06/2007 (71) NOVARTIS AG (CH)
<hr/>	
(21) BR 12 2018 068574-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/04/2004 (62) PI 0409206-6 02/04/2004 (71) PROBI AB (SE)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 015613-1 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 22/02/2017 (62) BR 10 2017 003701-0 22/02/2017 (71) BIOTECAM ASSESSORIA E DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA AMBIENTAL LTDA. (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 017740-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 15/11/2011 (62) BR 11 2014 011771-3 15/11/2011 (71) BLH TECHNOLOGIES, INC. (CA)
<hr/>	
(21) BR 12 2019 018199-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 25/06/2007 (62) PI 0713985-3 25/06/2007 (71) NOVARTIS AG (CH)
<hr/>	
(21) PI 0208636-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 02/04/2002 (71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)
<hr/>	
(21) PI 0604958-3 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 23/11/2006 (71) Fundação Oswaldo Cruz (BR/RJ) ; Fundação Ataulpho de Paiva (BR/RJ)
<hr/>	
(21) PI 0618654-8 A8	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 15/11/2006 (71) The Children's Hospital Of Philadelphia (US)
<hr/>	
(21) PI 0709510-4 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 19/04/2007 (71) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A (IT)

(21) PI 0711558-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 30/04/2007 (71) Boeringer Ingelheim International GMBH (DE)
(21) PI 0816012-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 23/09/2008 (71) LESAFFRE ET COMPAGNIE (FR)
(21) PI 0922981-7 A8	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 17/12/2009 (71) Wyeth LLC (US)
(21) PI 0923165-0 A8	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 17/12/2009 (71) Wyeth LLC (US)
(21) PI 1001720-8 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 28/05/2010 (71) Weyerhaeuser Nr Company (US)
(21) PI 1001998-7 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 16/06/2010 (71) GLOBOPLAST INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PLÁSTICOS LTDA. (BR/SP)
(21) PI 1003775-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 10/09/2010 (71) TECNOSERVICE TECNOLOGIA EM SERVIÇOS LTDA. (BR/SP)
(21) PI 1006776-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 30/03/2010 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) PI 1009835-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 24/03/2010 (71) DSM IP ASSETS B.V (NL)
(21) PI 1009936-0 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento (22) 22/04/2010 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
(21) PI 1013223-6 A2	Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento

(22) 04/03/2010

(71) REGENERA PHARMA LTD (IL)

(21) PI 1015150-8 A2

Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento

(22) 08/04/2010

(71) Liang Hu (US)

(21) PI 1106367-0 A2

Código 12.2 - Recurso Contra o Indeferimento

(22) 24/10/2011

(71) FCC - Fornecedora Componentes Químicos e Couros Ltda (BR/RS)

Código 12.7 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de notificação do recurso por ter sido indevida.

(21) PI 0413705-1 A2

Código 12.7 - Publicação Anulada

(22) 20/08/2004

(71) GODO KAISHA IP BRIDGE 1 (JP)

Anulada a publicação código 12.2 na RPI nº 2532 de 16/07/2019 por ter sido indevida.

Código Outros Referentes a Despachos**Código 15.7 - Petição não Conhecida**

(21) BR 10 2014 011447-5 A2	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 12/05/2014 (71) Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (BR/SP) De acordo com Art. 218, inciso II da LPI.
(21) BR 10 2019 005919-2	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 26/03/2019 (71) ROSAURA SOARES PACZEK (BR/RS) Não conhecida a petição nº 870200060847 de 18/05/2020 em virtude do disposto no Art. 219, inciso II da LPI
(21) BR 10 2019 025177-8	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 28/11/2019 (71) PAULO KOJI USUDA (BR/SP) Não conhecida a petição nº 870200083233 de 03/07/2020 em virtude do disposto no Art. 218, inciso I da LPI.
(21) BR 11 2013 013404-6 A2	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 09/11/2011 (71) ALCATEL LUCENT (FR)
(21) BR 11 2018 011990-3	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 13/12/2016 (71) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR) Não conhecida a petição nº 870180063280 de 23/07/2018, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem fundamentação legal.
(21) BR 11 2018 069190-9	Código 15.7 - Petição não Conhecida (22) 22/03/2017 (71) THE QUAKER OATS COMPANY (US) Não conhecida a petição nº 870180134467 de 26/09/2018, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem fundamentação legal.
(21) BR 20 2012 003937-6 U2	Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 23/02/2012

(71) LUIZ HENRIQUE CAMPOS (BR/MG) ; ROBERTO LUIZ DE LIMA (BR/MG)

Referente a petição 014120000472 de 09.03.2012 com base no Art. 219 II da LPI tendo em vista que não há exigência formal publicada para o pedido que enseje a apresentação da petição em referência.

(21) BR 20 2015 013876-3 U2

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 12/06/2015

(71) AUTOMATICA TECNOLOGIA S/A (BR/ES)

Não conhecida a petição nº 870180124867 de 03/09/2018, em virtude do disposto no Artigo 219 inciso II da LPI nº 9.279/96, uma vez que não tem fundamentação legal.

(21) BR 20 2019 017992-4

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 29/08/2019

(71) IGOR DE CARVALHO FERREIRA (BR/CE)

Não conhecida a petição nº 870200084316 de 06/07/2020 em virtude do disposto no Art. 218, inciso I da LPI.

(21) BR 20 2019 025229-0

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 28/11/2019

(71) BRUNO FEDELI DE OLIVEIRA (BR/SP)

Não conhecida a petição nº 870200086529 de 13/07/2020 em virtude do disposto no Art. 218, inciso I da LPI

(21) BR 20 2020 005160-7

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 16/03/2020

(71) CHAVI FECHADURAS DIGITAIS LTDA (BR/PR)

Não conhecida a petição nº 870200087705 de 14/07/2020 em virtude do disposto no Art. 219, inciso II da LPI

(21) PI 0914886-8 B1

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 09/06/2009

(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

Código 15.9 - Perda de Prioridade

(21) BR 11 2015 032083-0 A2	Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 19/06/2014 (71) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) Perda da prioridade US61/840,658, de 28/06/2013, reivindicada no PCT/IB2014/062406, conforme as disposições previstas na Lei 9279, de 14/05/1996 (LPI), art. 16, § 7°. Esta perda se deu pelo fato de o depositante constante da petição de requerimento do referido pedido PCT ser distinto daquele que depositou a prioridade reivindicada e não ter sido apresentado documento comprobatório de cessão com os dados identificadores da referida prioridade, conforme as disposições previstas na Lei 9279 de 14/05/1996 (LPI), art. 16, § 6°, item 27, e no art. 2 da Resolução INPI-PR 179/2017.
(21) BR 11 2019 026334-9 A2	Código 15.9 - Perda de Prioridade (22) 10/08/2018 (71) DRISKELL HOLDINGS LLC (US) Perda da prioridade US 62/518,112 de 12/06/2017 reivindicadas no PCT/IB2018/056045 de 10/08/2018, pois o Brasil não aceita restauração de prioridade por perda de prazo para depósito internacional, depósito do PCT em data posterior a 12 meses da prioridade, mesmo que este tenha sido concedido pela OMPI. (Reserva do Brasil de acordo com a regra 49ter.1 alínea (g) e 49ter.2 alínea (h) do Regulamento de Execução do PCT).

Código 15.10 - Mudança de Natureza

Mudada a natureza e alterado o número do pedido.

(21) BR 10 2014 032035-0

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 19/12/2014

(54) MECANISMO DE CORTE INTRODUZIDO EM MÁQUINA EXTRATORA DE GRÃOS

(71) STARA S/A. Industria de Implementos Agrícolas (BR/RS)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102014032035-0 para BR202014032035-6.

(21) BR 10 2016 006073-7

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 18/03/2016

(54) CONJUNTO MÓVEL DE ELEMENTOS DE TRANSMISSÃO INTERCAMBIÁVEIS COM EIXO DE BASE MAGNÉTICA, DESTINADO AO ESTUDO DA MECÂNICA DOS SÓLIDOS

(71) LUIZ ANTÔNIO MACEDO RAMOS (BR/RS)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR102016006073-7 para BR202016006073-2.

Código 15.11 - Alteração de Classificação

Alterada a classificação do pedido para melhor adequação.

(21) BR 10 2012 004681-4 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 01/03/2012 As Classificações Anteriores eram: B60J 10/00 , B60R 13/06
(21) BR 10 2012 013942-1 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 11/06/2012 A Classificação Anterior era: H04N 17/04
(21) BR 10 2012 022522-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 06/09/2012 As Classificações Anteriores eram: H04N 7/18 , H04W 84/18
(21) BR 10 2013 028969-8 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 11/11/2013 As Classificações Anteriores eram: B41M 3/14 , G06K 15/02
(21) BR 10 2014 012851-4 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 28/05/2014 A Classificação Anterior era: C08J 5/04
(21) BR 10 2014 022045-3 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 05/09/2014 As Classificações Anteriores eram: B32B 27/32 , B32B 15/085 , B32B 38/00 , B32B 15/04 , B32B 7/12
(21) BR 10 2014 023949-9 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 26/09/2014 As Classificações Anteriores eram: B32B 3/10 , B32B 38/04 , A63C 17/01 , B29C 70/54
(21) BR 10 2014 025610-5 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 14/10/2014 As Classificações Anteriores eram: B32B 27/40 , A41D 13/08
(21) BR 10 2014 025923-6 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 17/10/2014 As Classificações Anteriores eram: B32B 3/12 , B32B 3/28

(21) BR 10 2015 012826-6 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 02/06/2015 As Classificações Anteriores eram: A01C 14/00 , A01C 11/00</p>
(21) BR 10 2015 012835-5 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 02/06/2015 A Classificação Anterior era: A01C 11/02</p>
(21) BR 10 2015 012943-2 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 03/06/2015 A Classificação Anterior era: A01C 7/06</p>
(21) BR 10 2018 009110-7 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 04/05/2018 A Classificação Anterior era: G01R 31/00</p>
(21) BR 11 2012 006971-3 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 29/09/2010 (51) H04W 8/00 (2009.01), H04W 76/10 (2018.01) As Classificações Anteriores eram: H04W 64/00 , H04W 88/08</p>
(21) BR 11 2012 019348-1 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 07/02/2011 (51) A23L 5/30 (2016.01), A22C 29/04 (2006.01), A61K 8/96 (2006.01), A61K 35/00 (2006.01), A61K 47/46 (2006.01), A61K 36/00 (2006.01), A23L 13/70 (2016.01), A23L 17/50 (2016.01), A23L 27/10 (2016.01), A23L 33/15 (2016.01) As Classificações Anteriores eram: A23L 1/22 , A23L 1/025 , A23L 1/33 , A22C 29/04 , A61K 8/96 , A61K 35/00 , A61K 47/46 , A61K 36/00</p>
(21) BR 11 2012 025516-9 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 01/04/2011 (51) A61B 17/00 (2006.01), A61B 34/30 (2016.01), G06F 3/01 (2006.01), G06K 9/00 (2006.01), A61B 3/113 (2006.01), A61B 5/11 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01) As Classificações Anteriores eram: A61B 19/00 , A61B 5/11 , A61B 3/113 , G06F 3/01</p>
(21) BR 11 2013 029656-9 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 05/04/2012 (51) H04N 21/4223 (2011.01), H04N 21/4402 (2011.01), H04N 21/442 (2011.01), H04N 21/4788 (2011.01), H04N 5/262 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: H04N 5/262 , H04N 5/232</p>

(21) BR 11 2014 010650-9 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 05/11/2012 (51) C05F 11/08 (2006.01), C09K 17/00 (2006.01), C12N 1/20 (2006.01), C12N 11/02 (2006.01), C09K 101/00 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: C05F 11/08 , C09K 17/00 , C09K 101/00 , C12N 1/20 , C12N 11/02</p>
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 018841-6 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 31/01/2013 (51) H04W 40/02 (2009.01), H04B 10/2575 (2013.01), H04J 14/02 (2006.01) A Classificação Anterior era: H04B 1/00</p>
------------------------------------	---

(21) BR 11 2014 031377-6 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 13/06/2013 (51) C11B 1/02 (2006.01), C11B 3/00 (2006.01), C11C 1/04 (2006.01), C12P 7/64 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: C11B 1/02 , C11B 3/00 , C11C 1/04</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 008669-1 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 22/10/2013 (51) A01N 29/00 (2006.01), A01N 25/18 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A01N 29/00 , A01N 25/18 , A01P 7/04</p>
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 011802-0 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 21/11/2013 (51) H04L 1/18 (2006.01), H03M 13/00 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: H04L 1/12 , H04L 1/00 , H04L 1/18 , H03M 13/00</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 013547-1 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 11/12/2013 (51) H04L 12/751 (2013.01) As Classificações Anteriores eram: H04L 12/751 , H04L 12/70</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 013768-7 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 21/11/2013 (51) H04N 19/124 (2014.01), H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/187 (2014.01), H04N 19/46 (2014.01) As Classificações Anteriores eram: H04N 19/30 , H04N 19/124</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 014317-2 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 10/12/2013 (51) H04L 12/26 (2006.01), H04L 29/08 (2006.01), G06F 16/957 (2019.01)</p>
------------------------------------	---

As Classificações Anteriores eram: H04L 29/08 , H04L 12/24 , G06F 17/30

- (21) BR 11 2015 014733-0 A2** Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 27/12/2013
(51) H04B 10/116 (2013.01), H04M 1/725 (2006.01)
As Classificações Anteriores eram: H04B 10/116 , H04L 25/02 , H04L 25/49 ,
H04M 1/00 , H04Q 9/00
-
- (21) BR 11 2015 014740-2 A2** Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 18/12/2013
(51) H04N 21/25 (2011.01), H04N 21/2543 (2011.01), H04N 21/258 (2011.01),
H04N 21/8355 (2011.01), G06Q 10/06 (2012.01)
A Classificação Anterior era: H04L 29/06
-
- (21) BR 11 2015 014825-5 A2** Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 30/10/2013
(51) H04N 21/231 (2011.01), H04N 21/254 (2011.01), H04N 21/433 (2011.01),
H04N 21/438 (2011.01)
As Classificações Anteriores eram: H04N 21/231 , H04N 21/254 , H04N
21/658 , H04N 21/6547 , H04N 21/438 , H04N 21/433 , H04N 21/462
-
- (21) BR 11 2015 015053-5 A2** Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 20/12/2013
(51) H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/2547 (2011.01), H04N 21/6547
(2011.01), H04N 19/40 (2014.01), H04N 19/436 (2014.01)
As Classificações Anteriores eram: H04N 21/472 , H04N 21/43
-
- (21) BR 11 2015 015058-6 A2** Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 17/12/2013
(51) H04W 8/18 (2009.01), H04W 84/18 (2009.01)
A Classificação Anterior era: H04B 7/24
-
- (21) BR 11 2015 016411-0 A2** Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 30/12/2013
(51) H04B 5/00 (2006.01), H02J 7/02 (2016.01)
A Classificação Anterior era: H04B 5/00
-
- (21) BR 11 2015 017291-1 A2** Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 30/10/2013
(51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 27/34 (2006.01)
A Classificação Anterior era: H04L 27/36
-
- (21) BR 11 2015 017601-1 A2** Código 15.11 - Alteração de Classificação

	(22) 28/11/2013 (51) H04L 9/32 (2006.01), G06F 21/32 (2013.01) A Classificação Anterior era: H04L 9/32
(21) BR 11 2015 017737-9 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 15/02/2013 (51) H04L 12/725 (2013.01), H04L 12/803 (2013.01), H04L 12/801 (2013.01), H04W 40/02 (2009.01), H04W 48/18 (2009.01) As Classificações Anteriores eram: H04W 76/00 , H04L 29/06
(21) BR 11 2015 018548-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 13/11/2013 (51) H04N 13/111 (2018.01), H04N 13/156 (2018.01) A Classificação Anterior era: H04N 13/00
(21) BR 11 2015 019165-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 24/05/2013 (51) H04B 5/00 (2006.01), H04B 5/02 (2006.01) A Classificação Anterior era: H04B 5/02
(21) BR 11 2015 019546-6 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 14/02/2014 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61F 9/00 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A61F 9/00 , A61K 9/00
(21) BR 11 2015 020599-2 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 06/03/2013 (51) H04B 3/54 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01) A Classificação Anterior era: H04B 3/54
(21) BR 11 2015 021174-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 06/08/2013 (51) H04W 88/02 (2009.01), G06F 8/654 (2018.01) A Classificação Anterior era: H04W 88/02
(21) BR 11 2015 021899-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 08/03/2013 (51) H04N 21/438 (2011.01), H04N 21/442 (2011.01), H04H 20/20 (2008.01) As Classificações Anteriores eram: H04N 21/442 , H04H 20/22 , H04H 20/26 , H04N 5/44 , H04N 5/50 , H04N 21/462 , H04N 21/61 , H04W 72/00
(21) BR 11 2015 022333-8 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 14/03/2013

	(51) H04B 1/525 (2015.01), H04B 1/12 (2006.01), H04B 1/44 (2006.01) A Classificação Anterior era: H04B 1/52
(21) BR 11 2015 023339-2 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 04/12/2013 (51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 72/04 (2009.01), H04W 76/28 (2018.01), H04W 24/10 (2009.01) As Classificações Anteriores eram: H04W 72/04 , H04W 76/00
(21) BR 11 2015 024949-3 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 26/07/2013 (51) H04W 52/02 (2009.01), H04W 52/28 (2009.01), H04W 72/12 (2009.01) A Classificação Anterior era: H04W 52/28
(21) BR 11 2015 025356-3 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 05/04/2013 (51) H04B 17/345 (2015.01), H04J 11/00 (2006.01), H04W 52/24 (2009.01), H04W 72/08 (2009.01) As Classificações Anteriores eram: H04B 17/00 , H04W 52/24
(21) BR 11 2015 025368-7 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 03/04/2013 (51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 8/22 (2009.01) A Classificação Anterior era: H04W 8/22
(21) BR 11 2015 025393-8 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 20/09/2013 (51) H04N 19/167 (2014.01), H04N 19/174 (2014.01), H04N 19/577 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01) A Classificação Anterior era: H04N 7/00
(21) BR 11 2015 025652-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 22/07/2013 (51) H04W 48/18 (2009.01), H04W 48/16 (2009.01) As Classificações Anteriores eram: H04W 48/16 , H04W 48/18
(21) BR 11 2015 026916-8 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 26/04/2013 (51) H04B 1/525 (2015.01) A Classificação Anterior era: H04B 1/52
(21) BR 11 2015 027111-1 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 31/05/2013

	(51) H04L 1/18 (2006.01) A Classificação Anterior era: H04L 1/00
--	---

(21) BR 11 2015 027547-8 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 29/04/2013 (51) H04W 4/50 (2018.01), H04W 16/14 (2009.01), H04W 4/029 (2018.01) As Classificações Anteriores eram: H04W 4/00 , H04W 4/20 , H04W 16/14 , H04W 4/02
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 028327-6 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 13/05/2013 (51) H04W 48/02 (2009.01), H04W 76/10 (2018.01) A Classificação Anterior era: H04W 48/02
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 028443-4 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 20/12/2013 (51) H04L 1/16 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01), H04W 12/06 (2009.01), H04W 52/02 (2009.01), H04W 72/02 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01), H04W 84/12 (2009.01) A Classificação Anterior era: H04W 74/08
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 028775-1 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 16/05/2013 (51) H04W 76/10 (2018.01), H04W 88/04 (2009.01) A Classificação Anterior era: H04W 88/04
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 029107-4 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 23/08/2013 (51) H04L 5/14 (2006.01), H04W 72/04 (2009.01) A Classificação Anterior era: H04W 72/04
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 030620-9 A8	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 26/09/2013 (51) H04L 1/00 (2006.01), H04W 28/24 (2009.01) As Classificações Anteriores eram: H04W 28/24 , H04L 1/00
------------------------------------	---

(21) BR 11 2015 031905-0 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 25/06/2013 (51) H04L 29/06 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: H04L 29/06 , H04M 1/19
------------------------------------	--

(21) BR 11 2015 032105-4 A2	Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 26/06/2013
------------------------------------	--

(51) H04B 7/155 (2006.01), H04B 7/185 (2006.01), H04B 7/212 (2006.01)
As Classificações Anteriores eram: H04B 7/15 , H04B 17/00

(21) BR 11 2016 000562-7 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 12/07/2013
(51) H04W 72/04 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01)
A Classificação Anterior era: H04W 72/04

(21) BR 11 2016 001613-0 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 25/07/2013
(51) G06F 1/16 (2006.01)
A Classificação Anterior era: H04L 29/02

(21) BR 11 2016 003215-2 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 16/08/2013
(51) H04W 28/02 (2009.01), H04W 48/18 (2009.01)
A Classificação Anterior era: H04W 28/10

(21) BR 11 2016 003959-9 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 29/08/2013
(51) H04L 1/00 (2006.01), H04M 3/22 (2006.01), H04Q 11/04 (2006.01), G10L 15/26 (2006.01), G10L 25/69 (2013.01)
As Classificações Anteriores eram: H04L 1/00 , H04Q 11/04

(21) BR 11 2016 005455-5 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 13/09/2013
(51) H04N 21/61 (2011.01), H04N 21/6408 (2011.01), H04N 21/845 (2011.01), H04N 21/8543 (2011.01)
A Classificação Anterior era: H04N 21/235

(21) BR 11 2016 005954-9 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 18/09/2013
(51) H04B 3/32 (2006.01), H04L 12/64 (2006.01), H04M 11/06 (2006.01)
As Classificações Anteriores eram: H04B 3/32 , H04B 3/46

(21) BR 11 2016 006089-0 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 18/09/2013
(51) H04L 27/20 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01), H04L 27/34 (2006.01)
A Classificação Anterior era: H04L 27/34

(21) BR 11 2016 007906-0 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 09/10/2013
(51) H04L 12/751 (2013.01), H04L 12/761 (2013.01), H04L 12/707 (2013.01),

H04L 12/717 (2013.01)
A Classificação Anterior era: H04L 12/00

(21) BR 11 2016 008475-6 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 12/12/2013
(51) H04L 27/26 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01), H04W 4/80 (2018.01), H04W 52/02 (2009.01), H04W 56/00 (2009.01)
As Classificações Anteriores eram: H04W 74/04 , H04W 72/04 , H04J 11/00

(21) BR 11 2016 008554-0 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 18/10/2013
(51) H04B 7/0456 (2017.01), H04B 7/06 (2006.01), H04L 25/03 (2006.01)
A Classificação Anterior era: H04B 7/04

(21) BR 11 2016 009489-1 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 13/12/2013
(51) H01Q 1/00 (2006.01), H01Q 13/20 (2006.01), H04B 5/00 (2006.01), H04B 7/0413 (2017.01)
As Classificações Anteriores eram: H04B 5/00 , H01Q 1/00 , H01Q 13/20 , H04B 7/04

(21) BR 11 2016 009736-0 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 01/11/2013
(51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 74/06 (2009.01), H04W 74/08 (2009.01)
A Classificação Anterior era: H04W 72/04

(21) BR 11 2016 010481-1 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 25/11/2013
(51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 76/16 (2018.01), H04W 60/00 (2009.01), H04W 88/06 (2009.01), H04W 88/10 (2009.01)
A Classificação Anterior era: H04W 60/00

(21) BR 11 2016 010512-5 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 10/12/2013
(51) G01S 19/22 (2010.01), G01S 5/02 (2010.01), H04B 7/24 (2006.01)
As Classificações Anteriores eram: H04B 7/24 , G01S 5/02

(21) BR 11 2016 012192-9 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
(22) 29/11/2013
(51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 27/34 (2006.01), H03M 13/25 (2006.01), H03M 13/27 (2006.01), H03M 13/29 (2006.01), H03M 13/00 (2006.01)
As Classificações Anteriores eram: H04L 1/00 , H03M 13/25 , H04L 27/34

(21) BR 11 2016 012782-0 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 04/12/2013 (51) H04B 7/26 (2006.01), H04L 27/26 (2006.01), H04L 5/14 (2006.01) A Classificação Anterior era: H04B 7/26</p>
(21) BR 11 2016 013114-2 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 20/12/2013 (51) H04L 25/02 (2006.01), H04W 52/24 (2009.01), H04B 17/318 (2015.01) A Classificação Anterior era: H04L 25/02</p>
(21) BR 11 2016 013327-7 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 13/12/2013 (51) H04B 10/272 (2013.01), H04L 12/24 (2006.01) A Classificação Anterior era: H04B 10/25</p>
(21) BR 11 2016 014510-0 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 20/12/2013 (51) H04W 8/08 (2009.01), H04W 40/02 (2009.01), H04W 80/04 (2009.01) A Classificação Anterior era: H04L 29/12</p>
(21) BR 11 2016 029369-0 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 16/06/2015 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/712 (2006.01), A61K 31/7088 (2006.01), A61K 31/7125 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 21/04 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: C12N 15/113 , A61K 31/712 , A61K 31/7125 , A61K 48/00 , A61P 21/04</p>
(21) BR 11 2017 006180-5 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 21/01/2015 (51) A61K 8/49 (2006.01), A61Q 13/00 (2006.01), A61Q 5/10 (2006.01), C11B 9/00 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A61K 8/49 , A61Q 5/10 , A61Q 13/00</p>
(21) BR 11 2017 014005-5 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 25/02/2015 (51) A61K 8/06 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/39 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/86 (2006.01), A61K 8/898 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01) As Classificações Anteriores eram: A61K 8/34 , A61K 8/39 , A61Q 5/12 , A61K 8/73 , A61K 8/86 , A61K 8/898</p>
(21) BR 11 2019 025204-5 A2	<p>Código 15.11 - Alteração de Classificação (22) 04/05/2018</p>

(51) H03M 13/09 (2006.01), H03M 13/13 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01)
 A Classificação Anterior era: H04L 1/00

(21) BR 12 2014 005569-2 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 01/04/2011
 (51) A61B 17/00 (2006.01), A61B 34/30 (2016.01), G06F 3/01 (2006.01), G06K 9/00 (2006.01), A61B 3/113 (2006.01), A61B 5/11 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01)
 (62) BR 11 2012 025516-9 01/04/2011
 As Classificações Anteriores eram: A61B 19/00 , A61B 5/11

(21) BR 20 2015 010505-9 U2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 08/05/2015
 A Classificação Anterior era: A63B 22/16

(21) PI 0619820-1 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 13/12/2006
 (51) A61K 31/70 (2006.01), A61M 1/34 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: A61M 1/34 , A61K 31/70

(21) PI 0818161-6 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 09/10/2008
 (51) A61K 31/137 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: A61K 47/00 , A61K 31/137

(21) PI 0905454-5 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 07/12/2009
 As Classificações Anteriores eram: C09C 1/42 , C09C 3/00 , C01B 33/40

(21) PI 0914277-0 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 11/12/2009
 A Classificação Anterior era: G09B 9/00

(21) PI 1001728-3 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 28/05/2010
 As Classificações Anteriores eram: C08J 11/00 , C04B 28/10

(21) PI 1004908-8 A2 Código 15.11 - Alteração de Classificação
 (22) 20/12/2010
 (51) G06F 1/16 (2006.01), H01F 7/02 (2006.01)
 As Classificações Anteriores eram: H04L 9/08 , H04L 9/32 , H04B 3/54 , H01F

7/02 , G06F 1/16

(21) PI 1010866-1 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 30/04/2010

(51) H04L 25/03 (2006.01), H04W 72/08 (2009.01)

As Classificações Anteriores eram: H04W 8/22 , H04L 5/00

(21) PI 1015084-6 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 06/04/2010

(51) C09D 11/10 (2014.01), C09K 19/02 (2006.01), B41M 3/14 (2006.01)

As Classificações Anteriores eram: G06K 1/12 , G07D 7/12 , G06Q 10/00 ,
C09D 11/10 , B41M 3/14 , C09K 19/02

(21) PI 1100875-0 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 11/03/2011

As Classificações Anteriores eram: A23L 29/212 , A23L 5/44

Código 15.12 - Renumeração

Alterada a numeração por ter sido numerado indevidamente.

(21) BR 21 2012 021373-9 Código 15.12 - Renumeração
(22) 24/08/2012
(71) MANUSA GEST, S.L (ES)
Pedido renumerado de BR212012021373-9 para BR202012021373-2.

(21) BR 21 2012 022579-6 Código 15.12 - Renumeração
(22) 06/09/2012
(71) Manusa Gest, S. L. (ES)
Pedido renumerado de BR212012022579-6 para BR202012022579-0.

(21) BR 21 2012 024412-0 Código 15.12 - Renumeração
(22) 26/09/2012
(71) Manusa Gest, S.L. (ES)
Pedido renumerado de BR212012024412-0 para BR202012024412-3.

Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial

Notificação de decisão judicial referente ao pedido.

(21) BR 10 2013 030640-1 A2

Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial

(22) 28/11/2013

(71) TUPER S/A (BR/SC)

INPI nº 52400.187979/2017-69 @ ORIGEM: 1ª VF DE JARAGUÁ DO SUL

@NUP: 00611.030445/2017-82 (REF. 5005722-86.2017.4.04.7209) @AUTOR:

SANDRA BONFANTI BLASKOVSKI @RÉU: CHARLES ADRIANO DUVOISIN

@RÉU: TUPER S/A @RÉU: FRANK BOLLMANN @RÉU: INSTITUTO

NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL - INPI

Decisão: Cumpre informar o trânsito em julgado de decisão favorável ao INPI, nos autos do processo 5005722-86.2017.4.04.7209.

(21) PI 9708574-0 A2

Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial

(22) 11/04/1997

(71) G. D. Searle & Co (US)

INPI nº 52400.172354/2016-11 @13ª Vara Federal do Rio de Janeiro

@PROCEDIMENTO COMUM Nº 0103422-60.2016.4.02.5101/RJ @AUTOR:

G.D. SEARLE LLC @RÉU: ASSOCIACAO BRAS DAS IND DE Q FINA B E

SUAS ESP ABIFINA @RÉU: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Decisão: Ante o exposto, julgo IMPROCEDENTE o pedido de nulidade da decisão administrativa que decidiu pela homologação de desistência tácita do pedido de patente de invenção PI 9708574-0 para “derivados benzeno sulfonamida substituídos como pró-drogas de inibidores COX-2”, de titularidade da empresa autora. Deverá o INPI anotar em seus registros e fazer publicar na Revista da Propriedade Industrial (RPI) e em seu site oficial a presente decisão, bem como a decisão transitada em julgado, no prazo de 15 (quinze) dias a partir da intimação. Havendo recurso, abra-se vista ao recorrido para a apresentação de contrarrazões, no prazo de 15 dias, conforme o art. 1.010, §1º, do Código de Processo Civil, observando, caso cabível, o disposto no art.1.009, §2º, do mesmo diploma processual. Após, remetam-se os autos ao e. TRF da 2ª Região.

Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida

Notificação de devolução de prazo uma vez que não foi possível ciência ao interessado diretamente no processo. Desta data corre o prazo adicional concedido no despacho. O prazo será de, no mínimo 15 (quinze) dias e, no máximo, o prazo legal dos atos correspondentes (Art. 221 da Lei nº 9.279/96 e IN 030 e IN 031/2013).

(21) BR 10 2017 010713-2 A2

Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida

(22) 22/05/2017

(71) ETNEY NEVES (BR/SC) ; SANDRO LUIS FIAMONCINI (BR/SC)

Referente à petição 870200067852 de 01.06.2020, sem concessão de prazo adicional, tendo em vista as publicações das Portarias PR/INPI nº 120 de 16.03.2020 e PR/INPI nº 178 de 11.05.2020 estabelecendo que todos os prazos para cumprimento de atos administrativos no INPI foram suspensos no período de 16.03.2020 até 31.05.2020

Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada

Negada a solicitação de devolução de prazo uma vez que não ficou comprovada a justa causa conforme definida no Art. 221 da Lei nº 9.279/96. A cópia do parecer poderá ser obtida através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2012 004744-6 A2	Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada (22) 02/03/2012 (71) Universidade Federal de Ouro Preto (BR/MG) Negada a solicitação de devolução de prazo requerida através da petição nº 870200039681 de 26.03.2020, uma vez que as alegações feitas pelo requerente não se configuram como justa causa, conforme definida no Artigo 221 da LPI 9279/96 e no Artigo 2º, § 2º da Resolução 178/2017. A cópia do parecer poderá ser obtida através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido - Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.
(21) BR 12 2015 014911-8 A2	Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada (22) 14/05/2010 (62) PI 1009624-8 14/05/2010 (71) PPC BROADBAND, INC. (US)
(21) PI 0811384-0 A2	Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada (22) 05/06/2008 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
(21) PI 0900580-3 A2	Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada (22) 23/03/2009 (71) SANTHER - FÁBRICA DE PAPEL SANTA THEREZINHA S/A (BR/SP) Negada a solicitação de devolução de prazo requerida através da petição nº 870200036728 de 19.03.2020, uma vez que as alegações feitas pelo requerente não se configuram como justa causa, conforme definida no Artigo 221 da LPI 9279/96 e no Artigo 2º, § 2º da Resolução 178/2017. 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 1100513-0 A2

Código 15.22.1 - Devolução de Prazo Negada

(22) 04/02/2011

(71) Universidade Federal de Ouro Preto (BR/MG) ; Fundação de Amparo á Pesquisa do Estado de Minas Gerais - FAPEMIG (BR/MG)

Negada a solicitação de devolução de prazo requerida através da petição nº 870200039695 de 26.03.2020, uma vez que as alegações feitas pelo requerente não se configuram como justa causa, conforme definida no Artigo 221 da LPI 9279/96 e no Artigo 2º, § 2º da Resolução 178/2017. 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.

Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema

Notificação de devolução de prazo de acordo com comunicado publicada na RPI ou disponibilizado no site do INPI. Essa notificação visa a sinalização de que o pedido foi contemplado em algum caso de devolução de prazo já decidido pelo INPI e também a sinalização aos sistemas internos para situações de exceção na execução de rotinas automáticas.

(21) BR 10 2017 008071-4

Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema

(22) 19/04/2017

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO (BR)

Tendo em vista a Portaria INPI PR nº 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR nº 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR nº 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR nº 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.

(21) BR 10 2017 010146-0 A2

Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema

(22) 15/05/2017

(71) LORENZO BORLETTI (BR/SP)

Tendo em vista a Portaria INPI PR nº 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR nº 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR nº 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR nº 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.

(21) BR 11 2018 072588-9 A2

Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema

(22) 03/05/2017

(71) UNIVERSIDAD DE LA HABANA (CU) ; CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE MEDICAMENTOS CIDEM (CU)

Tendo em vista a Portaria INPI PR nº 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR nº 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR nº 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR nº 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.

(21) BR 11 2018 073391-1 A2

Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema

(22) 18/05/2017

(71) MODERNATX, INC. (US)

Tendo em vista a Portaria INPI PR nº 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR nº 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR nº 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR nº 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a

solicitação do pedido de exame.

(21) BR 11 2018 074847-1 A2

Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema

(22) 02/06/2017

(71) INVECTYS (FR)

Tendo em vista a Portaria INPI PR n° 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR n° 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR n° 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR n° 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.

(21) BR 11 2019 000048-8 A2

Código 15.22.2 - Devolução de Prazo por falha de Sistema

(22) 04/07/2017

(71) AMCOR FLEXIBLES RORSCHACH AG (CH)

Tendo em vista a Portaria INPI PR n° 120 de 16/03/2020, Portaria INPI PR n° 161 de 13/04/2020; Portaria INPI PR n° 166 de 27/04/2020 e Portaria INPI PR n° 179 de 11/05/2020, quanto a suspensão dos prazos vencidos entre 16/03/2020 a 31/05/2020, devolve-se o prazo nesse pedido com relação a solicitação do pedido de exame.

Código 15.30 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido indevida.

(21) BR 10 2019 024529-8 Código 15.30 - Publicação Anulada
(22) 21/11/2019
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
Anulada a publicação código 15.21 na RPI nº 2554 de 17/12/2019 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2019 024672-3 Código 15.30 - Publicação Anulada
(22) 22/11/2019
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
Anulada a publicação código 15.21 na RPI nº 2554 de 17/12/2019 por ter sido indevida.

(21) BR 20 2019 010752-4 U2 Código 15.30 - Publicação Anulada
(22) 24/05/2019
(71) LEONARDO HOLANDA LIMA (BR/CE) ; MATHEUS LUCAS TELES
TITARA (BR/CE)
Anulada a publicação código 15.7 na RPI nº 2584 de 14/07/2020 por ter sido indevida.

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 2013 007030-7 A2

Código 15.32 - Decisão Anulada

(22) 28/09/2011

(71) HEADWATER MANAGEMENT LLC (US)

Anulada a publicação código 15.9 na RPI nº 2585 de 21/07/2020 por ter sido indevida.

Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção**Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção**

Expedição da carta-patente ou do certificado de adição de invenção. O título acha-se à disposição do interessado no setor competente do INPI. Desta data corre o prazo de 6 (seis) meses para interposição de nulidade administrativa por qualquer interessado (Art. 51 da Lei nº 9.279/96). O certificado de adição é acessório da patente, tem a data final de vigência desta e a acompanha para todos os efeitos legais. As Cartas Patentes ou Certificados de Adição de Invenção concedidos de acordo com o Artigo 38 da Lei 9.279/96, por ocasião da expedição da Carta Patente, podem ser acessadas através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(11) BR 10 2012 005316-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/03/2012 (43) 18/03/2014 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA SIMULAR A COMPENSAÇÃO DE BÚSSOLA NÁUTICA (73) Observatório Nacional - ON (BR/RJ) (72) Cosme Ferreira da Ponte Neto; David Canabarro Savi Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/03/2012, observadas as condições legais.
(11) BR 10 2012 022545-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/09/2012 (30) 07/09/2011 EP 11 180429.0 (43) 02/12/2014 (54) DISPOSITIVO PARA UMECTAR UMA SESSÃO DE MATERIAL COM UM LÍQUIDO (73) Reifenhäuser GMBH & CO. KG Maschinenfabrik (DE) (72) Michael Nitschke Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/09/2012, observadas as condições legais.
(11) BR 10 2012 028069-8 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 31/10/2012 (30) 31/10/2011 DE 10 2011 117 399.8 (43) 18/03/2014 (54) Disposição para travar a porta de veículo automotor ao portal de porta de veículo automotor e veículo automotor (73) Man Truck & Bus Ag (DE)

(72) lassen Raykov

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2012 032446-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/12/2012

(43) 02/09/2014

(54) SISTEMA PARA TREINAMENTO DE REANIMAÇÃO
CARDIORESPIRATÓRIA

(73) Laboratório Nacional de Computação Científica - LNCC (BR/RJ)

(72) Jauvane Cavalcante de Oliveira; Graziela Weinchutz Kapps

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 003757-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/02/2013

(30) 22/02/2012 EP 12001177.0

(43) 14/07/2015

(54) MÉTODO DE NAVEGAÇÃO E SISTEMA DE NAVEGAÇÃO

(73) HARMAN BECKER AUTOMOTIVE SYSTEMS GMBH (DE)

(72) LARS HANSEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/02/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 004737-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/02/2013

(30) 28/02/2012 FR 12 00572

(43) 23/06/2015

(54) CONECTOR PARA CONEXÕES POR INTERFACE PLANA, CONJUNTO
DE TRÊS CONECTORES E SUBESTAÇÃO DE MÉDIA VOLTAGEM
COMPREENDENDO O MESMO

(73) Schneider Electric Industries SAS (FR)

(72) Jean-Michel Bonfils

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/02/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 012044-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/05/2013

(30) 21/05/2012 FR 12/01432

(43) 02/06/2015

(54) SENSOR DE CORRENTE MISTA E MÉTODO PARA MONTAGEM DO
REFERIDO SENSOR

(73) SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS (FR)

(72) DAVID LOGLISCI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/05/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 017997-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/07/2013

(30) 13/07/2012 EP 12176438.5

(43) 30/06/2015

(54) LÁPIS COM UMA HASTE E UMA CARGA

(73) FABER-CASTELL AG (DE)

(72) GERHARD LUGERT; REINER APPEL; BAUKIS HEULER; TILO VOLODKA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/07/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 018175-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/07/2013

(30) 27/07/2012 FR 12 57288

(43) 23/12/2014

(54) MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UM DISPOSITIVO PARA CONEXÃO ELÉTRICA DOS TERMINAIS PERTENCENTES A DIVERSAS UNIDADES ELÉTRICAS MODULARES

(73) SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS (FR)

(72) JEAN-VINCENT PASTOR; ROMAIN VALLIER; DOROTHÉE VOINSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/07/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2013 020910-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/08/2013

(30) 03/09/2012 JP 2012-193180

(43) 16/06/2015

(54) VEÍCULO A MOTOR TIPO SELA DE MONTAR

(73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) FUMIAKI IWAMURA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/08/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 004071-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/02/2014

(30) 01/03/2013 DE 10 2013 003 380.2

(43) 01/12/2015

(54) EXTRUSORA

(73) GNEUSS GMBH (DE)

(72) DETLEF GNEUSS; STEPHAN GNEUSS; DANIEL GNEUSS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/02/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 007490-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 27/03/2014
 (30) 28/03/2013 DE 10 2013 205 616.8
 (43) 04/08/2015
 (54) TUBO DE MÚLTIPLAS CAMADAS COM CAMADA DE POLIAMIDA, E TUBULAÇÃO
 (73) EVONIK DEGUSSA GMBH (DE)
 (72) ANDREAS DOWE; JUERGEN FRANOSCH; JAN BERGER; CLAUDIA BEHRENS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 007602-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/03/2014
 (30) 28/03/2013 US 13/852,853
 (43) 08/12/2015
 (54) EXTRATOR PARA UMA COLHEITADEIRA TENDO UM SISTEMA TRANSPORTADOR
 (73) CNH AMERICA LLC (US)
 (72) GEERT VERGOTE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 011052-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/05/2014
 (30) 07/05/2013 JP 2013-097313; 26/02/2014 JP 2014-035643
 (43) 06/01/2015
 (54) TINTA DE IMPRESSÃO A JATO DE TINTA FOTOPOLIMERIZÁVEL, CARTUCHO DE TINTA DE IMPRESSÃO, COMPOSIÇÃO FOTOPOLIMERIZÁVEL, E MATÉRIA REVESTIDA
 (73) RICOH COMPANY, LTD. (JP)
 (72) TAKAO HIRAOKA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/05/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2014 018588-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/07/2014
 (43) 10/05/2016
 (54) NANOEMULSÃO FOTOPROTETORA E PROCESSO DE PRODUÇÃO DE NANOEMULSÃO FOTOPROTETORA

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
 (72) Cristal dos Santos Cerqueira Coutinho; Claudia Regina Elias Mansur;
 Elisabete Pereira dos Santos
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/07/2014, observadas
 as condições legais.

(11) BR 10 2014 023178-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 18/09/2014
 (30) 19/09/2013 BE BE2013/0626
 (43) 15/03/2016
 (54) COLHEITADEIRA DOTADA DE UM MEIO DE DEBULHAMENTO E
 SEPARAÇÃO E UMA DISPOSIÇÃO DE LIMPEZA
 (73) CNH INDUSTRIAL BELGIUM NV (BE)
 (72) BART M.A. MISSOTTEN; FRANK R.G. DUQUESNE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/09/2014, observadas
 as condições legais.

(11) BR 10 2014 032153-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/12/2014
 (43) 02/08/2016
 (54) COMPOSIÇÃO CORRELATA, COSMÉTICA OU FARMACÊUTICA À BASE
 DE ÁCIDO HIALURÔNICO PARA USO VAGINAL E SEU MÉTODO DE
 PREPARAÇÃO
 (73) HYPERA S.A. (BR/SP)
 (72) Jorge Antonio Sassone
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/12/2014, observadas
 as condições legais.

(11) BR 10 2014 032209-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 22/12/2014
 (43) 02/08/2016
 (54) PLANTADEIRA DE SEMENTES ACOPLÁVEL A VEÍCULO DE TRAÇÃO
 (73) GERMIBRÁS COMÉRCIO, REPRESENTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
 (BR/SP)
 (72) HOMERO DE ASSUMPÇÃO FERNANDES SILVA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2014, observadas
 as condições legais.

(11) BR 10 2014 032966-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/12/2014
 (43) 05/07/2016
 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE FILTROS SOLARES DERIVADOS DE
 COMPOSTOS BENZAZÓLICOS, COMPOSIÇÕES FOTOPROTETORAS E

SUA UTILIZAÇÃO NA PREVENÇÃO DE DOENÇAS DA PELE

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) ;

UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL (BR/RS)

(72) DIONE SILVA CORRÊA; VALTER STEFANI; LEANDRA FRANCISCATO

CAMPO; ELIANE SEMPÉ OBACH; JAQUELINE NASCIMENTO PICADA;

IVANA GRIVICICH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/12/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 003202-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/02/2015

(43) 18/10/2016

(54) DISCOS COM DISPOSIÇÃO DE FURAÇÕES PARA FIXAÇÃO EM RODAS DE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS TRANSFORMANDO ESTA EM RODA MULTIFUROS UNIVERSAL

(73) Claudiomiro Valentin Spielmamm (BR/RS)

(72) Claudiomiro Valentin Spielmamm

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/02/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 003242-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/02/2015

(43) 16/08/2016

(54) COMPOSIÇÃO COSMÉTICA E USO DA MESMA

(73) E.M.S.S.A. (BR/SP)

(72) JULIANA MARIA BARBOSA; SILVANA MASIERO; LETÍCIA KHATER

COVESI; ANA OLIVIA TIROLI CEPEDA; MATHEUS PAVANI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/02/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2015 023863-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/09/2015

(30) 18/09/2014 US 14/489972; 22/01/2015 US 14/602964

(43) 04/10/2016

(54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE DEPOSIÇÃO

(73) THE BOEING COMPANY (US)

(72) GREGG ROBERT BOGUCKI; GREGORY JAMES SCHOEPEN HICKMAN; MICHAEL WILLIAM HAYES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/09/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 005913-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/03/2016

(43) 19/09/2017

(54) SISTEMA DE AUXÍLIO À COMBUSTÃO

(73) ADBELTO GARCIA BORGES (BR/SP) ; MARCOS ROBERTO BORGES (BR/SP)

(72) ADBELTO GARCIA BORGES; MARCOS ROBERTO BORGES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/03/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 006555-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/03/2016

(30) 01/04/2015 FR 15/52,783

(43) 04/10/2016

(54) DISPOSITIVO DE MISTURA E DE DISTRIBUIÇÃO DE FLUIDOS PARA UM REATOR CATALÍTICO COM ESCOAMENTO DESCENDENTE E REATOR CATALÍTICO COM ESCOAMENTO DESCENDENTE

(73) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)

(72) PHILIPPE BEARD; FRÉDÉRIC BAZER-BACHI; CECILE PLAIS; FREDERIC AUGIER; YACINE HAROUN; JAUFFRAY DELTEIL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/03/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 015070-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/06/2016

(43) 09/01/2018

(54) SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO DE PORTA DE CELA EM PRESÍDIO

(73) ADELAR ANTONIO DE SOUZA (BR/SC)

(72) ADELAR ANTONIO DE SOUZA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/06/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2016 028387-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/12/2016

(43) 17/07/2018

(54) DIVISOR DE AMBIENTES E ACUMULADOR DE LÍQUIDOS

(73) JEFERSON FERREIRA DE SOUZA (BR/SP)

(72) JEFERSON FERREIRA DE SOUZA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/12/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2018 005831-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/03/2018

(43) 22/05/2018

(54) ROTOR DE VÓRTEX

(73) FERNANDO BELMIRO DO COUTO (BR/RJ)

(72) FERNANDO BELMIRO DO COUTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/03/2018, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2018 014587-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/07/2018

(43) 26/02/2019

(54) BASE PARA CONCRETOS E ARGAMASSAS PRODUZIDO COM SUBPRODUTOS DAS INDUSTRIAS DE CELULOSE

(73) GED - INOVAÇÃO, ENGENHARIA & TECNOLOGIA LTDA (BR/SP)

(72) GABRIEL ESTEVAM DOMINGOS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/07/2018, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2019 009592-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2019

(43) 23/07/2019

(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE BRIQUETES DE MINÉRIO DE FERRO COMPREENDENDO REJEITO DE MINERAÇÃO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO UFOP (BR/MG) ; VALE S.A (BR/RJ)

(72) FABRÍCIO VILELA PARREIRA; FLÁVIO DE CASTRO DUTRA; CLÁUDIO BATISTA VIEIRA; SÁVIO JOSÉ DE OLIVEIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2019, observadas as condições legais.

(11) BR 10 2019 019791-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/09/2019

(43) 24/12/2019

(54) COMPOSIÇÃO DE MASSA DE MODELAR ATÓXICA

(73) ULYSSES AMORIM DE OLIVEIRA (BR/SP)

(72) ULYSSES AMORIM DE OLIVEIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/09/2019, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 001842-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/06/2010

(30) 27/07/2009 EP 09425299.6

(51) B62D 25/02 (2006.01), B23K 37/047 (2006.01)

(54) SISTEMA PARA ENQUADRAR CARROCERIAS DE VEÍCULO A MOTOR OU SUBCONJUNTOS DAS MESMAS

(73) COMAU S.P.A. (IT)

(72) Gianni Magni; Mauro Maestri

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 002560-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/07/2010

(30) 04/08/2009 ES P20091722

(51) B65D 75/00 (2006.01), B65D 75/58 (2006.01), B65D 75/56 (2006.01), B31B 19/84 (1968.09), B31B 37/00 (1968.09)

(54) Método para fabricar continuamente recipientes feitos a partir de material flexível e máquina para realização de tal método

(73) VOLPAK, S.A.U. (ES)

(72) Jordi Font Lletche

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 003279-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/08/2010

(30) 13/08/2009 US 12/540,945

(51) F15B 20/00 (2006.01), F15B 13/04 (2006.01), F16K 31/40 (2006.01)

(54) SISTEMA DO ATUADOR E CONTRABALANÇO E SISTEMA DE CONTRABALANÇO

(73) Baker Hughes Incorporated. (US)

(72) Gary B. Lake; Priyesh Ranjan; Kenneth Wilson; Michael Rainone; Phillip Grisham; Samuel Sackett

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/08/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 008184-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/09/2010

(30) 09/10/2009 DE 10 2009 048 999.1

(51) B30B 5/02 (2006.01), B32B 37/10 (2006.01), B32B 17/10 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA PRODUZIR VIDRO DE SEGURANÇA LAMINADO

(73) Fotoverbundglas Marl Gmbh (DE)

(72) Michael Muschiol

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/09/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 012208-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/11/2010

(30) 24/11/2009 DE 1020090543430; 18/12/2009 DE 1020090588558

(51) B60H 1/00 (2006.01), B60H 1/32 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA DE UM VENTILADOR AXIAL
 (73) Spheros Gmbh (DE)
 (72) UWE BERGER; KLUAS ELLINGER; RALPH SCHALLER; HELMUT SCHEID
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/11/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 012256-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 03/12/2010
 (30) 04/12/2009 EP 091779967
 (51) B29C 45/16 (2006.01), B29C 44/08 (2006.01), B32B 5/18 (2006.01)
 (54) MOLDAGEM REVERSA DE PLACA DEFLETORA OU REFORÇO
 (73) SIKA TECHNOLOGY AG (SE)
 (72) Vincent Belpaire; HENRIK LINDGREN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/12/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 013818-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/12/2010
 (30) 09/12/2009 FR 09 58786
 (51) F17C 13/00 (2006.01)
 (54) CUBA PARA FLUIDO CRIOGÊNICO
 (73) Gaztransport ET Technigaz (FR)
 (72) Adnan Azzarhouni
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/12/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 015746-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/12/2010
 (30) 23/12/2009 FR 0959540
 (51) B64C 25/40 (2006.01), H02J 4/00 (2006.01)
 (54) AERONAVE INCLUINDO UM GERADOR DE PARTIDA ELÉTRICA PARA O OU CADA TURBOJATO E UM CARRINHO ENCAIXADO COM UM MOTOR ELÉTRICO PARA REALIZAÇÃO DE TAXIAMENTO
 (73) Hispano-Suiza (FR)
 (72) Serge Berenger; Didier Francois Marie Godart
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/12/2010, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 017134-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/01/2011
 (30) 18/01/2010 FR 1050288

(51) A45D 44/22 (2006.01)

(54) MÉTODO E DISCO PARA MODIFICAR COSMETICAMENTE A APARÊNCIA DO CONTORNO DO OLHO E KIT.

(73) L'Oreal (FR)

(72) Nathalie Jager Lezer; HENRI SAMAIN; VICENT DE LAFORCADE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/01/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 018051-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/01/2011

(30) 20/01/2010 FR 1000217

(51) A47C 31/02 (2006.01), B60N 2/58 (2006.01)

(54) "MONTAGEM COMPOSTA POR UMA COBERTURA E UM OBJETO MOLDADO"

(73) Aplix (FR)

(72) Fabrice Billarant; MARC WOODLING

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/01/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 020581-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/02/2011

(30) 18/02/2010 US 61305699

(51) B30B 11/20 (2006.01), B30B 15/00 (2006.01), B30B 11/22 (2006.01), B29B 9/06 (2006.01)

(54) PRENSA DE PÉLETES E PROCESSO PARA DESLIGAMENTO SEGURO DE UM CIRCUITO ELÉTRICO DE UMA PRENSA DE PÉLETES

(73) BÜHLER AG (CH)

(72) WALTER SIGNER; ROGER RÄSS; Andrea Hermsmeyer

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/02/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 020797-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/02/2011

(30) 22/07/2010 JP 2010-165014

(51) B60B 35/02 (2006.01), F16C 19/18 (2006.01), F16C 33/76 (2006.01), F16C 41/00 (2006.01), G01P 3/487 (2006.01)

(54) UNIDADE DE MANCAL DE ROLAMENTO COM CODIFICADOR PARA O SUPORTE DE UMA RODA

(73) NSK LTD. (JP)

(72) Jiunya Inahoe; Yoshio Kaneko; Masato Nagano

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/02/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 021295-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/02/2011 (30) 26/02/2010 JP 2010-043068 (51) A61C 17/22 (2006.01), B06B 1/16 (2006.01) (54) ESTRUTURA FIXA DE UMA HASTE EXCÊNTRICA E GERADOR DE VIBRAÇÃO. (73) Omron Healthcare Co., Ltd. (JP) (72) Yasunori Hata Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/02/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2012 025518-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/04/2011 (30) 08/04/2010 ES U201030314 (51) A47L 15/50 (2006.01), A47B 81/04 (2006.01) (54) Bandeja para máquinas de lavar louça (73) VOLLRATH PUJADAS, S.A.U. (ES) (72) DANIEL DOMENECH GRAU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/04/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2012 026930-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/04/2011 (30) 21/04/2010 HU P1000222; 18/04/2011 HU P1100205 (51) A47F 11/06 (2006.01) (54) EQUIPAMENTO PARA EXIBIÇÃO DE VEÍCULOS DE INFORMAÇÃO (73) András Gótzty (HU) (72) András Gótzty Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/04/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2012 030178-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/06/2011 (30) 04/06/2010 DK 201070246; 04/06/2010 DK 201070245; 08/11/2010 DK 201070476; 08/11/2010 DK 201070475; 08/11/2010 DK 201070473; 19/11/2010 DK 201070498 (51) A61F 5/441 (2006.01) (54) ACESSÓRIO DE OSTOMIA, E, MÉTODOS DE REDUÇÃO DO NÚMERO DE DISTENSÕES E DE AUMENTO DO TEMPO ANTES DE A DISTENSÃO OCORRER (73) COLOPLAST A/S (DK) (72) Lars Olav Schertiger; Jan Torstensen; Preben Luther Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/06/2011, observadas as condições legais.</p>

as condições legais.

(11) BR 11 2012 030597-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/05/2011
(30) 04/06/2010 EP 10164993.7
(51) F28B 1/06 (2006.01), F28B 9/02 (2006.01), F28B 9/08 (2006.01)
(54) TROCADOR DE CALOR
(73) THERMOFIN GMBH (DE)
(72) KLAUS KOCH
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 031367-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/05/2011
(30) 01/06/2010 US 12/791,654; 08/06/2010 US 61/352,822
(51) B32B 1/08 (2006.01), B32B 27/18 (2006.01), F16L 11/08 (2006.01), F16L 33/00 (2006.01)
(54) MANGUEIRA E SISTEMA DE MANGUEIRA
(73) GATES CORPORATION (US)
(72) Earl Harris; Lance Miller; Dana Stripe
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 033269-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/06/2011
(30) 25/06/2010 DK PA 2010 70292
(51) E02B 15/04 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA REMOVER UM LÍQUIDO DE UMA SUPERFÍCIE DE ÁGUA
(73) Green IQ (FO)
(72) Jóhann Fagraklett; Grettir Hammer
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/06/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2012 033775-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/06/2011
(30) 30/06/2010 US 12/827548
(51) A61M 5/50 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO MÉDICO TENDO UM TAMBOR, UMA AGULHA RETRÁTIL, UMA UNIDADE DE RETRAÇÃO DE AGULHA E UM ÊMBOLO.
(73) Retractable Technologies, Inc (US) ; Thomas J. Shaw (US)
(72) Thomas J. Shaw; Ni Zhu
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/06/2011, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) BR 11 2013 000409-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/05/2011
(30) 07/07/2010 EP 10168647.5
(51) C08L 7/00 (2006.01), C08L 9/00 (2006.01), C08K 3/36 (2006.01)
(54) MISTURA DE BORRACHA E USO DE UMA MISTURA DE BORRACHA
(73) Continental Reifen Deutschland GMBH (DE)
(72) Christian Weber
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 001882-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/07/2010
(51) G01R 31/12 (2020.01)
(54) APARELHO E MÉTODO PARA MONITORAR UM SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA ATRAVÉS DE ANÁLISE DE DESCARGAS PARCIAIS, E, SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
(73) Prysmian S.P.A (IT)
(72) LUIS-RAMOM SALES CASALS; Joaquin Del Rio Fernandez; Rafael Lara; Antonio Manuel Lazaro
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 002158-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/07/2011
(30) 29/07/2010 EP 10171178.6
(51) C08F 210/06 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01)
(54) Copolímero aleatório de propileno, película ou folha mono- ou multicamada e artigos
(73) Basell Poliolefine Italia S.R.L. (IT)
(72) Marco Ciarafoni; Monica Galvan; Roberta Marzolla; Paola Massari
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/07/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 004249-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/09/2011
(30) 10/09/2010 DE 10 2010 040 603.1
(51) B60J 7/00 (2006.01), B60J 1/20 (2006.01)
(54) Dispositivo de sombreamento para uma abertura envidraçada de veículo, e, veículo
(73) Deere & Company (US) ; Ako Kunststoffe Alfred Kolb GmbH (DE)

(72) Martin Boch; Harald Muller; Alexander Wagner

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 004594-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 26/08/2011

(30) 27/08/2010 US 61/377485; 03/09/2010 US 12/875618; 29/09/2010 EP 10181634.6

(51) G01N 33/53 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A DETERMINAÇÃO DE UM CONTEÚDO DE ANTÍGENO

(73) INTERVET INTERNATIONAL B. V. (NL)

(72) Michelle Allen; Mark Garrett; Urs Peter Bruderer; Martinus Antonius Johannes Thijssen

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/08/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 004988-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/08/2011

(30) 03/09/2010 KR 10-2010-0086619

(51) C07D 211/36 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/45 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PREPARAÇÃO DE UM COMPOSTO INTERMEDIÁRIO PARA A SÍNTESE DE UM MEDICAMENTO

(73) LG CHEM, LTD (KR)

(72) Bong Chan Kim; Kyu Young Kim; Hee Bong Lee; Ji Eun An; Kyu Woong Lee

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/08/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 005788-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/09/2011

(30) 10/09/2010 FR 1057223

(51) E04H 15/40 (2006.01)

(54) Artigo dobrável e método de dobrar um artigo

(73) Decathlon (FR)

(72) Antoine Auffret; Vincent Chiffolean; Ludovic Potier; Adrien Vaccaro; Abderrahman Elaammari

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 005857-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/09/2011

(30) 14/09/2010 EP 10 009534.8

	(51) D04H 1/46 (2012.01) (54) PROCESSO PARA REFORÇO DE UM VELO DE FIBRAS E NÃO TECIDO REFORÇADO POR JATO D'ÁGUA (73) Kelheim Fibres GMBH (DE) (72) Ingo Bernt; Walter Roggenstein; Anemone Tautenhahn Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/09/2011, observadas as condições legais.
(11) BR 11 2013 006947-3 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 04/10/2011 (30) 20/10/2010 IL 208826 (51) B23B 29/04 (2006.01) (54) INSERTO DE CORTE AMOVÍVEL, E, FERRAMENTA DE CORTE (73) ISCAR LTD. (IL) (72) Gil Hecht Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/10/2011, observadas as condições legais.
(11) BR 11 2013 007376-4 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/09/2011 (30) 28/09/2010 EP 10181136.2 (51) C08F 10/00 (2006.01), C08F 2/00 (2006.01) (54) MÉTODO PARA ALIMENTAÇÃO DE UM COMPOSTO ANTIESTÁTICO A UM REATOR DE POLIMERIZAÇÃO, SUSPENSÃO DE CATALISADOR, SEU USO E PROCESSO PARA A POLIMERIZAÇÃO DE OLEFINAS (73) BASSELL POLYOLEFINE GMBH (DE) (72) Pietro Baita; Paolo Ferrari; Ines Mingoizzi; LORELLA PEDRIALI; Maria Di Diego; Roberta Pica Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/09/2011, observadas as condições legais.
(11) BR 11 2013 007551-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/09/2011 (30) 15/12/2010 IT MI2010A 002294 (51) A47B 88/00 (2017.01) (54) DISPOSITIVO DE ENGATE DE UMA GAVETA A UM GUIA LONGITUDINAL (73) Arturo Salice S.P.A. (IT) (72) Luciano Salice Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/09/2011, observadas as condições legais.
(11) BR 11 2013 008487-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/10/2011

(30) 29/10/2010 IT MI2010A002021; 09/11/2010 US 61/411724

(51) B29D 30/24 (2006.01), B29D 30/26 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA CONFECIONAR UMA SEQUÊNCIA DE PNEUS

(73) Pirelli Tyre S.P.A (IT)

(72) Maurizio Marchini; Christian De Col

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/10/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 008489-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/10/2011

(30) 08/10/2010 BE 2010/0596; 11/10/2010 BE 2010/0599; 17/11/2010 BE 2010/0683

(51) C14C 15/00 (2006.01), D06F 21/02 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA O TRATAMENTO E/OU O CURTIMENTO DE PELES E/OU DE ELEMENTOS TÊXTEIS

(73) Françoise Van Den Bempt (BE)

(72) Françoise Van Den Bempt; Charles Ognibene

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/10/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 009017-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/10/2011

(30) 20/10/2010 DK PA 2010 70445

(51) A61F 5/443 (2006.01), A61F 5/448 (2006.01)

(54) PLACA BASE PARA UM DISPOSITIVO DE COLETA DE OSTOMIA

(73) COLOPLAST A/S (DK)

(72) MICHAEL HANSEN; DORRIT DIANA ISRAELSON; HENRIK EDVARDSEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/10/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 009285-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/12/2011

(30) 13/12/2010 US 61/422443; 06/12/2011 US 13/312207

(51) D21F 1/00 (2006.01)

(54) TECIDO DE FORMAÇÃO PARA FABRICAÇÃO DE PAPEL

(73) HUYCK LICENSCO, INC. (US)

(72) JOACHIM PITZIER; JAN FREUDENBERG; RENATE GLEICH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 009352-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	<p>(22) 18/10/2011 (30) 22/10/2010 US 10188478.1 (51) B01D 53/22 (2006.01), C01B 13/02 (2006.01) (54) DISPOSIÇÃO DE SEPARAÇÃO DE OXIGÊNIO DE UM GÁS QUE CONTÉM OXIGÊNIO E MÉTODO DE SEPARAÇÃO DE OXIGÊNIO DE UM GÁS QUE CONTÉM OXIGÊNIO. (73) KONINKLIJKE PHILIPS N. V. (NL) (72) RANIER HILBIG; MAREIKE KLEE; WILHELMUS CORNELIS KEUR Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/10/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 009720-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/10/2011 (30) 27/10/2010 DE 10 2010 049 827.0 (51) B02C 17/16 (2006.01), B02C 17/18 (2006.01) (54) MOINHO AGITADOR COM ESFERAS (73) NETZSCH-FEINMAHLTECHNIK GMBH (DE) (72) UDO ENDERLE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/10/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 011856-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 15/11/2011 (30) 15/11/2010 DE 10 2010 051 176.5 (51) A61C 8/00 (2006.01) (54) SISTEMA DE IMPLANTE DENTAL E PROCESSO PARA A FABRICAÇÃO DE UM SISTEMA DE IMPLANTE DENTAL (73) HOLGER ZIPPRICH (DE) ; URS BRODBECK (CH) ; MARKUS SCHLEE (DE) (72) HOLGER ZIPPRICH; URS BRODBECK; MARKUS SCHLEE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/11/2011, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2013 012618-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/11/2011 (30) 26/11/2010 DE 10 2010 052 656.8 (51) B02C 17/16 (2006.01), B02C 17/20 (2006.01) (54) Processo para introdução e remoção de corpos auxiliares de moagem de um moinho agitador de esferas (73) Netzsch-Feinmahl Technik Gmbh (DE) (72) Matthias Schaefer; Michael Lechner; Uwe Neumann; Dimitrios Makrakis; Udo Enderle; Gerhard Kolb; Stefan Mende; Klaus Ott; Horst Pausch; Michael Schmidt; Peter Stich; Lars Weiland; MICHAEL RAPPL; PETER SCHERTENLEIB</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/11/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 013743-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/12/2011
 (30) 22/12/2010 JP 2010-285670
 (51) B21B 19/04 (2006.01), B21B 25/04 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR TUBO/CANO DE AÇO SEM COSTURA
 (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
 (72) YOSUKE TATEBAYASHI; YASUTO HIGASHIDA; SUMIO IIDA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 013910-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/12/2011
 (30) 21/12/2010 DE 20 2010 016 820.1
 (51) F04D 29/54 (2006.01), F01D 25/30 (2006.01), F04D 29/66 (2006.01)
 (54) ARRANJO DE VENTILADOR COMPREENDENDO UM DIFUSOR E UM VENTILADOR DE CONSTRUÇÃO AXIAL, RADIAL OU DIAGONAL
 (73) EBM-PAPST MULFINGEN GMBH & CO. KG (DE)
 (72) MARKUS ENGERT; ERIK REICHERT; OLIVER HAAF; CHRISTIAN PFAFF; MARC SCHNEIDER; JURGEN SCHÖNE; KATRIN BOHL; SVEN BECK; DIETER BEST; TOBIAS EHMANN; ALEXANDER FRANK; ERHARD GRUBER; MATTHIAS MASCHKE; THOMAS SAUDER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 014984-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/11/2011
 (30) 16/12/2010 US 12/969,899
 (51) E21B 47/12 (2012.01), E21B 43/12 (2006.01), E21B 47/00 (2012.01)
 (54) APARELHO E MÉTODO PARA CONTROLAR O FLUXO DE FLUIDO DE UMA FORMAÇÃO
 (73) Baker Hughes Incorporated (US)
 (72) DANIEL NEWTON; EDWARD J. O'MALLEY
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 015248-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/12/2011
 (30) 17/12/2010 US 61/424,111; 11/03/2011 US 61/451,708; 21/10/2011 US 61/550,155
 (51) A47K 13/12 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE DOBRADIÇA DE ASSENTO SANITÁRIO

(73) BEMIS MANUFACTURING COMPANY (US)

(72) JOSEPH HAND; BRIAN LEMAHIEU; BRIAN A. HENNE; RANDALL GREBEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 016010-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/12/2011

(30) 23/12/2010 EP 10196846.9

(51) A61F 5/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO MÉDICO DE RESTRIÇÃO PARA ÓRGÃOS OCOS DE UM CORPO

(73) Q MEDICAL INTERNATIONAL AG (CH)

(72) TOMASZ SZEWCZYK; FRANK CLAESSEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 016473-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/12/2011

(30) 29/12/2010 KR 10-2010-0138348

(51) D01F 6/70 (2006.01), D01D 5/04 (2006.01)

(54) USO DE SULFOSUCCINATO DE DIALQUILO NA FABRICAÇÃO DE UMA FIBRA DE POLIURETANO DEMULTIFILAMENTO ELÁSTICA TENDO EXCELENTE ADERÊNCIA ENTRE OS FILAMENTOS

(73) HYOSUNG TNC CORPORATION (KR)

(72) HO YOUNG JEONG; YEON SOO KANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/12/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 018517-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/01/2012

(30) 24/01/2011 US 13/012,747

(51) E05B 61/00 (2006.01)

(54) Mecanismo para prender uma tampa a um invólucro, recipiente e método de fechamento e retenção de um recipiente com tampa

(73) CAREFUSION 303, INC. (US) (US)

(72) FRANK DEAN WEBER; CHRISTOPH POTAKOWSKYJ; JOHANNES POLLHAMMER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/01/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 020904-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/02/2012
 (30) 17/02/2011 IT TO2011A000136
 (51) B60W 10/10 (2012.01), B60W 10/06 (2006.01), B60W 10/30 (2006.01), B60W 30/18 (2012.01), F16H 61/47 (2010.01), F16H 47/04 (2006.01), F16H 37/08 (2006.01)
 (54) Sistema de transmissão de tomada de força para um veículo agrícola ou industrial e método de operação dele
 (73) CNH INDUSTRIAL ITALIA S.P.A. (IT)
 (72) CHRISTIAN HUBER; RICCARDO MORSELLI; JOHN H. POSSELIUS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 021033-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/02/2012
 (30) 17/02/2011 IT TO2011A000136
 (51) B60W 10/10 (2012.01), B60W 10/06 (2006.01), B60W 10/30 (2006.01), B60W 30/18 (2012.01), F16H 61/47 (2010.01), B60K 17/28 (2006.01), F16H 47/04 (2006.01), F16H 37/08 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE TOMADA DE FORÇA EM UM VEÍCULO INDUSTRIAL OU AGRÍCOLA E MÉTODO PARA CONTROLAR O MESMO
 (73) CNH INDUSTRIAL ITALIA S.P.A. (IT)
 (72) CHRISTIAN HUBER; RICCARDO MORSELLI; JOHN H. POSSELIUS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 022389-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/02/2012
 (30) 04/03/2011 US 13/041,131
 (51) B65D 75/36 (2006.01), B65D 75/52 (2006.01)
 (54) RECIPIENTE PASSÍVEL DE FRATURA
 (73) SANDS INNOVATIONS PTY LTD. (AU)
 (72) BRADLEY DONALD TEYS; DAVID STEVENS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/02/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 024906-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/05/2012
 (30) 09/05/2011 BE 2011/0280
 (51) B65C 3/02 (2006.01), A01F 15/14 (2006.01)
 (54) CONJUNTO DE ETIQUETADOR, ENFARDADOR AGRÍCOLA E MÉTODO PARA ETIQUETAGEM DE FARDOS
 (73) CNH BELGIUM N.V. (BE)
 (72) DIDIER O.M. VERHAEGHE; JOHAN HEYNS; JONAS VAN DEN BROUCKE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 025884-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/04/2012

(30) 08/04/2011 US 61/473,669

(51) E21B 34/14 (2006.01), E21B 34/16 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA CONTROLAR O FLUXO DE FLUIDO EM UM FURO DE POÇO ESTENDENDO ATRAVÉS DE UMA FORMAÇÃO SUBTERRÂNEA

(73) Halliburton Energy Services, Inc. (US)

(72) MICHAEL L. FRIPP; JASON D. DYKSTRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 026051-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/04/2012

(30) 11/04/2011 AU 2011901361

(51) E04B 2/86 (2006.01), E04B 2/46 (2006.01), E04G 11/00 (2006.01), E04B 2/00 (2006.01), E04C 2/34 (2006.01), E04G 11/06 (2006.01)

(54) Elemento de construção oco extrudado longitudinalmente alongado, no qual concreto deve ser despejado

(73) BURAK DINCEL (AU)

(72) BURAK DINCEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 026803-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/04/2012

(30) 18/04/2011 EP 11162787.3

(51) B67D 1/04 (2006.01)

(54) KIT DE PARTES PARA DISPENSAR UM LÍQUIDO CONTIDO EM UM RECIPIENTE, E MÉTODO PARA DISPENSAR UM LÍQUIDO FORA DE UM RECIPIENTE

(73) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE)

(72) DANIEL PEIRSMAN; STIJN VANDEKERCKHOVE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/04/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 029006-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2011

(30) 09/05/2011 AU 2011100520; 03/08/2011 US 13/197,565

(51) E04H 17/04 (2006.01), E04G 5/04 (2006.01), E04G 1/00 (2006.01), E04G 21/32 (2006.01)

(54) Sistema de barricada de segurança, método de instalação do sistema e grampo de montagem para o sistema

(73) BART'S LTD (HK)

(72) SHANE GILL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/09/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 029569-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/05/2011

(51) B60W 20/00 (2016.01), B60W 10/08 (2006.01), B60W 10/30 (2006.01), B60R 16/03 (2006.01)

(54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ENERGIA DE UM VEÍCULO

(73) VOLVO LASTVAGNAR AB (SE)

(72) MATTIAS ÅSBOGÅRD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/05/2011, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2013 033531-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/07/2012

(30) 04/07/2011 FR 1156024

(51) E21B 49/00 (2006.01), G01N 1/20 (2006.01), G01N 33/28 (2006.01), C09K 8/00 (2006.01)

(54) PROCEDIMENTO DE AMOSTRAGEM PARA SOLUÇÕES À BASE DE POLÍMERO UTILIZADAS EM FORMAÇÕES SUBTERRÂNEAS

(73) S.P.C.M. S.A. (FR)

(72) CÉDRICK FAVERO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/07/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 002438-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/06/2012

(30) 03/08/2011 US 13/197,750

(51) B32B 3/06 (2006.01), B32B 7/12 (2006.01), B32B 15/00 (2006.01), B32B 15/08 (2006.01), B32B 19/02 (2006.01), B32B 27/00 (2006.01)

(54) Laminado híbrido compósitos de molibdênio e método de formação de um laminado híbrido compósito de molibdênio

(73) THE BOEING COMPANY (US)

(72) MARC R. MATSEN; MARK A. NEGLEY; MARC J. PIEHL; KAY Y.

BLOHOWIAK; ALAN EDGAR LANDMANN; RICHARD H. BOSSI; ROBERT L.

CARLSEN; GREGORY ALAN FOLTZ; GEOFFREY A. BUTLER; LIAM S.

CAVANAUGH PINGREE; STEPHEN G. MOORE; JOHN MARK GARDNER;

ROBERT A. ANDERSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/06/2012, observadas

as condições legais.

(11) BR 11 2014 002743-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/08/2012
(30) 04/08/2011 IT BO2011A 000486
(51) B65B 43/30 (2006.01)
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA ALIMENTAÇÃO DE PREFORMA TUBULAR PARA UMA MÁQUINA DE EMPACOTAMENTO
(73) I.M.A. INDUSTRIA MACCHINE AUTOMATICHE S.P.A. (IT)
(72) MAURIZIO FERRETTI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 002805-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/08/2012
(30) 11/08/2011 EP 11177307.3
(51) C08L 23/10 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO COM UMA MELHOR VISIBILIDADE AO ARRANHÃO E BAIXA PEGAJOSIDADE DA SUPERFÍCIE, ARTIGO, USO DE UMA COMPOSIÇÃO E USO DE UM DERIVADO DE AMIDA DE ÁCIDO GRAXO
(73) BOREALIS AG (AT)
(72) GEORG GRESTENBERGER; KLAUS BERNREITNER; SYBILLE SIMON; MICHAEL REISECKER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 002872-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2012
(30) 15/08/2011 SE 1150740-7; 15/08/2011 US 61/523,602
(51) E04F 15/02 (2006.01), E04F 15/04 (2006.01)
(54) PAINÉIS DE CONSTRUÇÃO PROVIDOS COM UM SISTEMA DE TRAVAMENTO
(73) CERALOC INNOVATION AB (SE)
(72) DARKO PERVAN; TONY PERVAN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/08/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 003566-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/08/2012
(30) 16/08/2011 US 61/523858; 16/08/2011 EP 11177649
(51) A01N 43/56 (2006.01), A01N 33/04 (2006.01), A01N 33/06 (2006.01)
(54) Composição líquida, processo para a preparação da composição líquida, e, uso de um líquido iônico

(73) BASF SE (DE)
 (72) VANDANA KURKAL-SIEBERT; ANN-KATHRIN MARQUERRE; DAHE
 MICHAEL BADINE; ULRIKE TROPFMANN; ANSGAR SCHÄFER; SEBASTIAN
 KOLTZENBURG; KAROLIN GEYER; MURAT CETINKAYA; EDUARD
 SCHREINER; NIKOLAUS NESTLE; ANDREAS HOPF; INGOLF HENNIG;
 KARSTEN SEIDEL; JÜRGEN MERTES
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/08/2012, observadas
 as condições legais.

(11) BR 11 2014 004395-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/08/2012
 (30) 26/08/2011 FR 1157554
 (51) C08L 77/00 (2006.01), C08L 77/06 (2006.01), C08L 67/00 (2006.01), C08L
 67/02 (2006.01), C08K 3/00 (2018.01), C08K 3/02 (2006.01), C08K 5/00
 (2006.01), C08K 7/14 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO IGNÍFUGA DE UMA LIGA DE RESINAS DE POLIAMIDA E
 POLIÉSTER
 (73) PERFORMANCE POLYAMIDES, SAS (FR)
 (72) MOK-KEUN LIM
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/08/2012, observadas
 as condições legais.

(11) BR 11 2014 004633-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 31/07/2012
 (30) 01/09/2011 DE 102011111786.9
 (51) B29C 65/02 (2006.01), B29C 65/78 (2006.01), B65H 21/02 (2006.01),
 B29C 65/08 (2006.01), B29C 65/16 (2006.01), B29C 65/22 (2006.01), B29C
 65/50 (2006.01), B29L 9/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA JUNTAR MANTAS DE PELÍCULA DE TRANSFERÊNCIA
 OU DE LAMINAÇÃO
 (73) OVD KINEGRAM AG (CH)
 (72) ACHIM HANSEN; THOMAS BERNET
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/07/2012, observadas
 as condições legais.

(11) BR 11 2014 006334-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/09/2012
 (30) 19/09/2011 KR 10-2011-0093968; 19/09/2012 KR 10-2012-0103959
 (51) B01D 3/26 (2006.01), B01D 3/32 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE DESTILAÇÃO UTILIZANDO UMA COLUNA DE PAREDE
 DIVISÓRIA DE DUPLO MODO
 (73) LG CHEM, LTD. (KR)
 (72) SUNG KYU LEE; JOON HO SHIN; JONG KU LEE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/09/2012, observadas

as condições legais.

(11) BR 11 2014 007430-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/09/2012
(30) 30/09/2011 JP 2011-218122
(51) C08L 7/00 (2006.01), B60C 1/00 (2006.01), C08F 136/22 (2006.01), C08K 3/04 (2006.01), C08L 47/00 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE BORRACHA E PNEU
(73) KURARAY CO., LTD. (JP) ; AMYRIS, INC. (US)
(72) SHIGENAO KUWAHARA; KEI HIRATA; DAISUKE KODA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 008204-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/10/2012
(30) 06/10/2011 ZA 2011/07330
(51) A61J 3/07 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA FABRICAR UMA CÁPSULA PARA RETER UMA SUBSTÂNCIA
(73) COMBOCAP, INC. (US)
(72) DUNCAN EDWARD BACH MILLER; JACQUES VAN ROOYEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 008836-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/10/2012
(30) 14/10/2011 AT A 1505/2011
(51) B29B 13/10 (2006.01), B29B 17/04 (2006.01), B29C 47/58 (1985.01), B29C 47/68 (1985.01), B29C 47/76 (1985.01), B02C 18/08 (2006.01), B01F 15/02 (2006.01)
(54) Dispositivo para o pré-tratamento e subsequente plastificação de plásticos, em especial resíduos de termoplásticos para reciclagem
(73) EREMA ENGINEERING RECYCLING MASCHINEN UND ANLAGEN GESELLSCHAFT M.B.H (AT)
(72) KLAUS FEICHTINGER; MANFRED HACKL
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 008841-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/10/2012
(30) 14/10/2011 AT A 1501/2011
(51) B29B 13/10 (2006.01), B29B 17/04 (2006.01), B29C 47/10 (1985.01), B02C 18/08 (2006.01), B01F 15/02 (2006.01)

(54) Dispositivo para o pré-tratamento e subsequente transporte, plastificação ou aglomeração de plásticos, em especial resíduos de termoplásticos para reciclagem

(73) EREMA ENGINEERING RECYCLING MASCHINEN UND ANLAGEN GESELLSCHAFT M.B.H (AT)

(72) KLAUS FEICHTINGER; MANFRED HACKL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 008870-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/10/2012

(30) 14/10/2011 AT A 1509/2011

(51) B29B 13/10 (2006.01), B29B 17/04 (2006.01), B29C 47/58 (1985.01), B02C 18/08 (2006.01), B01F 15/02 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA O PRÉ-TRATAMENTO E SUBSEQUENTE TRANSPORTE, PLASTIFICAÇÃO OU AGLOMERAÇÃO DE PLÁSTICOS, EM ESPECIAL RESÍDUOS DE TERMOPLÁSTICOS PARA RECICLAGEM

(73) EREMA ENGINEERING RECYCLING MASCHINEN UND ANLAGEN GESELLSCHAFT M.B.H (AT)

(72) KLAUS FEICHTINGER; MANFRED HACKL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 009090-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/09/2012

(30) 13/10/2011 DE 10 2011 084 469.4

(51) B65B 23/14 (2006.01), B65G 47/08 (2006.01), B65G 47/26 (2006.01)

(54) "DISPOSITIVO SEPARADOR, MÁQUINA EMPACOTADORA E MÉTODO PARA FORMAÇÃO DE GRUPOS PRINCIPAIS

(73) ROBERT BOSCH GMBH (DE)

(72) UWE SCHAUMBURG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/09/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 009502-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/10/2012

(30) 09/11/2011 EP 11188491.2; 09/11/2011 EP 11188487.0; 09/11/2011 EP 11188488.8; 09/11/2011 EP 11188489.6; 22/12/2011 EP 11195105.9

(51) B65D 83/20 (2006.01), B65D 83/22 (2006.01), B05B 11/00 (2006.01)

(54) TAMPA DO ATUADOR

(73) UNILEVER N.V (NL)

(72) KASSIE TERRA-LYNN BETTS; ADRIAN BARCLAY CAROEN; CHRISTOPHER JOHN JONES; GAREN KOUYOUJIAN; SIMON LEWIS BILTON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 010362-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/10/2012

(30) 02/11/2011 IT MI2011A001983

(51) B65H 59/38 (2006.01), H01F 41/06 (2016.01)

(54) DISPOSITIVO ALIMENTADOR POSITIVO PARA ALIMENTAR FIOS METÁLICOS EM TENSÃO CONSTANTE

(73) BTR INTERNATIONAL S.P.A. (IT)

(72) TIZIANO BAREA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/10/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 012117-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/11/2012

(30) 25/11/2011 JP 2011-257834

(51) B32B 9/00 (2006.01), B01J 35/02 (2006.01), B32B 7/12 (2006.01), B32B 27/00 (2006.01)

(54) ESTRUTURA DE SUPORTE DE FOTOCATALISADOR

(73) NIPPON SODA CO., LTD. (JP)

(72) Kazunori Saito

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/11/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 012199-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/11/2012

(30) 22/11/2011 DE 10 2011 086 862.3

(51) C08G 77/20 (2006.01), C08L 83/04 (2006.01), C09D 183/04 (2006.01), C09J 183/04 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE OLIGÔMEROS DE SILOXANOS OLEFINICAMENTE FUNCIONALIZADOS À BASE DE ALCOXISSILANOS, SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO E USO

(73) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(72) BURKHARD STANDKE; IOANA-ELENA MIHAILESCU; JAROSLAW MONKIEWICZ; SVEN ROTH; ARISTIDIS IOANNIDIS; KERSTIN WEISSENBACH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/11/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 012232-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/11/2012

(30) 25/11/2011 IT MI2011A002156

(51) C08F 6/10 (2006.01), C08C 2/00 (2006.01), C08C 2/06 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A REMOÇÃO DO SOLVENTE A PARTIR DE UMA SOLUÇÃO POLIMÉRICA

(73) VERSALIS S.P.A. (IT)

(72) MARIA PARISI; PIERO MAESTRI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/11/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 013263-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/11/2012

(30) 08/12/2011 US 61/568,532

(51) B23B 27/04 (2006.01), B23B 29/04 (2006.01)

(54) SUPORTE DE FERRAMENTA, E, MÉTODO PARA FIXAR UM INSERTO DE CORTE EM UM SUPORTE DE FERRAMENTA

(73) ISCAR LTD. (IL)

(72) GIL HECHT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/11/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 014801-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/12/2012

(30) 22/12/2011 DE 20 2011 052 424.8

(51) B04B 1/20 (2006.01), B04B 7/04 (2006.01)

(54) Centrífuga de parafuso de tanque de sólidos

(73) GEA MECHANICAL EQUIPMENT GMBH (DE)

(72) STEFAN TERHOLSEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 014817-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/12/2012

(30) 19/12/2011 FR 1161891

(51) F28F 9/02 (2006.01), F28D 1/053 (2006.01)

(54) CAIXA COLETORA PARA UM TROCADOR DE CALOR, EM PARTICULAR PARA UM VEÍCULO AUTOMOTIVO, TAMPA DE TAL CAIXA E TROCADOR DE CALOR INCLUINDO TAL CAIXA

(73) VALEO SYSTEMES THERMIQUES (FR)

(72) CHRISTIAN RIONDET; JEAN-MARC LESUEUR

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 016164-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/12/2012

(30) 28/12/2011 JP 2011-290120
 (51) F28F 9/02 (2006.01), F25B 39/02 (2006.01)
 (54) PERMUTADOR DE CALOR E DISPOSITIVO DE REFRIGERAÇÃO
 (73) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)
 (72) YASUTAKA OHTANI; YOSHIO ORITANI; TAKUYA KAZUSA; MASANORI JINDOU; JUNICHI HAMADATE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/12/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 020967-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/03/2013
 (30) 13/03/2012 GB 1204377.4
 (51) A23L 2/68 (2006.01)
 (54) Método para preparação de um concentrado de bebida transparente, bem como concentrado de bebida transparente em forma sólida assim preparado
 (73) GIVAUDAN SA (CH)
 (72) MATTHIAS SCHULTZ; VIVIANNE MONNIER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 021682-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/03/2013
 (30) 06/03/2012 JP 2012-049573
 (51) F28F 9/22 (2006.01), F25B 39/02 (2006.01), F28D 1/053 (2006.01), F28F 9/02 (2006.01)
 (54) EVAPORADOR DE REFRIGERANTE
 (73) DENSO CORPORATION (JP)
 (72) NAOHISA ISHIZAKA; NORIMASA BABA; ICHIO KAMEI; KENGO KAZARI; SHOTA CHATANI
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 023408-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/03/2013
 (30) 26/03/2012 DE 10 2012 005 919.1; 22/06/2012 DE 10 2012 012 479.1
 (51) B23B 51/00 (2006.01), B23B 51/10 (2006.01)
 (54) BROCA DE PERFURAÇÃO
 (73) MAPAL FABRIK FÜR PRÄZISIONSWERKZEUGE DR. KRESS KG. (DE)
 (72) ULRICH KRENZER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 024327-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/03/2013
(30) 03/04/2012 EP 12162928.1
(51) B26B 19/06 (2006.01)
(54) LÂMINA FIXA PARA UM CONJUNTO DE LÂMINA DE UM APARELHO PARA CORTAR CABELO OPERADO ELETRICAMENTE; CONJUNTO DE LÂMINA; APARELHO PARA CORTAR CABELO; E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA LÂMINA FIXA
(73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
(72) MARTINUS BERNARDUS STAPELBROEK; MARTINUS BERNARDUS STAPELBROEK; MARTINUS BERNARDUS STAPELBROEK; JAN VAN DALEN; JAN VAN DALEN; JAN VAN DALEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/03/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 025386-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/04/2013
(30) 13/04/2012 FR 1253413
(51) F16L 33/04 (2006.01), F16L 21/06 (2006.01)
(54) ANEL DE FIXAÇÃO.
(73) ETABLISSEMENTS CAILLAU (FR)
(72) NICOLAS RIGOLLET; FABRICE PREVOT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/04/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 025614-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/04/2013
(30) 16/04/2012 US 61/624,609
(51) F27D 27/00 (2010.01), C22B 7/00 (2006.01), C22B 9/16 (2006.01), C22B 21/00 (2006.01), F23D 3/14 (2006.01)
(54) Dispositivo de submersão de sucata de metal
(73) PYROTEK, INC. (US)
(72) RICHARD S. HENDERSON; JASON TETKOSKIE; CHRIS T. VILD
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/04/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 028227-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/05/2012
(51) B21D 22/20 (2006.01)
(54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE MOLDAGEM PLÁSTICA DE METAIS E APARELHAGEM PARA O PROCESSAMENTO DE MOLDAGEM PLÁSTICA
(73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(72) KOICHI SATO; MASAHIRO KUBO; MASAACKI MIZUMURA; TOHRU YOSHIDA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/05/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 029166-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/05/2013

(30) 28/05/2012 CN 201220242897.5

(51) F27D 3/15 (2006.01), F27D 3/14 (2006.01)

(54) INSTALAÇÃO DE ORIFÍCIO DE SAÍDA, MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE UMA INSTALAÇÃO DE ORIFÍCIO DE SAÍDA E FORNO METALÚRGICO

(73) OUTOTEC (FINLAND) OY (FI)

(72) HUGG, EERO; PIENIMÄKI, KARI; KETOLA, MIKA; JAFS, MIKAEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/05/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 030271-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/06/2013

(30) 06/08/2012 JP 2012-173714

(51) B24C 9/00 (2006.01)

(54) MÁQUINA DE JATEAMENTO DE GRANALHA

(73) SINTOKOGIO, LTD. (JP)

(72) Shoichi Yamamoto; Ryo Tatematsu; Takeshi Sugiura; Kyouji Yamashita

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/06/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2014 031054-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/06/2013

(30) 22/06/2012 JP 2012-141127

(51) B21D 22/26 (2006.01), B21D 24/00 (2006.01), B21D 53/88 (2006.01)

(54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO E APARELHO DE FABRICAÇÃO DE CORPO CONFORMADO ATRAVÉS DE Prensagem

(73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

(72) RYUICHI NISHIMURA; KENICHIRO OTSUKA; YOSHIKI KANAZAWA; YOSHIHIKO MASUO; TOSHIYA SUZUKI; YOSHIYUKI IKEDA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/06/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 000372-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/07/2013

(30) 12/07/2012 JP 2012-156398; 04/02/2013 JP 2013-019666; 16/05/2013 JP 2013-103989

(51) C07C 251/48 (2006.01), A01N 35/10 (2006.01), A01N 43/10 (2006.01),

A01N 43/40 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01P 5/00 (2006.01), A61K 31/381 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/4433 (2006.01), A61K 31/4436

(2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 33/00 (2006.01), A61P 33/10 (2006.01), C07C 251/52 (2006.01), C07D 213/42 (2006.01), C07D 213/61 (2006.01), C07D 213/82 (2006.01), C07D 333/38 (2006.01), C07D 407/12 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01)

(54) COMPOSTO DE AMIDA SUBSTITUÍDO POR OXIMA E AGENTE DE CONTROLE DE PESTE

(73) NISSAN CHEMICAL CORPORATION (JP)

(72) MOTOYOSHI IWASA; KEISUKE TSUJI; MITSUTAKA TOMIZAWA;

TAKESHI MITA; HIDEHITO KUWAHARA; MIHO ASAHI; HOTAKA IMANAKA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/07/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 004104-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/08/2013

(30) 31/08/2012 EP 12182634.1

(51) B65B 5/10 (2006.01), B65B 57/20 (2006.01), G01S 17/02 (2020.01)

(54) ESTAÇÃO DE ARMAZENAMENTO E DOSAGEM PARA ARMAZENAR E DISTRIBUIR QUANTIDADES DOSADAS DE PORÇÕES DE MEDICAMENTOS SÓLIDOS E MÉTODO PARA ENCHER UM RECIPIENTE DE ARMAZENAMENTO DE UMA ESTAÇÃO DE ARMAZENAMENTO E DOSAGEM

(73) BD SWITZERLAND SÀRL (CH)

(72) ARIE VAN WIJNGAARDEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/08/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 004938-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/09/2013

(30) 07/09/2012 EP 12183469.1

(51) A01N 43/78 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 47/24 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 37/50 (2006.01), A01N 37/34 (2006.01), A01N 47/14 (2006.01), A01N 43/88 (2006.01)

(54) COMBINAÇÕES FUNGICIDAS SINÉRGICAS COMPREENDENDO UM COMPOSTO AMIDINAE UM INIBIDOR DA BIOSÍNTESE DO ERGOSTEROL, SUAS UTILIZAÇÕES E MÉTODOS PARA O CONTROLE DE FUNGOS FITOPATOGÊNICOS

(73) BAYER CROPSCIENCE AG (DE)

(72) ULRIKE WACHENDORFF-NEUMANN; THOMAS SEITZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/09/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 013869-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/12/2013

(30) 21/12/2012 IT RM2012A000658; 21/03/2013 US 61/803,984

(51) B60C 11/04 (2006.01), B60C 11/13 (2006.01)
(54) PNEU QUE TEM UMA BANDA DE RODAGEM
(73) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)
(72) Alessandro Castellini
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2013, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 020919-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/02/2014
(30) 28/02/2013 US 13/780,694
(51) A01D 45/02 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE PLATAFORMA DE MILHO COM PLACA COLETORA
(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(72) ERIC L. WALKER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/02/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 020942-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/02/2014
(30) 06/03/2013 EP 13157942.7
(51) B04B 1/14 (2006.01)
(54) SEPARADOR CENTRÍFUGO
(73) ALFA LAVAL CORPORATE AB (SE)
(72) Berth Bodelson
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/02/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 022279-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/03/2014
(30) 13/03/2013 US 13/799,087
(51) A61Q 1/02 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES PIGMENTADAS PARA TRATAMENTO DA PELE
(73) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)
(72) ANN THEODORE BALLESTEROS; STEPHEN WILLIAM PITT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 022318-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/03/2014
(30) 13/03/2013 US 13/799,066
(51) A61Q 1/02 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 8/02 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES PIGMENTADAS PARA TRATAMENTO DA PELE
(73) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC. (US)

(72) ANN THEODORE BALLESTEROS; STEPHEN WILLIAM PITT
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 022420-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/03/2014
(30) 15/03/2013 US 13/834,828
(51) B29C 47/00 (1985.01)
(54) ALMOFADA COMPREENDENDO MALHA EXTRUDIDA E MODO DE FAZER A MESMA
(73) ALBANY INTERNATIONAL CORP. (US)
(72) Robert A. HANSEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 022723-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/03/2014
(30) 13/03/2013 US 61/780,604
(51) A01N 25/30 (2006.01), C07C 305/10 (2006.01)
(54) Composição de surfactante, herbicida solúvel em água, líquido de limpeza de superfície dura, mistura e processo
(73) STEPAN COMPANY (US)
(72) RANDAL J. BERNHARDT; AARON BROWN; GREGORY P. DADO; XUE MIN DONG; WILMA GORMAN; RONALD A. MASTERS; PATTI SKELTON; DAVID R. ALLEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 023199-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/03/2014
(30) 12/03/2013 US 13/797.280
(51) A01B 63/10 (2006.01)
(54) SISTEMA DE CONTROLE DE SAÍDA DE UM VEÍCULO DE TRABALHO AGRÍCOLA E SISTEMA DE CONTROLE DE IMPLEMENTO AGRÍCOLA
(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC. (US)
(72) CHRISTOPHER ALAN FOSTER; RICHARD PAUL STROSSER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 023586-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/03/2014
(30) 15/03/2013 US 61/794,914
(51) A01F 15/14 (2006.01)

(54) ENFARDADEIRA AGRÍCOLA E MÉTODO PARA ENFARDAR MATERIAL DE COLHEITA AGRÍCOLA

(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(72) DONALD P. KELLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 023656-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/03/2014

(30) 15/03/2013 US 61/798,845

(51) A01F 15/14 (2006.01)

(54) SISTEMA DE CINTAGEM PARA IMPLEMENTO AGRÍCOLA

(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(72) DONALD P. KELLER; CRAIG DEAN HAWES; DOMINICK BRIAN RIZZON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 023721-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/03/2014

(30) 15/03/2013 US 61/798,556

(51) A01F 15/08 (2006.01)

(54) ENFARDADEIRA AGRÍCOLA COM UMA CÂMARA DE ENFARDAMENTO

(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(72) DONALD P. KELLER; DOMINICK BRIAN RIZZON; JOSHUA LEE

LOUNDER; SHAUN AHRENS O'DONNELL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 024064-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/03/2014

(30) 27/03/2013 EP 13161244.2

(51) A01N 49/00 (2006.01), A01N 43/16 (2006.01), A01N 35/06 (2006.01), A01N 43/18 (2006.01), A01N 25/00 (2006.01), A01P 11/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE ISCA MACIA RODENTICIDA E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DA COMPOSIÇÃO

(73) BASF AGRO B.V. (NL)

(72) ROLAND STEPHEN TWYDELL; SHARON HUGHES; HOLGER DUTZIG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/03/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2015 027432-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/05/2014

(30) 08/05/2013 GB 1308248.2

(51) A61K 8/33 (2006.01), A61Q 13/00 (2006.01), C07C 47/228 (2006.01), C11B 9/00 (2006.01)

(54) 3-(4-ISOBUTIL-2-METILFENIL)PROPANAL COMO INGREDIENTE DE PERFUME

(73) GIVAUDAN SA (CH)

(72) ANDREAS GOEKE; PHILIP KRAFT; YUE ZOU; FRANCIS VOIROL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/05/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 001093-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/07/2014

(30) 19/07/2013 EP 13003647.8

(51) A61L 27/44 (2006.01), A61L 27/46 (2006.01)

(54) MATERIAL COMPÓSITO DE HIDROXIAPATITA-COLÁGENO BIOMIMÉTICO

(73) GEISTLICH PHARMA AG (CH)

(72) MICHAEL BUFLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/07/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 002917-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/07/2014

(30) 14/08/2013 US 61/865757

(51) A01N 25/30 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO AGROQUÍMICA, FORMULAÇÃO CONCENTRADA, E, MÉTODO PARA TRATAMENTO DE VEGETAÇÃO PARA CONTROLAR PESTES

(73) CRODA, INC. (US)

(72) GREGORY JAMES LINDNER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/07/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 003038-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/08/2014

(30) 12/08/2013 US 13/964,478

(51) G01N 21/64 (2006.01), G01N 21/77 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA RASTREAR UM PRODUTO QUÍMICO DE TRATAMENTO EM ÁGUAS RESIDUAIS

(73) ECOLAB USA INC (US)

(72) LAN XIAO; YANJIAO XIE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/08/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2016 006041-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/11/2014 (30) 07/07/2014 IN 2208/MUM/2014 (51) A61L 31/06 (2006.01), A61L 31/14 (2006.01) (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE STENT DE POLÍMERO BIODEGRADÁVEL (73) MERIL LIFE SCIENCES PVT. LTD. (IN) (72) RAJNIKANT GANDALAL VYAS; PRAMOD KUMAR MINOCHA; DEVESHKUMAR MAHENDRALAL KOTHWALA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/11/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2016 007598-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/10/2014 (30) 16/10/2013 US 61/891,464 (51) C07D 261/08 (2006.01) (54) PROCESSO PARA PREPARAR ISOXAFLUTOLE (73) ADAMA AGAN LTD. (IL) (72) OMER TZOR; MICHAEL GRABARNICK Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/10/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2016 012366-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/12/2014 (30) 19/12/2013 FR 1362961 (51) A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/55 (2006.01), A61Q 5/04 (2006.01), A61Q 9/04 (2006.01), A61K 8/86 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO NÃO COLORANTE, PROCESSO PARA REMODELAR AS FIBRAS QUERATÍNICAS E USOS DA COMPOSIÇÃO (73) L'OREAL (FR) (72) MAUD MARIO; CHARLOTTE ROULET; CÉLINE SELLIER; FRÉDÉRIC SIMONET; SYLVAIN KRAVTCHENKO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2014, observadas as condições legais.</p>
(11) BR 11 2016 014687-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/12/2014 (30) 23/12/2013 FI 20136321 (51) A01C 11/02 (2006.01) (54) MÁQUINA DE PLANTIO DE MUDAS (73) RISUTEC OY (FI) (72) JUSSI AIKALA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/12/2014, observadas as condições legais.</p>

as condições legais.

(11) BR 11 2016 016443-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/01/2015
(30) 16/01/2014 US 61/928,129
(51) C07D 403/12 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 239/34 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01)
(54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO HERBICIDA, MISTURAS HERBICIDAS, MÉTODO PARA O CONTROLE DO CRESCIMENTO DE VEGETAÇÃO INDESEJADA E MÉTODO PARA O CONTROLE DO CRESCIMENTO DE VEGETAÇÃO INDESEJADA NA COLHEITA DE VEGETAIS GENETICAMENTE MODIFICADOS
(73) FMC CORPORATION (US)
(72) NICHOLAS RYAN DEPREZ; RAVISEKHARA P. REDDY; PAULA LOUISE SHARPE; THOMAS MARTIN STEVENSON
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/01/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 003369-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/09/2014
(51) A61K 8/27 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/97 (2017.01), A61K 8/31 (2006.01), A61K 8/33 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/35 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO PARA O CUIDADO ORAL, MÉTODO DE REDUÇÃO OU INIBIÇÃO DA FORMAÇÃO DE BIOPELÍCULA EM UMA CAVIDADE ORAL, E USO DE COMPOSIÇÕES CONTENDO FONTE DE ZINCO, BISABOLOL, CITRAL E ÓLEOS ESSENCIAIS
(73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)
(72) MICHAEL PRENCIPE; STEVEN FISHER; GARY TAMBS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/09/2014, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2017 019776-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/03/2016
(30) 18/03/2015 US 62/134,933
(51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01)
(54) PROTEÍNAS DE FUSÃO QUE COMPREENDEM GLICOPROTEÍNAS DE SUPERFÍCIE DE ALFAVÍRUS MODIFICADAS E ANTÍGENO ASSOCIADO A TUMOR E MÉTODOS DOS MESMOS
(73) OMNICYTE (US)
(72) PETER LEONARDI; ELIN MARTINA POLA; JEFFREY BABAD
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/03/2016, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) BR 11 2018 013734-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/01/2017
(30) 26/01/2016 EP 16000178.0
(51) C09K 11/02 (2006.01), A01G 7/04 (2006.01), A01G 9/14 (2006.01), C09K 11/68 (2006.01), H01L 33/50 (2010.01)
(54) USO DE UMA FOLHA CONVERSORA DE COR COMPREENDENDO UM MATERIAL FLUORESCENTE INORGÂNICO
(73) MERCK PATENT GMBH (DE)
(72) HIROSHI OKURA; STEPHAN DERTINGER; EIJI NISHIHARA; TADASHI ISHIGAKI; KOUTOKU OHMI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/01/2017, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 014037-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/01/2017
(30) 11/01/2016 US 14/992,638
(51) E21B 43/02 (2006.01), E21B 43/04 (2006.01), E21B 23/00 (2006.01)
(54) Sistema de enchimento de cascalho e método de enchimento de cascalho em um poço
(73) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
(72) BRIAN J. RITCHEY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/01/2017, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 068165-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 06/05/2016
(30) 07/03/2016 CN CN 201610127984.9
(51) C12N 7/01 (2006.01), C12N 15/70 (2006.01), C12Q 1/70 (2006.01), C12Q 1/04 (2006.01), C12Q 1/02 (2006.01), C12R 1/92 (2006.01), C12R 1/32 (2006.01)
(54) MICOBACTERIÓFAGO QUE TEM CAPACIDADE PARA ENTREGAR ELEMENTOS AUTOLUMINESCENTES E USO DO MESMO
(73) GUANGZHOU INSTITUTES OF BIOMEDICINE AND HEALTH, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES (CN)
(72) ZHANG, TIANYU; LIU, ZHIYONG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/05/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 11 2018 075676-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/06/2017
(30) 21/06/2016 US 62/352,814

(51) A61C 13/34 (2006.01), A61C 9/00 (2006.01), A61C 13/00 (2006.01), A61C 19/04 (2006.01), A61C 19/045 (2006.01), A61C 19/05 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA ARTICULAÇÃO DE INTERCUSPIDAÇÃO MÁXIMA E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO

(73) CLEARCORRECT OPERATING, LLC (US)

(72) HAMED JANZEDEH; PAUL DOAN DINH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/06/2017, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2015 022909-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/01/2012

(30) 19/01/2011 EP 11151395.8

(43) 27/08/2019

(51) B60L 11/18 (1968.09), H02J 7/00 (2006.01), H02M 7/23 (2006.01)

(54) CARREGADOR DE BATERIA PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS E SISTEMA DE CARGA

(62) BR 11 2013 018366-7 19/01/2012

(73) ABB B.V. (NL)

(72) MENNO KARDOLUS; JOS H. SCHIJFFELEN; MARK GRÖNINGER; DOLF VAN CASTEREN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/01/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2019 003378-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/06/2012

(30) 20/06/2011 US 61/499,171; 07/09/2011 US 61/531,802

(51) A23L 2/60 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO INGERÍVEL DOCE, PRODUTO ALIMENTÍCIO OU DE BEBIDA, PREPARADO DE DROGA, FARMACÊUTICO OU COSMÉTICO, EDULCORANTE E PRODUTO COMPREENDENDO A COMPOSIÇÃO INGERÍVEL DOCE

(62) BR 11 2013 032703-0 20/06/2012

(73) PURECIRCLE USA INC. (US)

(72) SIDDHARTHA PURKAYASTHA; AVETIK MARKOSYAN; MARQUITA L. JOHNSON; MONICA MORALMA GARCES ORTEGA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/06/2012, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2019 023683-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2015

(30) 23/12/2014 IT VE2014A000070; 23/12/2014 IT VE2014A000071

(51) C07D 251/46 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO INDUSTRIAL DE

2-HALO-4,6-DIALCOXI-1,3,5-TRIAZINA E SEU USO NA PRESENÇA DE

AMINAS

(62) BR 11 2017 013634-1 22/12/2015

(73) CROSSING SRL (IT)

(72) VALENTINA BEGHETTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 12 2019 023690-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/12/2015

(30) 23/12/2014 IT VE2014A000070; 23/12/2014 IT VE2014A000071

(51) C07D 251/46 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO INDUSTRIAL DE
2-HALO-4,6-DIALCOXI-1,3,5-TRIAZINA E SEU USO NA PRESENÇA DE
AMINAS

(62) BR 11 2017 013634-1 22/12/2015

(73) CROSSING SRL (IT)

(72) VALENTINA BEGHETTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2012 005282-8 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/03/2012

(43) 06/05/2014

(54) GERADOR DE OZÔNIO MODULAR OPERANDO EM ALTA FREQUÊNCIA
COM CONTROLE DIGITAL

(73) Universidade Estadual de Maringá (BR/PR)

(72) Gilson Junior Schiavon; Cid Marcos Gonçalves Andrade; Paulo Roberto
Paraíso; Luiz Mario de Matos Jorge

Prazo de Validade: 7 (sete) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2014 005853-8 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/03/2014

(43) 26/07/2016

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM COLETOR PARA O DESCARTE DAS
PARTES NÃO MASTIGÁVEIS DE ALIMENTOS DURANTE AS REFEIÇÕES

(73) PRISCILA SIGOLO GERMANO (BR/SP)

(72) PRISCILA SIGOLO GERMANO

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 13/03/2014,
observadas as condições legais.

(11) BR 20 2014 014867-7 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/06/2014

	(43) 08/03/2016 (54) CONFIGURAÇÃO EM SISTEMA MULTIFUNCIONAL, QUE UTILIZA CONJUNTO ÓPTICO E LEDS PARA FORMAÇÃO DE SPOT COM ÁREA E NÍVEL DE ILUMINAÇÃO DEFINIDA (73) Luiz Antonio de Oliveira (BR/SP) (72) Luiz Antonio de Oliveira; Anderson Luis zanchin Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 17/06/2014, observadas as condições legais.
(11) BR 20 2015 006350-0 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/03/2015 (43) 27/09/2016 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM MÁQUINA DE TATUAGEM (73) ELECTRIC INK COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA EPP (BR/MG) (72) KAMIR DUARTE Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 23/03/2015, observadas as condições legais.
(11) BR 20 2015 019955-0 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/08/2015 (43) 02/05/2017 (54) COLETOR DE OLEOSIDADES FLUTUANTES COM ESPÁTULA DE CAPTAÇÃO FLEXÍVEL MULTIFUNCIONAL (73) MANOEL VITALINO MARTINS (BR/PA) (72) MANOEL VITALINO MARTINS Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 10/08/2015, observadas as condições legais.
(11) BR 20 2015 026857-8 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/10/2015 (43) 02/05/2017 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM EIXO VIRABREQUIM DE MECANISMO DE TRANSMISSÃO DE DERRIÇADEIRA (73) DIONESIO VARIANTE (BR/MG) (72) DIONESIO VARIANTE Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 22/10/2015, observadas as condições legais.
(11) BR 20 2015 027344-0 Y1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/10/2015 (43) 02/05/2017 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM IMOBILIZADOR DE MEMBROS

INFERIORES

(73) VALDEMIR PEREIRA NERY (BR/SP)

(72) VALDEMIR PEREIRA NERY

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 28/10/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2015 030280-6 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/12/2015

(43) 06/06/2017

(54) DISPOSITIVO FILTRANTE E REDUTOR DE RUÍDOS PARA TURBINA DE AR

(73) NELSON YAMASAKI (BR/SP)

(72) ANDRÉ LUIZ DE AGUIAR MIRANDOLA

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 02/12/2015, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2016 010381-4 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/05/2016

(43) 21/11/2017

(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM TOLDO PORTÁTIL

(73) ALEXSANDRO DA SILVA PEREIRA (BR/SC)

(72) ALEXSANDRO DA SILVA PEREIRA

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 09/05/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2016 012863-9 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/06/2016

(43) 19/12/2017

(54) APERFEIÇOAMENTO EM VEÍCULO PARA AUXILIAR NA COLHEITA DE PLANTAS COM FOLHAGENS EM SOLOS INCLINADOS

(73) ELIO SAVICKI (BR/SC)

(72) ELIO SAVICKI

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 06/06/2016, observadas as condições legais.

(11) BR 20 2019 019565-2 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/09/2019

(43) 11/02/2020

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA NO CONJUNTO DE HÉLICE DO EXTRATOR SECUNDÁRIO

(73) ANTONIO OSWALDO BUSSOLA (BR/SP)

(72) ANTONIO OSWALDO BUSSOLA

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 19/09/2019,

observadas as condições legais.

-
- (11) BR 20 2019 019576-8 Y1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/09/2019
(43) 11/02/2020
(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA NO CONJUNTO EXTRATOR SECUNDÁRIO
(73) ANTONIO OSWALDO BUSSOLA (BR/SP)
(72) ANTONIO OSWALDO BUSSOLA
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 19/09/2019, observadas as condições legais.
-
- (11) BR 20 2019 022673-6 Y1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/10/2019
(43) 11/02/2020
(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM PÁ DE EXTRATOR DE COLHEITADEIRA DE CANA-DE-AÇÚCAR
(73) ANTONIO OSWALDO BUSSOLA (BR/SP)
(72) ANTONIO OSWALDO BUSSOLA
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 29/10/2019, observadas as condições legais.
-
- (11) MU 8603217-8 Y1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/12/2006
(30) 17/01/2006 DE 102006002241.6; 09/03/2006 LU 91227
(51) E02D 5/04 (2006.01)
(54) ESTACA-PRANCHA DE AÇO EM FORMA DE DUPLO T
(73) ARCELORMITTAL COMMERCIAL RPS S.A.R.L. (LU)
(72) ALOYSE HERMES
Prazo de Validade: 7 (sete) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.
-
- (11) PI 0311557-7 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/06/2003
(30) 21/06/2002 GB 0214360.0; 15/05/2003 GB 0311191.1
(51) G06M 1/04 (2006.01), G06M 1/02 (2006.01)
(54) Indicador de acionamento para um dispositivo de administração.
(73) GLAXO GROUP LIMITED (GB)
(72) Stanley George Bonney; Peter John Brand; James William Godfrey; Paul Kenneth Rand
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.
-
- (11) PI 0418639-7 B1** Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/12/2004
(30) 15/03/2004 US 60/553,571; 18/11/2004 US 60/629,524
(51) C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) COMPOSTOS INIBIDORES DE DIPEPTIDIL PEPTIDASE, ASSIM COMO COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA CONTENDO OS MESMOS
(73) Takeda Pharmaceutical Company (JP)
(72) Jun Feng; Stephen L. Gwaltney; Jeffrey A. Stafford; Zhiyuan Zhang; Bruce Elder; Paul Isbester; Grant Palmer; Jonathon Salisbury; Luckner Ulysse
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0715182-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/04/2007
(30) 09/08/2006 EP 06118649.0
(51) A61K 31/095 (2006.01), A61K 31/198 (2006.01), A61K 31/23 (2006.01), A61K 31/426 (2006.01), A61P 15/02 (2006.01), A61P 17/16 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01)
(54) USO DE UM COMPOSTO
(73) POLICHEM, S.A. (LU)
(72) Federico Mailland; Paolo Mascarucci; Emanuela Mura
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0718918-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/11/2007
(30) 13/11/2006 JP 2006-307138; 15/01/2007 JP 2007-006251
(51) G02B 6/38 (2006.01), G02B 6/255 (2006.01)
(54) CONECTOR ÓTICO
(73) Sumitomo Electric Industries, LTD. (JP)
(72) Yoshikyo Tamekuni; Masahiro Shibata; Yukihiro Yokomachi; Tsutomu Watanabe; TOSHIHIKO HONMA
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0803509-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/09/2008
(43) 15/06/2010
(54) SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE POTÊNCIA BILATERAL PARA PLATAFORMA COLHEITADEIRA DE MILHO E PLATAFORMA COLHEITADEIRA DE MILHO
(73) Marchesan Implementos e Máquinas Agrícolas Tatú S/A (BR/SP)
(72) Miguel Humberto Noer
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) PI 0809453-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/05/2008
(30) 23/05/2007 JP 2007-136788; 23/05/2007 JP 2007-136789; 30/05/2007 JP 2007-143040
(51) B05C 13/02 (2006.01), G02B 1/10 (2015.01), G02B 5/23 (2006.01), G02C 7/10 (2006.01)
(54) APARELHO PARA REVESTIR LENTES
(73) TOKUYAMA CORPORATION (JP)
(72) Katsuhiko Mori; Naoto Takahashi; Shuhei Yamamoto
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0809668-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/04/2008
(30) 09/04/2007 US 60/910,783
(51) H04N 19/523 (2014.01), H04N 19/53 (2014.01), H04N 19/61 (2014.01)
(54) VETORES DE MOVIMENTO DE ALTA PRECISÃO PARA CODIFICAÇÃO DE VÍDEOS COM BAIXA COMPLEXIDADE DE CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO
(73) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
(72) Kemal Ugur; Jani Lainema
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0818467-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/10/2008
(30) 31/10/2007 DE 10 2007 052 948.3
(51) B32B 27/36 (2006.01), B32B 37/14 (2006.01), B42D 25/00 (2014.01), B42D 25/21 (2014.01), B42D 25/23 (2014.01), B42D 25/24 (2014.01), B42D 25/29 (2014.01), B42D 25/328 (2014.01), B42D 25/46 (2014.01)
(54) COMPÓSITO ESTRATIFICADO DE POLICARBONATO, SEU PROCESSO DE PREPARAÇÃO E SEU USO, E DOCUMENTO DE SEGURANÇA E/OU VALOR.
(73) BUNDESDRUCKEREI GMBH (DE) ; COVESTRO DEUTSCHLAND AG (DE)
(72) Oliver Muth; André Leopold; Malte Pflughoefft; Jörg Fischer; Manfred Paeschke; Heinz Pudleiner; Cengiz Yesildag; Klaus Meyer
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0819815-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/11/2008
(30) 15/11/2007 US 11/940,749
(51) F25J 3/02 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA LIQUEFAZER UMA CORRENTE DE GÁS NATURAL
(73) CONOCOPHILLIPS COMPANY (US)
(72) Jon M. Mock; Michael A. Wilkes
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0819955-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/11/2008
(30) 05/01/2008 EP 08000138.1
(51) H04W 72/04 (2009.01), H04W 72/12 (2009.01), H04L 1/18 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01)
(54) TERMINAL MÓVEL, MÉTODO PARA USO EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO MÓVEL, ESTAÇÃO BASE PARA USO EM UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO MÓVEL, E CIRCUITO INTEGRADO
(73) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)
(72) CHRISTIAN WENGERTER
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0820213-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/11/2008
(30) 22/11/2007 NL 2001028
(51) F04B 39/12 (2006.01), F02F 7/00 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA MANUFATURAR UM CÁRTER DE UM COMPRESSOR A PISTÃO, CÁRTER DE UM COMPRESSOR A PISTÃO, E, COMPRESSOR A PISTÃO
(73) Grasso-Products B.V. (NL)
(72) George Jan Bon; Jacobus Petrus Maria Van Houten; Joseph Johannes Adrianus Maria Van Den Oetelaar
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0904847-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/09/2009
(30) 11/09/2008 IT BO2008A000548
(51) A61B 17/66 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO ORTOPÉDICO A SER ASSOCIADO COM O EXTERIOR DE UM OSSO
(73) ORTHOFIX S.R.L. (IT)
(72) Mara Bagnasco; Daniele Venturini; Graziano Marini

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0911360-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/04/2009
(30) 03/04/2008 US 61/042,095
(51) A61M 1/06 (2006.01), A61J 13/00 (2006.01)
(54) Dispositivo para bombear seio com as mãos livres e sistema de bomba de seio
(73) Lyndon Brittner (US)
(72) Lyndon Brittner
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0916735-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/07/2009
(30) 30/07/2008 EP 08013676.5
(51) C07J 31/00 (2006.01), A61K 31/575 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)
(54) Compostos moduladores de TGR5, composições farmacêuticas compreendendo os mesmos e seus usos.
(73) Intercept Pharmaceuticals, INC. (US)
(72) Roberto Pellicciari
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0917245-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/09/2009
(30) 15/09/2008 DK PA200801290; 06/01/2009 DK PA200900010
(51) C07D 217/26 (2006.01), C07D 401/06 (2006.01), C07D 403/06 (2006.01), C07D 407/04 (2006.01), A61K 31/472 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01)
(54) Compostos derivados de isoquinolinona e sua composição farmacêutica
(73) SOJOURNIX, INC. (US)
(72) Nikolay Khanzhin; Karsten Juhl; Soren Moller Nielsen; Klaus Baek Simonsen
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 0917389-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/08/2009
(30) 26/08/2008 JP 2008-217450
(51) F16C 33/10 (2006.01), B60G 15/06 (2006.01), C10M 107/50 (2006.01), F16C 17/04 (2006.01), F16C 33/20 (2006.01), F16F 9/54 (2006.01), C10N

20/00 (2006.01), C10N 20/02 (2006.01), C10N 30/00 (2006.01), C10N 30/06 (2006.01), C10N 40/02 (2006.01), C10N 50/10 (2006.01)

(54) MANCAL DE DESLIZAMENTO DE EMPUXO FEITO DE RESINA SINTÉTICA

(73) Oiles Corporation (JP)

(72) Ryohei Kaneko; Yoshiaki Furusawa; Masaya Kinjyo

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1000181-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/01/2010

(43) 30/08/2011

(54) ARRANJO DE MONTAGEM DE MOLA RESSONANTE EM UM COMPRESSOR DE MOTOR LINEAR

(73) EMBRACO INDÚSTRIA DE COMPRESSORES E SOLUÇÕES E REFRIGERAÇÃO LTDA. (BR/SC)

(72) DIETMAR ERICH BERNHARD LILIE; Rinaldo Puff

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1003365-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/09/2010

(30) 11/09/2009 CN 200910169177.3

(43) 29/05/2012

(54) Molde para moldar uma pá de turbina eólica, e, método para moldar uma pá de turbina eólica

(73) Suzhou Red Maple Wind Blade Mould Co. Ltd. (CN)

(72) Gabriel Mironov

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/09/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1003388-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/09/2010

(43) 08/01/2013

(54) 'PROCESSO DE CONFECÇÃO DE PRÓTESE OCULAR INDIVIDUALIZADA UTILIZANDO IRIS DIGITALIZADA'

(73) Universidade de São Paulo - USP (BR/SP)

(72) REINALDO BRITO E DIAS; RICARDO CESAR DOS REIS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/09/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1003524-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/09/2010

(30) 01/09/2010 JP 2010-195497
 (43) 08/01/2013
 (54) APARELHO DE REFRIGERAÇÃO PARA UM DISPOSITIVO ELETRÔNICO
 (73) Hitachi Kokusai Electric INC. (JP)
 (72) Makoto Chijiwa; Takahiro Daikoku
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/09/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1003753-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/09/2010
 (43) 22/01/2013
 (54) COMPOSIÇÕES IMUNOGÊNICAS SINÉRGICAS BASEADAS EM ANTÍGENOS PROTÉICOS COMBINADOS COM ANTÍGENO CELULAR PERTUSSIS E TOXINAS INATIVADAS
 (73) Fundação Butantan (BR/SP)
 (72) Eliane Namie Miyaji; Isaías Raw; Maria Leonor Sarno de Oliveira; Paulo Lee Ho
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/09/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1003774-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/09/2010
 (43) 15/01/2013
 (54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUIDO EM DISPOSITIVO MAGNÉTICO ANTI-INCRUSTANTE PARA TUBULAÇÕES DE TRANSPORTE DE FLUIDOS
 (73) JORGE ALBERTO DA SILVA (BR/SP)
 (72) JORGE ALBERTO DA SILVA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/09/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1003884-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/10/2010
 (30) 28/10/2009 US 12/588,779
 (43) 19/02/2013
 (54) CILINDRO CONDUTOR TÉRMICO INSTALADO COM TUBULAÇÃO DE NÚCLEO DO TIPO U E TUBULAÇÃO DE ARCO
 (73) TAI-HER YANG (TW)
 (72) TAI-HER YANG
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/10/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1003965-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/10/2010

(43) 12/06/2012

(54) PROCESSO DE MARCAÇÃO COM RADIONUCLÍDEOS DE ANÁLOGOS DA SOMATOSTATINA ASSOCIADOS À DOENÇAS CUJA FISIOPATOGENIA ENVOLVA RECEPTORES DE SOMATOSTATINA, REAGENTE PARADIAGNÓSTICO "IN VIVO" E/OU "IN VITRO" A BASE DE ANÁLOGOS DA - 5 SOMATOSTATINA ASSOCIADOS A RADIONUCLÍDEOS, MÉTODO DE DIAGNÓSTICO "IN VITRO" E/OU "IN VIVO" DE DOENÇAS CUJAFISIOPATOGENIA ENVOLVA RECEPTORES DE SOMATOSTATINA UTILIZANDO O REAGENTE ASSIM OBTIDO E KIT PARA DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS CUJA FISIOPATOGENIA ENVOLVA RECEPTORES DE SOMATOSTATINA A BASE DO REFERIDO REAGENTE

(73) Universidade Federal do Rio de Janeiro Ufrj (BR/RJ)

(72) Flávia Paiva Proença Lobo Lopes; Bianca Gutfilen; Lea Mirian Barbosa Da Fonseca; Sergio Augusto Lopes de Souza; Marta de Souza Albernaz

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/10/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1004013-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/10/2010

(43) 16/04/2013

(54) SISTEMA MENSAGEIRO DE CONDIÇÕES OPERACIONAIS APLICADO EM ESTRUTURAS SUBMARINAS

(73) PETROLEO BRASILEIRO S. A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) Cláudio Soligo Camerini; Rogério Florião Soares

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/10/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1004143-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/10/2010

(43) 26/02/2013

(54) EQUIPAMENTO PARA ADAPTAÇÃO EM TRIBÔMETRO PARA EXECUÇÃO DE ENSAIOS DE DESGATE EM BIOMATERIAIS UTILIZADOS EM PRÓTESES ORTOPÉDICAS DE JOELHO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) José Nogueira Athayde; Beatriz Luci Fernandes

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/10/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1004642-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 27/05/2010

(30) 27/05/2009 JP 2009-127857

(43) 17/04/2012

(54) COMPUTADOR

(73) Kabushiki Kaisha Toshiba (JP)

(72) Ikuo Miwa; Hironori Yanaga

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1004764-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/11/2010

(43) 26/02/2013

(54) CONVERSOR DE ENERGIA DE ONDAS

(73) Marcelo Regattieri Sampaio (BR/RJ)

(72) Marcelo Regattieri Sampaio

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/11/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1004807-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/11/2010

(30) 19/11/2009 DE 1020090539506

(43) 19/03/2013

(54) DISPOSITIVO PARA REABILITAÇÃO DE GASES DE ESCAPE EM UM DISPOSITIVO DE GÁS DE ESCAPE DE MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA

(73) MAN Truck & Bus AG (DE)

(72) MARCO TILINSKI; ANDREAS KLINGSPORN; ANDREAS DORING; ANDREAS KISTNER; PETRA SEIDEL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/11/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1004845-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/11/2010

(30) 15/01/2010 US 61/295,501; 12/07/2010 US 12/834,611

(43) 12/03/2013

(54) SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE CONDENSAÇÃO, FORNALHA QUE INCLUI O MESMO E CAIXA DE COLETA DE CONDENSAÇÃO

(73) LENNOX INDUSTRIES INC (US)

(72) Jeff P. Gedcke; George L. Joyner, Jr.; Glenn W. Kowald; HANS J. PALLER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/11/2010, observadas as condições legais.

(11) PI 1005052-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/08/2010

(43) 10/02/2015

(54) APARELHO PARA AVALIAR E TREINAR A FORÇA DOS LÁBIOS

(73) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG) ; Universidade de São

João Del-Rei (BR/MG) ; INSTITUTO DE GEOINFORMAÇÃO E TECNOLOGIA -

	<p>IGTEC (BR/MG)</p> <p>(72) Tatiana Vargas de Castro; Estevam Barbosa de Las Casas; Andréa Rodrigues Motta; Renata Maria Moreira Moraes Furlan; Eduardo Mazoni Andrade Marçal Mendes; Márcio Falcão Santos Barroso; Erivelton Geraldo Nepomuceno; Cláudio Gomes da Costa</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/08/2010, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1005373-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 20/01/2010</p> <p>(30) 28/01/2009 BR PI 0900210-3; 28/01/2009 BR PI 0900211-1; 28/01/2009 BR PI 0900212-0</p> <p>(51) A61M 25/04 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO PARA FIXAR GUIAS METÁLICOS E CATETERES BALÃO PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS MÉDICOS EM INTERVENÇÕES VASCULARES PERCUTÂNEAS</p> <p>(73) MARCOS DE OLIVEIRA GUSMÃO (BR/PE) ; REGINALDO HENRIQUE TOLEDO MELCOP (BR/PE)</p> <p>(72) MARCOS DE OLIVEIRA GUSMÃO; REGINALDO HENRIQUE TOLEDO MELCOP</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1006211-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 16/03/2010</p> <p>(30) 20/03/2009 US 61/210,578; 10/07/2009 US 12/459,953</p> <p>(51) G06F 9/445 (2018.01)</p> <p>(54) Método para operar um computador, meio não transitório lido por computador, e dispositivo eletrônico.</p> <p>(73) HP INC. (US)</p> <p>(72) GAURAV BANGA; KAUSHIK BARDE; AJAY KAMALVANSHI</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1007494-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 29/01/2010</p> <p>(30) 30/01/2009 FI 20095084</p> <p>(51) A61F 2/00 (2006.01), A61F 2/30 (2006.01), A61F 2/28 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSTO BIOLÓGICAMENTE COMPATÍVEL</p> <p>(73) Skulle Implants Oy (FI)</p> <p>(72) Pekka Vallittu; Kalle Aitasalo; Matti Peltola; Lippo Lassila; Sari Tuusa</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.</p>

(11) PI 1007720-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/05/2010
(30) 22/05/2009 US 12/470,560
(51) F01N 1/16 (2006.01), F01N 1/02 (2006.01), F01N 13/08 (2010.01), F16F 15/167 (2006.01)
(54) SILENCIADOR PARA UM SISTEMA DE EXAUSTÃO DE MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA E CONJUNTO DE VÁLVULA PARA REDUZIR O RUÍDO DA EXAUSTÃO DO MOTOR QUE SAI DE UM CONDUTO
(73) TENNECO AUTOMOTIVE OPERATING COMPANY INC. (US)
(72) WILLIAM E. HILL; JORDAN SAHS; JASON LEFLER
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1007762-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/02/2010
(30) 10/02/2009 FR 0950819
(51) A61F 2/04 (2013.01), A61B 17/11 (2006.01), A61F 2/82 (2013.01), A61F 2/84 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO CIRÚRGICO APTO A REALIZAR A PROTEÇÃO TEMPORÁRIA DE UMA ANASTOMOSE SOBRE O CÓLON, O RETO OU CANAL ANAL
(73) Charam Khosrovaninejad (FR)
(72) Charam Khosrovaninejad
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1008048-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/01/2010
(30) 16/02/2009 FR 0950986
(51) F02C 9/52 (2006.01), F02C 9/54 (2006.01)
(54) PROCESSO E SISTEMA DE REGULAGEM DE UMA TURBINA A GÁS, TURBINA A GÁS E TURBORREATOR DE AVIÃO
(73) Snecma (FR)
(72) Christian Aourousseau
Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1008065-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/01/2010
(30) 30/01/2009 US 61/202,127; 08/12/2009 US 61/267,608
(51) B64D 11/06 (2006.01), B61D 33/00 (2006.01), B60N 2/34 (2006.01), B60N 2/02 (2006.01), B60N 3/00 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO DE ASSENTOS, UNIDADE DE ASSENTO E VEÍCULO DE

	<p>PASSAGEIROS E MÉTODO DE CONFIGURAÇÃO DE UMA ZONA DE POLTRONAS DE PASSAGEIRO</p> <p>(73) Air New Zealand Limited (NZ)</p> <p>(72) Victoria Anne Bamford; Glen Wilson Porter; James Dominic France; Geoffrey Glen Suvalko</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1008577-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 12/02/2010</p> <p>(30) 17/02/2009 DE 102009009263.3</p> <p>(51) G06K 19/077 (2006.01)</p> <p>(54) Método de fabricação de uma camada de acabamento contendo uma janela para um meio de armazenamento de dados portátil, uso do dito método e meio de armazenamento de dados portátil.</p> <p>(73) GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY GMBH (DE)</p> <p>(72) Peter Huber; Klaus Kohl; Fabik Roman; Christina Schellenberger; Manuela Grundwürmer</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1008623-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 19/02/2010</p> <p>(30) 20/02/2009 US 61/208146</p> <p>(51) E01B 19/00 (2006.01), E01B 9/00 (2006.01), C08G 18/66 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO PARA REPARO E MANUTENÇÃO PREVENTIVA DE UM DORMENTE FERROVIÁRIO</p> <p>(73) ENCORE RAIL SYSTEMS, INC. (US)</p> <p>(72) Douglas Delmonico; Fabian Weber</p> <p>Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.</p>
(11) PI 1008709-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 31/03/2010</p> <p>(30) 03/04/2009 US 61/166,677; 06/05/2009 US 61/176,051; 11/11/2009 EP 09 175665.0</p> <p>(51) C07D 471/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01)</p> <p>(54) DISPERSÃO SÓLIDA, FORMULAÇÃO, COMPOSIÇÃO E COMPRIMIDO COMPREENDENDO</p> <p>{3-[5-(4-CLORO-FENIL)-1H-PIRROL[2,3-B]PIRIDINA-3-CARBONIL]-2,4-DIFLÚOR-FENIL}-AMIDA DO ÁCIDO PROPANO-1-SULFÔNICO</p> <p>(73) F.Hoffmann-La Roche AG (CH) ; Plexxikon, Inc. (US)</p> <p>(72) Dipen Desai; Ralph Diodone; Zenaida Go; Prabha N.Ibrahim; Raman Mahadevan Iyer; Hans-Juergen Mair; Harpreet K.Sandhu; Navnit Hargovindas</p>

Shah; Gary Conard Visor; Nicole Wyttenbach; Stephan Lauper; Johannes Pudewell; Frank Wierschem

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1008727-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/02/2010

(30) 25/02/2009 KR 10-2009-0015856; 24/02/2010 KR 10-2010-0016686

(51) C07D 249/10 (2006.01), C07D 277/02 (2006.01), A61K 31/554 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)

(54) DERIVADO DE AZOL SUBSTITUÍDO, INIBIDOR DE MONOAMINA-OXIDASE B (MAOB) E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA CONTENDO OS DERIVADOS PARA O TRATAMENTO DE DOENÇA DE PARKINSON

(73) SK BIOPHARMACEUTICALS CO., LTD. (KR)

(72) Cheol-Hyoung Park; Hye-Kyung Min; Mi-Jung-Lim; Ji-Won Lee; JIN-YONG CHUNG; Choon-Ho Ryu; Yeo-Jin Yoon; Mi-Kyung Ji; Joo-Young Park

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1008759-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 05/02/2010

(30) 27/02/2009 FR 09 51286

(51) G06F 9/445 (2018.01)

(54) PROCESSO DE DIAGNÓSTICO E/OU DE ATUALIZAÇÃO DE UM SOFTWARE DE UM DISPOSITIVO ELETRÔNICO EQUIPADO COM UM CONECTOR DE TIPO HDMI E DISPOSITIVO ASSOCIADO

(73) Sagemcom Broadband SAS (FR)

(72) Olivier Repelin

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1008785-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/02/2010

(30) 13/02/2009 US 61/152,387

(51) G01N 29/024 (2006.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA DETERMINAR UM NÍVEL DE ESPUMA NO TANQUE COM BASE PELO MENOS EM PARTE EM UMA QUANTIDADE DE AR APRISIONADO EM UMA PARTE FORMADORA DE MISTURA DE UM PROCESSO DE FERMENTAÇÃO EM UM TANQUE

(73) CIDRA CORPORATE SERVICES, INC. (US)

(72) John Biesak

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

as condições legais.

(11) PI 1009214-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/03/2010

(30) 27/03/2009 US 61/164.174

(51) G01N 33/38 (2006.01)

(54) SISTEMA DE MISTURA PARA MONITORAR CONCRETO

(73) VERIFI LLC (US)

(72) Eric Koehler; Steve Verdino; Robert Culley

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1009517-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/02/2010

(30) 12/03/2009 DE 10 2009 012 853.0

(51) F04C 15/00 (2006.01)

(54) Máquina de rodas dentadas

(73) ROBERT BOSCH GMBH (DE)

(72) Marc Lätzel; Michael Wilhelm; Dietmar Schwuchow; Guido Bredenfeld; Stefan Cerny; Sebastian Tetzlaff; KLAUS GRIESE

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1009652-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/06/2010

(30) 08/06/2009 US 61/184,931; 05/12/2009 US 61/267,013

(51) D06M 11/83 (2006.01), D06M 11/36 (2006.01), D06M 11/44 (2006.01), D06M 23/08 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PREPARAR UM ARTIGO ANTIMICROBIANO E ARTIGO ANTIMICROBIANO

(73) QUICK-MED TECHNOLOGIES, INC. (US)

(72) TOREKI, WILLIAM; MIKHAYLOVA, ALBINA; LEANDER, SUSAN; LIESENFELD, BERND; OLDERMAN, GERALD

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1013048-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/04/2010

(30) 11/06/2009 JP 2009-140255

(51) G03B 5/00 (2006.01), G02B 27/64 (2006.01), H04N 5/232 (2006.01)

(54) APARELHOS DE ESTABILIZAÇÃO DE IMAGEM E DE CAPTURA DE IMAGEM.

(73) Canon Kabushiki Kaisha (JP)

(72) Goro Noto; Shinichi Masuda

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1014648-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/04/2010

(30) 29/04/2009 FR 0952828

(51) F02C 7/232 (2006.01), F02C 9/26 (2006.01), F02C 9/38 (2006.01)

(54) PROCESSO E DISPOSITIVO PARA ALIMENTAR UMA CÂMARA DE COMBUSTÃO DE TURBOMÁQUINA COM UMA VAZÃO DE COMBUSTÍVEL REGULADA

(73) Snecma (FR)

(72) Laurent Gilbert Yves Hodinot; Céline Marie Anne Issert; Pascal Laurent Marly

Prazo de Validade: 10 (dez) anos contados a partir de 28/07/2020, observadas as condições legais.

(11) PI 1102739-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/06/2011

(30) 26/06/2010 DE 10 2010 025 260.3

(43) 05/12/2012

(54) ARMAÇÃO DE SUSTENTAÇÃO PARA FIXAÇÃO LATERAL DE PEÇAS COMPLEMENTARES EM UM SUPORTE LONGITUDINAL DE UMA ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO DE VEÍCULO UTILITÁRIO

(73) Man Truck & Bus AG (DE)

(72) Mario Trink; Emanuel Scherr

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/06/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1106270-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/08/2011

(30) 12/08/2010 US 12/855,175; 18/08/2010 US 12/858,619

(43) 04/08/2015

(54) Método para fabricar um artigo fibroso formado e aparelho para fabricar um artigo fibroso formado

(73) Johnson & Johnson do Brasil Industria e Comércio de Produtos Para Saúde Ltda. (BR/SP)

(72) Marco Antonio Alkmin; Lívia Fujita Barbosa; José Francisco Cau; Jose Manoel Soares Coutinho; Ivair Luiz Duarte; Reinaldo Lourenço Faria; Francisco J.V. Hernandez; Manuela Leonel Martins; Francisco Antonio Rimoli; Francisco Savastano Neto; Alexandre Teixeira Yamashita

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/08/2011, observadas as condições legais.

(11) PI 1106508-7 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/10/2011 (43) 01/04/2014 (54) APARELHO PARA ADEQUAÇÃO DA MOTRICIDADE OROFACIAL EM FONOTERAPIA (73) Universidade Federal do Rio de Janeiro Ufrj (BR/RJ) (72) Moacyr Daemon Henriques Filho; Marcia Gonçalves Ribeiro; Alexandra Prufer de Queiroz Campos Araújo Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/10/2011, observadas as condições legais.
(11) PI 1106877-9 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/12/2011 (43) 15/10/2013 (54) LUVA DE AMORTECIMENTO E MÉTODO DE ANCORAGEM (73) Petroleo Brasileiro S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) (72) Sérgio Batista de Barros Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/12/2011, observadas as condições legais.

Código 16.3 - Retificação

Retificação da publicação da concessão da patente por ter sido efetuada com incorreção que não impossibilita sua identificação. Tal publicação não implica na alteração da data de publicação da concessão da patente e nos prazos decorrentes da mesma.

(11) BR 10 2014 029087-7 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 21/11/2014 (30) 17/12/2013 US 61/917336; 18/02/2014 US 14/183006 (45) 14/07/2020 (54) MÉTODO PARA UNIR COMPONENTES (73) THE BOEING COMPANY (US) (72) Charles R. Prebil; James R. Fox Ref. RPI 2584 de 14/07/2020 quanto ao endereço.
(11) BR 11 2013 010746-4 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 10/11/2011 (30) 12/11/2010 DK PA 2010 70483 (45) 07/07/2020 (51) B04B 7/12 (2006.01), B04B 1/00 (2006.01) (54) SEPARADORA CENTRÍFUGA, ELEMENTO DE RESISTÊNCIA AO DESGASTE, E, CONJUNTO DE ELEMENTOS DE RESISTÊNCIA AO DESGASTE (73) ALFA LAVAL CORPORATE AB (SE) (72) WILLI B. LENDZIAN; HANS LAUGE JOAKIM SVARRER; HENRIK REIFF Ref. RPI 2583 de 07/07/2020 quanto ao título.
(11) BR 11 2013 015454-3 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 20/12/2011 (30) 21/12/2010 FR 1060871 (45) 07/07/2020 (51) C08J 7/04 (2020.01), C08J 7/18 (2006.01), C08J 7/12 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01) (54) ARTIGO IGNÍFUGO E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UM ARTIGO IGNÍFUGO (73) PERFORMANCE POLYAMIDES, SAS (FR) (72) CHARAFEDDINE JAMA; MAUDE JIMENEZ; RENÉ DELOBEL; HÉLÈNE GALLOU Ref. RPI 2583 de 07/07/2020 quanto ao inventor.
(11) BR 11 2013 021045-1 B8	Código 16.3 - Retificação (22) 13/03/2012

(30) 14/03/2011 FR 1152030
 (45) 07/07/2020
 (51) B60J 1/14 (2006.01)
 (54) Dispositivo para a fixação de um elemento vítreo, vidraça, processo de fabricação de uma vidraça e utilização de um dispositivo para a fixação de um elemento vítreo
 (73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)
 (72) BASTIEN GRANDGIRARD; NICOLAS COUTELLIER; GÉRARD HUCHET
 Ref. RPI 2583 de 07/07/2020 quanto ao inventor.

(11) BR 11 2013 030204-6 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 16/05/2012
 (30) 25/05/2011 FR 1154543
 (45) 14/07/2020
 (51) B01F 13/00 (2006.01), B01F 3/04 (2006.01), C02F 3/12 (2006.01)
 (54) EQUIPAMENTO PARA INJETAR UM GÁS EM UMA FOSSA
 (73) MILTON ROY MIXING (FR) ; L'AIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE (FR)
 (72) GUILLAUME BEAUDOUIN; ROBERT BRIEND; ULRICH BUTZ; PHILIPPE CAMPO; FRÉDÉRIC SAVREUX; PATRICE COGNART; DAVID MARET
 Ref. RPI 2584 de 14/07/2020 quanto ao endereço.

(11) BR 11 2013 032103-2 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 13/06/2012
 (30) 13/06/2011 US 61/496,180
 (45) 14/07/2020
 (51) E21B 47/10 (2012.01)
 (54) MÉTODO
 (73) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (VG)
 (72) ABDUR RAHMAN ADIL; ELENA BORISOVA; TULLIO MOSCATO
 Ref. RPI 2584 de 14/07/2020 quanto ao endereço.

(11) BR 11 2014 000536-2 B8 Código 16.3 - Retificação
 (22) 27/07/2012
 (30) 29/07/2011 US 61/512,974; 29/07/2011 US 61/512,977
 (45) 23/06/2020
 (51) C08G 69/32 (2006.01), C08G 73/18 (2006.01)
 (54) POLÍMERO
 (73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (US)
 (72) FREDERICK K. MALLON
 Ref. RPI 2581 de 23/06/2020 quanto ao endereço.

(11) BR 11 2014 010726-2 B8 Código 16.3 - Retificação

(22) 01/11/2012
 (30) 04/11/2011 GB 1119090.7
 (45) 07/07/2020
 (51) A23F 5/24 (2006.01), A23F 5/36 (2006.01)
 (54) Processo para formação de produto de café solúvel liofilizado
 (73) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V. (NL)
 (72) WON CHEAL KANG; SIMON FOX
 Ref. RPI 2583 de 07/07/2020 quanto ao endereço.

(11) BR 11 2015 021408-8 B8

Código 16.3 - Retificação
 (22) 27/05/2014
 (30) 07/06/2013 EP 13170969.3
 (45) 14/07/2020
 (51) C08L 67/02 (2006.01), C08L 67/03 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO TERMOPLÁSTICA DE MOLDAGEM, USO DOS POLÍMEROS DE ÁCIDO ACRÍLICO, USO DE COMPOSIÇÃO DE MOLDAGEM DE POLIÉSTER, FIBRAS, PELÍCULAS E CORPOS DE MOLDAGEM
 (73) BASF SE (DE)
 (72) ANNA KARINA MÖLLER; SIMON KNIIESEL
 Ref. RPI 2584 de 14/07/2020 quanto ao endereço.

(11) BR 11 2015 022377-0 B8

Código 16.3 - Retificação
 (22) 14/03/2014
 (30) 15/03/2013 US 61/791,986
 (45) 14/07/2020
 (51) C08F 2/01 (2006.01), B29C 47/08 (1985.01)
 (54) RESINA DE POLÍMERO DE PROPILENO, ARTIGO E FOLHA EXTRUDADA
 (73) BRASKEM AMERICA, INC. (US)
 (72) Kimberly Miller McLoughlin; Rodney Peratt; Craig Meverden; Michael Stephans
 Ref. RPI 2584 de 14/07/2020 quanto ao endereço.

(11) BR 11 2015 031241-1 B8

Código 16.3 - Retificação
 (22) 19/05/2014
 (30) 18/06/2013 JP 2013-127094
 (45) 07/07/2020
 (51) A01G 7/00 (2006.01), G06Q 50/02 (2012.01)
 (54) SISTEMA E DISPOSITIVO DE PREVISÃO DE COLHEITAS
 (73) HITACHI, LTD. (JP)
 (72) Yu Kitano; Yoriko Kazama
 Ref. RPI 2583 de 07/07/2020 quanto ao endereço.

(11) PI 0715642-1 C8	<p>Código 16.3 - Retificação</p> <p>(22) 26/07/2007</p> <p>(30) 28/07/2006 US 60/834,067; 31/07/2006 EP 06118159.0</p> <p>(45) 09/06/2020</p> <p>(51) C07H 17/08 (2006.01)</p> <p>(54) Processos para produzir um macrolídeo ou um sal do mesmo, e para produzir um composto</p> <p>(73) Intervet International B.V. (NL) ; MICROBIAL CHEMISTRY RESEARCH FOUNDATION (JP)</p> <p>(72) Fritz Blatter; Meinrad Brenner; Monika Brink; Kerstin Fleischhauer; Guixian Hu; Hans Peter Niedermann; Timo Rager; Tanja Schweisel; Stephan Veit; Ralf Warrass; Heinz-Jörg Wennesheimer</p> <p>Ref. RPI 2579 de 09/06/2020 quanto ao endereço.</p>
(11) PI 0820603-1 B8	<p>Código 16.3 - Retificação</p> <p>(22) 20/12/2008</p> <p>(30) 21/12/2007 EP 07124048.5; 21/12/2007 US 61/016,331</p> <p>(45) 23/06/2020</p> <p>(51) A61F 2/24 (2006.01)</p> <p>(54) Dispositivo médico e kit para reparar uma válvula cardíaca</p> <p>(73) MEDTENTIA INTERNATIONAL LTD OY (FI)</p> <p>(72) Per Antonsson; OLLI KERÄNEN</p> <p>Ref. RPI 2581 de 23/06/2020 quanto ao inventor.</p>
(11) PI 0915998-3 B8	<p>Código 16.3 - Retificação</p> <p>(22) 16/07/2009</p> <p>(30) 18/07/2008 DK PA 2008 01019</p> <p>(45) 14/07/2020</p> <p>(51) A61F 5/443 (2006.01), A61L 24/00 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO PARA COLETA DE OSTOMIA</p> <p>(73) COLOPLAST A/S (DK)</p> <p>(72) Anders Bach; Esben Stroebech; Mads Lykke</p> <p>Ref. RPI 2584 de 14/07/2020 quanto a prioridade unionista.</p>
(11) PI 1001549-3 B8	<p>Código 16.3 - Retificação</p> <p>(22) 30/04/2010</p> <p>(30) 06/05/2009 US 12/436,277</p> <p>(45) 07/07/2020</p> <p>(54) SISTEMA DE CICLO DE RANKINE ORGÂNICO E MÉTODO PARA PROPORCIONAR UM SISTEMA DE CICLO DE RANKINE ORGÂNICO</p> <p>(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)</p> <p>(72) MATTHEW ALEXANDER LEHAR; GIACOMO SEGHI; SEBASTIAN WALTER FREUND</p>

Ref. RPI 2583 de 07/07/2020 quanto ao endereço.

(11) PI 1007986-6 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 29/01/2010

(30) 23/02/2009 CL 409-2009

(45) 07/07/2020

(51) A23D 7/005 (2006.01), A23C 9/13 (2006.01), A23C 9/152 (2006.01), A23L 27/60 (2016.01), A23L 33/11 (2016.01)

(54) Processo para produzir uma dispersão aquosa de um ou mais fitoesteróis

(73) ALEJANDRO MARKOVITS ROJAS (CL) ; MIGUEL ANGEL FUENZALIDA DIAZ (CL) ; THOMAS FRANCIS HARTING GLADE (CL)

(72) Thomas Francis Harting Glade; Miguel Angel Fuenzalida Diaz; Alejandro Markovits Rojas

Ref. RPI 2583 de 07/07/2020 quanto aos titulares.

Código Nulidade Administrativa**Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa**

Notificação, ao titular da patente, de instauração de processo administrativo de nulidade. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual contestação do titular (Art. 52 da Lei nº 9.279/96). O depositante poderá obter cópia da petição de nulidade através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(11) BR 20 2013 029772-6 Y1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 05/11/2019 (73) NELY CRISTINA BRAIDOTTI CAVALARI (BR/SP) Requerente da nulidade: PISANI PLÁSTICOS S.A. - 870200089076 - 17/07/2020
(11) BR 20 2014 006399-0 Y1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 05/11/2019 (73) JORGE HIROSHI MURAKAMI (BR/SP) Requerente da nulidade: MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S/A - 870200054098 - 30/04/2020
(11) PI 0516956-9 B1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 05/11/2019 (73) AGP AMÉRICA S.A. (PA) Requerente da nulidade: ISOCLIMA S.P.A. - 870200084159 - 06/07/2020

Código Notificação de Decisão Judicial**Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial**

Comunicação de decisão judicial referente à patente.

(11) MU 9002580-6 Y1

Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial

(45) 28/03/2017

(73) Pincéis Roma Ltda. (BR/RS)

INPI nº 52400.097453/2017-98@13ª Vara Federal do Rio de Janeiro

@PROCEDIMENTO COMUM Nº 0127684-40.2017.4.02.5101/RJ @AUTOR:

PINCÉIS ATLAS S.A. @RÉU: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL @RÉU: PINCEIS ROMA LTDA

Decisão: Ante o exposto, julgo PROCEDENTE o pedido para decretar a nulidade da patente de modelo de utilidade MU 9002580-6 para "disposição introduzida em rolo de pintura com trava de eixo", na forma do art. 487, inciso I, do Código de Processo Civil. @Deverá o INPI anotar em seus registros e fazer publicar na RPI e em seu site oficial presente decisão, bem como a decisão transitada em julgado, no prazo de 15 (quinze) dias a partir da intimação.

(11) PI 9605553-7 B1

Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial

(45) 30/09/2003

(73) Betapack, S.A. (ES)

INPI nº 52400.083613/2013-98 @ ORIGEM: 13ª Vara Federal do Rio de Janeiro

(00222292820134025101) - (2013.51.01.022229-0) @APELANTE:

INPI-INSTITUTO NACIONAL DE PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ APELANTE: BETAPACK S.A. @APELADO: INDÚSTRIA DE PLÁSTICOS INDEPLAST LTDA

Decisão: transitou em julgado no dia 25 de maio de 2020, confirmando a sentença que JULGOU PROCEDENTE O PEDIDO, na forma do art.487, inciso I, do Código de Processo Civil, para decretar a nulidade da patente de invenção PI 9605553-7, para "Tampão para Garrafas de Óleo", por ausência do requisito legal de atividade inventiva.

Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

Notificação da extinção da patente e seus certificados, se for o caso, pela expiração do prazo de vigência de proteção legal.

(11) MU 8300812-8 Y1

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

(45) 13/11/2012

(73) Carlos Bertoldi (BR/SC)

PATENTE EXTINTA EM 13/11/2019.

Código 21.8 - Despacho Anulado

Anulação do despacho da extinção da patente por ter sido indevido. (A toda publicação que envolva anulação de ato ou despacho caberá justificativa no processo administrativo.)

(11) PI 0305407-1 B1

Código 21.8 - Despacho Anulado

(45) 18/04/2017

(73) Instituto Nacional de Tecnologia - INT (BR/RJ)

Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2545 de 15/10/2019.

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 019954-8 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 09/08/2012
(71) ANACLETO ANGELO ORTIGARA (BR/SC)

(21) BR 10 2019 014977-9 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 19/07/2019
(71) CHARLES ADRIANO DUVOISIN (BR/SC)

(11) BR 11 2012 021357-1 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 13/11/2010
(45) 14/01/2020
(71) BYD COMPANY LIMITED (CN)

(21) BR 11 2017 008129-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 21/10/2014
(71) SODIMA (FR)

(21) BR 11 2018 016032-6 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 03/02/2017
(71) CINDOME PHARMA, INC. (US)

(11) PI 0707619-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 09/02/2007
(45) 22/05/2018
(73) ALCON INC. (CH)

(11) PI 0707625-8 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 09/02/2007
(45) 12/06/2018
(73) ALCON INC. (CH)

(11) PI 0720063-3 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 10/12/2007
(45) 01/08/2017

(73) ALCON INC. (CH)

(21) PI 0821740-8 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 18/12/2008
(71) OASMIA PHARMACEUTICAL AB (SE)

(11) PI 0921945-5 B1 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 18/11/2009
(45) 03/09/2019
(71) ALCON INC. (CH)

(21) PI 1009470-9 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 12/03/2010
(71) WIRELESS INNOVATIONS LLC (US)

(21) PI 1012723-2 A2 Código 25.1 - Transferência Deferida
(22) 30/03/2010
(71) WIRELESS INNOVATIONS LLC (US)

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) PI 0810383-6 A2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 18/04/2008

(71) DEFIANTE FARMACEUTICA, S.A. (PT)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 860150105946 de 28/05/2015, é necessário que a empresa cedente seja a titular do pedido.

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 2014 013665-7 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 05/06/2014 (71) MAN TRUCK & BUS SE (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2015 023980-7 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 17/09/2015 (71) FURUKAWA ELECTRIC LATAM S.A. (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2015 025593-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 07/10/2015 (71) INDÚSTRIA METALÚRGICA ANTONOW LTDA (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 005265-1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 18/03/2019 (71) INDÚSTRIA METALÚRGICA ANTONOW LTDA (BR/RS)
---------------------------------	--

(21) BR 11 2012 004850-3 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 02/09/2010 (71) KYOWA HAKKO KIRIN CO., LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 012002-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 05/10/2010 (71) OERLIKON SURFACE SOLUTIONS AG, TRÜBBACH (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2012 031587-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 22/06/2011 (71) ENSOL BIOSCIENCES INC. (KR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2013 032765-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 26/06/2012 (71) NESTE OYJ (FI)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 007072-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 07/10/2016 (71) AQUALAND INDUSTRIES LIMITED (GB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 075918-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
------------------------------------	--

	(22) 14/06/2017 (71) TOKAI COBEX GMBH (DE)
(21) BR 11 2019 001196-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 26/07/2017 (71) TOKAI COBEX GMBH (DE)
(21) BR 13 2019 002422-3	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 06/02/2019 (61) BR 10 2015 025593-4 07/10/2015 (71) INDÚSTRIA METALÚRGICA ANTONOW LTDA (BR/RS)
(11) PI 0620384-1 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 20/12/2006 (45) 15/08/2017 (73) TOKAI COBEX GMBH (DE)
(11) PI 0621553-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 20/12/2006 (45) 15/08/2017 (73) TOKAI COBEX GMBH (DE)
(21) PI 0803568-7 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 14/08/2008 (71) EUROFARMA LABORATORIOS S.A. (BR/SP) ; BIOLAB SANUS FARMACÊUTICA LTDA (BR/SP)
(21) PI 0820341-5 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 05/11/2008 (71) ZOETIS W LLC (US)
(11) PI 0924079-9 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 28/10/2009 (45) 09/06/2020 (71) OERLIKON SURFACE SOLUTIONS AG, TRÜBBACH (CH)
(21) PI 0924189-2 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 07/01/2009 (71) Magnetic Autocontrol GMBH (DE) ; IDEMIA IDENTITY & SECURITY GERMANY AG (DE)
(21) PI 1009624-8 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida

(22) 14/05/2010

(71) MR ADVISERS LIMITED (US)

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 2016 019613-2 A2

Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência

(22) 24/08/2016

(71) THE MARKETING STORE WORLDWIDE CONSUMER PRODUCTS
LTDA. (BR/SP)

A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 870200086321, de 10/07/2020, é necessário esclarecer a divergência entre o nome da empresa titular do pedido e o nome da empresa que teve seu nome alterado. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

Notificação do deferimento da alteração de Sede requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2012 021607-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 28/08/2012
(71) KENKOBIO DO BRASIL INDÚSTRIA E COMERCIO EIRELI (BR/SP)

(21) BR 10 2016 030029-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 20/12/2016
(71) TS SUPLEMENTAÇÃO ANIMAL LTDA ME (BR/SP)

(21) BR 11 2013 002471-2 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 20/07/2011
(71) BOSTIK S.A. (FR)

(11) BR 11 2013 007068-4 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 23/09/2011
(45) 03/03/2020
(71) BOSTIK S.A (FR)

(21) BR 11 2013 024686-3 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 28/03/2012
(71) SEKISUI MEDICAL CO., LTD. (JP)

(11) BR 11 2014 005345-6 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 31/08/2012
(45) 02/06/2020
(71) BD SWITZERLAND SÀRL (CH)

(21) BR 11 2015 012507-7 A8 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 27/11/2013
(71) GERON CORPORATION (US)

(21) BR 11 2015 013260-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 15/11/2013
(71) GERON CORPORATION (US)

(21) BR 11 2016 009758-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 01/11/2013
(71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)

(21) BR 11 2016 025196-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 29/04/2015 (71) GERON CORPORATION (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 003854-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 22/09/2014 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 019627-1 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 21/04/2016 (71) GERON CORPORATION (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2017 023040-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 30/07/2015 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 071984-6 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 12/05/2016 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 072109-3 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 12/05/2016 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 072178-6 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 12/05/2016 (71) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2019 024679-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 22/05/2018 (71) ZYA, INC. (US)
------------------------------------	--

(11) MU 8802332-0 Y1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 27/06/2008 (45) 15/08/2017 (73) EQUILIBRIO PROTEÇÃO FLORESTAL LTDA (BR/SP)
-----------------------------	---

Código Códigos para Trâmite Prioritário**Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso**

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso para os processos de patente listados. A concessão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2019 011549-1 A2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 04/06/2019

(21) BR 10 2019 024094-6 A2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 14/11/2019

(21) BR 11 2019 000673-7 A2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 29/11/2017

(21) BR 20 2019 000373-7 U2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 08/01/2019

(21) BR 20 2020 010645-2 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 27/05/2020

(21) BR 20 2020 010702-5 Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso
(22) 28/05/2020

Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante de depositante MEI, ME ou EPP para os processos de patente listados. A concessão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2018 013669-0 A2 Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP
(22) 03/07/2018

(21) BR 10 2019 023428-8 Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP
(22) 07/11/2019

(21) BR 10 2020 012443-9 Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP
(22) 18/06/2020

(21) BR 20 2020 012619-4 Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP
(22) 19/06/2020

(21) BR 20 2020 012625-9 Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP
(22) 19/06/2020

Código 28.10.11 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde para os processos de patente listados. A concessão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 20 2020 012873-1 Código 28.10.11 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde
(22) 24/06/2020

Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde para os processos de patente listados. A concessão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 11 2017 028601-7 A2 Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde
(22) 30/06/2016

Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusando terceiros de contrafação

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante acusando terceiros de contrafação para os processos de patente listados. A concessão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2018 016844-4 A2 Código 28.10.21 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante acusando terceiros de contrafação
(22) 17/08/2018

Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH

Notifica o requerimento de trâmite prioritário para os processos de patente listados. A concessão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2014 023072-6 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 13/09/2014

(21) BR 11 2018 014848-2 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 27/01/2017

(21) BR 11 2019 025890-6 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 28/06/2018

(21) BR 11 2020 004115-7 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 27/08/2018

(21) BR 11 2020 011077-9 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 27/11/2018

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário

Notifica os requisitos formais para trâmite prioritário que não foram atendidos. O requerente tem o prazo de 60 (sessenta) dias para sanear as irregularidades apontadas através do código de serviço 206, descrição do objeto: “cumprimento do exame formal para trâmite prioritário”.

(21) BR 20 2019 000373-7 U2 Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário
(22) 08/01/2019
Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870200088072, de 15/07/2020, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 17, inciso II, da Resolução PR nº 239, de 04/06/2019, publicada na RPI 2528, de 18/06/2019 e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de negação.

(21) BR 20 2020 010645-2 Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário
(22) 27/05/2020
Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870200088899, de 17/07/2020, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 17, inciso I, II, da Resolução PR nº 239, de 04/06/2019, publicada na RPI 2528, de 18/06/2019 e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de negação.

(21) BR 20 2020 010702-5 Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário
(22) 28/05/2020
Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870200088895, de 17/07/2020, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 17, inciso I, II, da Resolução PR nº 239, de 04/06/2019, publicada na RPI 2528, de 18/06/2019 e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de negação.

Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para avaliação substantiva

Notifica que as condições formais para o trâmite prioritário dos processos listados foram atendidas, mas natureza do trâmite prioritário requerido exige a avaliação das condições substantivas. A concessão do trâmite prioritário condiciona-se ao atendimento desta avaliação substantiva de acordo com a legislação específica.

(21) BR 10 2018 068760-3 A2 Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para avaliação substantiva
(22) 14/09/2018

A petição nº 870200079829, de 16/07/20, foi encaminhada para confirmação da tecnologia.

(21) BR 11 2017 028601-7 A2 Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para avaliação substantiva
(22) 30/06/2016
A petição nº 870200087693, de 14/07/20, foi encaminhada para confirmação da tecnologia.

(21) BR 20 2020 012873-1 Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para avaliação substantiva
(22) 24/06/2020
A petição nº 870200087890, de 15/07/20, foi encaminhada para confirmação da tecnologia.

Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido

Notifica a concessão do trâmite prioritário ao processo de patente em toda a esfera administrativa do INPI.

(21) BR 10 2016 001031-4 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido
(22) 18/01/2016
Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200084217 de 06/07/2020, haja vista que atende ao disposto no art. 9 (I), da Resolução PR nº 239/2019, de 04/06/2019, publicada na RPI 2528 de 18/06/2019

(21) BR 10 2017 006121-3 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido
(22) 24/03/2017
Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200085110 de 08/07/2020, haja vista que atende ao disposto no art. 4, da Resolução PR nº 239/2019, de 04/06/2019, publicada na RPI 2528 de 18/06/2019.

(21) BR 10 2018 075874-8 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido
(22) 13/12/2018
Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200085843, de 10/07/20, haja vista que atende ao disposto no art. 7º, da Resolução PR nº 239/2019, de 04/06/2019, publicada na RPI 2528 de 18/06/2019.

(21) BR 10 2019 002557-3 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido
(22) 07/02/2019

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200086211, de 10/07/20, haja vista que atende ao disposto no art. 9º, inciso I, da Resolução PR nº 239/2019, de 04/06/2019, publicada na RPI 2528 de 18/06/2019.

(21) BR 10 2019 022921-7 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido
(22) 31/10/2019

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200056865, de 08/05/20, haja vista que a exigência formulada na RPI 2576, de 19/05/20, foi cumprida através da petição nº 870200088448, de 16/07/20, atendendo ao disposto no art. 7º, da Resolução PR nº 239/2019, de 04/06/2019, publicada na RPI 2528 de 18/06/2019.

(21) BR 10 2020 012300-9

Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido
(22) 17/06/2020

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200082275, de 02/07/20, haja vista que atende ao disposto no art. 12-A, da Resolução PR nº 239/2019, de 04/06/2019, publicada na RPI 2528 de 18/06/2019.

(21) BR 11 2018 077499-5 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido
(22) 12/07/2017

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200086379, de 10/07/2020, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19.

(21) BR 11 2019 027133-3 A2

Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido
(22) 20/06/2018

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200085731, de 09/07/20, haja vista que atende ao disposto no art. 12, da Resolução PR nº 239/2019, de 04/06/2019, publicada na RPI 2528 de 18/06/2019.

(21) BR 11 2020 008823-4

Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido
(22) 24/10/2018

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200086205 de 10/07/2020, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19

(21) BR 11 2020 013321-3

Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido
(22) 21/12/2018

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200084663 de 07/07/2020, haja vista que atende ao disposto nos artigos 3º e 4º da Resolução INPI PR nº 252, de 18/10/19, publicada na RPI 2548, de 05/11/19

(21) BR 20 2017 021160-1 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido

(22) 02/10/2017

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200085441 de 09/07/2020, haja vista que atende ao disposto no art. 4, da Resolução PR nº 239/2019, de 04/06/2019, publicada na RPI 2528 de 18/06/2019.

(21) BR 20 2019 016596-6 U2

Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido

(22) 09/08/2019

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200085491, de 09/07/2020, haja vista que atende ao disposto no art. 4, da Resolução PR nº 239/2019, de 04/06/2019, publicada na RPI 2528 de 18/06/2019

(21) BR 20 2020 011642-3

Código 28.30 - Trâmite prioritário concedido

(22) 10/06/2020

Concedido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870200081423, de 30/06/20, haja vista que atende ao disposto no art. 12-A, da Resolução PR nº 239/2019, de 04/06/2019, publicada na RPI 2528 de 18/06/2019.