

Revista da
**Propriedade
Industrial**

Nº 2885
22 de Abril de 2026

Patentes
Seção VI



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

Presidente

Luiz Inácio Lula da Silva

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS

Ministro do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços

Geraldo José Rodrigues Alckmin Filho

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Presidente

Julio Cesar Castelo Branco Reis Moreira

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 do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços 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 Development, Industry, Commerce and Services 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.

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 Fomento, Industria, Comercio y Servicios del Brasil, que publica todos sus actos, ordenes y decisiones referentes al sistema de propiedad industrial en Brasil, comprendendo marcas y patentes así que los referentes a contractos de transferencia de tecnologia y asuntos corelacionados, además de los referentes al registro de programas de ordenador como derecho de autor.

**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 121 - Exigência.....	6
Código 130 - Recurso Prejudicado.....	8
Código 135 - Publicação Anulada.....	10
Código 141 - Notificações Diversas.....	11
Código Presidência - Nulidade	12
Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente.....	12
Código Pedido Internacional PCT/BR Designado ou Eleito	13
Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida... 13	
Código 1.1.3 - Republicação.....	57
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional.....	59
Código 1.3.1 - Retificação.....	130
Código 1.3.4 - Decisão Anulada.....	132
Código 1.5 - Exigências Diversas.....	133
Código 1.5.3 - Exigência Anulada.....	142
Código Depósito	143
Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado.....	143
Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado.....	155
Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar.....	158
Código 2.6 - Publicação Anulada.....	186
Código 2.7 - Republicação.....	187
Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição.....	188
Código Publicação do Pedido	317
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado.....	317
Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada.....	373
Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente.....	388
Código 3.7 - Publicação Anulada.....	389
Código 3.8 - Retificação.....	390
Código Pedido de Exame	391
Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.....	391
Código Exigências Técnicas e Formais	392
Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI.....	392
Código 6.6 - Exigência Formal - Art. 34 da LPI.....	399
Código 6.8 - Exigência Anulada.....	400
Código 6.9 - Publicação Anulada.....	401
Código 6.21 - Exigência preliminar - Pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI 402	
Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI 403	
Código Ciência de Parecer	432
Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI.....	432
Código 7.2 - Publicação Anulada.....	439
Código Anuidade do Pedido	440
Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI 440	
Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI.....	443
Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI.....	454
Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento.....	455
Código Decisão	468
Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013.....	468
Código 9.1.4 - Retificação.....	486
Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI.....	488
Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI.....	494

Código Arquivamento.....	497
Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020.....	497
Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	505
Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	511
Código 11.11 - Arquivamento - Artigo 17, parágrafo §2º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	518
Código 11.12 - Arquivamento - Artigo 26 parágrafo único da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	519
Código 11.14 - Publicação Anulada.....	520
Código Recurso.....	521
Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	521
Código 12.3 - Recurso contra o Arquivamento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	526
Código Outros Referentes a Despachos.....	527
Código 15.7 - Petição não Conhecida.....	527
Código 15.10 - Mudança de Natureza.....	528
Código 15.12 - Renumeração.....	529
Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial.....	530
Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado.....	531
Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida.....	540
Código 15.30 - Publicação Anulada.....	541
Código 15.35 - Atualização de informações no portal.....	542
Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido.....	544
Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	547
Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	547
Código 16.3 - Retificação.....	621
Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	625
Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI.....	625
Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI.....	626
Código 21.8 - Despacho Anulado.....	655
Código Outros Referentes a Patentes/Certificados de Adição de Invenção.....	657
Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente.....	657
Código 22.15 - Patente "SUB JUDICE".....	679
Código Anuidade de Patente.....	680
Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI.....	680
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.....	722
Código 25.1 - Transferência Deferida.....	722
Código 25.2 - Transferência Indeferida.....	729
Código 25.3 - Transferência em Exigência.....	730
Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida.....	732
Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida.....	737
Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência.....	738
Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida.....	739
Código 25.13 - Anotação de Limitação ou Ônus.....	744
Código Códigos para Trâmite Prioritário.....	745
Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso.....	745
Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH.....	745
Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido.....	751
Código 28.92 - Publicação de despacho de trâmite prioritário anulada.....	751

Código Presidência - Recurso**Código 121 - Exigência**

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

(21) BR 11 2015 020079-6 A2 Código 121 - Exigência
(22) 11/02/2014
(71) KENVUE BRANDS LLC. (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2016 013356-0 A2 Código 121 - Exigência
(22) 16/01/2015
(71) RUNWAY BLUE, LLC (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2021 023943-0 A2 Código 121 - Exigência
(22) 29/05/2020
(71) MOTOROLA MOBILITY LLC (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 12 2020 019976-8 A2 Código 121 - Exigência
(22) 01/04/2010
(62) PI 1013657-6 01/04/2010
(71) OCERA THERAPEUTICS, INC. (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 1013657-6 A2 Código 121 - Exigência
(22) 01/04/2010
(71) OCERA THERAPEUTICS, INC. (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.

[121]

(21) PI 1106900-7 A2

Código 121 - Exigência

(22) 26/12/2011

(71) EMS S/A (BR/SP)

Recorrente: O depositante.

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

[121]

Código 130 - Recurso Prejudicado

(21) BR 12 2019 017019-3 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 23/08/2011 (62) BR 11 2013 004851-4 23/08/2011 (71) EVOGENE LTD. (IL) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2668 de 22/2/2022, 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 2882, de 31/3/2026. [130]
(21) BR 12 2019 017022-3 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 23/08/2011 (62) BR 11 2013 004851-4 23/08/2011 (71) EVOGENE LTD. (IL) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2665 de 1/2/2022, 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 2882, de 31/3/2026. [130]
(21) BR 12 2019 017026-6 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 23/08/2011 (62) BR 11 2013 004851-4 23/08/2011 (71) EVOGENE LTD. (IL) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2663 de 18/1/2022, 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 2882, de 31/3/2026. [130]
(21) BR 12 2019 017031-2 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 23/08/2011 (62) BR 11 2013 004851-4 23/08/2011 (71) EVOGENE LTD. (IL) Prejudicado o recurso publicado na RPI 2665 de 1/2/2022, 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 2882, de 31/3/2026. [130]
(21) BR 12 2021 004618-2 A2	Código 130 - Recurso Prejudicado (22) 08/09/2015 (62) BR 11 2017 002449-7 08/09/2015

(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)

Prejudicado o recurso publicado na RPI 2720 de 23/2/2023, 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 2882, de 31/3/2026. [130]

Código 135 - Publicação Anulada

(21) BR 11 2014 019660-5 A8

Código 135 - Publicação Anulada

(22) 07/02/2013

(71) NANALYSIS CORP. (CA)

Anulada a publicação do despacho 130 da RPI 2882 de 31/3/2026, tendo em vista erro formal, uma vez que o recurso já havia iniciado. [135]

Código 141 - Notificações Diversas

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 60 (noventa) dias desta data acarretará o não conhecimento da petição relacionada.

(21) BR 10 2013 018675-9 A8	Código 141 - Notificações Diversas (22) 22/07/2013 (71) FRIGELAR COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA. (BR/RS) Para que a petição nº 870260032831 de 09/04/2026 possa ser acatada como cumprimento de exigência em grau de recurso, o depositante deverá realizar o pagamento do valor da retribuição devida.[141]
(21) BR 10 2019 017565-6 A2	Código 141 - Notificações Diversas (22) 23/08/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Para que a petição nº 870260033896 de 10/04/2026 possa ser acatada como cumprimento de exigência em grau de recurso, o depositante deverá realizar o pagamento do valor da retribuição devida.[141]

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 11 2021 001296-6 B1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 05/09/2023 (73) MARCIO LUIZ NEUVALD SILVA (BR/RS) ; MIGUEL HUMBERTO NOER (BR/RS) Requerente da Nulidade: SEMEATO S/A INDÚSTRIA E COMÉRCIO Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]
(11) BR 20 2019 023879-3 Y1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 22/07/2025 (73) BERNAUER AQUACULTURA LTDA (BR/SC) Requerente da Nulidade: TREVISAN EQUIPAMENTOS AGRO-INDUSTRIAIS LTDA Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]
(11) BR 20 2020 005332-4 Y1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 11/02/2025 (73) MFW MÁQUINAS LTDA. (BR/SP) Requerente da Nulidade: NOREMAT IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS PARA CONSERVAÇÃO DE RODOVIAS LTDA Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]
(11) BR 20 2023 015700-4 Y1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 22/07/2025 (73) IMG BRASIL - INDÚSTRIA DE MÁQUINAS PARA GASTRONOMIA LTDA (BR/SC) Requerente da Nulidade: METALÚRGICA SIEMSEN LTDA 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 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida**

O INPI notifica o depositante que a Organização Mundial da Propriedade Intelectual (OMPI) publicou seu pedido internacional na PCT Gazette, nos termos do Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT). O depositante pode ver a publicação WO no sistema internacional de busca PATENTSCOPE® (www.wipo.int/patentscope/en). O INPI também informa que recebeu a petição de requerimento de entrada na fase nacional do PCT. Não é necessário responder a este despacho. O INPI fará, a seguir, o exame de admissibilidade desse requerimento conforme normativo específico em vigor (para analisar se o pedido pode ser aceito). O pedido de patente depositado via PCT deve atender aos prazos e às determinações dos Artigos 22 e 39 do PCT, além dos normativos específicos em vigor no INPI. Caso isso não aconteça, o INPI poderá notificar a retirada do pedido internacional em relação ao Brasil. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na RPI e na Busca de Processos no Portal do INPI. Também deve estar atento a eventuais exigências e/ou necessidades do rito processual. Para tirar dúvidas, consulte a página do PCT ou escreva para o Fale Conosco no Portal do INPI.

(21) BR 11 2026 000109-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) D06F 34/32 (2020.01), D06F 34/14 (2020.01) (86) PCT EP2023/068658 de 06/07/2023 (87) WO 2025/008066 de 09/01/2025
(21) BR 11 2026 000155-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) D06F 34/32 (2020.01), D06F 34/14 (2020.01) (86) PCT EP2023/068658 de 06/07/2023 (87) WO 2025/008066 de 09/01/2025
(21) BR 11 2026 000217-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) D06F 34/32 (2020.01), D06F 34/14 (2020.01) (86) PCT EP2023/068658 de 06/07/2023 (87) WO 2025/008066 de 09/01/2025
(21) BR 11 2026 003189-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 06/09/2024 KR 10-2024-0121564

(51) C09J 175/04 (2006.01), C09J 123/08 (2006.01), C09J 11/04 (2006.01), C09J 7/10 (2018.01), C09J 7/30 (2018.01), C08K 3/36 (2006.01), C08K 9/04 (2006.01), D04H 1/4358 (2012.01), D04H 1/4382 (2012.01), D04H 1/544 (2012.01)
 (86) PCT KR2025/000508 de 09/01/2025
 (87) WO 2026/054199 de 12/03/2026

(21) BR 11 2026 008294-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2023 IN 202321068593
 (51) A01N 25/02 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01P 13/02 (2006.01)
 (86) PCT IN2024/052041 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/079102 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008304-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 15/01/2024 CN 202410050713.2
 (51) C08F 210/16 (2006.01)
 (86) PCT CN2024/092542 de 11/05/2024
 (87) WO 2025/152304 de 24/07/2025

(21) BR 11 2026 008305-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/10/2023 IT 102023000021054
 (51) F16L 37/23 (2006.01), F16L 37/35 (2006.01), F16L 37/36 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/077328 de 27/09/2024
 (87) WO 2025/078180 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008306-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2023 EP 23203250.8
 (51) A23J 1/20 (2006.01), A23J 3/10 (2006.01), A23L 33/00 (2016.01)
 (86) PCT EP2024/078554 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/078520 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008307-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 09/10/2023 US 63/588,851; 27/02/2024 US 63/558,544
 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/078440 de 09/10/2024
 (87) WO 2025/078463 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008308-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 21/11/2023 US 18/516,852
 (51) E21B 43/24 (2006.01), E21B 36/00 (2006.01), C09K 8/524 (2006.01), C09K 8/38 (2006.01)
 (86) PCT US2024/043408 de 22/08/2024
 (87) WO 2025/111038 de 30/05/2025

(21) BR 11 2026 008309-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/10/2023 EP 23203401.7
 (51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/42 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/077621 de 01/10/2024
 (87) WO 2025/078218 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008310-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 08/10/2023 CN 202311291968.X; 08/10/2023 CN 202311294946.9; 08/10/2023 CN 202311295199.0; 08/10/2023 CN 202311294980.6
 (51) C08J 11/00 (2006.01), C08K 7/02 (2006.01), H05H 1/46 (2006.01)
 (86) PCT CN2024/122303 de 29/09/2024
 (87) WO 2025/077625 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008311-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/10/2023 DE 10 2023 128 063.5
 (51) B65D 27/00 (2006.01), B65D 30/08 (2006.01), D21H 27/10 (2006.01), D21H 27/30 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/078141 de 07/10/2024
 (87) WO 2025/078307 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008319-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 09/10/2023 JP 2023-174873
 (51) C12P 7/10 (2006.01), C12M 1/00 (2006.01)
 (86) PCT JP2024/033806 de 24/09/2024
 (87) WO 2025/079414 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008322-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 08/10/2023 CN 202311291968.X; 08/10/2023 CN 202311294946.9;

08/10/2023 CN 202311295199.0; 08/10/2023 CN 202311294980.6
(51) H05H 1/46 (2006.01), C08J 11/00 (2006.01), C08K 7/02 (2006.01)
(86) PCT CN2024/122345 de 29/09/2024
(87) WO 2025/077627 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008326-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 09/10/2023 IT 102023000020844; 23/05/2024 US 63/651,254; 27/06/2024 US 63/665,111; 03/07/2024 US 63/667,555; 30/07/2024 US 63/677,259; 29/08/2024 US 63/688,678
(51) C12N 1/16 (2026.01), A61K 35/741 (2015.01), A61K 36/06 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01), A23L 33/135 (2016.01), A61K 35/744 (2015.01), A61K 35/747 (2015.01)
(86) PCT IB2024/059839 de 08/10/2024
(87) WO 2025/078948 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008328-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 13/10/2023 EP 23203402.5
(51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/42 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01)
(86) PCT EP2024/077625 de 01/10/2024
(87) WO 2025/078219 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008330-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 19/02/2024 DE 10 2024 104 512.4
(51) E04G 11/48 (2006.01), E04G 11/50 (2006.01), E04G 17/00 (2006.01), E04G 7/32 (2006.01)
(86) PCT EP2025/051001 de 16/01/2025
(87) WO 2025/176385 de 28/08/2025

(21) BR 11 2026 008333-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 11/10/2023 US 63/589,483
(51) H04N 19/159 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/86 (2014.01)
(86) PCT EP2024/073271 de 20/08/2024
(87) WO 2025/078060 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008334-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 07/10/2023 ZA 2023/08583; 16/04/2024 ZA 2024/02919
(51) B65D 77/06 (2006.01)

(86) PCT IB2024/059803 de 07/10/2024

(87) WO 2025/074352 de 10/04/2025

(21) BR 11 2026 008335-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2023 US 63/589,886; 12/10/2023 US 63/589,924

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

(86) PCT US2024/050541 de 09/10/2024

(87) WO 2025/080688 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008336-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 19/10/2023 CN 202311359263.7; 19/10/2023 CN 202311361864.1

(51) B01J 29/00 (2006.01), B01J 37/04 (2006.01), C07D 307/36 (2006.01)

(86) PCT CN2024/122744 de 30/09/2024

(87) WO 2025/082206 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008337-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 US 63/543,398

(51) B21B 3/00 (2006.01), B21B 13/12 (2006.01), C22F 1/04 (2006.01), C22C 21/00 (2006.01)

(86) PCT US2024/050252 de 07/10/2024

(87) WO 2025/080531 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008339-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 19/10/2023 FR FR2311321

(51) C22B 7/00 (2006.01), C22B 1/00 (2006.01), C22B 26/12 (2006.01), H01M 6/52 (2006.01), H01M 10/54 (2006.01)

(86) PCT EP2024/079298 de 17/10/2024

(87) WO 2025/083108 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008340-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 IN 202311068351; 31/01/2024 EP 24155001.1

(51) C07D 401/04 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01)

(86) PCT EP2024/077866 de 03/10/2024

(87) WO 2025/078263 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008341-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2023 GB 2315662.3; 12/10/2023 GB 2315658.1

(51) F17C 13/02 (2006.01), F02D 19/02 (2006.01), F02D 19/06 (2006.01), F02D 41/00 (2006.01), F02D 41/22 (2006.01), F02M 37/00 (2006.01)
 (86) PCT GB2024/052436 de 20/09/2024
 (87) WO 2025/078788 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008342-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 24/10/2023 EP 23306861.8
 (51) F16K 1/50 (2006.01), F16K 11/04 (2006.01), F16K 27/02 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/079533 de 18/10/2024
 (87) WO 2025/087811 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008343-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 09/10/2023 US 63/588,914; 24/09/2024 US 63/698,286
 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050380 de 08/10/2024
 (87) WO 2025/080585 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008345-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 23/10/2023 US 63/592,502; 22/10/2024 US 18/923,312
 (51) A61B 17/22 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01)
 (86) PCT US2024/052530 de 23/10/2024
 (87) WO 2025/090584 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008350-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 06/11/2023 EP 23207864.2
 (51) H02K 3/24 (2006.01), H02K 9/197 (2006.01), H02K 5/20 (2006.01), H02K 9/19 (2006.01)
 (86) PCT SE2024/050935 de 01/11/2024
 (87) WO 2025/101105 de 15/05/2025

(21) BR 11 2026 008351-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/10/2023 SE 2351187-6; 16/11/2023 SE 2351308-8; 30/11/2023 SE 2351376-5
 (51) E04F 15/02 (2006.01), E04F 15/10 (2006.01), F16B 5/00 (2006.01)
 (86) PCT SE2024/050876 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/080196 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008352-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

	Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 23/10/2023 GB 2316219.1 (51) A23G 1/00 (2025.01), A23G 1/02 (2006.01), A23G 1/56 (2006.01) (86) PCT US2024/052405 de 22/10/2024 (87) WO 2025/090500 de 01/05/2025
(21) BR 11 2026 008354-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 09/10/2023 IN 202311067612 (51) G01N 27/83 (2006.01), G01R 33/02 (2006.01), G01R 31/08 (2020.01), G01B 7/34 (2006.01), B66B 7/12 (2006.01), B66B 7/02 (2006.01), G01B 7/12 (2006.01), G01N 27/82 (2006.01) (86) PCT US2024/050450 de 09/10/2024 (87) WO 2025/080630 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008355-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 23/10/2023 GB 2316218.3 (51) A23G 1/00 (2025.01), A23G 1/02 (2006.01), A23G 1/56 (2006.01) (86) PCT US2024/052410 de 22/10/2024 (87) WO 2025/090504 de 01/05/2025
(21) BR 11 2026 008359-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 23/10/2023 GB 2316210.0 (51) A23G 1/00 (2025.01), A23G 1/56 (2006.01) (86) PCT US2024/052393 de 22/10/2024 (87) WO 2025/090489 de 01/05/2025
(21) BR 11 2026 008361-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 12/10/2023 CN PCT/CN2023/124264; 30/11/2023 CN PCT/CN2023/135545 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01) (86) PCT IB2024/059994 de 11/10/2024 (87) WO 2025/079039 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008364-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 13/10/2023 US 18/380,111 (51) E03B 3/28 (2006.01), B01D 53/26 (2006.01), F25D 17/06 (2006.01), F25B 15/00 (2006.01) (86) PCT US2024/049250 de 30/09/2024

(87) WO 2025/080458 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008365-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 13/10/2023 EP 23203407.4
(51) A45C 13/30 (2006.01), A45F 3/16 (2006.01), A45F 5/00 (2006.01), A45F 5/10 (2006.01)
(86) PCT EP2024/077294 de 27/09/2024
(87) WO 2025/078179 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008367-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 11/10/2023 US 63/543,554; 13/10/2023 US 63/543,944
(51) H04N 19/50 (2014.01), G06N 3/02 (2006.01), H04N 19/33 (2014.01), H04N 21/234 (2011.01), G06F 17/00 (2019.01), H04N 19/44 (2014.01)
(86) PCT US2024/050632 de 10/10/2024
(87) WO 2025/080750 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008368-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 09/10/2023 GB 2315482.6
(51) H04N 19/33 (2014.01), H04N 19/44 (2014.01), H04N 19/59 (2014.01)
(86) PCT GB2024/052596 de 09/10/2024
(87) WO 2025/078818 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008370-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 17/11/2023 EP 23210722.7
(51) A24D 3/02 (2006.01)
(86) PCT EP2024/082131 de 13/11/2024
(87) WO 2025/104065 de 22/05/2025

(21) BR 11 2026 008371-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 27/10/2023 JP 2023-184584
(51) G01N 21/954 (2006.01), G01N 21/84 (2006.01)
(86) PCT JP2024/027858 de 05/08/2024
(87) WO 2025/088870 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008373-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(51) A01N 43/08 (2006.01), A01G 7/06 (2006.01), A01N 25/02 (2006.01), A01N 25/22 (2006.01), A01P 21/00 (2006.01)

(86) PCT JP2023/039155 de 30/10/2023

(87) WO 2025/094250 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 008374-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 US 63/590,081

(51) E21B 47/04 (2012.01), E21B 47/12 (2012.01)

(86) PCT US2024/051382 de 15/10/2024

(87) WO 2025/081183 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008377-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 EP 23203388.6

(51) A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/42 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01)

(86) PCT EP2024/077620 de 01/10/2024

(87) WO 2025/078217 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008384-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 EP 23203045.2

(51) H04B 7/185 (2006.01)

(86) PCT EP2024/078388 de 09/10/2024

(87) WO 2025/078423 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008387-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 09/10/2023 US 63/543,177; 28/12/2023 US 63/615,566

(51) A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61K 31/13 (2006.01), A61K 31/33 (2006.01)

(86) PCT US2024/050346 de 08/10/2024

(87) WO 2025/080559 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008389-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 US 63/589,606

(51) F03D 13/20 (2016.01), B66C 23/18 (2006.01), E04H 12/34 (2006.01)

(86) PCT US2024/050227 de 07/10/2024

(87) WO 2025/096138 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 008390-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 JP PCT/JP2023/036841

(51) A61K 31/405 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 27/16 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)

(86) PCT JP2024/036222 de 10/10/2024

(87) WO 2025/079629 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008392-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 09/10/2023 EP 23202425.7

(51) H04S 7/00 (2006.01)

(86) PCT EP2024/078259 de 08/10/2024

(87) WO 2025/078363 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008506-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 IN 202321067854

(51) D01H 9/04 (2006.01), B65H 67/00 (2006.01), D01H 9/08 (2006.01)

(86) PCT EP2024/076425 de 20/09/2024

(87) WO 2025/078133 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008511-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 EP 23203462.9

(51) C10M 153/04 (2006.01), C10N 10/02 (2006.01), C10N 10/04 (2006.01), C10N 10/06 (2006.01), C10N 20/06 (2006.01), C10N 30/06 (2006.01), C10N 40/02 (2006.01), C10N 40/04 (2006.01), C10N 50/00 (2006.01), C10N 50/10 (2006.01)

(86) PCT EP2024/078660 de 11/10/2024

(87) WO 2025/078583 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008512-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2023 EP 23203277.1

(51) H04S 7/00 (2006.01), G10L 19/008 (2013.01)

(86) PCT EP2024/077405 de 30/09/2024

(87) WO 2025/078185 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008513-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 24/10/2023 EP 23386104.6

(51) A24F 40/85 (2020.01), A24F 40/20 (2020.01)

(86) PCT EP2024/079782 de 22/10/2024

(87) WO 2025/087884 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008517-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 13/10/2023 EP 23203639.2; 10/10/2024 EP 24205971.5 (51) D21H 19/20 (2006.01), D21H 19/58 (2006.01), C08L 33/06 (2006.01), D21H 17/34 (2006.01), D21H 21/16 (2006.01) (86) PCT EP2024/078734 de 11/10/2024 (87) WO 2025/078627 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008518-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 11/10/2023 EP 23202946.2 (51) A45D 20/04 (2006.01), A45D 20/12 (2006.01), A47K 10/48 (2006.01) (86) PCT EP2024/077952 de 04/10/2024 (87) WO 2025/078278 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008519-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 10/10/2023 US 63/543,338 (51) A61K 38/16 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), C07K 14/005 (2006.01) (86) PCT US2024/050683 de 10/10/2024 (87) WO 2025/080777 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008522-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 11/10/2023 EP 23203097.3 (51) C11D 1/62 (2006.01), C11D 3/32 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01), D06M 13/00 (2006.01), D06M 13/419 (2006.01), D06M 13/463 (2006.01), D06M 23/02 (2006.01), D06M 23/06 (2006.01) (86) PCT EP2024/077516 de 30/09/2024 (87) WO 2025/078195 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008529-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 11/10/2023 EP 23202900.9 (51) A61P 1/02 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/21 (2006.01), A61K 8/362 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01) (86) PCT US2024/050622 de 10/10/2024 (87) WO 2025/080741 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008530-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 11/10/2023 ES P202330845

(51) C22B 7/00 (2006.01), C22B 9/05 (2006.01), C22B 21/00 (2006.01), F27B 3/04 (2006.01), F27B 3/19 (2006.01), F27D 3/14 (2006.01), F27D 27/00 (2010.01)

(86) PCT ES2024/070577 de 23/09/2024

(87) WO 2025/078704 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008531-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 US 63/544,039

(51) A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61K 31/166 (2006.01), A61K 31/133 (2006.01)

(86) PCT US2024/050974 de 11/10/2024

(87) WO 2025/080986 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008533-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 US 63/589,222

(51) A01B 76/00 (2006.01)

(86) PCT US2024/050820 de 10/10/2024

(87) WO 2025/080870 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008534-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 US 63/589,187

(51) E21B 23/00 (2006.01)

(86) PCT US2024/050723 de 10/10/2024

(87) WO 2025/080799 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008535-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 09/10/2023 US 63/588,934

(51) B60R 25/04 (2013.01), B60R 25/045 (2013.01), B60R 25/24 (2013.01), B60K 28/00 (2006.01)

(86) PCT US2024/038626 de 18/07/2024

(87) WO 2025/080324 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008538-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 CN 202311309831.2

(51) A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01)

(86) PCT CN2024/124096 de 11/10/2024

(87) WO 2025/077815 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008539-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 10/10/2023 US 63/589,297; 11/06/2024 US 63/658,583 (51) A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01) (86) PCT EP2024/078335 de 09/10/2024 (87) WO 2025/078400 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008540-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 29/11/2023 EP 23213086.4 (51) C09D 5/14 (2006.01), A01N 53/00 (2006.01), C09D 133/04 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01), C09D 7/63 (2018.01) (86) PCT EP2024/083418 de 25/11/2024 (87) WO 2025/114201 de 05/06/2025
(21) BR 11 2026 008541-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 11/10/2023 CN PCT/CN2023/124068 (51) A45D 19/00 (2006.01), A45D 34/00 (2006.01), B65D 6/00 (2006.01), B65D 8/00 (2006.01), B65D 35/02 (2006.01), B65D 35/10 (2006.01), B65D 47/20 (2006.01), B65D 65/46 (2006.01), A45D 19/02 (2006.01), A45D 34/04 (2006.01) (86) PCT CN2024/124207 de 11/10/2024 (87) WO 2025/077840 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008543-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 11/10/2023 IN 202321068344 (51) H04W 28/02 (2009.01) (86) PCT CN2024/118133 de 11/09/2024 (87) WO 2025/077515 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008544-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 23/10/2023 EP 23205371.0 (51) C07D 401/06 (2006.01), C07D 213/68 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 498/04 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/76 (2006.01) (86) PCT EP2024/079684 de 21/10/2024 (87) WO 2025/087845 de 01/05/2025
(21) BR 11 2026 008546-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

	<p>(30) 13/10/2023 EP 23203475.1</p> <p>(51) A01N 25/04 (2006.01), A01N 25/10 (2006.01), A01N 25/22 (2006.01), A01N 25/30 (2006.01), A01N 37/46 (2006.01), A01N 43/50 (2006.01), A01N 43/78 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01N 37/36 (2006.01), A01N 37/52 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/077916 de 04/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/078274 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008547-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 10/10/2023 CN 202311305170.6; 06/05/2024 CN 202410544545.2; 29/07/2024 CN 202411022811.1</p> <p>(51) A61K 38/07 (2006.01), C07K 5/107 (2006.01), A61P 1/08 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/123615 de 09/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/077727 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008549-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 10/10/2023 US 63/589,265</p> <p>(51) H02J 1/14 (2026.01), A23N 1/02 (2006.01), H02J 7/00 (2026.01), H02J 7/32 (2006.01), H02J 7/34 (2006.01)</p> <p>(86) PCT ZA2024/050054 de 09/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/081203 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008553-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 11/10/2023 CN PCT/CN2023/123876</p> <p>(51) A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/21 (2006.01), A61K 8/27 (2006.01), A61K 8/362 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/123795 de 10/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/077752 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008554-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 11/10/2023 US 63/543,708; 06/05/2024 US 63/643,138</p> <p>(51) C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/051023 de 11/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/081023 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008555-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 20/10/2023 NL 2036086</p> <p>(51) A21C 5/04 (2006.01), A21C 3/04 (2006.01)</p>

(86) PCT EP2024/079567 de 18/10/2024

(87) WO 2025/083248 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008556-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 US 63/589,187

(51) E21B 23/00 (2006.01)

(86) PCT US2024/050748 de 10/10/2024

(87) WO 2025/080814 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008557-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 EP 23202943.9

(51) C07C 51/44 (2006.01), C07C 57/04 (2006.01)

(86) PCT EP2024/077646 de 01/10/2024

(87) WO 2025/078224 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008558-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 31/10/2023 JP 2023-186777

(51) G01N 17/00 (2006.01), C23C 2/00 (2006.01)

(86) PCT JP2024/037961 de 24/10/2024

(87) WO 2025/094816 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 008559-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 US 63/589,367

(51) G01N 33/68 (2006.01), G01N 30/72 (2006.01)

(86) PCT US2024/050187 de 07/10/2024

(87) WO 2025/080523 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008561-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 US 63/544,088; 26/12/2023 US 63/614,901

(51) H04B 7/06 (2006.01), H04B 7/185 (2006.01)

(86) PCT US2024/051036 de 11/10/2024

(87) WO 2025/081033 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008562-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 DE 10 2023 127 602.6; 14/12/2023 DE 10 2023 135 127.3

(51) H02P 25/16 (2006.01), H02P 29/60 (2016.01), F04D 13/08 (2006.01),

H02P 29/024 (2016.01), H02K 11/20 (2016.01)

(86) PCT EP2024/077714 de 02/10/2024

(87) WO 2025/078240 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008564-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 KR 10-2023-0135313

(51) G09G 3/32 (2016.01)

(86) PCT KR2024/010671 de 24/07/2024

(87) WO 2025/079825 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008565-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 EP 23306762.8

(51) C12Q 1/6883 (2018.01), G01N 33/573 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), G16B 20/00 (2019.01)

(86) PCT EP2024/078331 de 09/10/2024

(87) WO 2025/078397 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008569-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 US 63/589,187

(51) E21B 23/00 (2006.01)

(86) PCT US2024/050672 de 10/10/2024

(87) WO 2025/080772 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008570-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 EP 23202900.9

(51) A61P 1/02 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/21 (2006.01), A61K 8/362 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01)

(86) PCT US2024/050623 de 10/10/2024

(87) WO 2025/080742 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008572-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 CN 202311307741.X; 30/01/2024 CN 202410131767.1

(51) C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01)

(86) PCT CN2024/123741 de 09/10/2024

(87) WO 2025/077741 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008575-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 DE 10 2023 209 959.4
 (51) B08B 3/02 (2006.01), B08B 3/04 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/076888 de 25/09/2024
 (87) WO 2025/078155 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008577-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/10/2023 US 63/589,187
 (51) E21B 23/00 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050735 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/080806 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008579-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 US 18/379,139
 (51) E21B 21/06 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01), E21B 33/12 (2006.01), E21B 34/06 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050846 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/080889 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008581-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/10/2023 US 63/543,961; 28/03/2024 EP 24167513.1
 (51) A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/078651 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/078576 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008585-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2023 US 63/589,647
 (51) A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/4196 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/23 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050906 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/080933 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008588-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2023 US 63/589,729; 15/04/2024 US 63/634,306; 21/05/2024 US 63/650,360; 08/07/2024 US 63/668,377
 (51) A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K

31/4418 (2006.01)
(86) PCT US2024/048350 de 25/09/2024
(87) WO 2025/080415 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008589-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 30/10/2023 US 18/497,317
(51) H01M 50/30 (2021.01), H01M 50/367 (2021.01), H01M 50/35 (2021.01), H01M 50/358 (2021.01), H01M 50/383 (2021.01), A62C 3/16 (2006.01)
(86) PCT US2024/049510 de 02/10/2024
(87) WO 2025/096115 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 008590-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 11/10/2023 US 63/589,446
(51) A45D 34/00 (2006.01), A61K 8/20 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), B65D 1/00 (2006.01), B65D 43/02 (2006.01), B65D 65/46 (2006.01), B65D 85/00 (2006.01), D21H 17/21 (2006.01), D21H 17/60 (2006.01), D21H 19/18 (2006.01), D21H 19/82 (2006.01), D21H 27/10 (2006.01)
(86) PCT US2024/050866 de 11/10/2024
(87) WO 2025/080905 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008591-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 23/10/2023 BE 2023/5875
(51) F04B 49/06 (2006.01), F04C 28/28 (2006.01)
(86) PCT IB2024/058543 de 03/09/2024
(87) WO 2025/088389 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008594-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 12/10/2023 GB 2315613.6
(51) F16L 55/17 (2006.01)
(86) PCT IB2024/000600 de 11/10/2024
(87) WO 2025/078882 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008595-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 11/10/2023 US 63/589,405; 09/10/2024 US 18/910,893
(51) H04L 5/00 (2006.01)
(86) PCT IB2024/059930 de 10/10/2024
(87) WO 2025/046555 de 06/03/2025

(21) BR 11 2026 008596-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 23/10/2023 GB 2316211.8
 (51) A23G 1/00 (2025.01), A23G 1/56 (2006.01)
 (86) PCT US2024/052418 de 22/10/2024
 (87) WO 2025/090510 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008597-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 US 63/589,499
 (51) C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/11 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050793 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/080847 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008601-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/11/2023 CN 202311588428.8
 (51) C22C 38/02 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01), C21D 8/12 (2026.01), C21D 1/26 (2006.01), C21D 1/74 (2006.01)
 (86) PCT CN2024/108506 de 30/07/2024
 (87) WO 2025/112601 de 05/06/2025

(21) BR 11 2026 008602-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 EP 23202901.7
 (51) A61K 8/44 (2006.01), A61P 1/02 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/21 (2006.01), A61K 8/362 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050624 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/080743 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008603-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/10/2023 US 63/589,303
 (51) H04B 7/185 (2006.01), H04B 7/204 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050475 de 09/10/2024
 (87) WO 2025/080648 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008604-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/10/2023 US 63/589,255

(51) A01H 5/00 (2018.01), A01H 6/46 (2018.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/82 (2006.01)

(86) PCT IL2024/050988 de 09/10/2024

(87) WO 2025/079071 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008606-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 EP 23202932.2

(51) A23L 33/135 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01), A61K 35/747 (2015.01), A61P 21/00 (2006.01)

(86) PCT EP2024/078621 de 11/10/2024

(87) WO 2025/078557 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008607-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 23/10/2023 GB 2316215.9

(51) A23G 1/00 (2025.01), A23G 1/56 (2006.01), A23G 1/02 (2006.01)

(86) PCT US2024/052373 de 22/10/2024

(87) WO 2025/090474 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008608-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 EP 23202901.7

(51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61P 1/02 (2006.01), A61K 8/21 (2006.01), A61K 8/362 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01)

(86) PCT US2024/050625 de 10/10/2024

(87) WO 2025/080744 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008613-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 US 63/543,378

(51) H04W 52/02 (2009.01)

(86) PCT CN2024/073106 de 18/01/2024

(87) WO 2025/077056 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008617-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 23/10/2023 GB 2316212.6

(51) A23G 1/00 (2025.01), A23G 1/02 (2006.01), A23G 1/56 (2006.01)

(86) PCT US2024/052399 de 22/10/2024

(87) WO 2025/090494 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008618-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 11/10/2023 EP 23202902.5 (51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/362 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01) (86) PCT US2024/050626 de 10/10/2024 (87) WO 2025/080745 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008620-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 10/10/2023 US 63/543,470; 12/10/2023 US 63/543,885; 25/01/2024 US 63/625,125; 19/07/2024 US 63/673,600; 25/07/2024 US 63/675,577; 23/09/2024 US 63/697,634 (51) A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/4155 (2006.01), C07B 59/00 (2006.01), C07D 231/10 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61P 17/14 (2006.01), A61P 25/22 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01) (86) PCT US2024/050499 de 09/10/2024 (87) WO 2025/080661 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008623-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 23/10/2023 US 63/592,289; 18/09/2024 US 18/888,555 (51) H04W 84/12 (2009.01), H04W 36/06 (2009.01) (86) PCT US2024/047371 de 19/09/2024 (87) WO 2025/090218 de 01/05/2025
(21) BR 11 2026 008626-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 10/10/2023 US 63/543,479 (51) G06T 9/00 (2006.01), H04N 19/54 (2014.01), H04N 19/597 (2014.01) (86) PCT US2024/049050 de 27/09/2024 (87) WO 2025/080446 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008629-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 12/10/2023 US 63/589,830 (51) A01G 18/10 (2018.01), A01P 21/00 (2006.01), A01G 18/20 (2018.01), C05F 11/08 (2006.01) (86) PCT US2024/050850 de 10/10/2024 (87) WO 2025/080892 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008631-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 US 63/589,107; 09/04/2024 US 63/631,812
 (51) C07D 457/06 (2006.01), A61K 31/475 (2006.01), A61K 47/54 (2017.01),
 A61P 25/06 (2006.01), A61P 25/22 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050542 de 09/10/2024
 (87) WO 2025/080689 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008632-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
 Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/10/2023 EP 23306752.9
 (51) H04N 21/218 (2011.01), H04N 21/234 (2011.01), H04N 21/6587 (2011.01),
 H04N 21/81 (2011.01)
 (86) PCT EP2024/078472 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/078482 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008633-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
 Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 23/10/2023 DE 10 2023 129 017.7
 (51) B01D 46/00 (2022.01), B01D 46/24 (2006.01), B01D 46/52 (2006.01),
 B01D 46/64 (2022.01)
 (86) PCT EP2024/079186 de 16/10/2024
 (87) WO 2025/087765 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008634-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
 Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/10/2023 EP 23306756.0; 10/10/2023 EP 23306759.4; 10/10/2023 EP
 23306760.2
 (51) H04N 19/17 (2014.01), G06T 9/00 (2006.01), G06T 13/40 (2011.01), H04N
 19/20 (2014.01), H04N 21/81 (2011.01)
 (86) PCT EP2024/078233 de 08/10/2024
 (87) WO 2025/078347 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008637-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
 Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/10/2023 US 63/543,484
 (51) G06T 9/00 (2006.01), H04N 19/597 (2014.01)
 (86) PCT US2024/049064 de 27/09/2024
 (87) WO 2025/080447 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008638-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
 Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/10/2023 US 63/543,416
 (51) H01R 24/38 (2011.01), H01R 24/78 (2011.01), H01R 13/66 (2006.01),
 F21V 23/06 (2006.01)

(86) PCT US2024/049705 de 03/10/2024

(87) WO 2025/080487 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008639-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 09/10/2023 US 63/588,932; 02/02/2024 US 63/549,343; 05/04/2024 US 63/575,093; 08/04/2024 US PCT/US2024/023597

(51) A61K 39/215 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01)

(86) PCT US2024/050353 de 08/10/2024

(87) WO 2025/080565 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008640-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 EP 23202618.7

(51) D01H 13/00 (2006.01), D01H 13/14 (2006.01)

(86) PCT EP2024/077859 de 03/10/2024

(87) WO 2025/078261 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008641-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 CN 202311306220.2

(51) A61K 31/454 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)

(86) PCT CN2024/123894 de 10/10/2024

(87) WO 2025/077769 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008643-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 DE 10 2023 127 803.7

(51) B60L 53/16 (2019.01)

(86) PCT DE2024/100801 de 11/09/2024

(87) WO 2025/077961 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008644-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(51) H04N 19/33 (2014.01)

(86) PCT CN2023/130814 de 09/11/2023

(87) WO 2025/097393 de 15/05/2025

(21) BR 11 2026 008645-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 17/10/2023 EP 23204175.6

(51) B29C 53/02 (2006.01), B29L 31/56 (2006.01)

(86) PCT EP2024/078282 de 08/10/2024

(87) WO 2025/082798 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008647-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 US 63/589,127

(51) H04L 5/00 (2006.01)

(86) PCT IB2024/059877 de 09/10/2024

(87) WO 2025/078972 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008652-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 US 63/543,976; 28/03/2024 EP 24167526.3

(51) A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01)

(86) PCT EP2024/078681 de 11/10/2024

(87) WO 2025/078599 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008653-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2023 IT 102023000021321

(51) G01M 3/22 (2006.01), G01M 3/38 (2006.01), G01N 21/78 (2006.01)

(86) PCT EP2024/025295 de 08/10/2024

(87) WO 2025/078031 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008654-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 EP 23203485.0

(51) A61B 18/18 (2006.01)

(86) PCT EP2024/077826 de 03/10/2024

(87) WO 2025/078254 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008659-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 DE 10 2023 127 621.2

(51) G07D 11/10 (2019.01), E05B 15/00 (2006.01), G07F 19/00 (2006.01), E05B 39/00 (2006.01)

(86) PCT EP2024/078136 de 07/10/2024

(87) WO 2025/078304 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008660-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 EP 23202803.5

(51) A23L 23/00 (2016.01), A23L 29/212 (2016.01), A23L 29/219 (2016.01), A21D 2/08 (2006.01), A21D 8/06 (2006.01), A21D 13/043 (2017.01), A21D 13/13 (2017.01), A21D 13/14 (2017.01), A23J 3/14 (2006.01), A23L 35/00 (2016.01)
 (86) PCT NL2024/050554 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/080132 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008661-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/10/2023 US 63/544,096
 (51) H04N 19/463 (2014.01), H04N 19/597 (2014.01)
 (86) PCT EP2024/077987 de 04/10/2024
 (87) WO 2025/078284 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008662-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/10/2023 US 63/543,972; 28/03/2024 EP 24167518.0
 (51) A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01), A61K 8/20 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/078694 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/078607 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008665-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 US 63/589,396
 (51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/362 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050627 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/080746 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008666-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2023 US 63/589,646
 (51) G16B 20/40 (2019.01), A01H 1/02 (2006.01), A01H 1/04 (2006.01), G06N 3/08 (2023.01), G06N 20/00 (2019.01), G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 50/02 (2024.01), G16B 5/20 (2019.01), G16B 40/00 (2019.01)
 (86) PCT US2024/050729 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/080804 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008668-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/10/2023 EP 23306745.3
 (51) H04N 21/234 (2011.01), G06T 13/40 (2011.01), H04N 21/44 (2011.01),

H04N 21/81 (2011.01)
 (86) PCT EP2024/078212 de 08/10/2024
 (87) WO 2025/078337 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008672-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 05/09/2024 CN 202411245691.1
 (51) H04N 21/431 (2011.01)
 (86) PCT CN2025/102004 de 19/06/2025
 (87) WO 2026/051499 de 12/03/2026

(21) BR 11 2026 008673-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 CN 202311312621.9
 (51) B28B 3/12 (2006.01), B28B 7/00 (2006.01), B28B 7/38 (2006.01), B28B 17/00 (2006.01)
 (86) PCT CN2024/071519 de 10/01/2024
 (87) WO 2025/077045 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008674-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 US 63/589,402
 (51) A61K 8/25 (2006.01), A61K 8/362 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050628 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/080747 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008675-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2023 US 63/543,778; 13/03/2024 US 63/564,670
 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01)
 (86) PCT IB2024/059967 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/079020 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008678-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2023 US 63/589,861; 19/04/2024 US 63/636,293
 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/4375 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/53 (2006.01), A61K 31/5513 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 239/28 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 519/00

(2006.01), C07K 14/72 (2006.01)
 (86) PCT US2024/051103 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/081082 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008679-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/10/2023 US 63/589,187
 (51) E21B 33/037 (2006.01), E21B 23/00 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050742 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/080811 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008680-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 19/10/2023 US 18/490,199
 (51) B03D 1/14 (2006.01), B03D 1/24 (2006.01)
 (86) PCT FI2024/050551 de 16/10/2024
 (87) WO 2025/083330 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008682-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/10/2023 US 18/486,744; 03/07/2024 US 18/764,094
 (51) B01J 19/24 (2006.01), C01B 3/34 (2006.01), C01B 3/02 (2026.01), B01J 8/02 (2006.01)
 (86) PCT US2024/051172 de 12/10/2024
 (87) WO 2025/081134 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008683-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 US 63/589,505
 (51) A61K 31/7088 (2006.01), A61K 31/713 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01)
 (86) PCT US2024/050790 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/080844 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008684-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2023 EP 23203278.9
 (51) C07D 401/04 (2006.01), C07C 57/15 (2006.01), C07C 59/255 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/53 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/078644 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/078570 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008685-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 11/10/2023 FR FR2310893
(51) A47J 43/046 (2006.01)
(86) PCT EP2024/078559 de 10/10/2024
(87) WO 2025/078524 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008686-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 11/10/2023 US 63/589,511
(51) C12N 15/85 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01)
(86) PCT US2024/050737 de 10/10/2024
(87) WO 2025/080808 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008687-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 12/10/2023 KR 10-2023-0136283
(51) A61C 7/00 (2006.01), A61C 7/08 (2006.01), A61C 9/00 (2006.01), G06T 1/00 (2006.01), G06T 17/00 (2006.01), G16H 30/00 (2018.01), G16H 50/50 (2018.01), G06T 19/20 (2011.01), B33Y 80/00 (2015.01), B33Y 50/00 (2015.01)
(86) PCT KR2024/015249 de 08/10/2024
(87) WO 2025/079951 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008688-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 11/10/2023 US 63/543,667; 14/11/2023 US 63/598,824; 20/11/2023 US 18/514,924; 20/11/2023 US 18/515,004; 20/11/2023 US 18/515,060; 20/11/2023 US 18/514,015; 20/11/2023 US 18/514,195; 20/11/2023 US 18/514,295; 20/11/2023 US 18/514,369; 20/11/2023 US 18/514,826; 20/11/2023 US 18/514,877; 20/11/2023 US 18/514,914; 20/11/2023 US 18/514,937; 30/01/2024 US 18/427,516; 30/01/2024 US 18/427,469; 30/01/2024 US 18/427,323; 30/01/2024 US 18/427,396; 30/01/2024 US 18/427,438; 31/01/2024 US PCT/US2024/013807; 31/01/2024 US PCT/US2024/013795; 31/01/2024 US PCT/US2024/013800; 31/01/2024 US PCT/US2024/013788; 01/02/2024 US 18/430,428; 29/04/2024 US 63/640,006; 15/05/2024 US 18/665,494; 16/05/2024 US PCT/US2024/029665; 31/07/2024 US 18/790,693
(51) G07B 11/00 (2006.01), B42D 15/00 (2006.01), G09F 3/20 (2006.01), G06Q 10/02 (2012.01), G06Q 10/08 (2024.01), G06Q 50/26 (2024.01), G07C 9/21 (2020.01), G07C 9/22 (2020.01), G07C 9/28 (2020.01), G07C 9/20 (2020.01)
(86) PCT US2024/050962 de 11/10/2024
(87) WO 2025/080975 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008689-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2023 FR FR2310986
 (51) C12M 1/12 (2006.01), C12M 3/04 (2006.01), B01D 15/38 (2006.01), C12P 19/34 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/078425 de 09/10/2024
 (87) WO 2025/078452 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008690-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 US 63/543,598
 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050702 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/080786 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008691-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2023 US 63/589,937; 28/05/2024 US 63/652,522
 (51) C12N 5/071 (2010.01), A61K 35/22 (2015.01), A61K 38/17 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), C12Q 1/6881 (2018.01), G01N 33/50 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050788 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/080843 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008693-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/10/2023 US 63/590,345; 25/04/2024 US 63/638,538
 (51) A61K 38/29 (2006.01), A61P 5/18 (2006.01)
 (86) PCT US2024/051010 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/081012 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008694-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/10/2023 EP 23203387.8
 (51) A61K 8/41 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/077619 de 01/10/2024
 (87) WO 2025/078216 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008695-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2023 US 63/589,861; 19/04/2024 US 63/636,293
 (51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61K 31/4725 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/72 (2006.01)

(86) PCT US2024/051113 de 11/10/2024

(87) WO 2025/081091 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008696-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 US 63/589,166

(51) E21B 33/035 (2006.01), E21B 33/038 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01)

(86) PCT US2023/082122 de 01/12/2023

(87) WO 2025/080277 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008697-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 18/10/2023 US 63/591,314

(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)

(86) PCT US2024/051190 de 14/10/2024

(87) WO 2025/085352 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008700-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 10/10/2023 US 63/589,229; 18/03/2024 US 63/566,417; 10/04/2024 US 63/632,458; 09/07/2024 US 63/669,209

(51) A61K 31/404 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), C12Q 1/6886 (2018.01), G01N 33/574 (2006.01)

(86) PCT US2024/050588 de 09/10/2024

(87) WO 2025/080726 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008707-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2023 US 63/589,861; 19/04/2024 US 63/636,293

(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 31/445 (2006.01), A61K 31/4468 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61K 31/4725 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61K 31/5513 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), C07K 14/72 (2006.01)

(86) PCT US2024/051115 de 11/10/2024

(87) WO 2025/081092 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008708-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 US 63/590,326; 15/02/2024 US 63/553,744; 08/03/2024 US 63/563,021

(51) A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61K 31/166 (2006.01),
A61K 31/167 (2006.01), A61K 31/33 (2006.01)
(86) PCT US2024/051019 de 11/10/2024
(87) WO 2025/081019 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008710-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 13/10/2023 US 63/590,256; 07/03/2024 US 63/562,578; 23/08/2024 US
63/686,523
(51) C07D 471/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01),
A61K 47/00 (2006.01)
(86) PCT US2024/051051 de 11/10/2024
(87) WO 2025/081045 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008711-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 11/10/2023 US 63/543,648; 12/07/2024 US 63/670,532; 09/10/2024 US
18/910,667
(51) C10G 2/00 (2006.01), C10L 1/04 (2006.01), C10G 69/14 (2006.01)
(86) PCT US2024/050651 de 10/10/2024
(87) WO 2025/080761 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008712-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 19/10/2023 KR 10-2023-0140338; 11/10/2024 KR 10-2024-0138775
(51) H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/139 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01),
H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)
(86) PCT KR2024/096378 de 17/10/2024
(87) WO 2025/084913 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008713-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 13/10/2023 EP 23203649.1
(51) A61L 27/18 (2006.01), C08G 71/04 (2006.01), C08G 18/42 (2006.01),
C08G 18/76 (2006.01)
(86) PCT EP2024/078575 de 10/10/2024
(87) WO 2025/078532 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008714-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 12/10/2023 US 63/589,713
(51) E21B 41/00 (2006.01), F01D 1/34 (2006.01), E21B 47/10 (2012.01), E21B
21/08 (2006.01)

(86) PCT US2024/050867 de 11/10/2024

(87) WO 2025/080906 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008715-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 US 63/589,516

(51) A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/86 (2006.01)

(86) PCT US2024/050688 de 10/10/2024

(87) WO 2025/080779 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008719-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2023 US 63/589,831

(51) C12Q 1/04 (2006.01), A23L 2/02 (2006.01), C12Q 1/06 (2006.01), C12Q 1/66 (2006.01), G01N 1/40 (2006.01), G01N 21/76 (2006.01)

(86) PCT US2024/049221 de 30/09/2024

(87) WO 2025/080455 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008720-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 US 63/590,065

(51) B65B 53/02 (2006.01), B65D 71/08 (2006.01), B65D 75/00 (2006.01)

(86) PCT IB2024/059981 de 11/10/2024

(87) WO 2025/079030 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008722-6

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2023 EP 23306776.8

(51) E21B 19/22 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01), E21B 43/013 (2006.01), E21B 43/01 (2006.01), B63B 35/03 (2006.01), F16L 1/12 (2006.01)

(86) PCT EP2024/078670 de 11/10/2024

(87) WO 2025/078590 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008723-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 US 63/589,327

(51) C12N 15/82 (2006.01), C12N 9/22 (2006.01)

(86) PCT US2024/050405 de 09/10/2024

(87) WO 2025/080600 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008724-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2023 EP 23461666

(51) B65D 17/00 (2006.01), B41F 23/00 (2006.01), B65D 65/42 (2006.01)
(86) PCT IB2023/060429 de 16/10/2023
(87) WO 2025/078873 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008726-9

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 12/10/2023 US 18/485,653
(51) H02J 7/04 (2006.01), B60L 53/62 (2019.01)
(86) PCT US2024/050406 de 09/10/2024
(87) WO 2025/080601 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008727-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 11/10/2023 US 63/543,699; 02/05/2024 US 63/641,589
(51) A61P 31/18 (2006.01), C07D 498/22 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01)
(86) PCT US2024/050812 de 10/10/2024
(87) WO 2025/080863 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008728-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 12/10/2023 CN 202311324983.X; 13/10/2023 US 63/544,113
(51) C07D 233/91 (2006.01), A61K 31/4168 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01)
(86) PCT CN2024/123314 de 08/10/2024
(87) WO 2025/077675 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008729-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 13/10/2023 EP 23203520.4; 05/08/2024 US 63/679,289
(51) A01N 37/02 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01N 37/42 (2006.01), A01N 37/36 (2006.01), A01N 31/02 (2006.01), A01N 37/40 (2006.01), A01N 43/16 (2006.01), A01N 59/16 (2006.01)
(86) PCT EP2024/078643 de 11/10/2024
(87) WO 2025/078569 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008731-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 10/11/2023 CN 202311490794.X
(51) D02G 3/32 (2006.01), D02G 3/36 (2006.01)
(86) PCT CN2024/128722 de 31/10/2024
(87) WO 2025/098229 de 15/05/2025

(21) BR 11 2026 008732-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 13/10/2023 EP 23203514.7 (51) E04H 5/02 (2006.01), C12C 11/00 (2006.01), C12C 13/00 (2006.01), C12C 13/10 (2006.01) (86) PCT EP2024/078699 de 11/10/2024 (87) WO 2025/078608 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008733-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 12/10/2023 US 63/589,691; 12/10/2023 US 63/589,693 (51) A61K 9/51 (2006.01) (86) PCT US2024/050921 de 11/10/2024 (87) WO 2025/080945 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008734-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 11/10/2023 US 63/589,372; 29/02/2024 US 63/559,403 (51) B65D 35/10 (2006.01), B65D 35/12 (2006.01), B65D 35/16 (2006.01), B65D 35/46 (2006.01), B65D 65/38 (2006.01), B65D 65/46 (2006.01) (86) PCT US2024/050865 de 11/10/2024 (87) WO 2025/080904 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008738-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 12/10/2023 US 63/543,841; 18/12/2023 US 63/611,600; 25/04/2024 US 63/638,805 (51) C07D 498/22 (2006.01), C07D 515/22 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/504 (2006.01), C07K 5/062 (2006.01) (86) PCT US2024/050922 de 11/10/2024 (87) WO 2025/080946 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008739-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 20/10/2023 EP 23383075.1 (51) B27N 3/04 (2006.01), B27N 3/18 (2006.01), B27N 3/24 (2006.01), B30B 5/06 (2006.01), B27N 3/08 (2006.01), B27N 3/02 (2006.01) (86) PCT EP2024/077438 de 30/09/2024 (87) WO 2025/082730 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 008740-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 13/10/2023 EP 23306800.6

(51) A61K 31/192 (2006.01), A61K 31/575 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01),
 A61P 1/16 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/078822 de 13/10/2024
 (87) WO 2025/078681 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008741-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
 Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 23/10/2023 US 63/592,531; 22/10/2024 US 18/923,466
 (51) B01D 53/62 (2006.01), B01D 53/14 (2006.01), C01B 32/50 (2017.01),
 B01D 53/78 (2006.01)
 (86) PCT US2024/052560 de 23/10/2024
 (87) WO 2025/090603 de 01/05/2025

(21) BR 11 2026 008742-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
 Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 29/11/2023 KR 10-2023-0169928; 22/10/2024 KR 10-2024-0145262
 (51) H10K 59/131 (2023.01), H10K 59/121 (2023.01), H10K 59/124 (2023.01),
 H10K 59/82 (2023.01), H10K 77/10 (2023.01), H10D 30/67 (2025.01), H10K
 71/60 (2023.01)
 (86) PCT KR2024/019126 de 28/11/2024
 (87) WO 2025/116562 de 05/06/2025

(21) BR 11 2026 008744-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
 Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/10/2023 CN 202311307596.5; 28/02/2024 CN 202410224525.7;
 26/09/2024 CN 202411356101.2
 (51) C07D 403/14 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01),
 C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61P
 25/00 (2006.01), A61P 25/04 (2006.01)
 (86) PCT CN2024/123916 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/077774 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008745-5

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
 Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 US 63/589,544
 (51) A61B 34/10 (2016.01)
 (86) PCT US2024/050168 de 07/10/2024
 (87) WO 2025/080516 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008746-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de
 Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 31/10/2023 EP 23206947.6
 (51) C07D 213/56 (2006.01), C07D 213/73 (2006.01), C07D 213/127 (2006.01),

C07D 213/18 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/080734 de 30/10/2024
 (87) WO 2025/093624 de 08/05/2025

(21) BR 11 2026 008748-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 SE 2330456-1
 (51) A23D 7/00 (2006.01), A23D 7/005 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01), A61K 9/107 (2006.01)
 (86) PCT SE2024/050880 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/080198 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008749-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2023 CN 202311326997.5
 (51) H04L 5/00 (2006.01)
 (86) PCT CN2024/124276 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/077852 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008750-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 05/06/2024 KR 10-2024-0073588; 30/05/2025 KR 10-2025-0070896
 (51) H01M 4/36 (2006.01), H01M 4/587 (2010.01), H01M 4/38 (2006.01), H01M 4/583 (2010.01), H01M 4/62 (2006.01), H01M 10/052 (2010.01), H01M 4/02 (2006.01)
 (86) PCT KR2025/095373 de 02/06/2025
 (87) WO 2025/254499 de 11/12/2025

(21) BR 11 2026 008753-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 US 18/378,852
 (51) A61B 17/34 (2006.01), A61F 2/12 (2006.01), A61M 39/02 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01), A61B 17/00 (2006.01)
 (86) PCT IB2024/059285 de 24/09/2024
 (87) WO 2025/078901 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008754-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/10/2023 US 63/544,319
 (51) G06T 7/80 (2017.01), G06T 7/73 (2017.01)
 (86) PCT US2024/050738 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/085317 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008755-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 13/10/2023 IT 102023000021387</p> <p>(51) C08F 297/04 (2006.01), C08L 91/00 (2006.01), C08L 53/02 (2006.01), C10M 143/10 (2006.01), C10M 143/12 (2006.01), C10M 169/04 (2006.01), C08F 8/04 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2024/059956 de 11/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/079014 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008756-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 13/10/2023 GB 2315733.2</p> <p>(51) B30B 9/14 (2006.01), B30B 9/18 (2006.01), B30B 9/26 (2006.01), B30B 15/34 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/078903 de 14/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/078696 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008757-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 11/10/2023 EP 23306765.1</p> <p>(51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/139 (2014.01), H04N 19/159 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/82 (2014.01), H04N 19/86 (2014.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/076806 de 24/09/2024</p> <p>(87) WO 2025/078149 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008761-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 31/10/2023 IT 102023000022935</p> <p>(51) A61B 17/72 (2006.01), A61B 17/68 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/079728 de 21/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/093360 de 08/05/2025</p>
(21) BR 11 2026 008762-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 13/10/2023 US 63/590,012</p> <p>(51) C07K 14/62 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/050895 de 11/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/080923 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008763-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 13/10/2023 US 63/590,319; 14/10/2024 US 18/914,868</p>

(51) A01N 25/08 (2006.01), A01N 37/44 (2006.01)

(86) PCT US2024/051257 de 14/10/2024

(87) WO 2025/081162 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008765-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2023 CN 202311318859.2

(51) C07K 16/46 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01)

(86) PCT CN2024/124154 de 11/10/2024

(87) WO 2025/077831 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008766-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 US 63/543,667; 14/11/2023 US 63/598,824; 20/11/2023 US 18/514,195; 20/11/2023 US 18/514,295; 20/11/2023 US 18/514,369; 20/11/2023 US 18/514,015; 20/11/2023 US 18/514,826; 20/11/2023 US 18/515,060; 20/11/2023 US 18/514,877; 20/11/2023 US 18/514,914; 20/11/2023 US 18/514,924; 20/11/2023 US 18/514,937; 20/11/2023 US 18/515,004; 30/01/2024 US 18/427,323; 30/01/2024 US 18/427,516; 30/01/2024 US 18/427,396; 30/01/2024 US 18/427,469; 30/01/2024 US 18/427,438; 31/01/2024 US PCT/US2024/013800; 31/01/2024 US PCT/US2024/013795; 31/01/2024 US PCT/US2024/013807; 31/01/2024 US PCT/US2024/013788; 01/02/2024 US 18/430,428; 29/04/2024 US 63/640,006; 15/05/2024 US 18/665,494; 16/05/2024 US PCT/US2024/029665; 31/07/2024 US 18/790,693

(51) G07B 11/00 (2006.01), B42D 15/00 (2006.01), G09F 3/20 (2006.01), G06Q 10/02 (2012.01), G06Q 10/08 (2024.01), G06Q 50/26 (2024.01), G07C 9/21 (2020.01), G07C 9/22 (2020.01), G07C 9/28 (2020.01), G07C 9/20 (2020.01)

(86) PCT US2024/050954 de 11/10/2024

(87) WO 2025/111075 de 30/05/2025

(21) BR 11 2026 008768-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 FR FR2311038

(51) A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 7/00 (2006.01)

(86) PCT EP2024/078777 de 11/10/2024

(87) WO 2025/078652 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008771-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2023 CN 202311318859.2

(51) C07K 16/24 (2006.01), C07K 16/44 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01),

A61K 39/395 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01)
 (86) PCT CN2024/124114 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/077822 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008773-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 US 63/589,436
 (51) B29C 65/08 (2006.01), A61F 13/15 (2006.01), B29C 65/52 (2006.01), B29L 31/48 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050861 de 10/10/2024
 (87) WO 2025/080902 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008774-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 IT 102023000021186
 (51) B02C 13/31 (2006.01), B02C 23/04 (2006.01)
 (86) PCT IT2024/050203 de 08/10/2024
 (87) WO 2025/079124 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008775-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 12/10/2023 US 63/543,816
 (51) E02D 17/20 (2006.01), E02B 3/12 (2006.01), E01C 13/08 (2006.01)
 (86) PCT US2024/051009 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/081011 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008776-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 13/10/2023 DE 10 2023 128 125.9; 10/01/2024 DE 10 2024 100 641.2; 17/05/2024 DE 10 2024 114 010.0
 (51) A47J 37/06 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/078701 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/078610 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008777-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/10/2023 US 63/589,473
 (51) A61K 31/045 (2006.01), A61K 31/19 (2006.01), A61K 31/05 (2006.01), A61K 31/185 (2006.01)
 (86) PCT US2024/050899 de 11/10/2024
 (87) WO 2025/080926 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008778-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 US 63/544,073

(51) C07K 14/74 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01)

(86) PCT US2024/051228 de 14/10/2024

(87) WO 2025/081153 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008780-3

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 SE 2330455-3

(51) A23D 7/00 (2006.01), A23C 11/00 (2025.01), A23C 11/02 (2025.01), A23C 23/00 (2006.01), A23D 9/00 (2006.01)

(86) PCT SE2024/050879 de 11/10/2024

(87) WO 2025/080197 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008781-1

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2023 US 63/589,821

(51) C07K 14/74 (2006.01), A61K 40/11 (2025.01), C12N 5/0783 (2010.01), A61K 39/12 (2006.01), A61P 31/20 (2006.01)

(86) PCT US2024/051463 de 15/10/2024

(87) WO 2025/081194 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008782-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 KR 10-2023-0136955; 14/03/2024 KR 10-2024-0035926

(51) A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01)

(86) PCT IB2024/000570 de 11/10/2024

(87) WO 2025/078881 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008783-8

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 US 63/543,986

(51) F41H 13/00 (2006.01), F42B 5/02 (2006.01)

(86) PCT US2024/051083 de 11/10/2024

(87) WO 2025/081066 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008785-4

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 13/10/2023 GB 2315709.2

(51) G06Q 50/06 (2024.01), H02J 3/00 (2026.01), H02J 13/00 (2026.01)

(86) PCT GB2024/052573 de 07/10/2024

(87) WO 2025/078799 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008786-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 12/10/2023 US 63/589,958; 21/12/2023 US 63/613,443</p> <p>(51) A61K 9/08 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 31/704 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/050780 de 10/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/080838 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008787-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 11/10/2023 US 63/543,667; 20/11/2023 US 18/514,195; 20/11/2023 US 18/514,295; 20/11/2023 US 18/514,369; 20/11/2023 US 18/514,826; 20/11/2023 US 18/514,877; 20/11/2023 US 18/514,015; 20/11/2023 US 18/514,914; 20/11/2023 US 18/515,060; 20/11/2023 US 18/514,924; 20/11/2023 US 18/514,937; 20/11/2023 US 18/515,004; 30/01/2024 US 18/427,323; 29/04/2024 US 63/640,006; 15/05/2024 US 18/665,494</p> <p>(51) G07B 11/00 (2006.01), B42D 15/00 (2006.01), G09F 3/20 (2006.01), G06Q 10/02 (2012.01), G06Q 10/08 (2024.01), G06Q 50/26 (2024.01), G07C 9/21 (2020.01), G07C 9/22 (2020.01), G07C 9/28 (2020.01), G07C 9/20 (2020.01)</p> <p>(86) PCT US2024/040370 de 31/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/080333 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008788-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 11/10/2023 EP 23306768.5</p> <p>(51) H04N 21/854 (2011.01), H04N 19/117 (2014.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/078320 de 09/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/078391 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008790-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 12/10/2023 CN 202311318859.2</p> <p>(51) C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/124173 de 11/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/077834 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008791-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 20/12/2023 US 63/612,548; 12/07/2024 US 63/670,190</p> <p>(51) A61K 31/519 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/087054 de 18/12/2024</p> <p>(87) WO 2025/132549 de 26/06/2025</p>

(21) BR 11 2026 008793-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 13/10/2023 US 63/590,343; 19/08/2024 US 63/684,699</p> <p>(51) A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/36 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/051143 de 11/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/081117 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008794-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 13/10/2023 US 63/590.173</p> <p>(51) G01N 33/574 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), C07K 16/28 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/051250 de 14/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/081160 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008796-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 12/10/2023 KR 10-2023-0136225; 15/11/2023 KR 10-2023-0158627</p> <p>(51) H10K 59/131 (2023.01), G09G 3/3233 (2016.01), H10K 59/126 (2023.01), H10K 59/35 (2023.01), H10K 59/80 (2023.01), H10K 59/122 (2023.01), H10K 59/121 (2023.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/015448 de 11/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/080041 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 008797-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 11/10/2023 US 63/543,667; 14/11/2023 US 63/598,824; 20/11/2023 US 18/514,937; 20/11/2023 US 18/514,369; 20/11/2023 US 18/515,004; 20/11/2023 US 18/514,015; 20/11/2023 US 18/514,195; 20/11/2023 US 18/514,295; 20/11/2023 US 18/515,060; 20/11/2023 US 18/514,826; 20/11/2023 US 18/514,877; 20/11/2023 US 18/514,914; 30/11/2023 US 18/514,924; 30/01/2024 US 18/427,438; 30/01/2024 US 18/427,469; 30/01/2024 US 18/427,323; 30/01/2024 US 18/427,516; 30/01/2024 US 18/427,396; 31/01/2024 US PCT/US2024/013795; 31/01/2024 US PCT/US2024/013788; 31/01/2024 US PCT/US2024/013807; 31/01/2024 US PCT/US2024/013800; 01/02/2024 US 18/430,428; 29/04/2024 US 63/640,006; 15/05/2024 US 18/665,494; 16/05/2024 US PCT/US2024/029665; 31/07/2024 US 18/790,693</p> <p>(51) G07B 11/00 (2006.01), B42D 15/00 (2006.01), G09F 3/20 (2006.01), G06Q 10/02 (2012.01), G06Q 10/08 (2024.01), G06Q 50/26 (2024.01), G07C 9/21 (2020.01), G07C 9/22 (2020.01), G07C 9/28 (2020.01), G07C 9/20 (2020.01)</p> <p>(86) PCT US2024/050945 de 11/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/106186 de 22/05/2025</p>

(21) BR 11 2026 008798-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 12/10/2023 KR 10-2023-0136277 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01) (86) PCT KR2024/015542 de 14/10/2024 (87) WO 2025/080055 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008801-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 13/10/2023 US 63/544,009 (51) H04N 21/6437 (2011.01), H04L 67/131 (2022.01), H04N 21/6547 (2011.01), H04N 21/854 (2011.01) (86) PCT US2024/050931 de 11/10/2024 (87) WO 2025/080952 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008803-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 16/10/2023 FR FR2311136 (51) C08F 2/38 (2006.01), C08G 81/02 (2006.01), C08F 293/00 (2006.01) (86) PCT EP2024/079075 de 15/10/2024 (87) WO 2025/082989 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 008804-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 11/10/2023 US 63/543,667; 14/11/2023 US 63/598,824; 20/11/2023 US 18/514,924; 20/11/2023 US 18/515,004; 20/11/2023 US 18/515,060; 20/11/2023 US 18/514,015; 20/11/2023 US 18/514,195; 20/11/2023 US 18/514,295; 20/11/2023 US 18/514,369; 20/11/2023 US 18/514,826; 20/11/2023 US 18/514,877; 20/11/2023 US 18/514,914; 20/11/2023 US 18/514,937; 30/01/2024 US 18/427,516; 30/01/2024 US 18/427,469; 30/01/2024 US 18/427,323; 30/01/2024 US 18/427,396; 30/01/2024 US 18/427,438; 31/01/2024 US PCT/US2024/013807; 31/01/2024 US PCT/US2024/013795; 31/01/2024 US PCT/US2024/013800; 31/01/2024 US PCT/US2024/013788; 01/02/2024 US 18/430,428; 29/04/2024 US 63/640,006; 15/05/2024 US 18/665,494; 16/05/2024 US PCT/US2024/029665; 31/07/2024 US 18/790,693 (51) G07B 11/00 (2006.01), B42D 15/00 (2006.01), G09F 3/20 (2006.01), G06Q 10/08 (2024.01), G07C 9/20 (2020.01), G07C 9/22 (2020.01), G07C 9/28 (2020.01), G06Q 10/02 (2012.01), G06Q 50/26 (2024.01), G07C 9/21 (2020.01) (86) PCT US2024/050947 de 11/10/2024 (87) WO 2025/080964 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 008806-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 WO PCT/CN2023/124056

(51) B32B 15/08 (2006.01), B32B 15/20 (2006.01), B32B 23/04 (2006.01), B32B 27/10 (2006.01), B32B 27/36 (2006.01)

(86) PCT CN2024/124212 de 11/10/2024

(87) WO 2025/077842 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008811-7

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 17/10/2023 US 18/488,587

(51) H02J 3/00 (2026.01), H02J 3/38 (2026.01), H02J 3/46 (2026.01)

(86) PCT US2024/045760 de 09/09/2024

(87) WO 2025/085174 de 24/04/2025

(21) BR 11 2026 008822-2

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 12/10/2023 US 63/589,661; 20/02/2024 US 63/555,543; 28/03/2024 US 63/570,973; 18/04/2024 IB PCT/IB2024/053805; 31/05/2024 US 63/654,493; 03/06/2024 US 18/731,896; 03/07/2024 US 18/763,199; 24/09/2024 US 63/698,265

(51) C12N 5/00 (2006.01), C12N 5/071 (2010.01), A23J 3/34 (2006.01), C12P 21/06 (2006.01)

(86) PCT IB2024/059990 de 11/10/2024

(87) WO 2025/079037 de 17/04/2025

(21) BR 11 2026 008823-0

Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

(30) 11/10/2023 US 63/629,967

(51) B01J 6/00 (2006.01), C01B 3/26 (2006.01), C01B 32/184 (2017.01), C01B 32/20 (2017.01), C09C 1/44 (2006.01), B01J 19/18 (2006.01)

(86) PCT US2024/051114 de 11/10/2024

(87) WO 2025/170647 de 14/08/2025

Código 1.1.3 - Republicação

O INPI republica a notificação de publicação internacional e de apresentação de petição de requerimento de entrada na fase nacional por ter sido efetuada com incorreção. Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 11 2025 016979-3

Código 1.1.3 - Republicação

(30) 13/02/2023 CN 202310138206.X

(51) H04W 72/23 (2023.01)

(86) PCT CN2024/076078 de 05/02/2024

(87) WO 2024/169743 de 22/08/2024

Retificação da publicação 1.1 da RPI 2879 de 10/03/2026 em relação ao item (87) da mesma por ter saído incorreta.

(21) BR 11 2025 017428-2

Código 1.1.3 - Republicação

(30) 17/02/2023 CN 202310167229.3

(51) H04L 27/26 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01)

(86) PCT CN2024/075321 de 01/02/2024

(87) WO 2024/169646 de 22/08/2024

Retificação da publicação 1.1 da RPI 2879 de 10/03/2026 em relação aos ites (87) e (51) da mesma por ter saído incorreta.

(21) BR 11 2025 019043-1

Código 1.1.3 - Republicação

(30) 07/03/2023 CN 202310245072.1

(51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 28/02 (2009.01), H04W 48/08 (2009.01), H04W 72/566 (2023.01), H04W 74/0816 (2024.01)

(86) PCT CN2024/080353 de 06/03/2024

(87) WO 2024/183758 de 12/09/2024

Retificação da publicação 1.1 da RPI 2878 de 03/03/2026 em relação ao item (87) da mesma por ter saído incorreta.

(21) BR 11 2025 022926-5

Código 1.1.3 - Republicação

(30) 24/05/2023 CN 202310594849.5

(51) G06Q 50/02 (2024.01), G06N 20/00 (2019.01), G06N 7/00 (2023.01), G06Q 30/0601 (2023.01)

(86) PCT CN2024/092165 de 10/05/2024

(87) WO 2024/239977 de 28/11/2024

Retificação da publicação 1.1 da RPI 2879 de 10/03/2026 em relação ao item (87) da mesma por ter saído incorreta.

(21) BR 11 2025 023412-9

Código 1.1.3 - Republicação

(30) 28/04/2023 CN 202310489445.X; 12/05/2023 CN 202310541452.X

(51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 72/0446 (2023.01), H04W 72/0453 (2023.01),

H04W 72/21 (2023.01), H04W 72/232 (2023.01)

(86) PCT CN2024/071736 de 11/01/2024

(87) WO 2024/222052 de 31/10/2024

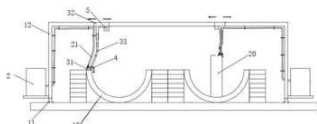
Retificação da publicação 1.1 da RPI 2879 de 10/03/2026 em relação ao item

(51) da mesma por ter saído incorreta.

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

O INPI notifica a entrada do pedido internacional de patente na fase nacional brasileira, nos termos do Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT). O depositante pode ver o parecer e o folheto de publicação na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. O próprio depositante ou qualquer interessado tem 36 meses para pagar a retribuição do serviço de pedido de exame, prazo contado a partir da data do depósito internacional no PCT. O pagamento deverá ser feito por meio da guia de recolhimento da união (GRU) de código 203 (Patente de Invenção) ou código 204 (Modelo de Utilidade). Se o INPI já examinou o pedido internacional como ISA/IPEA, o código de pedido de exame é 284 (Patente de Invenção) ou 285 (Modelo de Utilidade). O INPI arquivará o pedido se o requerente não fizer o pagamento no prazo, conforme previsto no Art. 33 da Lei nº 9.279/96.

(21) BR 11 2023 026181-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 25/09/2023

(30) 11/07/2023 CN 202310850505.6

(51) B05C 5/02 (2006.01), B05C 11/10 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA COLAGEM DE PÁ E UM MÉTODO PARA COLAR PÁ

(71) SINOMA WIND POWER BLADE CO., LTD. (CN) ; SINOMA WIND POWER BLADE (JIUQUAN) CO., LTD (CN)

(72) LU, JIAQI; ZHANG, WANJUAN; WU, WEIWEI; YU, MINGZAI; LIANG, SHUNHAI; XU, SHIYING; ZHANG, JIANGUO; WANG, SHENGHU; HU, XIAOPING

(85) 12/12/2023

(86) PCT CN2023/121246 de 25/09/2023

(87) WO 2025/010835 de 16/01/2025

(21) BR 11 2024 016990-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/10/2023

(51) C12G 3/02 (2019.01), C12M 1/16 (2006.01), C12M 1/04 (2006.01), C12M 1/00 (2006.01)

(54) APARELHO DE PRODUÇÃO DE FUNGO DE INOCULAÇÃO E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE FUNGO DE INOCULAÇÃO

(71) FUJIWARA TECHNO-ART CO., LTD. (JP) ; FUJIWARA TECHNO-ART (SHANGHAI) CO., LTD. (CN)

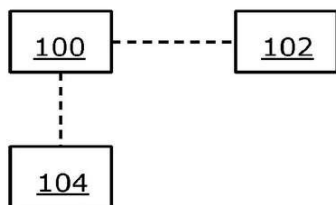
(72) MASAHIRO KARIYAMA; AKIRA MORI; TATSUNORI YAMAMOTO; GANG WANG; YUPENG YANG; SIU KEUNG CHAN

(85) 20/08/2024

(86) PCT CN2023/124400 de 13/10/2023

(87) WO 2025/076796 de 17/04/2025

(21) BR 11 2025 011121-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

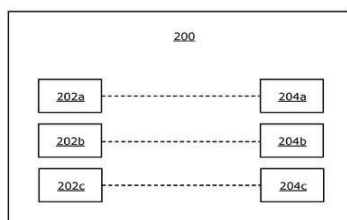
- (22) 29/11/2023
- (30) 02/12/2022 US 18061036
- (51) G10H 1/00 (2006.01)
- (54) SISTEMA E MÉTODO PARA A GERAÇÃO DE NOTAÇÕES MUSICAIS A PARTIR DE UM SINAL DE ÁUDIO
- (71) STAFFPAD LIMITED (GB)
- (72) MATTHEW TESCH
- (85) 01/06/2025
- (86) PCT GB2023/053090 de 29/11/2023
- (87) WO 2024/115900 de 06/06/2024

(21) BR 11 2025 011122-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 30/11/2023
- (30) 02/12/2022 US 18061049
- (51) G10H 1/26 (2006.01), G10H 1/46 (2006.01), G10H 7/10 (2006.01)
- (54) MÉTODO E SISTEMA PARA SIMULAR FRASE MUSICAL
- (71) STAFFPAD LIMITED (GB)
- (72) MATTHEW TESCH
- (85) 01/06/2025
- (86) PCT GB2023/053096 de 30/11/2023
- (87) WO 2024/115906 de 06/06/2024

(21) BR 11 2025 011123-0 A2



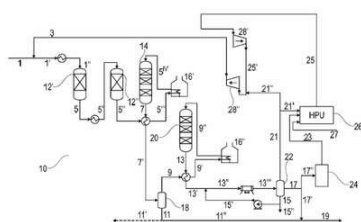
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 29/11/2023
- (30) 02/12/2022 US 18061028
- (51) G10H 1/00 (2006.01), G10G 1/00 (2006.01)
- (54) MÉTODO E SISTEMA PARA A EXECUÇÃO DE PARTITURA MUSICAL
- (71) STAFFPAD LIMITED (GB)
- (72) DAVID HEARN; MATTHEW TESCH
- (85) 02/06/2025
- (86) PCT GB2023/053087 de 29/11/2023
- (87) WO 2024/115897 de 06/06/2024

(21) BR 11 2025 011762-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

- (22) 11/01/2024
- (30) 24/01/2023 EP 23153003.1
- (51) C10G 3/00 (2006.01)



(54) PROCESSO E INSTALAÇÃO INDUSTRIAL PARA PRODUÇÃO DE HIDROCARBONETOS A PARTIR DE ÓLEOS LÍQUIDOS

(71) TOPSOE A/S (DK)

(72) STEFAN ANDERSEN

(85) 10/06/2025

(86) PCT EP2024/050524 de 11/01/2024

(87) WO 2024/156514 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 011773-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 14/12/2023

(30) 14/12/2022 EP 22213333.2; 10/08/2023 EP 23190960.7

(51) C07D 231/14 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61K 31/4155 (2006.01)

(54) SULFOXIMINAS COMO INIBIDORES DE NAV1.8

(71) GRÜNENTHAL GMBH (DE)

(72) MARCEL MÜLBAIER; VIPULKUMAR PATEL; MAURO MARIGO; CLEMENS DIALER; SEBASTIAN KRÜGER

(85) 10/06/2025

(86) PCT EP2023/085753 de 14/12/2023

(87) WO 2024/126648 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011802-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/12/2023

(30) 12/12/2022 US 63/431,816; 09/03/2023 EP 23160896.9; 03/11/2023 US 63/547,240

(51) A23L 33/115 (2016.01), A23L 29/231 (2016.01), A23L 29/281 (2016.01), A23G 3/36 (2006.01), A23G 3/40 (2006.01), A23L 33/12 (2016.01)

(54) CONFEITO GELIFICADO COMPREENDENDO UM PUFA

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

(72) KRISTIN BRANCATO; XIAOXIAO CHEN; ZHENBO MA; GANG SU

(85) 10/06/2025

(86) PCT US2023/083550 de 12/12/2023

(87) WO 2024/226110 de 31/10/2024

(21) BR 11 2025 011904-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 16/12/2022

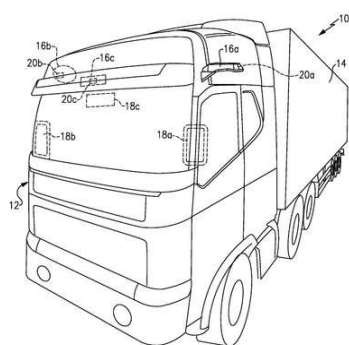
(51) G06T 1/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PROCESSAR UMA IMAGEM DIGITAL E SISTEMA DE MONITORAMENTO DE CÂMERA

(71) STONERIDGE ELECTRONICS, AB (SE)

(72) DINESH BHARATHI SHANMUGAM; ARUNSHANKAR MURUGA DHANDAYUTHAPANY; BANUPRAKASH MURTHY; TROY OTIS COOPRIDER

(85) 11/06/2025



(86) PCT US2022/053139 de 16/12/2022

(87) WO 2024/129091 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011964-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/12/2023

(30) 15/12/2022 US 63/432,918; 14/09/2023 US 63/582,783; 21/09/2023 US 63/584,461

(51) C12N 15/85 (2006.01), A61K 31/712 (2006.01)

(54) TRATAMENTO DE DOENÇAS E DISTÚRBIOS RELACIONADOS A MST1

(71) EMPIRICO INC. (US)

(72) OMRI GOTTESMAN; SHANNON BRUSE; PAUL BUSKE; BRIAN CAJES; DAVID JAKUBOSKY; SARAH KLEINSTEIN; DAVID LEWIS; DAVID ROZEMA; JOHN VEKICH

(85) 12/06/2025

(86) PCT US2023/083875 de 13/12/2023

(87) WO 2024/129886 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011989-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/12/2023

(30) 13/12/2022 CN 202211602431.6

(51) C07H 21/02 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/713 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) OLIGONUCLEOTÍDEO COMPREENDENDO MONÔMERO LIPOFÍLICO E USO DO MESMO EM ADMINISTRAÇÃO NÃO HEPÁTICA

(71) TUOJIE BIOTECH (SHANGHAI) CO., LTD. (CN)

(72) ZHE HOU; NINGNING MA; XIAOLING HUANG; YUQI LI; YUNFEI LI

(85) 12/06/2025

(86) PCT CN2023/138483 de 13/12/2023

(87) WO 2024/125556 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 012038-7 A2

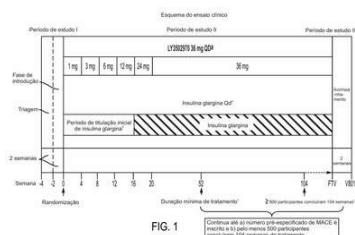
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/12/2023

(30) 13/12/2022 US 63/432,197; 01/05/2023 US 63/499,328

(51) A61K 31/437 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)

(54) REGIME DE DOSAGEM DE ORFORGLIPRON PARA TRATAR UM



INDIVÍDUO COM DIABETES TIPO 2 (T2D), OBESIDADE OU SOBREPESO COM PELO MENOS UMA COMORBIDADE RELACIONADA AO PESO

(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
 (72) MARY ANGELYN BETHEL; DAVID ANDREW COX; STACY JO KEDING; MANIGE KONIG; RONG LIU; XIAOSU MA; EDWARD JOHN PRATT; DEBORAH ANN ROBINS

(85) 12/06/2025
 (86) PCT US2023/083545 de 12/12/2023
 (87) WO 2024/129676 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 012047-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/12/2023
 (30) 13/12/2022 US 63/387,245
 (51) A61K 9/28 (2006.01), A61K 31/5386 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01)
 (54) DEGRADADORES DE IRAK4 E USOS DOS MESMOS
 (71) KYMERA THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) JARED GOLLOB; JEFFREY DAVIS; ALICE MCDONALD; HAOJING RONG
 (85) 12/06/2025
 (86) PCT US2023/083863 de 13/12/2023
 (87) WO 2024/129879 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 012064-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/12/2023
 (30) 09/01/2023 EP 23150818.5
 (51) C09J 153/02 (2006.01), C08L 53/02 (2006.01), F16F 9/30 (2006.01), G10K 11/168 (2006.01), C09J 7/38 (2018.01)
 (54) COMPOSIÇÃO ADESIVA SENSÍVEL À PRESSÃO TENDO ESTABILIDADE TÉRMICA MELHORADA E USO DA MESMA
 (71) SIKA TECHNOLOGY AG (CH)
 (72) MARKUS MAZUROWSKI; JAN SPENGLER
 (85) 12/06/2025
 (86) PCT EP2023/085368 de 12/12/2023
 (87) WO 2024/149549 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 012071-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

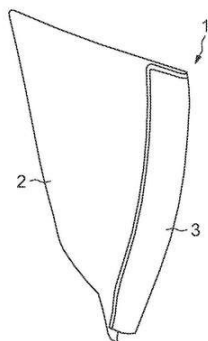
(22) 11/12/2023
 (30) 15/12/2022 US 202241072448
 (51) C07D 473/00 (2006.01), C07H 19/20 (2006.01)
 (54) UM NOVO INIBIDOR DE KRAS DE PEQUENA MOLÉCULA: AÇÃO FARMACOLÓGICA SOBRE ALVOS INTRATÁVEIS EM TERAPIAS CONTRA O CÂNCER

(71) PILLAI UNIVERSAL LLC (US)
 (72) BASKARAN PILLAI; DINESH M.G.
 (85) 13/06/2025
 (86) PCT IB2023/062486 de 11/12/2023
 (87) WO 2024/127214 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 012081-6 A2

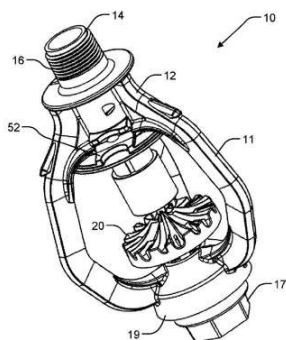
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 12/12/2023
 (30) 15/12/2022 EP 22213699.6
 (51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01)
 (54) DISPERSÕES SÓLIDAS QUE COMPREENDEM PIMOBENDAN AMORFO E UM OU MAIS DE POLÍMEROS ESTABILIZANTES
 (71) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH (DE)
 (72) PÉTER LACZAY; PÉTER LAJOS SÓTI
 (85) 13/06/2025
 (86) PCT EP2023/085237 de 12/12/2023
 (87) WO 2024/126434 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 012082-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 12/12/2023
 (30) 23/12/2022 FR FR2214357
 (51) B64D 15/12 (2006.01), B64C 11/20 (2006.01)
 (54) SISTEMA PARA DESCONGELAR UMA PEÇA, EM PARTICULAR UMA PÁ DE AERONAVE, COM PROTEÇÃO CONTRA ABRASÃO INTEGRADA
 (71) SAFRAN AEROSYSTEMS (FR)
 (72) LOIC BOISSY; LAURA LAFONTAINE
 (85) 13/06/2025
 (86) PCT FR2023/051985 de 12/12/2023
 (87) WO 2024/134060 de 27/06/2024

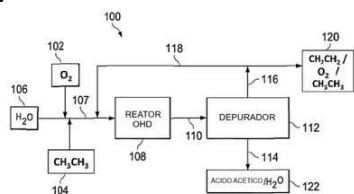
(21) BR 11 2025 012087-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 13/12/2023
 (30) 14/12/2022 US 63/387,351
 (51) B05B 1/00 (2006.01), B05B 1/26 (2006.01), B05B 3/00 (2006.01), B05B 3/02 (2006.01), B05B 3/04 (2006.01), B05B 3/06 (2006.01)
 (54) ASPERSOR TENDO UMA PLACA DE DISTRIBUIÇÃO COM UM DEFLETOR DE FLUXO
 (71) HUNTER AGRICULTURE INCORPORATED (US)
 (72) JAY C. HUBERTY; GREGORY S. BURCHAM; ALLISON DANIEL
 (85) 13/06/2025
 (86) PCT US2023/083903 de 13/12/2023
 (87) WO 2024/129904 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 012089-1 A2	Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional (22) 14/12/2023 (30) 14/12/2022 US 63/432,446 (51) A61K 45/00 (2006.01), A61K 31/4196 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61K 31/7076 (2006.01), A61K 31/52 (2006.01), A61K 31/7072 (2006.01) (54) BLOQUEADORES/INIBIDORES DE VIROPORINAS COMO AGENTES ANTI-INFLUENZA (71) YISSUM RESEARCH DEVELOPMENT COMPANY OF THE HEBREW UNIVERSITY OF JERUSALEM LTD. (IL) (72) ISAAH ARKIN; HIYA LAHIRI (85) 13/06/2025 (86) PCT IL2023/051278 de 14/12/2023 (87) WO 2024/127407 de 20/06/2024
(21) BR 11 2025 012095-6 A2	Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional (22) 12/12/2023 (30) 15/12/2022 EP 22213736.6 (51) C12Q 1/6848 (2018.01) (54) MÉTODO PARA DETERMINAR O NÚMERO E/OU A CONCENTRAÇÃO DE CÉLULAS GERMINÁVEIS EM UMA AMOSTRA DE ORIGEM BIOLÓGICA (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE) (72) MEHMET SAHIN; MICHELLE DARGATZ; EMEKA IGNATIUS IGWE; INGOLF REIMANN; MARKUS WILTAFSKY-MARTIN (85) 13/06/2025 (86) PCT EP2023/085354 de 12/12/2023 (87) WO 2024/126490 de 20/06/2024
(21) BR 11 2025 012105-7 A2	Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional (22) 12/12/2023 (30) 16/12/2022 US 63/433,073 (51) G07F 17/32 (2006.01), A63F 13/35 (2014.01), A63F 13/90 (2014.01) (54) SISTEMAS, MÉTODOS E DISPOSITIVOS PARA PERMITIR A PARTICIPAÇÃO REMOTA EM JOGOS PRESENCIAIS AO VIVO (71) 15399769 CANADA INC. (CA) (72) LAWRENCE ANONYCHUK (85) 13/06/2025 (86) PCT CA2023/051643 de 12/12/2023 (87) WO 2024/124335 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 012126-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/12/2023

(30) 15/12/2022 US 63/432,738

(51) C07C 5/48 (2006.01), C07C 51/43 (2006.01), C07C 51/47 (2006.01), C07C 11/04 (2006.01), C07C 53/08 (2006.01), B01J 19/00 (2006.01), C07C 51/42 (2006.01)

(54) CONCENTRAÇÃO DE ÁCIDO ACÉTICO AQUOSO POR FORMAÇÃO DE HIDRATO DE CLATRATO

(71) NOVA CHEMICALS (INTERNATIONAL) S.A. (CH)

(72) BOLAJI OLAYIWOLA; VASILY SIMANZHENKOV; SHAHIN GOODARZANIA

(85) 13/06/2025

(86) PCT IB2023/062562 de 12/12/2023

(87) WO 2024/127254 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 012441-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/12/2023

(30) 19/12/2022 IN 202211073635

(51) C07D 237/14 (2006.01), A01N 43/88 (2006.01), C07D 237/16 (2006.01), C07D 237/24 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01)

(54) DERIVADOS DE DI-HIDRO-OXADIAZINA DE PIRIDAZINA MICROBICIDAS

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(72) NICOLAS GERMAIN; ATUL MAHAJAN; JAGADEESH PRATHAP KILARU; THOMAS JAMES HOFFMAN

(85) 17/06/2025

(86) PCT EP2023/086003 de 15/12/2023

(87) WO 2024/132901 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 012460-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 22/12/2023

(30) 22/12/2022 EP 22306996.4

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01)

(54) FORMA DE DOSAGEM PARA INJEÇÃO LOCAL COMPREENDENDO ELTROMBOPAG PARA USO NO TRATAMENTO DE DOENÇAS DEGENERATIVAS E NA MELHORA DO HOMING DE CÉLULAS-TRONCO

(71) PK MED (FR)

(72) DANIEL HAYOZ; CHARLES SANSON

(85) 17/06/2025

(86) PCT EP2023/087745 de 22/12/2023

(87) WO 2024/133941 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 012488-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

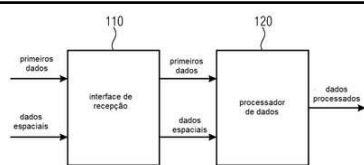
(22) 11/12/2023

(30) 21/12/2022 EP 22215298.5
 (51) C08G 18/48 (2006.01), C08G 18/82 (2006.01), C08G 65/30 (2006.01),
 C08G 65/331 (2006.01), C08J 11/10 (2006.01), C07C 29/88 (2006.01), C08G
 18/16 (2006.01), C08G 18/18 (2006.01), C08G 18/24 (2006.01), C08G 18/76
 (2006.01), C08G 65/26 (2006.01), C08J 11/14 (2006.01)
 (54) POLIÓIS RECICLADOS
 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
 (72) ROLAND HUBEL; ANNEGRET TERHEIDEN; OLGA FIEDEL; EMILY
 CLARE SCHWEIßINGER
 (85) 18/06/2025
 (86) PCT EP2023/085036 de 11/12/2023
 (87) WO 2024/132619 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 012506-0 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/12/2023
 (30) 19/12/2022 EP 22315332.1; 10/10/2023 US 63/543,351
 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01)
 (54) ANTICORPOS BIESPECÍFICOS CD28/OX40
 (71) SANOFI (FR)
 (72) GERALD BESTE; KLervi DESRUMEAUX; JENNIFER KUEHN;
 CHARLOTTE LAHOUTE; RAMI LISSILAA; SEVIM OEZGUER BRUEDERLE;
 BENJAMIN SURATT; EMMANUELLE VIGNE; JESSICA VOSS; YANIK
 BRUYNOOGHE; ALESSANDRO MASIERO
 (85) 18/06/2025
 (86) PCT EP2023/086624 de 19/12/2023
 (87) WO 2024/133246 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 012522-2 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/12/2023
 (30) 20/12/2022 EP 22215188.8
 (51) C08F 2/00 (2006.01), C08F 4/649 (2006.01), C08F 4/6592 (2006.01), C08F
 210/06 (2006.01)
 (54) PROCESSO
 (71) BOREALIS AG (AT)
 (72) PAULI LESKINEN; JINGBO WANG; MARKUS GAHLEITNER; KLAUS
 BERNREITNER; JOSEF STEMPLINGER; LEONHARD MOOSMEIER;;
 ANDREAS ZIEGLER
 (85) 18/06/2025
 (86) PCT EP2023/086753 de 19/12/2023
 (87) WO 2024/133340 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 012535-4 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 15/12/2023
 (30) 23/12/2022 EP 22216666.2



(51) G10L 19/008 (2013.01)
 (54) APARELHO E MÉTODO PARA PREVISÃO DE COORDENADAS DE VOXEL PARA SISTEMAS DE RA/RV
 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
 (72) CHRISTIAN BORSS
 (85) 18/06/2025
 (86) PCT EP2023/086083 de 15/12/2023
 (87) WO 2024/132941 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 012539-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 20/12/2023
 (30) 20/12/2022 EP 22215204.3
 (51) C08F 110/06 (2006.01)
 (54) PROCESSO DE TRANSIÇÃO DO CATALISADOR
 (71) BOREALIS AG (AT)
 (72) PAULI LESKINEN; JINGBO WANG; MARKUS GAHLEITNER; KLAUS BERNREITNER
 (85) 18/06/2025
 (86) PCT EP2023/087142 de 20/12/2023
 (87) WO 2024/133592 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 012540-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 15/12/2023
 (30) 23/12/2022 US 18/146,037
 (51) G10L 19/008 (2013.01)
 (54) APARELHO E MÉTODO PARA CONVERTER DADOS GEOMÉTRICOS PARA SISTEMAS DE RA/RV
 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)
 (72) CHRISTIAN BORSS; KAHLEEL PORTER HASSAN; MATTHIAS GEIER; SASCHA DISCH
 (85) 18/06/2025
 (86) PCT EP2023/086069 de 15/12/2023
 (87) WO 2024/132932 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 012568-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 29/11/2023
 (30) 22/12/2022 EP 22000266.1
 (51) F28F 1/42 (2006.01)
 (54) TUBO DE TROCADOR DE CALOR
 (71) WIELAND-WERKE AG (DE)

(72) ACHIM GOTTERBARM; RONALD LUTZ; ZHONG LUO
(85) 18/06/2025
(86) PCT EP2023/083454 de 29/11/2023
(87) WO 2024/132414 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 012616-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 15/12/2023
(30) 19/12/2022 US 63/433,680
(51) C07C 7/20 (2006.01), C07C 15/46 (2006.01), C09K 15/08 (2006.01)
(54) CONTROLE MELHORADO DE INCRUSTAÇÃO NA PRODUÇÃO DE MONÔMEROS VINÍLICOS AROMÁTICOS COM TRATAMENTO QUÍMICO À BASE DE DISPERSANTE
(71) BL TECHNOLOGIES, INC. (US)
(72) NIMESHKUMAR PATEL; CHAOWEI FENG; BRYAN CROM; HITESH BAGARIA
(85) 18/06/2025
(86) PCT US2023/084206 de 15/12/2023
(87) WO 2024/137371 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 014119-8 A2

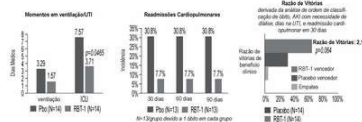
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 05/01/2024
(30) 12/01/2023 IN 202311002534
(51) C07D 401/06 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01)
(54) COMPOSTOS HERBICIDAS DE PIRAZOL
(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
(72) SUZANNA DALE; PHILIP MICHAEL ELVES; KATHARINE MARY INGRAM; JAMES ALAN MORRIS; VIKAS SIKERVAR; SAMUEL VAUGHAN WATKIN
(85) 08/07/2025
(86) PCT EP2024/050197 de 05/01/2024
(87) WO 2024/149676 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014120-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 29/01/2024
(30) 01/02/2023 EP 23154379.4
(51) C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/55 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 25/08 (2006.01), C07D 471/14 (2006.01)
(54) DERIVADOS DE AZEPINONA TRICÍCLICA COMO INIBIDORES DO SISTEMA XC
(71) UCB BIOPHARMA SRL (BE)
(72) PIERRE BURSSSENS; JEAN KEYAERTS; MARIE ADOLPHINE C. LEDECQ; BAPTISTE MANTEAU; LAURENT PROVINS; DOMINIQUE LOUIS L. SWINNEN

(85) 08/07/2025
 (86) PCT EP2024/052061 de 29/01/2024
 (87) WO 2024/160722 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014125-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/01/2024
 (30) 08/01/2023 US 63/478,975; 03/05/2023 US 63/499,974; 02/11/2023 US 63/595,699; 21/11/2023 US 63/601,700; 22/11/2023 US 63/602,216
 (51) A61K 31/409 (2006.01), A61K 31/194 (2006.01), A61K 31/295 (2006.01), A61K 31/32 (2006.01), A61K 31/555 (2006.01), A61K 33/26 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), C07H 23/00 (2006.01)
 (54) MÉTODOS DE PROTEÇÃO DE ÓRGÃOS ANTES DE CIRURGIA EM PACIENTES SUSCETÍVEIS A COMPLICAÇÕES PÓS-OPERATÓRIAS, INCLUINDO FOTOSENSIBILIDADE
 (71) RENIBUS THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) DONALD KEYSER; BHUPINDER SINGH; STACEY RUIZ
 (85) 08/07/2025
 (86) PCT US2024/010739 de 08/01/2024
 (87) WO 2024/148362 de 11/07/2024

(21) BR 11 2025 014130-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 04/03/2024
 (30) 03/03/2023 AT A 50161/2023
 (51) B64D 11/00 (2006.01), B60R 5/00 (2006.01), B61D 37/00 (2006.01)
 (54) COMPARTIMENTO DE BAGAGEM PARA UMA AERONAVE
 (71) FACC AG (AT)
 (72) BERNHARD KAMMERER; MATÚS DOCOLOMANSKY
 (85) 08/07/2025
 (86) PCT AT2024/060080 de 04/03/2024
 (87) WO 2024/182829 de 12/09/2024

(21) BR 11 2025 014132-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 12/01/2024
 (30) 31/01/2023 JP 2023-012800
 (51) F21S 43/20 (2018.01), F21S 43/14 (2018.01), F21S 43/27 (2018.01), F21V 3/00 (2015.01), F21V 3/02 (2006.01), F21W 103/00 (2018.01), F21W 103/35 (2018.01), F21W 107/17 (2018.01), F21Y 101/00 (2016.01), F21Y 115/10 (2016.01), F21Y 115/30 (2016.01)
 (54) LÂMPADA VEICULAR
 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
 (72) RYUHEI SOETA; HIROTSUGU SHIINA; HIROKI YOSHITOMI; EIJI

ASHIHARA

(85) 08/07/2025

(86) PCT JP2024/000707 de 12/01/2024

(87) WO 2024/161955 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014134-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 23/01/2024

(30) 03/02/2023 EP 23154874.4

(51) A24B 15/16 (2020.01), A61K 9/00 (2006.01)

(54) PRODUTO ORAL PARA ADMINISTRAÇÃO DE UM INGREDIENTE ATIVO

(71) CONTRAF-NICOTEX-TOBACCO GMBH (DE)

(72) THOMAS ELLERICHMANN; MARKUS BELZ; THORSTEN KÖNIG

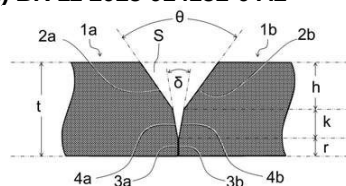
(85) 08/07/2025

(86) PCT EP2024/051466 de 23/01/2024

(87) WO 2024/160586 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014152-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 04/10/2023

(30) 24/02/2023 JP 2023-027027

(51) B23K 9/18 (2006.01), B23K 33/00 (2006.01), B23K 37/06 (2006.01)

(54) MÉTODO DE SOLDAGEM POR ARCO SUBMERSO UNILATERAL E JUNTA DE SOLDA

(71) JFE STEEL CORPORATION (JP)

(72) AKIYOSHI ANDO; MUNEO MATSUSHITA

(85) 08/07/2025

(86) PCT JP2023/036154 de 04/10/2023

(87) WO 2024/176507 de 29/08/2024

(21) BR 11 2025 014155-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 31/01/2024

(30) 01/02/2023 US 63/482,692; 30/01/2024 US 18/427,210

(51) A61M 5/31 (2006.01), A61M 5/315 (2006.01), B65B 3/30 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01)

(54) SERINGA PARA A VERIFICAÇÃO DE UM VOLUME DE UM FLUIDO MEDICINAL PUXADO PARA DENTRO DA SERINGA, SISTEMA PARA

VERIFICAR A EXATIDÃO DE DOSAGEM DE UM FLUIDO MEDICINAL, E, MÉTODO PARA VERIFICAR UMA DOSAGEM DE UM FLUIDO MEDICINAL

(71) RETRACTABLE TECHNOLOGIES, INC. (US) ; THOMAS J. SHAW (US)

(72) THOMAS J. SHAW; MARK SMALL; NI ZHU; KATHRYN DUESMAN

(85) 08/07/2025

(86) PCT US2024/013792 de 31/01/2024

(87) WO 2024/163625 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014156-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/01/2024

(30) 09/01/2023 PL P.443432

(51) C12Q 1/37 (2006.01), G01N 33/542 (2006.01)

(54) COMPOSTO - MARCADOR DE DIAGNÓSTICO PARA CÂNCER DO TRATO BILIAR, MÉTODO PARA DETECTAR A ATIVIDADE ENZIMÁTICA, MÉTODO PARA DIAGNÓSTICO DE CÂNCER DO TRATO BILIAR, KIT QUE INCLUI O COMPOSTO, USOS DO COMPOSTO E MÉTODO PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER DO TRATO BILIAR

(71) URTESTE S.A. (PL)

(72) ADAM LESNER; NATALIA GRUBA

(85) 08/07/2025

(86) PCT PL2024/050001 de 08/01/2024

(87) WO 2024/151174 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014157-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 16/02/2024

(30) 27/02/2023 US 63/448,393; 31/01/2024 US 18/428,624

(51) G06V 10/75 (2022.01), G06V 20/40 (2022.01), G06V 10/82 (2022.01)

(54) DETECÇÃO DE SEGMENTO DE ÂNCORA PARA APRIMORAMENTO DE CONTEÚDO

(71) DISNEY ENTERPRISES, INC. (US)

(72) NICHOLAS MAGGIO; EVAN M. GOLDBERG

(85) 08/07/2025

(86) PCT US2024/016188 de 16/02/2024

(87) WO 2024/182143 de 06/09/2024

(21) BR 11 2025 014159-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 24/01/2024

(30) 24/01/2023 IN 202311004630

(51) A01N 57/20 (2006.01), A01N 43/64 (2006.01), A01N 43/707 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)

(54) COMBINAÇÃO HERBICIDA, COMPOSIÇÃO E MÉTODO DE CONTROLE DE ERVAS DANINHAS USANDO AS MESMAS

(71) UPL MAURITIUS LIMITED (MU) ; UPL EUROPE SUPPLY CHAIN GMBH (CH)

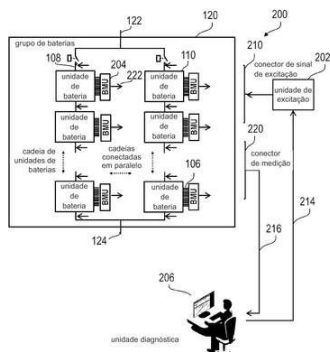
(72) GIUVAN LENZ; JESSICA FERREIRA LOURENCO LEAL; GANESH RAO

(85) 08/07/2025

(86) PCT EP2024/051612 de 24/01/2024

(87) WO 2024/156735 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 014169-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 30/01/2024

(30) 31/01/2023 EP 23154204.4

(51) G01R 31/364 (2019.01), G01R 31/389 (2019.01)

(54) CONECTOR DE ESPECTROMETRIA PARA UM CONJUNTO DE BATERIAS EM UMA APLICAÇÃO DE MOBILIDADE ELÉTRICA

(71) HEIMDALYTICS GMBH (DE)

(72) CLEMENS VAN ZEYL

(85) 09/07/2025

(86) PCT EP2024/052256 de 30/01/2024

(87) WO 2024/160833 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014172-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 16/01/2024

(30) 18/01/2023 JP 2023-006117

(51) A61K 6/887 (2020.01), A61K 6/30 (2020.01), A61K 6/71 (2020.01), A61K 6/838 (2020.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE MATERIAL DE RESTAURAÇÃO DENTÁRIA

(71) GC R&D CORPORATION (JP)

(72) MAKOTO TAKAHASHI; YUKI OHARA; YUKI KASAI

(85) 09/07/2025

(86) PCT JP2024/001014 de 16/01/2024

(87) WO 2024/154738 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014175-9 A2

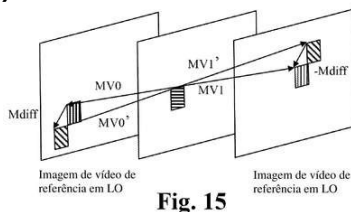


Fig. 15

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/06/2023

(30) 09/01/2023 EP 23305027.7

(51) H04N 19/107 (2014.01)

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE DECODIFICAÇÃO DE UMA IMAGEM DE VÍDEO, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO

(71) BEIJING XIAOMI MOBILE SOFTWARE CO., LTD. (CN)

(72) MEDERIC BLESTEL; FABRICE LELEANNEC; MILOS RADOSAVLJEVIC; PIERRE ANDRIVON

(85) 09/07/2025

(86) PCT CN2023/099204 de 08/06/2023

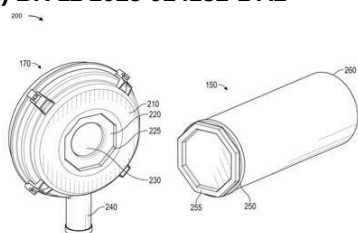
(87) WO 2024/148758 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014178-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

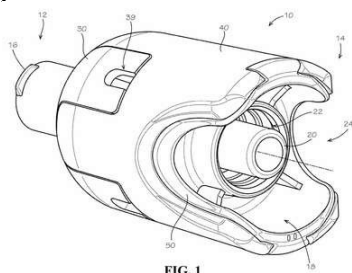
(22) 31/01/2024
 (30) 02/02/2023 EP 23154681.3
 (51) C07K 14/415 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01)
 (54) MODULAÇÃO DE GENES QUE CODIFICAM A LISINA CETOGLUTARATO REDUTASE
 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
 (72) LUCIEN BOVET; AURORE GINETTE DENISE HILFIKER
 (85) 09/07/2025
 (86) PCT EP2024/052296 de 31/01/2024
 (87) WO 2024/160860 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014182-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 05/01/2024
 (30) 18/01/2023 US 18/156,097
 (51) B01D 46/00 (2022.01), B01D 46/64 (2022.01)
 (54) UMA COBERTURA DE SERVIÇO PARA INSTALAR E REMOVER ELEMENTOS DE FILTRO DE UM CONJUNTO DE FILTRO
 (71) CATERPILLAR INC. (US)
 (72) TIMOTHY S. FINN
 (85) 09/07/2025
 (86) PCT US2024/010407 de 05/01/2024
 (87) WO 2024/155454 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014183-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 16/01/2024
 (30) 15/01/2023 US 18/097,254
 (51) A61M 39/10 (2006.01)
 (54) CONECTOR SEPARÁVEL
 (71) SITE SAVER, INC. (US)
 (72) WILL ARMSTRONG; VANCE CLEMENT; SPENCER JONES
 (85) 09/07/2025
 (86) PCT US2024/011602 de 16/01/2024
 (87) WO 2024/152044 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014184-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 23/02/2024
 (30) 24/02/2023 DK PA202300164
 (51) C10G 1/00 (2006.01), C10G 1/02 (2006.01), C10G 1/06 (2006.01), C10G 1/10 (2006.01), C10G 49/00 (2006.01), C10G 65/04 (2006.01), C10G 65/06 (2006.01), C10G 65/08 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01), C10G 1/08 (2006.01), C10G 45/00 (2006.01), C10G 45/32 (2006.01), C10G 45/36 (2006.01), C10G 45/38 (2006.01), C10G 45/44 (2006.01), C10G 45/48 (2006.01), C10G 45/50

(2006.01), C10G 45/54 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA PROCESSAMENTO DE MATERIAL LIQUEFEITO
 (71) TOPSOE A/S (DK)
 (72) ASHWIN SINGH TENSINGH; HEMANT JAGANNATH MAHAJAN; OLE FREJ ALKILDE; SIRISHA VADAPALLI
 (85) 09/07/2025
 (86) PCT EP2024/054700 de 23/02/2024
 (87) WO 2024/175793 de 29/08/2024

(21) BR 11 2025 014192-9 A2

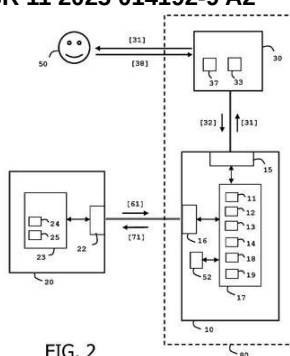


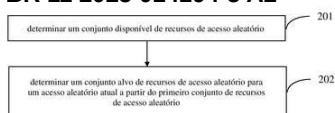
FIG. 2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 16/01/2024
 (30) 30/01/2023 EP 23305116.8
 (51) G06Q 20/20 (2012.01), G06Q 20/34 (2012.01), G07F 7/08 (2006.01)
 (54) SISTEMA PARA GERENCIAR UMA TRANSAÇÃO FINANCEIRA
 (71) THALES DIS FRANCE SAS (FR)
 (72) PIERRE PALADJIAN; PASCAL COOREMAN
 (85) 09/07/2025
 (86) PCT EP2024/050923 de 16/01/2024
 (87) WO 2024/160537 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014193-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 30/04/2024
 (30) 04/05/2023 CN 202310503280.7
 (51) H04N 19/60 (2014.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO DE CODIFICAÇÃO MULTIMÍDIA, E DISPOSITIVO
 (71) TENCENT TECHNOLOGY (SHENZHEN) COMPANY LIMITED (CN)
 (72) JIA ZHANG
 (85) 09/07/2025
 (86) PCT CN2024/090763 de 30/04/2024
 (87) WO 2024/227435 de 07/11/2024

(21) BR 11 2025 014194-5 A2



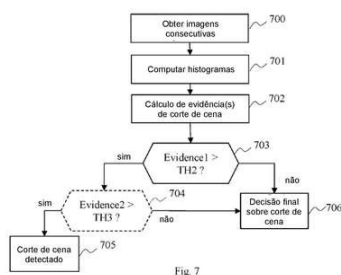
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 10/01/2023
 (51) H04W 74/08 (2024.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO PARA DETERMINAR UM RECURSO DE ACESSO ALEATÓRIO, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (71) BEIJING XIAOMI MOBILE SOFTWARE CO., LTD. (CN)
 (72) XIAOFEI LIU
 (85) 09/07/2025

(86) PCT CN2023/071737 de 10/01/2023
 (87) WO 2024/148527 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014196-1 A2

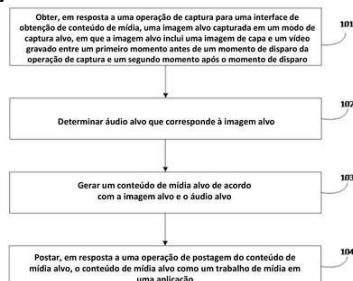
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/01/2024
 (30) 20/01/2023 DK PA202300042
 (51) C01B 3/02 (2026.01), B01D 53/047 (2006.01), B01D 53/62 (2006.01), B01F 23/10 (2022.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE AMÔNIA AZUL
 (71) TOPSOE A/S (DK)
 (72) PER JUUL DAHL
 (85) 09/07/2025
 (86) PCT EP2024/051259 de 19/01/2024
 (87) WO 2024/153795 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014202-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 23/01/2024
 (30) 31/01/2023 EP 23305120.0
 (51) G06V 10/50 (2022.01), G06V 20/40 (2022.01)
 (54) DETECÇÃO DE CORTES EM VÍDEO
 (71) INTERDIGITAL CE PATENT HOLDINGS, SAS (FR)
 (72) LAURENT CAUVIN; FREDERIC PLISSONNEAU; PATRICK LOPEZ; DAVID TOUZE
 (85) 09/07/2025
 (86) PCT EP2024/051568 de 23/01/2024
 (87) WO 2024/160604 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014205-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 24/04/2024
 (30) 26/04/2023 CN 202310464604.0
 (51) H04N 21/431 (2011.01), H04N 21/472 (2011.01), H04N 21/485 (2011.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO DE POSTAGEM DE CONTEÚDO DE MÍDIA, E DISPOSITIVO E MEIO DE ARMAZENAMENTO
 (71) BEIJING ZITIAO NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
 (72) JIAYI ZHAO; HUI SUN; QING SONG; LEI HUANG
 (85) 09/07/2025
 (86) PCT CN2024/089633 de 24/04/2024
 (87) WO 2024/222754 de 31/10/2024

(21) BR 11 2025 014224-0 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 12/02/2024
(30) 22/02/2023 FR FR2301628
(51) B60K 35/00 (2024.01), B60K 37/00 (2024.01), B60K 35/22 (2024.01), B60K 35/50 (2024.01), B60K 35/53 (2024.01), B60K 35/80 (2024.01)
(54) DISPOSIÇÃO DE UM SISTEMA DE EXIBIÇÃO EM UM PAINEL DE INSTRUMENTOS DE UM VEÍCULO AUTOMOTIVO, E, VEÍCULO AUTOMOTIVO
(71) RENAULT S.A.S. (FR)
(72) CHAPUIS, CLAUDE-EMMAN; DAGOREAU, ALAIN
(85) 09/07/2025
(86) PCT EP2024/053506 de 12/02/2024
(87) WO 2024/175411 de 29/08/2024

(21) BR 11 2025 014226-7 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 09/01/2024
(30) 11/01/2023 US 63/479,414
(51) C08G 18/67 (2006.01), C08G 18/73 (2006.01), C08G 18/81 (2006.01), C08F 290/06 (2006.01), C09D 175/04 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO DE ACRÍLICO HÍBRIDO E POLIURETANO
(71) CONSORCIO COMEX, S.A. DE C.V. (MX)
(72) EDUARDO MARTÍNEZ BELMONTE; RAFAEL GARCÍA GONZÁLEZ
(85) 09/07/2025
(86) PCT IB2024/050200 de 09/01/2024
(87) WO 2024/150128 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014231-3 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 22/02/2024
(30) 01/03/2023 JP 2023-031433
(51) C10B 57/06 (2006.01), G01N 11/04 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA PRODUZIR COQUE METALÚRGICO E MÉTODO PARA AVALIAR TERMOPLASTICIDADE
(71) JFE STEEL CORPORATION (JP) ; NIPPON PAPER INDUSTRIES CO., LTD. (JP)
(72) TAKANORI TAKASHIMA; KEN KAWAUCHI; TAKASHI MATSUI; TAKUTO SHAKUNO; YUTAKA NURUKI; SHOICHI MIYAWAKI
(85) 09/07/2025
(86) PCT JP2024/006648 de 22/02/2024
(87) WO 2024/181325 de 06/09/2024

(21) BR 11 2025 014232-1 A2 Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

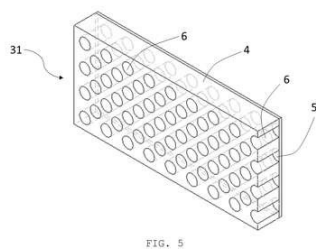


FIG. 5

(22) 30/01/2024

(30) 30/01/2023 EP 23153932.1

(51) B28B 7/34 (2006.01), B28B 7/44 (2006.01), B28B 11/24 (2006.01), C04B 40/02 (2006.01), B28B 1/54 (2006.01)

(54) MOLDE PARA CURA DE UM PRECURSOR POR CARBONATAÇÃO E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM ARTIGO LIGADO A CARBONATO USANDO O REFERIDO MOLDE

(71) VITO NV (BE)

(72) MIEKE QUAGHEBEUR; PETER NIELSEN; HADI KAZEMI KAMYAB; MATTIA DE COLLE

(85) 09/07/2025

(86) PCT EP2024/052174 de 30/01/2024

(87) WO 2024/160782 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014247-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/01/2024

(30) 13/01/2023 US 63/479,825

(51) B01D 61/36 (2006.01), B01D 53/26 (2006.01), B01D 69/10 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE DESUMIDIFICAÇÃO E COLETA DE ÁGUA E MÉTODOS PARA SUA FABRICAÇÃO

(71) PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)

(72) JOANNA AIZENBERG; JONATHAN L. GRINHAM; JACK ALVARENGA; PETERIS LAZVOSKIS

(85) 10/07/2025

(86) PCT US2024/011511 de 12/01/2024

(87) WO 2024/152023 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014251-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/02/2024

(30) 14/02/2023 SE 2350139-8

(51) E04F 15/02 (2006.01), A47B 47/04 (2006.01), F16B 12/24 (2006.01), F16B 12/26 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE PAINÉIS

(71) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)

(72) THOMAS MEIJER

(85) 10/07/2025

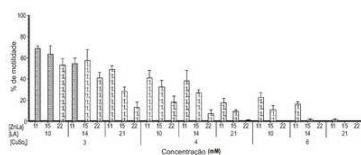
(86) PCT SE2024/050131 de 13/02/2024

(87) WO 2024/172729 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 014253-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/01/2024



(30) 13/01/2023 US 63/479,848

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/02 (2006.01), A61F 6/08 (2006.01), A61F 6/14 (2006.01), A61K 31/19 (2006.01), A61K 33/30 (2006.01), A61K 33/34 (2006.01), A61M 31/00 (2006.01), A61P 15/18 (2006.01)

(54) ANEL INTRAVAGINAL MULTICOMPONENTE

(71) THE POPULATION COUNCIL, INC. (US) ; THE QUEEN'S UNIVERSITY OF BELFAST (GB) ; CORNELL UNIVERSITY (US)

(72) LISA HADDAD; NATALIA TELESHOVA; NARENDER KUMAR; DOLORES J. LAMB; PETER BOYD; KARL MALCOLM

(85) 10/07/2025

(86) PCT US2024/011541 de 15/01/2024

(87) WO 2024/152034 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014254-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/02/2024

(30) 16/02/2023 US 63/485,263

(51) C07K 14/415 (2006.01), C12N 9/16 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01), C12N 9/22 (2006.01)

(54) MÉTODOS E COMPOSIÇÕES PARA MODIFICAR A EVITAÇÃO DE SOMBRA EM PLANTAS

(71) PAIRWISE PLANTS SERVICES, INC. (US)

(72) BRIAN CHARLES WILDING CRAWFORD

(85) 10/07/2025

(86) PCT US2024/015896 de 15/02/2024

(87) WO 2024/173622 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 014259-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 31/01/2024

(30) 02/02/2023 US 63/482,807

(51) C07D 471/04 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K 51/04 (2006.01)

(54) COMPOSTOS PARA IMAGEM DE TAU

(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)

(72) GIORGIO GIOVANNI ATTARDO; JENNIFER WILLIFORD CLEMENS; SHYAMALI GHOSH (FALECIDO); CAREY HORCHLER; ADAM THOMAS HOYE; XIMIN LI; JUNICHI KENT OGIKUBO; KRISTEN MARIE TERRANOVA; THO VAN THIEU; HUI XIONG

(85) 10/07/2025

(86) PCT US2024/013667 de 31/01/2024

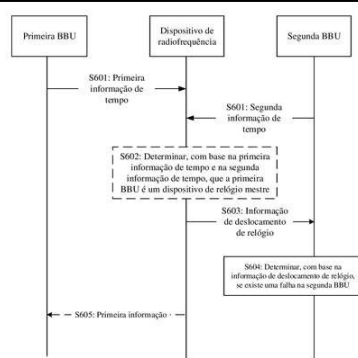
(87) WO 2024/163546 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014271-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/01/2023

(51) H04W 56/00 (2009.01)



(54) MÉTODO, APARELHO, SISTEMA DE COMUNICAÇÃO E MEIO DE ARMAZENAMENTO

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

(72) GUANGJIAN ZHOU

(85) 10/07/2025

(86) PCT CN2023/071919 de 12/01/2023

(87) WO 2024/148567 de 18/07/2024

(21) BR 11 2025 014275-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 01/03/2024

(30) 02/03/2023 EP 23159665.1

(51) C10G 1/00 (2006.01), C10G 29/28 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA PURIFICAR UM FLUXO DE PETRÓLEO BRUTO SINTÉTICO

(71) OMV DOWNSTREAM GMBH (AT)

(72) MATTHIAS MASTALIR

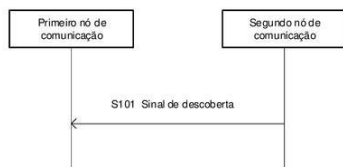
(85) 10/07/2025

(86) PCT EP2024/055350 de 01/03/2024

(87) WO 2024/180216 de 06/09/2024

(21) BR 11 2025 014277-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 01/03/2024

(30) 11/05/2023 CN 202310531659.9

(51) H02J 50/80 (2016.01)

(54) MÉTODOS DE DESCOBERTA DE DISPOSITIVO, APARELHOS, E MEIO DE ARMAZENAMENTO

(71) ZTE CORPORATION (CN)

(72) YUAN SI; BO DAI; SHUJUAN ZHANG

(85) 10/07/2025

(86) PCT CN2024/079669 de 01/03/2024

(87) WO 2024/230286 de 14/11/2024

(21) BR 11 2025 014278-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 29/10/2024

(30) 30/10/2023 KR 10-2023-0147268

(51) H01M 50/35 (2021.01), H01M 50/392 (2021.01), H01M 50/178 (2021.01), H01M 50/141 (2021.01), B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), B32B 27/28 (2006.01), H01M 50/186 (2021.01)

(54) BATERIA SECUNDÁRIA DO TIPO DE BOLSA

(71) LG ENERGY SOLUTION, LTD. (KR)

(72) JI YOUNG HWANG; EUN SUK PARK; YU JIN LEE; HYE YEONG JU;
SANG HUN KIM; HYUNG KYUN YU

(85) 10/07/2025

(86) PCT KR2024/016675 de 29/10/2024

(87) WO 2025/095537 de 08/05/2025

(21) BR 11 2025 014903-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/01/2024

(30) 03/02/2023 US 18/164,383

(51) H04W 74/0833 (2024.01)

(54) PRIMEIRO NÓ DE REDE PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO, E, MÉTODOS PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO EM UM PRIMEIRO NÓ DE REDE

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

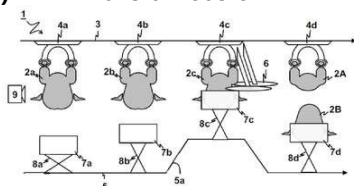
(72) YONGJUN KWAK; MUHAMMAD NAZMUL ISLAM; HUNG DINH LY

(85) 18/07/2025

(86) PCT US2024/013122 de 26/01/2024

(87) WO 2024/163286 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014905-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 18/01/2024

(30) 19/01/2023 NL 2033994

(51) A22C 21/00 (2006.01)

(54) SISTEMAS DE PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO E MÉTODOS PARA CARÇAÇAS DE AVES

(71) FOODMATE B.V. (NL)

(72) EELCO BEZEMER; TADEUSZ MARIAN BUCKO; STEFAN ROALD VAN WAARDENBURG; ADRIAAN HENDRIK DE KONING

(85) 18/07/2025

(86) PCT NL2024/050025 de 18/01/2024

(87) WO 2024/155188 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014909-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 07/02/2023

(51) H04L 5/00 (2006.01)

(54) RELATÓRIO DE DESLOCAMENTO DE TEMPORIZAÇÃO DE SINAL DE REFERÊNCIA PARA FEEDBACK DE INFORMAÇÕES DE ESTADO DE CANAL DE TRANSMISSÃO CONJUNTA COERENTE DE MÚLTIPLOS PONTOS DE TRANSMISSÃO E RECEPÇÃO

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

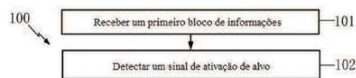
(72) JAE HO RYU; JING DAI; LEI XIAO; FARIS RASSAM

(85) 18/07/2025

(86) PCT CN2023/074855 de 07/02/2023

(87) WO 2024/164158 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 014910-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/01/2024

(30) 18/01/2023 CN 202310200207.2

(51) H04W 52/02 (2009.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA NÓ EM COMUNICAÇÕES SEM FIO

(71) SHANGHAI LANGBO COMMUNICATION TECHNOLOGY COMPANY LIMITED (CN)

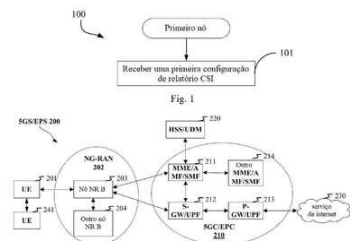
(72) ZHENG LIU; XIAOBO ZHANG

(85) 18/07/2025

(86) PCT CN2024/072311 de 15/01/2024

(87) WO 2024/153032 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014915-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/01/2024

(30) 20/01/2023 CN 202310200461.2; 07/03/2023 CN 202310210124.1

(51) H04W 24/08 (2009.01)

(54) MÉTODO E APARELHO USADOS NO NÓ PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO

(71) SHANGHAI LANGBO COMMUNICATION TECHNOLOGY COMPANY LIMITED (CN)

(72) LU WU; XIAOBO ZHANG

(85) 18/07/2025

(86) PCT CN2024/072313 de 15/01/2024

(87) WO 2024/153033 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014917-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 16/01/2024

(30) 20/01/2023 FR FR2300534

(51) B64C 29/00 (2006.01), B60L 53/20 (2019.01), B64D 27/24 (2024.01), B64D

31/00 (2024.01), H02J 1/08 (2026.01), H02J 1/10 (2026.01), H02J 7/14

(2006.01), H02J 9/06 (2006.01), B64D 27/33 (2024.01), B64D 27/357 (2024.01),

B64D 31/18 (2024.01), B64D 27/02 (2006.01)

(54) AERONAVE ALIMENTADA DE FORMA HÍBRIDA

(71) ASCENDANCE FLIGHT TECHNOLOGIES (FR)

(72) CLÉMENT DINEL; LUDOVIC LAM SHANG LEEN

(85) 18/07/2025

(86) PCT FR2024/050058 de 16/01/2024

(87) WO 2024/153883 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014919-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 23/01/2024

(30) 31/01/2023 FR FR2300858

(51) B60K 15/03 (2006.01), B64D 37/00 (2006.01), B64D 37/02 (2006.01), G01F 23/263 (2022.01), G01N 27/22 (2006.01), G06F 13/42 (2006.01)

(54) SENSOR PARA TANQUE DE AERONAVE

(71) SAFRAN AEROSYSTEMS (FR)

(72) LAURENT DAUDIBON; JOHN PLE

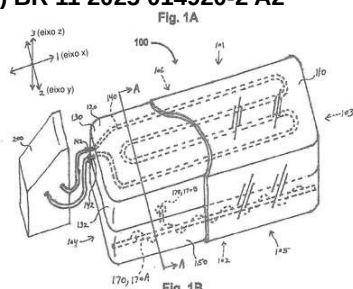
(85) 18/07/2025

(86) PCT FR2024/050083 de 23/01/2024

(87) WO 2024/161075 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014920-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 01/04/2024

(30) 02/02/2023 US 18/105,143

(51) A61G 7/057 (2006.01), A47C 21/04 (2006.01), A61F 7/00 (2006.01), A61H 15/02 (2006.01), A61H 9/00 (2006.01), B60N 2/56 (2006.01), A61H 15/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE PREVENÇÃO DE DECÚBITO, E, MÉTODO PARAPREPARAR UM DISPOSITIVO DE PREVENÇÃO DE DECÚBITO

(71) UNIVERSAL TECH CORPORATION (US)

(72) MATTHEW WAYNE KRIESEL; TROY BRADLEY GOODENOUGH

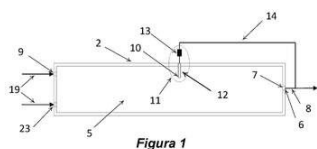
(85) 18/07/2025

(86) PCT US2024/022456 de 01/04/2024

(87) WO 2024/164029 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014921-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 08/02/2024

(30) 08/02/2023 EP 23155619.2

(51) G01N 17/04 (2006.01)

(54) DETECÇÃO DE CORROSÃO PARA UM REATOR DE FLUIDO AQUOSO

(71) AQUARDEN TECHNOLOGIES APS (DK)

(72) ZHUOYAN CAI

(85) 18/07/2025

(86) PCT EP2024/053176 de 08/02/2024

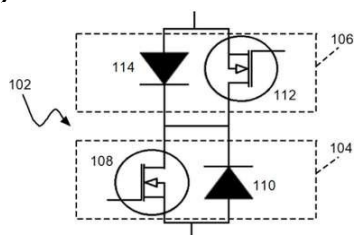
(87) WO 2024/165669 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 014923-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 01/02/2024
 (30) 02/02/2023 US 63/482,803
 (51) C12M 1/00 (2006.01), C12M 1/33 (2006.01), C12P 7/56 (2006.01), B09B 3/60 (2022.01)
 (54) MÉTODOS PARA PRÉ-TRATAMENTO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS, PARA SUPRESSÃO DA ATIVIDADE MICROBIANA ENDÓGENA EM UM MATERIAL RESIDUAL ORGÂNICO, E PARA A PRODUÇÃO DE ÁCIDO LÁCTICO A PARTIR DE RESÍDUOS ORGÂNICOS
 (71) TRIPLEW LTD. (IL)
 (72) ROTEM TIDHAR; AYELET BEN NATAN; REINOUT DE BOECK; DRIES PAUWELS; FABIENNE SNOECK
 (85) 18/07/2025
 (86) PCT IL2024/050127 de 01/02/2024
 (87) WO 2024/161401 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014924-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 16/01/2024
 (30) 20/01/2023 FR FR2300535
 (51) B64C 29/00 (2006.01), B60L 53/20 (2019.01), B64D 27/24 (2024.01), B64D 31/00 (2024.01), H02J 1/08 (2026.01), H02J 1/10 (2026.01), H02J 7/14 (2006.01), H02J 9/06 (2006.01), B64D 27/33 (2024.01), B64D 27/357 (2024.01), B64D 31/18 (2024.01), B64D 27/02 (2006.01)
 (54) AERONAVE ALIMENTADA DE FORMA HÍBRIDA
 (71) ASCENDANCE FLIGHT TECHNOLOGIES (FR)
 (72) JÉRÔME GREGOIRE; LUDOVIC LAM SHANG LEEN
 (85) 18/07/2025
 (86) PCT FR2024/050059 de 16/01/2024
 (87) WO 2024/153884 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014926-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 23/01/2024
 (30) 31/01/2023 FR FR2300859
 (51) G06F 13/42 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO PARA UM SENSOR COMPREENDENDO UMA MEMÓRIA
 (71) SAFRAN AEROSYSTEMS (FR)
 (72) ZORAN RACIC
 (85) 18/07/2025
 (86) PCT FR2024/050084 de 23/01/2024
 (87) WO 2024/161076 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 014929-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 22/02/2024
 (30) 28/02/2023 EP 23382182.6
 (51) B01J 23/31 (2006.01), B01J 23/00 (2006.01), B01J 23/22 (2006.01), B01J 23/28 (2006.01), B01J 23/30 (2006.01), C07C 5/48 (2006.01), G01N 23/20 (2018.01)
 (54) CATALISADOR DE DESIDROGENAÇÃO OXIDANTE, E, MÉTODOS PARA FORMAR UM CATALISADOR DE DESIDROGENAÇÃO OXIDANTE E PARA CONVERTER PARAFINAS EM OLEFINAS
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 (72) GLENN POLLEFEYT; MIGUEL RIVERA; KEVIN BLANN; ALEXEY KIRILIN; ANDRZEJ MALEK; VARUN SINGH; ADAM CHOJECKI
 (85) 18/07/2025
 (86) PCT US2024/016858 de 22/02/2024
 (87) WO 2024/182198 de 06/09/2024

(21) BR 11 2025 014931-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 22/02/2024
 (30) 28/02/2023 EP 23382181.8
 (51) B01J 23/31 (2006.01), B01J 23/00 (2006.01), B01J 23/16 (2006.01), B01J 23/18 (2006.01), B01J 23/20 (2006.01), B01J 23/22 (2006.01), C07C 5/48 (2006.01), G01N 23/20 (2018.01)
 (54) CATALISADOR DE DESIDROGENAÇÃO OXIDATIVA, E, MÉTODO PARA FORMAR UM CATALISADOR DE DESIDROGENAÇÃO OXIDATIVA
 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
 (72) GLENN POLLEFEYT; MIGUEL RIVERA; MARK H. MCADON; ALEXEY KIRILIN; ADAM CHOJECKI; KEVIN BLANN; ANDRZEJ MALEK
 (85) 18/07/2025
 (86) PCT US2024/016859 de 22/02/2024
 (87) WO 2024/182199 de 06/09/2024

(21) BR 11 2025 014935-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/01/2024
 (30) 20/01/2023 GB 2300904.6; 14/07/2023 GB 2310818.6
 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
 (54) ANTICORPOS TERAPÊUTICOS
 (71) PETMEDIX LTD (GB)
 (72) DANIEL GEORGE WILLIAM ALANINE; MICHELLE RODRIGUES GOULART
 (85) 18/07/2025
 (86) PCT GB2024/050149 de 19/01/2024
 (87) WO 2024/153949 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014940-7 A2

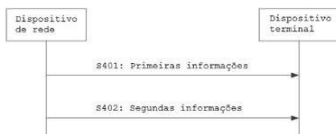
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 10/11/2023
 (30) 18/01/2023 CN 202310201003.0; 21/04/2023 CN 202310464003.X
 (51) H04B 10/079 (2013.01)
 (54) APARELHO DE TRANSMISSÃO DE SINAL E MÉTODO E DISPOSITIVO DE COMISSONAMENTO DE APARELHO DE TRANSMISSÃO DE SINAL
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) JIAHONG ZENG; XIAOZHU WU; BAOBING GUO; SHENGJIANG DAI
 (85) 18/07/2025
 (86) PCT CN2023/131004 de 10/11/2023
 (87) WO 2024/152696 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014944-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 06/12/2023
 (30) 30/01/2023 JP 2023-012211
 (51) C04B 35/52 (2006.01), C04B 35/645 (2006.01), C10B 53/02 (2006.01), C10B 53/08 (2006.01), C10L 5/44 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUIR AGLOMERADOS COMPOSTOS PRINCIPALMENTE DE CARBONO
 (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
 (72) YUSUKE DOHI; DAISUKE IGAWA; SARA ARAKAWA; KENTA TAKEHARA; YUYA KAWAI; TAKANORI TAKASHIMA; TETSUYA YAMAMOTO; IZUMI SHIMOYAMA
 (85) 18/07/2025
 (86) PCT JP2023/043726 de 06/12/2023
 (87) WO 2024/161788 de 08/08/2024

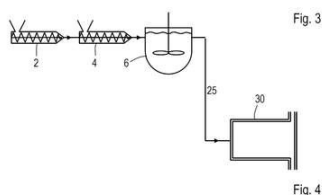
(21) BR 11 2025 014948-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 16/01/2024
 (30) 19/01/2023 CN 202310141088.8
 (51) H04L 1/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO E APARELHO RELACIONADO
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) TING LI; XIAOHAN WANG; HUANGPING JIN
 (85) 18/07/2025
 (86) PCT CN2024/072547 de 16/01/2024
 (87) WO 2024/153072 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014956-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/02/2024
 (30) 20/02/2023 NL 2034182
 (51) C08J 11/24 (2006.01), C08G 63/00 (2006.01)



(54) MÉTODO PARA RECICLAGEM DE UMA CORRENTE DE RESÍDUOS DE POLIÉSTER E SISTEMA PARA APLICAÇÃO DO MÉTODO

(71) CURE TECHNOLOGY B.V. (NL)

(72) BRAM WOLFGANG SCHMIDT; JOHAN ALBERT FRANS KUNST; LAYO VAN HET GOOR; MARCO BRONS; MARKUS ANTON RUESINK; NIKOLAOS PATSOS

(85) 18/07/2025

(86) PCT NL2024/050082 de 19/02/2024

(87) WO 2024/177502 de 29/08/2024

(21) BR 11 2025 014959-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 19/01/2024

(30) 20/01/2023 US 63/440,191

(51) A61B 18/26 (2006.01), A61B 18/20 (2006.01)

(54) MODULAÇÃO DE EMISSÃO DE LASER PARA TRATAMENTO DE CÁLCULOS

(71) IPG PHOTONICS CORPORATION (US)

(72) GREGORY ALTSHULER; ILYA YAROSLAVSKY; JAMES CHILDS; ANASTASIYA KOVALENKO; DILIP PAITHANKAR

(85) 18/07/2025

(86) PCT US2024/012187 de 19/01/2024

(87) WO 2024/155906 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014961-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 18/01/2024

(30) 19/01/2023 CN PCT/CN2023/073074; 28/06/2023 CN PCT/CN2023/103351; 28/06/2023 CN PCT/CN2023/103335

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

(54) ANTICORPOS ANTI-CMET E MÉTODOS DE USO

(71) BEONE MEDICINES I GMBH (CH)

(72) RENKE LI; XIAOYAN TANG; MENGRAN QIAN; JIE PAN; ZHAO ZHAO; XI WU; MING JIANG; HUI LI; XIAONA SUN; YANZHOU ZHANG; MENG MENG LU; YUN CHEN

(85) 18/07/2025

(86) PCT CN2024/072952 de 18/01/2024

(87) WO 2024/153168 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014966-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 19/01/2024

(30) 20/01/2023 US 63/480.878; 17/08/2023 US 63/520.306

(51) G02C 7/08 (2006.01), B29D 11/00 (2006.01)

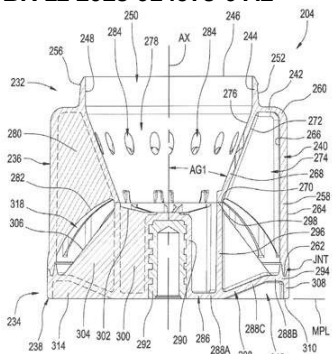
(54) LENTE PARA DISPERSÃO SELETIVA DE COMPRIMENTO DE ONDA

(71) HOYA OPTICAL LABS OF AMERICA, INC. (US)
 (72) JEFFREY BROWN; GREGORY CARLSON; SUVAGATA TRIPATHI; GRIFF
 ALTMANN
 (85) 18/07/2025
 (86) PCT US2024/012204 de 19/01/2024
 (87) WO 2024/155913 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014971-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 24/10/2023
 (30) 21/01/2023 US 18/099,925
 (51) E21B 23/04 (2006.01), E21B 34/06 (2006.01)
 (54) ATUADOR SINCRONIZADO COM MÚLTIPLOS MOTORES PARA
 FERRAMENTA DE POÇO DE FUNDO DO POÇO
 (71) WEATHERFORD TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
 (72) NAUMAN H. MHASKAR; DON A. HOPMANN; SEBASTIAAN J. WOLTERS
 (85) 18/07/2025
 (86) PCT US2023/035786 de 24/10/2023
 (87) WO 2024/155301 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014975-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/01/2024
 (30) 20/01/2023 US 63/480,947
 (51) F16F 9/05 (2006.01)
 (54) CONJUNTOS DE MEMBROS DE EXTREMIDADE E DE AMORTECEDOR
 DE MOLA A GÁS, E, SISTEMA DE SUSPENSÃO
 (71) FIRESTONE INDUSTRIAL PRODUCTS COMPANY, LLC (US)
 (72) MACHIEL G.A. WENTINK; CORENTIN A. MORIN
 (85) 18/07/2025
 (86) PCT US2024/012212 de 19/01/2024
 (87) WO 2024/155918 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014978-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 18/01/2024
 (30) 20/01/2023 EP 23152578.3
 (51) A61K 38/20 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K
 14/55 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01), C12N 5/00 (2006.01), C12N 5/0783
 (2010.01), C07K 14/00 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), C07K 16/28
 (2006.01), C07K 16/42 (2006.01)
 (54) COMPLEXOS DE POLIPEPTÍDEOS, MÉTODOS PARA TRATAMENTO OU
 PREVENÇÃO DE CÂNCER E PARA PRODUIR UM POOL ENRIQUECIDO
 DE CÉLULAS, USOS DE UM COMPLEXO DE POLIPEPTÍDEOS, CÉLULAS,

ÁCIDO NUCLEICO, VETOR, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E INVENÇÃO

(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

(72) DIANA DAROWSKI; STEPHAN GASSER; CHRISTIAN KLEIN; SIMONE LANG; DARIO VENETZ

(85) 18/07/2025

(86) PCT EP2024/051096 de 18/01/2024

(87) WO 2024/153725 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014986-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 17/01/2024

(30) 23/01/2023 DE 10 2023 200 484.4

(51) G01S 7/40 (2006.01), G01S 7/03 (2006.01), G01F 23/284 (2006.01)

(54) CIRCUITO INTEGRADO DE APLICAÇÃO, DISPOSITIVO DE MEDIÇÃO E USO DE UM CIRCUITO INTEGRADO DE APLICAÇÃO ESPECÍFICA

(71) VEGA GRIESHABER KG (DE)

(72) ROLAND WELLE; CHRISTOPH MÜLLER; DANIEL SCHULTHEISS

(85) 18/07/2025

(86) PCT EP2024/051044 de 17/01/2024

(87) WO 2024/156566 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 014988-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 17/01/2024

(30) 07/02/2023 IN 202321007830

(51) H04W 24/02 (2009.01), H04W 24/04 (2009.01), H04W 24/10 (2009.01)

(54) FEEDBACK DE APRENDIZADO DE MÁQUINA ENTRE ENTIDADES DE REDE

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) GEETHA PRIYA RAJENDRAN; SHANKAR KRISHNAN

(85) 18/07/2025

(86) PCT US2024/011755 de 17/01/2024

(87) WO 2024/167628 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 014989-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 18/01/2024

(30) 18/01/2023 EP 23152209.5

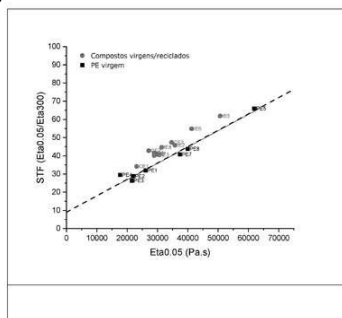
(51) C08L 23/04 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE POLIETILENO RECICLADO DE PLÁSTICO MISTO, FRAÇÃO DE POLIETILENO RECICLADO, MÉTODO, ARTIGO E USO

(71) BOREALIS GMBH (AT)

(72) YI LIU; HERMANN BRAUN; ELISABETH RIBARITS

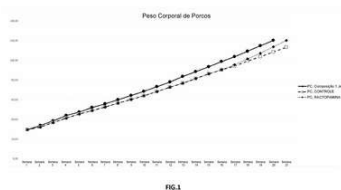
(85) 18/07/2025



(86) PCT EP2024/051176 de 18/01/2024

(87) WO 2024/153753 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014990-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 22/01/2024

(30) 20/01/2023 US 63/440,359

(51) A23K 50/30 (2016.01), A23K 10/12 (2016.01), A23K 20/00 (2016.01), A23K 20/158 (2016.01), A23K 20/174 (2016.01), A23K 40/00 (2016.01)

(54) COMPOSIÇÕES ADITIVAS, MÉTODOS E UTILIZAÇÕES DAS MESMAS EM NUTRIÇÃO PARA PORCOS

(71) JEFO NUTRITION INC. (CA)

(72) JEAN-DANIEL BUNOD; JEAN FONTAINE; VICTOR GOMEZ; ROGER CAMPBELL; LUDOVIC LAHAYE; ÉMILIE FONTAINE

(85) 18/07/2025

(86) PCT CA2024/050070 de 22/01/2024

(87) WO 2024/152131 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 014994-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 19/01/2024

(30) 20/01/2023 US 63/440,340; 15/05/2023 US 63/502,382; 22/12/2023 US 63/614,420

(51) A61K 36/185 (2006.01), A23L 33/105 (2016.01), A61K 9/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO CANABINOIDE E MÉTODO PARA TRATAR UMA DOENÇA OU AFECÇÃO

(71) BIOPHARMACEUTICAL RESEARCH COMPANY (US)

(72) MICHAEL HUNTER LAND; GEORGE BENNETT HODGIN; BRIAN KENT BRANDLEY; LUCAS J. ZUMSTEIN

(85) 18/07/2025

(86) PCT US2024/012229 de 19/01/2024

(87) WO 2024/155927 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 015000-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 19/01/2024

(30) 20/01/2023 US 63/480,824

(51) E21C 25/18 (2006.01), E21C 25/06 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE CORTE E SUSTENTAÇÃO PARA O MESMO

(71) JOY GLOBAL UNDERGROUND MINING LLC (US)

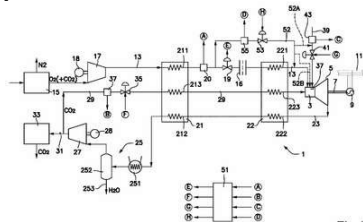
(72) STUART REEVES

(85) 19/07/2025

(86) PCT US2024/012249 de 19/01/2024

(87) WO 2024/155940 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 015002-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 19/01/2024

(30) 25/01/2023 IT 102023000001104

(51) F01K 13/02 (2006.01), F01K 25/10 (2006.01)

(54) SISTEMA DE EXPANSOR OXICOMBUSTÍVEL INCLUINDO MÚLTIPLOS TROCADORES DE CALOR E MÉTODO

(71) NUOVO PIGNONE TECNOLOGIE - S.R.L. (IT)

(72) LORENZO COSI; ALESSIO MILIANI; FRANCESCO GAMBERI; SIMONE AMIDEI

(85) 19/07/2025

(86) PCT EP2024/025036 de 19/01/2024

(87) WO 2024/156472 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015013-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/01/2024

(30) 26/01/2023 US 63/441,225; 25/05/2023 US 63/468,908

(51) B01F 33/501 (2022.01), B05C 17/005 (2006.01), B65D 81/32 (2006.01)

(54) CONJUNTO DISPENSADOR, MÉTODO DE APLICAÇÃO DE ADESIVO A PARTIR DE CARTUCHOS FLEXÍVEIS E SEU USO

(71) ZEPHYROS, INC. (US)

(72) DANIEL A. MCKENZIE

(85) 21/07/2025

(86) PCT US2024/013060 de 26/01/2024

(87) WO 2024/159072 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015017-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/01/2024

(30) 26/01/2023 EP 23153368.8

(51) A24D 1/20 (2020.01), A24C 5/18 (2006.01), A24D 1/00 (2020.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA APLICAR UM ADITIVO A UM SUBSTRATO GERADOR DE AEROSSOL PARA UM ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL

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

(72) RUI NUNO RODRIGUES BATISTA; ELENA MALAFRONTTE

(85) 21/07/2025

(86) PCT EP2024/051871 de 26/01/2024

(87) WO 2024/156851 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015020-0 A2

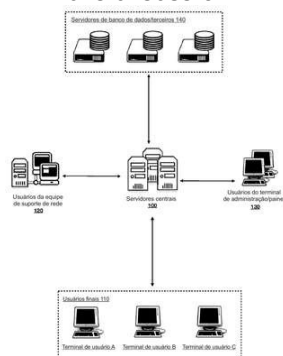
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 29/01/2024
 (30) 30/01/2023 GB 2301267.7
 (51) C11D 3/00 (2006.01), C11D 3/18 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO PARA CUIDADOS COM A LAVAGEM DE ROUPAS
 (71) GIVAUDAN SA (CH)
 (72) CARLOS TEIXEIRA; CLAUDIA SILVA CORTEZ PEREIRA
 (85) 21/07/2025
 (86) PCT EP2024/052028 de 29/01/2024
 (87) WO 2024/160709 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015022-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 26/01/2024
 (30) 26/01/2023 EP 23153369.6
 (51) A24C 5/18 (2006.01), A24D 1/20 (2020.01), A24D 1/00 (2020.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA APLICAR UM ADITIVO A UM SUBSTRATO GERADOR DE AEROSSOL PARA UM ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL
 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
 (72) RICARDO CALI; ANDREAS LÖB; EDOARDO MONTANARI; LUCA DINI
 (85) 21/07/2025
 (86) PCT EP2024/051859 de 26/01/2024
 (87) WO 2024/156846 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015035-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 14/07/2023
 (30) 03/02/2023 IN 202321006920
 (51) H04L 12/10 (2006.01)
 (54) USO DE ENERGIA RENOVÁVEL EM REDES SEM FIO
 (71) RAKUTEN SYMPHONY, INC. (JP)
 (72) MANMEET SINGH BHANGU
 (85) 21/07/2025
 (86) PCT US2023/027736 de 14/07/2023
 (87) WO 2024/162985 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015038-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 01/03/2024
 (30) 03/03/2023 SE 2330112-0
 (51) B31F 1/20 (2006.01), B32B 29/08 (2006.01), D21F 11/12 (2006.01), B31F 5/04 (2006.01), B32B 3/26 (2006.01)
 (54) PAPELÃO ONDULADO E UM MÉTODO PARA PRODUZIR UM PAPELÃO ONDULADO
 (71) JML INNOVATION AB (SE)
 (72) MI ÅBERG; LARS PALM; LARS BERGHOLTZ

(85) 21/07/2025
 (86) PCT SE2024/050199 de 01/03/2024
 (87) WO 2024/186249 de 12/09/2024

(21) BR 11 2025 015039-1 A2

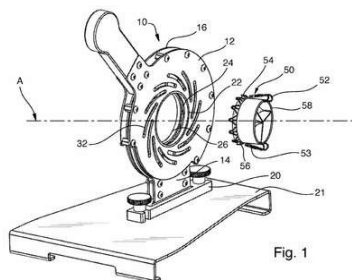
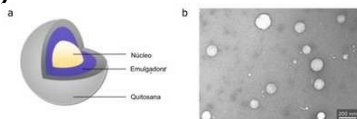


Fig. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 12/03/2024
 (30) 14/03/2023 IT 102023000004791
 (51) A61F 2/95 (2013.01), A61F 2/24 (2006.01)
 (54) PROCEDIMENTO, FERRAMENTAS E FERRAMENTA DE CRAVAÇÃO PARA CRAVAR UM DISPOSITIVO IMPLANTÁVEL
 (71) INNOVHEART S.R.L. (IT)
 (72) GIOVANNI RIGHINI; ENRICO BRESCIANO; GIANLUCA PANE
 (85) 21/07/2025
 (86) PCT IB2024/052368 de 12/03/2024
 (87) WO 2024/189528 de 19/09/2024

(21) BR 11 2025 015040-5 A2



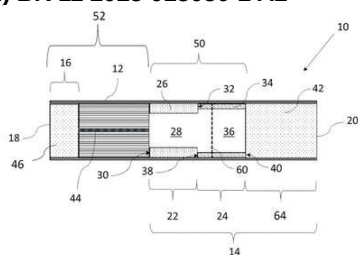
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/01/2024
 (30) 20/01/2023 DE 10 2023 101 458.7
 (51) A01N 25/04 (2006.01), A01N 25/10 (2006.01), A01N 25/26 (2006.01), A01N 31/02 (2006.01), A01N 31/06 (2006.01), A01N 31/08 (2006.01), A01N 43/16 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01P 5/00 (2006.01), A01P 7/02 (2006.01), A01P 21/00 (2006.01), A01N 43/50 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÕES PARA TRATAMENTO DE PLANTAS COMPREENDENDO EMULSÕES REVESTIDAS COM QUITOSANA
 (71) UNIVERSITÄT MÜNSTER (DE)
 (72) BRUNO MOERSCHBACHER; CAROLIN RICHTER; SRUTHI SREEKUMAR
 (85) 21/07/2025
 (86) PCT EP2024/051272 de 19/01/2024
 (87) WO 2024/153800 de 25/07/2024

(21) BR 11 2025 015049-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/01/2024
 (30) 01/02/2023 US 18/104,409
 (51) H03K 17/693 (2006.01), H04B 1/44 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE RADIOFREQUÊNCIA (RF), E, MÉTODO DE CONSTRUÇÃO DE UM CIRCUITO INTEGRADO DE RADIOFREQUÊNCIA (RFIC) TENDO UM TRANSISTOR DE EFEITO DE CAMPO (FET) DE COMUTAÇÃO
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) RAVI PRAMOD KUMAR VEDULA; ABHIJEET PAUL; HYUNCHUL JUNG
 (85) 21/07/2025
 (86) PCT US2024/012265 de 19/01/2024
 (87) WO 2024/163201 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015050-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 24/01/2024
 (30) 25/01/2023 EP 23153342.3
 (51) A24D 1/20 (2020.01), A24D 3/17 (2020.01)
 (54) ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL COM BAIXA RESISTÊNCIA À TRAGADA
 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
 (72) FARHANG MOHSENI; PAOLA ORSOLINI
 (85) 21/07/2025
 (86) PCT EP2024/051677 de 24/01/2024
 (87) WO 2024/156765 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015053-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 01/02/2024
 (30) 10/02/2023 US 63/484,477; 30/01/2024 US 18/427,761
 (51) H04W 48/16 (2009.01), H04W 76/15 (2018.01), H04W 84/12 (2009.01)
 (54) APARELHOS PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO, E, MÉTODO PARA COMUNICAÇÕES SEM FIO EM UM NÓ SEM FIO
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) ABHISHEK PRAMOD PATIL; GEORGE CHERIAN; ANDREW MACKINNON DAVIDSON; VIKRAM PHOGAT; ALFRED ASTERJADHI; SRINIVAS KATAR
 (85) 21/07/2025
 (86) PCT US2024/014075 de 01/02/2024
 (87) WO 2024/167766 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015057-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 21/12/2023
 (30) 27/01/2023 JP 2023-011228
 (51) G06Q 10/0832 (2023.01), G06Q 10/0833 (2023.01)
 (54) DISPOSITIVO SERVIDOR, MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÕES E MEIO DE ARMAZENAMENTO NÃO TRANSITÓRIO
 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
 (72) IWAO NITTA; TERUYOSHI FUJIWARA; RYOTA SUZUKI
 (85) 21/07/2025
 (86) PCT IB2023/063101 de 21/12/2023

(87) WO 2024/157079 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015066-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 14/02/2024

(30) 27/02/2023 NO 20230194

(51) E21B 34/08 (2006.01), E21B 34/02 (2006.01), F16K 3/24 (2006.01), E21B 33/035 (2006.01)

(54) CARRETEL DE VÁLVULA, VÁLVULA SEQUENCIAL E MÉTODO PARA OPERAR A VÁLVULA SEQUENCIAL

(71) CCB SUBSEA AS (NO)

(72) FREDRIK NORMANN HANSEN

(85) 21/07/2025

(86) PCT NO2024/050036 de 14/02/2024

(87) WO 2024/181867 de 06/09/2024

(21) BR 11 2025 015072-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 28/08/2023

(30) 15/03/2023 US 63/490,379; 28/08/2023 US 18/238,682

(51) E21B 17/02 (2006.01)

(54) SUBSISTEMA DEFLETOR E SISTEMA

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

(72) DAVID J. STEELE; TYSON H. EIMAN

(85) 21/07/2025

(86) PCT US2023/031260 de 28/08/2023

(87) WO 2024/191435 de 19/09/2024

(21) BR 11 2025 015073-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 02/02/2024

(30) 03/02/2023 EP 23154996.5

(51) C05C 9/00 (2006.01), A01N 25/12 (2006.01)

(54) PROCESSO DE GRANULAÇÃO E GRANULADO MELHORADOS

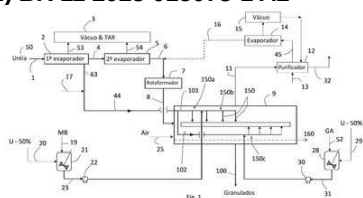
(71) CASALE SA (CH)

(72) LEONARDO MARRONE; ALBERTO BENEDETTI; CRISTINA PIZZOLITTO; MAURIZIO BORIN; CARMELO MAUCIERI; GIORGIA RAIMONDI; GIANCARLO RENELLA

(85) 21/07/2025

(86) PCT EP2024/052606 de 02/02/2024

(87) WO 2024/161008 de 08/08/2024



(21) BR 11 2025 015075-8 A2	Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional (22) 29/01/2024 (30) 30/01/2023 EP 23154074.1 (51) G16B 20/20 (2019.01), G16B 30/00 (2019.01), C12Q 1/68 (2018.01) (54) UM SISTEMA E MÉTODO PARA RASTREABILIDADE DE ELEMENTO (71) IDENTIGEN LIMITED (IE) (72) CIARAN MEGHEN; IAN WILLIAM RICHARDSON; YUAN FU; STEPHEN DAVID EDWARD PARK; MARI JANIKA HIGGINS; MOHAMMAD ADIB MAKROONI (85) 21/07/2025 (86) PCT IB2024/050803 de 29/01/2024 (87) WO 2024/161278 de 08/08/2024
(21) BR 11 2025 015079-0 A2	Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional (22) 08/01/2024 (30) 30/01/2023 US 63/482,064 (51) C08G 18/40 (2006.01), C08G 18/42 (2006.01), C09D 175/04 (2006.01), C09J 175/04 (2006.01), C09J 175/06 (2006.01), C09J 175/08 (2006.01), C09J 7/29 (2018.01), C08G 18/76 (2006.01) (54) LAMINADO PRODUZIDO USANDO UM ADESIVO DE LAMINAÇÃO SEM SOLVENTE, E, ADESIVO DE LAMINAÇÃO SEM SOLVENTE (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; DOW QUIMICA MEXICANA S.A.DE C.V. (MX) ; DOW QUIMICA DE COLOMBIA S.A. (CO) (72) JUAN CARLOS CASARRUBIAS; MATEUS BATISTA TORRES CIPRO; GANG LU; JORGE CAMINERO GOMES; ELKIN DAVID CARDONA JIMENEZ; MARIA CRISTINA HERRERA GARCIA; JUVENAL GONZALEZ (85) 21/07/2025 (86) PCT US2024/010622 de 08/01/2024 (87) WO 2024/163129 de 08/08/2024
(21) BR 11 2025 015081-2 A2	Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional (22) 08/01/2024 (30) 25/01/2023 EP 23153260.7 (51) B66C 13/06 (2006.01), B66C 13/46 (2006.01) (54) MÉTODO PARA OPERAR UM GUINDASTE DE LANÇA GIRATÓRIO POR MEIO DE UM CONTROLE DE ESTADO, DISPOSITIVO PARA OPERAR UM GUINDASTE DE LANÇA GIRATÓRIO POR MEIO DE UM CONTROLE DE ESTADO, GUINDASTE DE LANÇA GIRATÓRIO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) WOLFFKRAN HOLDING AG (CH) (72) VIKTOR MOSOLF; ALEXEY MÜLLER (85) 21/07/2025 (86) PCT EP2024/050305 de 08/01/2024

(87) WO 2024/156497 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015083-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 11/05/2023

(51) H04W 36/08 (2009.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA AQUISIÇÃO DE TA

(71) LENOVO (BEIJING) LIMITED (CN)

(72) LIANHAI WU; MINGZENG DAI; CONGCHI ZHANG; BINGCHAO LIU

(85) 21/07/2025

(86) PCT CN2023/093574 de 11/05/2023

(87) WO 2024/074038 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 015084-7 A2

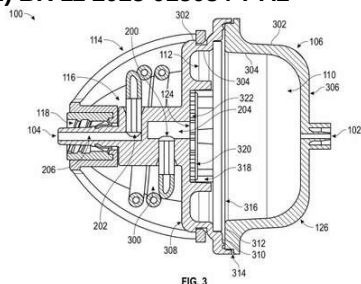


FIG. 3

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/02/2024

(30) 14/02/2023 US 63/445,419

(51) A61M 16/08 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE FILTRO PARA UM DISPOSITIVO DE FORNECIMENTO DE GÁS TERAPÊUTICO

(71) MALLINCKRODT PHARMACEUTICALS IRELAND LIMITED (IE)

(72) ANDREW MEYER; JOHN STANTON; DANIEL CODY

(85) 21/07/2025

(86) PCT IB2024/051401 de 15/02/2024

(87) WO 2024/171091 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015090-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 23/01/2024

(30) 23/01/2023 US 63/440,652

(51) B64C 13/00 (2006.01), G01C 23/00 (2006.01), G05D 1/00 (2024.01), G06F 3/01 (2006.01), G06F 3/02 (2006.01), G06F 3/04847 (2022.01), G01C 21/00 (2006.01), B64C 39/00 (2023.01)

(54) MÉTODO, MEIO DE ARMAZENAMENTO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR, E, SISTEMA

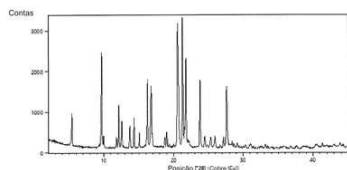
(71) WISK AERO LLC (US)

(72) LANCE WELSH; ANDREW FICKLING; MARCO DELGADO; MICHAEL BLAINE JOHNSON; RAYMOND J. SCHREINER; SCOTT ROSSI; URI TZARNOTZKY

(85) 21/07/2025

(86) PCT US2024/012597 de 23/01/2024

(87) WO 2024/158802 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015093-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 27/02/2024

(30) 27/02/2023 US 63/487,122; 21/02/2024 US 63/555,971

(51) A61P 25/00 (2006.01), C07D 409/14 (2006.01), C07D 471/08 (2006.01), C07D 471/10 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 487/08 (2006.01), C07D 487/10 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01)

(54) BENZOTIOFENOS SUBSTITUÍDOS COM PIPERAZINA PARA O TRATAMENTO DE DISTÚRBIOS MENTAIS

(71) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

(72) IAIN LINGARD; BERNARDO PEZZATI; GIORGIO BONANOMI; GIOVANNA BURGIO; MICHELA BELTRANI; SILVIA CORBIOLI; SILVIA LENZINI; DANIEL KIM; LAURA BARNES; KEISUKE AIHARA; TOSHIO SHINOHARA; NAOJI KIMURA

(85) 21/07/2025

(86) PCT JP2024/006959 de 27/02/2024

(87) WO 2024/181403 de 06/09/2024

(21) BR 11 2025 015095-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/02/2024

(30) 09/02/2023 EP 23305170.5

(51) A01K 11/00 (2006.01), B29C 65/08 (2006.01)

(54) UMA ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO

(71) ALLFLEX EUROPE SAS (FR)

(72) JEAN-NOËL YVES ROGER MARY; STEVEN JEREMY YOANN RATTIER; PIERRIC BESNARD; RÉMI GÉRARD MONNET; YANNICK PIGER

(85) 21/07/2025

(86) PCT EP2024/053132 de 08/02/2024

(87) WO 2024/165654 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015097-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/01/2024

(30) 27/01/2023 FR FR2300769

(51) G21C 3/06 (2006.01), G21C 3/07 (2006.01), G21C 21/02 (2006.01), C23C 14/16 (2006.01), C23C 28/00 (2006.01), C23C 14/34 (2006.01), C23C 30/00 (2006.01), H01J 37/34 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE REVESTIMENTO DE HASTES DE COMBUSTÍVEL NUCLEAR, REVESTIMENTO DE HASTES DE COMBUSTÍVEL NUCLEAR E INSTALAÇÃO DE DEPOSIÇÃO FÍSICA DE VAPOR

(71) FRAMATOME (FR)

(72) KARL BUCHANAN; JÉRÉMY BISCHOFF; PHILIPPE LEGRAND

(85) 21/07/2025

(86) PCT EP2024/051877 de 26/01/2024

(87) WO 2024/156855 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015104-5 A2

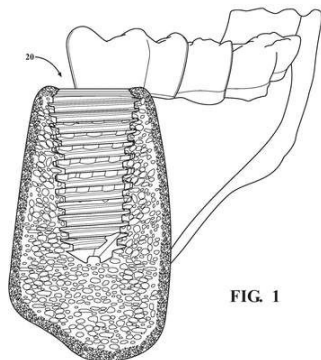


FIG. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 28/02/2024

(30) 09/03/2023 US 63/489,233; 26/04/2023 US 63/498,444

(51) A61C 8/00 (2006.01), A61C 13/00 (2006.01)

(54) IMPLANTE DE CONDICIONAMENTO ÓSSEO

(71) HUWAIS IP HOLDING LLC (US)

(72) SALAH HUWAIS

(85) 21/07/2025

(86) PCT US2024/017669 de 28/02/2024

(87) WO 2024/186538 de 12/09/2024

(21) BR 11 2025 015106-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 04/09/2024

(30) 04/09/2023 CN 202311132967.0

(51) C07K 19/00 (2006.01), C12N 9/16 (2006.01), C12N 15/55 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/90 (2006.01)

(54) PROTEÍNA, CONJUGADO, PROTEÍNA DE FUSÃO, MOLÉCULAS DE ÁCIDO NUCLEICO, COMPLEXO, VETOR, CÉLULA HOSPEDEIRA MICROBIANA, COMPOSIÇÕES, KIT, COMPOSIÇÃO DE ENTREGA, MÉTODOS PARA MODIFICAR UM GENE ALVO, PARA ALTERAR A EXPRESSÃO DE UM PRODUTO GÊNICO E PARA DETECTAR SE UM ÁCIDO NUCLEICO ALVO ESTÁ PRESENTE EM UMA AMOSTRA E USO DA PROTEÍNA

(71) CHINA AGRICULTURAL UNIVERSITY (CN)

(72) JINSHENG LAI; ZHIJIA YANG; MEIXIA YU; JIAN CHEN; BEIBEI XIN; YUNPENG TENG; YUEHENG ZHOU; HAIMING ZHAO; WEIBIN SONG

(85) 21/07/2025

(86) PCT CN2024/116773 de 04/09/2024

(87) WO 2025/051140 de 13/03/2025

(21) BR 11 2025 015115-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/01/2024

(30) 26/01/2023 US 63/441,253

(51) A61K 39/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01)

(54) DESENVOLVIMENTO DE UMA PLATAFORMA DE ATIVAÇÃO DE CAR PARA POTENCIALIZAR A FUNCIONALIDADE E/OU A PERSISTÊNCIA DAS

CÉLULAS CAR T

(71) DANA-FARBER CANCER INSTITUTE, INC. (US)

(72) MOHAMMAD RASHIDIAN; TAHA RAKHSHANDEHROO

(85) 22/07/2025

(86) PCT US2024/013091 de 26/01/2024

(87) WO 2024/159087 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015124-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 01/02/2024

(30) 01/02/2023 EP 23154568.2

(51) A24D 1/20 (2020.01)

(54) ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL COM INVÓLUCRO DE VOLUME REDUZIDO

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

(72) ALEXANDRE CAMUS

(85) 22/07/2025

(86) PCT EP2024/052558 de 01/02/2024

(87) WO 2024/160987 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015125-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 24/01/2024

(30) 25/01/2023 US 18/101,452

(51) A61B 3/113 (2006.01), A61B 3/00 (2006.01), A61B 3/12 (2006.01), A61B 3/14 (2006.01), A61B 3/107 (2006.01)

(54) SISTEMA PLENÓPTICO DE MÚLTIPLOS BLOCOS PARA DETECÇÃO E CORREÇÃO DE DEFEITOS OCULARES E PARA MELHOR RENDERIZAÇÃO FOVEADA

(71) SOLIDDD CORP. (US)

(72) NEAL WEINSTOCK

(85) 22/07/2025

(86) PCT US2024/012734 de 24/01/2024

(87) WO 2024/158885 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015127-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 14/02/2024

(30) 14/02/2023 US 63/445,418

(51) A61B 5/097 (2006.01), A61M 16/00 (2006.01)

(54) FILTRO DE GÁS DE AMOSTRA PARA UM DISPOSITIVO DE FORNECIMENTO DE GÁS TERAPÊUTICO

(71) MALLINCKRODT PHARMACEUTICALS IRELAND LIMITED (IE)

(72) EOIN CANNON; MICHAEL MCATAMNEY



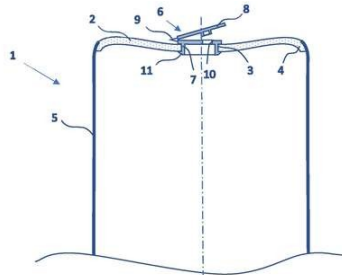
(85) 22/07/2025
 (86) PCT IB2024/051399 de 14/02/2024
 (87) WO 2024/171089 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015128-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/05/2023
 (30) 04/04/2023 GR 20230100286
 (51) H04W 40/00 (2009.01), H04L 41/0894 (2022.01), H04W 36/00 (2009.01),
 H04W 48/18 (2009.01), H04W 60/00 (2009.01)
 (54) MAPEAMENTO DE REDE DE SEÇÕES DE POLÍTICA EM UMA REDE DE
 COMUNICAÇÃO SEM FIO
 (71) LENOVO (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)
 (72) DIMITRIOS KARAMPATIS; ROOZBEH ATARIUS; GENADI VELEV
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT EP2023/063030 de 15/05/2023
 (87) WO 2024/088598 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 015129-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/03/2024
 (30) 13/03/2023 EP 23161636.8
 (51) B65D 35/12 (2006.01), B65D 35/10 (2006.01), B29C 35/16 (2006.01),
 B29C 43/18 (2006.01), B29C 43/32 (2006.01), B29C 43/52 (2006.01), B29C
 65/58 (2006.01), B29K 105/26 (2006.01), B29K 601/00 (2006.01), B29L 23/20
 (2006.01), B29L 31/00 (2006.01)
 (54) EMBALAGEM COM RETENTOR DE TAMPA COM ENCAIXE POR
 PRESSÃO
 (71) AISAPACK HOLDING SA (CH)
 (72) JACQUES THOMASSET; JOACHIM PELLISSIER
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT IB2024/052409 de 13/03/2024
 (87) WO 2024/189548 de 19/09/2024

(21) BR 11 2025 015133-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/01/2024
 (30) 26/01/2023 FR FR2300748
 (51) H01M 8/22 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE PRODUÇÃO DE ENERGIA POR GRADIENTE DE SALINIDADE COMPREENDENDO UM TECIDO DE CARVÃO ATIVADO
 (71) SWEETCH ENERGY (FR)
 (72) BRUNO MOTTET; ASSANE SENE; MOHAMMED KECHADI; CHLOÉ BIZOT
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT FR2024/050108 de 26/01/2024
 (87) WO 2024/156970 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015137-1 A2

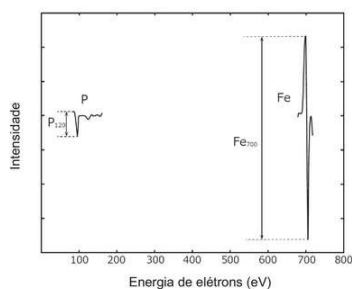
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 31/01/2024
 (30) 31/01/2023 EP 23154332.3
 (51) B32B 37/15 (2006.01), B65B 19/22 (2006.01), D21H 19/80 (2006.01), B32B 37/00 (2006.01), B32B 37/02 (2006.01), B32B 37/06 (2006.01), B32B 37/08 (2006.01), B32B 39/00 (2006.01), B32B 37/24 (2006.01), D21H 27/10 (2006.01), D21H 23/46 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM MATERIAL MULTICAMADAS
 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
 (72) ANA DIMITRIJEVIC; CESARE LORENZETTI; ALEKSANDER LOWINSKI
 (85) 22/07/2025
 (86) PCT EP2024/052410 de 31/01/2024
 (87) WO 2024/160915 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015292-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 18/01/2024
 (30) 27/01/2023 EP 23153687.1
 (51) C12N 15/80 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE EXPRESSÃO, MÉTODO PARA A INTEGRAÇÃO ESTÁVEL DE UM POLINUCLEOTÍDEO RECOMBINANTE, CÉLULA HOSPEDEIRA RECOMBINANTE DE FUNGO FILAMENTOSO, MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO RECOMBINANTE, E, VETOR
 (71) BASF SE (DE)
 (72) KATJA GEMPERLEIN; STEFAN HAEFNER; SEBASTIAN CHRISTOPHER SPOHNER
 (85) 23/07/2025
 (86) PCT EP2024/051187 de 18/01/2024
 (87) WO 2024/156593 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015293-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 14/02/2024
 (30) 15/02/2023 JP 2023-022042
 (51) C22C 38/00 (2006.01), C21D 8/12 (2026.01), C22C 38/60 (2006.01), H01F 1/147 (2006.01)



(54) CHAPA DE AÇO ELÉTRICA NÃO ORIENTADA E MÉTODO PARA PRODUÇÃO DA MESMA

(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

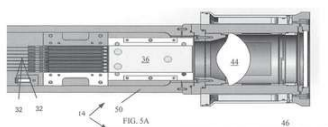
(72) YOSHIAKI NATORI; HIROYOSHI YASHIKI; TESSHU MURAKAWA; MINAKO FUKUCHI

(85) 23/07/2025

(86) PCT JP2024/005121 de 14/02/2024

(87) WO 2024/172095 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015299-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 29/01/2024

(30) 27/01/2023 US 63/441,520

(51) B23K 26/073 (2006.01), B23K 26/06 (2014.01), B23K 26/064 (2014.01), B23K 26/354 (2014.01), B23K 26/342 (2014.01)

(54) SISTEMA A LASER DE ALTA POTÊNCIA PARA FORMAR ZONA DE IRRADIAÇÃO A LASER COM DIMENSÕES E DISTRIBUIÇÃO DE DENSIDADE DE POTÊNCIA ESPECÍFICAS PARA APLICAÇÕES DE TRATAMENTO TÉRMICO SUPERFICIAL

(71) IPG PHOTONICS CORPORATION (US)

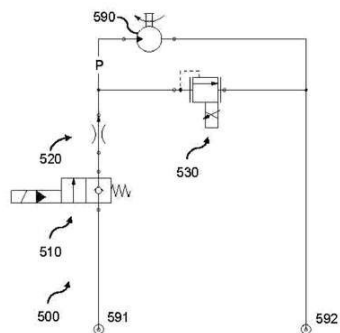
(72) VALENTIN FOMIN; ANDREY ABRAMOV; MIKHAIL AMBRAMOV; ALEXANDER DRONOV; DMITRY JAGODKIN; ALEXANDER MAKAGON

(85) 23/07/2025

(86) PCT US2024/013291 de 29/01/2024

(87) WO 2024/159201 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015301-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 23/01/2024

(30) 03/03/2023 US 63/488,250

(51) A01D 41/12 (2006.01), A01D 43/063 (2006.01), A01D 43/077 (2006.01), A01D 61/00 (2006.01), A01D 41/127 (2006.01), A01D 75/18 (2006.01), A01D 69/02 (2006.01), A01D 69/03 (2006.01), A01F 12/46 (2006.01)

(54) CONTROLE DA OPERAÇÃO DE UM SEM-FIM TRANSVERSAL

(71) AGCO CORPORATION (US)

(72) BENJAMIN ADAM WELLE; STEVE JOHN SCHRAG

(85) 23/07/2025

(86) PCT IB2024/050630 de 23/01/2024

(87) WO 2024/184705 de 12/09/2024

(21) BR 11 2025 015302-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 04/09/2024

(30) 04/09/2023 CN 202311130084.6

(51) C12N 9/22 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/55 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01), C12N 15/90 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12Q 1/6844 (2018.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)

(54) PROTEÍNA, PROTEÍNA TRUNCADA, CONJUGADO, PROTEÍNA DE FUSÃO, MOLÉCULAS DE ÁCIDO NUCLEICO, COMPLEXO, VETOR, CÉLULA HOSPEDEIRA, COMPOSIÇÕES, KIT, COMPOSIÇÃO DE ENTREGA, MÉTODOS PARA MODIFICAR UM GENE ALVO E PARA ALTERAR A EXPRESSÃO DE UM PRODUTO GÊNICO, USO DA PROTEÍNA E MÉTODO PARA DETECTAR SE UM ÁCIDO NUCLEICO ALVO ESTÁ PRESENTE EM UMA AMOSTRA

(71) CHINA AGRICULTURAL UNIVERSITY (CN)

(72) JINSHENG LAI; ZHIJIA YANG; MEIXIA YU; JIAN CHEN; BEIBEI XIN; YUNPENG TENG; YUEHENG ZHOU; HAIMING ZHAO; WEIBIN SONG

(85) 23/07/2025

(86) PCT CN2024/116796 de 04/09/2024

(87) WO 2025/051145 de 13/03/2025

(21) BR 11 2025 015303-0 A2

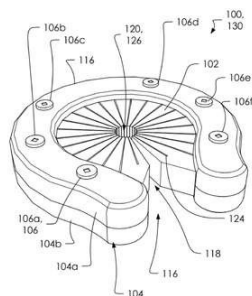


FIG. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 05/01/2024

(30) 25/01/2023 US 63/481,532; 13/11/2023 US 18/508,184

(51) B66B 7/12 (2006.01)

(54) LIMPADOR DE CORDA

(71) BREWER OPEN RANGE AGRICULTURAL BUSINESS LLC (US)

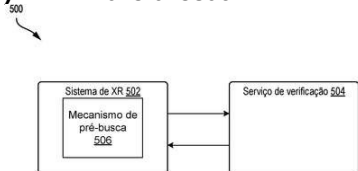
(72) MICHEAL BREWER; DUSTIN WHITAKER

(85) 23/07/2025

(86) PCT US2024/010386 de 05/01/2024

(87) WO 2024/158536 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015306-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 17/01/2024

(30) 10/02/2023 US 18/167,787

(51) H04L 9/40 (2022.01), G06F 16/955 (2019.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA PROCESSAMENTO DE IMAGENS, E, MEIO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) GAD KARMI; MARK BAPST

(85) 23/07/2025

(86) PCT US2024/011867 de 17/01/2024

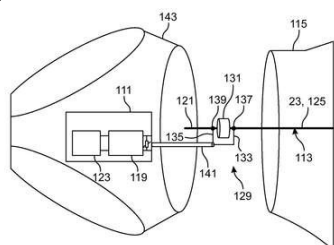
(87) WO 2024/167633 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015307-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 31/01/2024
 (30) 01/02/2023 IT 102023000001623
 (51) F04D 27/00 (2006.01), F04D 27/02 (2006.01), F01K 25/10 (2006.01)
 (54) CONTROLE ANTISSURTO EM UM COMPRESSOR CENTRÍFUGO OPERANDO COM CO2 EM CONDIÇÕES SUPERCRÍTICAS COM BASE NA MEDIÇÃO DE FLUXO NA DESCARGA
 (71) NUOVO PIGNONE TECNOLOGIE - S.R.L. (IT)
 (72) ALESSANDRO MEO
 (85) 23/07/2025
 (86) PCT EP2024/025058 de 31/01/2024
 (87) WO 2024/160471 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015308-0 A2



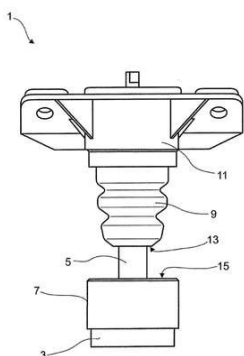
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 20/02/2024
 (30) 23/02/2023 EP 23158261.0
 (51) F03D 17/00 (2016.01), F03D 80/30 (2016.01)
 (54) SISTEMA DE MONITORAMENTO DE CONDIÇÕES PARA UMA TURBINA EÓLICA, TURBINA EÓLICA, E, MÉTODO PARA MONITORAMENTO DE OPERAÇÃO DE UMA TURBINA EÓLICA
 (71) POLYTECH A/S (DK)
 (72) STEPHAN VOGEL; SØREN FIND MADSEN; OLE KIEL JENSEN; ONDREJ FRANEK; GERT FRØLUND PEDERSEN
 (85) 23/07/2025
 (86) PCT EP2024/054251 de 20/02/2024
 (87) WO 2024/175575 de 29/08/2024

(21) BR 11 2025 015315-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 30/01/2024
 (30) 13/02/2023 US 18/168,420
 (51) H01L 23/498 (2006.01), H01L 21/48 (2006.01), H01L 23/367 (2006.01), H01L 25/10 (2006.01), H01L 23/42 (2006.01)
 (54) INTERPOSER COM PINOS RESISTENTES À SOLDA
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) JOAN REY VILLARBA BUOT; ZHIJIE WANG; HONG BOK WE; SANG-JAE LEE
 (85) 23/07/2025
 (86) PCT US2024/013574 de 30/01/2024
 (87) WO 2024/173034 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015320-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 22/12/2023
 (30) 25/01/2023 EP 23153294.6

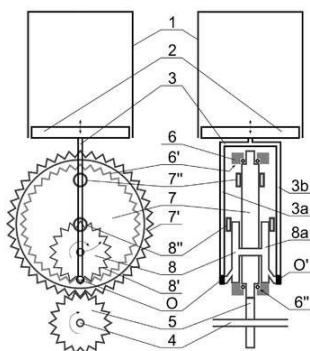


(51) F16F 1/37 (2006.01), F16F 9/58 (2006.01), B29C 33/62 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01), C09D 175/08 (2006.01), C08L 75/04 (2006.01)
 (54) ARRANJO DE AMORTECEDOR PARA UMA SUSPENSÃO DE VEÍCULO, MÉTODOS PARA FABRICAÇÃO DE UMA MOLA SUPLEMENTAR E USO DE UM LUBRIFICANTE PARA REDUZIR O RUÍDO DE UM ARRANJO DE AMORTECEDOR
 (71) BASF POLYURETHANES GMBH (DE)
 (72) ULRICH HOLWITT; STEFAN AUFFARTH; STEFAN SCHRANZ; HENNING EILS; FRANK RITTIG; JAE HONG LEE
 (85) 23/07/2025
 (86) PCT EP2023/087565 de 22/12/2023
 (87) WO 2024/156454 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015324-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 26/01/2024
 (30) 26/01/2023 EP 23153482.7
 (51) A01C 7/04 (2006.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO PARA O PLANTIO DE SEMENTES
 (71) S+DB B.V. (NL)
 (72) GERARD OTTEN; HARRIE VERSTEEG; MARCO RIJSTENBIL
 (85) 23/07/2025
 (86) PCT EP2024/051983 de 26/01/2024
 (87) WO 2024/156902 de 02/08/2024

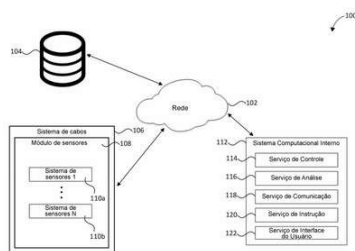
(21) BR 11 2025 015327-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 18/03/2024
 (30) 27/03/2023 PL P.444216
 (51) F16H 21/36 (2006.01), F02B 75/32 (2006.01), F01B 9/04 (2006.01)
 (54) MECANISMO HIPOCICLOIDAL
 (71) PAWEL WAWRZYNSKI (PL)
 (72) PAWEL WAWRZYNSKI
 (85) 23/07/2025
 (86) PCT PL2024/050019 de 18/03/2024
 (87) WO 2024/205434 de 03/10/2024

(21) BR 11 2025 015330-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 27/01/2023
 (51) G01M 5/00 (2006.01)
 (54) APLICAÇÃO DE INTERNET DAS COISAS (IOT) PARA ANÁLISE DE CABOS
 (71) KNOWIX, LLC (US)



(72) PADILLA, LUIS
 (85) 23/07/2025
 (86) PCT US2023/061498 de 27/01/2023
 (87) WO 2024/158434 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015334-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 26/01/2024
 (30) 26/01/2023 EP 23153518.8
 (51) B65H 26/06 (2006.01), B65H 26/08 (2006.01)
 (54) DETECÇÃO DA EXTREMIDADE DO MATERIAL DO ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL PELA DETECÇÃO DA DIFERENÇA ENTRE O NÚCLEO DA BOBINA E O MATERIAL ENROLADO
 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
 (72) PIETRO DAVIDE LA PORTA
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT EP2024/051861 de 26/01/2024
 (87) WO 2024/156847 de 02/08/2024

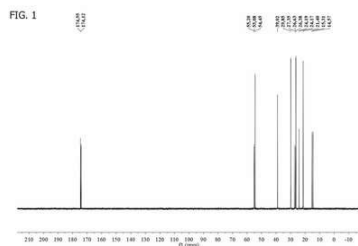
(21) BR 11 2025 015336-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 26/01/2024
 (30) 27/01/2023 EP 23153584.0
 (51) B01D 53/22 (2006.01), C07C 1/12 (2006.01), C07C 7/144 (2006.01)
 (54) USINA PARA SEPARAÇÃO DE MISTURAS DE GASOSAS E PROCESSO PARA PURIFICAR SIMULTANEAMENTE DUAS OU MAIS CORRENTES DE GÁS DE COMPOSIÇÕES RESPECTIVAMENTE DIFERENTES
 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
 (72) MARKUS PRISKE; FLORIAN WINKLER
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT EP2024/051850 de 26/01/2024
 (87) WO 2024/156842 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015339-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 07/06/2024
 (30) 09/06/2023 US 63/472,075; 11/01/2024 US 18/409,825
 (51) H02P 25/18 (2006.01)
 (54) CONTROLE DINÂMICO DE CONFIGURAÇÃO DE POLO MULTIPOLAR DEVELOPMENT CORPORATION (US)
 (72) SHAUN MARTIN MCCUTCHEON; BABAK VASEGHI
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT US2024/032918 de 07/06/2024

(87) WO 2024/254383 de 12/12/2024

(21) BR 11 2025 015340-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 24/01/2024

(30) 25/01/2023 US 63/481,461

(51) C07C 227/36 (2006.01), C07F 9/30 (2006.01), A01N 57/20 (2006.01)

(54) SAIS DE AMINOÁCIDOS OPTICAMENTE ATIVOS E MÉTODO PARA SUA PREPARAÇÃO

(71) VULPES AGRICULTURAL CORP. (US)

(72) DIHU YU; RICK SHANG

(85) 24/07/2025

(86) PCT US2024/012729 de 24/01/2024

(87) WO 2024/158883 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015342-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 22/02/2024

(30) 24/02/2023 SE 2350210-7

(51) D21H 27/38 (2006.01), B32B 29/00 (2006.01), B65D 81/30 (2006.01), D21H 11/02 (2006.01)

(54) PAPELÃO COM PROPRIEDADES DE BARREIRA DE LUZ MELHORADAS

(71) STORA ENSO OYJ (FI)

(72) MAGNUS EKBERG; KAJ BACKFOLK

(85) 24/07/2025

(86) PCT IB2024/051707 de 22/02/2024

(87) WO 2024/176159 de 29/08/2024

(21) BR 11 2025 015345-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/01/2024

(30) 01/02/2023 US 18/163,110

(51) H04L 9/40 (2022.01), H04L 9/32 (2006.01)

(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA TRANSFORMAÇÃO DE REGISTRO DE DATA E HORA TRIANGULAR EM TROCA DE MENSAGENS DE COMPUTADOR

(71) MASTERCARD INTERNATIONAL INCORPORATED (US)

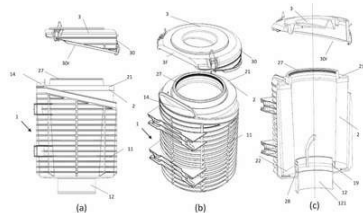
(72) SAYED AMIN AFZAL

(85) 24/07/2025

(86) PCT US2024/010644 de 08/01/2024

(87) WO 2024/163130 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015347-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 14/02/2024

(30) 14/02/2023 EP 23156667.0

(51) B01D 46/00 (2022.01), B01D 46/24 (2006.01)

(54) TAMPA DO ALOJAMENTO DO FILTRO E CONJUNTO DE FILTRO RELACIONADO

(71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)

(72) BART CATOOR; MATHIJS VERSTRAETE; STEPHANE LOUVET

(85) 24/07/2025

(86) PCT US2024/015847 de 14/02/2024

(87) WO 2024/173589 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015348-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 17/01/2024

(30) 27/01/2023 EP 23153587.3

(51) C09D 7/20 (2018.01), C09D 135/02 (2006.01)

(54) SISTEMA DE REVESTIMENTO TERMOSSELÁVEL ADEQUADO PARA A SELAGEM DE VÁRIOS TIPOS DE SUBSTRATOS

(71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

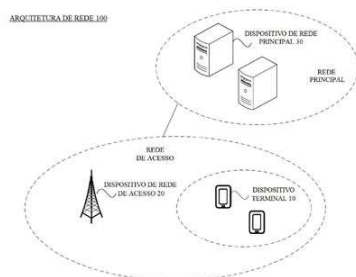
(72) ERIK KERSTEN; MONIKA MÄRZ; NADINE LEBER; JÜRGEN HARTMANN; MARKUS SCHARFENBERG; NICOLAS SCHIEM

(85) 24/07/2025

(86) PCT EP2024/051017 de 17/01/2024

(87) WO 2024/156561 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015349-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 31/01/2023

(51) H04W 28/02 (2009.01), H04W 28/06 (2009.01), H04W 72/21 (2023.01), H04W 76/27 (2018.01)

(54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE INFORMAÇÕES REALIZADO POR UM PRIMEIRO E UM SEGUNDO DISPOSITIVO, E DISPOSITIVO

(71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)

(72) JIANGSHENG FAN; XIN YOU

(85) 24/07/2025

(86) PCT CN2023/074018 de 31/01/2023

(87) WO 2024/159414 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015352-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

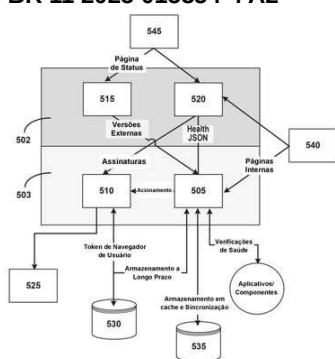
(22) 02/02/2024

(30) 02/02/2023 EP 23154598.9

(51) B01J 31/00 (2006.01), C07B 31/00 (2006.01), C07C 29/17 (2006.01),

C07C 33/025 (2006.01)
 (54) HIDROGENAÇÃO SELETIVA
 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
 (72) WERNER BONRATH; HANS-JOACHIM DREXLER; DETLEF HELLER;
 NORA JANNSEN; JONATHAN ALAN MEDLOCK; MARC-ANDRÉ MUELLER;
 CORNELIA PRIBBENOW; CARMEN SELLE
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT EP2024/052580 de 02/02/2024
 (87) WO 2024/160996 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015354-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 24/01/2024
 (30) 25/01/2023 US 63/481,603
 (51) G06F 9/54 (2006.01), G06F 21/60 (2013.01)
 (54) MÉTODO, MEIO DE ARMAZENAMENTO E SISTEMA PARA NOTIFICAÇÕES DE INFORMAÇÕES DE SAÚDE E STATUS PARA USUÁRIOS EXTERNOS E USUÁRIOS INTERNOS
 (71) VIASAT, INC. (US)
 (72) GREGORY R. JAY; RYAN C. DENNER
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT US2024/012797 de 24/01/2024
 (87) WO 2024/158923 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015355-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 12/02/2024
 (30) 10/02/2023 AT A 50085/2023
 (51) B41K 1/02 (2006.01), B41K 1/36 (2006.01), B41K 1/40 (2006.01), B41K 1/52 (2006.01)
 (54) CARIMBO AUTOENTINTADO COM EIXO GIRATÓRIO REMOVÍVEL
 (71) COLOP STEMPELERZEUGUNG SKOPEK GESELLSCHAFT M.B.H. & CO. KG (AT)
 (72) JOHANN WILFLINGSEDER; BERNHARD SKRICKA
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT AT2024/060043 de 12/02/2024
 (87) WO 2024/164038 de 15/08/2024

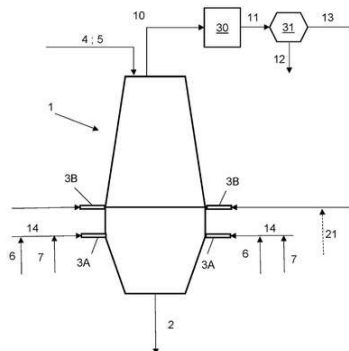
(21) BR 11 2025 015360-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 29/01/2024
 (30) 30/01/2023 US 63/442,045; 17/02/2023 US 63/446,596
 (51) C12Q 1/6886 (2018.01), G01N 33/574 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), C07K 14/82 (2006.01)
 (54) KITS E MÉTODOS ÚTEIS PARA PROGNÓSTICO, DIAGNÓSTICO E

TRATAMENTO DO CÂNCER DE PRÓSTATA

(71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN (US)
 (72) ARUL M. CHINNAIYAN; JEFFREY J. TOSOIAN; YUPING ZHANG; LANBO XIAO
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT US2024/013358 de 29/01/2024
 (87) WO 2024/163349 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015361-7 A2

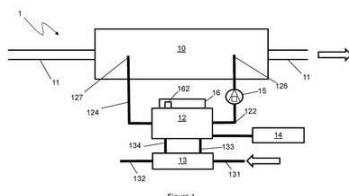


Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 07/03/2024
 (30) 08/03/2023 IB PCT/IB2023/052183
 (51) C21B 5/00 (2006.01), C21B 5/06 (2006.01), C21B 13/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR METAL LÍQUIDO E PLANTA DE PRODUÇÃO DE FERRO
 (71) ARCELORMITTAL (LU)
 (72) ERIC DE CONINCK; DOMINIQUE SERT; ERIC ALAIN GABRIEL HESS; PATRICK NEGRO; JEAN-LUC DIDIER REBOUL
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT IB2024/052204 de 07/03/2024
 (87) WO 2024/184844 de 12/09/2024

(21) BR 11 2025 015365-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 11/03/2024
 (30) 14/03/2023 EP 23425010.8
 (51) F04C 2/08 (2006.01), F04C 2/16 (2006.01), F04C 2/18 (2006.01)
 (54) RODA DENTADA BI-HELICOIDAL INTENSIFICADA COM ÂNGULO DE HÉLICE VARIÁVEL E PERFIL DE DENTE NÃO ENCAPSULADOR PARA APARELHOS DE ENGRENAGEM HIDRÁULICA
 (71) SETTIMA MECCANICA S.R.L. (IT)
 (72) MANUELE ROSSI
 (85) 24/07/2025
 (86) PCT EP2024/056340 de 11/03/2024
 (87) WO 2024/188927 de 19/09/2024

(21) BR 11 2025 015367-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 02/02/2024
 (30) 03/02/2023 EP 23154987.4
 (51) B01D 53/78 (2006.01), B01D 53/14 (2006.01), B01D 53/34 (2006.01), B01D 53/50 (2006.01), B01D 53/96 (2006.01), B01D 53/60 (2006.01)
 (54) APARELHO E MÉTODO PARA REMOÇÃO DE POLUENTES
 (71) DAPHNE SOLUTIONS SA (CH)

- (85) 24/07/2025
- (86) PCT IN2024/050044 de 17/01/2024
- (87) WO 2024/166126 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015376-5 A2

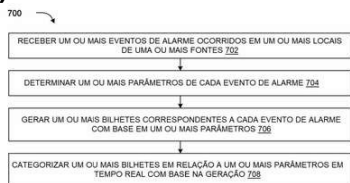
- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 23/01/2024
 - (30) 27/01/2023 US 18/160,571
 - (51) B23K 26/70 (2014.01), B23K 101/18 (2006.01), B23K 101/36 (2006.01), B23K 37/04 (2006.01)
 - (54) FERRAMENTAS DE SOLDAGEM A LASER E SISTEMAS DE SOLDAGEM A LASER
 - (71) BAE SYSTEMS CONTROLS INC. (US)
 - (72) JEFFREY E. COUGHLIN; PETER J. ARNOLD; JOSEPH W. SIENKO; MATTHEW S. BOECKE; JOSHUA P. STEWART
 - (85) 24/07/2025
 - (86) PCT US2024/012527 de 23/01/2024
 - (87) WO 2024/158755 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015379-0 A2



- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 02/11/2023
 - (30) 29/01/2023 CN 202310127882.7
 - (51) H04L 1/00 (2006.01)
 - (54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE SINAL DE CÓDIGO, DISPOSITIVO DE COMUNICAÇÃO, DISPOSITIVO ELETRÔNICO E MEIO
 - (71) ZTE CORPORATION (CN)
 - (72) YAN YUAN
 - (85) 24/07/2025
 - (86) PCT CN2023/129362 de 02/11/2023
 - (87) WO 2024/156210 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015380-3 A2



- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
- (22) 31/01/2024
 - (30) 31/01/2023 IN 202321006113
 - (51) H04M 3/42 (2006.01), H04W 24/02 (2009.01), H04L 41/5019 (2022.01), H04L 41/5074 (2022.01)
 - (54) SISTEMA E MÉTODO PARA CATEGORIZAÇÃO DE ALARMES
 - (71) JIO PLATFORMS LIMITED (IN)
 - (72) RAGHURAM VELEGA; RITESH BAVISI; KAUSIK SENGUPTA; RAHUL JOSHI; DHAVAL JARIWALA; SAURABH CHOUGHULE
 - (85) 24/07/2025
 - (86) PCT IB2024/050878 de 31/01/2024

(87) WO 2024/161320 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015381-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/01/2024

(30) 27/01/2023 EP 23153782.0

(51) A23L 33/00 (2016.01), A23L 33/115 (2016.01), A61K 9/127 (2025.01)

(54) COMPOSIÇÃO NUTRICIONAL

(71) N.V. NUTRICIA (NL)

(72) NANA BARTKE; SEBASTIAN TIMS; CHRISTOPHE LAY; GUUS ROESELERS

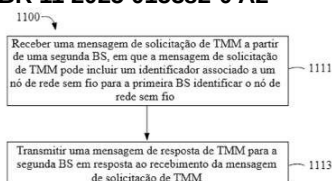
(85) 24/07/2025

(86) PCT EP2024/051955 de 26/01/2024

(87) WO 2024/156893 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015382-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 06/04/2023

(51) H04W 36/00 (2009.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO EM UMA REDE DE IAB

(71) LENOVO (BEIJING) LIMITED (CN)

(72) YIBIN ZHUO; HAIYAN LUO; MINGZENG DAI; LIANHAI WU; LE YAN

(85) 24/07/2025

(86) PCT CN2023/086527 de 06/04/2023

(87) WO 2024/087520 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 015385-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/09/2023

(51) G06F 3/06 (2006.01)

(54) SISTEMA DE MEMÓRIA, MÉTODO, E CONTROLADOR DE UM SISTEMA DE MEMÓRIA PARA CONTROLE DE CONSUMO DE ENERGIA

(71) YANGTZE MEMORY TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

(72) TAO XIONG

(85) 24/07/2025

(86) PCT CN2023/118420 de 13/09/2023

(87) WO 2025/054839 de 20/03/2025

(21) BR 11 2025 015451-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/01/2024

(30) 26/01/2023 EP 23153558.4

(51) A61K 39/00 (2006.01)

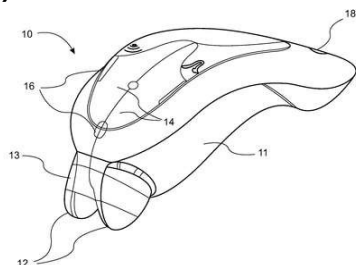
(54) TERAPIA COM VACINA ANTI-ABETA

(71) AC IMMUNE SA (CH)
 (72) JOHANNES STREFFER; MARIE KOSCO-VILBOIS; MARIJA VUKICEVIC
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT EP2024/052002 de 26/01/2024
 (87) WO 2024/156912 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015452-4 A2

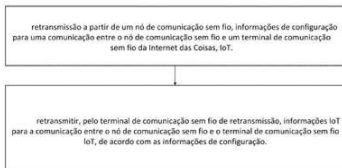
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 30/01/2024
 (30) 31/01/2023 US 63/442,380
 (51) H02S 50/00 (2014.01)
 (54) MÉTODO PARA AVALIAR A SAÚDE DE UM RASTREADOR SOLAR, E, SISTEMA PARA AVALIAR O STATUS DE SAÚDE DE UM RASTREADOR SOLAR
 (71) NEXTRACKER LLC (US)
 (72) JACOB MARK MORIN; DAVID KRESSE; RICARDO DELGADO-NANEZ
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT US2024/013477 de 30/01/2024
 (87) WO 2024/163422 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015455-9 A2



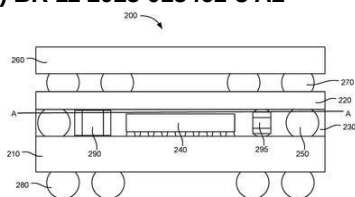
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 25/01/2024
 (30) 26/01/2023 IL 300217
 (51) A61N 1/32 (2006.01), A61N 1/36 (2006.01), A61N 1/40 (2006.01), A61N 18/12 (2006.01)
 (54) UM DISPOSITIVO DE TRATAMENTO DA PELE COM AJUSTE DE POTÊNCIA
 (71) EL GLOBAL TRADE LTD. (IL)
 (72) YOSEF LUZON; MARTIN GUROVICH
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT IL2024/050106 de 25/01/2024
 (87) WO 2024/157261 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015456-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 28/04/2023
 (51) H04W 24/02 (2009.01)
 (54) MÉTODO, DISPOSITIVO E PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO
 (71) ZTE CORPORATION (CN)
 (72) LI NIU; BO DAI; TING LU; YUAN GAO
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT CN2023/091902 de 28/04/2023
 (87) WO 2024/221477 de 31/10/2024

(21) BR 11 2025 015461-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 30/01/2024

(30) 13/02/2023 US 18/168,331

(51) H01L 23/538 (2006.01), H01L 25/16 (2023.01), H01L 23/64 (2006.01)

(54) PACOTE DE SUBSTRATO EMPILHADO, E, MÉTODO PARA FABRICAR UM PACOTE DE SUBSTRATO EMPILHADO

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) ANIKET PATIL; HONG BOK WE; ZHIJIE WANG

(85) 25/07/2025

(86) PCT US2024/013532 de 30/01/2024

(87) WO 2024/173033 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015465-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/05/2023

(30) 07/04/2023 GR 20230100299

(51) H04W 36/00 (2009.01)

(54) MOBILIDADE EM UMA REDE DE COMUNICAÇÃO SEM FIO

(71) LENOVO (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)

(72) ROOZBEH ATARIUS; DIMITRIOS KARAMPATIS

(85) 25/07/2025

(86) PCT EP2023/062716 de 12/05/2023

(87) WO 2024/088596 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 015478-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/12/2023

(30) 04/04/2023 CN 202310352711.4

(51) H04W 52/02 (2009.01)

(54) MÉTODO DE MONITORAMENTO DE SINAL, MÉTODO DE ENVIO DE SINAL, NÓ DE COMUNICAÇÃO E MEIO DE ARMAZENAMENTO

(71) ZTE CORPORATION (CN)

(72) WEIWEI YANG; BO DAI; KUN LIU; YOUJUN HU; MENGZHU CHEN

(85) 25/07/2025

(86) PCT CN2023/138343 de 13/12/2023

(87) WO 2024/207791 de 10/10/2024

(21) BR 11 2025 015481-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 31/01/2024

(30) 31/01/2023 EP 23154305.9

(51) A23L 33/21 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01), A61K 31/702 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01)
 (54) AGENTES, COMPOSIÇÕES E MÉTODOS PARA APOIAR O DESENVOLVIMENTO MOTOR
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 (72) PURVA RAJHANS; NORA SCHNEIDER; JONAS HAUSER
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT EP2024/052333 de 31/01/2024
 (87) WO 2024/160873 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015491-5 A2

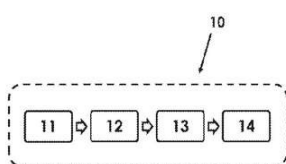


Fig. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 22/01/2024
 (30) 26/01/2023 FR FR2300747
 (51) B64D 15/20 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA DISCRIMINAR CONDIÇÕES DE FORMAÇÃO DE GELO POR APRENDIZADO DE MÁQUINA E SUPORTE DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (71) SAFRAN AEROSYSTEMS (FR) ; SAFRAN (FR)
 (72) FLORENT COLAS; PHILIPPE PORTIER; SIN-SEOK SEO
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT FR2024/050081 de 22/01/2024
 (87) WO 2024/156957 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015497-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 31/01/2024
 (30) 31/01/2023 US 63/482,404
 (51) C07K 14/605 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 38/26 (2006.01), A61K 47/54 (2017.01), A61P 3/04 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)
 (54) AGONISTAS TRIPLOS DE RECEPTORES DE GIP/GLP1/GCG E USOS DOS MESMOS
 (71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
 (72) MILATA MARY ABRAHAM; ROBERT ANDREW BROWN; TAMER COSKUN; DAVID BENJAMIN FLORA; PAUL JOSEPH KLEINDL; FUCHENG QU; HONGCHANG QU; JAMES LINCOLN WALLIS
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT US2024/013645 de 31/01/2024
 (87) WO 2024/163535 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015502-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 01/02/2024
 (30) 03/02/2023 CN PCT/CN2023/074360
 (51) C12N 15/81 (2006.01), C12N 1/19 (2006.01), C12P 7/04 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA MELHORAR A TAXA DE UTILIZAÇÃO DE XILOSE E

ARABINOSE, CÉLULA DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE RECOMBINANTE, E, USO DA SACCHAROMYCES CEREVISIAE RECOMBINANTE

(71) SHANGHAI RESEARCH AND DEVELOP CENTER OF INDUSTRIAL BIOTECHNOLOGY (CN) ; CAS CENTER FOR EXCELLENCE IN MOLECULAR PLANT SCIENCES, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES (CN)

(72) SHENG YANG; FENGHUI QIAN; YU JIANG; YIWEN ZHANG; JUNJIE YANG

(85) 25/07/2025

(86) PCT CN2024/075298 de 01/02/2024

(87) WO 2024/160257 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015508-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/01/2024

(30) 27/01/2023 US 63/441,718; 15/05/2023 US 63/466,465

(51) C12N 5/0783 (2010.01), A61K 35/17 (2025.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12N 5/078 (2010.01), C12N 15/12 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA GERAR UMA POPULAÇÃO DE CÉLULAS, PARA TRATAR UMA DOENÇA, PARA DIFERENCIAR UMA POPULAÇÃO E PARA GERAR UMA POPULAÇÃO, POPULAÇÕES DE CÉLULAS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DE UMA POPULAÇÃO CELULAR

(71) NOTCH THERAPEUTICS (CANADA), INC. (CA)

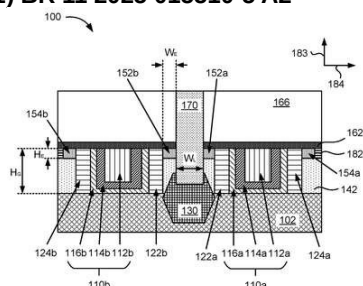
(72) RICHARD CARPENEDO; ALESSIA PALLAORO; STEVEN WOODSIDE

(85) 25/07/2025

(86) PCT CA2024/050099 de 26/01/2024

(87) WO 2024/156066 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015510-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 05/01/2024

(30) 08/02/2023 US 18/166,403

(51) H01L 21/768 (2006.01)

(54) ESTRUTURA SEMICONDUTORA, E, MÉTODO PARA FABRICAR UMA ESTRUTURA SEMICONDUTORA

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) JUNJING BAO; HAINING YANG; HYUNWOO PARK; KWANYONG LIM; MING-HUEI LIN

(85) 25/07/2025

(86) PCT US2024/010454 de 05/01/2024

(87) WO 2024/167602 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015511-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

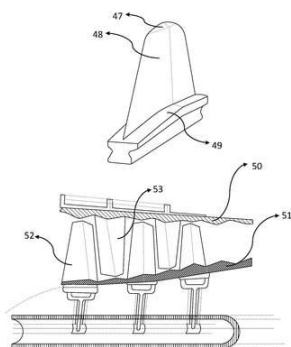
(22) 26/01/2024

(30) 27/01/2023 US 63/481,968; 10/02/2023 US 63/484,439
 (51) A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/65 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61K 8/98 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)
 (54) SISTEMAS E MÉTODOS DE PARTÍCULAS DE MICROGEL ANELADAS
 (71) TEMPO THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) STEPHANIE DESHAYES; WESTBROOK WEAVER
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT US2024/013182 de 26/01/2024
 (87) WO 2024/159142 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015512-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 26/01/2024
 (30) 27/01/2023 US 63/441,633
 (51) H04W 4/44 (2018.01), H04W 52/02 (2009.01), B66F 9/06 (2006.01), G05B 19/418 (2006.01)
 (54) MÓDULO DE CONTROLE DE POTÊNCIA E SISTEMA DE FROTA DE VEÍCULO GUIADO AUTOMATICAMENTE (AGV), AGV E MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM VEÍCULO GUIADO AUTOMATICAMENTE
 (71) LINCOLN GLOBAL, INC. (US)
 (72) DEAN COLWELL; CRISTIANO SARMENTO
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT US2024/013178 de 26/01/2024
 (87) WO 2024/159140 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015514-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 27/01/2024
 (30) 27/01/2023 IN 202241043132
 (51) F04D 29/38 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE LÂMINAS PARA COMPRESSORES AXIAIS COM LÂMINAS DE DISPOSITIVO DE PRISMA TRIANGULAR DUPLO UNIDO COM BASE AXIALMENTE OPOSTA
 (71) SPACEROLLS AEROSPACE TECHNOLOGIES PRIVATE LIMITED (IN)
 (72) MOHAMMED RASHEED C
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT IB2024/050775 de 27/01/2024
 (87) WO 2024/157230 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015515-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 26/01/2024
 (30) 26/01/2023 US 63/481,672; 23/02/2023 US 63/486,528; 24/10/2023 US 63/592,814

(71) SOUTHCO, INC. (US)
 (72) GREGORY GILBERT GARNEAU; JEFFREY ALEXANDER GRABNER;
 SHIWEI MAO; CHRISTOS NAKOS; PATRICK JOSEPH SHANNON; ROBERT
 SPEERS
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT US2024/013820 de 31/01/2024
 (87) WO 2024/163646 de 08/08/2024

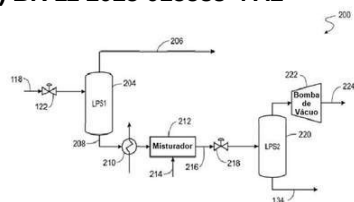
(21) BR 11 2025 015530-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 01/02/2024
 (30) 03/02/2023 US 63/483,070
 (51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 495/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01),
 A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS TRICÍCLICOS SUBSTITUÍDOS
 (71) MIRATI THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) STEPHEN HARWOOD; JOHN MICHAEL KETCHAM; ANTHONY IVETAC;
 CHRISTOPHER RONALD SMITH; MATTHEW ARNOLD MARX; KELLY
 ELAINE PEARSON; JOHN DAVID LAWSON
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT US2024/013940 de 01/02/2024
 (87) WO 2024/163707 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015531-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 16/11/2023
 (30) 16/02/2023 CN 202310166349.1
 (51) H04B 7/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE INFORMAÇÕES, MÉTODO DE
 COMUTAÇÃO, APARELHO E MEIO DE ARMAZENAMENTO
 (71) ZTE CORPORATION (CN)
 (72) LI NIU; YUAN GAO; TING LU; XIUBIN SHA
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT CN2023/132123 de 16/11/2023
 (87) WO 2024/169287 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015533-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 17/01/2024
 (30) 26/01/2023 US 63/481,713
 (51) B01D 3/06 (2006.01), B01D 3/14 (2006.01), C08F 6/04 (2006.01), C08F
 6/10 (2006.01)
 (54) DESVOLATILIZAÇÃO DE POLÍMEROS DE POLIOLEFINA
 (71) NOVA CHEMICALS (INTERNATIONAL) S.A. (CH)
 (72) ABOLFAZL NOORJAHAN; STEPHEN BROWN; NAFISEH DADGOSTAR;

ERIC CLAVELLE
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT IB2024/050463 de 17/01/2024
 (87) WO 2024/157121 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015537-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 23/01/2024
 (30) 26/01/2023 EP 23382062.0
 (51) B01J 13/18 (2006.01), A01N 25/28 (2006.01), A23L 27/00 (2016.01), A23P 10/30 (2016.01), A61K 8/11 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01), B01J 13/20 (2006.01), C11D 3/50 (2006.01)
 (54) PASTA FLUIDA DE MICROCÁPSULA DE NÚCLEO-CASCA, PRODUTO E MÉTODO PARA PRODUZIR UMA PASTA FLUIDA DE MICROCÁPSULA DE NÚCLEO-CASCA
 (71) INTERNATIONAL FLAVORS & FRAGRANCES INC. (US)
 (72) NIELS AKEROYD; SONIA-PATRICIA STOICA; FLORINE ANQUETIN; PEDRO GARCIA CAVERO; ROBERT HUNTER; YABIN LEI; FLORIN LUCA VILCIU; LEWIS MICHAEL POPPLEWELL; JULIE ANN WIELAND; LI XU; RICARDO MOYA; LAURA FRENCH; RONALD GABBARD
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT US2024/012564 de 23/01/2024
 (87) WO 2024/158782 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015538-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 25/01/2024
 (30) 26/01/2023 US 63/441,438; 11/10/2023 US 63/589,626
 (51) C07D 491/052 (2006.01), C07D 491/107 (2006.01), C07D 491/18 (2006.01), C07D 491/20 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)
 (54) DERIVADOS DE 1-AMINO-4-FENILFTALAZINA ÚTEIS PARA O TRATAMENTO DE DOENÇAS NEURODEGENERATIVA
 (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
 (72) MARK E. ADAMS; JASON W. BROWN; EDCON CHANG; KRISTIN SCHLEICHER; MINGNAM TANG; FENG ZHOU; HUIKAI SUN; ZHEN WANG
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT IB2024/050721 de 25/01/2024
 (87) WO 2024/157205 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015540-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 28/12/2023
 (30) 01/02/2023 US 18/104,426; 23/10/2023 US 18/382,583

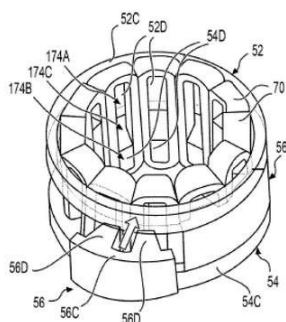


FIG. 15A

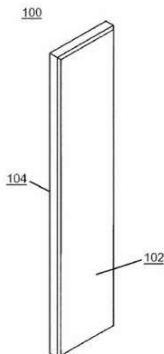
(51) H02K 1/14 (2006.01)
 (54) MÁQUINA ELÉTRICA
 (71) EVR MOTORS LTD (IL)
 (72) VICTOR KISLEV; RUSLAN SHABINSKI; OLEG GASPAR; ELIYAHU ROZINSKY; TAMER QAIMARI
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT IB2023/063328 de 28/12/2023
 (87) WO 2024/161208 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015544-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 25/01/2024
 (30) 26/01/2023 EP 23382063.8
 (51) G01N 33/50 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 19/08 (2006.01), C12Q 1/6883 (2018.01), G01N 33/68 (2006.01), A61K 31/405 (2006.01), A61K 31/425 (2006.01), A61K 31/573 (2006.01), C07K 16/22 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
 (54) DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DA OSSIFICAÇÃO HETEROTÓPICA NEUROGÊNICA
 (71) SERVIZO GALEGO DE SAÚDE (ES) ; FUNDACIÓN PÚBLICA GALEGA INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (ES) ; UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (ES)
 (72) RODOLFO GÓMEZ BAHAMONDE; MIRIAM LÓPEZ FAGÚNDEZ; ELOI FRANCO TREPAT; ANA ALONSO PÉREZ; MARÍA GUILLÁN FRESCO; ANDRÉS PAZOS PÉREZ; ALBERTO AGUSTÍN JORGE MORA
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT EP2024/051801 de 25/01/2024
 (87) WO 2024/156815 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015545-8 A2



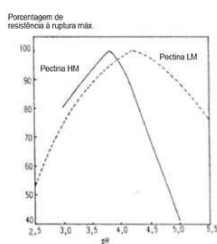
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 27/01/2023
 (51) G09F 27/00 (2006.01), G09F 23/00 (2006.01)
 (54) MÓDULO DE ATRACAÇÃO DE VEÍCULOS
 (71) CHUKWUDI OKAFOR (GB)
 (72) CHUKWUDI OKAFOR; VASYL PLAKHOTNIUK; FRANCESCO COSTACURTA; ALBERTO TONINI
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT GB2023/050187 de 27/01/2023
 (87) WO 2024/156974 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015547-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 25/01/2024



Resistência à ruptura de géis de pectina em função de tratamento térmico prévio da pectina (90 °C por 15 min.) em vários valores de pH.

- (30) 26/01/2023 EP 23153403.3
 (51) A23J 3/04 (2006.01), A23J 3/14 (2006.01), A23J 3/16 (2006.01), A23J 3/22 (2006.01), A23L 21/10 (2016.01), A23L 29/00 (2016.01), A23L 29/231 (2016.01), A23L 29/256 (2016.01), A23L 29/294 (2016.01), A23L 2/52 (2006.01), A23L 13/40 (2023.01)
 (54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UMA COMPOSIÇÃO DE GEL
 (71) INTERNATIONAL N&H DENMARK APS (DK)
 (72) JESPER M. SCHMIDT; HELGE H. NIELSEN
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT EP2024/051755 de 25/01/2024
 (87) WO 2024/156798 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015548-2 A2

- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 08/01/2024
 (30) 16/02/2023 US 18/170,496
 (51) H04B 7/024 (2017.01), H04B 7/06 (2006.01), H04L 5/00 (2006.01)
 (54) SELEÇÃO DE SINAL DE REFERÊNCIA EM OPERAÇÕES DE MÚLTIPLOS PONTOS DE TRANSMISSÃO E RECEPÇÃO
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) TIANYANG BAI; YAN ZHOU; JUNYI LI
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT US2024/010643 de 08/01/2024
 (87) WO 2024/172934 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015549-0 A2

- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 26/01/2024
 (30) 27/01/2023 US 63/481,916
 (51) B01D 3/40 (2006.01)
 (54) TROCADOR DE CALOR SENSÍVEL E SECADOR
 (71) SUSTAINABLE ENERGY SOLUTIONS, INC. (US)
 (72) LARRY BAXTER; DAVID FRANKMAN; SKYLER CHAMBERLAIN
 (85) 25/07/2025
 (86) PCT US2024/013152 de 26/01/2024
 (87) WO 2024/159122 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015550-4 A2

- Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 26/01/2024
 (30) 27/01/2023 US 63/481,916
 (51) B01D 53/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO DE CAPTURA DE CARBONO COM RECUPERAÇÃO DE ENERGIA RECUPERATIVA

(71) SUSTAINABLE ENERGY SOLUTIONS, INC. (US)

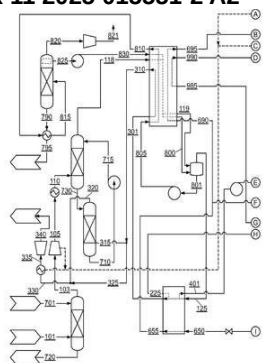
(72) LARRY BAXTER

(85) 25/07/2025

(86) PCT US2024/013157 de 26/01/2024

(87) WO 2024/159125 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015551-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 26/01/2024

(30) 27/01/2023 US 63/481,916

(51) B01D 53/14 (2006.01)

(54) SEPARAÇÃO DE COMPONENTES DE CORRENTES DE GÁS

(71) SUSTAINABLE ENERGY SOLUTIONS, INC. (US)

(72) LARRY BAXTER

(85) 25/07/2025

(86) PCT US2024/013148 de 26/01/2024

(87) WO 2024/159119 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015554-7 A2

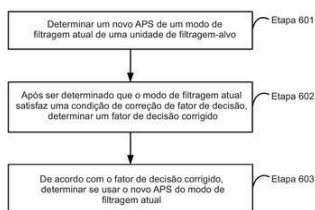


FIG. 6

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 06/11/2023

(30) 14/04/2023 CN 202310442864.8

(51) H04N 19/124 (2014.01)

(54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE PARÂMETROS DE FILTRAGEM, DISPOSITIVO E MEIO DE ARMAZENAMENTO

(71) ZTE CORPORATION (CN)

(72) YI ZHOU; CHENGMING GU; WENJIE ZOU; SHAOWEI XIE; CHENG HUANG

(85) 25/07/2025

(86) PCT CN2023/129906 de 06/11/2023

(87) WO 2024/212494 de 17/10/2024

(21) BR 11 2025 015555-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 24/01/2024

(30) 27/01/2023 CN PCT/CN2023/073487

(51) C12N 9/22 (2006.01), C12N 15/52 (2006.01), C12N 15/70 (2006.01), C12Q 1/6895 (2018.01), C12Q 1/6816 (2018.01), C12R 1/19 (2006.01)

(54) VARIANTES DE MB2CAS12A COM ESPECTRO DE PAM FLEXÍVEL

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(72) FENG XIONG; JIANG LI; JIANPING XU; INGRID UDRANSZKY; YANLI WANG; JAMES ENGLISH; ROBERT GERALD WHALEN; BRETT KONSTANTIN MORRIS; CLAIRE MARIE BAZYK

(85) 25/07/2025

(86) PCT US2024/012682 de 24/01/2024

(87) WO 2024/158857 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 015569-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 18/12/2023

(30) 28/06/2023 US 18/343,087; 29/09/2023 US 18/478,528

(51) A61K 9/19 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 38/22 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO INJETÁVEL À BASE DE SOVATELTIDA LIOFILIZADA E UM PROCESSO DE PREPARAÇÃO

(71) PHARMAZZ, INC. (US)

(72) MANISH S. LAVHALE; DR. ANIL GULATI

(85) 28/07/2025

(86) PCT IB2023/062892 de 18/12/2023

(87) WO 2024/057296 de 21/03/2024

(21) BR 11 2025 015570-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 19/12/2023

(30) 07/02/2023 SE 2330067-6

(51) B32B 29/00 (2006.01), C08L 1/02 (2006.01), C09J 5/06 (2006.01), C09J 5/08 (2006.01), C09J 101/02 (2006.01), D21H 11/18 (2006.01), D21H 19/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE UM LAMINADO PARA EMBALAGEM À BASE DE PAPEL OU PAPELÃO

(71) STORA ENSO OYJ (FI)

(72) OTTO NYLÉN; ANNI KARPPINEN; KAJ BACKFOLK

(85) 28/07/2025

(86) PCT IB2023/062944 de 19/12/2023

(87) WO 2024/165914 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 015573-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 29/11/2023

(30) 17/02/2023 GR 20230100132

(51) H04W 72/02 (2009.01)

(54) SELEÇÃO E RESSELEÇÃO DE RECURSOS PARA TRANSMISSÃO

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) GIOVANNI CHISCI; CHIH-HAO LIU; STELIOS STEFANATOS; JING SUN; XIAOXIA ZHANG; QING LI

(85) 28/07/2025

(86) PCT US2023/081593 de 29/11/2023

(87) WO 2024/172882 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015581-4 A2	<p>Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional</p> <p>(22) 29/01/2024</p> <p>(30) 06/02/2023 EP 23155155.7</p> <p>(51) C07C 277/08 (2006.01), C07C 279/14 (2006.01), A23K 40/10 (2016.01), C12P 13/04 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE PARTÍCULAS DE ESCOAMENTO LIVRE COMPREENDENDO OU CONSISTINDO EM UM ÁCIDO N-GUANILAMINO</p> <p>(71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)</p> <p>(72) MARTIN HEINING; JOCHEN LEBERT; TIMO STAHL; RALF GRIMMER; LUKAS HEIN; ALEXANDER MAYER; JULIANE MERZ</p> <p>(85) 28/07/2025</p> <p>(86) PCT EP2024/052013 de 29/01/2024</p> <p>(87) WO 2024/165344 de 15/08/2024</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2025 015585-7 A2	<p>Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional</p> <p>(22) 29/01/2024</p> <p>(30) 06/02/2023 EP 23155154.0</p> <p>(51) C07C 277/08 (2006.01), C07C 279/14 (2006.01), A23K 20/142 (2016.01), C12P 13/04 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSO PARA PREPARAR UM ÁCIDO N-GUANILAMINO</p> <p>(71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)</p> <p>(72) JULIANE MERZ; JENS SCHNEIDER; KAY MARIN; FRANK JANKOWITSCH; FRANK SCHNEIDER; ALEXANDER MAYER; TOBIAS DENZ</p> <p>(85) 28/07/2025</p> <p>(86) PCT EP2024/052034 de 29/01/2024</p> <p>(87) WO 2024/165348 de 15/08/2024</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2025 015600-4 A2	<p>Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional</p> <p>(22) 30/01/2024</p> <p>(30) 31/01/2023 US 18/162,505</p> <p>(51) E03F 1/00 (2006.01), E03F 5/10 (2006.01), E03F 5/14 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMAS PARA ISOLAR SÓLIDOS DE UM FLUXO DE ÁGUA</p> <p>(71) ADVANCED DRAINAGE SYSTEMS, INC. (US)</p> <p>(72) CAL PITRUZZELLO; PAUL HOLBROOK; ADAM MILLER; BRYAN COPPES; SAMUEL LEE</p> <p>(85) 28/07/2025</p> <p>(86) PCT US2024/013540 de 30/01/2024</p> <p>(87) WO 2024/163466 de 08/08/2024</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2025 015603-9 A2	<p>Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional</p> <p>(22) 15/05/2023</p> <p>(51) H04W 72/04 (2023.01)</p>
------------------------------------	--

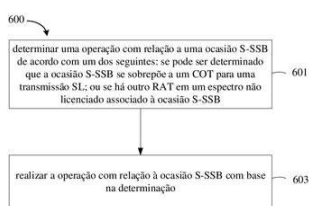


FIG. 6

(54) MÉTODOS E APARELHOS PARA TRANSMISSÃO EM ESPECTRO NÃO LICENCIADO

(71) LENOVO (BEIJING) LIMITED (CN)

(72) XIN GUO; HAIPENG LEI; XIAODONG YU; ZHENNIAN SUN

(85) 28/07/2025

(86) PCT CN2023/094356 de 15/05/2023

(87) WO 2024/074043 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 015610-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 31/01/2024

(30) 31/01/2023 US 63/482,339

(51) F03B 17/06 (2006.01), F03B 13/14 (2006.01), F03B 13/26 (2006.01), F03B 15/00 (2006.01), F03B 11/04 (2006.01)

(54) COLETOR DE ENERGIA HIDROCINÉTICA MARINHA COM MÚLTIPLOS OSCILADORES VIVACE EM SINERGIA

(71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN (US)

(72) MICHAEL M. BERNITSAS; CHRISTOPHER C. BERNITSAS; HAI SUN

(85) 28/07/2025

(86) PCT US2024/013668 de 31/01/2024

(87) WO 2024/163547 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015612-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 29/01/2024

(30) 31/01/2023 EP 23305122.6

(51) A61K 8/04 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO COSMÉTICA EM GEL ISENTA DE ACRILATO E USO DA MESMA PARA CUIDADOS COM A PELE

(71) PIERRE FABRE DERMO-COSMETIQUE (FR)

(72) FERNANDA CHAVES; JULIANA AMADO; NAYARA PEREIRA

(85) 28/07/2025

(86) PCT EP2024/052046 de 29/01/2024

(87) WO 2024/160714 de 08/08/2024

(21) BR 11 2025 015621-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 09/01/2024

(30) 14/02/2023 US 18/168,953

(51) H04W 72/23 (2023.01), H04W 72/0453 (2023.01)

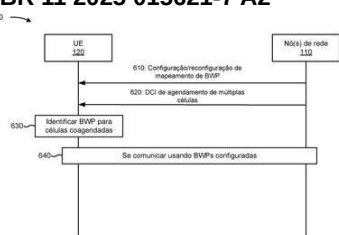
(54) EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (UE) E NÓ DE REDE PARA

COMUNICAÇÃO SEM FIO, MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO

REALIZADO POR UM UE, E, MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO

REALIZADO POR UM NÓ DE REDE

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)



(72) KAZUKI TAKEDA; CHANGHWAN PARK; MOSTAFA KHOSHNEVISAN;
PETER GAAL; SITARAMANJANEYULU KANAMARLAPUDI

(85) 28/07/2025

(86) PCT US2024/010831 de 09/01/2024

(87) WO 2024/172938 de 22/08/2024

(21) BR 11 2025 015633-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 31/01/2024

(30) 31/01/2023 US 18/162,228

(51) E03F 1/00 (2006.01)

(54) CONJUNTO DE MÓDULO DE GERENCIAMENTO DE ÁGUAS PLUVIAIS
COM COLUNAS CÔNICAS E PAINÉIS LATERAIS COM COMPONENTES DE
SUPORTE DE COLUNA

(71) ADVANCED DRAINAGE SYSTEMS, INC. (US)

(72) ADAM MILLER; DAN SWISTAK; BRYAN COPPES; RONALD VITARELLI;
PAUL HOLBROOK

(85) 28/07/2025

(86) PCT US2024/013745 de 31/01/2024

(87) WO 2024/163592 de 08/08/2024

Código 1.3.1 - Retificação

O INPI retifica a notificação de entrada na fase nacional brasileira do PCT por ter sido efetuada com incorreção. O depositante deverá verificar o complemento de despacho. Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 11 2025 007649-3 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 04/09/2023
(30) 19/10/2022 CN 202211277641.2; 03/11/2022 CN 202211372394.4
(51) H04W 72/0453 (2023.01)
(52) H04W 72/0453
(54) MÉTODO DE AGRUPAMENTO DE CANAIS LÓGICOS E APARELHO DE COMUNICAÇÃO
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) SHAOLING HU; HAIBO XU
(85) 17/04/2025
(86) PCT CN2023/116791 de 04/09/2023
(87) WO 2024/082843 de 25/04/2024
Retificação da publicação 1.3 da RPI 2881 de 24/03/2026 em relação ao item (87) da mesma por ter saído incorreta.

(21) BR 11 2025 008443-7 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 23/08/2023
(30) 11/11/2022 US 63/424,789; 15/06/2023 US 18/335,685
(51) G06N 3/045 (2023.01), G06N 3/0499 (2023.01)
(52) G06N 3/045, G06N 3/0499
(54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR E SISTEMAS DE PROCESSAMENTO
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) SHASHANKA VENKATARAMANAN; AMIR GHODRATI; AMIRHOSSEIN HABIBIAN
(85) 29/04/2025
(86) PCT US2023/072748 de 23/08/2023
(87) WO 2024/102507 de 16/05/2024
Retificação da publicação 1.3 da RPI 2881 de 24/03/2026 em relação ao item (87) da mesma por ter saído incorreta.

(21) BR 11 2025 013661-5 A8 Código 1.3.1 - Retificação
(22) 29/03/2023
(51) H04W 74/08 (2024.01)
(54) MÉTODO PARA DETERMINAR UMA JANELA DE CONTEÚDO, DISPOSITIVO TERMINAL, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E CHIP

Quando a transmissão de um dispositivo terminal inclui uma transmissão baseada somente em NACK e/ou uma retransmissão cega, o dispositivo terminal determina uma janela de correção mais estreita usada para a próxima transmissão como uma janela de correção usada para a transmissão do dispositivo terminal

FIG. 7

(71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.
(CN)

(72) YI DING; ZHENSHAN ZHAO; ZUOMIN WU

(85) 01/07/2025

(86) PCT CN2023/084692 de 29/03/2023

(87) WO 2024/197639 de 03/10/2024

Retificação da publicação 1.3 da RPI 2882 de 31/03/2026 em relação ao item
(57) da mesma.

Código 1.3.4 - Decisão Anulada

O INPI anula a decisão da notificação de entrada na fase nacional brasileira do PCT porque foi indevida, conforme justificativa informada em complemento do despacho. Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 11 2025 013063-3 A2

Código 1.3.4 - Decisão Anulada

(22) 22/12/2023

(30) 27/12/2022 EP 22216801.5

(51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 47/55 (2017.01), A61K 47/68 (2017.01),
C07K 16/30 (2006.01), C07K 16/44 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01)

(54) ANTICORPOS ANTI-PROTAC E COMPLEXOS DE VHH

(71) MERCK PATENT GMBH (DE)

(72) MARCEL RIEKER; SEBASTIAN JAEGER; NICOLAS RASCHE; DOREEN
KOENNING; CHRISTIAN SCHROETER; DESISLAVA YANAKIEVA; HENDRIK
SCHNEIDER; ANDREAS EVERS

(85) 24/06/2025

(86) PCT EP2023/087691 de 22/12/2023

(87) WO 2024/141496 de 04/07/2024

Anulada a publicação código 1.3 na RPI nº 2880 de 17/03/2026 por ter sido
indevida.

Código 1.5 - Exigências Diversas

O INPI suspende o andamento da entrada na fase nacional brasileira do pedido internacional depositado via Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT). O objetivo é abrir o prazo para atendimento de exigências. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para obter mais informações. O prazo para cumprir às exigências é de 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. O depositante deverá usar o sistema de peticionamento eletrônico, com a guia de recolhimento da união (GRU) de código 207 (cumprimento de exigência).

(21) BR 11 2025 008375-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 12/10/2023

(71) JSP LIMITED (GB)

(86) PCT GB2023/052641 de 12/10/2023

(87) WO 2024/089388 de 02/05/2024

Apresente documentos comprobatórios que expliquem e regularizem a exclusão da prioridade GB2215971.9 do formulário da petição inicial considerando que este está presente no pedido internacional. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 011889-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 11/12/2023

(71) ULTIMATE GUITAR USA LLC (US)

(86) PCT GB2023/053188 de 11/12/2023

(87) WO 2024/126988 de 20/06/2024

Apresente a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade CN 202211695298.3 de 28/12/2022 ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores desta conforme o Art. 15 da Portaria/INPI nº 39/2021. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 012115-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/12/2023

(71) KALIVIR IMMUNOTHERAPEUTICS, INC. (US)

(86) PCT US2023/084001 de 14/12/2023

(87) WO 2024/129958 de 20/06/2024

Apresentar, em até 60 (sessenta) dias, tradução completa do pedido, adaptada à norma vigente, conforme consta no depósito internacional inicial PCT/US2023/084001 de 14/12/2023, pois a mesma não foi apresentada até o momento.

(21) BR 11 2025 012123-5	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 14/12/2023 (71) VETMAB BIOSCIENCES, INC. (US) (86) PCT US2023/084003 de 14/12/2023 (87) WO 2024/129960 de 20/06/2024 Apresente novas folhas do resumo adaptadas aos artigos 18 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.
(21) BR 11 2025 013172-9	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 28/12/2023 (71) GILGAMESH PHARMACEUTICALS, INC. (US) (86) PCT US2023/086149 de 28/12/2023 (87) WO 2024/145422 de 04/07/2024 Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 26 inciso II da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250053371 de 25/06/2025 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos parágrafos. Há erro de numeração de parágrafo após o número parágrafo nº 099. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.
(21) BR 11 2025 013288-1	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 21/12/2023 (71) MOTIGENIX SINGAPORE PTE. LTD. (SG) ; RELIABLE HOLDINGS CO., LTD. (SC) (86) PCT SG2023/050850 de 21/12/2023 (87) WO 2024/144455 de 04/07/2024 1) Apresente a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade US 63/477,237 de 27/12/2022 ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os dados identificadores desta conforme o Art. 15 da Portaria/INPI nº 39/2021. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207. 2) Efetuar, em até 60 (sessenta) dias, o pagamento de GRU código de serviço 260 para a regularização do pedido, conforme Art. 2º §1º da Resolução/INPI/nº 189/2017 e Nota de Esclarecimento publicada na RPI 2421 de 30/05/2017, uma vez que a petição nº 870250072061 de 26/06/2025 apresenta documentos referentes a 2 serviços diversos (complementação de pedido e modificação das reivindicações) tendo sido paga somente 1 retribuição. Deverá ser paga e protocolada 1 (uma) GRU código de serviço 260, com o documento modificado, e a GRU código de serviço 207 referente à resposta desta exigência.

(21) BR 11 2025 014179-1	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 11/01/2024 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) (86) PCT US2024/011162 de 11/01/2024 (87) WO 2024/151814 de 18/07/2024 - Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas aos Arts. 26 e 40 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. Os documentos devem ser iniciados pelo título centralizado sem o uso de palavras adicionais (Relatório Descritivo de:, Patente de invenção:). - Apresente novas folhas das reivindicações adaptadas ao Art. 28 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.
(21) BR 11 2025 014198-8	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 19/01/2024 (71) STELLA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE LUMINÁRIAS LTDA (BR/RS) (86) PCT BR2024/050017 de 19/01/2024 (87) WO 2025/151932 de 24/07/2025 Apresente novas folhas das reivindicações adaptadas ao Art. 18 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.
(21) BR 11 2025 014200-3	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 19/01/2024 (71) STELLA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE LUMINÁRIAS LTDA (BR/RS) (86) PCT BR2024/050018 de 19/01/2024 (87) WO 2025/151933 de 24/07/2025 Apresente novas folhas das reivindicações adaptadas ao Art. 18 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207
(21) BR 11 2025 014221-6	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 09/01/2024 (71) THALES DIS FRANCE SAS (FR) (86) PCT EP2024/050389 de 09/01/2024 (87) WO 2024/149753 de 18/07/2024 Apresente novas folhas do relatório descritivo e resumo adaptadas ao Artigos. 26 e 40 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que o título enviado na petição nº 870250058565 de 09/07/2025 encontra-se fora da norma no que se refere à formatação, mais especificamente o título deve estar centralizado. A exigência

deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 014267-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 12/01/2024

(71) BETA AIR, LLC (US)

(86) PCT US2024/011497 de 12/01/2024

(87) WO 2024/152015 de 18/07/2024

Esclarecer, em até 60 (sessenta) dias, apresentando documentação comprobatória, a exclusão do depositante BETA TECHNOLOGIES, INC que consta na publicação internacional WO/2024/152015 de 18/07/2024 do quadro de depositantes constante no formulário da petição inicial nº 870250058780 de 10/07/2025.

(21) BR 11 2025 015023-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 20/02/2024

(71) ALCON INC. (CH)

(86) PCT IB2024/051631 de 20/02/2024

(87) WO 2024/176117 de 29/08/2024

Apresente novo relatório descritivo com todas as Tabelas identificadas e de forma sequencial (pag 12) de acordo com o art 20 da Portaria 14 de 2024. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015026-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 25/01/2024

(71) AVT NATURAL PRODUCTS LTD. (IN)

(86) PCT IN2024/050073 de 25/01/2024

(87) WO 2024/157286 de 02/08/2024

Apresente novo relatório descritivo com todas as Tabelas identificadas e de forma sequencial (pag 13-28) de acordo com o art 20 da Portaria 14 de 2024. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015033-2

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 15/03/2024

(71) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(86) PCT KR2024/003305 de 15/03/2024

(87) WO 2024/196092 de 26/09/2024

Apresente o novo quadro reivindicatório ajustando a reivindicação 12, conforme Art. 28 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que a apresentada não possui a expressão "caracterizado por". A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição

GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015042-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 19/01/2024

(71) SYNTIS BIO, INC. (US)

(86) PCT US2024/012284 de 19/01/2024

(87) WO 2024/155958 de 25/07/2024

Apresente novo relatório descritivo com todas as Tabelas identificadas e de forma sequencial (pag 88, 94,96,99, 105, 107, 109, 114, 116, 117) de acordo com o art 20 da Portaria 14 de 2024. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015048-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 19/01/2024

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(86) PCT US2024/012117 de 19/01/2024

(87) WO 2024/155872 de 25/07/2024

1. Apresente o novo quadro reivindicatório ajustando a reivindicação 23, conforme Art. 28 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que a apresentada não possui a expressão "caracterizado por". 2. Apresente novas folhas de Reivindicações com o termo "Reivindicação" centralizado na parte superior da página, acima do início do texto da primeira página conforme Portaria/INPI/nº 14/2024, Art.18. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015052-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 22/01/2024

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(86) PCT EP2024/051439 de 22/01/2024

(87) WO 2024/156664 de 02/08/2024

1. Apresente novo relatório descritivo com todas as Tabelas identificadas e de forma sequencial de acordo com o art 20 da Portaria 14 de 2024. 2. Apresente novas folhas de Reivindicações com o termo "Reivindicação" centralizado na parte superior da página, acima do início do texto da primeira página conforme Portaria/INPI/nº 14/2024, Art.18. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015067-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/01/2024

(71) WOODARD & CURRAN, INC. (US)

(86) PCT US2024/012506 de 23/01/2024

(87) WO 2024/158744 de 02/08/2024

Apresente o novo quadro reivindicatório ajustando as reivindicações 1 e 41 conforme Art. 28 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que a apresentada possui mais de uma expressão "caracterizado por". A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015068-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 20/09/2023

(71) AXENS (FR)

(86) PCT EP2023/075932 de 20/09/2023

(87) WO 2024/175220 de 29/08/2024

Explique a divergência no nome de um dos inventores (Jérôme BONNARDOT) que consta na publicação internacional e o constante da petição inicial. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015113-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 29/01/2024

(71) UPL MAURITIUS LIMITED (MU) ; UPL EUROPE SUPPLY CHAIN GMBH (CH)

(86) PCT EP2024/052097 de 29/01/2024

(87) WO 2024/160739 de 08/08/2024

1. Apresente novo relatório descritivo com todas as Tabelas identificadas e de forma sequencial de acordo com o art 20 da Portaria 14 de 2024. 2. Apresente novo relatório descritivo adaptado ao Art. 26 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma em relação à centralização do título. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015135-5

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 26/01/2024

(71) EXELIXIS, INC. (US)

(86) PCT US2024/013029 de 26/01/2024

(87) WO 2024/159059 de 02/08/2024

Apresente novo relatório descritivo com todas as Tabelas identificadas e de forma sequencial (pag 34) de acordo com o art 20 da Portaria 14 de 2024. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015136-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 07/07/2023

(71) EXELIXIS, INC. (US)

(86) PCT US2023/069758 de 07/07/2023

(87) WO 2024/158438 de 02/08/2024

Apresente novo relatório descritivo com todas as Tabelas identificadas e de forma sequencial (pag 43, 295) de acordo com o art 20 da Portaria 14 de 2024. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015304-8

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 23/01/2024

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(86) PCT US2024/012500 de 23/01/2024

(87) WO 2024/163211 de 08/08/2024

Apresentar novas folhas referentes ao quadro reivindicatório com o termo ? Reivindicações? centralizado na parte superior da página, de acordo com o Art. 18 da Portaria INPI 14/2024. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias, por meio de petição código GRU 207.

(21) BR 11 2025 015343-9

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 02/02/2024

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

(86) PCT EP2024/052596 de 02/02/2024

(87) WO 2024/161003 de 08/08/2024

- Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial; - Esclarecer divergência no nome do inventor 1de3 do formulário de entrada na fase nacional, em relação à publicação internacional (Rui Nuno Rodrigues Batista X Rui Nuno Rodrigues Alves Batista). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015350-1

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 27/09/2023

(71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)

(86) PCT EP2023/076817 de 27/09/2023

(87) WO 2024/160390 de 08/08/2024

Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial (v. fls. 77-79) . A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015358-7	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 25/01/2024 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH) (86) PCT US2024/012883 de 25/01/2024 (87) WO 2024/158975 de 02/08/2024 Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.
(21) BR 11 2025 015366-8	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 27/09/2023 (71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE) (86) PCT EP2023/076820 de 27/09/2023 (87) WO 2024/160392 de 08/08/2024 Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.
(21) BR 11 2025 015372-2	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 26/01/2024 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH) (86) PCT EP2024/051942 de 26/01/2024 (87) WO 2024/156886 de 02/08/2024 - Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI/nº 14/2024, uma vez que as tabelas inseridas no texto devem ser identificadas de forma sequencial (v. pág. 203); - Centralizar termo ? Reivindicações? na parte superior da página do quadro reivindicatório, conforme Art. 18 da Portaria INPI 14/2024. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação, por meio da petição GRU código de serviço 207.
(21) BR 11 2025 015384-6	Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 25/01/2024 (71) ARLA FOODS AMBA (DK) (86) PCT EP2024/051767 de 25/01/2024 (87) WO 2024/156803 de 02/08/2024 Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo, conforme Artigos 17 e 21 da Portaria INPI 14/2024 (texto sem marcações e na cor preta ? ver parágrafo 00320). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias,

por meio de petição código GRU 207.

(21) BR 11 2025 015602-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 31/01/2024

(71) NOVONESIS PLANT BIOSOLUTIONS A/S (DK)

(86) PCT US2024/013644 de 31/01/2024

(87) WO 2024/163534 de 08/08/2024

Apresente novas folhas das reivindicações adaptadas ao Art. 18 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 11 2025 015608-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 30/01/2024

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(86) PCT EP2024/052205 de 30/01/2024

(87) WO 2024/160801 de 08/08/2024

Apresente novas folhas das reivindicações adaptadas ao Art. 18 da Portaria nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado encontra-se fora da norma. A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207.

(21) BR 21 2023 021356-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 13/10/2023

(71) ADAIRTO BISPO SILVA (BR/BA)

(86) PCT BR2023/050351 de 13/10/2023

(87) WO 2025/076601 de 17/04/2025

- Esclarecer divergência no nome do depositante/inventor no formulário de entrada na fase nacional, em relação à publicação internacional WO/2025/076601 (Adairto Bispo Silva X Adairto Silva);- Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo com suas páginas devidamente numeradas (incorreção da numeração ou falta de página 4/4), conforme Art. 16, II, da Portaria INPI 14/2024;- Corrigir numeração dos parágrafos do relatório descritivo (v. parágrafos 3, 6 e 9), conforme Art. 26, II, da Portaria INPI 14/2024;- Apresentar novas folhas referentes aos desenhos do pedido com suas páginas numeradas conforme Art. 16, II, da Portaria INPI 14/2024 (centralizar numeração de páginas na parte superior dos documentos). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias, por meio de petição GRU código 207.

Código 1.5.3 - Exigência Anulada

O INPI anula a exigência por ter sido indevida, conforme justificativa informada em complemento do despacho. Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 11 2025 014083-3 A2

Código 1.5.3 - Exigência Anulada

(22) 15/08/2023

(71) ZTE CORPORATION (CN)

(86) PCT CN2023/113112 de 15/08/2023

(87) WO 2024/148813 de 18/07/2024

Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2883 de 07/04/2026 por ter sido indevida.

Código Depósito**Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado**

O INPI considera depositado o pedido de Patente de Invenção, Modelo de Utilidade ou Certificado de Adição de Invenção, após ter concluído seu exame formal. O parecer está disponível na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. O conteúdo do pedido será publicado na Revista da Propriedade Industrial (RPI) após 18 (dezoito) meses em sigilo, contados a partir da data do depósito ou da prioridade mais antiga. O depositante poderá solicitar que essa publicação seja antecipada. No caso do pedido de Certificado de Adição, este será divulgado após a publicação do pedido principal. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na RPI e na Busca de Processos no Portal do INPI. Também deve estar atento aos prazos e/ou necessidades do rito processual. Para tirar dúvidas, consulte os Guias Rápidos de Patentes ou escreva para o Fale Conosco no Portal do INPI.

(21) BR 10 2025 005838-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/03/2025 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE) ; UNIVERSIDADE DO PORTO (PT) ; REQUIMTE - REDE DE QUÍMICA E TECNOLOGIA - ASSOCIAÇÃO (PT) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO (BR/PE)
(21) BR 10 2025 007466-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 15/04/2025 (71) KHRIN DO BRASIL SOLUCOES ECO INTELIGENTES LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2025 008864-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/05/2025 (71) RICARDO LUIZ FERREIRA (BR/SP)
(21) BR 10 2025 010082-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 20/05/2025 (71) JOSÉ CLEMENTE FILHO CLEMENTE (BR/SP)
(21) BR 10 2025 010096-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 20/05/2025 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASILIA (BR/DF)
--	---

(21) BR 10 2025 012462-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 17/06/2025 (71) STONERIDGE ELECTRONICS, AB (SE)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 012552-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 18/06/2025 (66) BR 10 2024 015082-1 23/07/2024 (71) TECNOMYL BRASIL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/PR)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 013059-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 24/06/2025 (71) ALBERTO IVAN ZAKIDALSKI (BR/PR)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 013603-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/06/2025 (71) DALLAGNHOL TECNOLOGIA LTDA (BR/RS) ; EDSON LUIZ DALLAGNHOL (BR/PR)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 014065-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/07/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 014131-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/07/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 014148-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/07/2025 (71) EMERSON JOSE APARECIDO DE ARAUJO (BR/SP) ; PAULA FERNANDA LUCCA (BR/RJ)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 014379-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 11/07/2025 (71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG)
(21) BR 10 2025 014582-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 15/07/2025 (71) BASHIR MUSSA GAZI (BR/SP)
(21) BR 10 2025 015130-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 22/07/2025 (71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SEVERINO SOMBRA (BR/RJ)
(21) BR 10 2025 015166-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 22/07/2025 (71) FLAVIA MONTEZANO DE ALMEIDA (BR/SP) ; AMANDA CAMARANE REIGADA (BR/SP) ; GIULIANO ANZILOTTI FINOCCHI (BR/SP) ; STEFANO ANZILOTTI FINOCCHI (BR/SP)
(21) BR 10 2025 015509-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/07/2025 (71) FACULDADES CATOLICAS (BR/RJ) ; PIPEWAY ENGENHARIA LTDA (BR/RJ)
(21) BR 10 2025 015609-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 28/07/2025 (71) CLAAS SELBSTFAHRENDE ERNTEMASCHINEN GMBH (DE)
(21) BR 10 2025 015762-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/07/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
(21) BR 10 2025 016117-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 31/07/2025 (71) JÚLIO CÉSAR CARRERA DE CARVALHO (BR/SP)

(21) BR 10 2025 016543-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/08/2025 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; SOCIEDADE DE EDUCACAO TIRADENTES S.A (BR/SE)
(21) BR 10 2025 017969-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/08/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
(21) BR 10 2025 018117-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/08/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
(21) BR 10 2025 018139-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/08/2025 (71) FORSA S.A. (CO)
(21) BR 10 2025 018140-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/08/2025 (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 10 2025 018154-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/08/2025 (71) DOCOL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SC)
(21) BR 10 2025 018157-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/08/2025 (71) BETA AIR LLC (US)
(21) BR 10 2025 018161-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/08/2025 (71) LIBBS FARMACÊUTICA LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2025 018164-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 27/08/2025 (71) LEANDRO CELANO PEREIRA (BR/RJ)
--	--

(21) BR 10 2025 018167-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/08/2025 (66) BR 10 2024 017630-8 27/08/2024 (71) ANTARES ACOPLAMENTOS LTDA (BR/RS)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 018170-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/08/2025 (71) EC INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA (BR/RS)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 018179-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/08/2025 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 018180-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/08/2025 (71) VERTIV CORPORATION (US)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 018182-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/08/2025 (71) DEERE & COMPANY (US)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 018192-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/08/2025 (71) UENF - UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE FLUMINENSE DARCY RIBEIRO (BR/RJ)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 018382-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/08/2025 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2025 018392-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado
---------------------------------	---

	(22) 29/08/2025 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2025 018393-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/08/2025 (71) EMBRAER S.A. (BR/SP) ; FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP)
(21) BR 10 2025 018394-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/08/2025 (71) SICHUAN HERTZ TECHNOLOGY AND CULTURE GROUP CO., LTD. (CN)
(21) BR 10 2025 018411-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/08/2025 (71) ELECTROLUX DO BRASIL S.A. (BR/PR)
(21) BR 10 2025 018493-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 31/08/2025 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)
(21) BR 10 2025 018765-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 03/09/2025 (71) RODRIGO CADORE MAFALDO (BR/RS) ; DANUZA DIAS MAFALDO (BR/RS) ; ELENILSON DE GODOY ALVES FILHO (BR/CE) ; LORENA MARA ALEXANDRE E SILVA (BR/CE)
(21) BR 10 2025 018772-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 04/09/2025 (71) DIOMEDES AG (CH)
(21) BR 10 2025 018800-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 04/09/2025 (71) SENSIA TECNOLOGIA EM SAÚDE LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2025 018806-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 04/09/2025 (71) STW SOLUCOES EM AUTOMACAO LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2025 018824-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 04/09/2025 (71) KERAKOLL S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2025 018829-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 04/09/2025 (71) STW SOLUCOES EM AUTOMACAO LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2025 018845-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 04/09/2025 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2025 018936-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/09/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL ? UFRGS (BR/RS)
(21) BR 10 2025 019001-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/09/2025 (71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DA REGIÃO DE JOINVILLE (BR/SC)
(21) BR 10 2025 019081-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 08/09/2025 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2025 019168-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 09/09/2025 (71) NATHALIE ALMEIDA LOPES (BR/RS)
(21) BR 10 2025 019174-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 09/09/2025

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2025 019188-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 09/09/2025
 (71) FERNANDA APARECIDA DE TOLEDO SILVA SARANTAKOS (BR/SP) ;
 MARLENE PEREIRA DE CAMARGO (BR/SP)

(21) BR 10 2025 019197-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 09/09/2025
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)

(21) BR 10 2025 019311-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 10/09/2025
 (71) CATAVOLTS DELTA H DESENVOLVIMENTOS TECNOLOGICOS LTDA
 (BR/SP)

(21) BR 10 2025 019326-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 11/09/2025
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2025 019369-8 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 11/09/2025
 (71) RONIE CARVALHO LEAL (BR/SP) ; DANIEL FABIANO DOS SANTOS
 (BR/SP)

(21) BR 10 2025 019555-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 12/09/2025
 (71) SUZUKI MOTOR CORPORATION (JP)

(21) BR 10 2025 019617-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 Depositado
 (22) 15/09/2025
 (66) BR 10 2024 020390-9 01/10/2024
 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO
 AMAZONAS (BR/AM)

(21) BR 10 2025 019650-6 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	Depositado (22) 15/09/2025 (71) DEERE & COMPANY (US)
--	--

(21) BR 10 2025 025083-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 14/11/2025 (71) BAUMINAS QUÍMICA LTDA. (BR/MG)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 028160-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 17/12/2025 (71) ELISEU JOSÉ SCHAEGLER (BR/RS)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2026 002537-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/02/2026 (71) KMINAS LTDA (BR/MG)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2026 003797-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 17/02/2026 (71) OLIVEIRA E AMORIM DISTRIBUICAO LTDA (BR/GO)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2026 004799-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/02/2026 (71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2026 005104-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 04/03/2026 (71) DOCTOR NOBLE - TECNOLOGIA EM SAUDE LTDA (BR/SP)
---------------------------------	--

(21) BR 20 2025 010242-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 21/05/2025 (71) BIOLINE FIOS CIRÚRGICOS LTDA (BR/GO)
---------------------------------	---

(21) BR 20 2025 010565-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/05/2025
---------------------------------	--

(71) ALEX NOGUEIRA DE AZEVEDO (BR/MG)

(21) BR 20 2025 013028-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 24/06/2025
(71) MAURICIO CAMPELO DO MONTE (BR/PE)

(21) BR 20 2025 013848-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 03/07/2025
(71) ADILOR JUNKOSKI (BR/SC)

(21) BR 20 2025 014364-5 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 11/07/2025
(71) EPS - COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL LTDA (BR/RJ)

(21) BR 20 2025 014382-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 11/07/2025
(71) LUCAS ROCHA DE MORAES (BR/PR)

(21) BR 20 2025 014891-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 18/07/2025
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO)

(21) BR 20 2025 014893-0 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 18/07/2025
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO)

(21) BR 20 2025 015105-2 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 21/07/2025
(71) XIAMEN RENHE SPORTS EQUIPMENT CO.,LTD (CN)

(21) BR 20 2025 015927-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 30/07/2025
(71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)

(21) BR 20 2025 016611-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 06/08/2025 (71) FRANCO NICOLETTI (BR/DF)
(21) BR 20 2025 016828-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 11/08/2025 (71) AMARILDO CARRASCO ALVES (BR/SC)
(21) BR 20 2025 017724-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 21/08/2025 (71) PAPAIZ - UDINESE METAIS INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA. (BR/SP)
(21) BR 20 2025 017825-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 22/08/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
(21) BR 20 2025 018703-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 03/09/2025 (71) ANTONIO AUGUSTO DE LIMA PONTES (BR/SP) ; PAULO AUGUSTO DE LIMA PONTES (BR/SP) ; NICOLAU GADELHA DE LIMA PONTES (BR/SP)
(21) BR 20 2025 018741-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 03/09/2025 (71) PRATIMIX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ACESSÓRIOS ELÉTRICOS E HIDRÁULICOS LTDA (BR/SC)
(21) BR 20 2025 018782-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 04/09/2025 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 20 2025 018809-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 04/09/2025 (71) LUIZINHO CARLOS BALDIN (BR/SC)

(21) BR 20 2025 021686-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 07/10/2025
(71) REGINA QUEIROGA MENDONÇA OLIVEIRA 10240603818 (BR/SP)

(21) BR 20 2025 026551-1 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 02/12/2025
(71) LÍGIA CRISTINA PECCIN E SILVA (BR/SP)

(21) BR 20 2026 006882-4 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 23/03/2026
(71) 51.419.670 EDMAR REGIS GOES (BR/SP)

(21) BR 20 2026 006888-3 Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
Depositado
(22) 23/03/2026
(71) 51.419.670 EDMAR REGIS GOES (BR/SP)

Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado

O INPI considera depositada a divisão do pedido de patente anteriormente depositado e após ter concluído seu exame formal preliminar, de acordo com o Art. 26 inciso I da Lei nº 9.279/96. O parecer está disponível na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. O pedido dividido tem a mesma data de depósito do original e, se for o caso, a mesma prioridade reivindicada. Além disso, o pedido dividido estará na mesma fase processual do original. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na RPI e na Busca de Processos no Portal do INPI. Também deve estar atento aos prazos e/ou necessidades do rito processual. Para tirar dúvidas, consulte os Guias Rápidos de Patentes ou escreva para o Fale Conosco no Portal do INPI.

(21) BR 12 2025 016295-7 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 03/02/2023
(62) BR 11 2024 015881-0 03/02/2023
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 12 2025 016296-5 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 03/02/2023
(62) BR 11 2024 015881-0 03/02/2023
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 12 2025 016297-3 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 03/02/2023
(62) BR 11 2024 015881-0 03/02/2023
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 12 2025 016298-1 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 03/02/2023
(62) BR 11 2024 015881-0 03/02/2023
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 12 2025 019880-3 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 07/10/2022
(62) BR 11 2024 007900-7 07/10/2022
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 12 2025 020256-8 A2 Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
(22) 23/09/2022
(62) BR 11 2024 003716-9 23/09/2022
(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 12 2025 020257-6 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 23/09/2022 (62) BR 11 2024 003716-9 23/09/2022 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 12 2026 003406-4 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 12/09/2016 (62) BR 11 2018 005114-4 12/09/2016 (71) MICREOS HUMAN HEALTH B.V. (NL)
(21) BR 12 2026 003688-1 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 31/03/2022 (62) BR 11 2023 020037-7 31/03/2022 (71) FURUKAWA ELECTRIC CO., LTD. (JP)
(21) BR 12 2026 004810-3 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 13/11/2020 (62) BR 11 2022 009339-0 13/11/2020 (71) CRODA INTERNATIONAL PLC (GB)
(21) BR 12 2026 004830-8 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 28/04/2017 (62) BR 11 2018 072118-2 28/04/2017 (71) PFIZER INC. (US) ; THE BRIGHAM AND WOMEN'S HOSPITAL, INC. (US)
(21) BR 12 2026 004941-0 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 25/01/2022 (62) BR 11 2023 014831-6 25/01/2022 (71) NANORAMIC, INC. (US)
(21) BR 12 2026 005572-0 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 28/11/2017 (62) BR 11 2019 010671-5 28/11/2017 (71) KENVUE BRANDS LLC (US)
(21) BR 12 2026 006504-0 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 08/12/2020 (62) BR 11 2022 010503-7 08/12/2020 (71) SAINT-GOBAIN WEBER (FR)
(21) BR 12 2026 006638-1 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado

	(22) 22/02/2019 (62) BR 11 2020 016817-3 22/02/2019 (71) GLENMARK SPECIALTY S.A. (CH)
(21) BR 12 2026 006661-6 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 20/04/2021 (62) BR 11 2022 021463-4 20/04/2021 (71) AECI MINING LIMITED (ZA)
(21) BR 12 2026 006820-1 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 05/11/2018 (62) BR 11 2020 008958-3 05/11/2018 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
(21) BR 12 2026 006837-6 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 05/11/2018 (62) BR 11 2020 008957-5 05/11/2018 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
(21) BR 12 2026 006880-5 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 05/11/2018 (62) BR 11 2020 008955-9 05/11/2018 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
(21) BR 12 2026 006894-5 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 08/10/2018 (62) BR 11 2020 006783-0 08/10/2018 (71) VIIV HEALTHCARE COMPANY (US)

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

O INPI realizou o exame formal preliminar e verificou que o pedido não atendeu integralmente às condições estabelecidas para o depósito. Por isso, o Instituto publica uma exigência. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para saber o que precisa ajustar no pedido. O prazo para atender à exigência é de 30 dias (trinta) corridos, a partir da data desta publicação. O depositante deverá apresentar ao INPI os documentos corrigidos, conforme solicitado no parecer. Para isso, deve utilizar o sistema de peticionamento eletrônico, com uma guia de recolhimento da união (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência decorrente de exame formal). Se o depositante não responder à exigência no prazo, o pedido de patente não será aceito como depositado, a documentação será arquivada e sua numeração será anulada. Atenção! Não confunda o prazo de 30 dias com um mês, nem com 31 dias, pois a contagem é feita por dias corridos.

(21) BR 10 2024 020405-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/10/2024

(71) LEANDRO RIBEIRO VASCONCELOS CARLOS (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2024 020449-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 02/10/2024

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO - UFOP (BR/MG) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS - UFMG (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 007909-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/04/2025

(71) KELLY VALEANU CARTOLANO DE SOUZA PALMA (BR/SP)
Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 008907-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 05/05/2025

(71) RDB LOCACAO DE MAQUINAS LTDA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 011267-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/06/2025

(71) RICARDO HERMELINO LEITE (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 013482-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) TATA CONSULTANCY SERVICES LIMITED (IN)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o

depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 013493-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) DANILO SILVA SENA (BR/SP) ; CLAUDINEI SIMAS COUTO (BR/SP) ; THIAGO LAMONT COUTO DE LACERDA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 014342-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/07/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO MATO GROSSO DO SUL (UFMS) (BR/MS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 014535-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/07/2025

(71) THIAGO JORDÃO DA SILVA LEMOS (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 015176-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/07/2025

(71) HSUH TA SHARE ENTERPRISE CO., LTD. (TW) ; WEI-YU LIU (TW)
Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 015694-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 29/07/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA, (BR/PB)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 015765-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 29/07/2025

(71) PEDRO PAULO DA LUZ (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 016550-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 05/08/2025

(71) MARCATTO FORTINOX INDUSTRIAL LTDA. (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não

cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 016855-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/08/2025

(71) UPL MAURITIUS LIMITED (MU)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 017248-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/08/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 017789-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/08/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018122-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/08/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS) ; SCREW - INDÚSTRIA METALMECÂNICA LTDA (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018158-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/08/2025

(71) EFEOM NUTRIÇÃO S.A. (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018175-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/08/2025

(71) MUSICAMANIA TECNOLOGIA COMERCIAL LTDA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018189-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/08/2025

(71) CASSIA FONTES DE JESUS COSTA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o

depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018190-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/08/2025

(71) MANTAS BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018197-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/08/2025

(71) CLAUDIO CRINITI (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018206-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/08/2025

(71) VORTEXLEAP INOVA SIMPLES (I.S.) (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018215-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/08/2025

(71) ESTUFASUL INDUSTRIA LTDA (BR/SC)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil

após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018229-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/08/2025

(71) DIAS PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM CIENCIAS FISICAS E NATURAIS LTDA (BR/PB) ; EDUARDO SOUSA DIAS (BR/PB) ; REBECA TIBAU AGUIAR DIAS (BR/PB) ; VITAL DE SOUSA QUEIROZ (BR/PB) ; VITOR FREIRE RAMOS (BR/PB) ; KÉSIA KAROLINE DE ANDRADE SILVA (BR/PB)
Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018235-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/08/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG)
Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018241-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/08/2025

(71) DIAS PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM CIENCIAS FISICAS E NATURAIS LTDA (BR/PB) ; EDUARDO SOUSA DIAS (BR/PB) ; REBECA TIBAU AGUIAR DIAS (BR/PB)
Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) +

documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018254-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/08/2025

(71) BE8 S.A. (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018262-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/08/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC) ; FUNGI BIOTECNOLOGIA LTDA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018270-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/08/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018597-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 02/09/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG)
Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018625-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 02/09/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018631-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 02/09/2025

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO (BR/PE)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018640-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 02/09/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não

cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018644-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 02/09/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL (BR/MS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018646-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 02/09/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018699-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 03/09/2025

(71) EVOLUCAO INSTITUTO DE PESQUISA EM BIOTECNOLOGIA, BIOECONOMIA E EDUCACAO (BR/RO) ; CENTRAL LAMINAÇÕES LTDA (BR/RO)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018776-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/09/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG)
Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018786-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/09/2025

(71) ANDERSON RODRIGUES VIEIRA (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018794-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/09/2025

(71) RENAN PANGONI GUADALUPE (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018822-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/09/2025

(71) R-CRIO CRIOGÊNIA S/A (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o

depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018831-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/09/2025

(71) MARCOS GOMES SOARES (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018843-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/09/2025

(71) INSTRAMED INDUSTRIA MÉDICO HOSPITALAR LTDA (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018961-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 05/09/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI -
UFVJM (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018972-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 05/09/2025

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP) ;

UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA (PT)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 018988-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 05/09/2025

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASILIA (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019202-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/09/2025

(71) M PRODUCOES LTDA (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019208-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/09/2025

(71) DIKMOL EMPREENDIMENTOS E ADMINISTRAÇÃO DE BENS LTDA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não

cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019308-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/09/2025

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO ACRE (BR/AC)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019313-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/09/2025

(71) PAULO DE TARSO DANSKI (BR/PR) ; SORELLA COMERCIO DE ALIMENTOS LTDA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019315-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) ROGERIO DE OZARIAS SILVA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019334-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA - UFDPAR (BR/PI)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019337-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) CASTERTECH FUNDIÇÃO E TECNOLOGIA LTDA (BR/RS) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019353-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) CNH INDUSTRIAL BELGIUM N.V. (BE)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019359-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) MARCELO RUPERTO SOUZA DAS CHAGAS (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da

União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019375-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) LABORATORIOS SILANES S.A. DE C.V. (MX)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019387-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019408-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/09/2025

(71) SEARCH LIFE NUTRITION COMERCIO DE ALIMENTOS E SUPLEMENTOS LTDA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019525-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/09/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019581-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/09/2025

(71) LEONARDO BRITO DE BARROS (BR/GO)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019673-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/09/2025

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 019674-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/09/2025

(71) RUNAI SYSTEMS LIMITED LIABILITY COMPANY (US)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) +

documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 021139-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/10/2025

(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE PASSO FUNDO (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 021670-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 07/10/2025

(71) MARCOS ALEXANDRE DA SILVA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 024406-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 08/11/2025

(71) JOEMERSON DA SILVA LIMA (BR/MT)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 024459-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/11/2025

(71) JOEMERSON DA SILVA LIMA (BR/MT)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2026 005249-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 05/03/2026

(71) NATURA COSMÉTICOS S.A. (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2026 006036-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 13/03/2026

(71) ELISEU JOSÉ SCHAEGLER (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 12 2026 005872-9 A2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/02/2019

(71) FUJIFILM DIOSYNTH BIOTECHNOLOGIES UK LIMITED (GB)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o

depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 13 2025 012673-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 19/06/2025

(71) EDSON EDILSON DE LIMA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 002091-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/02/2025

(71) GERSON BITENCOURTE SOARES (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 011601-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/06/2025

(71) YAGO ALBERTO DOS SANTOS (BR/GO)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 012221-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 13/06/2025

(71) JAIR SANTO BARBOZA (BR/PR)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil

após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 012877-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/06/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 013343-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) JOÃO EVALDO FERREIRA (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 013901-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/07/2025

(71) MAURO LÚCIO LAGE CARVALHO (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 013912-5	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 04/07/2025 (71) FRED. OLSEN FLOVOLTAIC AS (NO) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 20 2025 014452-8	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 14/07/2025 (71) JOSÉ JOAQUIM MIGUEL (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 20 2025 015688-7	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 28/07/2025 (71) WELLINGTON SANTOS DE CARVALHO (BR/RN) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 20 2025 016456-1	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 04/08/2025 (71) NELSON ALVES DA SILVA FILHO (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) +

documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 016808-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 11/08/2025

(71) MANGVESP - MANGUEIRAS E CONEXOES LTDA (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 017796-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/08/2025

(71) ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS CHAVEIROS (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 017871-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/08/2025

(71) RICARDO MORAES PAVANI (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 017873-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 22/08/2025

(71) WEIDMANN TECNOLOGIA EM PLÁSTICOS LTDA. (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 017985-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/08/2025

(71) EVILAZIO JOSÉ DA SILVA (BR/SC)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 018669-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 03/09/2025

(71) THIAGO BARROSO NAHIME DO PRADO (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 018748-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 03/09/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB) ; ROCADO COMPONENTES AUTOMOTIVOS LTDA (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o

depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 018757-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 03/09/2025

(71) JÚLIA NEVES DE CARVALHO FONTES (BR/MG) ; LUIZ ALESSANDRO FONTES (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 018784-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/09/2025

(71) FRANKS ALVES BERTO LTDA (BR/SC)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 018802-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/09/2025

(71) EBER DE ARAUJO ELER (BR/MG)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 023163-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 24/10/2025

(71) JOSE ANTÔNIO ALBACETE CASTILLA (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do

INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2026 001385-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 21/01/2026

(71) OMEGA MAQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/SC)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2026 001892-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/01/2026

(71) SEMYON SAMARCHYAN (RU)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2026 002606-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 03/02/2026

(71) EZEQUIEL DE MELO (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2026 003424-5	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 11/02/2026 (71) TALITA ALANA SECHIM DELPUPO FROEDE (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.
(21) BR 20 2026 004602-2	Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 26/02/2026 (71) GUILHERME SIMÕES CRUZ (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

Código 2.6 - Publicação Anulada

O INPI anula a publicação do despacho em referência por ter sido indevido. Não é necessário responder a este despacho. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na RPI e na Busca de Processos no Portal do INPI. Também deve estar atento a eventuais exigências e/ou necessidades do rito processual. Para tirar dúvidas, consulte os Guias Rápidos de Patentes ou escreva para o Fale Conosco no Portal do INPI.

(21) BR 10 2025 012883-7 A2 Código 2.6 - Publicação Anulada
(22) 23/06/2025
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI)
Anulada a publicação código 2.1 na RPI nº 2872 de 21/01/2026 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2025 015913-9 A2 Código 2.6 - Publicação Anulada
(22) 30/07/2025
(71) PLASMAC SOLUÇÕES INDUSTRIAIS (BR/RS)
Anulada a publicação código 2.1 na RPI nº 2880 de 17/03/2026 por ter sido indevida.

(21) BR 10 2025 017969-5 Código 2.6 - Publicação Anulada
(22) 25/08/2025
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)
Anulada a publicação código 2.5 na RPI nº 2882 de 31/03/2026 por ter sido indevida.

Código 2.7 - Republicação

O INPI republica o despacho em referência por ter sido feito com incorreção. O depositante deverá verificar o complemento do despacho. Quando despacho republicado envolver tomada de providências, o prazo passará a ter o início na data desta republicação.

(21) BR 10 2024 021449-8

Código 2.7 - Republicação

(22) 15/10/2024

(71) EDSON DORNELES GONÇALVES (BR/PR)

Retificação da publicação 2.1 da RPI 2828 de 18/03/2025 em relação ao item

(72) da mesma por ter saído incorreta.

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

O INPI confirma o recebimento de pedido de Patente de Invenção, Modelo de Utilidade ou Certificado de Adição de Invenção. Não é necessário responder a este despacho. O INPI fará, em seguida, o exame formal preliminar para verificar se o depositante atendeu às condições estabelecidas no Art. 19 da Lei 9.279/1996 e nas normas em vigor no Instituto. Se o depósito foi efetuado por procurador, este deverá apresentar a procuração no prazo de até 60 (sessenta) dias, a contar da data do depósito. Isso deve ser feito mesmo sem o INPI emitir notificação ou exigência, conforme o Art. 216 da Lei 9.279/1996. O pedido será arquivado definitivamente caso a procuração não seja apresentada no prazo previsto. As solicitações de entrada em fase nacional no Brasil via Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT, na sigla em inglês) são notificadas pelo despacho 1.1. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na RPI e na Busca de Processos no Portal do INPI. Também deve estar atento a eventuais exigências e/ou necessidades do rito processual. Para tirar dúvidas, consulte os Guias Rápidos de Patentes ou escreva para o Fale Conosco no Portal do INPI.

(21) BR 10 2019 002929-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 12/02/2019
(71) EDUARDO DE ALMEIDA GOUVEIA SILVA (BR/BA)
Número de Protocolo '870190014606' em 12/02/2019 20:37 (WB)

(21) BR 10 2020 024199-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/11/2020
(71) TESTE (BR/AC)
Número de Protocolo '870200149342' em 26/11/2020 18:51 (WB)

(21) BR 10 2021 021137-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 21/10/2021
(71) TESTE (BR/AC)
Número de Protocolo '870210097360' em 21/10/2021 17:06 (WB)

(21) BR 10 2025 028746-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 22/12/2025
(71) NEW WAVE ROYALTIES SOCIEDAD ANONIMA (UY)
Número de Protocolo '870250118484' em 22/12/2025 16:14 (WB)

(21) BR 10 2025 028787-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/12/2025 (71) NEW WAVE ROYALTIES SOCIEDAD ANONIMA (UY) Número de Protocolo '870250118683' em 22/12/2025 18:22 (WB)
(21) BR 10 2025 029247-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 29/12/2025 (71) JOÃO LUIZ SÁ MARCHIORO (BR/AM) Número de Protocolo '870250120686' em 29/12/2025 13:20 (WB)
(21) BR 10 2025 029252-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 29/12/2025 (71) JOÃO LUIZ SÁ MARCHIORO (BR/AM) Número de Protocolo '870250120703' em 29/12/2025 13:34 (WB)
(21) BR 10 2026 006924-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/03/2026 (71) ECOAR AMAZÔNIA SUSTENTÁVEL LTDA (BR/PA) ; AGNALDO BRAGA LIMA (BR/PA) Número de Protocolo '870260027421' em 23/03/2026 22:13 (WB)
(21) BR 10 2026 006925-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260027423' em 23/03/2026 22:38 (WB)
(21) BR 10 2026 006926-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) CHARLES EDSOM SAVARIS (BR/SC) ; ROMARES URBANSKY DE SOUZA (BR/SC) ; ODEMIR MOREIRA DA MATA JR. (BR/SC) Número de Protocolo '870260027426' em 24/03/2026 00:08 (WB)
(21) BR 10 2026 006927-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) BRUNO ALBERTO MAGELHÃES CARRIJO (BR/GO) Número de Protocolo '870260027429' em 24/03/2026 02:17 (WB)

(21) BR 10 2026 006928-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) AFONSO TANG MAMOLLI (BR/SP) Número de Protocolo '870260027430' em 24/03/2026 05:29 (WB)
(21) BR 10 2026 006929-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP) ; UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) Número de Protocolo '870260027433' em 24/03/2026 08:39 (WB)
(21) BR 10 2026 006930-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) QOPPAR PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260027442' em 24/03/2026 09:12 (WB)
(21) BR 10 2026 006934-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI) Número de Protocolo '870260027454' em 24/03/2026 09:40 (WB)
(21) BR 10 2026 006938-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO PARANA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE ESTATUAL DE MARINGÁ (BR/PR) Número de Protocolo '870260027476' em 24/03/2026 10:22 (WB)
(21) BR 10 2026 006939-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) LUCAS MÖLLER. (BR/RS) Número de Protocolo '870260027477' em 24/03/2026 10:24 (WB)
(21) BR 10 2026 006940-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) VALTER MAGELA PONTES (BR/SP)

Número de Protocolo '870260027486' em 24/03/2026 10:44 (WB)

(21) BR 10 2026 006941-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) HEVERTON D PAULO RIBEIRO AMARAL (BR/DF)
Número de Protocolo '870260027492' em 24/03/2026 10:57 (WB)

(21) BR 10 2026 006943-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)
Número de Protocolo '870260027495' em 24/03/2026 11:03 (WB)

(21) BR 10 2026 006945-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)
Número de Protocolo '870260027502' em 24/03/2026 11:13 (WB)

(21) BR 10 2026 006948-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) HEVERTON D PAULO RIBEIRO AMARAL (BR/DF)
Número de Protocolo '870260027508' em 24/03/2026 11:27 (WB)

(21) BR 10 2026 006949-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS (BR/MS) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
Número de Protocolo '870260027509' em 24/03/2026 11:28 (WB)

(21) BR 10 2026 006953-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260027521' em 24/03/2026 11:40 (WB)

(21) BR 10 2026 006954-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) LUIZ CARLOS SPICALSKI JUNIOR (BR/MT)

Número de Protocolo '870260027528' em 24/03/2026 11:52 (WB)

(21) BR 10 2026 006958-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
Número de Protocolo '870260027534' em 24/03/2026 12:08 (WB)

(21) BR 10 2026 006960-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) LUIZ SAVIO BUENO FELIX (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260027536' em 24/03/2026 12:15 (WB)

(21) BR 10 2026 006962-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) ANDERSON ANTÔNIO PIRES (BR/PR)
Número de Protocolo '870260027542' em 24/03/2026 12:38 (WB)

(21) BR 10 2026 006967-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) MB CONSULTORES LTDA (BR/SP)
Número de Protocolo '870260027555' em 24/03/2026 13:19 (WB)

(21) BR 10 2026 006969-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) GILSON FERREIRA GUINDANI (BR/DF)
Número de Protocolo '870260027564' em 24/03/2026 13:50 (WB)

(21) BR 10 2026 006970-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) KRYPTUS SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO SA (BR/SP)
Número de Protocolo '870260027565' em 24/03/2026 13:53 (WB)

(21) BR 10 2026 006976-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) JULIA ROMERO ZERBETTO (BR/SP)
Número de Protocolo '870260027576' em 24/03/2026 14:09 (WB)

(21) BR 10 2026 006977-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260027577' em 24/03/2026 14:10 (WB)
(21) BR 10 2026 006978-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260027579' em 24/03/2026 14:13 (WB)
(21) BR 10 2026 006983-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; SOCIEDADE DE EDUCAÇÃO TIRANTES S.A. (BR/SE) Número de Protocolo '870260027591' em 24/03/2026 14:38 (WB)
(21) BR 10 2026 006991-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) ANGELO STEFANO SECCO (BR/SP) Número de Protocolo '870260027603' em 24/03/2026 14:53 (WB)
(21) BR 10 2026 006993-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260027607' em 24/03/2026 14:56 (WB)
(21) BR 10 2026 006995-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG) Número de Protocolo '870260027613' em 24/03/2026 14:59 (WB)
(21) BR 10 2026 006998-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) WEIGHTECH COM. IMP. EXP. DE EQUIPAMENTOS DE PESAGEM S/A (BR/SC)

Número de Protocolo '870260027620' em 24/03/2026 15:03 (WB)

(21) BR 10 2026 007002-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) MARCELO RODRIGO ALEXANDRE (BR/MT)
Número de Protocolo '870260027631' em 24/03/2026 15:15 (WB)

(21) BR 10 2026 007003-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Número de Protocolo '870260027635' em 24/03/2026 15:22 (WB)

(21) BR 10 2026 007008-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) NEXIN INDUSTRIA DE LIGHT STEEL FRAME LTDA (BR/SC)
Número de Protocolo '870260027645' em 24/03/2026 15:29 (WB)

(21) BR 10 2026 007009-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) FLAVIO FERREIRA COUTINHO (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260027647' em 24/03/2026 15:30 (WB)

(21) BR 10 2026 007010-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) QINOVA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TECNOLÓGICOS LTDA. (BR/SP)
Número de Protocolo '870260027648' em 24/03/2026 15:31 (WB)

(21) BR 10 2026 007014-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) TYCO ELECTRONICS (SUZHOU) LTD. (CN) ; TYCO ELECTRONICS (SHANGHAI) CO., LTD. (CN) ; TYCO ELECTRONICS TECHNOLOGY (SIP) CO., LTD. (CN)
Número de Protocolo '870260027653' em 24/03/2026 15:35 (WB)

(21) BR 10 2026 007017-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026

	(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260027671' em 24/03/2026 15:46 (WB)
(21) BR 10 2026 007020-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) CCM MÁQUINAS E MOTORES LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260027681' em 24/03/2026 15:55 (WB)
(21) BR 10 2026 007022-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; ASSOCIAÇÃO ANTÔNIO VIEIRA - UNISINOS (BR/RS) Número de Protocolo '870260027689' em 24/03/2026 16:06 (WB)
(21) BR 10 2026 007025-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) JULIANO PAIVA MATOS (BR/ES) Número de Protocolo '870260027694' em 24/03/2026 16:09 (WB)
(21) BR 10 2026 007032-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260027710' em 24/03/2026 16:32 (WB)
(21) BR 10 2026 007034-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260027715' em 24/03/2026 16:36 (WB)
(21) BR 10 2026 007041-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) APPLE INC. (US) Número de Protocolo '870260027743' em 24/03/2026 16:58 (WB)
(21) BR 10 2026 007043-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026

	(71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US) Número de Protocolo '870260027751' em 24/03/2026 17:12 (WB)
(21) BR 10 2026 007056-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) JOÃO ERNESTO ALVES LARA (BR/MG) Número de Protocolo '870260027777' em 24/03/2026 17:51 (WB)
(21) BR 10 2026 007059-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) ANDRE FERNANDO GIACOMIN (BR/SP) Número de Protocolo '870260027783' em 24/03/2026 18:14 (WB)
(21) BR 10 2026 007062-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260027788' em 24/03/2026 18:30 (WB)
(21) BR 10 2026 007067-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - UFSC (BR/SC) Número de Protocolo '870260027809' em 24/03/2026 19:44 (WB)
(21) BR 10 2026 007070-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) RAFAEL ALISON BIGAO (BR/MG) Número de Protocolo '870260027815' em 24/03/2026 21:22 (WB)
(21) BR 10 2026 007072-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) WISDOM INOVACAO DESENVOLVIMENTO EM TECNOLOGICA LTDA (BR/PE) Número de Protocolo '870260027817' em 24/03/2026 21:45 (WB)
(21) BR 10 2026 007073-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 24/03/2026 (71) EZEQUIEL DOS REIS (BR/MG) Número de Protocolo '870260027818' em 24/03/2026 21:51 (WB)
(21) BR 10 2026 007074-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) DONEIVAN F FERREIRA (BR/RJ) ; BENJAMIN S FELDMAN (US) ; ECO ASSETS EXCHANGE LLC (US) Número de Protocolo '870260027822' em 24/03/2026 22:15 (WB)
(21) BR 10 2026 007075-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ (BR/BA) Número de Protocolo '870260027829' em 24/03/2026 23:40 (WB)
(21) BR 10 2026 007077-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) LEISTRITZ PUMPEN GMBH (DE) Número de Protocolo '870260027852' em 25/03/2026 09:01 (WB)
(21) BR 10 2026 007078-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) Número de Protocolo '870260027862' em 25/03/2026 09:21 (WB)
(21) BR 10 2026 007081-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) BRUNO CAMILO RIBEIRO (BR/MG) Número de Protocolo '870260027874' em 25/03/2026 09:47 (WB)
(21) BR 10 2026 007082-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) Número de Protocolo '870260027875' em 25/03/2026 09:51 (WB)
(21) BR 10 2026 007083-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 25/03/2026 (71) MURIEL RODRIGUES FERNANDES (BR/SP) Número de Protocolo '870260027877' em 25/03/2026 10:00 (WB)
(21) BR 10 2026 007084-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN) Número de Protocolo '870260027879' em 25/03/2026 10:07 (WB)
(21) BR 10 2026 007085-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) DOKTOR BRÄU CERVEJAS ESPECIAIS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260027882' em 25/03/2026 10:23 (WB)
(21) BR 10 2026 007089-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) ABCM INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA E SISTEMAS INDUSTRIAIS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260027895' em 25/03/2026 10:53 (WB)
(21) BR 10 2026 007094-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN) Número de Protocolo '870260027917' em 25/03/2026 11:24 (WB)
(21) BR 10 2026 007096-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) ALESSANDRA VECCHIO SOBRINHO (BR/SP) ; FRANCISCO OTÁVIO PERIN SÓRIA. (BR/PR) Número de Protocolo '870260027920' em 25/03/2026 11:26 (WB)
(21) BR 10 2026 007101-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) RAMY MOSCOVIC (BR/SP) Número de Protocolo '870260027937' em 25/03/2026 11:59 (WB)

(21) BR 10 2026 007103-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) AIRTON DE OLIVEIRA JUNIOR (BR/PR) Número de Protocolo '870260027941' em 25/03/2026 12:22 (WB)
(21) BR 10 2026 007108-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) YNAIARA SHAIRA ALVES DOS SANTOS (BR/ES) Número de Protocolo '870260027955' em 25/03/2026 12:40 (WB)
(21) BR 10 2026 007110-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) NAYRA KAROLINA CELESTINO (BR/SP) Número de Protocolo '870260027960' em 25/03/2026 12:52 (WB)
(21) BR 10 2026 007111-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) ARTHUR EMIDIO DE SOUZA (BR/PR) Número de Protocolo '870260027961' em 25/03/2026 12:52 (WB)
(21) BR 10 2026 007112-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) MARCO ANTONIO GONÇALVES DE MIERES (BR/RJ) Número de Protocolo '870260027962' em 25/03/2026 12:55 (WB)
(21) BR 10 2026 007113-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) ALEXANDRE POLICARPO ZAMBELLI (BR/SP) Número de Protocolo '870260027964' em 25/03/2026 13:03 (WB)
(21) BR 10 2026 007115-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260027966' em 25/03/2026 13:08 (WB)
(21) BR 10 2026 007116-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 25/03/2026 (71) THIAGO CAVALCANTE RIBAS PEREIRA (BR/SP) Número de Protocolo '870260027967' em 25/03/2026 13:08 (WB)
(21) BR 10 2026 007119-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260027975' em 25/03/2026 13:20 (WB)
(21) BR 10 2026 007123-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) OPTO ELETRÔNICA S/A. (BR/SP) Número de Protocolo '870260027984' em 25/03/2026 13:32 (WB)
(21) BR 10 2026 007133-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) INSTITUTO PRESBITERIANO MACKENZIE (BR/SP) ; PURCOM QUÍMICA LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260028004' em 25/03/2026 14:18 (WB)
(21) BR 10 2026 007135-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) MARCELO RODRIGO ALEXANDRE (BR/MT) Número de Protocolo '870260028007' em 25/03/2026 14:21 (WB)
(21) BR 10 2026 007136-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US) Número de Protocolo '870260028009' em 25/03/2026 14:24 (WB)
(21) BR 10 2026 007138-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) ANTONIO AUGUSTO NUNES GONÇALVES (BR/PR) Número de Protocolo '870260028015' em 25/03/2026 14:39 (WB)
(21) BR 10 2026 007139-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 25/03/2026 (71) EVANDRO LUIS DOS REIS (BR/PR) Número de Protocolo '870260028016' em 25/03/2026 14:39 (WB)
(21) BR 10 2026 007142-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260028026' em 25/03/2026 14:48 (WB)
(21) BR 10 2026 007146-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260028046' em 25/03/2026 15:06 (WB)
(21) BR 10 2026 007147-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260028050' em 25/03/2026 15:12 (WB)
(21) BR 10 2026 007152-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) GABRIEL CANUTO DA SILVA ALVES (BR/SP) Número de Protocolo '870260028061' em 25/03/2026 15:29 (WB)
(21) BR 10 2026 007163-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) DIOGO CARDOSO DE BRITO ALBUQUERQUE (BR/AL) Número de Protocolo '870260028103' em 25/03/2026 15:59 (WB)
(21) BR 10 2026 007177-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260028146' em 25/03/2026 16:42 (WB)
(21) BR 10 2026 007179-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 25/03/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260028162' em 25/03/2026 16:53 (WB)
--	---

(21) BR 10 2026 007182-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) TYCO ELECTRONICS (SHANGHAI) CO., LTD. (CN) ; TYCO ELECTRONICS TECHNOLOGY (SIP) CO., LTD. (CN) Número de Protocolo '870260028182' em 25/03/2026 17:11 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2026 007186-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260028196' em 25/03/2026 17:29 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2026 007193-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260028204' em 25/03/2026 17:38 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2026 007198-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) M2M TELEMETRIA LTDA (BR/MG) ; TECNOWATT ILUMINACAO LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260028210' em 25/03/2026 17:52 (WB)
---------------------------------	--

(21) BR 10 2026 007199-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) AMADEU NUNES SANTANA (BR/SP) Número de Protocolo '870260028211' em 25/03/2026 17:54 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2026 007202-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/03/2026 (71) BRUNO ALEXANDRE VITALE ENGELMANN (BR/SP) Número de Protocolo '870260028217' em 25/03/2026 18:03 (WB)
---------------------------------	---

(21) BR 10 2026 007203-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado
---------------------------------	--

de adição
 (22) 25/03/2026
 (71) HOST SMARTLY INOVA SIMPLES (I.S.) (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260028218' em 25/03/2026 18:04 (WB)

(21) BR 10 2026 007208-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 25/03/2026
 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
 Número de Protocolo '870260028225' em 25/03/2026 18:22 (WB)

(21) BR 10 2026 007211-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 25/03/2026
 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP) ;
 BIOINFOOD SOLUÇÕES EM BIOTECNOLOGIA LTDA ? BIOINFOOD (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260028243' em 25/03/2026 18:57 (WB)

(21) BR 10 2026 007212-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 25/03/2026
 (71) VICTOR HUGO REZENDE MOREIRA (BR/MG)
 Número de Protocolo '870260028245' em 25/03/2026 19:01 (WB)

(21) BR 10 2026 007213-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 25/03/2026
 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
 Número de Protocolo '870260028248' em 25/03/2026 19:08 (WB)

(21) BR 10 2026 007216-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 25/03/2026
 (71) AED TECNOLOGIA LTDA (BR/CE)
 Número de Protocolo '870260028266' em 25/03/2026 20:58 (WB)

(21) BR 10 2026 007218-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 25/03/2026
 (71) PATRICIA FAUSTO CARDOSO DE LIMA (BR/SC)
 Número de Protocolo '870260028269' em 25/03/2026 21:17 (WB)

(21) BR 10 2026 007222-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 25/03/2026 (71) 31.809.532 ERNANDES DE BARROS SILVA (BR/PE) Número de Protocolo '870260028284' em 25/03/2026 23:32 (WB)
(21) BR 10 2026 007229-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) VAGNER CARDOSO FLORES (BR/RJ) Número de Protocolo '870260028319' em 26/03/2026 09:29 (WB)
(21) BR 10 2026 007230-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; SOCIEDADE DE EDUCAÇÃO TIRADENTES S.A (BR/SE) Número de Protocolo '870260028323' em 26/03/2026 09:39 (WB)
(21) BR 10 2026 007232-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) MIRIDIH (KR) Número de Protocolo '870260028329' em 26/03/2026 09:50 (WB)
(21) BR 10 2026 007233-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) CLAUDIO TRUCHLAEFF (BR/CE) ; ANDRÉ CARDOSO TRUCHLAEFF (BR/SP) Número de Protocolo '870260028332' em 26/03/2026 09:53 (WB)
(21) BR 10 2026 007235-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260028336' em 26/03/2026 09:58 (WB)
(21) BR 10 2026 007253-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260028397' em 26/03/2026 11:21 (WB)

(21) BR 10 2026 007255-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) ADALBERTO DA SILVA SOUZA JÚNIOR (BR/SE) Número de Protocolo '870260028399' em 26/03/2026 11:21 (WB)
(21) BR 10 2026 007260-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) NFLEXON, LLC (US) Número de Protocolo '870260028417' em 26/03/2026 11:57 (WB)
(21) BR 10 2026 007261-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) MAURILIO CORREIA CESAR (BR/DF) Número de Protocolo '870260028419' em 26/03/2026 12:00 (WB)
(21) BR 10 2026 007265-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260028423' em 26/03/2026 12:05 (WB)
(21) BR 10 2026 007268-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) IVANA LOPES ROMERO KUSABARA (BR/SP) Número de Protocolo '870260028426' em 26/03/2026 12:18 (WB)
(21) BR 10 2026 007270-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) NIPPON SEIKI CO., LTD. (JP) Número de Protocolo '870260028428' em 26/03/2026 12:20 (WB)
(21) BR 10 2026 007271-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO) Número de Protocolo '870260028429' em 26/03/2026 12:22 (WB)
(21) BR 10 2026 007282-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 26/03/2026 (71) TRIPLET AI LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260028464' em 26/03/2026 13:58 (WB)
(21) BR 10 2026 007289-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) MARIO FRANCISCO BATISTA DE MORAES (BR/SP) Número de Protocolo '870260028474' em 26/03/2026 14:12 (WB)
(21) BR 10 2026 007303-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP) Número de Protocolo '870260028524' em 26/03/2026 15:15 (WB)
(21) BR 10 2026 007310-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) ABB SCHWEIZ AG (CH) Número de Protocolo '870260028550' em 26/03/2026 15:46 (WB)
(21) BR 10 2026 007312-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) PEDRINI SPA AD UNICO SOCIO (IT) Número de Protocolo '870260028553' em 26/03/2026 15:49 (WB)
(21) BR 10 2026 007328-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) LINDSAY CORPORATION (US) Número de Protocolo '870260028597' em 26/03/2026 16:28 (WB)
(21) BR 10 2026 007330-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260028600' em 26/03/2026 16:31 (WB)
(21) BR 10 2026 007335-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 26/03/2026 (71) JOÃO PAULO MARTINS DE CARVALHO (BR/MG) Número de Protocolo '870260028620' em 26/03/2026 16:48 (WB)
(21) BR 10 2026 007336-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL) Número de Protocolo '870260028621' em 26/03/2026 16:49 (WB)
(21) BR 10 2026 007341-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) PEDRINI SPA AD UNICO SOCIO (IT) Número de Protocolo '870260028628' em 26/03/2026 16:56 (WB)
(21) BR 10 2026 007343-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) LAURIANO TEBAR JUNIOR (BR/SP) Número de Protocolo '870260028633' em 26/03/2026 17:03 (WB)
(21) BR 10 2026 007349-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) XMOBOTS AEROESPACIAL E DEFESA LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260028644' em 26/03/2026 17:16 (WB)
(21) BR 10 2026 007350-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) MARCELO RODRIGO ALEXANDRE (BR/MT) Número de Protocolo '870260028647' em 26/03/2026 17:23 (WB)
(21) BR 10 2026 007357-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) VISION TECH LTDA - ME (BR/CE) Número de Protocolo '870260028663' em 26/03/2026 17:48 (WB)
(21) BR 10 2026 007358-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026

	(71) LINDSAY CORPORATION (US) Número de Protocolo '870260028665' em 26/03/2026 17:51 (WB)
(21) BR 10 2026 007361-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) NICCA CHEMICAL CO., LTD. (JP) Número de Protocolo '870260028672' em 26/03/2026 18:17 (WB)
(21) BR 10 2026 007363-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) NEWWAYTHECNIC PLANEJAMENTO INDUSTRIAL LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870260028677' em 26/03/2026 18:27 (WB)
(21) BR 10 2026 007365-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) LAURIANO TEBAR JUNIOR (BR/SP) Número de Protocolo '870260028683' em 26/03/2026 18:53 (WB)
(21) BR 10 2026 007366-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260028684' em 26/03/2026 18:54 (WB)
(21) BR 10 2026 007370-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260028703' em 26/03/2026 20:32 (WB)
(21) BR 10 2026 007371-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) LETÍCIA ESTELA CAVICHIOLO ESPINDOLA (BR/PR) Número de Protocolo '870260028704' em 26/03/2026 20:39 (WB)
(21) BR 10 2026 007372-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

Número de Protocolo '870260028708' em 26/03/2026 21:07 (WB)

(21) BR 10 2026 007373-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) RUY MARRA DA SILVA JUNIOR (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260028718' em 26/03/2026 23:26 (WB)

(21) BR 10 2026 007374-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2026
(71) ECOAR AMAZÔNIA SUSTENTÁVEL LTDA (BR/PA)
Número de Protocolo '870260028721' em 27/03/2026 00:28 (WB)

(21) BR 10 2026 007384-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2026
(71) ACHÉ LABORATÓRIOS FARMACÊUTICOS S.A. (BR/SP)
Número de Protocolo '870260028746' em 27/03/2026 09:32 (WB)

(21) BR 10 2026 007394-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2026
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
Número de Protocolo '870260028777' em 27/03/2026 10:19 (WB)

(21) BR 10 2026 007396-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2026
(71) CARLOS ROBERTO MEILUS (BR/SP) ; LUIZ AGNELLO BALIEIRO REGATIERI (BR/SP) ; DEMERVAL DE ARAUJO (BR/SP)
Número de Protocolo '870260028787' em 27/03/2026 10:30 (WB)

(21) BR 10 2026 007398-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2026
(71) VITOR MATEUS FARIA MONTEIRO (BR/RJ) ; CIRISMAR SOUSA COUTINHO (BR/DF) ; PAULA GIARLETTI MONTEIRO COUTINHO (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260028790' em 27/03/2026 10:39 (WB)

(21) BR 10 2026 007400-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2026

(71) ANA CRISTINA ROSSI JÚLIO DE LACERDA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260028793' em 27/03/2026 10:41 (WB)

(21) BR 10 2026 007401-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (71) AIRBUS OPERATIONS GMBH (DE) ; AIRBUS OPERATIONS LIMITED (GB)
 Número de Protocolo '870260028799' em 27/03/2026 10:50 (WB)

(21) BR 10 2026 007402-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (71) RUY DE OLIVEIRA MACHADO JUNIOR (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260028800' em 27/03/2026 10:50 (WB)

(21) BR 10 2026 007413-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (71) PLASTICON COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260028825' em 27/03/2026 11:22 (WB)

(21) BR 10 2026 007425-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (71) OSVALDO MARCHESI (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260028860' em 27/03/2026 12:23 (WB)

(21) BR 10 2026 007429-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (71) ALBERT SILVA RIBEIRO (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260028873' em 27/03/2026 13:01 (WB)

(21) BR 10 2026 007432-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
 Número de Protocolo '870260028885' em 27/03/2026 13:19 (WB)

(21) BR 10 2026 007440-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026

	(71) ENGIE BRASIL ENERGIA S.A. (BR/SC) ; FUND CENTROS DE REFERENCIA EM TECNOLOGIAS INOVADORAS - CERTI (BR/SC) Número de Protocolo '870260028916' em 27/03/2026 13:51 (WB)
(21) BR 10 2026 007442-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) Número de Protocolo '870260028918' em 27/03/2026 13:52 (WB)
(21) BR 10 2026 007445-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) PLASTICON COMÉRCIO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260028935' em 27/03/2026 14:03 (WB)
(21) BR 10 2026 007448-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP) Número de Protocolo '870260028945' em 27/03/2026 14:10 (WB)
(21) BR 10 2026 007449-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) AIRBUS OPERATIONS GMBH (DE) Número de Protocolo '870260028950' em 27/03/2026 14:16 (WB)
(21) BR 10 2026 007453-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) OSVALDO MARCHESI (BR/SP) Número de Protocolo '870260028964' em 27/03/2026 14:31 (WB)
(21) BR 10 2026 007459-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) AGROSYSTEM INDÚSTRIA, COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260028979' em 27/03/2026 14:41 (WB)
(21) BR 10 2026 007460-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 27/03/2026 (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG) Número de Protocolo '870260028982' em 27/03/2026 14:47 (WB)
(21) BR 10 2026 007471-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) VALLOUREC SOLUÇÕES TUBULARES DO BRASIL S.A. (BR/MG) Número de Protocolo '870260029007' em 27/03/2026 15:18 (WB)
(21) BR 10 2026 007482-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) SIEMENS ENERGY GLOBAL GMBH & CO. KG (DE) Número de Protocolo '870260029040' em 27/03/2026 15:51 (WB)
(21) BR 10 2026 007483-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US) Número de Protocolo '870260029043' em 27/03/2026 15:53 (WB)
(21) BR 10 2026 007489-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL) Número de Protocolo '870260029054' em 27/03/2026 16:05 (WB)
(21) BR 10 2026 007490-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) GORKI VALLE ARAUJO CARVALHO (BR/MG) ; VLADIMIR VALLE DE CARVALHO (BR/MG) Número de Protocolo '870260029055' em 27/03/2026 16:05 (WB)
(21) BR 10 2026 007492-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US) Número de Protocolo '870260029058' em 27/03/2026 16:07 (WB)
(21) BR 10 2026 007506-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 27/03/2026 (71) THE BOEING COMPANY (US) Número de Protocolo '870260029102' em 27/03/2026 16:33 (WB)
(21) BR 10 2026 007507-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) FABIANO ORESTES FRANCO (BR/SC) Número de Protocolo '870260029106' em 27/03/2026 16:37 (WB)
(21) BR 10 2026 007518-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260029133' em 27/03/2026 16:51 (WB)
(21) BR 10 2026 007520-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) SAMUEL DUARTE DE MORAIS (BR/MG) Número de Protocolo '870260029136' em 27/03/2026 16:53 (WB)
(21) BR 10 2026 007526-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) FERRUCCIO SILVESTRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870260029149' em 27/03/2026 17:00 (WB)
(21) BR 10 2026 007529-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SC UDESC (BR/SC) Número de Protocolo '870260029154' em 27/03/2026 17:06 (WB)
(21) BR 10 2026 007531-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SC UDESC (BR/SC) Número de Protocolo '870260029163' em 27/03/2026 17:14 (WB)
(21) BR 10 2026 007536-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026

(71) TAURUS ARMAS S.A. (BR/RS)
 Número de Protocolo '870260029174' em 27/03/2026 17:23 (WB)

(21) BR 10 2026 007542-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (71) TAURUS ARMAS S.A. (BR/RS)
 Número de Protocolo '870260029187' em 27/03/2026 17:33 (WB)

(21) BR 10 2026 007547-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (71) KRONES RECYCLING GMBH (DE)
 Número de Protocolo '870260029201' em 27/03/2026 17:44 (WB)

(21) BR 10 2026 007557-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (71) DEERE & COMPANY (US)
 Número de Protocolo '870260029243' em 27/03/2026 18:22 (WB)

(21) BR 10 2026 007568-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (71) JOÃO VICTOR EVANGELISTA DOS SANTOS (BR/ES)
 Número de Protocolo '870260029266' em 27/03/2026 18:47 (WB)

(21) BR 10 2026 007573-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (71) SADAYUKI KAWAKAMI (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260029274' em 27/03/2026 19:06 (WB)

(21) BR 10 2026 007574-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (71) DAVI MAIOLLI GERMANO (BR/RS)
 Número de Protocolo '870260029275' em 27/03/2026 19:07 (WB)

(21) BR 10 2026 007587-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (71) NATALIA DE JESUS SOUZA (BR/SP)

Número de Protocolo '870260029303' em 27/03/2026 20:23 (WB)

(21) BR 10 2026 007588-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2026
(71) SAMUEL DA SILVA VASCONCELLOS (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260029305' em 27/03/2026 20:35 (WB)

(21) BR 10 2026 007592-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2026
(71) BRUNO FIGUEIREDO SOUZA CORREIA (BR/BA) ; ROBERTO GALLETTI GAVA VIANA (BR/BA)
Número de Protocolo '870260029315' em 27/03/2026 22:50 (WB)

(21) BR 10 2026 007593-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 28/03/2026
(71) KEINNER OURIQUES (BR/PR)
Número de Protocolo '870260029317' em 28/03/2026 02:27 (WB)

(21) BR 10 2026 007594-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 28/03/2026
(71) TATA CONSULTANCY SERVICES LIMITED (IN)
Número de Protocolo '870260029318' em 28/03/2026 02:50 (WB)

(21) BR 10 2026 007596-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 28/03/2026
(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
Número de Protocolo '870260029321' em 28/03/2026 08:50 (WB)

(21) BR 10 2026 007597-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 28/03/2026
(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
Número de Protocolo '870260029323' em 28/03/2026 09:39 (WB)

(21) BR 10 2026 007598-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 28/03/2026
(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

Número de Protocolo '870260029326' em 28/03/2026 10:38 (WB)

(21) BR 10 2026 007600-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 28/03/2026
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
 Número de Protocolo '870260029333' em 28/03/2026 12:09 (WB)

(21) BR 10 2026 007601-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 28/03/2026
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
 Número de Protocolo '870260029334' em 28/03/2026 12:41 (WB)

(21) BR 10 2026 007603-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 28/03/2026
 (71) SAMUEL VITTOR PASSBERG ELIZIARIO (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260029337' em 28/03/2026 14:42 (WB)

(21) BR 10 2026 007604-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 28/03/2026
 (71) FREDÍMIO BIASOTTO TROTTA (BR/RJ)
 Número de Protocolo '870260029338' em 28/03/2026 15:33 (WB)

(21) BR 10 2026 007605-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 28/03/2026
 (71) ADEMIR DE ASSIS MENDES (BR/SC)
 Número de Protocolo '870260029339' em 28/03/2026 15:43 (WB)

(21) BR 10 2026 007606-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 28/03/2026
 (71) SIDNEI CESAR MORGADO MONDAINI (BR/RJ)
 Número de Protocolo '870260029340' em 28/03/2026 15:45 (WB)

(21) BR 10 2026 007607-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 28/03/2026
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
 Número de Protocolo '870260029342' em 28/03/2026 16:42 (WB)

(21) BR 10 2026 007608-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 28/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260029343' em 28/03/2026 17:25 (WB)
(21) BR 10 2026 007609-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 28/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870260029344' em 28/03/2026 17:40 (WB)
(21) BR 10 2026 007610-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 28/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260029345' em 28/03/2026 17:52 (WB)
(21) BR 10 2026 007612-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 28/03/2026 (71) RICHARD EVANS SASSON (BR/SP) Número de Protocolo '870260029349' em 28/03/2026 21:02 (WB)
(21) BR 10 2026 007617-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 29/03/2026 (71) THIAGO RIBEIRO DANTAS (BR/PE) Número de Protocolo '870260029357' em 29/03/2026 04:25 (WB)
(21) BR 10 2026 007618-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 29/03/2026 (71) INTELICOFFEE SISTEMAS TECNOLÓGICOS LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260029358' em 29/03/2026 09:42 (WB)
(21) BR 10 2026 007619-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 29/03/2026 (71) JEFFERSON DA PAIXÃO COSTA (BR/SC) Número de Protocolo '870260029367' em 29/03/2026 15:50 (WB)

(21) BR 10 2026 007622-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) JOÃO SALES NETO (BR/PI) Número de Protocolo '870260029376' em 30/03/2026 00:59 (WB)
(21) BR 10 2026 007624-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) BRUNO SILVA CARNEIRO MAPURUNGA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260029378' em 30/03/2026 02:06 (WB)
(21) BR 10 2026 007625-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) REINALDO ELIAS DE SOUZA JUNIOR (BR/GO) Número de Protocolo '870260029382' em 30/03/2026 05:10 (WB)
(21) BR 10 2026 007626-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) REINALDO ELIAS DE SOUZA JUNIOR (BR/GO) Número de Protocolo '870260029383' em 30/03/2026 06:50 (WB)
(21) BR 10 2026 007630-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) DIEGO DELFINO DE OLIVEIRA (BR/SP) Número de Protocolo '870260029405' em 30/03/2026 09:04 (WB)
(21) BR 10 2026 007631-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) ARYA AGROINDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/GO) Número de Protocolo '870260029414' em 30/03/2026 09:27 (WB)
(21) BR 10 2026 007638-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) MARCELO AFONSO DE QUEIROZ (BR/SP) Número de Protocolo '870260029447' em 30/03/2026 10:37 (WB)
(21) BR 10 2026 007648-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 30/03/2026 (71) GABRIELLA ROSA MOREIRA (BR/RS) Número de Protocolo '870260029499' em 30/03/2026 11:59 (WB)
(21) BR 10 2026 007652-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) ARTHUR AUGUSTHUS FERREIRA CABRAL (BR/GO) Número de Protocolo '870260029550' em 30/03/2026 13:33 (WB)
(21) BR 10 2026 007670-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) HAILO WIND SYSTEMS GMBH & CO. KG (DE) Número de Protocolo '870260029653' em 30/03/2026 15:07 (WB)
(21) BR 10 2026 007671-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MINAS GERIAS (BR/MG) Número de Protocolo '870260029663' em 30/03/2026 15:15 (WB)
(21) BR 10 2026 007679-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) ALFREDO GUILHERMO MESTAIS (BR/SC) ; MAXIMILIANO HAYES (BR/SC) Número de Protocolo '870260029688' em 30/03/2026 15:33 (WB)
(21) BR 10 2026 007682-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) DANIEL DONIZETTI RIBEIRO (BR/SP) Número de Protocolo '870260029704' em 30/03/2026 15:44 (WB)
(21) BR 10 2026 007684-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) CARLOS ALBERTO DA SILVA GONÇALVES (BR/ES) Número de Protocolo '870260029721' em 30/03/2026 15:54 (WB)

(21) BR 10 2026 007685-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260029725' em 30/03/2026 15:59 (WB)
(21) BR 10 2026 007691-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) Número de Protocolo '870260029758' em 30/03/2026 16:18 (WB)
(21) BR 10 2026 007695-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) JOYCE PRISCILLA DE OLIVEIRA DOMINGUES (BR/SP) Número de Protocolo '870260029783' em 30/03/2026 16:30 (WB)
(21) BR 10 2026 007702-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) UENF - UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE FLUMINENSE DARCY RIBEIRO (BR/RJ) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO ? IFRJ (BR/RJ) ; INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA - IME (BR/RJ) Número de Protocolo '870260029850' em 30/03/2026 17:18 (WB)
(21) BR 10 2026 007703-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) THALES (FR) Número de Protocolo '870260029856' em 30/03/2026 17:21 (WB)
(21) BR 10 2026 007712-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO - UEMA (BR/MA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO-UFMA (BR/MA) Número de Protocolo '870260029885' em 30/03/2026 17:56 (WB)
(21) BR 10 2026 007720-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 30/03/2026 (71) ACER INCORPORATED (TW) Número de Protocolo '870260029910' em 30/03/2026 18:39 (WB)
(21) BR 10 2026 007722-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) EDMILSON PEREIRA (BR/SC) Número de Protocolo '870260029919' em 30/03/2026 19:21 (WB)
(21) BR 10 2026 007726-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) TIAGO DIAS FERREIRA (BR/MT) Número de Protocolo '870260029932' em 30/03/2026 20:19 (WB)
(21) BR 10 2026 007729-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260029937' em 30/03/2026 20:56 (WB)
(21) BR 10 2026 007731-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (BR/RJ) Número de Protocolo '870260029940' em 30/03/2026 21:17 (WB)
(21) BR 10 2026 007733-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) PIETRO SERRA DEL NERO (BR/SP) Número de Protocolo '870260029948' em 30/03/2026 22:00 (WB)
(21) BR 10 2026 007734-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) GILBERTO FEIJAO (BR/SP) Número de Protocolo '870260029950' em 30/03/2026 22:05 (WB)
(21) BR 10 2026 007735-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
 Número de Protocolo '870260029952' em 30/03/2026 22:14 (WB)

(21) BR 10 2026 007736-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 30/03/2026
 (71) MÁRCIO CARDOSO DA SILVA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260029953' em 30/03/2026 22:15 (WB)

(21) BR 10 2026 007738-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 30/03/2026
 (71) WEIHAI LANGBAO FISHING TACKLE CO.,LTD (CN)
 Número de Protocolo '870260029961' em 30/03/2026 22:49 (WB)

(21) BR 10 2026 007739-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) HIPOLABOR FAEMACEUTICA LTDA (BR/MG)
 Número de Protocolo '870260029968' em 31/03/2026 07:48 (WB)

(21) BR 10 2026 007744-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) FELIPE AMARAL MUCCI (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260029999' em 31/03/2026 09:48 (WB)

(21) BR 10 2026 007745-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA (BR/BA) ;
 UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - UFS (BR/SE)
 Número de Protocolo '870260030000' em 31/03/2026 09:48 (WB)

(21) BR 10 2026 007749-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) CLOVIS AIRTON DE VARGAS (BR/RS)
 Número de Protocolo '870260030018' em 31/03/2026 10:14 (WB)

(21) BR 10 2026 007752-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026

	(71) KEPLER WEBER INDUSTRIAL S.A (BR/RS) Número de Protocolo '870260030031' em 31/03/2026 10:37 (WB)
(21) BR 10 2026 007753-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) LUCAS VALE MENESCAL (BR/CE) Número de Protocolo '870260030033' em 31/03/2026 10:39 (WB)
(21) BR 10 2026 007754-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260030036' em 31/03/2026 10:42 (WB)
(21) BR 10 2026 007758-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS) Número de Protocolo '870260030052' em 31/03/2026 11:03 (WB)
(21) BR 10 2026 007759-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) Número de Protocolo '870260030055' em 31/03/2026 11:08 (WB)
(21) BR 10 2026 007760-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260030062' em 31/03/2026 11:18 (WB)
(21) BR 10 2026 007763-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) ; SL CEREAIS E ALIMENTOS LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260030068' em 31/03/2026 11:25 (WB)
(21) BR 10 2026 007766-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026

	(71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260030085' em 31/03/2026 12:01 (WB)
(21) BR 10 2026 007769-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) DINAGRO AGROPECUÁRIA LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260030088' em 31/03/2026 12:08 (WB)
(21) BR 10 2026 007774-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) J. WAGNER GMBH (DE) Número de Protocolo '870260030099' em 31/03/2026 13:14 (WB)
(21) BR 10 2026 007777-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) EVE ENERGY CO., LTD. (CN) Número de Protocolo '870260030104' em 31/03/2026 13:35 (WB)
(21) BR 10 2026 007785-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA (BR/PA) Número de Protocolo '870260030121' em 31/03/2026 13:58 (WB)
(21) BR 10 2026 007792-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DO PARANA (BR/PR) Número de Protocolo '870260030143' em 31/03/2026 14:17 (WB)
(21) BR 10 2026 007802-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) ALESSANDRA PERES DE MELO (BR/SP) ; ANTONIO LUIS PIMENTEL NETO (BR/SP) Número de Protocolo '870260030171' em 31/03/2026 14:43 (WB)
(21) BR 10 2026 007810-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 31/03/2026 (71) M.WAY INDÚSTRIA DE INFRAESTRUTURA LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260030191' em 31/03/2026 14:58 (WB)
(21) BR 10 2026 007812-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) PERCOLDRYER LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260030196' em 31/03/2026 15:00 (WB)
(21) BR 10 2026 007819-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) JONES DOS SANTOS SILVA FILHO (BR/RO) Número de Protocolo '870260030221' em 31/03/2026 15:12 (WB)
(21) BR 10 2026 007822-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS (BR/MS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL) Número de Protocolo '870260030245' em 31/03/2026 15:30 (WB)
(21) BR 10 2026 007824-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) PROTEIMAX BIO TECHNOLOGY ISRAEL LTD (IL) Número de Protocolo '870260030262' em 31/03/2026 15:41 (WB)
(21) BR 10 2026 007828-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) LINDSAY CORPORATION (US) Número de Protocolo '870260030270' em 31/03/2026 15:44 (WB)
(21) BR 10 2026 007833-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) PROTEIMAX BIO TECHNOLOGY ISRAEL LTD (IL) Número de Protocolo '870260030290' em 31/03/2026 15:57 (WB)
(21) BR 10 2026 007834-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 31/03/2026 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO - UEMA (BR/MA) Número de Protocolo '870260030292' em 31/03/2026 15:59 (WB)
(21) BR 10 2026 007838-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) PROTEIMAX BIO TECHNOLOGY ISRAEL LTD (IL) Número de Protocolo '870260030297' em 31/03/2026 16:08 (WB)
(21) BR 10 2026 007840-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) Número de Protocolo '870260030299' em 31/03/2026 16:10 (WB)
(21) BR 10 2026 007844-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS (BR/MS) Número de Protocolo '870260030312' em 31/03/2026 16:24 (WB)
(21) BR 10 2026 007851-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260030353' em 31/03/2026 17:12 (WB)
(21) BR 10 2026 007853-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) SYLVAMO DO BRASIL LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260030359' em 31/03/2026 17:20 (WB)
(21) BR 10 2026 007855-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) HEC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MODA LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870260030362' em 31/03/2026 17:23 (WB)
(21) BR 10 2026 007857-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 31/03/2026 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS) Número de Protocolo '870260030374' em 31/03/2026 17:47 (WB)
(21) BR 10 2026 007858-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) ALPHA DECKS LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260030375' em 31/03/2026 17:49 (WB)
(21) BR 10 2026 007859-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) ROSILEIA GOMES SANTOS BERALDO (BR/SP) Número de Protocolo '870260030378' em 31/03/2026 17:58 (WB)
(21) BR 10 2026 007862-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) CLÁUDIO VICENTE DA SILVA (BR/PR) Número de Protocolo '870260030385' em 31/03/2026 18:09 (WB)
(21) BR 10 2026 007863-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) LIEBHERR-AEROSPACE LINDENBERG GMBH (DE) Número de Protocolo '870260030387' em 31/03/2026 18:21 (WB)
(21) BR 10 2026 007864-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260030388' em 31/03/2026 18:22 (WB)
(21) BR 10 2026 007866-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S.A. (BR/SP) Número de Protocolo '870260030391' em 31/03/2026 18:28 (WB)
(21) BR 10 2026 007873-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 31/03/2026
 (71) ALTENIR BRAZ DE SENA SALES (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030416' em 31/03/2026 20:27 (WB)

(21) BR 10 2026 007876-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) DONEIVAN F FERREIRA (BR/RJ) ; GEAN DAVIS BREDA (BR/SP) ; DIRSON ANTONIO GARCIA JUNIOR (BR/SP) ; BENJAMIN S FELDMAN (US) ; ENDLESS GREEN TECHNOLOGIES LTDA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030422' em 31/03/2026 20:56 (WB)

(21) BR 10 2026 007877-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) CAROLINA AKIKO DIAS EGUCHI (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030427' em 31/03/2026 22:03 (WB)

(21) BR 10 2026 007878-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) RYAN ALVES DA PAZ PEREIRA (BR/GO) ; DANIELA TAVEIRA DE OLIVEIRA (BR/GO)
 Número de Protocolo '870260030429' em 31/03/2026 22:20 (WB)

(21) BR 10 2026 007879-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) MARCELO LUIZ BORGES (BR/GO)
 Número de Protocolo '870260030431' em 31/03/2026 23:03 (WB)

(21) BR 10 2026 007880-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) DAVI CAMPS FONTES (BR/RO)
 Número de Protocolo '870260030436' em 01/04/2026 00:45 (WB)

(21) BR 10 2026 007882-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) LIVIA MARIA DE TILIO (BR/SP) ; FLÁVIO CARDOSO VENTURA (BR/SP) ; HIAGO HENRIQUE MARANGUELI (BR/SP) ; CASSIANO ALVES FERREIRA NETO (BR/SP) ; ROSANGELA MONTEIRO DOS SANTOS (BR/SP) ; JOÃO

VITOR GAZANA SILVA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030439' em 01/04/2026 07:43 (WB)

(21) BR 10 2026 007885-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) MILENE DE ALMEIDA RIBEIRO CHECONI (BR/SP) ; FLÁVIO CARDOSO VENTURA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030442' em 01/04/2026 08:08 (WB)

(21) BR 10 2026 007887-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
 Número de Protocolo '870260030445' em 01/04/2026 08:35 (WB)

(21) BR 10 2026 007888-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
 Número de Protocolo '870260030447' em 01/04/2026 08:39 (WB)

(21) BR 10 2026 007892-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA)
 Número de Protocolo '870260030456' em 01/04/2026 09:23 (WB)

(21) BR 10 2026 007894-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) WILSON ZAQUELA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030461' em 01/04/2026 09:30 (WB)

(21) BR 10 2026 007895-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) ADEILSON GONÇALVES PAZ (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030464' em 01/04/2026 09:34 (WB)

(21) BR 10 2026 007898-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026

	(71) ALFREDO DE JESUS BLANCO (BR/PA) Número de Protocolo '870260030497' em 01/04/2026 10:43 (WB)
(21) BR 10 2026 007899-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) AMADEU NUNES SANTANA (BR/SP) Número de Protocolo '870260030498' em 01/04/2026 10:48 (WB)
(21) BR 10 2026 007902-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) EXSYMOL (MC) Número de Protocolo '870260030508' em 01/04/2026 11:00 (WB)
(21) BR 10 2026 007906-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) WM PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260030517' em 01/04/2026 11:20 (WB)
(21) BR 10 2026 007907-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) OSVALDO MARCHESI (BR/SP) Número de Protocolo '870260030521' em 01/04/2026 11:33 (WB)
(21) BR 10 2026 007909-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL) Número de Protocolo '870260030531' em 01/04/2026 11:52 (WB)
(21) BR 10 2026 007910-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) ADELTON DE OLIVEIRA DESTEFANO (BR/SP) Número de Protocolo '870260030534' em 01/04/2026 11:56 (WB)
(21) BR 10 2026 007924-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) JOSÉ DAMASIO DIAS DOS SANTOS FILHO (BR/AL)

Número de Protocolo '870260030583' em 01/04/2026 13:34 (WB)

(21) BR 10 2026 007935-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
 Número de Protocolo '870260030619' em 01/04/2026 14:38 (WB)

(21) BR 10 2026 007936-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; IVISION SISTEMAS DE IMAGEM E VISÃO S.A. (BR/MG)
 Número de Protocolo '870260030622' em 01/04/2026 14:40 (WB)

(21) BR 10 2026 007938-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) LEONARDO DAL BUONO MASCARO (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030634' em 01/04/2026 14:58 (WB)

(21) BR 10 2026 007943-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECONCAVO DA BAHIA - UFRB (BR/BA) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA (BR/BA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)
 Número de Protocolo '870260030648' em 01/04/2026 15:12 (WB)

(21) BR 10 2026 007951-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) ALIVIN INDUSTRIA E COMERCIO DE ALIMENTOS LTDA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030673' em 01/04/2026 15:40 (WB)

(21) BR 10 2026 007954-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) AMADEU NUNES SANTANA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030683' em 01/04/2026 15:48 (WB)

(21) BR 10 2026 007956-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 01/04/2026 (71) FB PNEU LTDA. (BR/SC) Número de Protocolo '870260030686' em 01/04/2026 15:53 (WB)
(21) BR 10 2026 007962-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) BRIPEK TECNOLOGIA LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260030703' em 01/04/2026 16:28 (WB)
(21) BR 10 2026 007973-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) LEONARDO DAL BUONO MASCARO (BR/SP) Número de Protocolo '870260030749' em 01/04/2026 17:25 (WB)
(21) BR 10 2026 007978-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP) Número de Protocolo '870260030763' em 01/04/2026 17:42 (WB)
(21) BR 10 2026 007980-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870260030768' em 01/04/2026 17:44 (WB)
(21) BR 10 2026 007981-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) ARIANE DOS SANTOS RODRIGUES (BR/RJ) Número de Protocolo '870260030769' em 01/04/2026 17:45 (WB)
(21) BR 10 2026 007982-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870260030770' em 01/04/2026 17:45 (WB)
(21) BR 10 2026 007983-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 01/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870260030772' em 01/04/2026 17:46 (WB)
(21) BR 10 2026 007990-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) EDMILSON PEREIRA (BR/SC) Número de Protocolo '870260030786' em 01/04/2026 18:08 (WB)
(21) BR 10 2026 007993-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) JOSEPH ERIK RIBEIRO (BR/SP) Número de Protocolo '870260030794' em 01/04/2026 18:19 (WB)
(21) BR 10 2026 007994-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) RONALDO BARBOSA VALENTE FILHO (BR/SP) Número de Protocolo '870260030796' em 01/04/2026 18:20 (WB)
(21) BR 10 2026 008000-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) DJALMA ALVERNAZ ARRUDA (BR/ES) Número de Protocolo '870260030827' em 01/04/2026 19:11 (WB)
(21) BR 10 2026 008003-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) FABRÍCIO GOMES CAMBRAIA (BR/MG) Número de Protocolo '870260030837' em 01/04/2026 19:35 (WB)
(21) BR 10 2026 008004-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) JOEBER BERNARDO SOARES DE SOUZA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260030845' em 01/04/2026 19:58 (WB)
(21) BR 10 2026 008005-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026

(71) LUIZ HENRIQUE LIMONTA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030849' em 01/04/2026 20:26 (WB)

(21) BR 10 2026 008006-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) CAROLINA AKIKO DIAS EGUCHI (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030858' em 01/04/2026 21:29 (WB)

(21) BR 10 2026 008007-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) NELSON MARTINS DE MESQUITA NETO (BR/RJ)
 Número de Protocolo '870260030859' em 01/04/2026 21:30 (WB)

(21) BR 10 2026 008008-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) THIAGO PAZIN ELIAS (BR/PR)
 Número de Protocolo '870260030866' em 01/04/2026 23:40 (WB)

(21) BR 10 2026 008009-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 01/04/2026
 (71) JOSÉ LUIZ COUTO BUCK (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030867' em 01/04/2026 23:49 (WB)

(21) BR 10 2026 008010-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/04/2026
 (71) RENATA JESUINA TAKAHASHI (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030871' em 02/04/2026 06:04 (WB)

(21) BR 10 2026 008018-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/04/2026
 (71) LEONARDO DAL BUONO MASCARO (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030942' em 02/04/2026 09:55 (WB)

(21) BR 10 2026 008019-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/04/2026
 (71) CLAUDIO CRINITI (BR/SP)

Número de Protocolo '870260030943' em 02/04/2026 10:00 (WB)

(21) BR 10 2026 008037-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) PERFILETTO LTDA - ME (BR/PR)
Número de Protocolo '870260031015' em 02/04/2026 11:29 (WB)

(21) BR 10 2026 008040-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) AGCO DO BRASIL SOLUÇÕES AGRÍCOLAS LTDA. (BR/SP)
Número de Protocolo '870260031021' em 02/04/2026 11:40 (WB)

(21) BR 10 2026 008041-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) SUNFOTON LTDA (BR/SP)
Número de Protocolo '870260031033' em 02/04/2026 11:59 (WB)

(21) BR 10 2026 008047-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) KUHN SAS (FR)
Número de Protocolo '870260031058' em 02/04/2026 13:18 (WB)

(21) BR 10 2026 008048-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) GUSTAVO CRUZ CONCAS DE HOLLANDA FERREIRA (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260031062' em 02/04/2026 13:29 (WB)

(21) BR 10 2026 008051-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) AZUL THEMIS MALIK EGOSCUADRA PASCUA (BR/SC)
Número de Protocolo '870260031069' em 02/04/2026 13:36 (WB)

(21) BR 10 2026 008057-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) ROGER YOKOYAMA (BR/SP)
Número de Protocolo '870260031088' em 02/04/2026 14:08 (WB)

(21) BR 10 2026 008060-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) LUCIMAR PEREIRA DA SILVA (BR/PR) Número de Protocolo '870260031108' em 02/04/2026 14:22 (WB)
(21) BR 10 2026 008070-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) SOCIAL PORT LTDA (BR/DF) Número de Protocolo '870260031132' em 02/04/2026 14:47 (WB)
(21) BR 10 2026 008072-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) CENTER CAMPINAS DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS AGROPECUARIOS E PET LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260031134' em 02/04/2026 14:49 (WB)
(21) BR 10 2026 008075-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) EDMILSON PEREIRA (BR/SC) Número de Protocolo '870260031145' em 02/04/2026 14:58 (WB)
(21) BR 10 2026 008078-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) CARLOS AUGUSTO MACHADO (BR/SP) Número de Protocolo '870260031152' em 02/04/2026 15:02 (WB)
(21) BR 10 2026 008087-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS - UFMG (BR/MG) Número de Protocolo '870260031174' em 02/04/2026 15:15 (WB)
(21) BR 10 2026 008091-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) COPEL DISTRIBUIÇÃO S/A (BR/PR)

Número de Protocolo '870260031185' em 02/04/2026 15:39 (WB)

(21) BR 10 2026 008098-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) INDUSTRIA ABRASIVI PARMENSE - GLOBE SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA (IT)
Número de Protocolo '870260031204' em 02/04/2026 15:59 (WB)

(21) BR 10 2026 008111-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) ALEXANDRE MASSAGLI (BR/SP)
Número de Protocolo '870260031247' em 02/04/2026 16:34 (WB)

(21) BR 10 2026 008122-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) MARCOPOLO S.A. (BR/RS)
Número de Protocolo '870260031284' em 02/04/2026 17:11 (WB)

(21) BR 10 2026 008139-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) CARLOS ALBERTO DE ALMEIDA BORGES (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260031336' em 02/04/2026 17:55 (WB)

(21) BR 10 2026 008141-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) CARLOS ALBERTO DE ALMEIDA BORGES (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260031340' em 02/04/2026 18:00 (WB)

(21) BR 10 2026 008144-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) MURILO SILVA XAVIER (BR/SP) ; THIAGO DORIVAL DE OLIVEIRA (BR/SP)
Número de Protocolo '870260031344' em 02/04/2026 18:04 (WB)

(21) BR 10 2026 008145-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026

(71) CARLOS ALBERTO DE ALMEIDA BORGES (BR/RJ)
 Número de Protocolo '870260031346' em 02/04/2026 18:06 (WB)

(21) BR 10 2026 008156-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/04/2026
 (71) EFEOM S.A. (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260031366' em 02/04/2026 18:47 (WB)

(21) BR 10 2026 008159-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/04/2026
 (71) ROUTECK MONTAGENS E SERVICOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/MG)
 Número de Protocolo '870260031369' em 02/04/2026 18:52 (WB)

(21) BR 10 2026 008160-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/04/2026
 (71) KEPLER WEBER INDUSTRIAL S/A (BR/RS)
 Número de Protocolo '870260031372' em 02/04/2026 19:06 (WB)

(21) BR 10 2026 008161-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/04/2026
 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260031375' em 02/04/2026 19:22 (WB)

(21) BR 10 2026 008162-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/04/2026
 (71) JACKSON ALEXANDRE ROYER (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260031378' em 02/04/2026 19:37 (WB)

(21) BR 10 2026 008164-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/04/2026
 (71) JACKSON ALEXANDRE ROYER (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260031382' em 02/04/2026 20:01 (WB)

(21) BR 10 2026 008167-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 03/04/2026
 (71) JOSÉ ROBERTO DA CUNHA LIMA (BR/PI)

Número de Protocolo '870260031392' em 03/04/2026 00:23 (WB)

(21) BR 10 2026 008168-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 03/04/2026
(71) ROBOTICA DE SUCESSO LTDA (BR/PR)
Número de Protocolo '870260031394' em 03/04/2026 01:20 (WB)

(21) BR 10 2026 008169-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 03/04/2026
(71) VINICIUS RAMOS RODRIGUES (BR/SP)
Número de Protocolo '870260031396' em 03/04/2026 02:10 (WB)

(21) BR 10 2026 008171-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 03/04/2026
(71) JEFFERSON JULIANO DA SILVA 11436835607 (BR/MG)
Número de Protocolo '870260031398' em 03/04/2026 07:29 (WB)

(21) BR 10 2026 008172-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 03/04/2026
(71) AVENCO SOLUÇÕES LTDA (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260031404' em 03/04/2026 09:46 (WB)

(21) BR 10 2026 008174-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 03/04/2026
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
Número de Protocolo '870260031407' em 03/04/2026 10:54 (WB)

(21) BR 10 2026 008176-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 03/04/2026
(71) DJALMA ALVERNAZ ARRUDA (BR/ES)
Número de Protocolo '870260031426' em 03/04/2026 16:26 (WB)

(21) BR 10 2026 008177-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 03/04/2026
(71) JÉSSICA DA SILVA SANTOS (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260031446' em 03/04/2026 19:30 (WB)

(21) BR 10 2026 008180-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 04/04/2026 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) Número de Protocolo '870260031462' em 04/04/2026 10:42 (WB)
(21) BR 10 2026 008182-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 04/04/2026 (71) DONEIVAN F FERREIRA (BR/RJ) ; BENJAMIN S FELDMAN (US) ; ECO ASSETS EXCHANGE (US) Número de Protocolo '870260031464' em 04/04/2026 14:53 (WB)
(21) BR 10 2026 008183-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 04/04/2026 (71) SAMUEL VITTOR PASSBERG ELIZIARIO (BR/SP) Número de Protocolo '870260031470' em 04/04/2026 17:36 (WB)
(21) BR 10 2026 008184-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 04/04/2026 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALAGOAS - IFAL (BR/AL) Número de Protocolo '870260031471' em 04/04/2026 18:31 (WB)
(21) BR 10 2026 008185-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 05/04/2026 (71) DR. ANDERSON SILVA - FONOAUDIOLOGO LTDA (BR/MT) Número de Protocolo '870260031479' em 05/04/2026 06:09 (WB)
(21) BR 10 2026 008186-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 05/04/2026 (71) FOSTER SECURITY SOLUÇÕES EM TI LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870260031486' em 05/04/2026 09:58 (WB)
(21) BR 10 2026 008187-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 05/04/2026 (71) 49.853.561 FLAVIO MIRANDA COSTA (BR/SP)

Número de Protocolo '870260031487' em 05/04/2026 10:52 (WB)

(21) BR 10 2026 008188-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 05/04/2026
(71) BIOCERTEZA INOVA SIMPLES (IS) (BR/PR)
Número de Protocolo '870260031490' em 05/04/2026 12:09 (WB)

(21) BR 10 2026 008189-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 05/04/2026
(71) PALHARI E PALHARI INOVA SIMPLES (BR/MS)
Número de Protocolo '870260031491' em 05/04/2026 13:46 (WB)

(21) BR 10 2026 008190-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 05/04/2026
(71) ADRIANA DA ROCHA (BR/RS)
Número de Protocolo '870260031492' em 05/04/2026 14:09 (WB)

(21) BR 10 2026 008191-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 05/04/2026
(71) ANTONIO OSVALDO GOMES CAVADOS (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260031494' em 05/04/2026 14:22 (WB)

(21) BR 10 2026 008192-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 05/04/2026
(71) 62.209.533 ROGER FIGUEIREDO DA SILVA (BR/RS)
Número de Protocolo '870260031497' em 05/04/2026 14:57 (WB)

(21) BR 10 2026 008193-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 05/04/2026
(71) WASHINGTON LUIS FERREIRA DE OLIVEIRA (BR/BA)
Número de Protocolo '870260031499' em 05/04/2026 16:05 (WB)

(21) BR 10 2026 008196-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 05/04/2026
(71) VINICIUS PERFETTI NEGRÃO (BR/SP)
Número de Protocolo '870260031509' em 05/04/2026 20:41 (WB)

(21) BR 10 2026 008197-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 05/04/2026 (71) AZUL THEMIS MALIK EGOSCUADRA PASCUA (BR/SC) Número de Protocolo '870260031510' em 05/04/2026 21:28 (WB)
(21) BR 10 2026 008198-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 05/04/2026 (71) PAULO CÉSAR RIBEIRO LIMA (BR/DF) Número de Protocolo '870260031512' em 05/04/2026 22:11 (WB)
(21) BR 10 2026 008199-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 05/04/2026 (71) JOSÉ CLEMENTE FILHO CLEMENTE (BR/SP) Número de Protocolo '870260031513' em 05/04/2026 23:09 (WB)
(21) BR 10 2026 008205-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA (BR/SC) ; CENTRAIS ELÉTRICAS DE SANTA CATARINA S. A. ? CELESC (BR/SC) Número de Protocolo '870260031572' em 06/04/2026 10:27 (WB)
(21) BR 10 2026 008207-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260031579' em 06/04/2026 10:40 (WB)
(21) BR 10 2026 008211-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) NATALIA RODOVALHO XAVIER (BR/MG) ; REALMINE SOLUÇÕES LTDA (BR/MG) ; LUCAS PEREIRA DA SILVA (BR/MG) Número de Protocolo '870260031608' em 06/04/2026 11:08 (WB)
(21) BR 10 2026 008213-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026

	(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP) Número de Protocolo '870260031623' em 06/04/2026 11:22 (WB)
(21) BR 10 2026 008218-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) JULIO MARCUS VILLELA BLANCO JUNIOR (BR/SP) Número de Protocolo '870260031639' em 06/04/2026 11:46 (WB)
(21) BR 10 2026 008220-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) TYCO ELECTRONICS (SHANGHAI) CO., LTD. (CN) Número de Protocolo '870260031649' em 06/04/2026 12:04 (WB)
(21) BR 10 2026 008224-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) NILTON SANTOS (BR/BA) Número de Protocolo '870260031671' em 06/04/2026 12:58 (WB)
(21) BR 10 2026 008225-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) ORBITAL ENGENHARIA LTDA (BR/SP) ; INSTITUTO DE ESTUDOS AVANÇADOS (IEAV) (BR/SP) Número de Protocolo '870260031683' em 06/04/2026 13:28 (WB)
(21) BR 10 2026 008232-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) STONERIDGE ELECTRONICS, AB (SE) Número de Protocolo '870260031708' em 06/04/2026 13:52 (WB)
(21) BR 10 2026 008235-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) TECWATER SYSTEMS SOLUÇÕES EM SANEAMENTO E TECNOLOGIAS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260031722' em 06/04/2026 14:10 (WB)
(21) BR 10 2026 008237-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 06/04/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260031728' em 06/04/2026 14:16 (WB)
(21) BR 10 2026 008239-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260031744' em 06/04/2026 14:28 (WB)
(21) BR 10 2026 008241-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) LEAX DO BRASIL LTDA. (BR/PR) Número de Protocolo '870260031763' em 06/04/2026 14:51 (WB)
(21) BR 10 2026 008244-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260031775' em 06/04/2026 15:03 (WB)
(21) BR 10 2026 008255-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) BOTICA COMERCIAL FARMACÊUTICA LTDA. (BR/PR) Número de Protocolo '870260031852' em 06/04/2026 16:07 (WB)
(21) BR 10 2026 008257-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) RICARDO FERREIRA COSTA (BR/SP) Número de Protocolo '870260031855' em 06/04/2026 16:12 (WB)
(21) BR 10 2026 008263-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) KATHLEEN MESQUITA MOREIRA DE OLIVEIRA (BR/SP) Número de Protocolo '870260031883' em 06/04/2026 16:35 (WB)
(21) BR 10 2026 008264-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026

	(71) FERROPORT LOGÍSTICA COMERCIAL EXPORTADORA S.A. (BR/RJ) Número de Protocolo '870260031885' em 06/04/2026 16:37 (WB)
(21) BR 10 2026 008269-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP) Número de Protocolo '870260031899' em 06/04/2026 16:48 (WB)
(21) BR 10 2026 008278-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US) Número de Protocolo '870260031935' em 06/04/2026 17:34 (WB)
(21) BR 10 2026 008282-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) TERNIUM MEXICO S.A. DE C.V. (MX) Número de Protocolo '870260031960' em 06/04/2026 18:03 (WB)
(21) BR 10 2026 008285-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) JOEBER BERNARDO SOARES DE SOUZA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260031975' em 06/04/2026 18:42 (WB)
(21) BR 10 2026 008288-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) HENRIQUE DE MELLO FAGUNDES SILVA (BR/MG) Número de Protocolo '870260031982' em 06/04/2026 19:35 (WB)
(21) BR 10 2026 008289-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) HENRIQUE DE MELLO FAGUNDES SILVA (BR/MG) Número de Protocolo '870260031986' em 06/04/2026 20:13 (WB)
(21) BR 10 2026 008291-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) ALESSANDRO TUROK DA SILVA COLLARES (BR/SC)

Número de Protocolo '870260031988' em 06/04/2026 20:34 (WB)

(21) BR 10 2026 008293-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 06/04/2026
(71) JOSÉ LÚCIO ANTUNES COSTA (BR/GO)
Número de Protocolo '870260031994' em 06/04/2026 21:26 (WB)

(21) BR 10 2026 008295-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)
Número de Protocolo '870260032026' em 07/04/2026 09:13 (WB)

(21) BR 10 2026 008296-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) DEERE & COMPANY (US)
Número de Protocolo '870260032031' em 07/04/2026 09:30 (WB)

(21) BR 10 2026 008297-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) COMELZ S.P.A. (IT)
Número de Protocolo '870260032045' em 07/04/2026 10:07 (WB)

(21) BR 10 2026 008298-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) ; PHLORINEA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COSMÉTICOS LTDA. (BR/PR)
Número de Protocolo '870260032051' em 07/04/2026 10:14 (WB)

(21) BR 10 2026 008299-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) RONILDO DA LUZ (BR/SC)
Número de Protocolo '870260032054' em 07/04/2026 10:16 (WB)

(21) BR 10 2026 008300-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) DANIEL PICOLLI BIAZUS (BR/RS)

Número de Protocolo '870260032058' em 07/04/2026 10:25 (WB)

(21) BR 10 2026 008301-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) MARCO ANTONIO PEREIRA VALERIO (BR/SP)
Número de Protocolo '870260032060' em 07/04/2026 10:28 (WB)

(21) BR 10 2026 008314-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ;
LABORATÓRIO BIO-VET LTDA. (BR/SP)
Número de Protocolo '870260032106' em 07/04/2026 11:42 (WB)

(21) BR 10 2026 008315-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) SILVIO RENATO ALMAS (BR/SP)
Número de Protocolo '870260032121' em 07/04/2026 12:08 (WB)

(21) BR 10 2026 008316-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) EXPRO NORTH SEA LIMITED (GB)
Número de Protocolo '870260032124' em 07/04/2026 12:10 (WB)

(21) BR 10 2026 008317-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) RANCHEIRO S.A. (BR/GO)
Número de Protocolo '870260032125' em 07/04/2026 12:12 (WB)

(21) BR 10 2026 008321-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC)
Número de Protocolo '870260032153' em 07/04/2026 13:23 (WB)

(21) BR 10 2026 008323-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO

	CEARÁ (BR/CE) Número de Protocolo '870260032160' em 07/04/2026 13:45 (WB)
(21) BR 10 2026 008324-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) ALBERT SILVA RIBEIRO (BR/SP) Número de Protocolo '870260032162' em 07/04/2026 13:47 (WB)
(21) BR 10 2026 008325-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260032163' em 07/04/2026 13:52 (WB)
(21) BR 10 2026 008327-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) MÁQUINAS SAZI LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870260032169' em 07/04/2026 14:04 (WB)
(21) BR 10 2026 008338-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) AGCO DO BRASIL SOLUÇÕES AGRÍCOLAS LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870260032209' em 07/04/2026 14:53 (WB)
(21) BR 10 2026 008344-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) Número de Protocolo '870260032226' em 07/04/2026 15:16 (WB)
(21) BR 10 2026 008346-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260032240' em 07/04/2026 15:28 (WB)
(21) BR 10 2026 008353-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ (BR/BA)

Número de Protocolo '870260032276' em 07/04/2026 16:05 (WB)

(21) BR 10 2026 008358-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS)
Número de Protocolo '870260032292' em 07/04/2026 16:26 (WB)

(21) BR 10 2026 008360-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) DEERE & COMPANY (US)
Número de Protocolo '870260032296' em 07/04/2026 16:29 (WB)

(21) BR 10 2026 008362-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ (BR/AP)
Número de Protocolo '870260032299' em 07/04/2026 16:31 (WB)

(21) BR 10 2026 008363-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) LEONARDO VICENTE ESPADREZANI (BR/SP)
Número de Protocolo '870260032303' em 07/04/2026 16:34 (WB)

(21) BR 10 2026 008366-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260032311' em 07/04/2026 16:43 (WB)

(21) BR 10 2026 008369-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) CLEANFIX REINIGUNGSSYSTEME AG (CH)
Número de Protocolo '870260032322' em 07/04/2026 17:00 (WB)

(21) BR 10 2026 008372-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/04/2026
(71) MAD AUTOMATION SRL (IT)
Número de Protocolo '870260032330' em 07/04/2026 17:06 (WB)

(21) BR 10 2026 008375-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870260032337' em 07/04/2026 17:15 (WB)
(21) BR 10 2026 008376-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) V C P FABRICACAO DE MATERIAL PLASTICO LTDA (BR/AM) Número de Protocolo '870260032338' em 07/04/2026 17:16 (WB)
(21) BR 10 2026 008378-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) ICBRAS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870260032347' em 07/04/2026 17:23 (WB)
(21) BR 10 2026 008379-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) SERGIO ANTONIO DIAS DA SILVEIRA JUNIOR (BR/SP) ; MAIRA CRISTINA PARREIRA SPERANZA DE ARRUDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260032349' em 07/04/2026 17:26 (WB)
(21) BR 10 2026 008380-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) GRX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE AÇO LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260032353' em 07/04/2026 17:42 (WB)
(21) BR 10 2026 008381-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ) ; INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO S.A. - IPT (BR/SP) Número de Protocolo '870260032354' em 07/04/2026 17:44 (WB)
(21) BR 10 2026 008382-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026

	(71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS) Número de Protocolo '870260032360' em 07/04/2026 18:00 (WB)
(21) BR 10 2026 008385-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260032370' em 07/04/2026 18:23 (WB)
(21) BR 10 2026 008386-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) GRX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE AÇO LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260032371' em 07/04/2026 18:29 (WB)
(21) BR 10 2026 008388-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS) Número de Protocolo '870260032375' em 07/04/2026 18:42 (WB)
(21) BR 10 2026 008393-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ; INSTITUTO AGRONÔMICO DE PERNAMBUCO - IPA (BR/PE) ; COOPERATIVA DE PRODUÇÃO DA REGIÃO DO PIEMONTE DA DIAMANTINA (BR/BA) Número de Protocolo '870260032396' em 07/04/2026 21:10 (WB)
(21) BR 10 2026 008394-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TRIÂNGULO MINEIRO (BR/MG) ; FUTURA BIOMOLECULAS INOVA SIMPLES (I.S) (BR/MG) Número de Protocolo '870260032398' em 07/04/2026 21:21 (WB)
(21) BR 10 2026 008396-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) ADALBERTO DA SILVA SOUZA JÚNIOR (BR/SE) Número de Protocolo '870260032402' em 07/04/2026 22:31 (WB)

(21) BR 10 2026 008397-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) WILLY AZEVEDO CORREA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260032405' em 08/04/2026 00:30 (WB)
(21) BR 10 2026 008398-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) PROAJE SOLUÇÕES AGRÍCOLAS LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870260032409' em 08/04/2026 06:47 (WB)
(21) BR 10 2026 008399-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) IP GESTÃO PÚBLICA LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260032412' em 08/04/2026 08:48 (WB)
(21) BR 10 2026 008400-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) POMA (FR) Número de Protocolo '870260032414' em 08/04/2026 08:53 (WB)
(21) BR 10 2026 008401-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) KAIS ISMAIL MUSA (BR/RS) Número de Protocolo '870260032426' em 08/04/2026 09:25 (WB)
(21) BR 10 2026 008403-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (BR/MG) Número de Protocolo '870260032434' em 08/04/2026 09:46 (WB)
(21) BR 10 2026 008405-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260032438' em 08/04/2026 09:52 (WB)
(21) BR 10 2026 008407-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

de adição
(22) 08/04/2026
(71) XMOBOTS AEROESPACIAL E DEFESA LTDA (BR/SP)
Número de Protocolo '870260032442' em 08/04/2026 09:57 (WB)

(21) BR 10 2026 008408-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 08/04/2026
(71) ZHEJIANG ANTBOX FURNITURE CO., LTD (CN)
Número de Protocolo '870260032443' em 08/04/2026 10:00 (WB)

(21) BR 10 2026 008419-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 08/04/2026
(71) CALVIN GABRIEL DE OLIVEIRA (BR/TO)
Número de Protocolo '870260032487' em 08/04/2026 11:16 (WB)

(21) BR 10 2026 008421-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 08/04/2026
(71) WALDINEI ELOY DA SILVA (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260032490' em 08/04/2026 11:25 (WB)

(21) BR 10 2026 008426-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 08/04/2026
(71) IP GESTÃO PÚBLICA LTDA (BR/MG)
Número de Protocolo '870260032501' em 08/04/2026 11:43 (WB)

(21) BR 10 2026 008427-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 08/04/2026
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)
Número de Protocolo '870260032502' em 08/04/2026 11:45 (WB)

(21) BR 10 2026 008429-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 08/04/2026
(71) PAULO ROBERTO DO MONTE GOMES FILHO (BR/RN)
Número de Protocolo '870260032507' em 08/04/2026 11:59 (WB)

(21) BR 10 2026 008432-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 08/04/2026 (71) ADRIANA DA ROCHA (BR/RS) Número de Protocolo '870260032523' em 08/04/2026 12:25 (WB)
(21) BR 10 2026 008440-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260032566' em 08/04/2026 13:59 (WB)
(21) BR 10 2026 008442-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) OLIMAR JOÃO ZYS (BR/RS) Número de Protocolo '870260032569' em 08/04/2026 14:01 (WB)
(21) BR 10 2026 008445-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) IP GESTÃO PÚBLICA LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260032576' em 08/04/2026 14:17 (WB)
(21) BR 10 2026 008450-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS) Número de Protocolo '870260032593' em 08/04/2026 14:42 (WB)
(21) BR 10 2026 008458-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) SCANNTECH BRASIL AUTOMAÇÃO COMERCIAL LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870260032617' em 08/04/2026 15:04 (WB)
(21) BR 10 2026 008463-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) MARCELA DOMINGOS MARTINS ANTUNES (BR/SP) Número de Protocolo '870260032628' em 08/04/2026 15:20 (WB)
(21) BR 10 2026 008464-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026

	(71) MARCUS MANOEL PEREIRA DOS SANTOS 07492711913 (BR/PR) Número de Protocolo '870260032629' em 08/04/2026 15:21 (WB)
(21) BR 10 2026 008465-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) MASTER SISTEMAS AUTOMOTIVOS LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870260032631' em 08/04/2026 15:23 (WB)
(21) BR 10 2026 008466-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) ALVARO ALAOR DA SILVA (BR/DF) Número de Protocolo '870260032632' em 08/04/2026 15:24 (WB)
(21) BR 10 2026 008467-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) MERITOR HEAVY VEHICLE SYSTEMS CAMERI SPA (IT) Número de Protocolo '870260032637' em 08/04/2026 15:29 (WB)
(21) BR 10 2026 008472-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) TYCO ELECTRONICS (SUZHOU) LTD. (CN) ; TYCO ELECTRONICS (SHANGHAI) CO., LTD. (CN) Número de Protocolo '870260032653' em 08/04/2026 15:50 (WB)
(21) BR 10 2026 008480-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260032689' em 08/04/2026 16:46 (WB)
(21) BR 10 2026 008483-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) ALAIR HENRIQUES VIEIRA (BR/MG) Número de Protocolo '870260032694' em 08/04/2026 16:50 (WB)
(21) BR 10 2026 008487-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026

(71) DPS INDUSTRIA METALURGICA LTDA (BR/RS)
 Número de Protocolo '870260032709' em 08/04/2026 17:02 (WB)

(21) BR 10 2026 008488-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 08/04/2026
 (71) COXILHA AGRICOLA LTDA (BR/RS)
 Número de Protocolo '870260032712' em 08/04/2026 17:07 (WB)

(21) BR 10 2026 008496-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 08/04/2026
 (71) GRAFNANO PESQUISA E CONSULTORIA LTDA (BR/MG)
 Número de Protocolo '870260032741' em 08/04/2026 18:07 (WB)

(21) BR 10 2026 008497-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 08/04/2026
 (71) RAFAEL FERNANDES RODRIGUES (BR/MS)
 Número de Protocolo '870260032752' em 08/04/2026 18:46 (WB)

(21) BR 10 2026 008501-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 08/04/2026
 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
 Número de Protocolo '870260032768' em 08/04/2026 20:37 (WB)

(21) BR 10 2026 008503-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 08/04/2026
 (71) EDSON SOUZA ARAUJO (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260032775' em 08/04/2026 22:52 (WB)

(21) BR 10 2026 008505-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) ROHANNE ASHLEY MUTTI CORREIA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260032779' em 09/04/2026 00:19 (WB)

(21) BR 10 2026 008507-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) TITOV VALERY VYACHESLAVOVICH (RU)

Número de Protocolo '870260032788' em 09/04/2026 08:10 (WB)

(21) BR 10 2026 008508-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) TITOVA TATIANA ALEKSEEVNA (RU)
 Número de Protocolo '870260032791' em 09/04/2026 08:33 (WB)

(21) BR 10 2026 008509-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) HP LLC (RU)
 Número de Protocolo '870260032803' em 09/04/2026 09:02 (WB)

(21) BR 10 2026 008510-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; BAWSF INSPEÇÕES E ENGENHARIA LTDA - BAWSF (BR/SC)
 Número de Protocolo '870260032805' em 09/04/2026 09:06 (WB)

(21) BR 10 2026 008514-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
 Número de Protocolo '870260032818' em 09/04/2026 09:42 (WB)

(21) BR 10 2026 008515-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) TITOV ARTEM VALERIEVICH (RU)
 Número de Protocolo '870260032819' em 09/04/2026 09:43 (WB)

(21) BR 10 2026 008516-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) 3D FIBRA NATURAL LTDA (BR/RJ) ; FELIPE PERISSÉ DUARTE LOPES (BR/RJ) ; VICTOR PAES DIAS GONCALVES (BR/RJ)
 Número de Protocolo '870260032820' em 09/04/2026 09:46 (WB)

(21) BR 10 2026 008520-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026

	(71) W&S CENTRAL IT ELABORAÇÃO DE PROGRAMAS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260032832' em 09/04/2026 10:04 (WB)
(21) BR 10 2026 008521-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) TITOVA VALENTINA EVGENIEVNA (RU) Número de Protocolo '870260032833' em 09/04/2026 10:06 (WB)
(21) BR 10 2026 008523-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) LIMITED LIABILITY COMPANY BORU (RU) Número de Protocolo '870260032841' em 09/04/2026 10:24 (WB)
(21) BR 10 2026 008524-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE, UNICENTRO (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL ? UFFS (BR/SC) ; ASSOCIAÇÃO PAULISTA DE PRODUTORES E BENEFICIADORES DE BORRACHA (BR/SP) ; TH TONUS SERVIÇOS ADMINISTRATIVOS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260032842' em 09/04/2026 10:25 (WB)
(21) BR 10 2026 008525-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) LUCAS DESTRI SALVADOR (BR/SC) Número de Protocolo '870260032844' em 09/04/2026 10:28 (WB)
(21) BR 10 2026 008527-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) DIVERBRAS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260032850' em 09/04/2026 10:35 (WB)
(21) BR 10 2026 008528-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) TITOV MARCA VALERIEVICH (RU) Número de Protocolo '870260032851' em 09/04/2026 10:35 (WB)

(21) BR 10 2026 008532-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) CLAUDIO CARVALHO DA HORA (BR/BA) Número de Protocolo '870260032869' em 09/04/2026 10:59 (WB)
<hr/>	
(21) BR 10 2026 008542-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) NINGDE AMPEREX TECHNOLOGY LIMITED (CN) Número de Protocolo '870260032905' em 09/04/2026 11:45 (WB)
<hr/>	
(21) BR 10 2026 008548-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) ALISSON PEREIRA DE LIMA (BR/PB) Número de Protocolo '870260032935' em 09/04/2026 12:21 (WB)
<hr/>	
(21) BR 10 2026 008550-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) VALDECIR ANTONIO DA CUNHA (BR/SP) Número de Protocolo '870260032946' em 09/04/2026 12:33 (WB)
<hr/>	
(21) BR 10 2026 008551-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) O ESTRADÃO COMÉRCIO DE ACESSÓRIOS LTDA EPP (BR/SP) Número de Protocolo '870260032947' em 09/04/2026 12:35 (WB)
<hr/>	
(21) BR 10 2026 008560-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) VALERIA FREIRE DE MELO (BR/PE) Número de Protocolo '870260032987' em 09/04/2026 13:50 (WB)
<hr/>	
(21) BR 10 2026 008563-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP) Número de Protocolo '870260032999' em 09/04/2026 14:03 (WB)

(21) BR 10 2026 008567-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) BBG, S.A. (PT) Número de Protocolo '870260033006' em 09/04/2026 14:12 (WB)
(21) BR 10 2026 008568-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) ZEDEL (FR) Número de Protocolo '870260033007' em 09/04/2026 14:15 (WB)
(21) BR 10 2026 008571-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) CRISTIAN ANDERSON LONDONO GIRALDO (BR/ES) Número de Protocolo '870260033021' em 09/04/2026 14:30 (WB)
(21) BR 10 2026 008574-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) FERNANDO FIAMINGHI MOLDES - EPP (BR/RS) Número de Protocolo '870260033026' em 09/04/2026 14:31 (WB)
(21) BR 10 2026 008576-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) NEIL DE MEDEIROS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260033031' em 09/04/2026 14:42 (WB)
(21) BR 10 2026 008578-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) NINTX PESQUISA E DESENVOLVIMENTO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260033034' em 09/04/2026 14:51 (WB)
(21) BR 10 2026 008580-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (BR/ES) Número de Protocolo '870260033036' em 09/04/2026 14:52 (WB)
(21) BR 10 2026 008582-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 09/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS) Número de Protocolo '870260033046' em 09/04/2026 15:05 (WB)
(21) BR 10 2026 008583-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) MARLENE DAS DORES (BR/SP) Número de Protocolo '870260033047' em 09/04/2026 15:07 (WB)
(21) BR 10 2026 008584-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260033049' em 09/04/2026 15:08 (WB)
(21) BR 10 2026 008586-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260033054' em 09/04/2026 15:11 (WB)
(21) BR 10 2026 008587-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) Número de Protocolo '870260033056' em 09/04/2026 15:11 (WB)
(21) BR 10 2026 008592-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) COOPERVIDROS COMERCIO E REPRES. DE VIDROS E COMPONENTES LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260033067' em 09/04/2026 15:22 (WB)
(21) BR 10 2026 008593-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) EDSON MORENO DA SILVA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260033068' em 09/04/2026 15:22 (WB)
(21) BR 10 2026 008598-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) IMMUNOTERAPEUTICA PARTICIPAÇÕES S.A (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260033085' em 09/04/2026 15:36 (WB)

(21) BR 10 2026 008599-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) LEONARDO VICENTE ESPADREZANI (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260033092' em 09/04/2026 15:44 (WB)

(21) BR 10 2026 008600-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) CASTERTECH FUNDIÇÃO E TECNOLOGIA LTDA (BR/RS)
 Número de Protocolo '870260033093' em 09/04/2026 15:44 (WB)

(21) BR 10 2026 008609-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS) ;
 GIOVANNI PINTO PELLEGRINI LTDA (BR/RS)
 Número de Protocolo '870260033119' em 09/04/2026 16:17 (WB)

(21) BR 10 2026 008612-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) MILENA ROBERTA ALVES (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260033128' em 09/04/2026 16:23 (WB)

(21) BR 10 2026 008614-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) TECNOMYL BRASIL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/PR)
 Número de Protocolo '870260033135' em 09/04/2026 16:33 (WB)

(21) BR 10 2026 008615-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/04/2026
 (71) DEERE & COMPANY (US)
 Número de Protocolo '870260033141' em 09/04/2026 16:40 (WB)

(21) BR 10 2026 008616-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) AGCO DO BRASIL SOLUÇÕES AGRÍCOLAS LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870260033144' em 09/04/2026 16:43 (WB)
(21) BR 10 2026 008619-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) AUMOVIO GERMANY GMBH (DE) Número de Protocolo '870260033148' em 09/04/2026 16:47 (WB)
(21) BR 10 2026 008622-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; LABORATÓRIO BIO-VET LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870260033154' em 09/04/2026 16:56 (WB)
(21) BR 10 2026 008627-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS) Número de Protocolo '870260033171' em 09/04/2026 17:11 (WB)
(21) BR 10 2026 008628-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260033175' em 09/04/2026 17:15 (WB)
(21) BR 10 2026 008630-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) DURVAL DE MOURA FEITOSA (BR/SP) Número de Protocolo '870260033180' em 09/04/2026 17:23 (WB)
(21) BR 10 2026 008642-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) SERGIO JOSE GARROTE (BR/SP) ; EDSON DE SÁ FEITOSA (BR/SP) Número de Protocolo '870260033224' em 09/04/2026 18:39 (WB)

(21) BR 10 2026 008646-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) ZHONG QIANG YI TECHNOLOGY CO., LTD. (TW) Número de Protocolo '870260033247' em 09/04/2026 19:46 (WB)
(21) BR 10 2026 008648-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) VORTICE TECH INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260033251' em 09/04/2026 20:32 (WB)
(21) BR 10 2026 008649-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS (BR/MG) Número de Protocolo '870260033259' em 10/04/2026 08:00 (WB)
(21) BR 10 2026 008650-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) NEOSENTI SOLUCOES TECNOLOGICAS INOVA SIMPLES (I.S.) (BR/PR) Número de Protocolo '870260033264' em 10/04/2026 08:31 (WB)
(21) BR 10 2026 008651-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG) Número de Protocolo '870260033274' em 10/04/2026 08:49 (WB)
(21) BR 10 2026 008655-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) TADEU SANTANA CORDEIRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870260033302' em 10/04/2026 09:38 (WB)
(21) BR 10 2026 008656-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) Número de Protocolo '870260033307' em 10/04/2026 09:43 (WB)

(21) BR 10 2026 008657-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) CARLOS UBIRATAN APOLONIO (BR/SC) Número de Protocolo '870260033314' em 10/04/2026 09:49 (WB)
<hr/>	
(21) BR 10 2026 008658-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) KEPLER WEBER INDUSTRIAL S/A (BR/RS) Número de Protocolo '870260033316' em 10/04/2026 10:00 (WB)
<hr/>	
(21) BR 10 2026 008663-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) DONEIVAN F FERREIRA (BR/RJ) ; BENJAMIN S FELDMAN (US) ; ECO ASSETS EXCHANGE (US) Número de Protocolo '870260033338' em 10/04/2026 10:26 (WB)
<hr/>	
(21) BR 10 2026 008669-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) SGA PETRO SISTEMAS LTDA ME (BR/PR) Número de Protocolo '870260033374' em 10/04/2026 11:03 (WB)
<hr/>	
(21) BR 10 2026 008671-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) FERNANDO JÁCOME BRANDÃO (BR/MG) Número de Protocolo '870260033386' em 10/04/2026 11:21 (WB)
<hr/>	
(21) BR 10 2026 008676-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260033406' em 10/04/2026 11:37 (WB)
<hr/>	
(21) BR 10 2026 008677-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) ANDERSON BENTES DE LIMA (BR/PA) Número de Protocolo '870260033420' em 10/04/2026 11:53 (WB)

(21) BR 10 2026 008692-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) ANDRESSA DOS SANTOS TEIXEIRA (BR/SP) ; OCTÁVIO HENRIQUE POLIZELLO (BR/SP) Número de Protocolo '870260033486' em 10/04/2026 13:56 (WB)
(21) BR 10 2026 008699-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) HART ENERGIA PROJETOS E ENGENHARIA LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260033516' em 10/04/2026 14:35 (WB)
(21) BR 10 2026 008701-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) SIDNEI FRANCISCO GARCIA (BR/SC) Número de Protocolo '870260033522' em 10/04/2026 14:41 (WB)
(21) BR 10 2026 008702-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) PEDRO CELSO DAL MORO (BR/RS) Número de Protocolo '870260033524' em 10/04/2026 14:45 (WB)
(21) BR 10 2026 008703-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) MARCO VEZZANI (BR/SP) Número de Protocolo '870260033526' em 10/04/2026 14:45 (WB)
(21) BR 10 2026 008704-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) HERCAL METALURGICA LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260033528' em 10/04/2026 14:50 (WB)
(21) BR 10 2026 008705-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) SOCIEDADE MINEIRA DE CULTURA (BR/MG) Número de Protocolo '870260033529' em 10/04/2026 14:50 (WB)

(21) BR 10 2026 008706-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) LUCAS MIRANDA MELIS BRASILEIRO VANDERLEI (BR/DF) Número de Protocolo '870260033532' em 10/04/2026 14:55 (WB)
(21) BR 10 2026 008709-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) SOCIEDADE GOIANA DE CULTURA (BR/GO) Número de Protocolo '870260033546' em 10/04/2026 15:02 (WB)
(21) BR 10 2026 008716-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) MARIO ADINOLFI (BR/PR) Número de Protocolo '870260033574' em 10/04/2026 15:22 (WB)
(21) BR 10 2026 008717-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870260033576' em 10/04/2026 15:23 (WB)
(21) BR 10 2026 008725-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) ÉDER WIEDENHOFT (BR/RS) Número de Protocolo '870260033617' em 10/04/2026 15:43 (WB)
(21) BR 10 2026 008730-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) ACHÉ LABORATÓRIOS FARMACÊUTICOS S.A. (BR/SP) Número de Protocolo '870260033641' em 10/04/2026 16:02 (WB)
(21) BR 10 2026 008735-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) SAINT-GOBAIN PAM CANALISATION (FR) Número de Protocolo '870260033664' em 10/04/2026 16:15 (WB)
(21) BR 10 2026 008736-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 10/04/2026 (71) JONAS PIETRO JUNQUEIRA FIGUEIRO (BR/RS) Número de Protocolo '870260033667' em 10/04/2026 16:18 (WB)
(21) BR 10 2026 008743-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) GRAY IAN (AU) Número de Protocolo '870260033685' em 10/04/2026 16:26 (WB)
(21) BR 10 2026 008758-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) MATEUS BELISÁRIO SCHETTINO (BR/MG) Número de Protocolo '870260033727' em 10/04/2026 16:46 (WB)
(21) BR 10 2026 008759-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) GRASSELLI S.P.A. (IT) Número de Protocolo '870260033730' em 10/04/2026 16:49 (WB)
(21) BR 10 2026 008764-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) NILKO TECNOLOGIA LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260033749' em 10/04/2026 17:01 (WB)
(21) BR 10 2026 008767-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI-DR-PR (BR/PR) ; COMPANHIA DE SANEAMENTO DO PARANÁ - SANEPAR (BR/PR) Número de Protocolo '870260033763' em 10/04/2026 17:07 (WB)
(21) BR 10 2026 008769-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI-DR-PR (BR/PR) ; COMPANHIA DE SANEAMENTO DO PARANÁ - SANEPAR (BR/PR) Número de Protocolo '870260033775' em 10/04/2026 17:17 (WB)

(21) BR 10 2026 008770-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH (DE) Número de Protocolo '870260033776' em 10/04/2026 17:17 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 008772-6	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE S.PAULO S/A IPT (BR/SP) ; BRG SUPLEMENTOS NUTRICIONAIS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260033788' em 10/04/2026 17:29 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 008779-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) ALLAN JAMES LENT (BR/SP) Número de Protocolo '870260033807' em 10/04/2026 17:47 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 008789-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) MARLON ELIAS MARCHI (BR/PR) ; MARIA ADELAIDE SILVA PORFIRIO (BR/SP) Número de Protocolo '870260033834' em 10/04/2026 18:28 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 008795-5	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) CALVIN GABRIEL DE OLIVEIRA (BR/TO) Número de Protocolo '870260033865' em 10/04/2026 19:17 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 008799-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) BRUNO MACHADO NORONHA (BR/PI) Número de Protocolo '870260033876' em 10/04/2026 19:33 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 008800-5	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE (UFCSPA) (BR/RS)</p>

Número de Protocolo '870260033878' em 10/04/2026 19:37 (WB)

(21) BR 10 2026 008802-1

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 10/04/2026

(71) SAMSUNG DISPLAY CO., LTD. (KR) ; HODOGAYA CHEMICAL CO., LTD. (JP)

Número de Protocolo '870260033886' em 10/04/2026 19:48 (WB)

(21) BR 10 2026 008807-2

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 11/04/2026

(71) BRUNO ALBERTO MAGELHÃES CARRIJO (BR/GO)

Número de Protocolo '870260033904' em 11/04/2026 00:15 (WB)

(21) BR 10 2026 008808-0

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 11/04/2026

(71) LEANDRO MARCOS SEGATE RICCI (BR/MG)

Número de Protocolo '870260033906' em 11/04/2026 03:27 (WB)

(21) BR 10 2026 008809-9

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 11/04/2026

(71) WHYBIM ENERGY (BR/RJ)

Número de Protocolo '870260033907' em 11/04/2026 08:11 (WB)

(21) BR 10 2026 008810-2

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 11/04/2026

(71) PRISCILA SCHIOCHET DA SILVA (BR/SC)

Número de Protocolo '870260033909' em 11/04/2026 09:59 (WB)

(21) BR 10 2026 008812-9

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 11/04/2026

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

Número de Protocolo '870260033915' em 11/04/2026 12:37 (WB)

(21) BR 10 2026 008818-8

Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 11/04/2026

(71) ALISSON FERREIRA DOS SANTOS (BR/DF)

Número de Protocolo '870260033930' em 11/04/2026 18:27 (WB)

(21) BR 10 2026 008819-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 11/04/2026
(71) SILVIO ANTÔNIO LUCIANO JÚNIOR (BR/GO)
Número de Protocolo '870260033932' em 11/04/2026 20:19 (WB)

(21) BR 10 2026 008820-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 11/04/2026
(71) VICTOR PAES DIAS GONÇALVES (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260033933' em 11/04/2026 20:32 (WB)

(21) BR 10 2026 008824-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 12/04/2026
(71) RAYLENE DA SILVA GONÇALVES DE FREITAS (BR/GO)
Número de Protocolo '870260033942' em 12/04/2026 09:42 (WB)

(21) BR 10 2026 008825-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 12/04/2026
(71) STELA TESKE PRUDENCIO (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260033944' em 12/04/2026 10:15 (WB)

(21) BR 10 2026 008826-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 12/04/2026
(71) MARCELO TAVARES GOMES DE SOUZA (BR/PE)
Número de Protocolo '870260033949' em 12/04/2026 11:56 (WB)

(21) BR 10 2026 008828-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 12/04/2026
(71) ISAAC BARELLA ACRAS (BR/SP)
Número de Protocolo '870260033952' em 12/04/2026 14:21 (WB)

(21) BR 10 2026 008829-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 12/04/2026
(71) LUIZ PAULO FERREIRA (BR/MS)
Número de Protocolo '870260033954' em 12/04/2026 14:36 (WB)

(21) BR 10 2026 008830-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 12/04/2026 (71) LEONARDO VICENTE ESPADREZANI (BR/SP) Número de Protocolo '870260033956' em 12/04/2026 17:41 (WB)
(21) BR 10 2026 008831-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 12/04/2026 (71) PAULO CÉSAR RIBEIRO LIMA (BR/DF) Número de Protocolo '870260033958' em 12/04/2026 18:02 (WB)
(21) BR 10 2026 008833-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 12/04/2026 (71) PABLO HENRIQUE CORDEIRO LESSA (BR/AP) Número de Protocolo '870260033963' em 12/04/2026 22:36 (WB)
(21) BR 10 2026 008834-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) XAVIER YVES ROGER RABY (BR/SP) Número de Protocolo '870260033987' em 13/04/2026 09:06 (WB)
(21) BR 10 2026 008837-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) MARIO AUGUSTO CORREIA NETO (BR/SP) Número de Protocolo '870260034012' em 13/04/2026 09:55 (WB)
(21) BR 10 2026 008838-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC) ; ASSOCIAÇÃO BENEFICENTE DA INDÚSTRIA CARBONÍFERA DE SANTA CATARINA (SATC) (BR/SC) Número de Protocolo '870260034023' em 13/04/2026 10:16 (WB)
(21) BR 10 2026 008841-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) CAIO LUCAS LOPES DE OLIVEIRA (BR/MS)

Número de Protocolo '870260034033' em 13/04/2026 10:27 (WB)

(21) BR 10 2026 008846-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) NÓRIO NANOTECNOLOGIA LTDA (BR/SC)
Número de Protocolo '870260034057' em 13/04/2026 10:58 (WB)

(21) BR 10 2026 008847-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASILIA (BR/DF) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)
Número de Protocolo '870260034059' em 13/04/2026 11:01 (WB)

(21) BR 10 2026 008854-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) JOELMIR ZANETTE (BR/SC)
Número de Protocolo '870260034095' em 13/04/2026 11:44 (WB)

(21) BR 10 2026 008858-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) RAFAEL GARCIA CANO CARNEIRO (BR/MS)
Número de Protocolo '870260034120' em 13/04/2026 12:23 (WB)

(21) BR 10 2026 008862-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) BÜRKERT WERKE GMBH & CO. KG (DE)
Número de Protocolo '870260034135' em 13/04/2026 13:04 (WB)

(21) BR 10 2026 008863-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
Número de Protocolo '870260034136' em 13/04/2026 13:05 (WB)

(21) BR 10 2026 008866-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) BOA VISTA SERVIÇOS S.A. (BR/SP)

Número de Protocolo '870260034184' em 13/04/2026 13:54 (WB)

(21) BR 10 2026 008867-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 13/04/2026
 (71) GABRIEL OSÓRIO GONÇALVES DE MELLO (BR/SC)
 Número de Protocolo '870260034195' em 13/04/2026 14:05 (WB)

(21) BR 10 2026 008876-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 13/04/2026
 (71) GUSTAVO DA ROCHA ZORZETTO (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260034235' em 13/04/2026 14:38 (WB)

(21) BR 10 2026 008878-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 13/04/2026
 (71) CANNABIBA BIOTECNOLOGIA INOVA SIMPLES (I.S.) (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260034243' em 13/04/2026 14:46 (WB)

(21) BR 10 2026 008879-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 13/04/2026
 (71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC (US)
 Número de Protocolo '870260034245' em 13/04/2026 14:46 (WB)

(21) BR 10 2026 008883-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 13/04/2026
 (71) FLEXIS (FR)
 Número de Protocolo '870260034274' em 13/04/2026 15:11 (WB)

(21) BR 10 2026 008889-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 13/04/2026
 (71) ITAÚ UNIBANCO S.A. (BR/SP) ; INSTITUTO ITAÚ DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVACÃO (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260034289' em 13/04/2026 15:27 (WB)

(21) BR 10 2026 008893-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 13/04/2026
 (71) ITAÚ UNIBANCO S.A. (BR/SP) ; INSTITUTO ITAÚ DE CIÊNCIA,

	TECNOLOGIA E INOVACÃO (BR/SP) Número de Protocolo '870260034299' em 13/04/2026 15:38 (WB)
(21) BR 10 2026 008899-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) CAROLINA CECCI ALVES (BR/SP) Número de Protocolo '870260034328' em 13/04/2026 15:56 (WB)
(21) BR 10 2026 008902-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) MARCOS ROBERTO LOPES (BR/SP) Número de Protocolo '870260034338' em 13/04/2026 16:02 (WB)
(21) BR 10 2026 008907-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) SNF GROUP (FR) Número de Protocolo '870260034356' em 13/04/2026 16:13 (WB)
(21) BR 10 2026 008908-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) BOTICA COMERCIAL FARMACÊUTICA LTDA. (BR/PR) Número de Protocolo '870260034357' em 13/04/2026 16:14 (WB)
(21) BR 10 2026 008914-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) JMF TECNOLOGIA E PRESTACAO DE SERVICOS LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260034366' em 13/04/2026 16:22 (WB)
(21) BR 10 2026 008920-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) PAULO CÉSAR RIBEIRO LIMA (BR/DF) Número de Protocolo '870260034387' em 13/04/2026 16:37 (WB)
(21) BR 10 2026 008921-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

Número de Protocolo '870260034388' em 13/04/2026 16:38 (WB)

(21) BR 10 2026 008931-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) SD CONSTRUÇOES E INCORPORACAO LTDA - ME (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260034440' em 13/04/2026 17:16 (WB)

(21) BR 10 2026 008934-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) SNF GROUP (FR)
Número de Protocolo '870260034448' em 13/04/2026 17:24 (WB)

(21) BR 10 2026 008937-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) BRUNO AMANTINI MESSIAS (BR/SP)
Número de Protocolo '870260034477' em 13/04/2026 17:41 (WB)

(21) BR 10 2026 008939-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) THIAGO ROBERTO LOPES (BR/PR)
Número de Protocolo '870260034486' em 13/04/2026 17:50 (WB)

(21) BR 10 2026 008945-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)
Número de Protocolo '870260034518' em 13/04/2026 18:25 (WB)

(21) BR 10 2026 008952-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) RICARDO LOURENÇO STRUCS (BR/SP)
Número de Protocolo '870260034534' em 13/04/2026 19:25 (WB)

(21) BR 10 2026 008955-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) ARNALDO ALVES DO NASCIMENTO (BR/SP)
Número de Protocolo '870260034538' em 13/04/2026 19:37 (WB)

(21) BR 10 2026 008958-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) GIUSEPPE POTRICK STEFANI (BR/RS) Número de Protocolo '870260034545' em 13/04/2026 20:11 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 008962-1	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) RONALDO DE JESUS LOPES FREITAS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260034551' em 13/04/2026 20:28 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 008964-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) MARCELO ALEJANDRO ARROJO (BR/SP) Número de Protocolo '870260034559' em 13/04/2026 20:58 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 006974-7 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2023 (62) BR 11 2024 019235-0 24/03/2023 (71) SNAP-ON INCORPORATED (US) Número de Protocolo '870260027572' em 24/03/2026 14:01 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 006980-1 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2023 (62) BR 11 2024 019235-0 24/03/2023 (71) SNAP-ON INCORPORATED (US) Número de Protocolo '870260027585' em 24/03/2026 14:28 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 006988-7 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2021 (62) BR 11 2022 014564-0 22/01/2021 (71) PROMAXO, INC. (US) Número de Protocolo '870260027600' em 24/03/2026 14:52 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 007065-6 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 28/03/2023</p>

(62) BR 11 2024 020321-2 28/03/2023
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 Número de Protocolo '870260027796' em 24/03/2026 18:52 (WB)

(21) BR 12 2026 007068-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2023
 (62) BR 11 2024 019606-2 27/03/2023
 (71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
 Número de Protocolo '870260027810' em 24/03/2026 19:48 (WB)

(21) BR 12 2026 007210-1 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/01/2019
 (62) BR 11 2020 015662-0 31/01/2019
 (71) PFIZER INC. (US)
 Número de Protocolo '870260028237' em 25/03/2026 18:41 (WB)

(21) BR 12 2026 007340-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 11/01/2019
 (62) BR 11 2020 014202-6 11/01/2019
 (71) AURIGENE DISCOVERY TECHNOLOGIES LIMITED (IN)
 Número de Protocolo '870260028627' em 26/03/2026 16:55 (WB)

(21) BR 12 2026 007367-1 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2023
 (62) BR 11 2024 019797-2 27/03/2023
 (71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
 Número de Protocolo '870260028686' em 26/03/2026 19:04 (WB)

(21) BR 12 2026 007447-3 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2023
 (62) BR 11 2024 019724-7 27/03/2023
 (71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
 Número de Protocolo '870260028941' em 27/03/2026 14:05 (WB)

(21) BR 12 2026 007462-7 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2023
 (62) BR 11 2024 019727-1 27/03/2023

(71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
 Número de Protocolo '870260028986' em 27/03/2026 14:58 (WB)

(21) BR 12 2026 007468-6 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2023
 (62) BR 11 2024 019604-6 27/03/2023
 (71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
 Número de Protocolo '870260029000' em 27/03/2026 15:11 (WB)

(21) BR 12 2026 007469-4 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2023
 (62) BR 11 2024 019722-0 27/03/2023
 (71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
 Número de Protocolo '870260029001' em 27/03/2026 15:12 (WB)

(21) BR 12 2026 007486-4 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 09/03/2021
 (62) BR 11 2022 017847-6 09/03/2021
 (71) PROMAXO, INC. (US)
 Número de Protocolo '870260029050' em 27/03/2026 16:01 (WB)

(21) BR 12 2026 007491-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2023
 (62) BR 11 2024 019636-4 27/03/2023
 (71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
 Número de Protocolo '870260029057' em 27/03/2026 16:06 (WB)

(21) BR 12 2026 007496-1 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2023
 (62) BR 11 2024 019599-6 27/03/2023
 (71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
 Número de Protocolo '870260029063' em 27/03/2026 16:14 (WB)

(21) BR 12 2026 007504-6 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2023
 (62) BR 11 2024 019760-3 27/03/2023
 (71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)

Número de Protocolo '870260029094' em 27/03/2026 16:29 (WB)

(21) BR 12 2026 007510-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2023
(62) BR 11 2024 019738-7 27/03/2023
(71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
Número de Protocolo '870260029115' em 27/03/2026 16:41 (WB)

(21) BR 12 2026 007517-8 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2023
(62) BR 11 2024 019793-0 27/03/2023
(71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
Número de Protocolo '870260029132' em 27/03/2026 16:51 (WB)

(21) BR 12 2026 007535-6 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2023
(62) BR 11 2024 019815-4 27/03/2023
(71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
Número de Protocolo '870260029173' em 27/03/2026 17:22 (WB)

(21) BR 12 2026 007544-5 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2023
(62) BR 11 2024 019650-0 27/03/2023
(71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
Número de Protocolo '870260029191' em 27/03/2026 17:35 (WB)

(21) BR 12 2026 007550-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2023
(62) BR 11 2024 019756-5 27/03/2023
(71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
Número de Protocolo '870260029210' em 27/03/2026 17:52 (WB)

(21) BR 12 2026 007566-6 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 27/03/2023
(62) BR 11 2024 019618-6 27/03/2023
(71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
Número de Protocolo '870260029261' em 27/03/2026 18:38 (WB)

(21) BR 12 2026 007583-6 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2023
 (62) BR 11 2024 019660-7 27/03/2023
 (71) GH RESEARCH IRELAND LIMITED (IE)
 Número de Protocolo '870260029296' em 27/03/2026 19:49 (WB)

(21) BR 12 2026 007614-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 17/04/2019
 (62) BR 11 2020 020933-3 17/04/2019
 (71) CUREVAC SE (DE)
 Número de Protocolo '870260029351' em 28/03/2026 22:00 (WB)

(21) BR 12 2026 007650-6 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/10/2019
 (62) BR 11 2022 003992-1 02/10/2019
 (71) GENOFOCUS CO., LTD. (KR) ; EUBIOLOGICS.CO.,LTD (KR)
 Número de Protocolo '870260029540' em 30/03/2026 13:17 (WB)

(21) BR 12 2026 007653-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 21/04/2023
 (62) BR 11 2024 022169-5 21/04/2023
 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Número de Protocolo '870260029552' em 30/03/2026 13:35 (WB)

(21) BR 12 2026 007662-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 10/04/2019
 (62) BR 11 2020 020686-5 10/04/2019
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 Número de Protocolo '870260029618' em 30/03/2026 14:30 (WB)

(21) BR 12 2026 007686-7 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/01/2019
 (62) BR 11 2020 015228-5 31/01/2019
 (71) BIOVERATIV THERAPEUTICS INC. (US)
 Número de Protocolo '870260029730' em 30/03/2026 16:03 (WB)

(21) BR 12 2026 007693-0 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 16/04/2019 (62) BR 11 2020 020961-9 16/04/2019 (71) ENDOCYTE, INC. (US) Número de Protocolo '870260029766' em 30/03/2026 16:20 (WB)
(21) BR 12 2026 007715-4 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/11/2020 (62) BR 11 2022 010329-8 25/11/2020 (71) PRAXIS PRECISION MEDICINES, INC. (US) Número de Protocolo '870260029889' em 30/03/2026 17:59 (WB)
(21) BR 12 2026 007772-3 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 29/04/2021 (62) BR 11 2022 021907-5 29/04/2021 (71) MCNEIL AB (SE) Número de Protocolo '870260030096' em 31/03/2026 12:54 (WB)
(21) BR 12 2026 007786-3 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2023 (62) BR 11 2024 019637-2 31/03/2023 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE) Número de Protocolo '870260030129' em 31/03/2026 14:02 (WB)
(21) BR 12 2026 007789-8 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2023 (62) BR 11 2024 019637-2 31/03/2023 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE) Número de Protocolo '870260030140' em 31/03/2026 14:16 (WB)
(21) BR 12 2026 007791-0 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2023 (62) BR 11 2024 019637-2 31/03/2023 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE) Número de Protocolo '870260030142' em 31/03/2026 14:17 (WB)
(21) BR 12 2026 007795-2 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

de adição
 (22) 31/03/2023
 (62) BR 11 2024 019637-2 31/03/2023
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
 Número de Protocolo '870260030152' em 31/03/2026 14:21 (WB)

(21) BR 12 2026 007798-7 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2023
 (62) BR 11 2024 019637-2 31/03/2023
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
 Número de Protocolo '870260030161' em 31/03/2026 14:24 (WB)

(21) BR 12 2026 007799-5 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2023
 (62) BR 11 2024 019637-2 31/03/2023
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
 Número de Protocolo '870260030162' em 31/03/2026 14:27 (WB)

(21) BR 12 2026 007801-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2023
 (62) BR 11 2024 019637-2 31/03/2023
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
 Número de Protocolo '870260030168' em 31/03/2026 14:40 (WB)

(21) BR 12 2026 007807-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2023
 (62) BR 11 2024 019637-2 31/03/2023
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
 Número de Protocolo '870260030183' em 31/03/2026 14:50 (WB)

(21) BR 12 2026 007816-9 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2023
 (62) BR 11 2024 019637-2 31/03/2023
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
 Número de Protocolo '870260030214' em 31/03/2026 15:08 (WB)

(21) BR 12 2026 007986-6 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 19/04/2023
(62) BR 11 2024 020759-5 19/04/2023
(71) WELLTEC A/S (DK)
Número de Protocolo '870260030778' em 01/04/2026 17:50 (WB)

(21) BR 12 2026 007989-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 20/05/2022
(62) BR 11 2023 021799-7 20/05/2022
(71) MERIL LIFE SCIENCES PVT LTD (IN)
Número de Protocolo '870260030784' em 01/04/2026 18:00 (WB)

(21) BR 12 2026 008045-7 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 31/01/2019
(62) BR 11 2020 015641-8 31/01/2019
(71) PFIZER INC. (US)
Número de Protocolo '870260031052' em 02/04/2026 12:47 (WB)

(21) BR 12 2026 008131-3 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 18/04/2019
(62) BR 11 2020 021269-5 18/04/2019
(71) EXELIXIS, INC. (US)
Número de Protocolo '870260031312' em 02/04/2026 17:29 (WB)

(21) BR 12 2026 008133-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 14/02/2023
(62) BR 11 2024 015152-2 14/02/2023
(71) TAKEDA VACCINES, INC. (US)
Número de Protocolo '870260031316' em 02/04/2026 17:31 (WB)

(21) BR 12 2026 008349-9 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 20/05/2022
(62) BR 11 2023 021799-7 20/05/2022
(71) MERIL LIFE SCIENCES PVT LTD (IN)
Número de Protocolo '870260032261' em 07/04/2026 15:51 (WB)

(21) BR 12 2026 008476-2 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/08/2020

(62) BR 11 2022 002202-6 07/08/2020
 (71) AMICUS THERAPEUTICS, INC. (US)
 Número de Protocolo '870260032676' em 08/04/2026 16:22 (WB)

(21) BR 12 2026 008611-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/05/2020
 (62) BR 11 2021 023110-2 20/05/2020
 (71) NOVARTIS AG (CH)
 Número de Protocolo '870260033123' em 09/04/2026 16:20 (WB)

(21) BR 12 2026 008625-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 20/05/2020
 (62) BR 11 2021 022602-8 20/05/2020
 (71) NOVARTIS AG (CH)
 Número de Protocolo '870260033169' em 09/04/2026 17:10 (WB)

(21) BR 12 2026 008635-8 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 26/05/2021
 (62) BR 11 2022 024057-0 26/05/2021
 (71) INNOVATION ENERGY AS (NO)
 Número de Protocolo '870260033199' em 09/04/2026 17:52 (WB)

(21) BR 12 2026 008860-1 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 17/12/2020
 (62) BR 11 2022 009558-9 17/12/2020
 (71) AVVIO GMBH & CO KG (AT)
 Número de Protocolo '870260034132' em 13/04/2026 13:00 (WB)

(21) BR 12 2026 008915-2 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 13/04/2023
 (62) BR 11 2024 021237-8 13/04/2023
 (71) GENENTECH, INC. (US) ; F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
 Número de Protocolo '870260034370' em 13/04/2026 16:25 (WB)

(21) BR 12 2026 008932-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 16/04/2024
 (62) BR 11 2025 022422-0 16/04/2024

(71) AMUNIX PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 Número de Protocolo '870260034442' em 13/04/2026 17:19 (WB)

(21) BR 12 2026 008938-1 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 21/05/2021
 (62) BR 11 2022 023165-2 21/05/2021
 (71) SOUTHCO, INC. (US)
 Número de Protocolo '870260034483' em 13/04/2026 17:45 (WB)

(21) BR 12 2026 008946-2 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 14/03/2018
 (62) BR 11 2019 018950-5 14/03/2018
 (71) RECORDATI UK LTD (GB)
 Número de Protocolo '870260034519' em 13/04/2026 18:25 (WB)

(21) BR 12 2026 008948-9 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 17/08/2021
 (62) BR 11 2023 003045-5 17/08/2021
 (71) INCYTE CORPORATION (US)
 Número de Protocolo '870260034524' em 13/04/2026 18:42 (WB)

(21) BR 12 2026 008951-9 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 13/04/2023
 (62) BR 11 2024 021209-2 13/04/2023
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
 Número de Protocolo '870260034533' em 13/04/2026 19:14 (WB)

(21) BR 12 2026 008953-5 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 13/04/2023
 (62) BR 11 2024 021209-2 13/04/2023
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
 Número de Protocolo '870260034535' em 13/04/2026 19:33 (WB)

(21) BR 12 2026 008954-3 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 13/04/2023
 (62) BR 11 2024 021209-2 13/04/2023
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)

Número de Protocolo '870260034536' em 13/04/2026 19:34 (WB)

(21) BR 12 2026 008956-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2023
(62) BR 11 2024 021209-2 13/04/2023
(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
Número de Protocolo '870260034540' em 13/04/2026 19:49 (WB)

(21) BR 12 2026 008957-8 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2023
(62) BR 11 2024 021209-2 13/04/2023
(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
Número de Protocolo '870260034542' em 13/04/2026 19:53 (WB)

(21) BR 12 2026 008959-4 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2023
(62) BR 11 2024 021209-2 13/04/2023
(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
Número de Protocolo '870260034546' em 13/04/2026 20:12 (WB)

(21) BR 12 2026 008960-8 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 07/05/2020
(62) BR 11 2021 022377-0 07/05/2020
(71) ALEX GORT-BARTEN (GB) ; LESLIE GORT-BARTEN (GB)
Número de Protocolo '870260034548' em 13/04/2026 20:15 (WB)

(21) BR 12 2026 008961-6 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2023
(62) BR 11 2024 021209-2 13/04/2023
(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
Número de Protocolo '870260034549' em 13/04/2026 20:20 (WB)

(21) BR 12 2026 008963-2 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2023
(62) BR 11 2024 021209-2 13/04/2023
(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
Número de Protocolo '870260034556' em 13/04/2026 20:38 (WB)

(21) BR 12 2026 008965-9 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 13/04/2023
 (62) BR 11 2024 021209-2 13/04/2023
 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
 Número de Protocolo '870260034563' em 13/04/2026 21:14 (WB)

(21) BR 13 2026 007242-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 26/03/2026
 (61) BR 10 2025 027095-1 08/12/2025
 (71) TADEU SANTANA CORDEIRO (BR/RJ)
 Número de Protocolo '870260028364' em 26/03/2026 10:48 (WB)

(21) BR 13 2026 007438-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 27/03/2026
 (61) BR 10 2019 026291-5 11/12/2019
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
 Número de Protocolo '870260028903' em 27/03/2026 13:42 (WB)

(21) BR 13 2026 007611-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 28/03/2026
 (61) BR 10 2024 016570-5 13/08/2024
 (71) THARCILLA SESTITO PEREIRA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260029347' em 28/03/2026 19:05 (WB)

(21) BR 13 2026 008016-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/04/2026
 (61) BR 10 2026 006948-5 24/03/2026
 (71) HEVERTON D PAULO RIBEIRO AMARAL (BR/DF)
 Número de Protocolo '870260030940' em 02/04/2026 09:55 (WB)

(21) BR 13 2026 008020-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 02/04/2026
 (61) BR 10 2026 006948-5 24/03/2026
 (71) HEVERTON D PAULO RIBEIRO AMARAL (BR/DF)
 Número de Protocolo '870260030948' em 02/04/2026 10:02 (WB)

(21) BR 13 2026 008605-2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (61) BR 10 2025 003040-3 15/02/2025 (71) D'PLASTI - BENEFICIAMENTOS PLASTICOS LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870260033109' em 09/04/2026 16:07 (WB)</p>
(21) BR 13 2026 008621-4	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (61) BR 10 2026 003742-7 13/02/2026 (71) CRISÁLIDA SAÚDE PERSONALIZADA LTDA. (BR/BA) Número de Protocolo '870260033153' em 09/04/2026 16:55 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 006935-9	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) BRASIL LIMPO SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL LTDA. (BR/AM) Número de Protocolo '870260027463' em 24/03/2026 09:58 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 006946-4	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) CARLOS ROBERTO JATOBÁ (BR/PR) Número de Protocolo '870260027503' em 24/03/2026 11:15 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 006947-2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) EDUARDO KLAUMANN (BR/SC) Número de Protocolo '870260027507' em 24/03/2026 11:25 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 006965-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) MUSTER AUTO PARTS WHOLESALE REPRESENTAÇÕES LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260027548' em 24/03/2026 13:09 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 006966-9	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/03/2026 (71) CLAUDIO FRANCISCO DE SOUZA (BR/ES)</p>

Número de Protocolo '870260027554' em 24/03/2026 13:18 (WB)

(21) BR 20 2026 006985-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) MATEUS CRISTIANO PILAR DIAS (BR/MG)
Número de Protocolo '870260027593' em 24/03/2026 14:39 (WB)

(21) BR 20 2026 006994-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) WATER FLEX IND E COM PURIFICADORES LTDA (BR/MG)
Número de Protocolo '870260027608' em 24/03/2026 14:56 (WB)

(21) BR 20 2026 007040-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) SERGIO RENATO CENTENO DE SOUZA (BR/RS)
Número de Protocolo '870260027739' em 24/03/2026 16:57 (WB)

(21) BR 20 2026 007069-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) REVIVA PARTICIPAÇÕES E EMPREENDIMENTOS SUSTENTAVEIS LTDA (BR/MG)
Número de Protocolo '870260027812' em 24/03/2026 20:29 (WB)

(21) BR 20 2026 007071-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 24/03/2026
(71) GEORGE BRITO FALCÃO (BR/BA)
Número de Protocolo '870260027816' em 24/03/2026 21:37 (WB)

(21) BR 20 2026 007088-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 25/03/2026
(71) B & B METALURGICA LTDA (BR/RS)
Número de Protocolo '870260027892' em 25/03/2026 10:49 (WB)

(21) BR 20 2026 007091-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 25/03/2026
(71) RAPHAEL DE MORAES PONCI DE ALMEIDA (BR/SP) ; KLEBER

AUGUSTO FADINI (BR/SP)
Número de Protocolo '870260027903' em 25/03/2026 11:01 (WB)

(21) BR 20 2026 007105-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 25/03/2026
(71) FELIPE DE MELO SILVA (BR/PE)
Número de Protocolo '870260027947' em 25/03/2026 12:27 (WB)

(21) BR 20 2026 007117-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 25/03/2026
(71) GILDIVAN ANTONIO DA COSTA (BR/SP)
Número de Protocolo '870260027968' em 25/03/2026 13:09 (WB)

(21) BR 20 2026 007148-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 25/03/2026
(71) LUIZ ACIR STIELER BASTIANI (BR/RS)
Número de Protocolo '870260028051' em 25/03/2026 15:13 (WB)

(21) BR 20 2026 007153-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 25/03/2026
(71) LUIZ ACIR STIELER BASTIANI (BR/RS)
Número de Protocolo '870260028063' em 25/03/2026 15:30 (WB)

(21) BR 20 2026 007173-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 25/03/2026
(71) ANDERSON HEDEL (BR/SP)
Número de Protocolo '870260028124' em 25/03/2026 16:16 (WB)

(21) BR 20 2026 007214-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 25/03/2026
(71) MARLO VINICIOS DUARTE LEMOS (BR/SC)
Número de Protocolo '870260028262' em 25/03/2026 20:33 (WB)

(21) BR 20 2026 007215-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 25/03/2026
(71) PLINIO HOKAMA ANGELI (BR/SP)

Número de Protocolo '870260028264' em 25/03/2026 20:44 (WB)

(21) BR 20 2026 007220-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 25/03/2026
(71) GUANGDONG CHUANGPU TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
Número de Protocolo '870260028275' em 25/03/2026 22:33 (WB)

(21) BR 20 2026 007223-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) AMELIANA MARTINS LISBOA (BR/RO)
Número de Protocolo '870260028286' em 26/03/2026 00:01 (WB)

(21) BR 20 2026 007225-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) HOSPITALAVE LAVANDERIA INDUSTRIAL LTDA (BR/SC)
Número de Protocolo '870260028303' em 26/03/2026 08:49 (WB)

(21) BR 20 2026 007226-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) XAGRO PROJETOS LTDA (BR/PA)
Número de Protocolo '870260028308' em 26/03/2026 09:09 (WB)

(21) BR 20 2026 007227-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) LUCIA CRISTINA URBANO (BR/MG)
Número de Protocolo '870260028311' em 26/03/2026 09:16 (WB)

(21) BR 20 2026 007240-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) ANTOUN FERNANDO EL KHOURY (BR/SP)
Número de Protocolo '870260028352' em 26/03/2026 10:26 (WB)

(21) BR 20 2026 007241-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) R D PLAS INDUSTRIA E COMÉRCIO DE PLASTICOS E FERRAMENTAS LTDA (BR/SP)

Número de Protocolo '870260028356' em 26/03/2026 10:38 (WB)

(21) BR 20 2026 007258-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) RAFAEL BUENO SIEGA (BR/RS)
Número de Protocolo '870260028405' em 26/03/2026 11:37 (WB)

(21) BR 20 2026 007267-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) GILBERTO DE ALMEIDA FREITAS FILHO (BR/MG)
Número de Protocolo '870260028425' em 26/03/2026 12:17 (WB)

(21) BR 20 2026 007269-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) ADÃO JESUS DE OLIVEIRA (BR/RS)
Número de Protocolo '870260028427' em 26/03/2026 12:19 (WB)

(21) BR 20 2026 007274-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) MAURO ROBERTO SANTOS SILVA (BR/SC)
Número de Protocolo '870260028436' em 26/03/2026 13:00 (WB)

(21) BR 20 2026 007290-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) COMMERSUL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/RS)
Número de Protocolo '870260028478' em 26/03/2026 14:14 (WB)

(21) BR 20 2026 007302-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) ALLSETS INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
Número de Protocolo '870260028523' em 26/03/2026 15:15 (WB)

(21) BR 20 2026 007337-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 26/03/2026
(71) FABIANO DE AQUINO (BR/PR)
Número de Protocolo '870260028622' em 26/03/2026 16:50 (WB)

(21) BR 20 2026 007356-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) LOG TANK COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260028660' em 26/03/2026 17:46 (WB)
(21) BR 20 2026 007368-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/03/2026 (71) HENRIQUE SILVA PESSOA (BR/MG) Número de Protocolo '870260028687' em 26/03/2026 19:10 (WB)
(21) BR 20 2026 007378-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) BIOTRONICA TECNOLOGIA LTDA (BR/SP) ; VANDERLEI SALVADOR BAGNATO (BR/SP) Número de Protocolo '870260028727' em 27/03/2026 07:41 (WB)
(21) BR 20 2026 007380-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) EZEQUIEL DOS REIS (BR/MG) Número de Protocolo '870260028729' em 27/03/2026 08:00 (WB)
(21) BR 20 2026 007385-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) FLAVIANO JOSÉ DE MATTOS (BR/MG) Número de Protocolo '870260028747' em 27/03/2026 09:35 (WB)
(21) BR 20 2026 007392-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) FELIPE FLORES STREIT (BR/RS) Número de Protocolo '870260028775' em 27/03/2026 10:17 (WB)
(21) BR 20 2026 007403-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) REGIS PIRES MAIA (BR/MG) Número de Protocolo '870260028801' em 27/03/2026 10:52 (WB)

(21) BR 20 2026 007405-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) EDSON PINTO DOS REIS (BR/MG) Número de Protocolo '870260028804' em 27/03/2026 10:57 (WB)
(21) BR 20 2026 007409-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) EDSON PINTO DOS REIS (BR/MG) Número de Protocolo '870260028812' em 27/03/2026 11:05 (WB)
(21) BR 20 2026 007416-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) LUCIA CRISTINA URBANO (BR/MG) Número de Protocolo '870260028828' em 27/03/2026 11:32 (WB)
(21) BR 20 2026 007434-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) WALDEIR ROCHA DOS REIS (BR/SP) Número de Protocolo '870260028893' em 27/03/2026 13:32 (WB)
(21) BR 20 2026 007451-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) FRANCISCO RUIZ BALSALOBRE (BR/PR) Número de Protocolo '870260028961' em 27/03/2026 14:29 (WB)
(21) BR 20 2026 007457-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) SANDRO RODRIGO SLONSKI (BR/PR) Número de Protocolo '870260028973' em 27/03/2026 14:39 (WB)
(21) BR 20 2026 007497-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) CARLOS JUSTINO DOBNER (BR/SC) Número de Protocolo '870260029065' em 27/03/2026 16:15 (WB)

(21) BR 20 2026 007534-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) APARECIDA ABADIA DE OLIVEIRA RAMOS RIBEIRO (BR/SP) Número de Protocolo '870260029168' em 27/03/2026 17:18 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 007540-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) PATRICIA MORAIS PINTO REIS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260029182' em 27/03/2026 17:30 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 007541-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) SONIA BEATRIZ POHL BERNANRDO SASSO (BR/SP) Número de Protocolo '870260029184' em 27/03/2026 17:31 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 007548-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) ANDRÉ VILELA BARRETO (BR/SP) Número de Protocolo '870260029206' em 27/03/2026 17:49 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 007585-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 27/03/2026 (71) GABRIEL DE BARROS ARRUDA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260029301' em 27/03/2026 20:02 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 007595-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 28/03/2026 (71) SANDRO ALEX LOPES PIMENTA (BR/MG) Número de Protocolo '870260029320' em 28/03/2026 08:03 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 007602-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 28/03/2026 (71) METALURGICA GUISSI CONSTRUÇÕES E COMERCIO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260029335' em 28/03/2026 13:20 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 007613-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 28/03/2026 (71) RICHARD EVANS SASSON (BR/SP) Número de Protocolo '870260029350' em 28/03/2026 21:35 (WB)
(21) BR 20 2026 007615-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 28/03/2026 (71) LILIAN CRISTINA FRIGE (BR/SP) Número de Protocolo '870260029355' em 28/03/2026 23:36 (WB)
(21) BR 20 2026 007616-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 29/03/2026 (71) JOSÉ ROMÃO DA SILVA JÚNIOR (BR/MG) Número de Protocolo '870260029356' em 29/03/2026 01:28 (WB)
(21) BR 20 2026 007620-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 29/03/2026 (71) ALEX FERNANDO SANTOS DA MATA (BR/GO) Número de Protocolo '870260029374' em 29/03/2026 23:43 (WB)
(21) BR 20 2026 007621-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) JONAS ZUCCHI (BR/RS) Número de Protocolo '870260029375' em 30/03/2026 00:31 (WB)
(21) BR 20 2026 007633-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) WEF-INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS DE EMBALAGENS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260029422' em 30/03/2026 09:43 (WB)
(21) BR 20 2026 007651-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) SÍNTESE NATURAL AMBIENTE LTDA - EPP (BR/SP) Número de Protocolo '870260029544' em 30/03/2026 13:26 (WB)
(21) BR 20 2026 007666-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 30/03/2026 (71) JONATHAN GONÇALVES RIBEIRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870260029644' em 30/03/2026 15:01 (WB)
(21) BR 20 2026 007673-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) NILSOM CARDOZO BILHA FILHO (BR/SP) Número de Protocolo '870260029667' em 30/03/2026 15:17 (WB)
(21) BR 20 2026 007688-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) PAN YING. (CN) Número de Protocolo '870260029744' em 30/03/2026 16:12 (WB)
(21) BR 20 2026 007700-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) ALCAST DO BRASIL S/A (BR/PR) Número de Protocolo '870260029839' em 30/03/2026 17:10 (WB)
(21) BR 20 2026 007709-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) 49.179.954 JOAO DOS SANTOS MASCARENHAS (BR/PA) Número de Protocolo '870260029879' em 30/03/2026 17:50 (WB)
(21) BR 20 2026 007730-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) MARCOS SABINO (BR/SP) ; MARCOS SABINO (BR/SP) Número de Protocolo '870260029939' em 30/03/2026 21:09 (WB)
(21) BR 20 2026 007732-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 30/03/2026 (71) GELVANY DE PAULA SANTOS (BR/GO) Número de Protocolo '870260029942' em 30/03/2026 21:26 (WB)
(21) BR 20 2026 007737-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

(22) 30/03/2026
 (71) CELSO JULIO FRANCISCO 04582074979 (BR/PR) ; CELSO JULIO FRANCISCO (BR/PR)
 Número de Protocolo '870260029957' em 30/03/2026 22:22 (WB)

(21) BR 20 2026 007747-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) CORUNICA MODA MASCULINA LTDA - EPP (BR/PR)
 Número de Protocolo '870260030006' em 31/03/2026 10:00 (WB)

(21) BR 20 2026 007750-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) DAYVISON GALVÃO FAIERSTEIN (BR/PE)
 Número de Protocolo '870260030021' em 31/03/2026 10:19 (WB)

(21) BR 20 2026 007767-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) MAURO ROBERTO SANTOS SILVA (BR/SC)
 Número de Protocolo '870260030086' em 31/03/2026 12:04 (WB)

(21) BR 20 2026 007773-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) LUCAS JOSÉ DE SOUSA (BR/PI)
 Número de Protocolo '870260030098' em 31/03/2026 13:09 (WB)

(21) BR 20 2026 007775-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) RENAN RAMOS PORTELA PEREIRA (BR/SC)
 Número de Protocolo '870260030101' em 31/03/2026 13:21 (WB)

(21) BR 20 2026 007782-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 31/03/2026
 (71) JOÃO MIRANDA (BR/SP)
 Número de Protocolo '870260030114' em 31/03/2026 13:49 (WB)

(21) BR 20 2026 007787-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 31/03/2026 (71) TECNICA INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONICOS LTDA - EPP (BR/SC) Número de Protocolo '870260030130' em 31/03/2026 14:04 (WB)
(21) BR 20 2026 007804-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO (BR/MA) Número de Protocolo '870260030177' em 31/03/2026 14:47 (WB)
(21) BR 20 2026 007818-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) SO GRANEL SOLUCOES PARA COMERCIO SUSTENTAVEL LTDA (BR/ES) Número de Protocolo '870260030218' em 31/03/2026 15:11 (WB)
(21) BR 20 2026 007829-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) PADO S/A INDUSTRIAL, COMERCIAL E IMPORTADORA (BR/SP) Número de Protocolo '870260030278' em 31/03/2026 15:48 (WB)
(21) BR 20 2026 007831-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) JHONATAN DO NASCIMENTO COSTA (BR/PR) Número de Protocolo '870260030285' em 31/03/2026 15:55 (WB)
(21) BR 20 2026 007835-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO (BR/MA) Número de Protocolo '870260030293' em 31/03/2026 15:59 (WB)
(21) BR 20 2026 007836-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) TRL SERVICOS EM TECNOLOGIA E INOVACAO LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260030294' em 31/03/2026 16:03 (WB)

(21) BR 20 2026 007839-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) GABRIEL DE BARROS ARRUDA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260030298' em 31/03/2026 16:10 (WB)
(21) BR 20 2026 007847-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) GILBERTO DE ALMEIDA FREITAS FILHO (BR/MG) Número de Protocolo '870260030329' em 31/03/2026 16:38 (WB)
(21) BR 20 2026 007861-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) ADALBERTO DA SILVA SOUZA JÚNIOR (BR/SE) Número de Protocolo '870260030383' em 31/03/2026 18:06 (WB)
(21) BR 20 2026 007875-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 31/03/2026 (71) FAUSTINO EX TECNOLOGIA ELETRICA LTDA ME (BR/PR) Número de Protocolo '870260030418' em 31/03/2026 20:29 (WB)
(21) BR 20 2026 007905-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) P H+ INTERMEDIACÃO E SERVIÇOS DE FRANQUIA LTDA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260030515' em 01/04/2026 11:18 (WB)
(21) BR 20 2026 007908-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) FESTPLASTIK ARTIGOS PARA FESTAS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260030522' em 01/04/2026 11:33 (WB)
(21) BR 20 2026 007912-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) ANTONIO ARISTÓTELES DE GUSMÃO BASTOS (BR/PE) Número de Protocolo '870260030540' em 01/04/2026 12:09 (WB)

(21) BR 20 2026 007914-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) TERMOTÉCNICA LTDA. (BR/SC) Número de Protocolo '870260030551' em 01/04/2026 12:26 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 007922-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASILIA (BR/DF) Número de Protocolo '870260030580' em 01/04/2026 13:34 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 007934-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) CARLOS ROBERTO SANTANA (BR/SP) Número de Protocolo '870260030618' em 01/04/2026 14:37 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 007941-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) MARCOS VINICIO GARCIA ME (BR/MG) Número de Protocolo '870260030639' em 01/04/2026 15:04 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 007942-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR) Número de Protocolo '870260030642' em 01/04/2026 15:07 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 007946-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) Número de Protocolo '870260030658' em 01/04/2026 15:24 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 007955-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) LEANDRO DE SOUZA SILVA (BR/SP) Número de Protocolo '870260030684' em 01/04/2026 15:49 (WB)

(21) BR 20 2026 007958-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) BRUNO ABRAMO FREDERICO (BR/SP) ; BRUNO MARTINI FREDERICO (BR/SP) Número de Protocolo '870260030693' em 01/04/2026 16:10 (WB)
(21) BR 20 2026 007967-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) WALDIR ALVES MUGUET (BR/PR) Número de Protocolo '870260030719' em 01/04/2026 16:54 (WB)
(21) BR 20 2026 007971-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) ITAMAR DA ROCHA BARBOSA (BR/AL) Número de Protocolo '870260030746' em 01/04/2026 17:23 (WB)
(21) BR 20 2026 007974-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) CAROLINA CECCI ALVES (BR/SP) Número de Protocolo '870260030754' em 01/04/2026 17:29 (WB)
(21) BR 20 2026 007985-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 01/04/2026 (71) LUCAS JEOD AKAHANE (BR/PR) Número de Protocolo '870260030776' em 01/04/2026 17:50 (WB)
(21) BR 20 2026 008023-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) PLUGT CALÇADOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260030966' em 02/04/2026 10:23 (WB)
(21) BR 20 2026 008025-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) PLUGT CALÇADOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260030979' em 02/04/2026 10:38 (WB)

(21) BR 20 2026 008034-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES (BR/ES) Número de Protocolo '870260031010' em 02/04/2026 11:23 (WB)
(21) BR 20 2026 008038-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) 59.984.236 LUIZ DOS SANTOS ALMEIDA JUNIOR (BR/RR) Número de Protocolo '870260031017' em 02/04/2026 11:31 (WB)
(21) BR 20 2026 008054-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) FLORIZEU DOS SANTOS FONTOURA (BR/RS) Número de Protocolo '870260031084' em 02/04/2026 14:06 (WB)
(21) BR 20 2026 008055-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) MATHEUS BITTENCOURT CARDOZO (BR/AL) ; AMAURI CLEMENTE DA ROCHA (BR/AL) ; GUILHERME BENJAMIN BRANDÃO PITTA (BR/AL) Número de Protocolo '870260031085' em 02/04/2026 14:06 (WB)
(21) BR 20 2026 008059-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) MATEUS MIOTTO (BR/RS) ; PLUMA GENETICS S/A (BR/SP) ; TR INDUSTRIA DE CARROCERIAS LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870260031102' em 02/04/2026 14:18 (WB)
(21) BR 20 2026 008103-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) DIGITAL E-COMMERCE ASSESSORIA LTDA (BR/AM) Número de Protocolo '870260031233' em 02/04/2026 16:26 (WB)
(21) BR 20 2026 008107-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/04/2026 (71) TECNEL BRAZIL LTDA - EPP (BR/SP) ; HOUSSAM BOU MJAHEH (BR/SP)

Número de Protocolo '870260031238' em 02/04/2026 16:28 (WB)

(21) BR 20 2026 008134-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) WAGNER DE AMORIM CARDOSO (BR/SP) ; JOSE CARLOS PINTO DE CARVALHO (BR/SP)
Número de Protocolo '870260031318' em 02/04/2026 17:32 (WB)

(21) BR 20 2026 008166-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 02/04/2026
(71) MARINA CRISTINA MARQUES MORAES (BR/MG)
Número de Protocolo '870260031384' em 02/04/2026 20:09 (WB)

(21) BR 20 2026 008173-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 03/04/2026
(71) FÁBIO DA COSTA BRITO (BR/PA)
Número de Protocolo '870260031406' em 03/04/2026 10:32 (WB)

(21) BR 20 2026 008175-8 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 03/04/2026
(71) GUILHERME DE SOUZA LIMA (BR/MG)
Número de Protocolo '870260031413' em 03/04/2026 12:32 (WB)

(21) BR 20 2026 008178-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 03/04/2026
(71) VINÍCIUS PINTO DE BAIRRO (BR/SP)
Número de Protocolo '870260031448' em 03/04/2026 21:05 (WB)

(21) BR 20 2026 008179-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 04/04/2026
(71) JOSÉ ROBERTO DA CUNHA LIMA (BR/PI)
Número de Protocolo '870260031461' em 04/04/2026 08:03 (WB)

(21) BR 20 2026 008194-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 05/04/2026
(71) ROMARIO WILLIANS BARBOSA (BR/MG)

Número de Protocolo '870260031504' em 05/04/2026 19:01 (WB)

(21) BR 20 2026 008195-2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 05/04/2026
(71) JOILSON BARBOSA DOS SANTOS (BR/BA)
Número de Protocolo '870260031507' em 05/04/2026 20:12 (WB)

(21) BR 20 2026 008203-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 06/04/2026
(71) CLAUDIO DE SOUZA FERREIRA (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260031542' em 06/04/2026 09:33 (WB)

(21) BR 20 2026 008222-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 06/04/2026
(71) VALDINEI MESSIAS DA LUZ MATERIAL ELETRICO (BR/SP)
Número de Protocolo '870260031663' em 06/04/2026 12:48 (WB)

(21) BR 20 2026 008229-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 06/04/2026
(71) ZHEJIANG DINGHAN FITNESS EQUIPMENT CO., LTD. (CN)
Número de Protocolo '870260031701' em 06/04/2026 13:44 (WB)

(21) BR 20 2026 008230-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 06/04/2026
(71) RENE BOURQUIN GALVES (BR/SP)
Número de Protocolo '870260031702' em 06/04/2026 13:44 (WB)

(21) BR 20 2026 008251-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 06/04/2026
(71) FIORINI CABINES LTDA - ME (BR/SP)
Número de Protocolo '870260031826' em 06/04/2026 15:45 (WB)

(21) BR 20 2026 008252-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 06/04/2026
(71) SALUS TRANSPORTE DE RESIDUO LTDA (BR/SP)
Número de Protocolo '870260031830' em 06/04/2026 15:49 (WB)

(21) BR 20 2026 008274-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) MARIO LEANDRO DAMAS (BR/SC) Número de Protocolo '870260031917' em 06/04/2026 17:03 (WB)
(21) BR 20 2026 008279-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) PAULO PHILIPPE GIRAUDEAU (BR/SP) Número de Protocolo '870260031942' em 06/04/2026 17:45 (WB)
(21) BR 20 2026 008290-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 06/04/2026 (71) LUCIANO SIMÕES LOPES (BR/RS) Número de Protocolo '870260031987' em 06/04/2026 20:26 (WB)
(21) BR 20 2026 008302-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) JAKSON BERNARDINO DOS SANTOS (BR/SP) Número de Protocolo '870260032062' em 07/04/2026 10:37 (WB)
(21) BR 20 2026 008303-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) MFW MÁQUINAS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260032065' em 07/04/2026 10:41 (WB)
(21) BR 20 2026 008312-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) AUREO PERIN (BR/PR) Número de Protocolo '870260032100' em 07/04/2026 11:37 (WB)
(21) BR 20 2026 008313-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) Número de Protocolo '870260032103' em 07/04/2026 11:39 (WB)

(21) BR 20 2026 008318-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) LUCIANO SIMÕES LOPES (BR/RS) Número de Protocolo '870260032126' em 07/04/2026 12:12 (WB)
(21) BR 20 2026 008320-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) RICARDO PONTYRELLI DOS SANTOS (BR/PR) Número de Protocolo '870260032151' em 07/04/2026 13:14 (WB)
(21) BR 20 2026 008329-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) CAIO NICOLAS ALVES (BR/PR) Número de Protocolo '870260032171' em 07/04/2026 14:07 (WB)
(21) BR 20 2026 008331-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP) Número de Protocolo '870260032181' em 07/04/2026 14:17 (WB)
(21) BR 20 2026 008332-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) SAPO-SANEAMENTO AMBIENTAL PROJETOS E OPERAÇÕES LTDA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260032185' em 07/04/2026 14:24 (WB)
(21) BR 20 2026 008347-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) PATRICIA MAZZARIOLI DO NASCIMENTO (BR/SP) Número de Protocolo '870260032248' em 07/04/2026 15:35 (WB)
(21) BR 20 2026 008356-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) LEONIR PALLA (BR/PR) ; DIEGO MALDINI SOUZA DE OLIVEIRA (BR/PR) Número de Protocolo '870260032283' em 07/04/2026 16:14 (WB)

(21) BR 20 2026 008357-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) LUIZ CARLOS MARINHO LOPES (BR/SP) Número de Protocolo '870260032286' em 07/04/2026 16:19 (WB)
(21) BR 20 2026 008383-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) WALESKA FREIRE ALVES PUGA (BR/GO) Número de Protocolo '870260032362' em 07/04/2026 18:02 (WB)
(21) BR 20 2026 008391-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) PATRICIA MAHET (BR/RJ) Número de Protocolo '870260032391' em 07/04/2026 19:21 (WB)
(21) BR 20 2026 008395-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 07/04/2026 (71) ORLANY ROSA TAVARES CANGUSSU (BR/DF) Número de Protocolo '870260032400' em 07/04/2026 21:36 (WB)
(21) BR 20 2026 008406-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) LUCIANA DE ANDRADE (BR/SP) Número de Protocolo '870260032440' em 08/04/2026 09:55 (WB)
(21) BR 20 2026 008430-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) FLAVIO FERREIRA COUTINHO (BR/RJ) Número de Protocolo '870260032509' em 08/04/2026 12:00 (WB)
(21) BR 20 2026 008453-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) PROSPERA PRODUCOES ESPECIAIS E DESIGN EIRELI EPP (BR/SP) Número de Protocolo '870260032611' em 08/04/2026 15:00 (WB)

(21) BR 20 2026 008461-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) TIAGO FACCIO FRUET (BR/SP) Número de Protocolo '870260032621' em 08/04/2026 15:09 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 008470-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) SUELLEN SILVA CONDESSA (BR/MG) Número de Protocolo '870260032649' em 08/04/2026 15:46 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 008502-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) EDJON SANDRO MENDONÇA (BR/AL) Número de Protocolo '870260032773' em 08/04/2026 22:14 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 008504-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 08/04/2026 (71) VINICIUS ADONAI MALDONADO GOUVEA (BR/BA) Número de Protocolo '870260032776' em 08/04/2026 23:01 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 008526-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) VICTOR PAES DIAS GONÇALVES (BR/RJ) Número de Protocolo '870260032849' em 09/04/2026 10:34 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 008536-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) LUIZ ANTÔNIO SANTOS REIS (BR/GO) Número de Protocolo '870260032882' em 09/04/2026 11:23 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 008537-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 09/04/2026 (71) LUIS CARLOS PARISE (BR/RS) Número de Protocolo '870260032884' em 09/04/2026 11:26 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 008545-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

de adição
(22) 09/04/2026
(71) F.T. REPRESENTACOES (BR/DF)
Número de Protocolo '870260032911' em 09/04/2026 11:52 (WB)

(21) BR 20 2026 008552-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 09/04/2026
(71) LUIZ ANTÔNIO SANTOS REIS (BR/GO)
Número de Protocolo '870260032950' em 09/04/2026 12:48 (WB)

(21) BR 20 2026 008566-4 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 09/04/2026
(71) LEDMAN OPTOELECTRONIC CO.,LTD. (CN)
Número de Protocolo '870260033005' em 09/04/2026 14:11 (WB)

(21) BR 20 2026 008573-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 09/04/2026
(71) CLEYTON PEDROSO DE OLIVEIRA (BR/GO) ; HILARIO MANOEL MESSIAS (BR/GO)
Número de Protocolo '870260033025' em 09/04/2026 14:31 (WB)

(21) BR 20 2026 008610-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 09/04/2026
(71) USBUS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/RS)
Número de Protocolo '870260033121' em 09/04/2026 16:19 (WB)

(21) BR 20 2026 008624-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 09/04/2026
(71) DURVAL DE MOURA FEITOSA (BR/SP)
Número de Protocolo '870260033164' em 09/04/2026 17:04 (WB)

(21) BR 20 2026 008636-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 09/04/2026
(71) RODOPLAST INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COMPONENTES PLÁSTICOS LTDA. (BR/RS)
Número de Protocolo '870260033201' em 09/04/2026 17:56 (WB)

(21) BR 20 2026 008664-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) DAPHNE VILLARREAL RODRIGUES (BR/SP) Número de Protocolo '870260033340' em 10/04/2026 10:28 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 008667-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) ANTONIO CARLOS COLLI FILHO (BR/ES) Número de Protocolo '870260033365' em 10/04/2026 10:57 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 008670-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) CERAMFIX INDUSTRIA COMERCIO DE ARGAMASSAS E REJUNTES SA (BR/SC) Número de Protocolo '870260033378' em 10/04/2026 11:07 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 008681-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) COOPERFLORA-COOPERATIVA DOS FLORICULTORES (BR/SP) Número de Protocolo '870260033435' em 10/04/2026 12:14 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 008698-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) FRANCISCO KIYOSHI MATSUNAGA (BR/SP) Número de Protocolo '870260033511' em 10/04/2026 14:23 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 008721-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) REBECA DIAS RIBEIRO FERRAZ FELIPP (BR/SP) Número de Protocolo '870260033588' em 10/04/2026 15:29 (WB)
<hr/>	
(21) BR 20 2026 008737-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) MARISA BARELA DIAS DA SILVA LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870260033670' em 10/04/2026 16:20 (WB)

(21) BR 20 2026 008747-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) TUTTI BABY INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ARTIGOS INFANTIS LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870260033703' em 10/04/2026 16:37 (WB)
(21) BR 20 2026 008751-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO) Número de Protocolo '870260033715' em 10/04/2026 16:42 (WB)
(21) BR 20 2026 008752-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) TUTTI BABY INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ARTIGOS INFANTIS LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870260033717' em 10/04/2026 16:43 (WB)
(21) BR 20 2026 008760-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) ERPO TECNOLOGIA DA INFORMACAO LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260033735' em 10/04/2026 16:53 (WB)
(21) BR 20 2026 008805-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/04/2026 (71) TEREZA LOPES DAS NEVES (BR/ES) Número de Protocolo '870260033890' em 10/04/2026 20:11 (WB)
(21) BR 20 2026 008813-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 11/04/2026 (71) KAIQUE UNEIDA FEITOSA (BR/ES) ; THAIS MELOTTI LITTIG (BR/ES) Número de Protocolo '870260033917' em 11/04/2026 13:12 (WB)
(21) BR 20 2026 008814-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 11/04/2026 (71) JOSE CARLOS DOS SANTOS ANJOS (BR/BA) Número de Protocolo '870260033919' em 11/04/2026 14:18 (WB)

(21) BR 20 2026 008815-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 11/04/2026 (71) ANÍSIO MACDEDO NETO (BR/MA) Número de Protocolo '870260033920' em 11/04/2026 14:28 (WB)
(21) BR 20 2026 008816-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 11/04/2026 (71) GABRIELLA ROSA MOREIRA (BR/RS) Número de Protocolo '870260033926' em 11/04/2026 16:26 (WB)
(21) BR 20 2026 008821-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 11/04/2026 (71) TRANS TECH DO BRASIL - ADAPTAÇÕES DE VEÍCULOS ESPECIAIS LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260033934' em 11/04/2026 20:45 (WB)
(21) BR 20 2026 008827-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 12/04/2026 (71) ALAN FERREIRA DE LIMA (BR/SP) Número de Protocolo '870260033951' em 12/04/2026 12:21 (WB)
(21) BR 20 2026 008832-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 12/04/2026 (71) ANDRE RUBENS GOMES FILHO (BR/SP) Número de Protocolo '870260033961' em 12/04/2026 18:15 (WB)
(21) BR 20 2026 008842-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) FREDERICO CORDEIRO MARTINS (BR/MG) Número de Protocolo '870260034034' em 13/04/2026 10:28 (WB)
(21) BR 20 2026 008843-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) L & L INDUSTRIA E COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA (BR/PR)

Número de Protocolo '870260034040' em 13/04/2026 10:32 (WB)

(21) BR 20 2026 008850-7 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) YOUR SERVER TECNOLOGIA & SOLUCOES (BR/SP)
Número de Protocolo '870260034067' em 13/04/2026 11:11 (WB)

(21) BR 20 2026 008852-3 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
Número de Protocolo '870260034078' em 13/04/2026 11:23 (WB)

(21) BR 20 2026 008853-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) CHARLES ALEXANDRE DA LUZ (BR/SP)
Número de Protocolo '870260034094' em 13/04/2026 11:43 (WB)

(21) BR 20 2026 008870-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) EMILIO RAFAEL SEQUEA RODRIGUEZ (BR/AM)
Número de Protocolo '870260034218' em 13/04/2026 14:29 (WB)

(21) BR 20 2026 008873-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) ERICSON MORAES DE CASTRO (BR/SP)
Número de Protocolo '870260034225' em 13/04/2026 14:32 (WB)

(21) BR 20 2026 008882-5 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) SOLUCAO EQUIPAMENTOS ELETRICOS LTDA (BR/MG)
Número de Protocolo '870260034261' em 13/04/2026 15:00 (WB)

(21) BR 20 2026 008887-6 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 13/04/2026
(71) FABRICIO AZEREDO COUTINHO (BR/RS)
Número de Protocolo '870260034284' em 13/04/2026 15:20 (WB)

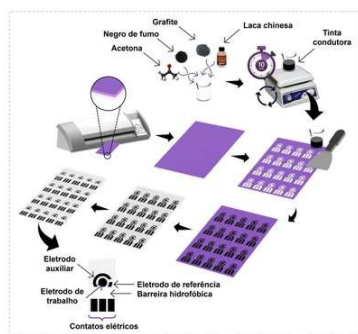
(21) BR 20 2026 008890-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) EDSON ANTÔNIO DE SOUZA (BR/MA) Número de Protocolo '870260034290' em 13/04/2026 15:28 (WB)
(21) BR 20 2026 008924-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) CENTERTRACK SOLUCOES EM TECNOLOGIA LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260034411' em 13/04/2026 16:56 (WB)
(21) BR 20 2026 008947-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 13/04/2026 (71) EMPÓRIO LIMPEZA DE ESTOFADOS (BR/SP) Número de Protocolo '870260034523' em 13/04/2026 18:36 (WB)

Código Publicação do Pedido**Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado**

Quando o período de sigilo (18 meses do depósito) é finalizado, o INPI publica o pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção, conforme previsto no Art. 30 da Lei nº 9.279/96. Os interessados podem acessar a documentação do pedido (relatório descritivo, reivindicações, desenhos - se for o caso - e resumo) na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. O depositante ou qualquer interessado pode solicitar o exame do pedido de patente, caso isso ainda não tenha sido feito. O prazo é de 36 (trinta e seis) meses, contados da data do depósito. Para tal, o usuário deverá pagar a guia de recolhimento da união (GRU) de código 203 (Patente de Invenção), 204 (Modelo de Utilidade) ou 205 (Certificado de Adição de Invenção). Se o INPI já examinou o pedido internacional PCT como ISA/IPEA, o código é 284 (Patente de Invenção) ou 285 (Modelo de Utilidade). O pedido será arquivado se o pagamento não for feito no prazo previsto, conforme o Art.33 da Lei nº 9.279/96. O requerente tem o prazo de 60 (sessenta) dias contatos a partir da data do arquivamento para pagar a GRU de código 209 (Desarquivamento). O INPI arquivará o pedido definitivamente se o depositante não comprovar, no referido prazo, o pagamento dos dois serviços (desarquivamento e pedido de exame).

(21) BR 10 2024 010113-8 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
(22) 21/05/2024
(51) C07K 7/08 (2006.01), A61K 38/10 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61Q 19/02 (2006.01)
(52) C07K 7/08, A61K 38/10, A61K 8/64, A61P 17/00, A61Q 19/02, A61K 2121/00
(54) PEPTÍDEO BIOINSPIRADO DA PEÇONHA DE VESPA PARA O TRATAMENTO DE HIPERPIGMENTAÇÃO PERIORBITAL (OLHEIRAS)
(71) BIOINTECH BIOTECNOLOGIA LTDA (BR/DF)
(72) MÁRCIA RENATA MORTARI; JOÃO DAIVISON SILVA RAMALHO; SAMANTHA GALO BOSCOLO; ADOLFO CARLOS BARROS DE SOUZA; FRANCISCA VALÉRIA BEZERRA SAMPAIO MARQUES

(21) BR 10 2024 020626-6 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
(22) 04/10/2024
(51) C09D 11/52 (2014.01)
(52) C09D 11/52
(54) MÉTODO DE PREPARO E APLICAÇÃO DE TINTA CONDUTORA À BASE DE LACA CHINESA NA CONSTRUÇÃO DE SENSORES ELETROQUÍMICOS



PARA DIAGNÓSTICO DE FIBROSE CÍSTICA

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO)

(72) DANIELLY SANTOS ROCHA; WENDELL KARLOS TOMAZELLI COLTRO; LIVIA FLORIO SGOBBI

(21) BR 10 2024 020636-3 A2

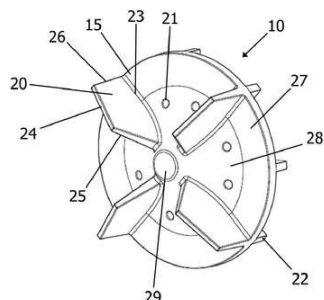


FIG. 2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 04/10/2024

(51) F04D 29/26 (2006.01)

(52) F04D 29/26

(54) IMPELIDOR PARA BOMBA CENTRÍFUGA E BOMBA CENTRÍFUGA

(71) EMICOL ELETRO ELETRÔNICA S.A. (BR/SP)

(72) RODRIGO MENDES LIMA

(21) BR 10 2024 020656-8 A2



FIGURA 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 04/10/2024

(51) C12N 1/04 (2006.01), C12N 3/00 (2006.01)

(52) C12N 1/04, C12N 3/00

(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO E FORMULAÇÃO ESTABILIZANTE EM PÓ MOLHÁVEL DE BIOINSUMOS MICROBIOLÓGICOS PRODUZIDOS POR FERMENTAÇÃO SUBMERSA

(71) ABMA PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/SP)

(72) RICARDO ASSMANN

(21) BR 10 2024 020663-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 04/10/2024

(51) G05D 1/00 (2024.01), B64C 39/02 (2023.01)

(52) G05D 1/0088, B64C 39/024, G05D 1/10

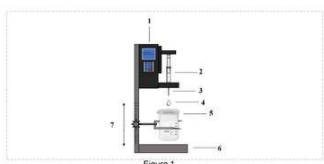
(54) DRONE AUTÔNOMO COM ROVER ACOPLADO

(71) PORTAL 3D MAX COMERCIO LTDA (BR/SP)

(72) LUIZ FERNANDO TORQUI VITORELO

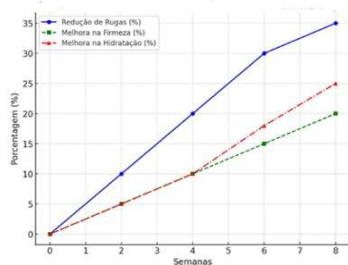
(21) BR 10 2024 020674-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado



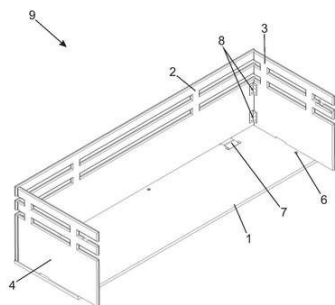
(22) 04/10/2024
 (51) A01N 43/50 (2006.01), A01N 25/28 (2006.01), A01N 25/10 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)
 (52) A01N 43/50, A01N 25/28, A01N 25/10, A01P 13/00
 (54) TRANSPORTADOR BIODEGRADÁVEL DE MOLÉCULAS HERBICIDAMENTE ATIVAS
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
 (72) EDINALVO RABAIOLI CAMARGO; MATEUS VICENTE ALVES; ANDRESSA BAPTISTA NÖRNBERG; ANDRÉ RICARDO FAJARDO

(21) BR 10 2024 020681-9 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 04/10/2024
 (51) A61K 8/98 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01), A61Q 19/08 (2006.01)
 (52) A61K 8/98, A61K 8/735, A61K 8/64, A61K 8/676, A61K 8/922, A61Q 19/08
 (54) SÉRUM COSMÉTICO PARA INIBIÇÃO DE RUGAS UTILIZANDO TOXINA DE CROTALUS DURISSUS COMO ATIVO PRINCIPAL
 (71) JOSÉ CARLOS TAVARES CARVALHO (BR/AP) ; AMAZONCURE LTDA (BR/AP)
 (72) JOSÉ CARLOS TAVARES CARVALHO

(21) BR 10 2024 020693-2 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 04/10/2024
 (51) B60P 3/40 (2006.01)
 (52) B60P 3/40
 (54) EXTENSOR ESCAMOTEÁVEL DE CAÇAMBAS PARA CAMIONETE
 (71) JOSÉ RENE DE CASTRO ESTEVES (BR/SP)
 (72) JOSÉ RENE DE CASTRO ESTEVES

(21) BR 10 2024 020694-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 04/10/2024
 (51) G06V 20/52 (2022.01), H05K 5/00 (2025.01)
 (52) G06V 20/52, H05K 5/00
 (54) DISPOSITIVO DE MONITORAMENTO PARA VIGILÂNCIA E SEGURANÇA PARA UM GABINETE DE EQUIPAMENTOS, E, SISTEMA E MÉTODO DE MONITORAMENTO
 (71) TELECOMUNICAÇÕES DE SÃO PAULO S.A. - TELESP (BR/SP)
 (72) JUAN WILLY ORELLANA CLAROS; GUSTAVO HENRIQUE SIQUEIRA;

FABIO DE OLIVEIRA NEVES; LEONARDO DE ASSIS MEUCCI

(21) BR 10 2024 020701-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 04/10/2024

(51) C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01), C12N 15/52 (2006.01), C12N 9/02 (2006.01), C12N 15/74 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01)

(52) C12N 15/11, C12N 15/1024, C12N 15/52, C12N 9/0004, C12N 15/743, C12N 1/20, C12N 2800/101

(54) MÉTODO DE REPARAÇÃO DO DNA EM BACTÉRIAS DO GÊNERO BRADYRHIZOBIUM INCAPACITADAS DE SINTETIZAR ÓXIDO NITROSO REDUTASE, PARES DE INICIADORES, SEQUÊNCIAS DE NUCLEOTÍDEOS E PLASMÍDEOS PARA MODIFICAÇÃO DAS BACTÉRIAS, E BACTÉRIAS MODIFICADAS

(71) OPTIONLINE SERVIÇOS DE INFORMAÇÃO LTDA EPP (BR/SP)

(72) LUIZ GROSSMANN; ERIC ANDRE VELASCO YEPEZ; CRISTIANE CASSIOLATO PIRES HARDOIM; PABLO RODRIGO HARDOIM

(21) BR 10 2024 020705-0 A2



FIGURA 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 04/10/2024

(51) B08B 13/00 (2006.01)

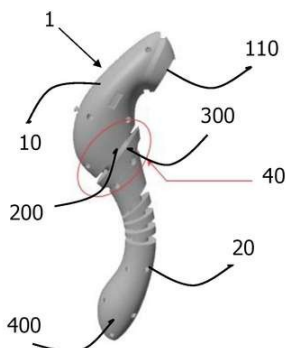
(52) B08B 13/00

(54) ESCOVA DE BETONEIRA

(71) IVAN CARDOSO DE AGUIAR (BR/TO)

(72) IVAN CARDOSO DE AGUIAR

(21) BR 10 2024 020710-6 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 04/10/2024

(51) A61H 19/00 (2006.01)

(52) A61H 19/30, A61H 19/34, A61H 19/00, A61H 19/50

(54) DISPOSITIVO VIBRADOR MULTIFUNCIONAL PARA ESTÍMULO SEXUAL

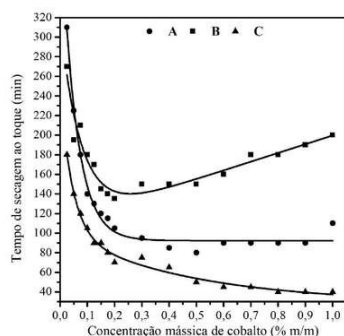
(71) NVA INTERNET COMÉRCIO E ARTIGOS DE VESTUÁRIOS LTDA (BR/MG)

(72) CAMILA SILVA PEREIRA; ISABELA FADA DE OLIVEIRA SILVA

(21) BR 10 2024 020731-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 04/10/2024



(51) C09D 5/08 (2006.01), B01J 13/04 (2006.01), C09D 161/24 (2006.01), C09D 191/00 (2006.01)

(52) C09D 5/08, B01J 13/04, C09D 161/24, C09D 191/00

(54) MICROCÁPSULAS CONTENDO ÓLEO VEGETAL E/OU DERIVADOS COMO ADITIVOS AUTORREPARADORES PARA REVESTIMENTOS ANTICORROSIVOS, SEUS USOS, MÉTODOS, CONJUNTO E PROCESSO DE SÍNTESE

(71) CENTRO DE PESQUISAS DE ENERGIA ELÉTRICA - CEPEL (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(72) ELBER VIDIGAL BENDINELLI; FELIPE GARCIA NUNES; IDALINA VIEIRA AOKI

(21) BR 10 2024 020737-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 05/10/2024

(51) A61K 8/9789 (2017.01), A61K 8/64 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61Q 17/00 (2006.01), A61Q 90/00 (2009.01)

(52) A61K 8/9789, A61K 8/64, A61K 8/678, A61K 8/44, A61K 8/496, A61Q 17/00, A61Q 90/00, A61K 2800/522

(54) NANOCOMPÓSITO À BASE DE CURCUMINOIDES, ACETILCISTEÍNA E METILFOLATO ENCAPSULADOS PARA USO TÓPICO EM FORMULAÇÕES COSMÉTICAS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)

(72) NÁGILA MARIA PONTES SILVA RICARDO; TAMARA GONÇALVES DE ARAÚJO; DEYSE DE SOUSA MAIA; ANA SUELEM SALES MORENO; LOUHANA MOREIRA REBOUÇAS; ANDERSON FREITAS DE SOUSA

(21) BR 10 2024 020738-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 05/10/2024

(51) A61K 8/9789 (2017.01), A61K 8/92 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)

(52) A61K 8/9789, A61K 8/922, A61K 8/73, A61Q 19/00, A61K 2800/70

(54) COMPOSIÇÃO, PROCESSO DE PREPARO E USO DE FORMULAÇÃO AUTO EMULSIONANTE DERMOCOSMÉTICA À BASE DE ÓLEO DE CALOTROPIS PROCERA

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)

(72) NÁGILA MARIA PONTES SILVA RICARDO; TAMARA GONÇALVES DE ARAÚJO; ANDRÉ LUIZ NASCIMENTO DE SOUSA; DEYSE DE SOUSA MAIA; LOUHANA MOREIRA REBOUÇAS

(21) BR 10 2024 020743-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

	Publicado (22) 07/10/2024 (51) A61K 31/7042 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (52) A61K 31/7042, A61K 9/0014, A61P 31/04 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA EM GEL PARA TRATAMENTO DE VAGINOSE BACTERIANA (71) THAVMA GESTÃO DE MARCAS E PATENTES LTDA (BR/SP) (72) OLINTO MASCARENHAS MARQUES; Nanci Cristina Lobo Valim; Fabio da Rosa Frezzato; Carlos Alexandre Oliveira Ferrari
(21) BR 10 2024 020749-1 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 07/10/2024 (51) A61K 35/747 (2015.01) (52) A61K 35/747 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PROBIÓTICA EM CÁPSULAS (71) THAVMA GESTÃO DE MARCAS E PATENTES LTDA (BR/SP) (72) OLINTO MASCARENHAS MARQUES; Nanci Cristina Lobo Valim; Fabio da Rosa Frezzato; Carlos Alexandre Oliveira Ferrari
(21) BR 10 2024 020751-3 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 07/10/2024 (51) C03C 3/14 (2006.01), C03C 3/19 (2006.01), C03C 3/247 (2006.01), C03C 4/00 (2006.01) (52) C03C 3/14, C03C 3/19, C03C 3/247, C03C 4/0007 (54) SISTEMA VÍTREO BORO FOSFATO BIOATIVO (B2O3-P2O5-CAF2-NA2O/K2O) PARA APLICAÇÃO NA REGENERAÇÃO DE TECIDOS BIOLÓGICOS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) (72) ANDREA FERRAZ SILVA PEREIRA; OTÁVIO CÂNDIDO DA SILVA NETO; FRANCISCO WALLIS SOUSA RODRIGUES; FRANCIANA PEDROCHI; ALYSSON STEIMACHER
(21) BR 10 2024 020754-8 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 07/10/2024 (51) A61B 10/00 (2006.01), G01N 27/26 (2006.01), G01N 33/497 (2006.01), A61B 5/145 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01) (52) A61B 10/0045, A61B 2010/0087, A61B 10/0064, G01N 27/26, G01N 33/497, A61B 5/14507, A61B 5/00 (54) SENSOR MICROFLUÍDICO PORTÁTIL PARA DIAGNÓSTICO DE FIBROSE CÍSTICA E PROCESSO DE PREPARAÇÃO DO SENSOR (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO)

(72) DANIEL SANTOS DE PAULA; WENDELL KARLOS TOMAZELLI COLTRO;
DANIELLY SANTOS ROCHA

(21) BR 10 2024 020756-4 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 07/10/2024
(51) A22B 7/00 (2006.01)
(52) A22B 7/002
(54) EQUIPAMENTO E MÉTODO DE CONVERSÃO DE POSIÇÃO E
DESCARREGAMENTO VERTICAL DE AVES E SIMILARES
(71) ORLEI DA SILVA CHOAI (BR/SC)
(72) ORLEI DA SILVA CHOAI

(21) BR 10 2024 020757-2 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 07/10/2024
(51) D06M 16/00 (2006.01), D06C 7/00 (2006.01), D06C 17/00 (2006.01)
(52) D06M 16/00, D06C 7/00, D06C 17/00
(54) CONFECÇÃO DE TECIDO TÊXTIL POR PROCESSO DE APLICAÇÃO EM
RAMA DE SUBSTÂNCIA FIXADORA À BASE DE PERMETRINA REPELENTE
CONTRA INSETOS PARA ARTIGOS DE CAMA
(71) CRISTAL BELLO COMERCIAL LTDA EPP (BR/SP)
(72) JEFERSON RODRIGUES SCHWARZ

(21) BR 10 2024 020760-2 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 07/10/2024
(51) A63B 24/00 (2006.01), A63B 71/06 (2006.01)
(52) A63B 24/0062, A63B 24/0059, A63B 71/0622
(54) SISTEMA INTELIGENTE DE MONITORAMENTO E COMPETIÇÃO PARA
ACADEMIAS E CLUBES ESPORTIVOS COM BIOIMPEDÂNCIA
(71) DIOGO PEREIRA FORTES (BR/RS)
(72) DIOGO PEREIRA FORTES



(21) BR 10 2024 020762-9 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 07/10/2024
(51) A61K 36/00 (2006.01), A61K 36/185 (2006.01), A61K 36/716 (2006.01),
A61K 36/736 (2006.01), A61K 31/4045 (2006.01), A61K 47/12 (2006.01), A61P
25/20 (2006.01)
(52) A61K 36/00, A61K 36/185, A61K 36/716, A61K 36/736, A61K 31/4045,
A61K 47/12, A61P 25/20

(54) SOLUÇÃO TERAPÊUTICA COADJUVANTE DO TRATAMENTO DE INSÔNIA

(71) MÁRCIA RISSATO (BR/SP)

(72) MARCIA RISSATO

(21) BR 10 2024 020766-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 07/10/2024

(51) A61H 39/04 (2006.01), A61F 9/04 (2006.01)

(52) A61H 39/04, A61F 9/04, A61H 2205/022, A61H 2205/024

(54) INSTRUMENTO PARA FACILITAÇÃO DE EXERCÍCIOS MUSCULARES FACIAIS

(71) LILIAN REGINA ORICCHIO (BR/SP)

(72) LILIAN REGINA ORICCHIO

(21) BR 10 2024 020769-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 07/10/2024

(51) A23N 1/00 (2006.01), A23N 5/03 (2006.01)

(52) A23N 1/00, A23N 5/03

(54) MÁQUINA, EXTRATORA DE ÁGUA DE CÔCO

(71) MÁRCIO ALEXANDRE GONÇALVES MACHADO (BR/SP)

(72) MÁRCIO ALEXANDRE GONÇALVES MACHADO

(21) BR 10 2024 020795-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 07/10/2024

(51) A61F 7/00 (2006.01)

(52) A61F 7/00

(54) DISPOSITIVO DE SOPRO DE AR REFRIGERADO POR MEIO DE PELTIER COM VENTILAÇÃO FORÇADA

(71) MEDICAL SAN INDÚSTRIA DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA (BR/RS)

(72) MAURO ANDRÉ NASCIMENTO DOS SANTOS FILHO

(21) BR 10 2024 020809-9 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 07/10/2024

(51) C06B 33/00 (2006.01), C06B 35/00 (2006.01), C22C 21/06 (2006.01)

(52) C06B 33/00, C06B 35/00, C22C 21/06

(54) LIGAS METÁLICAS ALUMÍNIO-MAGNÉSIO-LÍTIO COMBINADAS COM AZIDA DE SÓDIO COMO COMBUSTÍVEIS NA PREPARAÇÃO DE PROPELENTES SÓLIDOS PARA FOGUETES E MÍSSEIS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)
(72) ROBSON FERNANDES DE FARIAS

(21) BR 10 2024 020837-4 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 07/10/2024
(51) A23L 19/10 (2016.01)
(52) A23L 19/10
(54) MISTURA PRONTA PARA PREPARO DE MOUSSE DE MANGA TENDO
COMO BASE PURÊ DE INHAME (DIOSCOREA CAYENNENSIS)
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(72) POLIANA MARTINS PEREIRA; GILSANDRO ALVES DA COSTA;
SEBASTIÃO FIRMINO NETO

(21) BR 10 2024 020854-4 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 07/10/2024
(51) F16H 57/02 (2012.01)
(52) F16H 57/02
(54) CAIXA DE TRANSMISSÃO MULTIFUNCIONAL
(71) EDER SOUZA NORA (BR/SP)
(72) EDER SOUZA NORA

(21) BR 10 2024 020860-9 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 07/10/2024
(51) C12N 1/18 (2026.01), C12N 15/09 (2006.01)
(52) C12N 1/185, C12N 15/09
(54) LEVEDURA MODIFICADA GENETICAMENTE E PROCESSO DE OBTER
OLEFINAS USANDO A MESMA
(71) CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS
(BR/SP)
(72) WESLEY CARDOSO GENEROSO; LETICIA MARIA ZANPHORLIN
MURAKAMI; TALITA GABRIELA SALLES RAMOS; JULIO CESAR BUENO DA
SILVA FILHO; MATEUS VICENTE EUGÊNIO DE PAIVA; GABRIELA FELIX
PERSINOTI; ANTONIO ADALBERTO KAUPERT NETO

(21) BR 10 2024 020864-1 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 08/10/2024
(51) G06F 40/20 (2020.01), G16H 10/60 (2018.01), G16H 50/20 (2018.01),
G16H 50/70 (2018.01)

(52) G06F 40/20, G16H 10/60, G16H 50/20, G16H 50/70
 (54) MÉTODO DE MANIPULAÇÃO, ANÁLISE E PRODUÇÃO DE
 RELATÓRIOS DE PATOLOGIA ANATÔMICA
 (71) FUNDAÇÃO ANTONIO PRUDENTE (BR/SP)
 (72) ADRIANA PASSOS BUENO; LOUISE DE BROT ANDRADE

(21) BR 10 2024 020867-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 08/10/2024

(51) G06T 7/00 (2017.01), G06T 7/60 (2017.01), G06F 16/903 (2019.01)

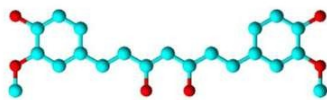
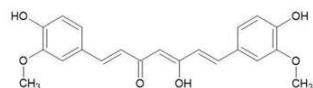
(52) G06T 7/00, G06T 7/60, G06F 16/903

(54) MÉTODO PARA DELIMITAÇÃO AUTOMÁTICA DE ÁREAS DE
 REFERÊNCIA PARA AMOSTRAGEM INTELIGENTE DE SOLOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

(72) HUGO MACHADO RODRIGUES; MARCOS BACIS CEDDIA; GUSTAVO
 DE MATTOS VASQUES; SABINE GRUNWALD; EBRAHIM BABAEIAN

(21) BR 10 2024 020871-4 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 08/10/2024

(51) A61K 47/69 (2017.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 31/121 (2006.01),

A61P 25/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)

(52) A61K 47/6939, A61K 47/36, A61K 31/121, A61P 25/00, A61P 29/00

(54) NANOESFERA BIOPOLIMÉRICA BASEADA EM QUITOSANA E
 NANOPARTÍCULA DE FERRO PARA LIBERAÇÃO CONTROLADA DE
 CURCUMINA, PROCESSO DE OBTENÇÃO E USO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)

(72) JEMMYSON ROMÁRIO DE JESUS; GISLAINE GONÇALVES FONSECA;
 EDILEUZA MARCELO VIEIRA; MARCOS VINICIUS DE SOUSA PEREIRA

(21) BR 10 2024 020877-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 08/10/2024

(51) E04G 21/32 (2006.01), A62B 35/00 (2006.01), H02S 20/23 (2014.01)

(52) E04G 21/3276, E04G 21/328, A62B 35/0068, H02S 20/23

(54) SUPORTE PARA FIXAÇÃO EM TELHA DE CONCRETO PROTENDIDO

(71) TOBIAS CARVALHO (BR/PR)

(72) TOBIAS CARVALHO

(21) BR 10 2024 020880-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

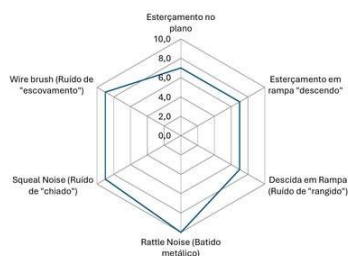
(22) 08/10/2024

(51) F01M 11/12 (2006.01)
 (52) F01M 11/12
 (54) TAMPA DE ÓLEO INTEGRADA COM VARETA
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
 (72) PEDRO PAULO LIMONGI GIOIA MARTINS; FERNANDO SOARES;
 HENRIQUE FERNÃO DIAS DE SOUSA AMARAL

(21) BR 10 2024 020881-1 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 08/10/2024
 (51) B62D 25/08 (2006.01)
 (52) B62D 25/08
 (54) SUPORTE DE MONTAGEM PARA MÓDULO DE ALTA TENSÃO E VEÍCULO
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
 (72) JOSÉ HENRIQUE ESPINDOLA MOTA; HENRIQUE FERNÃO DIAS DE SOUSA AMARAL; CAROLINA MIHARU NAGAI

(21) BR 10 2024 020883-8 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 08/10/2024
 (51) B60R 13/08 (2006.01)
 (52) B60R 13/08
 (54) ISOLADOR DE ESCAPAMENTO TRASEIRO DOBRÁVEL INTERNO, CABINE E VEÍCULO
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
 (72) KELMER SANTA ROSA VELOSO; BRUNO MIRANDA MATTIA; ANDRE LUIZ BASSETTI CAVALCANTE; LEONARDO GONÇALVES DOS SANTOS; FLAVIO GUIMARÃES DE FREITAS; PATRICIA GUIMARÃES DE FREITAS

(21) BR 10 2024 020884-6 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 08/10/2024
 (51) B60T 17/18 (2006.01)
 (52) B60T 17/18
 (54) MÉTODO DE AVALIAÇÃO DIRECIONADA DE RUÍDO DE FREIO APLICADO A VEÍCULO AUTOMOTOR
 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
 (72) ADEMIR DA SILVA CARVALHO JUNIOR



(21) BR 10 2024 020894-3 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

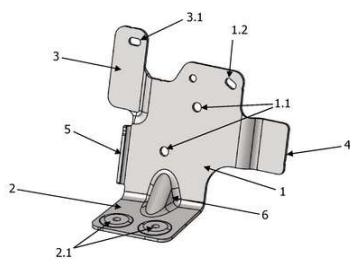
(22) 08/10/2024
(51) A23B 2/53 (2025.01), A23B 4/015 (2006.01), A23L 5/30 (2016.01)
(52) A23B 2/53, A23B 4/015, A23L 5/30
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM APARELHO
ESTERILIZADOR DE SALMÃO
(71) EDER ABREU HUTTNER (BR/RS)
(72) EDER ABREU HUTTNER

(21) BR 10 2024 020900-1 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 08/10/2024
(51) B67D 7/04 (2010.01), G16Y 40/35 (2020.01)
(52) B67D 7/04, G16Y 40/35
(54) SISTEMA DE FILTRAGEM DE DIESEL COM CONTROLE INVERTER
AUTOMATIZADO E MONITORAMENTO REMOTO
(71) FILPAR INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/PR)
(72) DANILO DE GODOY BUENO; PEDRO CLÁUDIO SCOMPARIN BALDI;
MARIO KATSUDI YANAGIMITO JÚNIOR; DANIEL ALVES DA CRUZ

(21) BR 10 2024 020903-6 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 08/10/2024
(51) B60K 1/04 (2019.01), B60L 50/60 (2019.01), B60K 1/00 (2006.01), H01M
50/20 (2021.01), B60L 58/10 (2019.01), B60L 50/50 (2019.01)
(52) B60K 1/04, B60L 50/66, B60K 1/00, H01M 50/20, B60L 58/10, B60L 50/50
(54) MÉTODO DE DISTRIBUIÇÃO DE MÓDULOS DE BATERIAS
TRACIONARIAS EM CHASSI DE VEÍCULO PESADO
(71) PLUGIN ENERGY TECH LTDA (BR/SP)
(72) IVAN FACALDI VENDRAMINI

(21) BR 10 2024 020906-0 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 08/10/2024
(51) G01H 9/00 (2006.01), G01L 1/24 (2006.01), G01M 5/00 (2006.01)
(52) G01H 9/004, G01L 1/246, G01M 5/0066
(54) SISTEMA DE SENSORIAMENTO DE VIBRAÇÃO E/OU TEMPERATURA
(71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL (BR/BA)
(72) RAFAEL ANDRADE VIEIRA; VALÉRIA LOUREIRO DA SILVA; GABRIEL
ROSA ALVES; CIRO MATHEUS DE LIMA COSTA; LUCAS CRUZ DA SILVA;
JESSICA GUERREIRO SANTOS RAMALHO

(21) BR 10 2024 020911-7 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado



(22) 08/10/2024

(51) B60K 13/04 (2006.01)

(52) B60K 13/04

(54) SUPORTE PARA DOSADOR DE HIDROCARBONETOS, SISTEMA DE FIXAÇÃO PARA DOSADOR DE HIDROCARBONETOS E VEÍCULO

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) MATHEUS PHYLIPE DE CAMPOS ARAUJO; THAINAM DE OLIVEIRA RODRIGUES; HENRIQUE FERNÃO DIAS DE SOUSA AMARAL

(21) BR 10 2024 020912-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 08/10/2024

(51) G01N 3/40 (2006.01), G01M 17/007 (2006.01), G01N 3/12 (2006.01), B25J 9/10 (2006.01), G01B 7/008 (2006.01), G01L 1/00 (2006.01)

(52) G01N 3/40, G01M 17/007, G01N 3/12, B25J 9/10, G01B 7/008, G01L 1/00

(54) MÉTODO DE TESTE PARA RESISTÊNCIA A DANO EM PAINÉIS EXTERIORES E EQUIPAMENTO DE TESTE PARA RESISTÊNCIA A DANO EM PAINÉIS EXTERIORES

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) AUGUSTO RAMOS RIBEIRO; FELIPE FONSECA WEKED; LUCAS SANTA PERDIGÃO; PEDRO HENRIQUE ESTEVAM REZENDE MAIA

(21) BR 10 2024 020916-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 08/10/2024

(51) E01C 19/12 (2006.01)

(52) E01C 19/12

(54) USINA HIDRÁULICA MÓVEL DE MICROPAVIMENTO ASFÁLTICO

(71) ILSO ROMANELLI (BR/PR)

(72) ILSO ROMANELLI

(21) BR 10 2024 020918-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 08/10/2024

(51) B60L 1/04 (2006.01), B60L 50/64 (2019.01), B60K 1/04 (2019.01), B60K 11/06 (2006.01), B60L 58/26 (2019.01), H01M 50/249 (2021.01)

(52) B60L 1/04, B60L 50/64, B60K 1/04, B60K 11/06, B60L 58/26, H01M 50/249

(54) BANDEJA DE SUPORTE PARA UM VEÍCULO ELÉTRICO

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) JOSÉ HENRIQUE ESPINDOLA MOTA; HENRIQUE FERNÃO DIAS DE SOUSA AMARAL; CAROLINA MIHARU NAGAI

(21) BR 10 2024 020920-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 08/10/2024

(51) B60R 13/02 (2006.01)

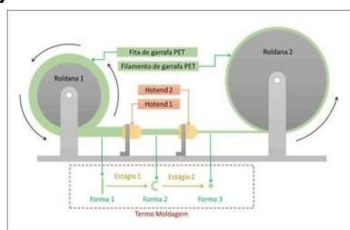
(52) B60R 13/0206, B60R 13/025

(54) REVESTIMENTO ENCAIXÁVEL DE PILAR B VEICULAR, PILAR B VEICULAR E RESPECTIVO VEÍCULO

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) KELMER SANTA ROSA VELOSO; DIEGO VIEIRA ANDRADE; FRANCISCO ALBANO PIRES JUNIOR; MICHAEL DE FREITAS DUTRA; FABIO HENRIQUE LARA FIGUEIREDO; ANDRE LUIZ BASSETTI CAVALCANTE

(21) BR 10 2024 020933-8 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 08/10/2024

(51) B29C 48/00 (2019.01), B29B 17/00 (2006.01)

(52) B29C 48/0016, B29B 17/00, B29C 48/0019

(54) EXTRUSORA COM AQUECIMENTO DUPLO PARA CONFECÇÃO DE FILAMENTO PET PARA IMPRESSÃO 3D

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)

(72) WELLINGTON DA SILVA FONSECA; ANTÔNIO RONIEL MARQUES DE SOUSA; IAGO RANIERI MIRANDA RODRIGUES MORAIS; LUCAS MONTEIRO ASCENÇÃO

(21) BR 10 2024 020937-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 08/10/2024

(51) A63B 39/02 (2006.01), A63B 39/04 (2006.01), A63B 39/00 (2006.01), A63B 102/02 (2015.01), A63B 47/00 (2006.01)

(52) A63B 39/025, A63B 39/04, A63B 2039/006, A63B 2102/02, A63B 47/008

(54) DISPOSITIVO PRESSURIZADOR DE BOLAS DE TÊNIS

(71) 53424737 RENAN GONÇALVES (BR/RS)

(72) RENAN GONÇALVES

(21) BR 10 2024 020939-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 08/10/2024

(51) A61K 35/742 (2015.01), A61K 9/51 (2006.01), A61K 33/38 (2006.01)

(52) A61K 35/742, A61K 9/51, A61K 33/38

(54) NANOPARTÍCULAS DE PRATA BIOSINTETIZADAS COM EXTRATO BACTERIANO E SEU USO PARA PREVENÇÃO DA PARONÍQUIA

(71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE

TIRADENTES (BR/SE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)
 (72) CAMILLA ANDRADE SILVA VALENÇA; SONA JAIN; PATRÍCIA
 SEVERINO; DAPHNIE LOANNIS FONTES E CARVALHO

(21) BR 10 2024 020942-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 08/10/2024

(51) B28C 5/00 (2006.01), C04B 18/12 (2006.01), E04C 1/00 (2006.01)

(52) B28C 5/00, C04B 18/12, E04C 1/00

(54) PROCESSO PARA REAPROVEITAMENTO DE RESÍDUO DE GRANITO
 PARA ASSENTAMENTO DE BLOCOS E REBOCOS EM GERAL

(71) MARCIO VAGO (BR/ES) ; MARCIAL VAGO (BR/ES)

(72) MARCIO VAGO; MARCIAL VAGO

(21) BR 10 2024 020948-6 A2

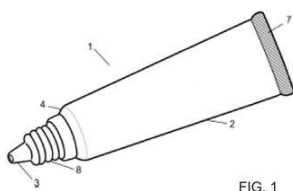


FIG. 1

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 08/10/2024

(51) A45D 34/04 (2006.01), A45D 34/06 (2006.01), A45D 29/18 (2006.01)

(52) A45D 34/042, A45D 34/06, A45D 29/18

(54) CONJUNTO DE RECIPIENTE DOSADOR FLEXÍVEL E PINCEL DE
 APLICAÇÃO PARA PRODUTOS COSMÉTICOS

(71) DANIELA CRISTINA DA SILVA MIRANDA (BR/MG)

(72) DANIELA CRISTINA DA SILVA MIRANDA

(21) BR 10 2024 020950-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 08/10/2024

(51) A61K 8/9789 (2017.01), A61K 36/22 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01),
 A61P 39/00 (2006.01)

(52) A61K 8/9789, A61K 36/22, A61Q 11/00, A61P 39/00

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE UM HETEROPOLISSACARÍDEO
 (ARABINOGALACTANA) ABUNDANTE A PARTIR DO CAULE DE
 ANACARDIUM OCCIDENTALE, PARA O USO NA MITIGAÇÃO DA EROSÃO
 DENTAL

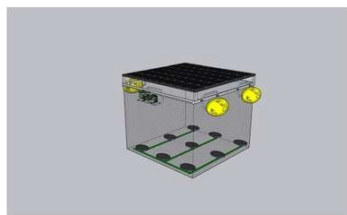
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) ; UNIVERSIDADE
 FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA (BR/PI)

(72) LEILY MACEDO FIROOZMAND; LUCAS ANTONIO DUARTE NICOLAU;
 DURCILENE ALVES DA SILVA; THAVSA FERNANDES PINTO MENDES

(21) BR 10 2024 020951-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 08/10/2024



(51) C02F 3/02 (2023.01), C02F 103/00 (2006.01)

(52) C02F 3/025, C02F 2103/008

(54) PROCESSO PARA TRATAMENTO DAS ÁGUAS DE RIOS E LAGOS UTILIZANDO TANQUES SEMI-SUBMERSOS CONTENDO MÍDIAS BIOLÓGICAS EM SEU INTERIOR

(71) LEANDRO D A SANTOS (BR/MG)

(72) LEANDRO DURÃES AVILA SANTOS

(21) BR 10 2024 020952-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 08/10/2024

(51) A23G 9/50 (2006.01)

(52) A23G 9/506

(54) FORMULAÇÃO DA CASQUINHA DE SORVETE COM FARINHA, ÓLEO DE LICURI E FARINHA DE TAPIOCA E PROCESSO DE PRODUÇÃO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECONCAVO DA BAHIA - UFRB

(BR/BA) ; COOPERATIVA REGIONAL DE AGRICULTORES FAMILIARES E

EXTRATIVISTAS DA ECONOMIA POPULAR E SOLIDÁRIA- COOPERSABOR

(BR/BA) ; ASSOCIAÇÃO REGIONAL DOS GRUPOS SOLIDÁRIOS DE

GERAÇÃO DE RENDA ? ARESOL (BR/BA) ; ASSOCIAÇÃO COMUNITÁRIA TERRA SERTANEJA ? ACOTERRA (BR/BA)

(72) ALANA ALVES SOARES SANTOS; MARIA CLEONICE DOS SANTOS

ANDRADE DA COSTA; LIZ OLIVEIRA DOS SANTOS; SAMANTHA SERRA

COSTA; TATIANA RIBEIRO VELLOSO; JÉSSICA SOUZA RIBEIRO

(21) BR 10 2024 020956-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 09/10/2024

(51) F02B 3/06 (2006.01)

(52) F02B 3/06

(54) MOTOR HÍBRIDO AR COM CICLO CONJUGADO

(71) ANTÔNIO DARIVA (BR/ES)

(72) ANTÔNIO DARIVA

(21) BR 10 2024 020957-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 09/10/2024

(51) A01M 7/00 (2006.01), B05B 11/10 (2023.01)

(52) A01M 7/0003, B05B 11/109

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE VÁLVULA AROMÁTICA INJETADA E VÁLVULA AROMÁTICA INJETADA

(71) PUMP AMERICA INDUSTRIA DE VALVULAS LTDA (BR/ES)

(72) ROBSON DONADA

(21) BR 10 2024 020959-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 09/10/2024

(51) B65G 53/04 (2006.01)

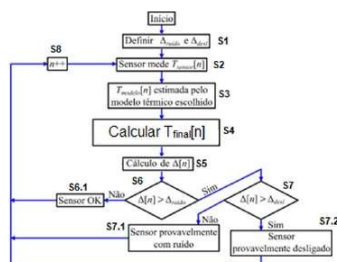
(52) B65G 53/04

(54) SISTEMA E MÉTODO DE TRANSPORTE PNEUMÁTICO DE CASCALHOS SECOS EM FASE DENSA

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA - UFU (BR/MG)

(72) WALTER FRANCISCO CARDOSO JUNIOR; GIOVANI AUD LOURENÇO; CARLOS HENRIQUE MARQUES DE SA; HEITOR OTACÍLIO NOGUEIRA ALTINO; CARLOS HENRIQUE ATAÍDE; CLAUDIO ROBERTO DUARTE; ANDRE LEIBSOHN MARTINS

(21) BR 10 2024 020964-8 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 09/10/2024

(51) H02S 50/10 (2014.01), G05B 23/02 (2006.01), G01K 15/00 (2006.01)

(52) H02S 50/10, G05B 23/0254, G01K 15/007

(54) MÉTODO PARA MONITORAMENTO E DETECÇÃO DE FALHA EM SENSOR DE TEMPERATURA

(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(72) RODRIGO ROZENBLIT TIFERES; SILVIO GIUSEPPE DI SANTO; JOSÉ RENATO DE ARRUDA BRUZADIN FILHO

(21) BR 10 2024 020972-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 09/10/2024

(51) H02B 13/065 (2006.01), G01N 33/00 (2006.01), G01N 30/54 (2006.01), G01N 30/64 (2006.01)

(52) H02B 13/0655, G01N 33/0039, G01N 30/54, G01N 30/64

(54) MÓDULO DE MONITORAMENTO DE OZÔNIO PARA MÁQUINAS ELÉTRICAS DE ALTA TENSÃO

(71) CAMPOS NOVOS ENERGIA SA. (BR/SC) ; EUROVOLT ENERGY SERVICE GLOBAL LTDA (BR/PR) ; CPFL GERAÇÃO DE ENERGIA S.A (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ ? UFPA (BR/PA) ; BAESA - ENERGÉTICA BARRA GRANDE S.A. (BR/RS)

(72) MARTIM FELIPE FERNANDES; IAN PENA BORDIN

(21) BR 10 2024 020973-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 09/10/2024

(51) G06F 16/28 (2019.01), G06F 16/903 (2019.01), G06F 16/9038 (2019.01), G06Q 20/20 (2012.01), G06Q 50/10 (2012.01), H04N 5/76 (2006.01), H04N 7/18 (2006.01)

(52) G06F 16/284, G06F 16/903, G06F 16/9038, G06Q 20/20, G06Q 50/10, H04N 5/76, H04N 7/18

(54) SISTEMA PARA MONITORAMENTO E OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS OPERACIONAIS E MÉTODO PARA MONITORAMENTO E OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS OPERACIONAIS

(71) JAXTECH COMERCIO DE SERVICOS DE TECNOLOGIA LTDA (BR/SP)

(72) JULIO CESAR LANDIN; ARTUR CORTELLI JUNIOR

(21) BR 10 2024 020976-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 09/10/2024

(51) A61M 39/10 (2006.01)

(52) A61M 39/10

(54) CONECTORES PARA BOMBAS DE INFUSÃO

(71) LIFEMED INDUSTRIAL DE EQUIPAMENTOS E ARTIGOS MEDICOS E HOSPITALARES S.A. (BR/RS)

(72) FRANCO MARIA GIUSEPPE PALLAMOLLA

(21) BR 10 2024 020978-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 09/10/2024

(51) H02K 5/04 (2006.01), H01R 9/03 (2006.01), H01R 11/11 (2006.01)

(52) H02K 5/04, H01R 9/031, H01R 11/11

(54) SISTEMA E MÉTODO ORGANIZADOR DE CONDUTORES EM ENCAPSULAMENTO PARA MÁQUINA DÍNAMO-ELÉTRICA

(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

(72) JANSSEN GALHARDO GASPARI DIAS

(21) BR 10 2024 020979-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 09/10/2024

(51) B65B 51/06 (2006.01)

(52) B65B 51/067

(54) APERFEIÇOAMENTO APLICADO EM MÁQUINA DE FECHAMENTO DE CAIXAS COM FITA GOMADA

(71) MÁQUINAS TECNOMAQ LTDA. (BR/RS)

(72) ALEXANDRE CORA

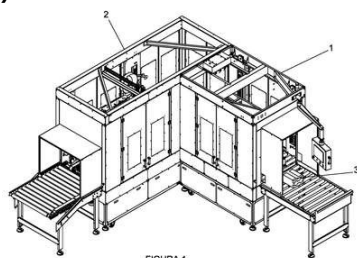
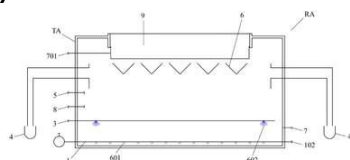


FIGURA 1

(21) BR 10 2024 020980-0 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 09/10/2024</p> <p>(51) F28C 3/10 (2006.01), A23N 17/00 (2006.01)</p> <p>(52) F28C 3/10, A23N 17/00</p> <p>(54) EQUIPAMENTO PARA RESFRIAMENTO ARTIFICIAL DE RAÇÃO BALANCEADA OU EXTRUSADA</p> <p>(71) COOL SEED INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/PR)</p> <p>(72) FRANCISCO MARIA AYALA BARRETO</p>
(21) BR 10 2024 020982-6 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 09/10/2024</p> <p>(51) B62D 25/08 (2006.01)</p> <p>(52) B62D 25/08</p> <p>(54) SUPORTE PARA FIXAÇÃO DE HASTE DE TORQUE VEICULAR E VEÍCULO</p> <p>(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)</p> <p>(72) EDMILSON JÚNIOR FONSECA BARBOSA; FABRICIO JOSÉ TRAVASSOS; GUSTAVO GRECO</p>
(21) BR 10 2024 020995-8 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 09/10/2024</p> <p>(51) B01F 33/40 (2022.01), B01F 33/80 (2022.01), B01F 33/81 (2022.01), B01F 101/00 (2022.01)</p> <p>(52) B01F 33/40, B01F 33/40512, B01F 33/4092, B01F 33/80, B01F 33/811, B01F 2101/2805</p> <p>(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM TANQUE MODULADO PARA DILUIÇÃO E PREPARAÇÃO DE FLOCULANTE PARA USO EM TRATAMENTO DE ÁGUA</p> <p>(71) MATRYX INDUSTRIA E COMERCIO DE INSUMOS PARA TRATAMENTO DE AGUAS LTDA (BR/RS) ; I9 SOLUÇÕES COMERCIAIS LTDA-ME (BR/SC)</p> <p>(72) HUGO MIGUEL RIBEIRO PEITAÇO</p>
(21) BR 10 2024 021000-0 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 09/10/2024</p> <p>(51) B01F 23/50 (2022.01), B01F 33/40 (2022.01), B01F 101/00 (2022.01)</p> <p>(52) B01F 23/56, B01F 33/401, B01F 2101/2805</p> <p>(54) PROCESSO PARA DILUIÇÃO E PREPARAÇÃO DE FLOCULANTE PARA USO EM TRATAMENTO DE ÁGUA</p>

(71) MATRYX INDUSTRIA E COMERCIO DE INSUMOS PARA TRATAMENTO DE AGUAS LTDA (BR/RS) ; I9 SOLUÇÕES COMERCIAIS LTDA-ME (BR/SC)
 (72) HUGO MIGUEL RIBEIRO PEITAÇO

(21) BR 10 2024 021005-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 09/10/2024

(51) C02F 3/28 (2023.01)

(52) C02F 3/2866, C02F 2203/006

(54) REATOR ANAERÓBIO PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES BIOLÓGICOS

(71) ENGRP ENGENHARIA E COMERCIO LTDA (BR/SP)

(72) ANDRÉ AUGUSTO DIAS; CAIO FERREIRA DE OLIVEIRA

(21) BR 10 2024 021007-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 09/10/2024

(51) A01K 5/02 (2006.01)

(52) A01K 5/02

(54) DOSADOR AUTOMÁTICO

(71) INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE S.PAULO S/A IPT (BR/SP)

(72) ALEXANDER DE OLIVEIRA TOLEDO

(21) BR 10 2024 021009-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 09/10/2024

(51) A01D 45/02 (2006.01)

(52) A01D 45/025

(54) CONFIGURAÇÃO CONSTRUTIVA DE ROLO RECOLHEDOR FUNDIDO E ALETAS DOTADAS DE ABA SERRILHADA E AFIADA COM OU SEM NAVALHAS INTERNAS.

(71) IND. DE IMPLEMENT. AGRÍCOLAS VENCE TUDO IMP. E EXP. LTDA. (BR/RS)

(72) BRUNO FREYER; MARCOS LUIS LAUXEN; MARCIANO NELSON LAUXEN

(21) BR 10 2024 021015-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado

(22) 09/10/2024

(51) B65G 53/50 (2006.01)

(52) B65G 53/50

(54) SISTEMA DE TRANSPORTE PNEUMÁTICO
(71) DYNAMIC AIR LTDA (BR/SP)
(72) HORACIO N. PAEZ

(21) BR 10 2024 021025-5 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 09/10/2024
(51) A61H 99/00 (2006.01), A61N 1/00 (2006.01)
(52) A61H 99/00, A61N 1/00
(54) MÉTODO HARMONIZAÇÃO MUSCULAR
(71) MARTHA LEMES TEIXEIRA (BR/MG)
(72) MARTHA LEMES TEIXEIRA

(21) BR 10 2024 021040-9 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 09/10/2024
(51) A01N 47/24 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 57/20 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)
(52) A01N 47/24, A01N 43/40, A01N 57/20, A01P 13/00
(54) COMBINAÇÃO HERBICIDA
(71) UPL MAURITIUS LIMITED (MU)
(72) JESSICA FERREIRA LOURENÇO LEAL; SERGIO TADEU DECARO JUNIOR

(21) BR 10 2024 021048-4 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 10/10/2024
(51) B60G 11/10 (2006.01)
(52) B60G 11/10
(54) BALANÇIM DE SUSPENSÃO E METODO DE FABRICAÇÃO
(71) CASTERTECH FUNDIÇÃO E TECNOLOGIA LTDA (BR/RS)
(72) HENRIQUE SEBEN REIS

(21) BR 10 2024 021051-4 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 10/10/2024
(51) G01N 23/223 (2006.01), G01N 33/24 (2006.01), G03B 37/04 (2021.01), B25J 9/10 (2006.01), G05D 1/00 (2024.01)
(52) G01N 23/223, G01N 33/24, G03B 37/04, B25J 9/10, G05D 1/0088
(54) SISTEMA E MÉTODO AUTÔNOMO DE FOTOGRAFIA E ESPECTROMETRIA
(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(72) MARLOS DA COSTA MONCORES; PABLO LUIGI DAMASCENO

(21) BR 10 2024 021057-3 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 10/10/2024
 (51) A63F 3/00 (2006.01), A63F 3/04 (2006.01)
 (52) A63F 3/00, A63F 2003/00211, A63F 3/00003, A63F 2003/0486
 (54) JOGO DE TABULEIRO NO ESTILO DE CASSINO PARA ENTRETENIMENTO EM DEGUSTAÇÕES DE VINHOS
 (71) RAFS PIERINI PUBLICIDADE & EVENTOS LTDA - ME (BR/MG) ;
 RAFHAEL DE LEMOS PIERINI (BR/MG)
 (72) RAFHAEL DE LEMOS PIERINI

(21) BR 10 2024 021070-0 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 10/10/2024
 (51) B65B 13/02 (2006.01), B65D 85/24 (2006.01), B60P 7/06 (2006.01), G01L 1/22 (2006.01), G08B 21/24 (2006.01), H04W 4/02 (2018.01), H04W 4/80 (2018.01), H04W 84/18 (2009.01), B60R 16/023 (2006.01), B60Q 1/48 (2006.01), G06Q 10/08 (2024.01), G08C 17/02 (2006.01)
 (52) B65B 13/027, B65D 85/24, B60P 7/06, B60P 7/065, G01L 1/22, G08B 21/24, H04W 4/02, H04W 4/80, H04W 84/18, B60R 16/023, B60Q 1/48, G06Q 10/08, G08C 17/02
 (54) DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA CINTAS DE AMARRAÇÃO DE CARGAS
 (71) NUNCIO PERRELLA TECNOLOGIA E INOVACAO LTDA - ME (BR/SP) ;
 TEGUP INOVACAO E TECNOLOGIA LTDA. (BR/SP)
 (72) JOSÉ CARLOS DE SOUZA FILHO; NUNCIO PERRELLA

(21) BR 10 2024 021084-0 A2



Figura 2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 10/10/2024
 (51) C05F 7/00 (2006.01), C05F 11/00 (2006.01), C05G 5/12 (2020.01)
 (52) C05F 7/00, C05F 11/00, C05G 5/12
 (54) PRODUÇÃO DE FERTILIZANTE ORGÂNICO A PARTIR DE BISSÓLIDO
 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA (BR/PR)
 (72) MARIA MAGDALENA RIBAS DOLL; GABRIEL ALEXSANDER KORELO;
 GRASIELE DA SILVA GOUVEIA; GUSTAVO STEFANIW MAZZINI DE CASTRO

(21) BR 10 2024 021106-5 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 10/10/2024
 (51) B01J 37/00 (2006.01)
 (52) B01J 37/0045

(54) EXTRATO DE SALVA-BRAVA NA SÍNTESE DE NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDOS METÁLICOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(72) GIOVANI LUIZ DA SILVA; DANIEL ARAÚJO DE MACEDO; RUBENS TEIXEIRA DE QUEIROZ; JOÃO PEDRO GONÇALVES DE SOUZA SOARES; ANNAÍRES DE ALMEIDA LOURENÇO; JOHNNYS DA SILVA HORTENCIO; RAFAEL ALEXANDRE RAIMUNDO; FAUSTHON FRED DA SILVA

(21) BR 10 2024 021120-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/10/2024

(51) G01K 13/02 (2021.01)

(52) G01K 13/02

(54) SISTEMA E PROCESSO INTEGRADO PARA CONTROLE E MONITORAMENTO DE DISPENSAÇÃO DE BEBIDAS PRESSURIZADAS, COMO CHOPP E SIMILARES

(71) DANILO CRISTIANO DA SILVA OLIVEIRA (BR/SP)

(72) DANILO CRISTIANO DA SILVA OLIVEIRA

(21) BR 10 2024 021122-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/10/2024

(51) G07F 11/58 (2006.01), F41A 9/00 (2006.01), G07F 11/10 (2006.01), G07F 11/62 (2006.01), G06Q 10/00 (2026.01), G07F 9/00 (2006.01), F42B 39/00 (2006.01)

(52) G07F 11/58, F41A 9/00, G07F 11/10, G07F 11/62, G06Q 10/00, G07F 9/00, F42B 39/002

(54) EQUIPAMENTO E MÉTODO DE AQUISIÇÃO DE MUNIÇÕES DE ARMA DE FOGO

(71) FABRICIO ALVES SOARES (BR/RJ)

(72) FABRICIO ALVES SOARES

(21) BR 10 2024 021125-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/10/2024

(51) E04G 5/04 (2006.01), E04G 3/22 (2006.01), E04G 3/34 (2006.01), E04G 3/28 (2006.01)

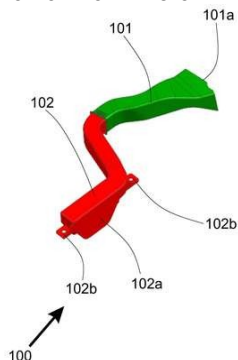
(52) E04G 5/041, E04G 3/22, E04G 3/34, E04G 3/28, E04G 2003/286

(54) SISTEMA DE ANCORAGEM REGULÁVEL PARA SUPORTAR BALANÇAS DE TRABALHO EM FACHADAS DE PRÉDIOS

(71) MPM LOCAÇÕES IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA (BR/CE)

(72) GERALDO MAGELA ALVES

(21) BR 10 2024 021126-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 10/10/2024

(51) F01P 1/06 (2006.01)

(52) F01P 1/06

(54) TUBO DE ENTRADA DE AR FRIO, UNIDADE DE CONTROLE
ELETRÔNICO, MOTOR DE COMBUSTÃO INTERNA E VEÍCULO

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) ENDERSON TADEU CALDEIRA BRANT; FABIO SANTOS BATISTA

(21) BR 10 2024 021139-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 10/10/2024

(51) C12Q 1/6883 (2018.01), C12Q 1/6809 (2018.01), C12Q 1/6827 (2018.01),
C12Q 1/68 (2018.01)

(52) C12Q 1/6883, C12Q 1/6809, C12Q 1/6827, C12Q 1/68

(54) USO DOS PADRÕES DE METILAÇÃO DE CPGS NO PROMOTOR DO
GENE CCL11 COMO BIOMARCADOR PARA O DIAGNÓSTICO MOLECULAR
DE DEFICIÊNCIA VISUOCONSTRUTIVA E MÉTODO DIAGNÓSTICO

(71) RONEY SANTOS COIMBRA (BR/MG)

(72) RONEY SANTOS COIMBRA; LARISSA MARCELY GOMES CASSIANO;
MARCO AURÉLIO ROMANO-SILVA; DÉBORA MARQUES DE MIRANDA;
DANIELA VALADÃO FREITAS ROSA; JONAS JARDIM DE PAULA

(21) BR 10 2024 021157-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 11/10/2024

(51) A01N 25/32 (2006.01), A01N 25/22 (2006.01), A01N 25/02 (2006.01)

(52) A01N 25/32, A01N 25/22, A01N 25/02

(54) COMPOSIÇÃO DE ADJUVANTE AGRÍCOLA, COMPOSIÇÃO
FITOSSANITÁRIA, USOS DA COMPOSIÇÃO DE ADJUVANTE AGRÍCOLA,
MÉTODO PARA REDUÇÃO DE DERIVA EM APLICAÇÕES DE
COMPOSIÇÕES FITOSSANITÁRIAS, MÉTODO PARA PROMOÇÃO DE
ESPALHABILIDADE EM APLICAÇÕES DE COMPOSIÇÕES
FITOSSANITÁRIAS E MÉTODO PARA COMPATIBILIZAÇÃO DE
COMPOSIÇÕES FITOSSANITÁRIAS

(71) OPUS GREEN CHEM LTDA (BR/SP)

(72) JAIME ESTEBAN JAJAM FLORES; MARIO CESAR BARCELOS SOUZA;
MARCOS VALÉRIO ALVES GONÇALVES JUNIOR

(21) BR 10 2024 021190-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 11/10/2024
 (51) E05G 1/024 (2006.01)
 (52) E05G 1/024
 (54) CONJUNTO ANTIFRAUDE PARA MÓDULO DEPOSITÁRIO DE ATM
 (71) TECNOLOGIA BANCARIA S.A. (BR/SP)
 (72) WILSON HIDEO ISAWA

(21) BR 10 2024 021220-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

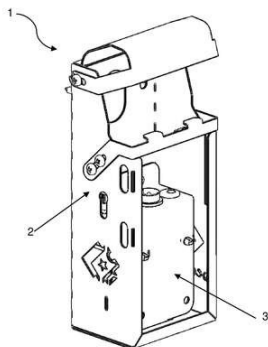
(22) 11/10/2024
 (51) A61M 1/00 (2006.01), A61M 39/08 (2006.01), A61M 25/00 (2006.01)
 (52) A61M 1/916, A61M 1/84, A61M 39/08, A61M 25/0023, A61M 2210/1042
 (54) DISPOSITIVO PARA TRATAMENTO DE LESÕES NO TRATO GASTROINTESTINAL
 (71) MARCELO SIMAS DE LIMA (BR/SP)
 (72) MARCELO SIMAS DE LIMA

(21) BR 10 2024 021230-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 11/10/2024
 (51) E05D 15/06 (2006.01)
 (52) E05D 15/0686, E05D 2015/0695
 (54) DISPOSITIVO DE MOVIMENTAÇÃO DE FOLHA DESLIZANTE COM LEVITAÇÃO MAGNÉTICA
 (71) OLGA ALUMINIO LTDA (BR/MG)
 (72) GUILHERME CARLONI SIMOCELLI

(21) BR 10 2024 021255-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 11/10/2024
 (51) B67D 1/06 (2006.01), B67D 1/00 (2006.01), B67D 1/08 (2006.01), H04W 12/40 (2021.01), H04W 12/47 (2021.01)
 (52) B67D 1/06, B67D 1/0018, B67D 1/08, H04W 12/40, H04W 12/47
 (54) MÓDULO, MÉTODO INTEGRADOR E MÉTODO DE CONTROLE APLICADOS EM SISTEMAS DE AUTOSSERVIÇO DE BEBIDAS A GRANEL
 (71) BP TECNOLOGIA EM SISTEMAS E LOCAÇÃO EM EQUIPAMENTOS LTDA (BR/SC)
 (72) ALEXANDRE AUGUSTO FLORES

(21) BR 10 2024 021262-2 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 11/10/2024 (51) B60F 1/02 (2006.01), B62D 13/00 (2006.01), B61F 3/04 (2006.01) (52) B60F 1/02, B62D 13/005, B61F 3/04 (54) VEÍCULO REBOCADOR DE VEÍCULO FERROVIÁRIO E PROCESSO DE FABRICAÇÃO DO MESMO (71) EMPRETEC INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SP) (72) JOSÉ CARLOS NURCHIS
(21) BR 10 2024 021271-1 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 12/10/2024 (51) A01G 7/00 (2006.01), C12M 1/00 (2006.01) (52) A01G 7/00, C12M 1/00 (54) CÂMARA DE PRESSÃO PORTÁTIL DE MONITORAMENTO DIGITAL DO POTENCIAL HÍDRICO FOLIAR (71) WILLIAN VIANA CAMPOS (BR/BA) (72) WILLIAN VIANA CAMPOS
(21) BR 10 2024 021283-5 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 14/10/2024 (51) C07C 67/00 (2006.01), C10L 1/02 (2006.01), C11C 3/00 (2006.01) (52) C07C 67/00, C10L 1/026, C11C 3/00 (54) MÉTODO DE INSERÇÃO DIRETA DO ÓLEO DE SEMENTE DE HEVEA BRASILIENSIS COMO MATÉRIA-PRIMA PARA A PRODUÇÃO DE BIODIESEL (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE, UNICENTRO (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL, UFFS (BR/SC) ; KAISER AGRO FLOREST CONSULTORIA LTDA (BR/SP) (72) ANDRÉ LAZARIN GALLINA; KATHARINE MARGARITHA SATIRO BRAZ; LETIÉRE CABREIRA SOARES; DALILA MOTER BENVEGNÚ; FERNANDA OLIVEIRA LIMA; GABRIEL FELIPE ROHLING
(21) BR 10 2024 021298-3 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 14/10/2024 (51) C11D 3/16 (2006.01), C11D 1/06 (2006.01), C11D 3/50 (2006.01), C11D 3/43 (2006.01), C11D 3/04 (2006.01) (52) C11D 3/16, C11D 1/06, C11D 3/50, C11D 3/43, C11D 3/046 (54) COMPOSIÇÃO DE DETERGENTE A PARTIR DE UMA SOLUÇÃO PREPARADA COM O FRUTO DA GAMELINA SEM USO DE SUBSTÂNCIAS

COMUNS PREJUDICIAIS COMO O LINEAR ALQUIL BENZENO SULFONATO DE SÓDIO (LAS), FOSFATOS, AGENTE SEQUESTRANTE, AMIDAS E SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO

(71) FRANCISCO JOSE MENDES DOS SANTOS (BR/CE)

(72) FRANCISCO JOSE MENDES DOS SANTOS

(21) BR 10 2024 021303-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2024

(51) B60R 11/02 (2006.01)

(52) B60R 11/02

(54) DISPOSITIVO DE ROTAÇÃO E VEÍCULO

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) FERNANDA MARTINS LARA ZANETTI; LEONARDO MELO MARCHEZINI; RODRIGO MIRANDA FERREIRA; HAMILTON ALVES DOS SANTOS JUNIOR; FREDERICO NARDY ROCHA

(21) BR 10 2024 021309-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2024

(51) G01M 13/00 (2019.01)

(52) G01M 13/00

(54) SISTEMA DE TESTE DE FADIGA POR FLEXÃO PARA PARAFUSOS DE RODA E MÉTODO DE TESTE DE FADIGA POR FLEXÃO PARA PARAFUSOS DE RODA

(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)

(72) TIAGO LUÍS DA SILVA; BRENO DURAES RIBEIRO; MATHEUS ALVES CUNHA; ALLYSON ANANIAS ALMEIDA GOMES; KATIA FERNANDA DA SILVA; NEIMER ESTRELA CAMARGOS; LUIZ CARLOS BEDA

(21) BR 10 2024 021323-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2024

(51) A61K 36/18 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01)

(52) A61K 36/18, A61P 31/04

(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS CONTENDO EXTRATO E ÓLEO DE COFFEA ARABICA L.

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO – UFOP (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL (BR/MG)

(72) JULIANO GERALDO AMARAL; PAULINNE MOREIRA LIMA; CATARINA SILVA GUIMARÃES; GABRIEL AZEVEDO DE BRITO DAMASCENO; MATEUS

FREIRE LEITE; ROBSON AMARO AUGUSTO DA SILVA; ANDRÉ LUÍS
MORAIS RUELA; CAROLINE VIEIRA GONÇALVES

(21) BR 10 2024 021328-9 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 14/10/2024
(51) G01M 3/02 (2006.01), F02F 1/24 (2006.01)
(52) G01M 3/025, F02F 1/24
(54) SISTEMA E MÉTODO PARA DETECÇÃO DE VAZAMENTOS EM
CABEÇOTES
(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(72) JOSÉ HENRIQUE ESPINDOLA MOTA; HENRIQUE FERNÃO DIAS DE
SOUSA AMARAL; CAROLINA MIHARU NAGAI

(21) BR 10 2024 021346-7 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 14/10/2024
(51) H04B 11/00 (2006.01)
(52) H04B 11/00
(54) BLOQUEADOR DE GRAVAÇÕES DE ÁUDIO AMBIENTAL REALIZADAS
POR TELEFONES CELULARES E RELÓGIOS INTELIGENTES
(71) ANTONIO TAVARES DOS SANTOS NETO (BR/DF) ; GERALDO CÉSAR
DE DEUS OLIVEIRA (BR/DF)
(72) ANTONIO TAVARES DOS SANTOS NETO; GERALDO CÉSAR DE DEUS
OLIVEIRA

(21) BR 10 2024 021357-2 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 14/10/2024
(51) A61K 36/53 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)
(52) A61K 36/53, A61P 29/00
(54) FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA FITOTERÁPICA DE USO TÓPICO
ANTI-INFLAMATÓRIA CONTENDO O EXTRATO DAS PARTES AÉREAS DE
STACHYS BYZANTINA K. KOCH (PEIXINHO-DA-HORTA)
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG)
(72) NÍCOLAS DE CASTRO CAMPOS PINTO; JOSÉ ALISSON DA SILVA
LIMA; VICTOR CAMPANA LEITE; MARIA FERNANDA FERNANDES

(21) BR 10 2024 021364-5 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 14/10/2024

(51) G06F 21/32 (2013.01), G06V 40/10 (2022.01), H04L 9/40 (2022.01), H04L 9/32 (2006.01)

(52) G06F 21/32, G06V 40/10, H04L 63/0861, H04L 63/105, H04L 9/3231

(54) MÉTODO E SISTEMA PARA PROVER A UM USUÁRIO UM NÍVEL DE ACESSO PARA ACESSAR PELO MENOS UM SERVIÇO EM UM DISPOSITIVO DE COMPUTAÇÃO, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(71) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP)

(72) CAUÊ ZAGHETTO; JOSÉ ROBERTO RIBEIRO JUNIOR; JONGSU KIM; ANDREIS GUSTAVO MALTA PURIM

(21) BR 10 2024 021400-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 15/10/2024

(51) B29C 65/00 (2006.01)

(52) B29C 66/01, B29C 66/0018, B29C 66/11

(54) EMBALAGEM DE ESTERILIZAÇÃO

(71) RAFAEL MAURÍCIO REIS TEIXEIRA (BR/MG) ; FELIPE BRITO TEIXEIRA (BR/SP)

(72) RAFAEL MAURÍCIO REIS TEIXEIRA; FELIPE BRITO TEIXEIRA

(21) BR 10 2024 021408-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 15/10/2024

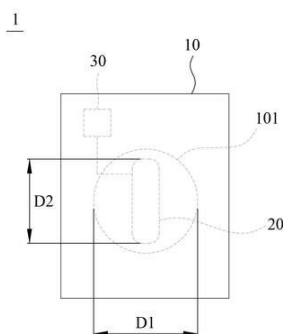
(51) B60B 33/00 (2006.01), B60B 35/00 (2006.01), B62D 7/15 (2006.01), B62D 6/04 (2006.01), G05B 19/042 (2006.01)

(52) B60B 33/0036, B60B 35/007, B62D 7/15, B62D 6/04, G05B 19/042

(54) CARRO COM RODAS PNEUMÁTICAS

(71) PO-KANG LIN (TW)

(72) PO-KANG LIN



(21) BR 10 2024 021450-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 15/10/2024

(51) C09D 135/02 (2006.01), C09D 127/06 (2006.01), E04H 4/06 (2006.01), B44C 1/00 (2006.01)

(52) C09D 135/02, C09D 127/06, E04H 4/06, B44C 1/00

(54) PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE GELCOAT GRANITADO

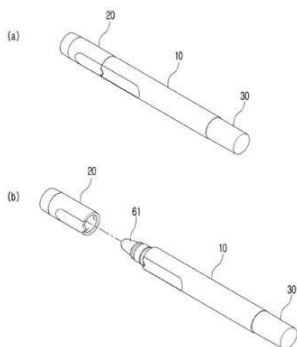
(71) WORLD WIDE SWIMMINGPOOLS NEGOCIOS DE FRANQUIAS LTDA

(BR/MG)
(72) CRISTIANO BASTOS FRANÇA

(21) BR 10 2024 021521-4 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
(22) 16/10/2024
(51) A61K 8/9794 (2017.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61Q 90/00 (2009.01)
(52) A61K 8/9794, A61Q 19/00, A61Q 90/00, A61K 2800/74
(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE INGREDIENTES COSMÉTICOS A PARTIR DE FIBRA DE BANANEIRA
(71) KEMI NANOMATERIAIS INOVA SIMPLES (I.S.) (BR/ES)
(72) KARLA SANTOS FEU; ROBERTA TRISTÃO PINTO

(21) BR 10 2024 021759-4 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
(22) 20/10/2024
(51) F41C 33/02 (2006.01)
(52) F41C 33/02
(54) COLDRE COM ACIONAMENTO BIOMETRICO
(71) JOSE GALDINO DA SILVA (BR/AL)
(72) JOSÉ GALDINO DA SILVA

(21) BR 10 2024 023886-9 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
(22) 14/11/2024
(30) 04/10/2024 KR 10-2024-0134770
(51) A45D 40/00 (2006.01), A45D 40/06 (2006.01)
(52) A45D 2040/0025, A45D 40/06
(54) APLICADOR COSMÉTICO DE TIPO SÓLIDO RECARREGÁVEL
(71) MIRAE BIO MAX CO.,LTD (KR)
(72) YOUNGKU KIM



(21) BR 10 2024 024808-2 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
(22) 28/11/2024
(30) 10/10/2024 US 18/911,940
(51) A01D 41/127 (2006.01)
(52) A01D 41/1272
(54) MÁQUINA AGRÍCOLA PARA COLHER SAFRAS
(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) SCOTT N. CLARK; JASON E. HAUBENSTRICKER; NATHAN R. VANDIKE

(21) BR 10 2024 024839-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 28/11/2024

(30) 10/10/2024 US 18/912,001

(51) A01D 41/127 (2006.01)

(52) A01D 41/127

(54) MÁQUINA AGRÍCOLA PARA COLHER SAFRAS

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) SCOTT N. CLARK; JASON E. HAUBENSTRICKER; NATHAN R.

VANDIKE; DUANE M. BOMLENY; AARON S. RITTER

(21) BR 10 2024 024844-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 28/11/2024

(30) 10/10/2024 US 18/911,985

(51) A01D 41/127 (2006.01)

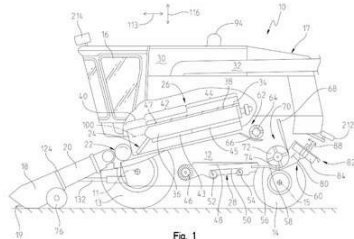
(52) A01D 41/127

(54) MÁQUINA AGRÍCOLA PARA COLHER SAFRAS

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) SCOTT N. CLARK; JASON E. HAUBENSTRICKER; NATHAN R. VANDIKE

(21) BR 10 2024 025063-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 29/11/2024

(30) 10/10/2024 US 18/911,953

(51) A01D 41/14 (2006.01)

(52) A01D 41/141

(54) MÁQUINA AGRÍCOLA PARA COLHEITA DE CULTURA

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) SCOTT N. CLARK; JASON E. HAUBENSTRICKER; NATHAN R. VANDIKE

(21) BR 10 2024 025083-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 29/11/2024

(30) 10/10/2024 US 18/911,971

(51) A01D 41/14 (2006.01)

(52) A01D 41/141

(54) MÁQUINA AGRÍCOLA PARA COLHEITA DE CULTURA

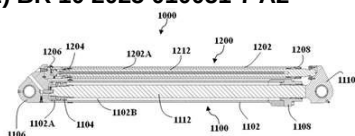
(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) SCOTT N. CLARK; JASON E. HAUBENSTRICKER; NATHAN R. VANDIKE

(21) BR 10 2025 002500-0 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 07/02/2025
 (51) A61K 39/00 (2006.01), C07K 14/00 (2006.01), A61P 33/12 (2006.01), C12N 15/11 (2006.01)
 (52) A61K 39/00, C07K 14/00, A61P 33/12, C12N 15/11
 (54) PEPTÍDEO ANTIGÊNICO, COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA CONTRA A ESQUISTOSSOMOSE CONTENDO O PEPTÍDEO E USOS
 (66) BR 10 2024 002799-0 09/02/2024
 (71) INSTITUTO BUTANTAN (BR/SP)
 (72) SERGIO VERJOVSKI-ALMEIDA; MURILO SENA AMARAL; LUCIANA CEZAR DE CERQUEIRA LEITE; DAISY WOELLNER SANTOS; LEONARDO PAIVA FARIAS; ROBERT ALAN WILSON; RICARDO DE MARCO (FALECIDO)

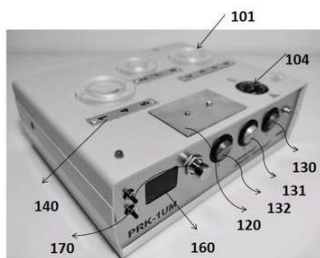
(21) BR 10 2025 007460-5 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 15/04/2025
 (30) 27/06/2024 CN 202410855202.8
 (51) G06Q 30/018 (2023.01), G06Q 10/0637 (2023.01), G06Q 10/0639 (2023.01), G06Q 50/06 (2024.01), G06Q 50/26 (2024.01)
 (52) G06Q 30/018, G06Q 10/0637, G06Q 10/06375, G06Q 10/06393, G06Q 50/06, G06Q 50/26
 (54) MÉTODO DE AVALIAÇÃO DE UMA TECNOLOGIA DE BAIXO CARBONO, MÉTODO DE DETERMINAÇÃO DE UMA TECNOLOGIA DE BAIXO CARBONO, APARELHO DE AVALIAÇÃO DE UMA TECNOLOGIA DE BAIXO CARBONO, APARELHO DE DETERMINAÇÃO DE UMA TECNOLOGIA DE BAIXO CARBONO, DISPOSITIVO ELETRÔNICO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (71) JIANGSU XCMG CONSTRUCTION MACHINERY RESEARCH INSTITUTE LTD. (CN)
 (72) XIUJIE XU; GUANGCUN WANG; PENGFEI CHEN

(21) BR 10 2025 010051-7 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 19/05/2025
 (30) 21/05/2024 IN 202441039677
 (51) F15B 15/02 (2006.01)
 (52) F15B 15/02
 (54) UM CONJUNTO DE ATUADOR PARA UMA MÁQUINA DE CONSTRUÇÃO PESADA
 (71) WIPRO ENTERPRISES PVT. LTD. (IN)
 (72) VANKA GANESWARA RAO; S RAHUL



(21) BR 10 2025 011047-4 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 30/05/2025</p> <p>(30) 08/10/2024 US 18/909,659</p> <p>(51) A01D 34/01 (2006.01), A01D 41/127 (2006.01)</p> <p>(52) A01D 34/01, A01D 41/1271</p> <p>(54) SISTEMA E MÉTODO PARA CONTROLAR UM DESEMPENHO DE UM SISTEMA DE SECCIONAMENTO DE UMA MÁQUINA AGRÍCOLA PARA CORTAR UM MATERIAL DE SAFRA</p> <p>(71) DEERE & COMPANY (US)</p> <p>(72) SCOTT N. CLARK; DUANE M. BOMLENY; JUSTIN CODY FREEHILL; SCOTT E. FAULKNER; NATHAN R. VANDIKE</p>
(21) BR 10 2025 011651-0 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 09/06/2025</p> <p>(30) 11/06/2024 JP 2024-094620; 03/03/2025 JP 2025-033094</p> <p>(51) G16H 50/70 (2018.01)</p> <p>(52) G16H 50/70</p> <p>(54) SISTEMA</p> <p>(71) SYSMEX CORPORATION (JP)</p> <p>(72) YASUHIRO KOUCHI; HIROYUKI FUJINO; MIEKO ASADA; GUO CHEN; NORIYUKI NARISADA; TAKERU KAWABE; TAKASHI YOSHIDA</p>
(21) BR 10 2025 011692-8 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 09/06/2025</p> <p>(30) 12/06/2024 DE 10 2024 116 525.1</p> <p>(51) H04L 9/08 (2006.01), G06F 21/44 (2013.01)</p> <p>(52) H04L 9/08, G06F 21/44</p> <p>(54) COLOCAÇÃO DE UM CERTIFICADO DIGITAL EM SERVIÇO</p> <p>(71) VEGA GRIESHABER KG (DE)</p> <p>(72) HENDRIK SCHUTTER</p>
(21) BR 10 2025 011701-0 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 09/06/2025</p> <p>(30) 10/06/2024 GR 20240100429</p> <p>(51) A61N 5/06 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/16 (2006.01)</p> <p>(52) A61N 5/0618, A61N 5/06, A61B 5/486, A61B 5/4854, A61B 5/16</p> <p>(54) DISPOSITIVO PARA DESENVOLVIMENTO DA CONCENTRAÇÃO, MÉTODO PARA DESENVOLVIMENTO DA CONCENTRAÇÃO E MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR PARA DESENVOLVER</p>

100



CONCENTRAÇÃO CARREGÁVEL NO DISPOSITIVO

(71) GRIGORII PETROVICH GRABOVI (RS)

(72) GRIGORII PETROVICH GRABOVI

(21) BR 10 2025 011879-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 11/06/2025

(30) 19/06/2024 EP 24183115.5

(51) H02J 3/38 (2026.01), H02J 3/50 (2026.01), H02P 6/34 (2016.01), G05F 1/70 (2006.01)

(52) H02J 3/381, H02J 3/50, H02P 6/34, G05F 1/70

(54) MÉTODO E APARELHO PARA CONTROLAR SISTEMA ELÉTRICO

(71) ABB SCHWEIZ AG (CH)

(72) OLLI LIUKKONEN; PEKKA KETOLA; ANTTI HOLOPAINEN; MIKKO LYLÄ

(21) BR 10 2025 012253-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 16/06/2025

(30) 16/06/2024 US 18/744,664

(51) G06T 7/00 (2017.01), G06V 10/74 (2022.01), G06V 10/764 (2022.01), G06V 10/778 (2022.01), G06V 10/82 (2022.01), G06N 20/00 (2019.01), G06N 3/0464 (2023.01), G06N 3/08 (2023.01), G06V 10/75 (2022.01)

(52) G06T 7/00, G06V 10/74, G06V 10/764, G06V 10/778, G06V 10/82, G06N 20/00, G06N 3/0464, G06N 3/08, G06V 10/75, G06V 10/761

(54) APARELHO E MÉTODOS PARA DETERMINAR OBJETOS CANDIDATOS

(71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC (US)

(72) ARAVIND PILLAI; JOSEPH W. GHERING; ADRIANA SHIRK

(21) BR 10 2025 012805-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 20/06/2025

(30) 31/07/2024 EP 24191950.5

(51) F16D 1/10 (2006.01)

(52) F16D 1/10

(54) GRUPO MOTOPROPULSOR, DISPOSITIVO DE ACIONAMENTO E MÁQUINA AGRÍCOLA COM TAIS ELEMENTOS

(71) DEERE & COMPANY (US)

(72) JAVIER RAMIREZ PEREZ; DANIEL VERGARA MARTINEZ; JUAN

ANTONIO TORRES

(21) BR 10 2025 012833-0 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 20/06/2025
(30) 21/06/2024 CN 2024108134597; 19/07/2024 CN 2024109768462
(51) B29C 65/56 (2006.01)
(52) B29C 65/56
(54) TAMPÃO PARA COBRIR UM FURO EM UM COMPONENTE
(71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
(72) JIAHUI HE; ZHILIN LI; XIAOJIN LIU

(21) BR 10 2025 013939-1 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 04/07/2025
(30) 05/07/2024 IT 102024000015568
(51) B60T 8/26 (2006.01)
(52) B60T 8/26
(54) SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE AR COMPRIMIDO, VEÍCULOS E GRUPOS DE VEÍCULOS
(71) FAIVELEY TRANSPORT ITALIA S.P.A. (IT)
(72) MATTEO FREA; JEAN-PHILIPPE BOUTEILLE

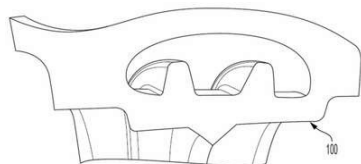
(21) BR 10 2025 014354-2 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 11/07/2025
(30) 12/07/2024 FR FR 24 07661
(51) B64F 5/10 (2017.01)
(52) B64F 5/10
(54) DISPOSITIVO DE AJUSTE, CABINE DE AERONAVE E MÉTODO PARA MONTAR UMA PRIMEIRA PARTE EM UMA SEGUNDA PARTE NA CABINE DE UMA AERONAVE
(71) DASSAULT AVIATION (FR)
(72) GREGORY LEFLOCH; JOSH TIMMERMAN; OLIVIER CAPISTRAN; YANN MAILLAUT

(21) BR 10 2025 014514-6 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 14/07/2025
(30) 15/07/2024 US 63/671,365; 30/12/2024 US 63/739,719; 09/07/2025 US 19/263,932
(51) F16B 5/06 (2006.01)
(52) F16B 5/065, F16B 5/0657, F16B 5/0628

(54) CABEÇA PARA FIXADOR COM ENCAIXE DESLIZANTE
 (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
 (72) MARK O. LEPPER

(21) BR 10 2025 015120-0 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 22/07/2025
 (30) 25/07/2024 US 18/784,833
 (51) B64C 1/12 (2006.01)
 (52) B64C 1/12
 (54) PARTE DE AERONAVE
 (71) DASSAULT AVIATION (FR)
 (72) OLIVIER CAPISTRAN; BENJAMIN BUSH; QUENTIN FOOS; MATTHIEU HAUTEM

(21) BR 10 2025 015121-9 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 22/07/2025
 (30) 25/07/2024 US 63/675,594; 08/11/2024 US 18/941,914
 (51) B60C 7/00 (2006.01)
 (52) B60C 7/00
 (54) RODA CALIBRADORA ELASTOMÉRICA
 (71) GALLAGHER CORPORATION (US)
 (72) RICHARD GALLAGHER; SHAUN GOSSELIN

(21) BR 10 2025 015332-7 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 23/07/2025
 (30) 24/07/2024 US 63/674,884; 15/07/2025 US 19/269,960
 (51) F16B 37/04 (2006.01)
 (52) F16B 37/04
 (54) PRENDEDOR DE FURO CEGO DE BRAÇO DUPLO
 (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
 (72) HARRISON SANDERS; ERIC KATO; LOVISA RODRIGUEZ

(21) BR 10 2025 015432-3 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 24/07/2025
 (30) 29/07/2024 US 18/787,604
 (51) B64D 43/00 (2006.01)
 (52) B64D 43/00
 (54) BLINDAGENS DE PROTEÇÃO PARA TELAS

(71) GULFSTREAM AEROSPACE CORPORATION (US)
 (72) CALEB WRIGHT; PATRICK LEONARD

(21) BR 10 2025 015955-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 30/07/2025

(30) 07/08/2024 US 18/797,192

(51) G06V 40/30 (2022.01), G06F 21/32 (2013.01), G06F 21/64 (2013.01)

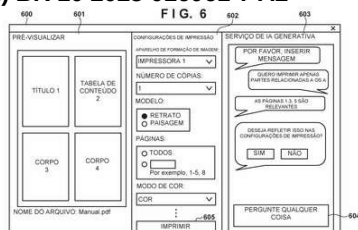
(52) G06V 40/30, G06V 40/33, G06F 21/32, G06F 21/64

(54) MÉTODOS E SISTEMAS PARA VERIFICAÇÃO DE ASSINATURA REALIZADA NO LOCAL

(71) PARASCRIPT LLC. (US)

(72) IVAN BULATOV; TATIANA VAZIOULINA

(21) BR 10 2025 016061-7 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 31/07/2025

(30) 19/08/2024 JP 2024-137858

(51) G06F 3/12 (2006.01), G06F 40/30 (2020.01), G06F 40/40 (2020.01), G06N 3/0475 (2023.01)

(52) G06F 3/1205, G06F 3/1237, G06F 3/1253, G06F 3/1256, G06F 3/1285, G06F 40/30, G06F 40/40, G06N 3/0475

(54) MÍDIA DE ARMAZENAMENTO, APARELHO E MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÕES

(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) NOBUHIRO OGAWA; RYUYA TANIBE

(21) BR 10 2025 017504-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 19/08/2025

(30) 20/08/2024 FR FR 2409007

(51) B60N 2/06 (2006.01), B60N 2/30 (2006.01), B60N 2/14 (2006.01)

(52) B60N 2/06, B60N 2/30, B60N 2/14

(54) ASSENTO DE VEÍCULO E VEÍCULO MOTORIZADO

(71) FLEXIS (FR)

(72) PIERRE CHEREAU; VINCENT DUCHENE; PHILIPPE LAPORTE-GALAA

(21) BR 10 2025 018792-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 04/09/2025

(30) 07/10/2024 JP 2024-176112

(51) H01M 50/107 (2021.01), H01M 50/213 (2021.01), H01M 50/00 (2021.01),

H01M 10/00 (2006.01), H01M 50/593 (2021.01), H01M 10/04 (2006.01), H01M 50/342 (2021.01)

(52) H01M 50/107, H01M 50/213, H01M 50/00, H01M 2200/00, H01M 10/00, H01M 50/593, H01M 10/0422, H01M 50/3425

(54) CÉLULA DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E DISPOSITIVO DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA

(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) YUKINARI TANABE

(21) BR 10 2025 019059-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 08/09/2025

(30) 27/09/2024 IT 102024000021466

(51) A23G 3/22 (2006.01), A23G 3/34 (2006.01), A23P 20/18 (2016.01), A23G 3/54 (2006.01)

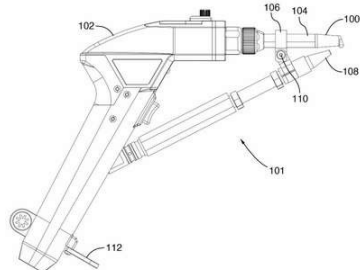
(52) A23G 3/22, A23G 3/34, A23P 20/18, A23G 3/0091, A23G 3/54

(54) MÉTODO PARA REVESTIMENTO DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS, PRODUTOS ALIMENTÍCIOS E SISTEMA DE REVESTIMENTO

(71) SOREMARTEC S.A. (LU)

(72) MARCO MOLLO; ENRICO MENEGALDO; GIOVANNI ARAGONE; FRANCESCO ANTONIO SANTUCCIONE

(21) BR 10 2025 021778-3 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 08/10/2025

(30) 11/10/2024 US 63/706,130; 23/06/2025 US 19/245,605

(51) B23K 26/00 (2014.01)

(52) B23K 26/0096, B23K 26/00

(54) PISTOLA DE SOLDAGEM A LASER

(71) LINCOLN GLOBAL, INC. (US)

(72) JONATHAN T. TROUP; DONALD A. DRAGOLICH

(21) BR 12 2025 015375-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 25/07/2022

(30) 27/07/2021 US 63/226,076

(51) F41H 13/00 (2006.01), F42B 5/02 (2006.01)

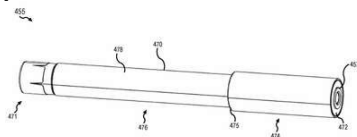
(54) ELETRODO PARA UMA ARMA DE CONDUÇÃO ELÉTRICA

(62) BR 11 2024 001629-3 25/07/2022

(71) AXON ENTERPRISE, INC. (US)

(72) OLEG NEMTYSHKIN; DUBRAVKO ZEKANOVIC; MICHAEL ROBERTS; JOHN GROFF; MARK SUMMERS; MAGNE H. NERHEIM; REGAN T. MORRISON

(21) BR 12 2025 015387-7 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 25/07/2022

(30) 27/07/2021 US 63/226,076

(51) F41H 13/00 (2006.01), F42B 5/02 (2006.01)

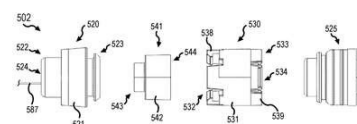
(54) CORPO DE CARTUCHO, E, CARTUCHO PARA UMA ARMA DE CONDUÇÃO ELÉTRICA

(62) BR 11 2024 001629-3 25/07/2022

(71) AXON ENTERPRISE, INC. (US)

(72) OLEG NEMTYSHKIN; DUBRAVKO ZEKANOVIC; MICHAEL ROBERTS; JOHN GROFF; MARK SUMMERS; MAGNE H. NERHEIM; REGAN T. MORRISON

(21) BR 12 2025 015394-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 25/07/2022

(30) 27/07/2021 US 63/226,076

(51) F41H 13/00 (2006.01), F42B 5/02 (2006.01)

(54) CLIPE DE RETENÇÃO PARA UM CONJUNTO INTERNO DE CARTUCHOS, E, CONJUNTO INTERNO DE CARTUCHOS

(62) BR 11 2024 001629-3 25/07/2022

(71) AXON ENTERPRISE, INC. (US)

(72) OLEG NEMTYSHKIN; DUBRAVKO ZEKANOVIC; MICHAEL ROBERTS; JOHN GROFF; MARK SUMMERS; MAGNE H. NERHEIM; REGAN T. MORRISON

(21) BR 12 2025 015467-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 15/11/2023

(30) 29/11/2022 JP 2022-190794

(51) A61C 3/02 (2006.01), A61C 1/05 (2006.01), A61C 1/12 (2006.01)

(54) ROTOR DE TURBINA, CARTUCHO E INSTRUMENTO DE CORTE MÉDICO

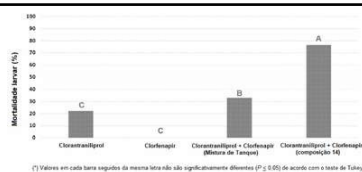
(62) BR 11 2025 009710-5 15/11/2023

(71) NAKANISHI INC. (JP)

(72) YAMATO INOUE

(21) BR 12 2025 015480-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção



Publicado

(22) 29/06/2023

(30) 29/06/2022 US 63/356,501

(51) A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/36 (2006.01), A01N 47/34 (2006.01), A01N 37/40 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 25/00 (2006.01), A01N 25/04 (2006.01), A01N 25/30 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)

(54) NOVAS COMPOSIÇÕES AQUOSAS DE DIAMIDAS, MÉTODO DE PREPARAR AS REFERIDAS COMPOSIÇÕES E MÉTODO PARA CONTROLAR UMA PRAGA DE INSETO ARTRÓPODE E/OU ÁCARO

(62) BR 11 2024 027254-0 29/06/2023

(71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)

(72) YOHAI DAYAGI; YOGEV DAHAN

(21) BR 12 2025 015494-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 10/08/2022

(30) 15/09/2021 US 17/476,283

(51) H04N 5/232 (2006.01)

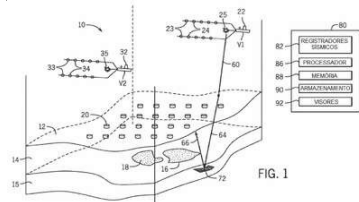
(54) APARELHOS PARA PROCESSAR UM OU MAIS QUADROS E MÉTODO RELACIONADO

(62) BR 11 2024 004538-2 10/08/2022

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) WESLEY JAMES HOLLAND; MICHA GALOR GLUSKIN; VENKATA RAVI KIRAN DAYANA; UPAL MAHBUB; SCOTT BARKER

(21) BR 12 2025 015523-3 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 09/11/2023

(30) 11/11/2022 US 63/383,424

(51) G01V 1/38 (2006.01), G01V 1/09 (2006.01), G01V 1/13 (2006.01)

(54) PROJETO E AQUISIÇÃO DE OBN ESPARSO USANDO ANÁLISE DE KERNEL DE SENSIBILIDADE DE INVERSÃO DE FORMA DE ONDA COMPLETA

(62) BR 11 2025 009434-3 09/11/2023

(71) GEOQUEST SYSTEMS B.V. (NL)

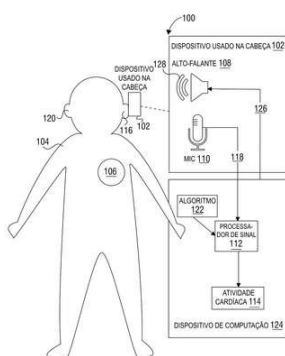
(72) DENES VIGH; FRANCK LE DIAGON; ALEXANDER ZARKHIDZE; XIN CHENG

(21) BR 12 2025 015526-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção

Publicado

(22) 19/09/2023



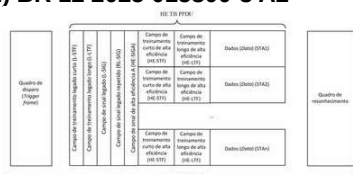
(30) 20/09/2022 US 63/376,349; 01/09/2023 US 18/460,484; 01/09/2023 US 18/460,457
 (51) A61B 8/02 (2006.01), A61B 8/08 (2006.01), A61B 5/024 (2006.01)
 (52) A61B 8/02, A61B 8/5215, A61B 5/02438
 (54) MÉTODO PARA MEDIR UMA FREQUÊNCIA CARDÍACA DE UM USUÁRIO, DISPOSITIVO DE COMPUTAÇÃO, E MEIO LEGÍVEL POR MÁQUINA
 (62) BR 10 2023 019067-7 19/09/2023
 (71) APPLE INC. (US)
 (72) AVERY L. WANG; TOM-DAVY W. SAUX

(21) BR 12 2025 015791-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 09/12/2022
 (51) G01S 5/02 (2010.01)
 (54) MÉTODO DE MEDIÇÃO DE ALCANCE, APARELHO DE COMUNICAÇÃO, CHIP, TERMINAL E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (62) BR 11 2025 011645-2 09/12/2022
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) YONG WANG; DEJIAN LI; JIAN WANG

(21) BR 12 2025 015800-3 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 03/11/2021
 (30) 12/11/2020 CN 202011263310.4
 (51) H04W 84/12 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01)
 (54) MÉTODOS PARA DETERMINAR UM CAMPO DE PARÂMETRO DE REÚSO ESPACIAL EM UMA UNIDADE DE DADOS DE PROTOCOLO DE CAMADA FÍSICA, APARELHOS DE COMUNICAÇÃO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
 (62) BR 11 2023 009108-0 03/11/2021
 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) JIAN YU; YUCHEN GUO; JINZHE PAN; MING GAN

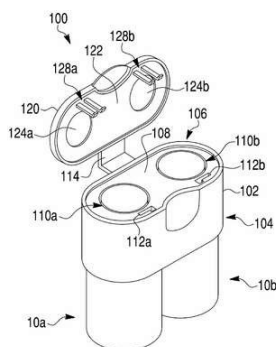
(21) BR 12 2025 016205-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 17/01/2023
 (30) 18/01/2022 US 63/300,554
 (51) A61J 1/16 (2023.01), A61J 1/18 (2023.01), A61J 1/20 (2006.01), A61M 5/178 (2006.01), A61J 1/06 (2006.01)

(54) MONTAGEM DE ADAPTADOR DE FRASCO
 (62) BR 11 2024 014571-9 17/01/2023
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) BRYAN GRYGUS; DANIEL HALBIG; ERIC HOUDE; PRITHVI SINGH;
 PAIGE WAECHTER; PARKER VALDEZ; SANDY SPENCER; SINDHUJA
 KUCHIBHATLA; TREVOR LANGLEY

(21) BR 12 2025 016207-8 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 17/01/2023
 (30) 18/01/2022 US 63/300,554
 (51) A61J 1/16 (2023.01), A61J 1/18 (2023.01), A61J 1/20 (2006.01), A61M
 5/178 (2006.01), A61J 1/06 (2006.01)
 (54) MONTAGEM DE ADAPTADOR DE FRASCO
 (62) BR 11 2024 014571-9 17/01/2023
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) BRYAN GRYGUS; DANIEL HALBIG; ERIC HOUDE; PRITHVI SINGH;
 PAIGE WAECHTER; PARKER VALDEZ; SANDY SPENCER; SINDHUJA
 KUCHIBHATLA; TREVOR LANGLEY

(21) BR 12 2025 016226-4 A2

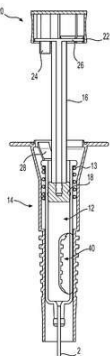
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 07/12/2022
 (30) 08/12/2021 US 63/287,500
 (51) A61M 5/00 (2006.01)
 (54) FIXAÇÃO DE DISPOSITIVO DE DISPENSA DE FÁRMACO PARA
 SISTEMA DE TESTE E MÉTODOS PARA TAL
 (62) BR 11 2024 011490-2 07/12/2022
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) TREVOR LANGLEY; ELIZABETH HANCHAR; WESLEY MAHUNIK

(21) BR 12 2025 016232-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 25/01/2023
 (30) 25/01/2022 US 63/302,989; 02/02/2022 US 63/305,763; 20/01/2023 US
 63/480,904
 (51) A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE LIBERAÇÃO DE FÁRMACO
 (62) BR 11 2024 015159-0 25/01/2023
 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) TREVOR LANGLEY; BRYAN GRYGUS; DANIEL HALBIG; PAIGE

WAECHTER; ANDREW DUMONT; PARKER VALDEZ; SINDHUJA
KUCHIBHATLA

(21) BR 12 2025 016236-1 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 25/01/2023

(30) 25/01/2022 US 63/302,989; 02/02/2022 US 63/305,763; 20/01/2023 US 63/480,904

(51) A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE LIBERAÇÃO DE FÁRMACO

(62) BR 11 2024 015159-0 25/01/2023

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) TREVOR LANGLEY; BRYAN GRYGUS; DANIEL HALBIG; PAIGE WAECHTER; ANDREW DUMONT; PARKER VALDEZ; SINDHUJA KUCHIBHATLA

(21) BR 12 2025 016294-9 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 16/11/2022

(30) 16/11/2021 US 63/264,121

(51) A61M 5/142 (2006.01), A61M 5/172 (2006.01), A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/315 (2006.01), A61M 5/48 (2006.01)

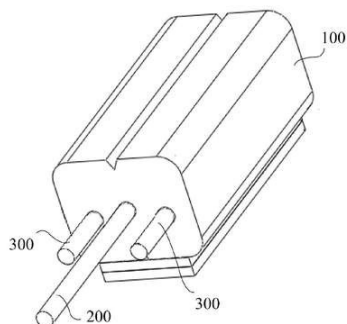
(54) AUTOINJETOR E MÉTODOS DE USO RELACIONADOS

(62) BR 11 2024 009714-5 16/11/2022

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) BRYAN C. GRYGUS; TREVOR LANGLEY; DANIEL HALBIG; ROSS KENYON; ALFRED MARINO; WAYNE PHILLIPS; JEFF MOORE; STEN NYGAARD; JAN NORUP; DAVID FARRAGE; JEREMY ODEGARD; JEREMY MCNAMARA

(21) BR 12 2025 016407-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 26/04/2022

(30) 16/06/2021 CN 202110665310.5

(51) G02B 6/44 (2006.01)

(54) CABO ÓPTICO

(62) BR 11 2023 026535-5 26/04/2022

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

(72) YUANCAI LIAO; JIANFEI LAI; HANGUO LI

(21) BR 12 2025 016509-3 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 04/08/2023
(30) 04/08/2022 US 63/395,215; 28/09/2022 US 63/410,909
(51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 36/36 (2009.01)
(54) HABILITAR A MOBILIDADE DA CAMADA 1 E DA CAMADA 2
(62) BR 11 2025 002132-0 04/08/2023
(71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US)
(72) OUMER TEYEB; BRIAN MARTIN; PAUL MARINIER; MARTINO FREDA;
KEIICHI KUBOTA

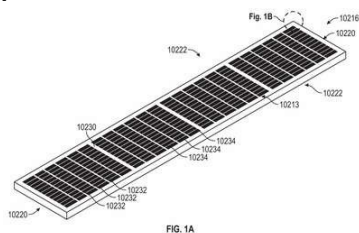
(21) BR 12 2025 016716-9 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 22/08/2019
(30) 19/09/2018 IN 201811035318
(51) H04W 28/24 (2009.01)
(54) MÉTODO PARA NÓ DE REDE PRINCIPAL, MÉTODO PARA
EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, NÓ DE REDE PRINCIPAL E EQUIPAMENTO
DE USUÁRIO
(62) BR 11 2020 006939-6 22/08/2019
(71) NEC CORPORATION (JP)
(72) KUNDAN TIWARI; TOSHIYUKI TAMURA

(21) BR 12 2025 016760-6 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 18/08/2022
(30) 18/08/2021 US 63/234,606
(51) C07D 471/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01),
A61P 29/02 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/498 (2006.01)
(54) DEGRADADORES BIFUNCIONAIS DE QUINASES ASSOCIADAS AO
RECEPTOR DE INTERLEUCINA-1 E USO TERAPÊUTICO DOS MESMOS
(62) BR 11 2024 002886-0 18/08/2022
(71) NURIX THERAPEUTICS, INC. (US) ; GILEAD SCIENCES, INC. (US)
(72) WYLIE PALMER; JEFFREY WU; JOHN LEE; KEREM OZBOYA; TIM
KANE

(21) BR 12 2025 016801-7 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 01/07/2021
(30) 06/08/2020 US 63/062,073
(51) H04W 76/14 (2018.01), H04B 17/309 (2015.01), H04L 1/00 (2006.01),

H04W 24/10 (2009.01)
 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO DE USUÁRIO PARA GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES DE SIDELINK E DE NÃO SIDELINK
 (62) BR 11 2022 005202-2 01/07/2021
 (71) GOOGLE LLC (US)
 (72) CHIH-HSIANG WU

(21) BR 12 2026 001001-7 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 06/04/2023
 (30) 06/04/2022 US 63/328,228
 (51) B07B 1/46 (2006.01), B07B 1/28 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA FORMAR UM CONJUNTO DE PENEIRA, E, CONJUNTO DE PENEIRA PARA USO EM UMA MÁQUINA DE PENEIRAMENTO
 (62) BR 11 2024 020667-0 06/04/2023
 (71) DERRICK CORPORATION (US)
 (72) ALEX DEMAY; KURT STODOLKA

(21) BR 12 2026 001115-3 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 28/11/2018
 (30) 01/12/2017 US 62/593,830; 18/09/2018 US 62/732,985
 (51) C07K 16/28 (2006.01)
 (54) ANTICORPOS ISOLADOS ANTI-CXCR5 OU FRAGMENTOS DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DOS MESMOS.
 (62) BR 11 2020 010753-0 28/11/2018
 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US) ; PFIZER INC. (US)
 (72) RACHEL GROTH; WILLIAM BRIAN SNYDER; XIANJUN CAO; ROBERT JOSEPH DUNN; JOSEPH DAL PORTO; MICHAEL KARIN

(21) BR 12 2026 003225-8 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 01/08/2024
 (30) 02/08/2023 EP 23189232.4
 (51) C07D 215/50 (2006.01), A61P 33/10 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01)
 (54) COMPOSTOS DE CARBOXAMIDA-4-QUINOLINA ANTI-HELMÍNTICOS, SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO OS REFERIDOS COMPOSTOS
 (62) BR 11 2026 002006-7 01/08/2024
 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)

(72) MICHAEL BERGER; JANINA TÄNZLER; SANDRA HALWACHS

(21) BR 12 2026 005382-4 A2

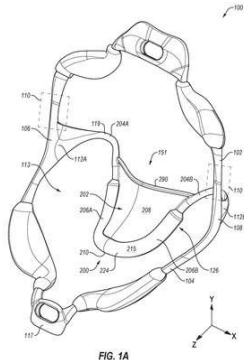


FIG. 1A

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 02/06/2020

(30) 03/06/2019 US 16/430,168

(51) A61C 5/90 (2017.01), A61C 19/06 (2006.01), A61C 17/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVOS DE RETRAÇÃO DENTÁRIA

(62) BR 10 2020 011112-4 02/06/2020

(71) ULTRADENT PRODUCTS INC. (US)

(72) NEIL T. JESSOP

(21) BR 12 2026 005509-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 20/10/2021

(30) 21/10/2020 SE 2051222-4

(51) C09D 5/16 (2006.01)

(54) MONÔMERO POLIMERIZÁVEL, COMPOSIÇÃO ANTI-INCRUSTRANTE, E, ARTIGO

(62) BR 11 2023 007454-1 20/10/2021

(71) I-TECH AB (SE)

(72) DAN ISAKSSON; MARKUS HOFFMANN

(21) BR 12 2026 005597-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 29/03/2019

(30) 30/03/2018 US 62/650,467

(51) C07K 16/12 (2026.01), C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/36 (2006.01), C07K 16/46 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) ANTICORPO MULTIVALENTE

(62) BR 11 2020 019795-5 29/03/2019

(71) MERUS N.V. (NL)

(72) CORNELIS ADRIAAN DE KRUIF; LINDA JOHANNA ALEIDA HENDRIKS; TON LOGTENBERG; PIETER FOKKO VAN LOO

(21) BR 12 2026 005860-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 18/07/2022

(30) 20/07/2021 JP 2021-120069; 20/07/2021 JP 2021-120070; 20/07/2021 JP

2021-120071

(51) H04R 1/24 (2006.01), H04R 7/12 (2006.01), H04R 9/06 (2006.01)

(54) UNIDADE DE ALTO-FALANTE E ALTO-FALANTE

(62) BR 11 2024 000515-1 18/07/2022

(71) SOUND FUN CORPORATION (JP)

(72) HIROSHI TANAKA; MASAHIRO SUZUKI

(21) BR 12 2026 005874-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 13/06/2022

(30) 14/06/2021 US 63/210,193

(51) G02B 1/04 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA FABRICAR UMA LENTE DE CONTATO DE SILICONE
HIDROGEL INCORPORADA

(62) BR 11 2023 026109-0 13/06/2022

(71) ALCON INC. (CH)

(72) ZAHRA BASSAMPOUR; CHANDANA KOLLURU; STEVE YUN ZHANG;

ADAM K. SNIADY; THOMAS M. MOY; FRANK CHANG; DAVID BORJA;

JOSEPH MICHAEL LINDACHER; YING PI

(21) BR 12 2026 005938-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 10/11/2020

(30) 13/11/2019 US 62/934,781; 22/09/2020 US 63/081,409

(51) A61K 39/395 (2006.01), C07K 16/38 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO AQUOSA E ESTÁVEL DE ANTICORPOS E USOS

(62) BR 11 2022 007635-5 10/11/2020

(71) PFIZER INC. (US)

(72) THOMAS JOSEPH CROWLEY; ROBERT LEE DUFIELD; JENNIFER

JUNEAU

(21) BR 12 2026 006104-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 24/01/2019

(30) 24/01/2018 US 62/621,295

(51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 35/13 (2015.01), A61K 39/00 (2006.01)

(54) CÂMARA DE BIODIFUSÃO, SEU MÉTODO DE FABRICAÇÃO E USO

(62) BR 11 2020 015028-2 24/01/2019

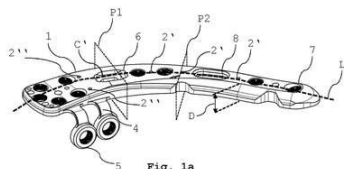
(71) THOMAS JEFFERSON UNIVERSITY (US) ; IMVAX, INC. (US) ;

BRENDAN LAURENZI (US)

(72) BRENDAN LAURENZI; DAVID ANDREWS; WILLIAM HITCHINGS;

DOMINIC VENTURA; KARA PIGOTT; DOUGLAS CRAIG HOOPER

(21) BR 12 2026 006166-5 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 26/02/2021

(30) 03/03/2020 EP 20160793.4

(51) A61B 17/80 (2006.01), A61B 90/96 (2016.01), A61B 17/82 (2006.01), A61B 17/04 (2006.01), A61B 90/00 (2016.01)

(54) PLACA PARA O TRATAMENTO DE UM OSSO

(62) BR 11 2022 016236-7 26/02/2021

(71) MEDARTIS HOLDING AG (CH)

(72) HERMANN ZEUNER; GEORGES KOHUT; CORNELIA STEIGER

(21) BR 12 2026 006199-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 13/05/2023

(30) 17/05/2022 EP 22173871.9; 05/10/2022 EP 22199703.4; 29/03/2023 EP 23164865.0

(51) A61K 51/10 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), A61K 31/4155 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES DE COMPOSTO DE DIRECIONAMENTO AO TECIDO QUE TÊM COMO ALVO O ANTÍGENO DE MEMBRANA ESPECÍFICO DE PRÓSTATA (PSMA)

(62) BR 11 2024 021896-1 13/05/2023

(71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE) ; BAYER AS (NO)

(72) CHRISTOPH SCHATZ; SABINE ZITZMANN-KOLBE; AASMUND LARSEN; OLAV B. RYAN; BÅRD INDREVOLL; ALAN CUTHBERTSON; ROGER MALERBAKKEN BJERKE; INGRID MOEN; BERNARD HAENDLER; URS BEAT HAGEMANN

(21) BR 12 2026 006236-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 15/02/2022

(30) 12/05/2021 CN PCT/CN2021/093191

(51) B01D 61/08 (2006.01), B01D 61/18 (2006.01), B01D 63/04 (2006.01), B01D 65/00 (2006.01)

(54) ELEMENTO DE FILTRAÇÃO E APARELHO DE FILTRAÇÃO

(62) BR 11 2023 023353-4 15/02/2022

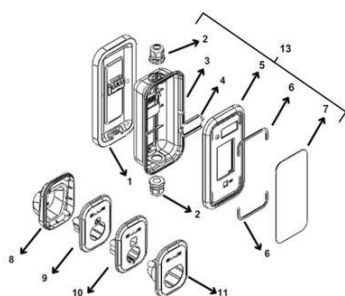
(71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US) ; ZHEJIANG OMEX ENVIRONMENTAL ENGINEERING CO. LTD (CN)

(72) STEVEN D. JONS; BIE LI; BIN HE; LIANGZHOU FAN; SHANKHADEEP DAS; BILL QIXIANG CAI

(21) BR 20 2024 020633-4 U2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 04/10/2024
 (51) A62C 3/02 (2006.01)
 (52) A62C 3/02
 (54) APARELHO DE MONITORAMENTO AMBIENTAL DE PRECISÃO CONTRA INCÊNDIOS FLORESTAIS
 (71) PEEPHOLE SMARTCITY LLTDA (BR/PR)
 (72) Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI; Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI; Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI; Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI; Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI; Sigilo de Autor, conforme solicitado e com base no artigo 6º, § 4º da LPI

(21) BR 20 2024 020635-0 U2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 04/10/2024
 (51) A01C 11/02 (2006.01)
 (52) A01C 11/02
 (54) EQUIPAMENTO PARA O PLANTIO DE MUDAS
 (71) DPE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/SP)
 (72) CLEITON CÉZARE

(21) BR 20 2024 020637-7 U2

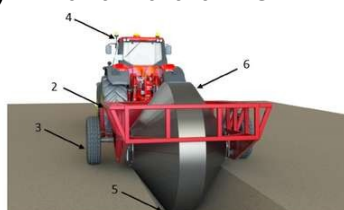


Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 04/10/2024
 (51) B60L 53/18 (2019.01)
 (52) B60L 53/18
 (54) DISPOSITIVO PARA CARREGAMENTO DE VEÍCULOS ELÉTRICOS
 (71) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL (BR/BA) ; BLUE SOLUTIONS LTDA (BR/BA)
 (72) FABIO DE OLIVEIRA CONDURÚ FERREIRA; GABRIEL MENEZES FERREIRA; AMANDA CALÓ CORREIA; PÉRICLES VINICIUS CERQUEIRA MARQUES; FELIPE MATHEUS GOMES DE SOUSA; JOSÉ CARLOS CRIALES SOUTO MAIOR; LEONARDO FRANÇA LEMOS; ANTÔNIA LARISSA REIS BARBOSA; LEONARDO FERREIRA DALTRO

(21) BR 20 2024 020689-0 U2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 04/10/2024
 (51) B29C 48/12 (2019.01)
 (52) B29C 48/12
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM ABRAÇADEIRA
 SUSTENTÁVEL COM CABEÇA DUPLA
 (71) CASSIANO MURILLO ZANETTI (BR/SP)
 (72) CASSIANO MURILLO ZANETTI

(21) BR 20 2024 020707-1 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 04/10/2024
 (51) E02D 3/026 (2006.01)
 (52) E02D 3/026
 (54) ARRANJO COMPACTADOR DE CANAL
 (71) SÃO MARTINHO S/A. (BR/SP)
 (72) ANTONIO CARLOS PELIZARI PINTO; LUIS GUSTAVO TEIXEIRA;
 EDUARDO CEGLIO BENEDETTI; EMERSON NILTON DA SILVA; THIAGO
 ETTORI DAVANZO; GABRIEL DOS SANTOS ROCHA

(21) BR 20 2024 020755-1 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 07/10/2024
 (51) F16L 33/01 (2006.01)
 (52) F16L 33/01
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM CONECTOR DE ELEMENTOS
 TUBULARES
 (71) JOSE CARLOS PERES MARTINS (BR/SC)
 (72) JOSE CARLOS PERES MARTINS

(21) BR 20 2024 020767-5 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 07/10/2024
 (51) E03B 3/02 (2006.01)
 (52) E03B 3/02
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM UNIDADE DE TRATAMENTO DE ÁGUA
 (71) TECWATER SYSTEMS SOLUÇÕES EM SANEAMENTO E
 TECNOLOGIAS LTDA (BR/SP)
 (72) ALESSANDRO CARRA TEIXEIRA

(21) BR 20 2024 020771-3 U2

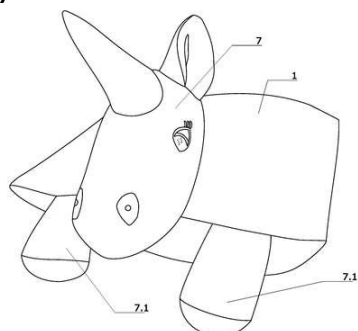
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
 Publicado
 (22) 07/10/2024

(51) G01R 31/08 (2020.01)
 (52) G01R 31/08
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM BASTÃO DE MANOBRA PARA INSTALAR INDICADORES DE FALTA DE ENERGIA EM REDES AÉREAS
 (71) RAFAEL CORREA (BR/ES)
 (72) RAFAEL CORREA; PEDRO EMILIO

(21) BR 20 2024 020815-9 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 07/10/2024
 (51) G02B 6/44 (2006.01)
 (52) G02B 6/44
 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM CAIXA COMPACTA DE EMENDA DE FIBRA ÓPTICA
 (71) MARCELO DEL BAGNO BARRETO (BR/SP)
 (72) MARCELO DEL BAGNO BARRETO

(21) BR 20 2024 020821-3 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 07/10/2024
 (51) A47G 9/10 (2006.01)
 (52) A47G 9/10
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM CAPA REMOVÍVEL MULTIUSO
 (71) ELIANE DE SOUZA LEMOS (BR/RS)
 (72) ELIANE DE SOUZA LEMOS

(21) BR 20 2024 020868-0 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 08/10/2024
 (51) G02B 6/255 (2006.01)
 (52) G02B 6/255
 (54) CABO ÓPTICO PARA INSTALAÇÃO EM DUTOS E EM AMBIENTES INTERNOS
 (71) LIGHTERA LATAM S.A. (BR/PR)
 (72) HERNANI MAURÍCIO FERREIRA SZYMANSKI; RAÍSA NOCETTI SEGALOVICH; JÚLIA STEIL MANSUR; XAVIER BENOIT STEPHANE CHIRON

(21) BR 20 2024 020921-0 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado
 (22) 08/10/2024
 (51) B62B 3/02 (2006.01)

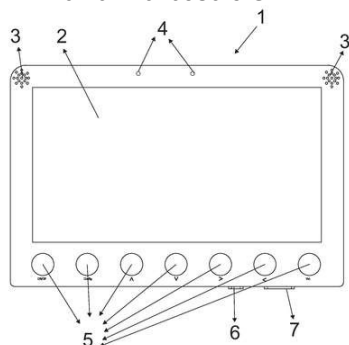
(52) B62B 3/02

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CARRINHO DE CARGA TIPO PLATAFORMA

(71) GILCELLE AUGUSTO DA SILVA (BR/MG) ; GILSON MOISES DA SILVA (BR/MG)

(72) GILCELLE AUGUSTO DA SILVA; GILSON MOISES DA SILVA

(21) BR 20 2024 020930-9 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 08/10/2024

(51) G09F 21/00 (2006.01)

(52) G09F 21/00

(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUCIDO EM INTERFONE ACIONADO POR COMANDO DE VOZ

(71) TARLHIO PEREIRA DOS SANTOS (BR/MG)

(72) TARLHIO PEREIRA DOS SANTOS

(21) BR 20 2024 020960-0 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 09/10/2024

(51) E01F 13/02 (2006.01), E01F 9/608 (2016.01)

(52) E01F 13/02, E01F 9/608

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUCIDA EM CONE DE SINALIZAÇÃO

(71) VALMIR DA SILVA PEREIRA (BR/RS)

(72) VALMIR DA SILVA PEREIRA

(21) BR 20 2024 021029-3 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 09/10/2024

(51) A45D 44/06 (2006.01)

(52) A45D 44/06

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUCIDA EM COLDRE PARA USO DO PROFISSIONAL CABELEIREIRO

(71) JOSE FELIX DE OLIVEIRA FILHO (BR/SP)

(72) JOSE FELIX DE OLIVEIRA FILHO

(21) BR 20 2024 021054-4 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/10/2024

(51) E04B 2/46 (2006.01)

(52) E04B 2/46

(54) BLOCO CERÂMICO EXTRUDADO PARA ALVENARIA ESTRUTURAL

(71) UENF - UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE FLUMINENSE DARCY RIBEIRO (BR/RJ)

(72) JONAS ALEXANDRE; MARCELA DA SILVA LUNDA PARAVIDINO; GUSTAVO DE CASTRO XAVIER; NIANDER AGUIAR CERQUEIRA

(21) BR 20 2024 021073-0 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/10/2024

(51) B67D 1/06 (2006.01)

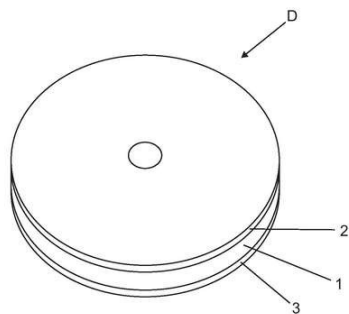
(52) B67D 1/06

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE BEBIDAS

(71) REGIVALDO ALVES DA SILVA (BR/SP)

(72) REGIVALDO ALVES DA SILVA

(21) BR 20 2024 021095-1 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/10/2024

(51) B24D 9/08 (2006.01)

(52) B24D 9/08

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM DISCO ABRASIVO

(71) CARLOS ROBERTO DE SOUZA JUNIOR (BR/SP)

(72) CARLOS ROBERTO DE SOUZA JUNIOR

(21) BR 20 2024 021101-0 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/10/2024

(51) A01B 51/04 (2006.01)

(52) A01B 51/04

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA PROPORCIONADA EM ELEMENTO MODULAR PARA CHASSI

(71) INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS TURIM LTDA (BR/PR)

(72) RUDIMAR TONUS

(21) BR 20 2024 021111-7 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/10/2024

(51) B01D 61/02 (2006.01), B01D 61/08 (2006.01)

(52) B01D 61/02, B01D 61/08

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM FILTRO PURIFICADOR DE ÁGUA PARA EQUIPAMENTO DE OSMOSE REVERSA

(71) LABSAFE COMERCIO E SERVICOS DE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA (BR/SP)

(72) FABIO RIGHOLINO TEIXEIRA VASCONCELOS

(21) BR 20 2024 021112-5 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/10/2024

(51) B07B 13/00 (2006.01)

(52) B07B 13/00

(54) PROCESSO DE RECLASSIFICAÇÃO DE PIMENTAS COM DISTRIBUIÇÃO ESPECÍFICA POR PENEIRAS E PASSAGEM PELA COLUNA DE AR

(71) MONTE ALEGRE MAQUINAS AGRICOLAS LTDA (BR/SP)

(72) ANDRES MAURICIO VIANCHADA ESTEVEZ

(21) BR 20 2024 021133-8 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/10/2024

(51) A61B 5/15 (2006.01)

(52) A61B 5/15

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CONJUNTO PARA COLETA DE SANGUE

(71) JOSE FERNANDO ALVES FONSECA (BR/PR) ; EVANDRO AMARAL TRACHTA E SILVA (BR/MS) ; EVILASIO PONTES DE MELO (BR/PR)

(72) JOSE FERNANDO ALVES FONSECA; EVANDRO AMARAL TRACHTA E SILVA; EVILASIO PONTES DE MELO

(21) BR 20 2024 021241-5 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 11/10/2024

(51) A01B 59/00 (2006.01), E02F 3/00 (2006.01)

(52) A01B 59/00, E02F 3/00

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM IMPLEMENTO DE PÁ CARREGADEIRA ACOPLÁVEL EM TRATOR AGRÍCOLA

(71) EGUIMAR PINTO NAZARIO (BR/MG)

(72) EGUIMAR PINTO NAZARIO

(21) BR 20 2024 021257-1 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 11/10/2024

(51) A01K 29/00 (2006.01)

(52) A01K 29/00

(54) EQUIPAMENTO DE FLUTUAÇÃO REGULÁVEL PARA RESGATE DE ANIMAIS DE PEQUENO E MÉDIO PORTE

(71) JEFFERSON DE ASSIS BENEDICTO (BR/MG)

(72) JEFFERSON DE ASSIS BENEDICTO

(21) BR 20 2024 021260-1 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 11/10/2024

(51) A61F 5/37 (2006.01)

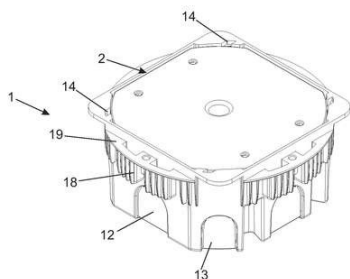
(52) A61F 5/37

(54) APARATO DE RESGATE TIPO MACA INFLÁVEL FLUTUANTE

(71) JEFFERSON DE ASSIS BENEDICTO (BR/MG)

(72) JEFFERSON DE ASSIS BENEDICTO

(21) BR 20 2024 021280-6 U2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2024

(51) H02G 3/12 (2006.01)

(52) H02G 3/12

(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM CAIXA DE PASSAGEM DE PAREDE, ALVENARIA E GESSO, PARA TOMADAS E INTERRUPTORES DE USO MISTO

(71) WM SISTEMA DE AUTOMOÇÃO E PAINÉIS LTDA (BR/SP)

(72) WELDER SANTOS MESQUITA

(21) BR 20 2024 021322-5 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2024

(51) A47B 21/02 (2006.01)

(52) A47B 21/02

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM DISPOSITIVO DE TRAVAMENTO PIVOTANTE APLICADO EM MESA OU CORRELATOS

(71) JAIR ANTONIO (BR/SP)

(72) JAIR ANTONIO

(21) BR 20 2024 021513-9 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 16/10/2024

(51) A43B 5/18 (2006.01)

(52) A43B 5/18

(54) FAIXA PROTETORA DE CALÇADOS E DOS PÉS

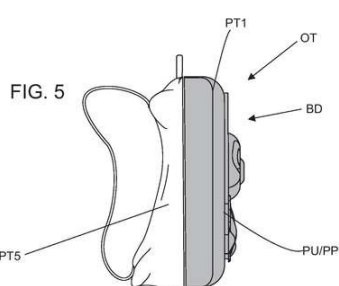
(71) ROBERTO ANTONIO DE PAULA LIMA (BR/MG) ; MARCIA LOPES
MACIEL 48572691634 (BR/MG)

(72) ROBERTO ANTONIO DE PAULA LIMA; MARCIA LOPES MACIEL

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

Caso seja solicitado pelo depositante, o INPI publicará o pedido de patente antes do término do prazo de sigilo (18 meses do depósito). Este procedimento está previsto no Art. 30, parágrafo primeiro, da Lei nº 9.279/96. Os interessados podem acessar a documentação do pedido (relatório descritivo, reivindicações, desenhos - se for o caso - e resumo) na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. O depositante ou qualquer interessado pode solicitar o exame do pedido de patente, caso isso ainda não tenha sido feito. O prazo é de 36 (trinta e seis) meses, contados da data do depósito. Para tal, o usuário deverá pagar a guia de recolhimento da união (GRU) de código 203 (Patente de Invenção), 204 (Modelo de Utilidade) ou 205 (Certificado de Adição de Invenção). Se o INPI já examinou o pedido internacional PCT como ISA/IPEA, o código é 284 (Patente de Invenção) ou 285 (Modelo de Utilidade). O pedido será arquivado se o pagamento não for feito no prazo previsto, conforme o Art.33 da Lei nº 9.279/96. O requerente tem o prazo de 60 (sessenta) dias contatos a partir da data do arquivamento para pagar a GRU de código 209 (Desarquivamento). O INPI arquivará o pedido definitivamente se o depositante não comprovar, no referido prazo, o pagamento dos dois serviços (desarquivamento e pedido de exame).

(21) BR 10 2025 000513-1 A2	Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada (22) 10/01/2025 (51) F24F 13/30 (2006.01) (52) F24F 13/30 (54) TROCADOR DE CALOR MODULAR COM DUTOS CONCÊNTRICOS E CIRCULAÇÃO HELICOIDAL DE AR (71) PEDRO MIGUEL FERNANDEZ MALDONADO (BR/MS) ; ANDRE LUIZ PEREIRA ALVES (BR/MS) (72) PEDRO MIGUEL FERNANDEZ MALDONADO
(21) BR 10 2025 006693-9 A2	Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada (22) 04/04/2025 (51) G01N 21/552 (2014.01), G01N 21/13 (2006.01), B81B 5/00 (2006.01) (52) G01N 21/553, G01N 21/552, G01N 21/13, B81B 5/00 (54) SENSOR RPS PORTÁTIL COM DESIGN ROTACIONAL PARA ANÁLISE DE LÍQUIDOS E GASES (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN) (72) WILLIAM DONIZETE INACIO DA SILVA; LEIVA CASEMIRO OLIVEIRA
(21) BR 10 2025 010165-3 A2	Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada (22) 21/05/2025 (51) B21D 51/06 (2006.01), B21D 51/10 (2006.01), B21D 51/12 (2006.01)



(52) B21D 51/06, B21D 51/10, B21D 51/12
 (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE OBJETOS TRIDIMENSIONAIS POR MOLDAGEM TÉRMICA COM REVESTIMENTO PROTETIVO
 (71) ROBERTO VIANA COLCHIESQUI (BR/SP)
 (72) ROBERTO VIANA COLCHIESQUI

(21) BR 10 2025 010493-8 A2

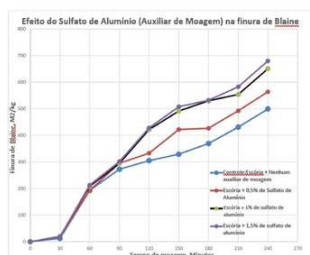
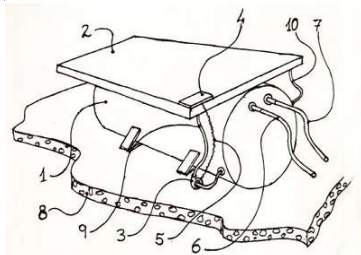


Fig. 1

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 23/05/2025
 (30) 17/01/2025 US 19/029,170
 (51) C04B 18/06 (2006.01), C04B 22/00 (2006.01)
 (52) C04B 18/067, C04B 22/008, C04B 22/0006
 (54) MATERIAL PRECURSOR CIMENTÍCIO ATIVADO MOÍDO, CIMENTO GEOPOLIMÉRICO ATIVADO, ARGAMASSA OU GRAUTE GEOPOLIMÉRICO ATIVADO, CONCRETO GEOPOLIMÉRICO ATIVADO, ARGAMASSA OU GRAUTE DE CIMENTO DE ESCÓRIA PORTLAND ATIVADA, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE MATERIAL PRECURSOR CIMENTÍCIO ATIVADO MOÍDO, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DA ARGAMASSA OU GRAUTE DE CIMENTO DE ESCÓRIA PORTLAND ATIVADA
 (71) VERDMENT BRAZIL LTDA. (BR/SP)
 (72) RAJESHKUMAR PATEL; FREDERICK KATSURO SCHMIDT; AKIRA MATSUI; CAIO ZUSUKE PIMENTA DOS REIS

(21) BR 10 2025 012876-4 A2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 22/06/2025
 (51) F24S 10/70 (2018.01), F24S 20/40 (2018.01), F24S 80/30 (2018.01), F24S 30/425 (2018.01)
 (52) F24S 10/70, F24S 20/40, F24S 80/30, F24S 30/425
 (54) AQUECEDOR SOLAR DE ÁGUA MONOBLOCO
 (71) CARLOS FREDERICO VAZ DE CARVALHO (BR/MG)
 (72) CARLOS FREDERICO VAZ DE CARVALHO

(21) BR 10 2025 013883-2 A2

Figura 7: Índice de eficiência produtiva.



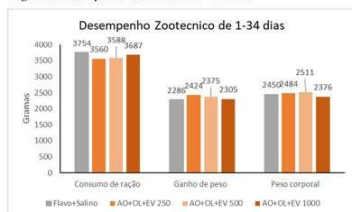
Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 04/07/2025
 (51) A23K 20/105 (2016.01), A23K 40/00 (2016.01)
 (52) A23K 20/105, A23K 40/00
 (54) PREPARAÇÃO SINÉRGICA E MULTIFUNCIONAL BASEADA EM FITOQUÍMICOS PARA APLICAÇÃO ORAL, RESPIRATÓRIA E TÓPICA EM ANIMAIS, DESTINADA À PROMOÇÃO DA SAÚDE E DO DESEMPENHO ANIMAL

(71) DIKO HOLGER BECKER (BR/SC)

(72) DIKO HOLGER BECKER

(21) BR 10 2025 016473-6 A2

Figura 8: Desempenho zootécnico de 1 – 34 dias.



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 05/08/2025

(51) A61K 36/00 (2006.01)

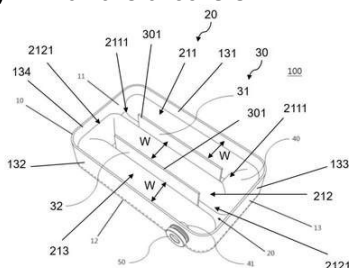
(52) A61K 36/00

(54) COMPOSIÇÃO E USO DE SINERGIA DE ÁCIDOS ORGÂNICOS, ÓLEOS ESSENCIAIS E EXTRATOS VEGETAIS PARA MODULAÇÃO DA MICROBIOTA, IMUNIDADE E DESEMPENHO ANIMAL OU HUMANO.

(71) DIKO HOLGER BECKER (BR/SC)

(72) DIKO HOLGER BECKER

(21) BR 10 2025 016628-3 A2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 06/08/2025

(30) 22/11/2024 TW 113145184

(51) A47C 27/08 (2006.01), A47C 27/10 (2006.01)

(52) A47C 27/087, A47C 27/081, A47C 27/10

(54) ESTRUTURA DE COLCHÃO INFLÁVEL COM COLUNA DE AR DESTACÁVEL

(71) FORMOSA SAINT JOSE CORP. (TW)

(72) YANG MING-SHUN

(21) BR 10 2025 017920-2 A2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 25/08/2025

(51) B60R 5/04 (2006.01)

(52) B60R 5/044

(54) CAPOTA RETRÁTIL RÍGIDA COM FUNDO FALSO PARA CAÇAMBA DE VEÍCULOS

(71) ELIAS MIGUEL DE MEDEIROS (BR/SP)

(72) ELIAS MIGUEL DE MEDEIROS

(21) BR 10 2025 018015-4 A2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 26/08/2025

(51) C08L 9/06 (2006.01), C08K 5/40 (2006.01), C08K 5/00 (2006.01), A01C 5/06 (2006.01), A01C 7/20 (2006.01)

(52) C08L 9/06, C08K 5/40, C08K 5/0025, C08K 5/00, A01C 5/06, A01C 7/20

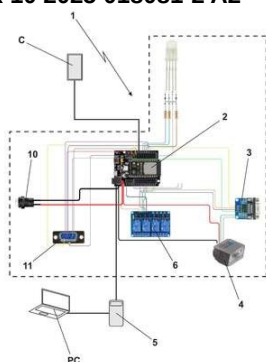
(54) APERFEIÇOAMENTO EM BANDA COBRIDORA DE SEMENTES CONFECIONADA EM BORRACHA E COMPOSIÇÃO DE BORRACHA PARA

BANDA COBRIDORA

(71) MOLBOR - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ARTEFATOS DE BORRACHA LTDA (BR/SP)

(72) JADER JOSÉ ALVES RIBEIRO

(21) BR 10 2025 018081-2 A2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 26/08/2025

(51) G06Q 50/40 (2024.01), G06Q 50/10 (2012.01), G06Q 10/00 (2026.01), G06Q 30/06 (2023.01), G06F 17/00 (2019.01), B60S 3/04 (2006.01)

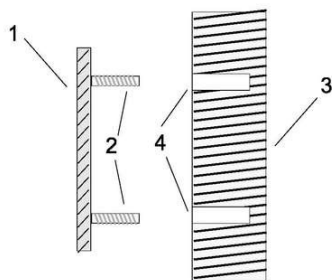
(52) G06Q 50/40, G06Q 50/10, G06Q 10/00, G06Q 30/06, G06F 17/00, B60S 3/04

(54) SISTEMA AUTOMATIZADO DE CONTROLE E ACIONAMENTO DE LAVAGEM VEICULAR

(71) AUTO POSTO MANHATTAN DE ARACATUBA LTDA (BR/SP)

(72) JULIO CESAR CASTILHO

(21) BR 10 2025 018997-6 A2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 08/09/2025

(51) B23K 1/00 (2006.01), B23K 1/19 (2006.01), B23K 3/08 (2006.01)

(52) B23K 1/00, B23K 1/19, B23K 3/08

(54) MÉTODO HÍBRIDO PARA UNIÃO DE BARRA DE AÇO TEMPERADO E BARRA DE METAL DURO

(71) VITAL FERREIRA DE PAULA (BR/DF)

(72) VITAL FERREIRA DE PAULA

(21) BR 10 2025 019307-8 A2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 10/09/2025

(51) B65D 88/16 (2006.01)

(52) B65D 88/1687

(54) CONTAINER FLEXÍVEL PARA TRANSPORTE E IÇAMENTO DE PRODUTOS A GRANEL

(71) L&L DESTAK EMBALAGENS FLEXÍVEIS BIG BAG LTDA -EPP (BR/SP)

(72) FABIANA ANDRADE DE SOUZA AMORIM

(21) BR 10 2025 019765-0 A2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

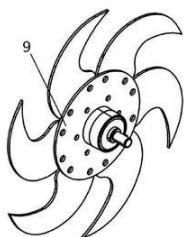
(22) 16/09/2025

(51) A01B 15/02 (2006.01), A01C 7/20 (2006.01), A01F 29/02 (2006.01)

(52) A01B 15/02, A01C 7/20, A01F 29/02

(54) DISCO DE CORTE DENTADO

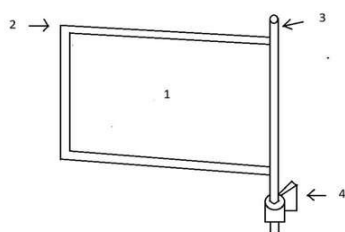
FIGURA 02



(71) JOÃO PEDRO BALTORÉ SODER (BR/RS) ; ALENCAR SALDANHA DE OLIVEIRA (BR/RS) ; WALLACE DANIEL DIAS OLIVEIRA (BR/RS) ; CARLOS EMILIO SODER (BR/RS)

(72) JOÃO PEDRO BALTORÉ SODER; ALENCAR SALDANHA DE OLIVEIRA; WALLACE DANIEL DIAS OLIVEIRA; CARLOS EMILIO SODER

(21) BR 10 2025 020811-3 A2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 27/09/2025

(51) F03D 1/00 (2006.01), F03D 3/06 (2006.01), F03D 7/02 (2006.01)

(52) F03D 1/00, F03D 3/06, F03D 3/063, F03D 3/066, F03D 3/067, F03D 3/068, F03D 7/0236

(54) CAPTADOR DE ENERGIA EÓLICA E HIDRÁULICA COM SISTEMA DE ASAS MÓVEIS ARTICULADAS E SINCRONIZADAS

(71) APARECIDO BERNARDO DA SILVA (BR/PR)

(72) APARECIDO BERNARDO DA SILVA

(21) BR 10 2025 021884-4 A2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 09/10/2025

(51) B65D 90/00 (2006.01), B65D 88/12 (2006.01)

(52) B65D 90/0006, B65D 88/12

(54) CONTÊINER PARA TRANSPORTE DE CARGAS DE ALTO PESO CONCENTRADO

(71) LUIZ ARMANDO CARNEIRO (BR/MG)

(72) LUIZ ARMANDO CARNEIRO

(21) BR 10 2025 023160-3 A2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 24/10/2025

(51) A61K 47/38 (2006.01), A61K 31/4155 (2006.01), A61P 31/10 (2006.01)

(52) A61K 47/38, A61K 31/4155, A61P 31/10

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA PARA APLICAÇÃO TÓPICA COM AÇÃO ANTIFÚNGICA, PROCESSO DE PRODUÇÃO E USO

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) ; AIRELA INDÚSTRIA FARMACÊUTICA LTDA (BR/SC) ; ASSOCIAÇÃO PRÓ-ENSINO SUPERIOR EM NOVO HAMBURGO - ASPEUR (BR/RS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

(72) HENRI STEPHAN SCHREKKER; IGOR LUIZ GONÇALVES PEREIRA; LARISSA MAYARA ALVES DE OLIVEIRA; CLARISSA MARTINS LEAL SCHREKKER; MARILENE HENNING VAINSTEIN; FERNANDA CORTEZ

LOPES; ALICE ELVIRA TEIXEIRA DOS SANTOS; LORENZA CORTI VILLA; RODRIGO BASSANI LOPES; RÉGIS ADRIEL ZANETTE; ANA LUIZA ZIULKOSKI; CRISTIANE BASTOS DE MATTOS; ANDRÉ LUÍS SOUZA DOS SANTOS; CAROLLINE MARGOT ALBANEZ LORENTINO; LUIS ALBERTO KANIS

(21) BR 10 2025 023762-8 A2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 31/10/2025

(51) G06Q 10/00 (2026.01), G06Q 10/20 (2023.01), G06N 5/022 (2023.01), G06N 5/04 (2023.01), G06N 7/01 (2023.01), G06F 18/00 (2023.01), G06Q 50/04 (2012.01)

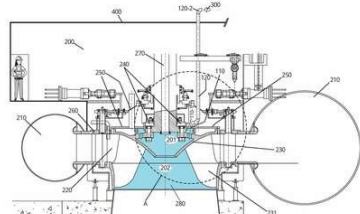
(52) G06Q 10/00, G06Q 10/20, G06N 5/022, G06N 5/04, G06N 7/01, G06F 18/00, G06Q 50/04

(54) SISTEMA, MÉTODO E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO PARA ARQUITETURA DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL EXPLICÁVEL COM RASTREAMENTO DE RACIOCÍNIO PARA MANUTENÇÃO PREDITIVA EM SISTEMAS CRÍTICOS DE SEGURANÇA

(71) AIA CONTEXT LTDA (BR/MA)

(72) ANTONIO DE SOUSA LEITÃO FILHO

(21) BR 10 2025 027146-0 A2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 08/12/2025

(51) F03B 3/02 (2006.01)

(52) F03B 3/02

(54) SISTEMA DE AERAÇÃO DE TURBINA DO TIPO FRANCIS DE EIXO VERTICAL, TURBINA DO TIPO FRANCIS DE EIXO VERTICAL E KIT RETROFIT CORRESPONDENTE

(71) WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A (BR/SC)

(72) CLAUDIO FERREIRA DE MORAIS; MARCOS RODRIGO DO PRADO

(21) BR 10 2026 003868-7 A2

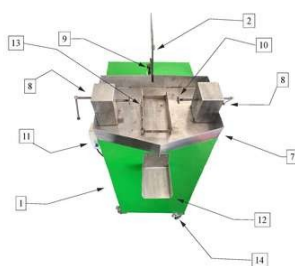


FIGURA 1

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 19/02/2026

(51) A23N 5/03 (2006.01), A23N 5/00 (2006.01), A23N 7/00 (2006.01), B26D 1/00 (2006.01)

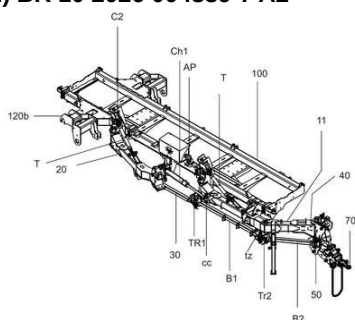
(52) A23N 5/03, A23N 5/00, A23N 7/00, B26D 1/00

(54) MÁQUINA PARA CORTE DE COCO VERDE COM SISTEMA DE FIXAÇÃO LATERAL INTEGRADO À CUBA

(71) ERIVALDO MANOEL DOS SANTOS (BR/AL) ; ANDRÉ HENRIQUE DOS SANTOS FERREIRA (BR/PR)

(72) ANDRÉ HENRIQUE DOS SANTOS FERREIRA

(21) BR 10 2026 004339-7 A2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 24/02/2026

(51) A01B 59/041 (2006.01)

(52) A01B 59/041

(54) CABEÇALHO PARA IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS

(71) AIRTON ANTÔNIO STADTLOBER (BR/RS)

(72) BRUNO FREITAS DALMAGRO; ARTHUR DE ESCOBAR KERN; GUILHERME BRAZACA; GUSTAVO CICHORSKI

(21) BR 10 2026 004755-4 A2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 27/02/2026

(51) B29C 65/00 (2006.01), A43D 25/06 (2006.01), B29C 35/16 (2006.01), A43D 35/00 (2006.01)

(52) B29C 66/0244, A43D 25/06, B29C 35/16, A43D 35/00

(54) MÓDULO DE REFRIGERAÇÃO APLICADO A COIFA DE PRENSA PARA CALÇADOS

(71) PEDRO PAULO DA LUZ (BR/RS)

(72) PEDRO PAULO DA LUZ

(21) BR 20 2024 023341-2 U2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 08/11/2024

(51) E01F 9/604 (2016.01)

(52) E01F 9/604

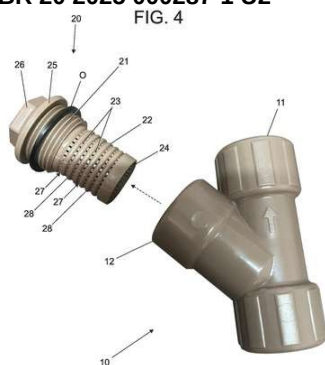
(54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM SUPORTE PARA PLACA DE TRÂNSITO FABRICADOS EM FIBRA DE VIDRO

(71) LUIS AUGUSTO SCAGLIA (BR/SP) ; FABIO EDUARDO SABONGE CUNHA (BR/SP)

(72) FABIO EDUARDO SABONGE CUNHA; LUIS AUGUSTO SCAGLIA

(21) BR 20 2025 000287-1 U2

FIG. 4



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 08/01/2025

(51) B01D 35/147 (2006.01)

(52) B01D 35/147

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM FILTRO Y

(71) RAFAEL CHIAVINI KIRSCHNER 35824612897 (BR/SP)

(72) RAFAEL CHIAVINI KIRSCHNER

(21) BR 20 2025 007169-5 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 11/04/2025
 (51) E06B 7/08 (2006.01)
 (52) E06B 7/08
 (54) SISTEMA DE MOVIMENTAÇÃO AUTOMATIZADA PARA BRISES PERSONALIZÁVEIS
 (71) ORIUZ ENGENHARIA E AUTOMAÇÃO LTDA (BR/RS)
 (72) RANGEL CASANOVA DANELI; CARLOS ANAIMAR POL

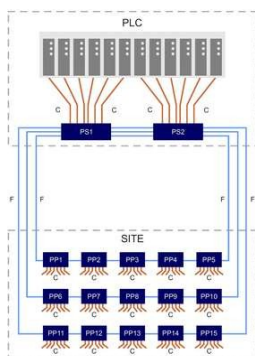
(21) BR 20 2025 009788-0 U2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 15/05/2025
 (51) A47G 19/06 (2006.01), B65D 5/48 (2006.01), B65D 85/72 (2006.01)
 (52) A47G 19/06, B65D 5/48002, B65D 85/72
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM INVÓLUCRO LAMINAR ESTRUTURADO PARA CONTENÇÃO E ACOMODAÇÃO INTERNA DE SACO FLEXÍVEL
 (71) MAIMAI CREAM COMÉRCIO DE SORVETES LTDA (BR/SP)
 (72) MELINA FRANCHINI GOMES

(21) BR 20 2025 011849-7 U2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 11/06/2025
 (51) B63C 11/00 (2006.01), B65D 88/78 (2006.01), E02B 17/00 (2006.01)
 (52) B63C 11/00, B65D 88/78, E02B 17/00
 (54) DISPOSIÇÃO EM TANQUE DE TRANSFERÊNCIA SUBMARINO
 (71) MECUS METAL CALDERARIA E USINAGEM LTDA (BR/RJ) ; ISABELLA DOS SANTOS MARTINS (BR/RJ)
 (72) MIKELLI MARQUES PESSANHA

(21) BR 20 2025 011894-2 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 11/06/2025
 (51) B65G 43/00 (2006.01)
 (52) B65G 43/00
 (54) SISTEMA INTEGRADO DE PAINÉIS COM COMUNICAÇÃO ÓPTICA PARA MONITORAMENTO, SUPERVISÃO E PROTEÇÃO DE CORREIAS TRANSPORTADORAS, EQUIPAMENTOS, DISPOSITIVOS E SISTEMAS AFINS INDUSTRIAIS
 (71) JOÃO BATISTA LIMA (BR/ES) ; JOSÉ LUIZ ALVES POYARES (BR/ES)
 (72) JOÃO BATISTA LIMA; JOSÉ LUIZ ALVES POYARES

(21) BR 20 2025 012477-2 U2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 17/06/2025

(51) E01B 31/17 (2006.01)

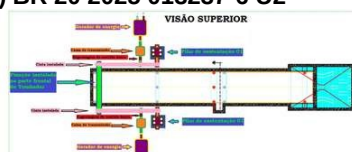
(52) E01B 31/17

(54) MECANISMO DE CONVERSÃO DE TRATORES PARA OPERAÇÃO FERROVIÁRIA

(71) CLEISON JUNIOR TURECK (BR/SC)

(72) CLEISON JUNIOR TURECK

(21) BR 20 2025 013237-6 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 26/06/2025

(51) B65B 11/04 (2006.01)

(52) B65B 11/04

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PLATAFORMAS DE DESCARGA PARA GRANÉIS (TOMBADORES)

(71) EUZÉBIO SCHIMITH DALAGNOL (BR/MT)

(72) EUZÉBIO SCHIMITH DALAGNOL

(21) BR 20 2025 013679-7 U2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 01/07/2025

(51) B65D 81/26 (2006.01), B01J 20/10 (2006.01)

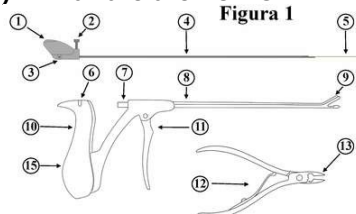
(52) B65D 81/26, B01J 20/103

(54) SACHE ABSORVEDOR DE OXIGÊNIO PARA ALIMENTOS, MAIS ESPECIFICAMENTE PRODUTOS DE PANIFICAÇÃO EM GERAL COM OU SEM RECHEIO INCLUINDO PIZZAS, BISCOITOS, BOLOS, TORTAS, DOCES, RAÇÕES PARA ANIMAIS E MASSAS FRESCAS/SECAS

(71) COSI COMERCIO DE ALIMENTOS LTDA (BR/PR)

(72) GABRIEL DIGIOVANNI

(21) BR 20 2025 015118-4 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 22/07/2025

(51) A61B 17/04 (2006.01)

(52) A61B 17/0482

(54) SISTEMA DE SUTURA INTRA-ARTICULAR TIPO PASSADOR DE SUTURA AJUSTÁVEL

(71) DIEGO ARIEL DE LIMA (BR/RN) ; ZOROASTRO TORRES VILAR (BR/RN) ; RODRIGO NOGUEIRA DE CODES (BR/RN) ; MACLEANE FERREIRA LEITE MONTEIRO (BR/RN) ; CAMILO PARTEZANI HELITO (BR/SP) ; SERGIO MARINHO DE GUSMÃO CANUTO (BR/AL) ; UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO - UFERSA (BR/RN)

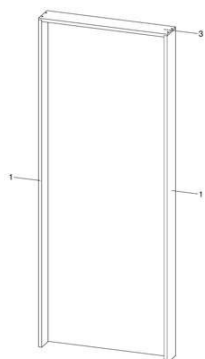
(72) DIEGO ARIEL DE LIMA

(21) BR 20 2025 015258-0 U2 Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
(22) 23/07/2025
(51) A01G 25/09 (2006.01), F16K 11/00 (2006.01)
(52) A01G 25/09, F16K 11/00
(54) IMPLEMENTO IRRIGADOR E DISTRIBUIDOR DE ÁGUA/LÍQUIDOS DE BAIXA PRESSÃO EM ESCAVADEIRAS PARA CULTIVO FLORESTAL E AGRÍCOLA
(71) BELLÉ SUPORTE E DESENVOLVIMENTO LTDA (BR/SP)
(72) MARCOS ALEXANDRE BELLÉ

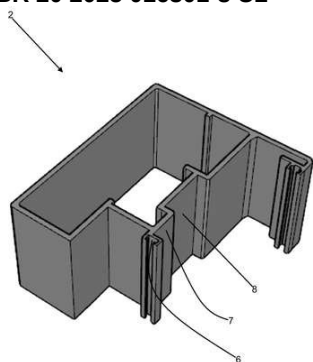
(21) BR 20 2025 015492-2 U2 Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
(22) 25/07/2025
(51) B62H 1/00 (2006.01)
(52) B62H 1/00
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM ACESSÓRIO PARA MOTOCICLETAS DE ALTA CILINDRADA
(71) NATALIA GIOCOLI CAVALCANTI (BR/SP) ; GABRIEL GIOCOLI CAVALCANTI (BR/SP)
(72) FLAVIO ROSSINI CAVALCANTI

(21) BR 20 2025 016181-3 U2 Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
(22) 01/08/2025
(51) A41D 13/06 (2006.01), A41D 13/05 (2006.01), A41D 13/08 (2006.01)
(52) A41D 13/06, A41D 13/05, A41D 13/08
(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM DISPOSITIVO PROTETOR DE ARTICULAÇÕES DE MEMBROS DO CORPO HUMANO
(71) MANIA DE FUTSAL SPORTS LTDA - ME (BR/SP)
(72) LUGEFERSON LOPES LIMA

(21) BR 20 2025 016199-6 U2 Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
(22) 01/08/2025
(51) E06B 1/52 (2006.01)
(52) E06B 1/526
(54) CONFIGURAÇÃO APLICADA EM PORTA PRONTA DE INSTALAÇÃO RÁPIDA E INVERSÃO DE SENTIDO DE ABERTURA
(71) LAURO AGUSTINI (BR/PR)
(72) LAURO AGUSTINI



(21) BR 20 2025 016301-8 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 01/08/2025

(51) E06B 3/32 (2006.01)

(52) E06B 3/32

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM KIT PARA MONTAGEM E VEDAÇÃO PARA PORTAS PIVOTANTES E SIMILARES

(71) PRINCE DEPAULO DOS REIS GONÇALVES (BR/MG)

(72) PRINCE DEPAULO DOS REIS GONÇALVES

(21) BR 20 2025 016347-6 U2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 04/08/2025

(51) A61G 7/015 (2006.01), A61G 7/018 (2006.01)

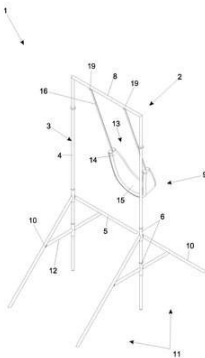
(52) A61G 7/015, A61G 7/018

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CONJUNTO ARTICULADO DE APOIO AJUSTÁVEL PARA MEMBROS INFERIORES EM MACA AUTOMATIZADA

(71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)

(72) FLÁVIO APARECIDO PERES

(21) BR 20 2025 016349-2 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 04/08/2025

(51) A61H 1/02 (2006.01)

(52) A61H 1/02, A61H 1/0218, A61H 2201/0161

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM DISPOSITIVO DE BALANÇO MODULAR ADAPTÁVEL A MACA AUTOMATIZADA PARA POSICIONAMENTO ERGONÔMICO E MOVIMENTO OSCILATÓRIO POR PACIENTES

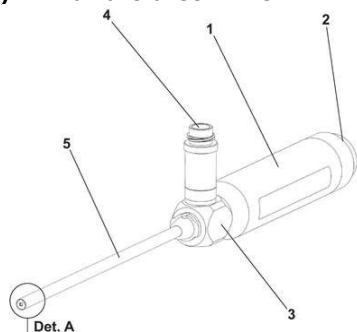
(71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)

(72) FLÁVIO APARECIDO PERES

(21) BR 20 2025 016641-6 U2	Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada (22) 06/08/2025 (51) E05B 9/08 (2006.01), E05B 63/22 (2006.01), E05B 67/22 (2006.01) (52) E05B 9/08, E05B 63/22, E05B 67/22 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM FECHADURA PARA PORTAS DE AÇO (71) JOSE ARAUJO DA SILVA 03526120889 (BR/SP) (72) JOSÉ ARAÚJO DA SILVA
(21) BR 20 2025 016948-2 U2	Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada (22) 12/08/2025 (51) E01H 11/00 (2006.01), A01G 13/00 (2006.01) (52) E01H 11/00, A01G 13/00 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM TAPETE DE CONTENÇÃO DE VEGETAÇÃO PARA BASE DE PLACAS DE SINALIZAÇÃO (71) BORRACHAS PIETTA LTDA (BR/PR) (72) ALEXANDRE JOSÉ PIETTA
(21) BR 20 2025 017087-1 U2	Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada (22) 14/08/2025 (51) F16M 13/02 (2006.01), G02B 6/44 (2006.01), H04Q 1/06 (2006.01) (52) F16M 13/02, G02B 6/44, H04Q 1/06 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA PROPORCIONADA EM SUPORTE MODULAR PARA EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS (71) LUCAS MAIOCCHI DA COSTA (BR/RS) (72) LUCAS MAIOCCHI DA COSTA
(21) BR 20 2025 018193-8 U2	Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada (22) 27/08/2025 (51) B60P 3/41 (2006.01), B62D 33/02 (2006.01), B62D 33/077 (2006.01) (52) B60P 3/41, B62D 33/0215, B62D 33/077 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM ABRAÇADEIRA PARA FUEIROS (71) EMEX IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS PARA O TRANSPORTE RODOVIÁRIO DE CARGAS LTDA. (BR/SP) (72) CARLA MACHADO
(21) BR 20 2025 018308-6 U2	Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada (22) 28/08/2025

(51) A61B 1/00 (2006.01), A61B 1/012 (2006.01), A61B 1/05 (2006.01)
 (52) A61B 1/00, A61B 1/012, A61B 1/053
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM ENDOSCÓPIO HÍBRIDO
 (66) BR 20 2024 023990-9 18/11/2024
 (71) JUAN RUBEN CALBUCOY OLIARTE (BR/SP)
 (72) JUAN RUBEN CALBUCOY OLIARTE

(21) BR 20 2025 018312-4 U2

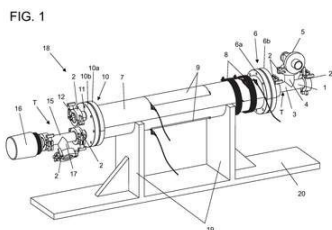


Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 28/08/2025
 (51) A61B 1/12 (2006.01), A61B 1/00 (2006.01)
 (52) A61B 1/12, A61B 1/00091, A61B 1/00094
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM ENDOSCÓPIO RÍGIDO DIGITAL SEM CANAL DE TRABALHO
 (71) JUAN RUBEN CALBUCOY OLIARTE (BR/SP)
 (72) JUAN RUBEN CALBUCOY OLIARTE

(21) BR 20 2025 018562-3 U2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 01/09/2025
 (51) F21V 21/02 (2006.01)
 (52) F21V 21/02
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM LUMINÁRIA PLAFON
 (71) GERSON DOS SANTOS (BR/SP)
 (72) GERSON DOS SANTOS

(21) BR 20 2025 021104-7 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 30/09/2025
 (51) C01F 11/18 (2006.01), B82Y 40/00 (2011.01)
 (52) C01F 11/18, B82Y 40/00
 (54) REATOR INDUTIVO HORIZONTAL PARA SÍNTESE DE NANOTUBOS DE CARBONO EM ANTENAS PATCH
 (71) ORBITAL ENGENHARIA LTDA (BR/SP)
 (72) JAQUELINE VAZ MAIOLINO; GILSON MAICON MAIOLINO,; CELIO COSTA VAZ; AVANDELINO SANTANA JUNIOR; HELBERT DE OLIVEIRA COELHO JUNIOR; JOSÉ ANTÔNIO HUAMANI COAQUIRA; JOSÉ LEONARDO FERREIRA

(21) BR 20 2025 024052-7 U2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 04/11/2025



(51) A61F 5/44 (2006.01)
 (52) A61F 5/44
 (54) SISTEMA DE BOLSA COLETORA DE URINA COM MARCAÇÃO DE 2/3 DE SUA CAPACIDADE
 (71) RODRIGO PEDROSO LIMA (BR/MS)
 (72) RODRIGO PEDROSO DE LIMA

(21) BR 20 2025 025969-4 U2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 26/11/2025
 (51) A01C 7/02 (2006.01)
 (52) A01C 7/02
 (54) DISPOSITIVO MANUAL PARA PLANTIO E TRATAMENTO DE CULTURAS
 (71) DEOMIR RESTELLI (BR/PR)
 (72) DEOMIR RESTELLI

(21) BR 20 2025 028669-1 U2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 22/12/2025
 (51) A47C 17/64 (2006.01)
 (52) A47C 17/64
 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM CAMA
 (71) JOÃO CARLOS DE ANDRADE BARRETO (BR/SP)
 (72) JOÃO CARLOS DE ANDRADE BARRETO

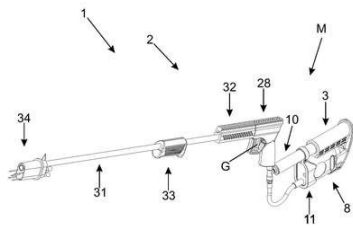
(21) BR 20 2026 000905-4 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 14/01/2026
 (51) B65B 43/42 (2006.01)
 (52) B65B 43/42
 (54) PONTA CÔNICA-PIRAMIDAL COM TAMPÃO DISPENSADOR INTEGRADO PARA EMBALAGEM DE COSMÉTICOS
 (71) MARI MARIA COSMETICOS LTDA (BR/SP)
 (72) RUDY BRANDÃO DA ROCHA LOURES; ISABELA MARIA DE NEIVA COUTO SANCHES DE MENDONÇA

(21) BR 20 2026 002243-3 U2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada
 (22) 29/01/2026
 (51) F41B 1/00 (2006.01), B05B 1/00 (2006.01)
 (52) F41B 1/00, B05B 1/005



(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM ZARABATANA
AUTOPROPELIDA POR AR COMPRIMIDO COM ESTRUTURA MODULAR
(71) CLEVERSON ANDRE DA CUNHA LTDA (BR/GO)
(72) CLEVERSON ANDRÉ DA CUNHA

Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente

O INPI arquiva definitivamente o pedido de patente, conforme previsto no parágrafo segundo do Art. 216 ou no Art. 17 da Lei nº 9.279/96. A decisão se deve à falta do documento de procuração ou à apresentação de um pedido posterior que reivindique a prioridade interna. Com isso, o processo encerra sua tramitação na instância administrativa e o INPI publica o pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção, conforme previsto no Art. 30 da Lei nº 9.279/96. Os interessados podem acessar a documentação do pedido (relatório descritivo, reivindicações, desenhos - se for o caso - e resumo) na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 10 2024 013994-1 A2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente (22) 08/07/2024 (51) H01M 6/50 (2006.01), H01M 50/209 (2021.01), H01M 50/159 (2021.01), H01M 50/15 (2021.01) (52) H01M 6/5038, H01M 50/209, H01M 50/159, H01M 50/15 (54) SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO MODULAR APLICADO EM BASE DE MÓDULO DE BATERIA, PROCESSO DE MONTAGEM DO MESMO, VEÍCULO COMPREENDENDO MÓDULO DE BATERIA E KIT DE MÓDULO DE REFRIGERAÇÃO E MÓDULO DE BATERIA (71) INSTITUTO HERCÍLIO RANDON (BR/RS) (72) JOEL BOARETTO; EDUARDO ENDEL REOLON; MATHEUS SACHET; MAICON MOLON; HENRIQUE SOARES PAZ
(21) BR 20 2024 020831-0 U2	Código 3.6 - Publicação do Pedido Arquivado Definitivamente (22) 07/10/2024 (51) B62B 3/14 (2006.01) (52) B62B 3/14 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CARRINHO DE TRANSPORTE PARA SUBIDA DE ESCADAS (71) H. A. IMPORTADORA DE VINHOS BAG IN BOX LTDA. (BR/PR) (72) DIRCEU BERNARDES

Código 3.7 - Publicação Anulada

O INPI anula a publicação do pedido por ter sido indevida. Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 10 2024 017960-9 A2

Código 3.7 - Publicação Anulada

(22) 30/08/2024

(51) C07C 1/207 (2006.01), B01J 35/39 (2024.01), B01J 31/02 (2006.01)

(54) PROCESSO DE DESOXIGENAÇÃO FOTOCATALÍTICA DE ÁCIDOS GRAXOS PARA OBTENÇÃO DE HIDROCARBONETOS RENOVÁVEIS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - UFRN

(BR/RN) ; PRIO TIGRIS S.A. (BR/RJ)

(72) AMANDA DUARTE GONDIM; JHUDSON GUILHERME LEANDRO DE ARAUJO; LÍVIA NUNES CAVALCANTI; AÉCIA SELEIDE DANTAS DOS ANJOS

Anulada a publicação código 3.1 na RPI nº 2880 de 17/03/2026 por ter sido indevida.

Código 3.8 - Retificação

O INPI retifica a publicação do pedido por ter sido efetuada com incorreção. A retificação não altera a data de publicação do pedido, nem os prazos decorrentes dessa publicação. Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 10 2023 027695-4 A8

Código 3.8 - Retificação

(22) 28/12/2023

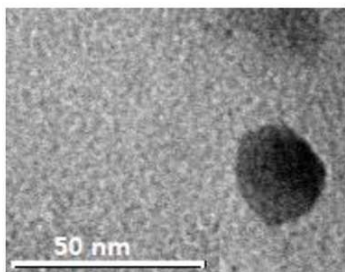
(51) E21B 33/12 (2006.01)

(52) E21B 33/12

(54) PLUG PARA TAMPONAMENTO DE LINHAS E EQUIPAMENTOS
MANIPULADO POR VEÍCULO REMOTAMENTE OPERADO(71) MECUS METAL CALDERARIA E USINAGEM LTDA (BR/RJ) ; MIKELLI
MARQUES PESSANHA (BR/RJ)

(72) MIKELLI MARQUES PESSANHA

Ref. ao despacho 3.1 (RPI2792 de 09/07/2024), relativo ao INID (66) Prioridade
Interna tendo em vista que a prioridade interna indicada 102022026921-1 já
estava publicada (RPI2735 06/06/2023) ao ser depositado o pedido
(28/12/2023), não podendo ser aceita.

(21) BR 13 2024 015853-8 E8

Código 3.8 - Retificação

(22) 02/08/2024

(51) C01G 5/00 (2006.01), B22F 1/054 (2022.01), B22F 9/24 (2006.01), C02F
1/70 (2023.01)

(52) C01G 5/00, B22F 1/054, B22F 9/24, C02F 1/70

(54) COMPOSIÇÕES, KITS E PROCESSOS DE APLICAÇÃO DE
CONJUNTOS DE MARCADORES DE DNA MICROSSATÉLITE
MULTIESPECÍFICOS EM PEIXES DE PIRACEMA

(61) BR 10 2024 001249-6 22/01/2024

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG)

(72) FERNANDA MARIA POLICARPO TONELLI; CHRISTOPHER SANTOS
SILVA; VINICIUS MARX SILVA DELGADO; VITÓRIA DE OLIVEIRA
LOURENÇO; GEICIELLY DA COSTA PINTO; FLÁVIA CRISTINA POLICARPO
TONELLI; ADRIANO GUIMARÃES PARREIRA; LUCAS SANTOS AZEVEDO;
LUCIANA ALVES RODRIGUES DOS SANTOS LIMA

Referente à RPI 2850 de 19/08/2025, quanto ao item (54)

Código Pedido de Exame**Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI**

O INPI desarquiva o pedido e retoma a sua tramitação. O processo tinha sido arquivado devido à falta de pagamento da retribuição de pedido de exame (despacho 11.1), requisito exigido no Art. 33, da Lei nº 9.279/96 (LPI). Não é necessário responder a este despacho. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na RPI e na Busca de Processos no Portal do INPI. Também deve estar atento a eventuais exigências e/ou necessidades do rito processual.

(21) BR 10 2023 003039-4 A2

Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI

(22) 17/02/2023

(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
FLUMINENSE (BR/RJ) ; NN ENGENHARIA LTDA (BR/RJ)

Código Exigências Técnicas e Formais**Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI**

O INPI suspende o andamento do pedido de patente ou de certificado de adição de invenção. O objetivo é abrir prazo para atendimento ou contestação de exigências. O depositante deverá acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI). O prazo para cumprir a exigência é de 90 (noventa) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. O depositante deverá apresentar ao INPI os documentos corrigidos, conforme solicitado no parecer. Além disso, precisa complementar o pagamento da retribuição de pedido de exame caso o número de reivindicações aumente quando cumprir a exigência. A complementação deverá estar de acordo com o valor estabelecido na tabela de retribuições para a natureza e a quantidade de reivindicações do pedido. O pagamento deverá ser feito por meio da Guia de Recolhimento da União (GRU) da Administração Geral de código 800 (complementação de retribuição). Em seguida, a pessoa deverá pagar a GRU de código 207 (cumprimento de exigência) para apresentar via peticionamento eletrônico toda a documentação solicitada, incluindo o comprovante de pagamento da GRU de código 800. O INPI arquivará o pedido definitivamente se o depositante não responder à exigência no prazo, conforme previsto no Art. 36 §1º da Lei nº 9.279/96 (LPI). Atenção! Não confunda o prazo de 90 dias com três meses, pois a contagem é feita por dias corridos.

(21) BR 10 2018 001359-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/01/2018 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (BR/DF) ; EMBRAPA-EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF)
(21) BR 10 2018 004985-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 13/03/2018 (71) AGROPAULO AGROINDUSTRIAL S.A (BR/CE) ; INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO S/A - IPT (BR/SP)
(21) BR 10 2019 025808-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 05/12/2019 (71) ICMATECH INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS LTDA ME (BR/RJ)
(21) BR 10 2019 027648-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/12/2019 (71) DEXCO S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2020 007572-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI

	(22) 16/04/2020 (71) MICROONDAS DESENVOLVIMENTOS E TECNOLOGIAS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 007961-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 22/04/2020 (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
(21) BR 10 2020 022378-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 03/11/2020 (71) UNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(21) BR 10 2023 013625-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/07/2023 (71) CH BIOTECH R&D CO., LTD. (TW)
(21) BR 10 2024 004447-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/03/2024 (71) FERNANDO MENDES DE MORAES RAULINO DE OLIVEIRA (BR/SP)
(21) BR 10 2024 007541-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/04/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS)
(21) BR 10 2025 010682-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/05/2025 (71) DAI ONO (JP)
(21) BR 11 2018 070625-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/04/2017 (71) ADAPT IMMUNE LIMITED (GB)
(21) BR 11 2019 022719-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 02/05/2017 (71) NTT DOCOMO, INC. (JP)
(21) BR 11 2020 002227-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/08/2018 (71) SUVEN LIFE SCIENCES LIMITED (IN)
(21) BR 11 2020 003003-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/08/2018 (71) MED IMMUNE LIMITED (GB)

(21) BR 11 2020 003380-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 20/08/2018 (71) ABBVIE INC. (US) ; NEUROCRINE BIOSCIENCES, INC. (US)
(21) BR 11 2020 023129-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/05/2019 (71) OSTARA NUTRIENT RECOVERY TECHNOLOGIES INC. (CA)
(21) BR 11 2021 004753-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 24/09/2019 (71) ARTEDRONE (FR)
(21) BR 11 2021 010117-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 28/11/2019 (71) COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES (FR)
(21) BR 11 2021 011978-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2019 (71) SPATZ FGIA, INC. (US)
(21) BR 11 2021 014774-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 07/02/2020 (71) INDUSTRIAL TÉCNICA PECUARIA, S.A. (ES)
(21) BR 11 2021 014925-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 04/02/2020 (71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2021 015134-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 07/02/2020 (71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)
(21) BR 11 2021 015153-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/03/2020 (71) MAN TRUCK & BUS SE (DE)
(21) BR 11 2021 017750-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/03/2020 (71) RAI STRATEGIC HOLDINGS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 018595-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 19/03/2020 (71) MICROBIAL DISCOVERY GROUP, LLC (US) ; UNITED ANIMAL HEALTH, INC. (US)
(21) BR 11 2021 019098-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/04/2020 (71) APTAR FRANCE SAS (FR)
(21) BR 11 2021 019377-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 30/03/2020 (71) CHAMPIONX LLC (US)
(21) BR 11 2021 022161-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 05/05/2020 (71) ALTERNATIVE PACKAGING SOLUTIONS, LLC (US)
(21) BR 11 2021 025646-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 14/05/2020 (71) HUNTSMAN PETROCHEMICAL LLC (US)
(21) BR 11 2022 009266-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/11/2020 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2022 010358-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 18/12/2020 (71) KEMIRA OYJ (FI)
(21) BR 11 2022 010969-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/12/2020 (71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
(21) BR 11 2022 011413-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 08/01/2021 (71) IDENTIGEN LIMITED (IE)
(21) BR 11 2022 013154-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/01/2021 (71) I4F LICENSING NV (BE)
(21) BR 11 2022 014325-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI

	(22) 20/01/2021 (71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)
(21) BR 11 2022 016765-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 26/02/2021 (71) CRS HOLDINGS, LLC (US)
(21) BR 11 2022 017624-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 01/03/2021 (71) HELLENIC RESEARCH CENTRE FOR METALS S.A. (GR)
(21) BR 11 2022 022791-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 13/04/2021 (71) SAFEKICK AMERICAS LLC (US)
(21) BR 11 2022 026505-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 24/06/2021 (71) RAVEN INDUSTRIES, INC. (US)
(21) BR 11 2023 002505-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 02/03/2021 (71) HENNING CONLE (CH)
(21) BR 11 2023 003113-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 25/08/2021 (71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)
(21) BR 11 2023 008142-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 30/12/2020 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2023 009215-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/11/2021 (71) RANPAK CORP. (US)
(21) BR 11 2023 009740-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/12/2020 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2023 010520-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 03/12/2020 (71) THE SUPREME INDUSTRIES LTD (IN)

(21) BR 11 2023 019827-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 30/03/2022 (71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2023 021764-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 14/03/2023 (71) KARL MAYER STOLL R&D GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 025812-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 13/06/2022 (71) BOREALIS AG (AT)
(21) BR 11 2024 006468-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 07/10/2022 (71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)
(21) BR 11 2024 015044-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 01/03/2023 (71) NV BEKAERT SA (BE)
(21) BR 11 2024 017514-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/02/2023 (71) CURT G. JOA, INC. (US)
(21) BR 11 2025 015267-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/01/2024 (71) HELMHOLTZ-ZENTRUM HEREON GMBH (DE)
(21) BR 11 2025 022095-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 08/11/2023 (71) CISDI ENGINEERING CO., LTD. (CN) ; CISDI SHANGHAI ENGINEERING CO., LTD. (CN)
(21) BR 12 2025 017206-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 04/08/2017 (62) BR 11 2019 002117-5 04/08/2017 (71) ARROWHEAD PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 20 2019 024219-7 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 18/11/2019 (71) ALGAR TELECOM S/A (BR/MG)

(21) BR 20 2020 007210-8 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/04/2020 (71) STARA S/A INDÚSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 20 2021 004552-9 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/03/2021 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO (IFRJ) (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 015718-4 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/08/2022 (71) KNOX BEBEDOUROS LTDA (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 20 2025 013001-2 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 24/06/2025 (71) WALTER MARQUES JUNIOR (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 20 2025 017394-3 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 18/08/2025 (71) KEKO ACESSÓRIOS S/A (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 20 2025 021790-8 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 08/10/2025 (66) BR 20 2024 021331-4 14/10/2024 (71) BGL IND. E COM. DE CALÇADOS LTDA (BR/SP)
<hr/>	
(21) PI 1012956-1 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 08/06/2010 (71) UCL BUSINESS PLC (GB) ; OCERA THERAPEUTICS, INC. (US)

Código 6.6 - Exigência Formal - Art. 34 da LPI

O INPI suspende o andamento do pedido de patente ou de certificado de adição de invenção. O objetivo é abrir prazo para contestação ou atendimento de exigências. O depositante deverá acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI). O prazo para cumprir a exigência é de 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. O depositante deverá apresentar ao INPI os documentos solicitados no parecer. Para isso, deverá usar o peticionamento eletrônico com a Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 207 (cumprimento de exigência). O INPI arquivará o pedido se o depositante não responder à exigência no prazo, conforme previsto no Art. 34 da Lei nº 9.279/96 (LPI). Atenção! Não confunda o prazo de 60 dias com dois meses, pois a contagem é feita por dias corridos.

(21) BR 11 2022 024116-0 A2

Código 6.6 - Exigência Formal - Art. 34 da LPI

(22) 15/12/2020

(71) DISEÑOS Y SISTEMAS LTDA (CO)

Foi apresentada a petição de depósito, protocolo 870220109593 de 25/11/2022. Verificou-se que as folhas de desenhos, fls.52/140 a 61/140, encontram-se fora de ordem e com carimbo da Superintendencia de Industria y Comercio. Para que se dê continuidade ao exame do pedido, apresente as folhas dos desenhos conforme determina a Subseção VI.I e a Subseção VI.II, do Capítulo II, da Portaria/INPI/DIRPA nº14, de 29 de agosto de 2024. Face ao exposto, o depositante deverá apresentar a petição de cumprimento desta exigência em até 60 (sessenta) dias, contados a partir da data de publicação na RPI, de acordo com o Art. 34 (II) da LPI.

Código 6.8 - Exigência Anulada

O INPI anula a exigência do pedido por ter sido indevida. O depositante deverá verificar o parecer e/ou o texto complementar ao despacho na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na Revista da Propriedade Industrial (RPI) e na Busca de Processos (Portal do INPI). Também deve estar atento a eventuais exigências e/ou necessidades do rito processual.

(21) BR 11 2021 016335-2 A2

Código 6.8 - Exigência Anulada

(22) 26/02/2020

(71) JOHN BEAN TECHNOLOGIES CORPORATION (US)

Anulada a publicação código 6.7 na RPI nº 2881 de 24/03/2026 por ter sido indevida, tendo em vista que a taxa de requerimento de exame foi completada por meio da GRU 29409202352738554.

Código 6.9 - Publicação Anulada

O INPI anula a publicação da exigência por ter sido indevida. O depositante deverá verificar o parecer e/ou o texto complementar ao despacho na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na Revista da Propriedade Industrial (RPI) e na Busca de Processos (Portal do INPI). Também deve estar atento a eventuais exigências e/ou necessidades do rito processual.

(21) BR 11 2023 018375-8 A2 Código 6.9 - Publicação Anulada
(22) 11/03/2022
(71) ALCOA OF AUSTRALIA LIMITED (AU)
Anulada a publicação código 6.10 na RPI nº 2882 de 31/03/2026 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2023 021389-4 A2 Código 6.9 - Publicação Anulada
(22) 02/05/2022
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
Anulada a publicação código 6.10 na RPI nº 2882 de 31/03/2026 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2023 023013-6 A2 Código 6.9 - Publicação Anulada
(22) 06/05/2022
(71) AURORA HYDROGEN INC. (CA)
Anulada a publicação código 6.10 na RPI nº 2882 de 31/03/2026 por ter sido indevida.

Código 6.21 - Exigência preliminar - Pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

O INPI suspende o andamento do pedido. O objetivo é abrir prazo para o depositante atender ou contestar exigências. Para isso, deverá acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI). O prazo para cumprir a exigência é de 90 (noventa) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. O depositante deverá apresentar ao INPI os documentos solicitados no parecer. Se, ao cumprir a exigência, o número de reivindicações aumentar, o depositante deverá complementar o pagamento da retribuição pedido de exame até o valor estabelecido na tabela de retribuições vigente. Nesse caso, deverá anexar o comprovante de pagamento da GRU da Administração Geral de código 800 (complementação de retribuição). O depositante deverá usar o sistema de peticionamento eletrônico com a Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 207 (cumprimento de exigência) para apresentar toda a documentação solicitada. O INPI arquivará o pedido definitivamente se o depositante não responder à exigência no prazo, conforme previsto no Art. 36 §1º da Lei nº 9.279/96 (LPI). Atenção! Não confunda o prazo de 90 dias com três meses, pois a contagem é feita por dias corridos.

(21) BR 11 2013 006633-4 A2

Código 6.21 - Exigência preliminar - Pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 08/08/2011

(51) C11D 3/22 (2006.01), C11D 3/386 (2006.01), C11D 3/50 (2006.01), D06M 13/00 (2006.01), D06M 15/03 (2006.01), D06M 16/00 (2006.01), D06M 23/12 (2006.01)

(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

O INPI suspende o andamento do pedido. O objetivo é abrir prazo para o depositante contestar ou atender a exigências. O depositante deverá acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI). O prazo para cumprir a exigência é de 90 (noventa) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. O depositante deverá apresentar ao INPI os documentos solicitados no parecer. Também deverá reapresentar o relatório descritivo, o resumo e os desenho(s), além de apresentar novas vias do quadro reivindicatório adequado à legislação vigente. Deverá, ainda, se manifestar sobre o diferencial e as melhorias técnicas da invenção requerida quando comparada com os documentos citados no relatório de busca. Se o número de reivindicações aumentar, o depositante deverá complementar o pagamento da retribuição pedido de exame até o valor estabelecido na tabela de retribuições vigente. Nesse caso, deverá anexar o comprovante de pagamento da GRU da Administração Geral de código 800 (complementação de retribuição). O depositante deverá usar o sistema de peticionamento eletrônico com a Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 207 (cumprimento de exigência) para apresentar toda a documentação solicitada. O INPI arquivará o pedido definitivamente se o depositante não responder à exigência no prazo, conforme previsto no Art. 36 §1º da Lei nº 9.279/96 (LPI).

(21) BR 10 2022 018941-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 21/09/2022 (51) A61K 31/164 (2006.01), A61K 31/202 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01) (71) EPITECH GROUP S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2020 024182-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/05/2019 (51) G01N 33/68 (2006.01) (71) ZEVRA DENMARK A/S (DK)
(21) BR 11 2020 026259-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 30/10/2019 (51) C12Q 1/6869 (2018.01), C12Q 1/6886 (2018.01) (71) ILLUMINA, INC. (US)
(21) BR 11 2021 003472-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/09/2019

(51) A61K 47/68 (2017.01), A61K 31/7084 (2006.01), A61K 47/65 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C07H 21/02 (2006.01), C07K 16/00 (2006.01)
(71) DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED (JP)

(21) BR 11 2021 005976-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 24/10/2019
(51) C12Q 1/6886 (2018.01), A61K 31/00 (2006.01), A61K 49/04 (2006.01), B01J 13/00 (2006.01), C12Q 1/6806 (2018.01)
(71) ILLUMINA, INC. (US)

(21) BR 11 2021 006095-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 13/12/2019
(51) C12Q 1/6806 (2018.01)
(71) ILLUMINA, INC. (US)

(21) BR 11 2021 006183-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 25/11/2019
(51) C12Q 1/6806 (2018.01), C12Q 1/6834 (2018.01)
(71) ILLUMINA, INC. (US)

(21) BR 11 2021 006539-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 09/10/2019
(51) C12N 15/88 (2006.01), C12N 9/22 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), A61K 9/50 (2006.01), A61K 47/12 (2006.01), A61K 47/14 (2017.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)
(71) THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA (CA)

(21) BR 11 2021 007003-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 14/10/2019
(51) C12N 15/63 (2006.01)
(71) SNIPR BIOME APS. (DK)

(21) BR 11 2021 007105-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 15/10/2019
(51) A61K 39/12 (2006.01), C12N 7/00 (2006.01)
(71) GRIFFITH UNIVERSITY (AU) ; UNIVERSITY OF TARTU (EE)

(21) BR 11 2021 007221-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 15/10/2019 (51) C12N 15/86 (2006.01) (71) FONDAZIONE TELETHON (IT)
(21) BR 11 2021 007293-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/10/2019 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C40B 40/06 (2006.01), G06F 3/12 (2006.01) (71) QUEST DIAGNOSTICS INVESTMENTS LLC (US)
(21) BR 11 2021 007360-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/10/2019 (51) C12N 15/88 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61K 9/14 (2006.01), A61K 31/7088 (2006.01), A61K 35/17 (2025.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 45/00 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), C12N 5/0783 (2010.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/12 (2006.01) (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
(21) BR 11 2021 007414-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/10/2019 (51) A61K 38/19 (2006.01), C07K 14/52 (2006.01), A61K 38/04 (2006.01) (71) UNIVERSITY OF PITTSBURGH - OF THE COMMONWEALTH SYSTEM OF HIGHER EDUCATION (US)
(21) BR 11 2021 007476-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 21/11/2019 (51) C12N 15/113 (2010.01) (71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 007550-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/10/2019 (51) G01N 33/68 (2006.01) (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 007724-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	<p>Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/11/2019 (51) C12N 15/115 (2010.01) (71) APTARION BIOTECH AG (DE)</p>
(21) BR 11 2021 007874-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 04/12/2019 (51) C12Q 1/6883 (2018.01) (71) FARON PHARMACEUTICALS OY (FI)</p>
(21) BR 11 2021 007942-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 31/10/2019 (51) C12Q 1/6851 (2018.01), G16B 99/00 (2019.01), G16B 40/10 (2019.01) (71) FOUNDATION FOR RESEARCH AND TECHNOLOGY HELLAS (GR)</p>
(21) BR 11 2021 008240-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/10/2019 (51) A61K 39/42 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), C07K 16/10 (2026.01), A61K 39/00 (2006.01) (71) ZYDUS LIFESCIENCES LIMITED (IN)</p>
(21) BR 11 2021 008390-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/10/2019 (51) A61K 39/12 (2006.01), A61K 39/215 (2006.01), C07K 14/005 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01) (71) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2021 008440-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/10/2019 (51) A61K 39/12 (2006.01), A61K 39/215 (2006.01), C07K 14/005 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01) (71) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2021 008449-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 04/11/2019 (51) A61K 47/50 (2017.01), A61K 47/32 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/87 (2006.01)</p>

(71) GENEVANT SCIENCES GMBH (CH)

(21) BR 11 2021 008587-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 04/11/2019
(51) G01N 33/497 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/097 (2006.01)
(71) VOCLARITY HEALTH, LLC (US)

(21) BR 11 2021 008624-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 08/11/2019
(51) C07K 16/18 (2006.01), C07K 16/44 (2006.01)
(71) PROTHENA BIOSCIENCES LIMITED (IE)

(21) BR 11 2021 008999-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 07/11/2019
(51) C07K 14/47 (2006.01), C12P 21/02 (2006.01)
(71) SEER, INC. (US)

(21) BR 11 2021 009234-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 13/11/2019
(51) A61K 39/29 (2006.01), A61P 31/20 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01)
(71) VARIATION BIOTECHNOLOGIES INC (CA)

(21) BR 11 2021 009341-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 14/11/2019
(51) C07K 7/06 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
(71) YUYU PHARMA, INC. (KR)

(21) BR 11 2021 009432-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 10/12/2019
(51) G01N 33/569 (2006.01)
(71) DUO PHAGE DX TECNOLOGIA LTDA (BR/RS)

(21) BR 11 2021 009659-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 09/12/2019

	(51) G01N 33/00 (2006.01) (71) CLIMATE LLC (US)
--	--

(21) BR 11 2021 010178-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/11/2019 (51) C12N 1/20 (2026.01), A61K 35/74 (2015.01), A23L 33/135 (2016.01), C12R 1/01 (2006.01) (71) CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) (ES)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 010185-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/11/2019 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C12N 15/11 (2006.01) (71) JOINT STOCK COMPANY BIOCAD (RU)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 010186-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/11/2019 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C12N 15/11 (2006.01) (71) JOINT STOCK COMPANY BIOCAD (RU)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 010425-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 13/12/2019 (51) C12Q 1/6855 (2018.01) (71) LEXOGEN GMBH (AT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 010617-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/12/2019 (51) C12Q 1/6883 (2018.01) (71) ERBER AKTIENGESELLSCHAFT (AT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 010793-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 05/12/2019 (51) G01N 33/00 (2006.01), A61K 49/00 (2006.01), A61K 47/00 (2006.01) (71) WASHINGTON UNIVERSITY (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 011043-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
------------------------------------	--

	(22) 09/12/2019 (51) C12N 15/11 (2006.01) (71) AMGEN INC. (US)
(21) BR 11 2021 011158-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/12/2019 (51) G01N 33/68 (2006.01) (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 011276-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 10/12/2019 (51) C07K 14/46 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), C07K 14/00 (2006.01), C07K 14/435 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01), C12N 15/12 (2006.01), C40B 30/04 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01), A01N 63/02 (1980.01) (71) PROVINCIAL HEALTH SERVICES AUTHORITY (CA) ; UVIC INDUSTRY PARTNERSHIPS INC. (CA)
(21) BR 11 2021 011331-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/11/2019 (51) A61K 31/713 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01) (71) AIM IMMUNOTECH INC. (US)
(21) BR 11 2021 011334-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/12/2019 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61P 25/14 (2006.01) (71) BIOGEN MA INC. (US)
(21) BR 11 2021 011899-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2019 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C12N 15/113 (2010.01) (71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 011908-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2019 (51) C07K 14/47 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), C12N 9/64 (2006.01) (71) GYROSCOPE THERAPEUTICS LIMITED (GB)

(21) BR 11 2021 011961-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2019 (51) A61K 39/09 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) MERCK SHARP & DOHME LLC (US)
(21) BR 11 2021 012094-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/12/2019 (51) C07K 16/08 (2026.01), C07K 16/10 (2026.01), A61K 31/522 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), A61P 31/20 (2006.01) (71) HUMABS BIOMED SA (CH)
(21) BR 11 2021 012250-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2019 (51) A61K 39/095 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) GRIFFITH UNIVERSITY (AU)
(21) BR 11 2021 012521-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 11/10/2019 (51) A61K 39/09 (2006.01), A61K 47/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01) (71) BIOLOGICAL E LIMITED (IN)
(21) BR 11 2021 013109-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/01/2020 (51) C12N 15/11 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/713 (2006.01) (71) UNIVERSIDADE DE COIMBRA (PT) ; CENTRO DE NEUROCIÊNCIAS E BIOLOGIA CELULAR (PT)
(21) BR 11 2021 013140-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/01/2020 (51) A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01), C12N 9/64 (2006.01) (71) ULTRAGENYX PHARMACEUTICAL INC. (US)
(21) BR 11 2021 013316-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/01/2020 (51) A61K 39/005 (2006.01), C07K 14/44 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01)

(71) GENOME RESEARCH LIMITED (GB)

(21) BR 11 2021 013769-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 29/01/2020
(51) G01N 33/569 (2006.01)
(71) DUO PHAGE DX TECNOLOGIA LTDA (BR/RS)

(21) BR 11 2021 014102-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 16/01/2020
(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), C12P 21/08 (2006.01)
(71) UNIVERSITY HEALTH NETWORK (CA)

(21) BR 11 2021 014944-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 30/01/2020
(51) A61K 39/102 (2006.01), C07K 14/285 (2006.01)
(71) CEVA SANTE ANIMALE S.A. (FR)

(21) BR 11 2021 015056-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 30/01/2020
(51) C07K 16/22 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)
(71) SCHOLAR ROCK, INC. (US)

(21) BR 11 2021 015150-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 04/02/2020
(51) C12N 15/86 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01)
(71) RESEARCH INSTITUTE AT NATIONWIDE CHILDREN'S HOSPITAL (US)

(21) BR 11 2021 015285-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 04/02/2020
(51) C12N 15/86 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), C07K 14/435 (2006.01)
(71) RESEARCH INSTITUTE AT NATIONWIDE CHILDREN'S HOSPITAL (US) ; OHIO STATE INNOVATION FOUNDATION (US)

(21) BR 11 2021 015289-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 04/02/2020
 (51) C12N 15/74 (2006.01), A61K 35/747 (2015.01), C07K 14/195 (2006.01),
 C12N 1/20 (2026.01), C12R 1/225 (2006.01), A61K 35/744 (2015.01)
 (71) BIOMEDIT, LLC (US)

(21) BR 11 2021 015321-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
 Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 04/02/2020
 (51) C12N 15/74 (2006.01), A61K 35/747 (2015.01), C07K 14/195 (2006.01),
 C12N 1/20 (2026.01), C12R 1/225 (2006.01)
 (71) BIOMEDIT, LLC (US)

(21) BR 11 2021 015501-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
 Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 07/02/2020
 (51) C07K 16/18 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01),
 C07K 14/435 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), G01N 33/577 (2006.01), A61K
 39/00 (2006.01)
 (71) PROTHENA BIOSCIENCES LIMITED (IE)

(21) BR 11 2021 015565-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
 Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 10/02/2020
 (51) C12N 15/13 (2006.01), C07H 21/02 (2006.01)
 (71) OHIO STATE INNOVATION FOUNDATION (US)

(21) BR 11 2021 017074-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
 Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 25/02/2020
 (51) A61K 39/155 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01),
 A61K 38/00 (2006.01), C12N 15/00 (2006.01)
 (71) NOVAVAX, INC. (US)

(21) BR 11 2021 017703-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
 Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 10/03/2020
 (51) C07K 14/725 (2006.01), A61K 35/17 (2025.01), C12N 5/0783 (2010.01)
 (71) FRED HUTCHINSON CANCER CENTER (US)

(21) BR 11 2021 017801-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros
 Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 11/03/2020
 (51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01)

(71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2021 018039-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 11/03/2020
 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (71) BIONTECH SE (DE) ; TRON - TRANSLATIONALE ONKOLOGIE AN DER UNIVERSITÄTSMEDIZIN DER JOHANNES GUTENBERG-UNIVERSITÄT MAINZ GEMEINNÜTZIGE GMBH (DE)

(21) BR 11 2021 018171-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 23/03/2020
 (51) C07K 17/06 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 47/54 (2017.01), C07K 14/05 (2006.01)
 (71) ABLEVIA BIOTECH GMBH (AT)

(21) BR 11 2021 018564-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 17/03/2020
 (51) A61K 31/485 (2006.01), A61K 31/49 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01)
 (71) AVANIR PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 018611-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 20/03/2020
 (51) C07K 16/28 (2006.01)
 (71) IMCHECK THERAPEUTICS SAS (FR) ; INSERM (INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE) (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE - CNRS (FR) ; INSTITUT JEAN PAOLI & IRENE CALMETTES (FR) ; UNIVERSITÉ D'AIX-MARSEILLE (FR)

(21) BR 11 2021 018631-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 18/03/2020
 (51) A61P 33/10 (2006.01), C07D 307/82 (2006.01), C07D 407/12 (2006.01), C07D 411/12 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/343 (2006.01), A61K 31/381 (2006.01), C07D 417/04 (2006.01)
 (71) BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH USA INC. (US) ; BOEHRINGER INGELHEIM PHARMA GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2021 021921-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/05/2020 (51) C07K 14/715 (2006.01), C07K 16/24 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01) (71) SINGAPORE HEALTH SERVICES PTE LTD (SG) ; NATIONAL UNIVERSITY OF SINGAPORE (SG)
(21) BR 11 2021 022507-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/05/2020 (51) D21F 3/02 (2006.01), B65D 65/40 (2006.01), D21H 27/10 (2006.01), D21H 11/00 (2006.01), D21F 11/00 (2006.01) (71) BILLERUDKORSNAS AB (SE)
(21) BR 11 2021 022621-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/05/2020 (51) C07K 14/55 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), C12N 15/26 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), A61K 38/20 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (71) SHANGHAI GP BIOTECH CO. LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 022741-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 19/11/2019 (51) G01N 33/50 (2006.01), G01N 27/12 (2006.01) (71) STRELLA BIOTECHNOLOGY INC. (US) ; KATHERINE KONSTANTIN SIZOV (US)
(21) BR 11 2021 023692-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 22/05/2020 (51) C07K 14/315 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), C12N 7/00 (2006.01) (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2022 000702-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/07/2020 (51) C12Q 1/689 (2018.01) (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2022 001406-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 23/07/2020
 (51) G01N 33/68 (2006.01)
 (71) THE BINDING SITE GROUP LIMITED (GB)

(21) BR 11 2022 003206-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 18/11/2019
 (51) A61K 38/00 (2006.01), C07K 16/22 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)
 (71) ADVERUM BIOTECHNOLOGIES, INC. (US)

(21) BR 11 2022 007053-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 17/10/2019
 (51) G01N 33/49 (2006.01), G01N 33/86 (2006.01), G01N 15/14 (2024.01), G01N 21/31 (2006.01)
 (71) NOVA BIOMEDICAL CORPORATION (US)

(21) BR 11 2022 010243-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 17/12/2019
 (51) G01N 33/487 (2006.01), G01N 1/34 (2006.01)
 (71) AVE SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2022 017048-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 25/02/2021
 (51) C07K 16/10 (2026.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)
 (71) VIR BIOTECHNOLOGY, INC. (US)

(21) BR 11 2022 017631-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 13/05/2020
 (51) C12Q 1/6806 (2018.01), C12Q 1/70 (2006.01), C12Q 1/6851 (2018.01), C12R 1/93 (2006.01)
 (71) SANSURE BIOTECH INC. (CN)

(21) BR 11 2022 020243-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 09/04/2021
 (51) C07D 471/18 (2006.01), A61P 7/02 (2006.01), A61K 31/439 (2006.01)
 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US) ; JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)

(21) BR 11 2022 020291-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 06/04/2021</p> <p>(51) C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/04 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 417/04 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(71) MITOBRIDGE, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2022 020418-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 08/04/2021</p> <p>(51) C07D 495/04 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)</p> <p>(71) REMIX THERAPEUTICS INC. (US)</p>
(21) BR 11 2022 020423-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 08/04/2021</p> <p>(51) A61P 3/00 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01), A61K 31/502 (2006.01)</p> <p>(71) REMIX THERAPEUTICS INC. (US)</p>
(21) BR 11 2022 020486-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 09/04/2021</p> <p>(51) C07K 14/005 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)</p> <p>(71) AKSTON BIOSCIENCES CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2022 020550-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 15/04/2021</p> <p>(51) A61K 31/19 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)</p> <p>(71) FLAMEL IRELAND LIMITED (IE)</p>
(21) BR 11 2022 020563-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros</p>

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/04/2021 (51) A61K 31/055 (2006.01), A61K 31/12 (2006.01), A61K 31/122 (2006.01) (71) VERTELLUS HOLDINGS LLC (US)
(21) BR 11 2022 020595-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/04/2021 (51) A61K 31/122 (2006.01), C07C 35/37 (2006.01), C07C 49/727 (2006.01), C07C 49/755 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) LANTERN PHARMA INC. (US)
(21) BR 11 2022 020805-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 22/03/2021 (51) A61K 38/17 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01) (71) AMYLOID SOLUTION INC. (KR)
(21) BR 11 2022 021089-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 22/04/2021 (51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01) (71) ASTRAZENECA AB (SE)
(21) BR 11 2022 021270-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/04/2021 (51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/28 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01) (71) DR. FALK PHARMA GMBH (DE)
(21) BR 11 2022 021336-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/04/2021 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/28 (2006.01) (71) ZIM LABORATORIES LIMITED (IN)
(21) BR 11 2022 021338-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 15/10/2020 (51) C12Q 1/68 (2018.01), C12N 15/11 (2006.01) (71) SANSURE BIOTECH INC. (CN)

(21) BR 11 2022 021716-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 27/04/2021</p> <p>(51) A61P 3/00 (2006.01), A23C 9/00 (2006.01), A23L 33/19 (2016.01), C12N 5/071 (2010.01), C12N 5/074 (2010.01), A23C 9/13 (2006.01), A23L 33/00 (2016.01), C07K 14/47 (2006.01)</p> <p>(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A (CH)</p>
(21) BR 11 2022 021962-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 28/04/2021</p> <p>(51) C07D 487/04 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01)</p> <p>(71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)</p>
(21) BR 11 2022 022511-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 05/05/2021</p> <p>(51) C07D 498/16 (2006.01), C07D 498/18 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61K 31/4162 (2006.01)</p> <p>(71) ONCODESIGN PRECISION MEDICINE (OPM) (FR)</p>
(21) BR 11 2022 022596-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 14/10/2020</p> <p>(51) C12Q 1/686 (2018.01)</p> <p>(71) SANSURE BIOTECH INC. (CN)</p>
(21) BR 11 2022 023572-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 19/05/2021</p> <p>(51) A61K 9/19 (2006.01), A61K 9/51 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)</p> <p>(71) SPHERA ENCAPSULATION S.R.L. (IT) ; HUDSON RIVER BIOTECHNOLOGY B.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2022 024186-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 26/05/2021</p> <p>(51) A61K 39/215 (2006.01), A61K 39/39 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)</p> <p>(71) BEIJING YISHENG BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN) ; LIAONING YISHENG BIOPHARMA CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2022 024710-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros</p>

	Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 05/06/2021 (51) C12Q 1/70 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01) (71) INDIAN COUNCIL OF MEDICAL RESEARCH (IN)
(21) BR 11 2022 024755-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 15/10/2020 (51) C12Q 1/70 (2006.01), C12Q 1/6851 (2018.01), C12Q 1/6848 (2018.01), C12N 15/11 (2006.01) (71) SANSURE BIOTECH INC. (CN)
(21) BR 11 2022 025163-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/06/2021 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/06 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/19 (2006.01), A61K 38/28 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 47/40 (2006.01) (71) ROQUETTE FRERES (FR)
(21) BR 11 2022 026441-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/02/2022 (51) A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/002 (2006.01), A61K 39/012 (2006.01), A61K 39/015 (2006.01) (71) SHERRYL LAYTON (US) ; JEFFEREY WILLIAM HALL (US)
(21) BR 11 2023 007195-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/11/2021 (51) C11D 3/50 (2006.01) (71) GIVAUDAN SA (CH)
(21) BR 11 2023 008871-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 02/12/2021 (51) D01H 1/115 (2006.01), D01H 4/38 (2006.01) (71) SAURER SPINNING SOLUTIONS GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2023 009003-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 02/12/2021 (51) C11D 3/16 (2006.01), C11D 3/50 (2006.01), C11D 11/00 (2006.01)

(71) DOW SILICONES CORPORATION (US)

(21) BR 11 2023 009303-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 16/11/2021
(51) C07C 57/15 (2006.01), C07D 281/10 (2006.01)
(71) RYCARMA THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 11 2023 009517-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 04/11/2021
(51) C07C 57/05 (2006.01), C07C 29/151 (2006.01), C07C 51/09 (2006.01), C07C 67/40 (2006.01)
(71) ENERKEM INC. (CA)

(21) BR 11 2023 009582-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 02/12/2021
(51) C07C 233/65 (2006.01), C08F 10/06 (2006.01)
(71) MILLIKEN & COMPANY (US)

(21) BR 11 2023 009734-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 02/12/2021
(51) C09D 123/14 (2006.01), C09D 151/06 (2006.01), C08L 23/14 (2006.01), C08L 51/06 (2006.01), C08K 5/09 (2006.01), C08K 5/17 (2006.01)
(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(21) BR 11 2023 009898-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 23/11/2021
(51) C09J 4/00 (2006.01), C08F 220/18 (2006.01), C08F 220/20 (2006.01), C08F 220/28 (2006.01), C08F 220/30 (2006.01)
(71) ZEPHYROS, INC. (US)

(21) BR 11 2023 009907-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 24/11/2021
(51) C07C 233/63 (2006.01), A01N 37/22 (2006.01)
(71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2023 010193-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

	(22) 25/11/2021 (51) D01D 5/04 (2006.01), D01F 6/70 (2006.01) (71) TORAY OPELONTEX CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2023 010430-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/11/2021 (51) C11D 1/10 (2006.01), C11D 3/20 (2006.01), C11D 3/33 (2006.01), C11D 11/00 (2006.01), C11D 11/04 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01), C07C 231/02 (2006.01) (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2023 010935-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/12/2021 (51) C09C 1/42 (2006.01), C04B 18/02 (2006.01), C04B 33/04 (2006.01), C04B 35/626 (2006.01) (71) U.S. SILICA COMPANY (US)
(21) BR 11 2023 011050-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2021 (51) C09B 67/22 (2006.01), B05D 5/06 (2006.01), C09C 1/00 (2006.01) (71) SUN CHEMICAL B.V. (NL)
(21) BR 11 2023 011216-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/12/2021 (51) C07C 227/18 (2006.01), C07C 229/64 (2006.01) (71) GNT PHARMA CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2023 011227-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/12/2021 (51) C07C 229/64 (2006.01), C07C 227/42 (2006.01) (71) GNT PHARMA CO., LTD. (KR)
(21) BR 11 2023 011529-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/11/2021 (51) C09D 5/44 (2006.01), C09D 7/65 (2018.01), C08G 59/18 (2006.01), C08G 59/40 (2006.01), C09D 163/00 (2006.01) (71) BASF COATINGS GMBH (DE)

(21) BR 11 2023 011577-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 13/12/2021</p> <p>(51) C07C 407/00 (2006.01), C07C 409/14 (2006.01), C07C 45/54 (2006.01), C07C 49/713 (2006.01), C07C 37/07 (2006.01)</p> <p>(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL) ; UNIVERSITÄT BASEL (CH)</p>
(21) BR 11 2023 011593-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 15/12/2021</p> <p>(51) C07C 5/333 (2006.01), C07C 11/06 (2006.01), B01J 23/62 (2006.01), B01J 21/04 (2006.01), B01J 23/96 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01), B01J 38/02 (2006.01), B01J 38/12 (2006.01)</p> <p>(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)</p>
(21) BR 11 2023 011909-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 24/12/2021</p> <p>(51) C07F 5/02 (2006.01), A61K 31/69 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)</p> <p>(71) REISTONE BIOPHARMA COMPANY LIMITED (CN)</p>
(21) BR 11 2023 011919-7 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 26/05/2022</p> <p>(51) B01D 39/16 (2006.01), B01D 46/00 (2022.01), B01D 46/54 (2006.01)</p> <p>(71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2023 012114-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 02/06/2022</p> <p>(51) B01D 17/02 (2006.01), B01D 21/26 (2006.01), B01D 45/12 (2006.01), B01J 19/00 (2006.01), B01L 3/00 (2006.01), B08B 9/027 (2006.01)</p> <p>(71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2023 012267-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 21/12/2021</p> <p>(51) C07C 9/04 (2006.01), B01J 23/75 (2006.01), C07C 1/12 (2006.01)</p> <p>(71) BP P.L.C. (GB)</p>
(21) BR 11 2023 012976-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p>

	(22) 29/12/2021 (51) D21C 3/20 (2006.01), D21C 9/08 (2006.01) (71) MM BOARD & PAPER GMBH (AT)
(21) BR 11 2023 013213-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2021 (51) C07C 7/04 (2006.01), C07C 11/107 (2006.01), C07C 5/25 (2006.01), C07C 11/113 (2006.01) (71) SABIC GLOBAL TECHNOLOGIES B.V. (NL)
(21) BR 11 2023 016356-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/03/2022 (51) C08L 91/06 (2006.01), C10M 109/02 (2006.01) (71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD (CH)
(21) BR 11 2023 018039-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 26/01/2022 (51) C11D 1/83 (2006.01), C11D 3/00 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01), C11D 1/02 (2006.01), C11D 1/29 (2006.01), C11D 1/37 (2006.01), C11D 1/14 (2006.01), C11D 1/22 (2006.01), C11D 3/30 (2006.01), C11D 3/34 (2006.01) (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2023 019441-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/03/2022 (51) C07C 1/12 (2006.01), C07C 9/04 (2006.01), C07C 9/06 (2006.01), C07C 11/04 (2006.01) (71) UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI (IT)
(21) BR 11 2023 020707-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 06/04/2022 (51) B29C 57/04 (2006.01) (71) SICA S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2023 022776-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/05/2022 (51) B01J 8/00 (2006.01), B01D 24/10 (2006.01), C10G 45/00 (2006.01), C10G 47/00 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01), B01J 8/04 (2006.01), B01D 24/20

(2006.01), C10G 1/00 (2006.01), B01D 39/20 (2006.01), B01D 29/54 (2006.01), B01D 29/15 (2006.01)
 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)

(21) BR 11 2023 022814-0 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 26/04/2022
 (51) B29C 43/14 (2006.01), B29C 43/02 (2006.01), D21J 3/00 (2006.01), B65D 1/34 (2006.01), B65D 1/40 (2006.01), B65D 21/02 (2006.01), B29K 1/00 (2006.01), B29L 31/00 (2006.01), B65D 65/46 (2006.01)
 (71) ROTTNEROS PACKAGING AB (SE)

(21) BR 11 2023 023510-3 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 09/05/2022
 (51) B01D 19/04 (2006.01), B01D 61/00 (2006.01), C12F 3/06 (2006.01)
 (71) KERRY GROUP SERVICES INTERNATIONAL LIMITED (IE)

(21) BR 11 2023 023745-9 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 20/05/2022
 (51) C02F 1/467 (2023.01), C25B 1/26 (2006.01), C25B 15/02 (2021.01)
 (71) DE NORA WATER TECHNOLOGIES, LLC (US)

(21) BR 11 2023 024285-1 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 20/05/2022
 (51) B01J 23/755 (2006.01), B01J 35/00 (2024.01), B01J 35/10 (2006.01), B01J 37/03 (2006.01), B01J 37/14 (2006.01), B01J 33/00 (2006.01)
 (71) IQATALYST B.V. (NL)

(21) BR 11 2023 024320-3 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 20/05/2022
 (51) B01L 3/00 (2006.01), B01L 7/00 (2006.01)
 (71) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY (US)

(21) BR 11 2023 024442-0 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 26/05/2022
 (51) C10L 9/08 (2006.01)
 (71) NEDERLANDSE ORGANISATIE VOOR

TOEGEPAST-NATUURWETENSCHAPPELIJK ONDERZOEK TNO (NL)

(21) BR 11 2023 024638-5 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 26/05/2022
(51) C02F 1/00 (2023.01), B01D 61/00 (2006.01), B01D 61/02 (2006.01)
(71) EVOQUA WATER TECHNOLOGIES LLC. (US)

(21) BR 11 2023 025115-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 27/06/2022
(51) C09K 8/36 (2006.01), C09K 8/035 (2006.01)
(71) LAMBERTI SPA (IT)

(21) BR 11 2023 025395-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 07/06/2022
(51) C10G 45/64 (2006.01), B01J 29/40 (2006.01), B01J 29/42 (2006.01), B01J 29/44 (2006.01), B01J 29/72 (2006.01), B01J 29/76 (2006.01), C01B 39/02 (2006.01)
(71) ZEOPORE TECHNOLOGIES NV (BE)

(21) BR 11 2023 027662-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 16/06/2022
(51) B01J 2/30 (2006.01)
(71) ARMAZ PRODUCTS INC. (US)

(21) BR 11 2023 027725-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 30/06/2022
(51) C10M 173/02 (2006.01), C10N 30/06 (2006.01), C10N 40/20 (2006.01)
(71) TOTALENERGIES ONETECH (FR)

(21) BR 11 2023 027872-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 01/07/2022
(51) B01J 29/46 (2006.01), B01J 37/16 (2006.01), C10L 3/12 (2006.01)
(71) FURUKAWA ELECTRIC CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2024 000312-4 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 17/08/2022

(51) B01D 53/94 (2006.01), B01J 23/56 (2006.01), B01J 37/00 (2006.01)
(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)

(21) BR 11 2024 000638-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 07/07/2022
(51) B01D 69/02 (2006.01), B01D 53/22 (2006.01), B01D 69/12 (2006.01), B01D 71/32 (2006.01), B01D 71/44 (2006.01), B01D 71/70 (2006.01), B01D 71/82 (2006.01)
(71) COMPACT MEMBRANE SYSTEMS INC. (US)

(21) BR 11 2024 000767-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 17/05/2023
(51) A61K 9/06 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01)
(71) ACOUSIA THERAPEUTICS GMBH (DE)

(21) BR 11 2024 000943-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 30/09/2022
(51) A61K 31/352 (2006.01), C07D 311/22 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(71) PETRA PHARMA CORPORATION (US)

(21) BR 11 2024 002848-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 10/08/2022
(51) C02F 5/14 (2023.01), C02F 103/02 (2006.01), C02F 103/36 (2006.01)
(71) DORF KETAL BRASIL LTDA (BR/RS)

(21) BR 11 2024 003630-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 24/08/2022
(51) C07D 401/04 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 513/04 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 495/04 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61K 31/4164 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)
(71) TONGHUA DONGBAO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2024 003980-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 06/09/2022
(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/135 (2006.01), A61K 31/485 (2006.01), A61K 31/495 (2006.01), A61K 31/57 (2006.01), A61P 15/18 (2006.01), A61P

	25/04 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 25/36 (2006.01) (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE)
(21) BR 11 2024 004468-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 07/09/2022 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/28 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01) (71) D&D PHARMATECH INC. (KR)
(21) BR 11 2024 007378-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 04/11/2022 (51) A61K 9/70 (2006.01), A61K 47/22 (2006.01), A61K 31/196 (2006.01), A61P 29/02 (2006.01) (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE)
(21) BR 11 2024 007387-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/10/2022 (51) A61K 31/136 (2006.01), A61K 31/167 (2006.01), A61K 31/223 (2006.01), A61K 31/27 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (71) BEIJING HONGHUI MEDITECH CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2024 007828-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/10/2022 (51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (71) O11 BIOMEDICAL GMBH (DE)
(21) BR 11 2024 007847-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/10/2022 (51) B01D 39/16 (2006.01), B01J 20/28 (2006.01), B01D 53/02 (2006.01), B01D 53/14 (2006.01), B01J 20/20 (2006.01) (71) ARKEMA INC. (US)
(21) BR 11 2024 008439-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/11/2021 (51) D21J 7/00 (2006.01), B05D 1/02 (2006.01), B65D 65/46 (2006.01), D21H 21/16 (2006.01), D21J 5/00 (2006.01) (71) FOOTPRINT INTERNATIONAL, LLC (US)

(21) BR 11 2024 010356-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/12/2021 (51) C07C 2/36 (2006.01), C07C 11/02 (2006.01), C07C 2/34 (2006.01), C08F 210/16 (2006.01) (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ BV (NL)
(21) BR 11 2024 010536-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/12/2022 (51) D21H 25/00 (2006.01), D21H 25/04 (2006.01), D21G 1/00 (2006.01) (71) IPCO GERMANY GMBH (DE)
(21) BR 11 2024 010789-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/12/2021 (51) C11D 7/26 (2006.01), C11D 7/32 (2006.01), C11D 1/02 (2006.01) (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2024 013123-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/12/2021 (51) D21H 27/00 (2006.01), A47K 10/16 (2006.01), D21H 27/30 (2006.01) (71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 11 2024 016825-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/02/2022 (51) D21H 19/04 (2006.01), D21H 19/82 (2006.01), D21H 27/10 (2006.01), B32B 15/12 (2006.01), B32B 29/00 (2006.01) (71) DURAN DOAN BASIM VE AMBALAJ SANAY A.. (TR) (TR)
(21) BR 11 2024 016843-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/02/2023 (51) C09K 15/20 (2006.01), C10M 101/00 (2006.01), H01B 3/18 (2006.01), H01G 4/22 (2006.01), H02N 1/00 (2006.01) (71) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)
(21) BR 11 2024 023168-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 09/05/2022

(51) C07C 201/12 (2006.01), C07C 205/45 (2006.01)
(71) MAXUNITECH INC. (CN)

(21) BR 11 2024 023174-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 09/05/2022
(51) C07C 253/30 (2006.01), C07C 255/33 (2006.01)
(71) MAXUNITECH INC. (CN)

(21) BR 11 2024 023227-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 05/05/2023
(51) D01H 9/18 (2006.01)
(71) TRÜTZSCHLER GROUP SE (DE)

(21) BR 11 2024 023292-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 23/05/2022
(51) D04H 3/05 (2006.01), D04H 3/007 (2012.01), A61F 13/511 (2006.01)
(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)

(21) BR 11 2024 025898-0 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 30/06/2023
(51) B01D 3/06 (2006.01), B01D 3/42 (2006.01), B01J 3/04 (2006.01), B01J 3/02 (2006.01), C22B 23/00 (2006.01), F28D 21/00 (2006.01)
(71) PT ESG NEW ENERGY MATERIAL (ID) ; PT QMB NEW ENERGY MATERIALS (ID) ; GEM CO., LTD. (CN) ; PT GEM INDONESIA NEW ENERGY MATERIALS (ID)

(21) BR 11 2024 025935-8 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 29/06/2023
(51) B01J 3/04 (2006.01), B01J 19/18 (2006.01)
(71) PT ESG NEW ENERGY MATERIAL (ID) ; PT QMB NEW ENERGY MATERIALS (ID) ; GEM CO., LTD. (CN) ; PT GEM INDONESIA NEW ENERGY MATERIALS (ID)

(21) BR 11 2024 025967-6 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
(22) 30/06/2023
(51) C02F 9/00 (2023.01)
(71) PT ESG NEW ENERGY MATERIAL (ID) ; PT QMB NEW ENERGY

MATERIALS (ID) ; GEM CO., LTD. (CN) ; PT GEM INDONESIA NEW ENERGY MATERIALS (ID)

(21) BR 11 2025 000261-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 10/07/2023
 (51) C10G 3/00 (2006.01), C08L 23/06 (2006.01), C08L 23/12 (2006.01), C11B 13/00 (2006.01)
 (71) CHEVRON U.S.A. INC. (US)

(21) BR 11 2025 000262-7 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 10/07/2023
 (51) C10B 53/07 (2006.01), C10G 11/18 (2006.01), C08J 11/04 (2006.01)
 (71) CHEVRON U.S.A. INC. (US)

(21) BR 11 2025 000264-3 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 10/07/2023
 (51) C10B 53/07 (2006.01), C10G 11/18 (2006.01), C08J 11/04 (2006.01), C10G 65/12 (2006.01)
 (71) CHEVRON U.S.A. INC. (US)

(21) BR 11 2025 000265-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 10/07/2023
 (51) C10G 1/00 (2006.01), C08J 11/20 (2006.01)
 (71) CHEVRON U.S.A. INC. (US)

(21) BR 11 2025 003814-1 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 28/08/2023
 (51) B01D 1/00 (2006.01), B01D 3/00 (2006.01), C02F 1/16 (2023.01), C02F 103/10 (2006.01), C02F 103/36 (2006.01)
 (71) NUOVO PIGNONE TECNOLOGIE - S.R.L. (IT)

(21) BR 11 2025 005537-2 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI
 (22) 26/09/2023
 (51) C08L 23/12 (2006.01)
 (71) BOREALIS AG (AT)

(21) BR 11 2025 008098-9 A2 Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 30/11/2022

(51) B01J 13/14 (2006.01), B01J 13/16 (2006.01), B01J 13/20 (2006.01), B01J 13/22 (2006.01), C11D 3/50 (2006.01)

(71) SYMRISE AG (DE)

(21) BR 11 2025 010252-4 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 14/12/2023

(51) C10G 1/00 (2006.01), C10G 1/10 (2006.01), C10G 27/12 (2006.01), C10G 53/14 (2006.01), C10G 55/04 (2006.01)

(71) BOREALIS AG (AT)

(21) BR 11 2025 010581-7 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 04/12/2023

(51) B01L 3/00 (2006.01)

(71) SD BIOSENSOR, INC. (KR)

Código Ciência de Parecer**Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI**

O INPI suspende o andamento do pedido para o depositante se manifestar sobre parecer técnico de ciência. O depositante deverá acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI). O prazo para a manifestação é de 90 (noventa) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. O depositante deverá apresentar argumentações sobre melhorias e diferenças em relação ao estado da técnica. Também deverá apresentar correções no pedido em resposta ao posicionamento técnico do parecer. Para isso, deverá usar o sistema de peticionamento eletrônico com a Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 281 (manifestação sobre invenção, modelo de utilidade, certificado de adição de invenção em 1ª instância). O INPI indeferirá (negará) o pedido se o depositante não se manifestar no prazo do Art. 36 da Lei nº 9.279/96 (LPI). Atenção! Não confunda o prazo de 90 dias com três meses, pois a contagem é feita por dias corridos.

(21) BR 10 2014 008544-0 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/04/2014 (61) PI 0902242-2 30/06/2009 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2018 071871-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/10/2018 (71) ALEXANDRE CESAR TENORIO (BR/SP)
(21) BR 10 2018 074817-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/11/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
(21) BR 10 2019 014447-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 12/07/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 015559-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/07/2020 (71) JOYCE DE ARAUJO CORREA NASCIMENTO RODRIGUES 11804428736 (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 018970-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/09/2020

(71) ALLAN VICENTIN (BR/SP)

(21) BR 10 2020 021622-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 22/10/2020
(71) INSTITUTO NACIONAL DO SEMIÁRIDO (BR/PB)

(21) BR 10 2021 009274-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 13/05/2021
(71) ASSOCIAÇÃO PRÓ ENSINO SUPERIOR EM NOVO HAMBURGO (BR/RS)

(21) BR 10 2021 022169-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 04/11/2021
(71) PEDRO HENRIQUE KOOL MONTEIRO - ME (BR/BA) ; EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA - EMBRAPA (BR/DF) ; SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL-SENAI (BR/RJ)

(21) BR 10 2022 000798-5 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 14/01/2022
(71) CENTRO TECNOLÓGICO DO EXÉRCITO (BR/RJ)

(21) BR 10 2022 003706-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 25/02/2022
(71) SATIS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/MG)

(21) BR 10 2022 006044-4 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 30/03/2022
(71) CLAYTON ROBERTO DA COSTA (BR/PR)

(21) BR 10 2022 007711-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 22/04/2022
(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO S.A. - IPT (BR/SP)

(21) BR 10 2023 019468-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 22/09/2023
(71) AVCO POLIMEROS DO BRASIL S.A. (BR/CE)

(21) BR 10 2023 023540-9 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 09/11/2023
(71) MARCIO VACCARO (BR/SC)

(21) BR 10 2023 025521-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/12/2023 (71) HYPERA S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2024 012436-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/06/2024 (71) BEKAERTDESLEE INNOVATION BVBA (BE)
(21) BR 10 2024 012966-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/06/2024 (71) GUERINO NIGRO NETO (BR/SP)
(21) BR 11 2012 031616-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/06/2011 (71) THERACOSBIO, LLC (US)
(21) BR 11 2018 071583-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/04/2017 (71) 4TEEN4 PHARMACEUTICALS GMBH (DE)
(21) BR 11 2019 010978-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 01/12/2017 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2019 020799-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 27/03/2018 (71) AB ENZYMES FINLAND OY (FI)
(21) BR 11 2019 020967-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 04/04/2018 (71) REVOLUTION MEDICINES, INC. (US)
(21) BR 11 2019 024747-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 25/05/2018 (71) ESPERION THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 028039-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/06/2018 (71) N.V. NUTRICIA (NL)
(21) BR 11 2020 003477-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

	(22) 20/08/2018 (71) ACADIA PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 005107-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/09/2018 (71) AZEVAN PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 012004-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/12/2018 (71) EA PHARMA CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2020 017184-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 25/02/2019 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN (US)
(21) BR 11 2020 018109-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 04/03/2019 (71) ETHICON LLC (US)
(21) BR 11 2021 014094-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 15/01/2020 (71) CP KELCO U.S., INC. (US)
(21) BR 11 2021 017334-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 14/01/2020 (71) SYMRISE AG (DE)
(21) BR 11 2021 019330-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 27/03/2020 (71) KABUSHIKI KAISHA YAKULT HONSHA (JP)
(21) BR 11 2021 024272-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/06/2020 (71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)
(21) BR 11 2022 003692-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 27/08/2020 (71) MICROBIAL DISCOVERY GROUP, LLC (US)
(21) BR 11 2022 005127-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/10/2020 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2022 008373-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 04/11/2020 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2023 005422-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/09/2020 (71) RHODIA BRASIL S.A. (BR/SP)
(21) BR 11 2023 010511-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2020 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2023 027327-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/07/2022 (71) MICROPORT ORTHOPEDICS HOLDINGS INC. (US)
(21) BR 11 2024 002466-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 26/07/2022 (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2024 017996-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 01/03/2023 (71) CALYXO, INC. (US)
(21) BR 11 2024 023471-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 31/05/2022 (71) WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A (BR/SC)
(21) BR 12 2021 013689-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 12/07/2018 (62) BR 11 2020 000771-4 12/07/2018 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 12 2023 002063-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 04/02/2020 (62) BR 11 2021 014757-8 04/02/2020 (71) DYNO NOBEL INC. (US)
(21) BR 12 2025 019374-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/11/2018 (62) BR 11 2020 010148-6 28/11/2018

(71) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

(21) BR 12 2025 019601-0 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 17/05/2017
(62) BR 11 2018 073794-1 17/05/2017
(71) HOOKIPA BIOTECH GMBH (AT) ; UNIVERSITÄT BASEL (CH)

(21) BR 12 2025 020211-8 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 01/06/2020
(62) BR 11 2021 024552-9 01/06/2020
(71) S.C. JOHNSON & SON, INC. (US)

(21) BR 12 2026 000264-2 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 10/12/2019
(62) BR 11 2021 009936-0 10/12/2019
(71) DISCOVERY PURCHASER CORPORATION (US)

(21) BR 12 2026 002531-6 A2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 26/11/2019
(62) BR 11 2021 010024-5 26/11/2019
(71) KPR U.S., LLC (US)

(21) BR 20 2019 025258-3 U2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 29/11/2019
(71) MARIO INÁCIO LEANDRO JUNIOR (BR/SC)

(21) BR 20 2020 003813-9 U2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 24/02/2020
(71) SILVANA APARECIDA BENTO SILVA (BR/SP)

(21) BR 20 2020 007276-0 U2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 13/04/2020
(71) APARECIDO MAPRILIO ALVES (BR/PR)

(21) BR 20 2020 013312-3 U2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 29/06/2020
(71) INDÚSTRIA SANTA CLARA S/A (BR/MG)

(21) BR 20 2021 005101-4 U2 Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI
(22) 18/03/2021
(71) RONALDO GODINHO OLIVEIRA (BR/MG)

(21) BR 20 2021 005360-2 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/03/2021 (71) RICARDO TESSARO (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2021 010124-0 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 25/05/2021 (71) ERIKA NAOMI ODAKARA (BR/SP) ; RODRIGO YUDI ODAKARA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 009119-1 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/05/2022 (71) ALEXANDRE PEZZINI (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 009122-1 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/05/2022 (71) ALEXANDRE PEZZINI (BR/SC)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 010115-4 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/05/2022 (71) MARCELO DE AMORIM MAKHOUL (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 20 2022 015722-2 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/08/2022 (71) KNOX BEBEDOUROS LTDA (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 20 2024 000729-3 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 12/01/2024 (71) SILTON BATISTA LIMA BEZERRA (BR/CE)
<hr/>	
(21) BR 20 2024 005888-2 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 25/03/2024 (71) JOSÉ OTÁVIO MÁXIMO (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 20 2024 025290-5 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 03/12/2024 (71) SYNÉSIO PEDROSO NETO (BR/RJ)
<hr/>	
(21) BR 20 2025 004849-9 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/03/2025 (71) AUGUSTO PAPA JUNIOR (BR/SP)

Código 7.2 - Publicação Anulada

O INPI anula a publicação do despacho em referência por ter sido indevida. O depositante deverá verificar o parecer e/ou o texto complementar ao despacho na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho. Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na Revista da propriedade Industrial (RPI) e na Busca de Processos (Portal do INPI). Também deve estar atento a eventuais exigências e/ou necessidades do rito processual.

(21) BR 11 2023 003701-8 A2

Código 7.2 - Publicação Anulada

(22) 10/11/2021

(71) OMRON HEALTHCARE CO., LTD. (JP)

Código Anuidade do Pedido**Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI**

O INPI verificou divergência(s) em pagamento(s) de retribuição anual (anuidade) e/ou em requerimento de restauração do pedido. Por isso, o Instituto publica uma exigência para o depositante adequar o pedido. O depositante deve consultar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI), bem como a LPI e Portaria INPI PR nº 52/23 para obter mais informações. O prazo para cumprir a exigência é de 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir da data desta publicação. Os pagamentos das GRU(s) devem estar de acordo com o parecer, a tabela de retribuições vigente e o valor de anuidade no prazo extraordinário previsto no Art. 84º § 2º da Lei nº 9.279/96 (LPI). O depositante deverá utilizar a Guia de Recolhimento da União (GRU) da Administração Geral de código 800 (complementação de retribuição) para complementar pagamento(s) realizado(s) em valor menor ao devido. A seguir o depositante deverá pagar uma GRU de código 207 (cumprimento de exigência) para apresentar via peticionamento eletrônico toda a documentação especificada no parecer. O INPI arquivará o pedido se o depositante não cumprir a exigência no prazo. Esse arquivamento será em definitivo se a exigência não cumprida se referir a requerimento de restauração de pedido arquivado pelo despacho 8.6. Atenção! Não confunda o prazo de 60 dias com dois meses, pois a contagem é feita por dias corridos. Acesse no Portal do INPI: A LPI, os normativos específicos, a tabela de retribuições com os códigos das GRUs, o Sistema de Emissão de GRU e o de peticionamento eletrônico.

(21) BR 10 2018 005938-6 A2

Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI

(22) 23/03/2018

(71) FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SAO FRANCISCO (BR/PE)

Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 8ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162338842550 uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário (Vide parecer).

(21) BR 10 2019 010898-3 A2

Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI

(22) 28/05/2019

(71) MONSUL INDUSTRIA COMERCIO E SERVICOS LTDA (BR/MG)

Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 7ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162340714717 uma vez que a anuidade foi recolhida com valor de Modelo de utilidade sendo que o correto é o valor referente a anuidade pedido

de patente de Invenção (Vide parecer).

- (21) BR 10 2019 011056-2 A2** Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI
(22) 29/05/2019
(71) UENF UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE FLUMINENSE DARCY RIBEIRO (BR/RJ)
Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 7ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162342293174 uma vez que a anuidade não foi recolhida conforme os valores atualizados da nova tabela de retribuição (Vide parecer).
-
- (21) BR 10 2020 002488-4 A2** Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI
(22) 05/02/2020
(71) FRANCISCO PEDRO DOS SANTOS FILHO (BR/ES)
Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 7ª anuidade, e acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162353700078 uma vez que a anuidade foi recolhida com valor de Modelo de utilidade sendo que o correto é o valor referente a anuidade pedido de patente de Invenção (Vide parecer).
-
- (21) BR 10 2020 007222-6 A2** Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI
(22) 10/04/2020
(71) MARCELO E PRUDÊNCIO & CIA LTDA - ME (BR/MG) ; MARCELO PRUDENCIO (BR/MG)
Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 6ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162347560375 uma vez que a anuidade foi recolhida com valor de Certificado de adição sendo que o correto é o valor referente a anuidade pedido de patente de Invenção (Vide parecer).
-
- (21) BR 10 2020 015460-5 A2** Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI
(22) 29/07/2020
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)
Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 6ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162346109610 , uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário.O depositante deverá, dentro de 60 dias contados da publicação da presente exigência:(Vide parecer).

(21) BR 10 2021 004491-8 A2	<p>Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI</p> <p>(22) 10/03/2021</p> <p>(71) INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA (BR/RJ)</p> <p>Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 5ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162338613518 uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário (Vide parecer).</p>
------------------------------------	--

(21) BR 10 2021 011969-1 A2	<p>Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI</p> <p>(22) 17/06/2021</p> <p>(71) FABIO LOPES SOARES (BR/PB)</p> <p>Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 5ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162348290436, uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário (Vide parecer).</p>
------------------------------------	---

(21) BR 20 2020 010481-6 U2	<p>Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI</p> <p>(22) 26/05/2020</p> <p>(71) MATHEUS RESENDE PEDROSA (BR/MG)</p> <p>Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 6ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162344837104 uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário (Vide parecer).</p>
------------------------------------	---

(21) BR 20 2021 023738-0 U2	<p>Código 8.5 - Exigência de Complementação e Saneamento de Retribuição Anual e Restauração - Art. 84 § 2º da LPI</p> <p>(22) 25/11/2021</p> <p>(71) MAXXIMED COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA (BR/SP)</p> <p>Conforme Portaria 52/2023, o depositante deverá complementar a retribuição da 3ª anuidade, de acordo com tabela vigente, referente a guia de recolhimento 29409162317684645 uma vez que foi recolhida dentro do prazo extraordinário mas com valor de prazo ordinário (Vide parecer).</p>
------------------------------------	---

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

O INPI arquivou o pedido pela falta de pagamento(s) de retribuição anual (anuidade), por pagamento da retribuição anual fora do prazo ou pela falta de cumprimento de exigência de complementação de anuidade nos prazos estabelecidos na Lei nº 9.279/96 (LPI) e normativos específicos em vigor. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para obter mais informações. O prazo para o depositante para requerer a restauração do pedido é de 3 (três) meses contados a partir da data desta publicação. Para isso, o depositante deverá pagar 1 (uma) Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 208 (restauração) e obedecer aos critérios estabelecidos nesta notificação, na tabela de retribuições e nos normativos vigentes. Além disso, o depositante deverá pagar GRU(s) de anuidade no prazo extraordinário previsto no Art. 84º § 2º da LPI e/ou de complementação de retribuição (código 800 da Administração Geral) conforme citadas nesta notificação. Se as GRUs forem pagas por intermédio de procurador, este deverá apresentar a procuração do depositante de acordo com os Arts. 216 e 217 da LPI em até 60 (sessenta) dias contados da data do pagamento da GRU 208. O INPI manterá o arquivamento do pedido de forma definitiva, se o requerimento de restauração não atender aos critérios estabelecidos no Art. 15 da Portaria INPI PR nº 52/23, ensejando a aplicação do disposto no art. 17, da mesma portaria. Acesse no Portal do INPI: A LPI, demais normativos em vigor, a tabela de retribuições com os códigos das GRUs e o Sistema de Emissão de GRU.

(21) BR 10 2017 012943-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2017 (71) GABRIEL GONSALVES BERTHO (BR/SP) Referente à 9ª anuidade.
(21) BR 10 2019 011130-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 30/05/2019 (71) WAINE DA CONCEIÇÃO FERREIRA CANEDA (BR/RS) ; CANDIDO CANEDA NETO (BR/RS) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não cumprimento da exigência publicada na RPI 2825 de 25/02/2025 (Vide parecer).
(21) BR 10 2019 012670-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2019 (66) BR 10 2018 073080-0 09/11/2018 (71) ANDRE SATORU KOMATSU (BR/SP) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 10 2020 005244-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

	(22) 16/03/2020 (71) LUCAS DAVIS RIBEIRO DE PAULA (BR/MG) ; LEANDRO NEVES DE FREITAS (BR/MG) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 6ª retribuição anual (Vide parecer).
(21) BR 10 2021 011663-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/06/2021 (71) GABRIEL DOS REIS COIMBRA (BR/SP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2021 011678-1 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2021 (71) WESTROCK SHARED SERVICES, LLC (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2021 011893-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2021 011992-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2021 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ (BR/BA) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2021 012039-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2021 (71) MARELLI EUROPE S.P.A. (IT) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2021 017055-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 27/08/2021 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 4ª retribuição anual (Vide parecer).
(21) BR 10 2022 005416-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/03/2022 (71) LUCIANO EDLER LIMA SUZARTE (BR/BA) ; DIRLENE DE SANTANA LIMA (BR/BA)

Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento da 4ª retribuição anual (Vide parecer).

(21) BR 10 2022 012172-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/06/2022
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
Referente à 4ª anuidade.

(21) BR 10 2023 004598-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/03/2023
(71) MAXIMILIANO NOGUEIRA RIBEIRO (BR/MG)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2023 004906-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/03/2023
(66) BR 10 2022 004842-8 16/03/2022
(71) FUNDAÇÃO VALE DO TAQUARI DE EDUCAÇÃO E DESENVOLVIMENTO SOCIAL FUVATES (BR/RS)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2023 005080-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/03/2023
(71) UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARA (BR/PA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA) ; FUNDAÇÃO SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DO PARÁ - FSCMP (BR/PA) ; CENTRO UNIVERSITÁRIO METROPOLITANO DA AMAZÔNIA (BR/PA)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2023 005161-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/03/2023
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2023 007451-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/04/2023
(71) INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE (BR/SC)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2023 007870-2 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 26/04/2023
(71) VERÔNICA PORTO CARREIRO DE VASCONCELLOS COELHO

(BR/SP) ; JORGE ELIAS KALIL FILHO (BR/SP) ; JULIANA DE SOUZA REBOUÇAS (BR/PE) ; EVELYN CRISTINA FIGUEIREDO ROMAO VOLSI FINEGOLD (US) ; FERNANDA GOLÇALVES MARTELLO MOUTINHO (BR/SP) ; HERNANDEZ MOURA SILVA (US) ; ADALBERTO SOCORRO DA SILVA (BR/PI) ; PRISCILA CARMONA MIYAMOTO (BR/SP) ; CRISTINA CALDAS RAMOS (BR/RJ) ; ANNA PAULA SHEPPARD GUEMBES LILLA (BR/SP) ; ERNESTO LUNA (US) ; DÉBORA LEVY (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 10 2023 012000-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/06/2023
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE (BR/PB) ;
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)
Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 11 2013 032619-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/06/2012
(71) IMERYS MINERALS LIMITED (FR)
Referente à 14ª anuidade.

(21) BR 11 2016 028837-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/06/2015
(71) GEOX S.P.A. (IT)
Referente à 11ª anuidade.

(21) BR 11 2018 076519-8 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/06/2017
(71) F-STAR THERAPEUTICS LIMITED (GB)
Referente à 9ª anuidade.

(21) BR 11 2018 076649-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/06/2017
(71) BOARD OF SUPERVISORS OF LOUISIANA STATE UNIVERSITY AND
AGRICULTURAL AND MECHANICAL COLLEGE (US)
Referente à 9ª anuidade.

(21) BR 11 2020 022250-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/06/2019
(71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH (DE)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2020 023084-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

	(22) 18/06/2019 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2020 024514-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2019 (71) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2020 024923-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2019 (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2020 025302-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 12/06/2019 (71) KYOTO BIOPHARMACEUTICALS, INC. (JP) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2020 025615-3 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/06/2019 (71) BIONTECH US INC. (US) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2020 025618-8 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2019 (71) UCB PHARMA GMBH (DE) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2020 025726-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2019 (71) UNIVERSITÉ LAVAL (CA) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2020 025753-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/06/2019 (71) L'OREAL (FR) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2020 026421-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/06/2019 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2020 026728-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 20/06/2019
(71) SONY CORPORATION (JP)
Referente à 7ª anuidade.

(21) BR 11 2021 012755-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/06/2020
(71) ILLUMINA CAMBRIDGE LIMITED (GB)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2021 021672-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/06/2020
(71) LANZATECH, INC. (US)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2021 024447-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/06/2020
(71) KALVISTA PHARMACEUTICALS LIMITED (GB)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2021 025286-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/06/2020
(71) RENOVARO BIOPHARMA INC. (US)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2021 025375-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/06/2020
(71) CELGENE CORPORATION (US)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2021 025394-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 19/06/2020
(71) ALMAC DISCOVERY LIMITED (GB)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2021 025426-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/06/2020
(71) BIOVERATIV THERAPEUTICS INC. (US)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2021 025601-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2020 (71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN) ; SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL (CN) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2021 025708-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/06/2020 (71) TOTALENERGIES ONETECH (FR) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2021 025732-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2020 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2022 000200-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/06/2020 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2022 001753-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2020 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2022 014144-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/06/2020 (71) QITAN TECHNOLOGY LTD., BEIJING (CN) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2022 018839-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2021 (71) PRECISION PLANTING LLC (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 019069-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2021 (71) PRECISION PLANTING LLC (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 019330-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2020

(71) SUZHOU ERSHENG BIOPHARMACEUTICAL CO., LTD (CN)
Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2022 021958-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/06/2021
(71) AUREGEN BIOTHERAPEUTICS SA (CH)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2022 022718-3 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/06/2021
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2022 023902-5 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/06/2021
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2022 024135-6 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/06/2021
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2022 024198-4 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/06/2021
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2022 024469-0 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/06/2021
(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2022 024969-1 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 18/06/2021
(71) PFIZER INC. (US)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2022 025243-9 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 17/06/2021
(71) FLAGSHIP PIONEERING INNOVATIONS V, INC. (US)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2022 025467-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/06/2021 (71) THE ADMINISTRATORS OF THE TULANE EDUCATIONAL FUND (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 025471-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 16/06/2021 (71) SOLTEC INNOVATIONS S. L. (ES) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 025536-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2021 (71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 025631-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2021 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 025633-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/06/2021 (71) FLAGSHIP PIONEERING INNOVATIONS VI, LLC (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 025674-4 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2021 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 026368-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2021 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) ; DOW SILICONES CORPORATION (US) ; ROHM AND HAAS COMPANY (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 026570-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2021 (71) RED BULL GMBH (AT) Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2023 026794-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 14/06/2022 (71) LAND BUSINESS CO., LTD. (JP) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2023 026911-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 20/06/2022 (71) PFIZER INC. (US) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2023 027436-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 15/06/2022 (71) BLUE BOSON INNOVATION SE (SK) Referente à 4ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 11 2025 005098-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/05/2023 (71) TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN (DE) ; UNIVERSITÄT AUGSBURG (DE) Referente à 3ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 13 2023 010869-4 E2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/06/2023 (61) BR 10 2021 012003-7 18/06/2021 (71) AQUILA INDÚSTRIA DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA. (BR/RS) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 20 2019 007833-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/04/2019 (71) AAEN INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ARTIGOS ESPORTIVOS LTDA - ME (BR/SP) Arquivado o pedido de patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria 52/2023, referente ao não recolhimento das 6ª e 7ª retribuições anuais (Vide parecer).
<hr/>	
(21) BR 20 2020 012378-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 18/06/2020 (71) BARBARA FRANCA ME (BR/RS) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(21) BR 20 2020 012618-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 19/06/2020 (71) MAGMAEL FERNANDES DOS SANTOS (BR/PR)

Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 20 2021 011674-4 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 16/06/2021
(71) MARIANNE GONÇALVES BARBOSA (BR/MG) ; HERCULES GUSTAVO DOS SANTOS SARMENTO (BR/MG) ; ELIS MARINA DE FREITAS (BR/MG) ; FERNANDO AUGUSTO DA SILVEIRA (BR/DF)
Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 20 2023 004596-6 U2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 13/03/2023
(71) M&G PEÇAS INDUSTRIAIS (BR/SP)
Referente à 3ª anuidade.

(21) PI 1011883-7 A2 Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
(22) 15/06/2010
(71) Amarin Pharma, Inc. (US)
Referente à 16ª anuidade.

Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI

O INPI restaura o andamento do pedido. O Instituto deferiu a solicitação de restauração e/ou o cumprimento de exigência que o depositante apresentou dentro do prazo legal de acordo com a Lei nº 9.279/96 (LPI) e os normativos específicos em vigor. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para obter mais informações. Não é necessário responder a este despacho. O depositante poderá protocolar recurso por meio do sistema de peticionamento eletrônico, com uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 214 (recurso). O prazo para o recurso é de 60 (sessenta) dias contados a partir da data desta publicação.

(21) BR 20 2016 021432-2 U2

Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI

(22) 16/09/2016

(71) VITOR MATEUS FARIA MONTEIRO (BR/RJ)

Em face do depositante ter requerido a restauração dentro do prazo legal.

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

O INPI mantém o arquivamento do pedido de forma definitiva porque o depositante não solicitou a sua restauração no prazo e nos termos do Art. 87 da Lei nº 9.279/96 (LPI) e conforme o disposto no art. 17, da portaria 52/2023. Com isso, o pedido encerra a sua tramitação na instância administrativa. O depositante pode ver o parecer e/ou o texto complementar ao despacho na Busca de Processos (Portal do INPI). Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 10 2021 003346-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 23/02/2021
(71) ALÉCIO DOS SANTOS BARBOSA (BR/SP) ; CAROLINI VAZ DE BRITO BARBOSA (BR/SP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2021 003566-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 25/02/2021
(71) JOSE SERGIO VILELA MONTEIRO JUNIOR (BR/SP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2021 003689-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 26/02/2021
(71) DERMABOX COSMÉTICOS LTDA - EPP (BR/RJ)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2021 003700-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 26/02/2021
(71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL SEVERINO SOMBRA (BR/RJ)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2022 003465-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/02/2022

(71) ERNESTO BERL (BR/SP) ; WANG LIPING TSUZUKI (BR/SP) ; JANE MARIA MORIMURA HORIKAWA (BR/SP) ; OSVALDO BARBOSA DE OLIVEIRA JUNIOR (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2022 003489-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/02/2022

(71) ARIEL ALINE PERSZEL (BR/PR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2022 003650-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/02/2022

(71) JOÃO DA SILVA (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2022 003773-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/02/2022

(71) JESUS DE ANDRADE BARRETO (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 10 2022 018141-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/09/2022

(71) GENERAL SYSTEM AUTOMACAO E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/PR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2015 020084-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 24/02/2014

(71) ASHLEY DIANA BLACK INTERNATIONAL HOLDINGS, LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2016 019535-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/02/2015

(71) HID GLOBAL CORPORATION (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2017 017987-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/02/2016

(71) UNIVERSITY OF CENTRAL FLORIDA RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2019 017583-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/02/2018

(71) BOARD OF REGENTS, THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 013074-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 28/02/2019

(71) ETHICON LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 016228-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/02/2019

(71) LONZA SALES AG (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 016233-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 22/02/2018

(71) ARES TRADING S.A. (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 016699-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 28/02/2019

(71) THE UNIVERSITY OF NORTH CAROLINA AT CHAPEL HILL (US) ;
UNIVERSITY OF FLORIDA RESEARCH FOUNDATION, INCORPORATED
(US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 017015-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 22/02/2019

(71) H. LEE MOFFITT CANCER CENTER AND RESEARCH INSTITUTE INC.
(US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 017219-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/02/2019

(71) CONTRAFECT CORPORATION (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 017354-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 27/02/2019

(71) UNIVERSITY OF ROCHESTER (US) ; UNIVERSITY OF KENTUCKY

RESEARCH FOUNDATION (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 017445-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 27/02/2019

(71) EQUILLIUM, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 017661-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 27/02/2019

(71) SANTEN PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 017702-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 28/02/2019

(71) JANSSEN SCIENCES IRELAND UNLIMITED COMPANY (IE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2020 026445-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 27/02/2019

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 012283-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 27/02/2020

(71) RADIUS HEALTH, INC. (US) ; KINDEVA DRUG DELIVERY L.P. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 015469-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 24/02/2020
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 015967-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 28/02/2020
(71) KEMIRA OYJ (FI)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 016294-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 24/02/2020
(71) UNIVERSITY OF MASSACHUSETTS (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 016522-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 21/02/2020
(71) HANMI PHARM. CO., LTD. (KR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 016903-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/02/2020
(71) SQZ BIOTECHNOLOGIES COMPANY (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 016907-5 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 26/02/2020 (71) NOGRA PHARMA LIMITED (IE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2021 016923-7 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 27/02/2020 (71) GENENTECH, INC. (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2021 016992-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/02/2020 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2021 017014-6 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/02/2020 (71) BASF AGRO TRADEMARKS GMBH (DE) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2021 017049-9 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/02/2020 (71) KEZAR LIFE SCIENCES (US) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(21) BR 11 2021 017289-0 A2	Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 28/02/2020 (71) RANI THERAPEUTICS, LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2021 020298-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 24/02/2020

(71) NV BEKAERT SA (BE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 016148-4 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 27/02/2021

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 016234-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 22/02/2021

(71) GRIFOLS WORLDWIDE OPERATIONS LIMITED (IE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 016413-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 24/02/2021

(71) ATEA PHARMACEUTICALS, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 016657-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 24/02/2021

(71) ALLOGENE THERAPEUTICS, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 016735-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 23/02/2021
(71) PROSIDYAN, INC. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 016742-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 26/02/2021
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 016744-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 27/02/2021
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 016796-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 26/02/2021
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 016896-9 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 26/02/2021
(71) J. R. SIMPLOT COMPANY (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 016960-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 24/02/2021

(71) HEPION PHARMACEUTICALS, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 016979-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 28/02/2020

(71) GUSTAVO MANSUR CASTRO (BR/SP)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 016984-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/02/2021

(71) BENDIX COMMERCIAL VEHICLE SYSTEMS LLC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 017142-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/02/2021

(71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 017148-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/02/2021

(71) NOVARTIS AG (CH)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 017586-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/02/2021

(71) PUMIPOD CLEVEBE SPOLKA Z OGRANICZONA
ODPOWIEDZIALNOSCIA (PL)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 021242-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/02/2021

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2023 016706-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 21/02/2022

(71) SHAPERON INC. (KR) ; SEOUL NATIONAL UNIVERSITY R&DB FOUNDATION (KR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2023 016713-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 21/02/2022

(71) SHAPERON INC. (KR) ; SEOUL NATIONAL UNIVERSITY R&DB FOUNDATION (KR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2023 016714-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 23/02/2021

(71) ITALFIMET SRL (IT)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2023 016717-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 21/02/2022

(71) SHAPERON INC. (KR) ; SEOUL NATIONAL UNIVERSITY R&DB FOUNDATION (KR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2024 014469-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 21/02/2022

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2024 016231-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 22/02/2022

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2024 017317-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/02/2022

(71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2021 003742-9 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 26/02/2021

(71) TEMA COMÉRCIO LTDA (BR/SC)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23/12/2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais.

(21) BR 20 2022 003298-5 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 22/02/2022

(71) MOULD INDÚSTRIA DE MATRIZES LTDA (BR/RS)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23/12/2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais.

(21) BR 20 2022 003530-5 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 24/02/2022

(71) WALESSON DA SILVA PERDIGÃO PONTES (BR/MG)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 20 2022 003661-1 U2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 25/02/2022

(71) ROCAAL INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA. ME (BR/RS)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

Código Decisão**Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013**

O INPI defere o pedido de patente ou certificado de adição de invenção. O parecer técnico de decisão de deferimento do pedido está disponível na Busca de Processos (Portal do INPI). O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente.

(21) BR 10 2019 021718-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/10/2019 (54) CONJUNTO DE FREIO A DISCO, E MÉTODO DE MONTAGEM DE CONJUNTO DE FREIO A DISCO (71) VOLKSWAGEN TRUCK & BUS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE VEÍCULOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2019 027214-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/12/2019 (54) FERRAMENTA ELÉTRICA (71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 010440-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/05/2020 (54) PRODUTO E PROCESSO PARA REGENERAÇÃO DE LEITOS FILTRANTES ASCENDENTES E DESCENDENTES, DA AREIA, ANTRACITO E CARVÃO ATIVADO, SEM REMOVER ESTES COMPONENTES DO FILTRO (71) MOJAVE TECNOLOGIA EM SANEAMENTO EIRELI (BR/PR)
(21) BR 10 2020 011603-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/06/2020 (54) SISTEMA DE CARGA DA BARRA DE PULVERIZADOR (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(21) BR 10 2020 025756-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/12/2020 (54) Sistema de espumação para espumação de gabinetes e método de espumação de gabinetes para aparelhos eletrodomésticos (71) COSMA S.R.L. (IT)
(21) BR 10 2021 006353-0 A8	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/04/2021 (54) MÉTODOE SISTEMA DE CONTROLE/MONITORAMENTO DE EQUIPAMENTOINTERNO EM UMA MONTAGEM DE RISER

(71) INNOVEX INTERNATIONAL, INC. (US)

(21) BR 10 2021 014893-4 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 28/07/2021
(54) TREMPE DE FOGÃO, MESA DE FOGÃO E CONJUNTO DE FOGÃO
(71) MUELLER FOGÕES LTDA. (BR/SC)

(21) BR 10 2022 006388-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 01/04/2022
(54) DISPOSITIVO SUPORTE POSICIONADOR AUTOAJUSTÁVEL E SEUS USOS
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2022 011313-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 09/06/2022
(54) SISTEMA AUTOMÁTICO DE CONTROLE DE DIMENSÃO DE FARDOS
(71) SELGRON INDUSTRIAL LTDA. (BR/SC)

(21) BR 10 2022 016919-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 24/08/2022
(54) APARELHO E MÉTODO PARA DISPERSAR MATERIAL SECO OU GRANULAR COM VEÍCULO AÉREO NÃO TRIPULADO (DRONE)
(71) MICHAEL ROBERT (US) ; WILLIAM MATTHEW (US)

(21) BR 10 2023 000896-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 17/01/2023
(54) APARELHO DE CONEXÃO, SISTEMA DE CONEXÃO, E, AERONAVE
(71) GOODRICH ACTUATION SYSTEMS SAS (FR)

(21) BR 10 2023 017058-7 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 24/08/2023
(54) VEÍCULO INFANTIL COM COMPARTIMENTO VENTILADO PARA TRANSPORTE DE ANIMAIS
(71) VIVA EMPREENDIMENTOS E ADMINISTRAÇÃO DE BENS S.A. (BR/SP)

(21) BR 10 2023 024941-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 28/11/2023
(54) UTENSÍLIOS DE COZINHA DE TITÂNIO A LASER E SEU MÉTODO DE PREPARAÇÃO
(71) GUANGDONG MASTER GROUP CO., LTD. (CN)

(21) BR 10 2024 005040-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 14/03/2024

	(54) ESTRUTURA DE CARENAGEM DE UM VEÍCULO DO TIPO GUIADO EM SELIM (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
--	--

(21) BR 10 2024 017136-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/08/2024 (54) COMPOSIÇÃO NANOTECNOLÓGICA INTEGRADA EM MICROAGULHA COM OTIMIZADA CAPACIDADE DE CARREGAMENTO DE SUBSTÂNCIAS ATIVAS, PROCESSO DE OBTENÇÃO E USO DA DITA COMPOSIÇÃO INTEGRADA EM MICROAGULHA PARA TRATAMENTO DE PROCESSOS INFLAMATÓRIOS POR VIA TRANSDÉRMICA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2024 018669-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/09/2024 (54) MÉTODO DE PREPARO DE FORMULAÇÃO PESTICIDA A PARTIR DE LIGNINA, FORMULAÇÃO PESTICIDA OBTIDA DE LIGNINA E USO DE FORMULAÇÃO PESTICIDA OBTIDA DE LIGNINA (71) EMBRAPA-EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUARIA (BR/DF)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2025 019281-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/09/2025 (54) PROCESSO INTEGRADO PARA RECUPERAÇÃO DE NÍQUEL DE ALTA PUREZA E VALORIZAÇÃO DE SUBPRODUTOS A PARTIR DE PLANTAS HIPERACUMULADORAS (71) JUBILEU COMERCIAL E NEGOCIOS LTDA (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2014 019937-0 A8	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/02/2013 (54) MÉTODO E APARELHO PARA DISTRIBUIR CLIENTES DE CONTROLE DE ACESSO ELETRÔNICO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS SEM FIO, E DISPOSITIVO SEM FIO MÓVEL CONFIGURADO PARA AUTENTICAÇÃO COM REDES SEM FIO UTILIZANDO CLIENTES DE CONTROLE DE ACESSO ELETRÔNICO (71) APPLE INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2017 028130-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/06/2016 (54) COMPOSIÇÃO DE VACINA CONJUGADA PNEUMOCÓCICA MULTIVALENTE E FORMULAÇÃO DE VACINA CONJUGADA PNEUMOCÓCICA LÍQUIDA ESTÉRIL 14 VALENTE (71) BIOLOGICAL E LIMITED (IN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2018 072118-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/04/2017 (54) ANTICORPOS QUE SE LIGAM AO INTERFERON BETA, USOS E MÉTODOS DE PRODUÇÃO DOS MESMOS, ÁCIDOS NUCLEICOS, VETORES, CÉLULAS HOSPEDEIRAS, E COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS (71) PFIZER INC. (US) ; THE BRIGHAM AND WOMEN'S HOSPITAL, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 073052-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/05/2017 (54) APARELHO, MÉTODO DE DECODIFICAÇÃO DE DADOS DE VÍDEO, E, MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIA (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2018 073282-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/05/2017 (54) SINALIZAÇÃO DE MODOS DE INTRAPREVISÃO COM BASE EM VIZINHO (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 007831-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/10/2017 (54) POLIPEPTÍDEO DE CADEIA SIMPLES, MÉTODO PARA DETERMINAR A POTÊNCIA E PARA DETECTAR A ATIVIDADE DE NEUROTOXINA DE C. BOTULINUM E KIT (71) PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 012855-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/12/2017 (54) CEPAS DE LEVEDURAS RECOMBINANTES PARA FERMENTAÇÃO DE PENTOSE (71) NOVOZYMES A/S (DK)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 014357-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/01/2018 (54) MÉTODO DE SONDAGEM E PRIMEIRO PONTO DE ACESSO PARA SONDAGEM DE UMA REDE SEM FIO, PRIMEIRA ESTAÇÃO BASE, MÉTODO DE SONDAGEM DE UMA REDE SEM FIO, E, PRIMEIRO DISPOSITIVO SEM FIO (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2019 016825-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/02/2018

(54) MÉTODO PARA MAPEAMENTO COM O USO DE UM PROCESSADOR DE UMA IMAGEM A PARTIR DE UMA PRIMEIRA FAIXA DINÂMICA PARA UMA SEGUNDA FAIXA DINÂMICA, APARELHO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO
 (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)

(21) BR 11 2019 022455-6 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 25/04/2018
 (54) USO DE α -CETOGLUTARATO (AKG) E UM COMPOSTO DE VITAMINA A OU UM COMPOSTO DE VITAMINA D E USO DE UM SAL DE CÁLCIO DE α -CETOGLUTARATO (CA-AKG)
 (71) BUCK INSTITUTE FOR RESEARCH ON AGING (US)

(21) BR 11 2019 023046-7 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 02/05/2018
 (54) MÉTODO PARA USO EM UMA UNIDADE DE TRANSMISSÃO/RECEPÇÃO SEM FIO, E, UNIDADE DE TRANSMISSÃO/RECEPÇÃO SEM FIO.
 (71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US)

(21) BR 11 2020 000793-5 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 18/07/2018
 (54) Composição farmacêutica, método de preparação e usos da mesma
 (71) IGNUYA, INC. (US)

(21) BR 11 2020 012875-9 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 26/12/2018
 (54) COMPOSTOS MODULADORES DE PEQUENAS MOLÉCULAS DE PANTOTENATO QUINASES, SEUS USOS, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS E KIT
 (71) COA THERAPEUTICS, INC. (US) ; ST. JUDE CHILDREN'S RESEARCH HOSPITAL, INC. (US)

(21) BR 11 2020 016270-1 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 11/02/2019
 (54) COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEUS USOS
 (71) KBP BIOSCIENCES CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2020 024943-2 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
 (22) 07/06/2019
 (54) CABO DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA CAPACITIVA
 (71) ENERTECHNOS LIMITED (GB)

(21) BR 11 2021 003969-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/10/2019 (54) SUBSTRATO GERADOR DE AEROSSOL CONTENDO CRAVO (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 006137-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/10/2019 (54) DISPOSITIVO DE RETENÇÃO, CONJUNTO E MÉTODO PARA IMPLEMENTAR UM DISPOSITIVO DE RETENÇÃO (71) CROSSJECT (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 010337-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/12/2019 (54) MÉTODOS PARA IDENTIFICAR UMA CEPA DE METHYLOBACTERIUM, PARA PRODUZIR UM INGREDIENTE DE ALIMENTO OU UM INGREDIENTE DE RAÇÃO E UM ALIMENTO OU UMA RAÇÃO, PARA APRIMORAR O RENDIMENTO DE ÓLEO DE SEMENTE E DE PROTEÍNA DE SEMENTE DE UM LOTE DE SEMENTES, PARA PROVER UM LOTE DE SEMENTES, MATERIAL DE PROPAGAÇÃO DE PLANTA, INGREDIENTE DE ALIMENTO, OU INGREDIENTE DE RAÇÃO, E, USO DA CEPA OU CEPAS DE METHYLOBACTERIUM (71) NEWLEAF SYMBIOTICS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 012574-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/11/2019 (54) RECIPIENTE DE MICROARRANJO E CONJUNTO DE RECIPIENTES DE MICROARRANJO (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 016874-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/02/2020 (54) APARELHO PARA O CORTE ORBITAL E CALIBRAGEM DE TUBOS E MÁQUINA PARA TRABALHAR TUBOS (71) BLM S.P.A. (IT)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 018332-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/05/2020 (54) MÉTODO E DISPOSIÇÃO PARA MEDIR MUDANÇAS DE MASSA DE TROCADORES DE CALOR DE UMA CALDEIRA A VAPOR (71) ANDRITZ OY (FI)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 018792-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 15/07/2021

	(54) MÉTODO E APARELHO PARA EXIBIÇÃO DE VÍDEO COM LETRA, DISPOSITIVO ELETRÔNICO E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) BEIJING ZITIAO NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2021 019868-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/04/2020 (54) SISTEMA DE CALDEIRA (71) KAWASAKI JUKOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2021 021014-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/04/2020 (54) SISTEMA E MÉTODO DE SECAGEM DE AR POR ADSORÇÃO DE VAPOR D'ÁGUA PARA GERAÇÃO DE ÁGUA LÍQUIDA A PARTIR DO AR (71) SOURCE GLOBAL, PBC (US)
(21) BR 11 2021 021395-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/05/2020 (54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE UMA MOLDAGEM CURADA A QUENTE, MISTURA PARA USO EM UM PROCESSO E KIT PARA A PRODUÇÃO DE UMA MISTURA (71) HÜTTENES-ALBERTUS CHEMISCHE WERKE GESELLSCHAFT MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG (DE)
(21) BR 11 2021 021420-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/04/2020 (54) DISPOSITIVO DE AQUECIMENTO PARA SOLUÇÕES MÉDICAS (71) ENCOMPASS GROUP, LLC (US)
(21) BR 11 2021 023567-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 15/07/2020 (54) COMPOSIÇÃO PARA A PREPARAÇÃO DE UM REVESTIMENTO, USO DE COPOLÍMERO A E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE REVESTIMENTO (71) COATEX (FR)
(21) BR 11 2021 026615-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/08/2020 (54) USO DE UMA COMPOSIÇÃO, PROCESSO DE FLOTAÇÃO DIRETA PARA O BENEFICIAMENTO DE SILICATO DE LÍTIO E SILICATO DE MAGNÉSIO, PROCESSO DE FLOTAÇÃO REVERSA PARA A REMOÇÃO DE SILICATO DE LÍTIO E SILICATO DE MAGNÉSIO, E, COMPOSIÇÃO (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2022 000180-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 13/07/2020

(54) PEÇA DE VESTUÁRIO DE COMPRESSÃO MÉDICA E MÉTODO PARA PRODUZIR UMA PEÇA DE VESTUÁRIO DE COMPRESSÃO MÉDICA

(71) SIGVARIS AG (CH)

(21) BR 11 2022 001005-2 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 03/07/2020

(54) DISPOSITIVO DE ACIONAMENTO PARA UM FECHO DE BATENTE EM UM VASO METALÚRGICO

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

(21) BR 11 2022 004971-4 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 09/12/2020

(54) PEÇA DE ACOPLAMENTO PARA UM ACOPLAMENTO DE MANGUEIRA E ACOPLAMENTO DE MANGUEIRA

(71) WALTER STAUFFENBERG GMBH & CO. KG (DE)

(21) BR 11 2022 005315-0 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 17/09/2020

(54) ARADO PARA UM SISTEMA DE DESIDRATAÇÃO DE LODO, E, MÉTODO PARA DESIDRATAR UM FLUXO DE LODO

(71) ALFA LAVAL CORPORATE AB (SE)

(21) BR 11 2022 007277-5 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 16/10/2020

(54) PAPEL E PAPELÃO PARA RECIPIENTE RESISTENTE AO CALOR, RECIPIENTE RESISTENTE AO CALOR, E MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE UM SUBSTRATO DE PAPEL OU PAPELÃO REVESTIDO POR RESINA DE PP

(71) STORA ENSO OYJ (FI)

(21) BR 11 2022 007500-6 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 30/10/2020

(54) COMPOSIÇÃO INICIADORA À BASE DE SOLVENTE, MÉTODOS DE LIGAÇÃO, E TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE PARA TRATAR UMA SUPERFÍCIE METÁLICA ANTES DA LIGAÇÃO ADESIVA

(71) CYTEC INDUSTRIES INC. (US)

(21) BR 11 2022 007510-3 A2

Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 23/10/2020

(54) COMPOSIÇÃO DE ÓLEO LUBRIFICANTE

(71) SHELL LUBRICANTS JAPAN K.K. (JP) ; TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(21) BR 11 2022 007628-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/07/2020 (54) TURBINAS DE PRESSÃO HIDROSTÁTICA E ROTORES DE TURBINA PARA AS MESMAS (71) ADCANIN INC. (CA)
(21) BR 11 2022 008062-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/11/2020 (54) BRAÇADEIRA PARA MANGUEIRA (71) OETIKER SCHWEIZ AG (CH)
(21) BR 11 2022 008102-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/10/2020 (54) COMPLEXO DE METAL BISFENOL, MÉTODO PARA PREPARAR O COMPLEXO DE METAL BISFENOL E USO DO COMPLEXO DE METAL BISFENOL (71) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; BEIJING RESEARCH INSTITUTE OF CHEMICAL INDUSTRY, CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN)
(21) BR 11 2022 010034-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/11/2020 (54) PARTE DE FUNDO DE INVÓLUCRO PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS (71) FIBOX OY AB (FI)
(21) BR 11 2022 010739-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/11/2020 (54) MÉTODO DE SOPRO COM ESTIRAMENTO PARA FORMAR UM RECIPIENTE. (71) ALPLA WERKE ALWIN LEHNER GMBH & CO. KG (AT)
(21) BR 11 2022 011311-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/01/2021 (54) DISPOSITIVO DE VEDAÇÃO DE FUNDO DE POÇO, SISTEMA DE POÇO E MÉTODO PARA VEDAR DENTRO DE UM FURO DE POÇO (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 012001-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/12/2020 (54) PROCESSO PARA CONTROLE DO TRATAMENTO DE FLUIDO DE REFUGO GERADO DURANTE UM PROCESSO PETROQUÍMICO USANDO UM INCINERADOR (71) SULZER MANAGEMENT AG (CH)

(21) BR 11 2022 012330-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 07/01/2021 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA CIMENTAR UMA TUBULAÇÃO (71) NATIONAL OILWELL DHT, L.P. (US)</p>
(21) BR 11 2022 013883-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/01/2021 (54) VÁLVULA DE GAVETA (71) WORLDWIDE OILFIELD MACHINE, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2022 019048-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/11/2020 (54) EQUIPAMENTO DISTRIBUIDOR DE FERTILIZANTES, SEMENTES E CORRETIVOS AGRÍCOLAS DE VAZÃO CONTÍNUA E CONTROLADA (71) MARCIO LUIZ NEUVALD SILVA (BR/RS)</p>
(21) BR 11 2022 021403-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/04/2021 (54) PISTOLA COM DISPOSITIVO DE DISPARO (71) FN HERSTAL S.A. (BE)</p>
(21) BR 11 2022 023414-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/05/2021 (54) PEÇA DE MÁQUINA, MÁQUINA DE TRIAGEM DE OVOS E MÉTODO PARA FABRICAR UM DISPOSITIVO COM FORMA DE CILINDRO (71) MOBA GROUP B.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2023 000882-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/07/2021 (54) EQUIPAMENTO DE MONITORAMENTO COMPREENDENDO UM ARTIGO OCULAR E MÉTODO DE MONITORAMENTO DE UM USUÁRIO DE ARTIGO OCULAR (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)</p>
(21) BR 11 2023 000999-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/02/2022 (54) MÉTODO PARA MOVER ELEMENTOS MAGNETIZADOS PARA FIXAR COUROS DE ANIMAIS ESTIRADOS EM SUPERFÍCIES DE SUPORTE FEITAS DE MATERIAL MAGNÉTICO, SISTEMAS PARA MOVÊ-LOS E SECADORES PARA COUROS DE ANIMAIS ESTIRADOS EM SUPERFÍCIES DE SUPORTE FEITAS DE MATERIAL MAGNÉTICO (71) FELTRE SRL (IT)</p>

(21) BR 11 2023 002124-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/06/2021 (54) Formulação de fluido de perfuração estável, e método para estabilizar um aditivo de látex dispersível em água em um fluido de perfuração à base de água (71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)
(21) BR 11 2023 004443-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/09/2021 (54) MÁQUINA ESMAGADORA GIRATÓRIA COM RECURSOS DE EIXO PRINCIPAL DE AUTOALINHAMENTO E MÉTODO DE MONTAGEM DA MESMA (71) FLSMIDTH A/S (DK)
(21) BR 11 2023 005619-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/09/2021 (54) Composto, seus processos de produção e seus usos, mistura de borracha, e pneu de veículo (71) CONTINENTAL REIFEN DEUTSCHLAND GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 008020-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/11/2020 (54) SUBESTRUTURA DE PLACA DE FILTRO (71) METSO FINLAND OY (FI)
(21) BR 11 2023 012096-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/12/2021 (54) MÉTODO PARA INSTALAR UM CONJUNTO DE DETONADORES ELETRÔNICOS E MÉTODO DE IGNIÇÃO ASSOCIADO (71) DAVEY BICKFORD (FR)
(21) BR 11 2023 012799-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/12/2021 (54) DISPOSITIVO DE SUPRESSÃO DE ENCURVADURA DE EXTREMIDADE TRASEIRA (71) TOSHIBA MITSUBISHI-ELECTRIC INDUSTRIAL SYSTEMS CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2023 017294-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/04/2021 (54) SISTEMA DE CONTROLE DE FLUXO DE FLUIDO, E, SISTEMA DE POÇO (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2023 017823-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/04/2021 (54) FERRAMENTA DE VEDAÇÃO, MÉTODO PARA VEDAR UM ANULAR DENTRO DE UM FURO DE POÇO, E, SISTEMA DE POÇO (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2023 018029-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/04/2021 (54) MÉTODO DE FIXAÇÃO DE UMA CABEÇA DE ROLETE A UM BRAÇO DE SOLDAGEM PARA UMA MÁQUINA DE SOLDAGEM DE JUNÇÕES POR RESISTÊNCIA, DISPOSITIVO COMPREENDENDO UM BRAÇO DE SOLDAGEM PARA UMA MÁQUINA DE SOLDAGEM DE JUNÇÕES POR RESISTÊNCIA E UMA CABEÇA DE ROLETE PRESA NO MESMO, MÁQUINA DE SOLDAGEM DE JUNÇÕES POR RESISTÊNCIA, E USO DO TAL DISPOSITIVO (71) SOUDRONIC AG (CH)
(21) BR 11 2023 019437-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/03/2022 (54) DERIVADOS DE PIRIDINA DE TETRA-HIDROTIENO COMO INIBIDORES DE DDRS, COMPOSIÇÕES QUE OS COMPREENDEM, USOS DOS MESMOS, E COMBINAÇÕES (71) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2023 020524-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/04/2021 (54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE PÓS DE AÇO E INSTALAÇÃO PARA PRODUÇÃO DE PÓS DE AÇO (71) ARCELORMITTAL (LU)
(21) BR 11 2024 000615-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/07/2022 (54) MEMBRO DE DESGASTE (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2024 003523-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/08/2022 (54) ADAPTADOR PARA IMPLEMENTO DE TRABALHO COM ORIFÍCIO PASSANTE E TRILHO (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2024 007585-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

	(22) 20/10/2022 (54) DISPOSITIVO DE FREIO (71) BRL BRAKE SOLUTIONS, S.L. (ES)
--	---

(21) BR 11 2024 012371-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/12/2022 (54) PROCESSOS PARA PRODUZIR UM COMPÓSITO DE POLÍMERO/FIBRA TERMOFORMÁVEL, UMA MOLDAGEM DE POLÍMERO/FIBRA E UMA DISPERSÃO AQUOSA DE POLÍMERO P, COMPÓSITO DE POLÍMERO/FIBRA TERMOFORMÁVEL, USOS DO COMPÓSITO DE POLÍMERO/FIBRA TERMOFORMÁVEL E DE UMA MOLDAGEM DE POLÍMERO/FIBRA, MOLDAGEM DE POLÍMERO/FIBRA, E, DISPERSÃO AQUOSA DE POLÍMERO P (71) BASF SE (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2024 014052-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/01/2023 (54) SISTEMA DE ARREFECIMENTO POR PULVERIZAÇÃO (71) HYDRO EXTRUSION USA, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2025 016435-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/04/2024 (54) PEÇA DE BLOCAGEM A VÁCUO E MÉTODO PARA FABRICAR UMA LENTE PARA ÓCULOS (71) CARL ZEISS VISION INTERNATIONAL GMBH (DE) ; OPTOTECH OPTIKMASCHINEN GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2026 003620-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/08/2023 (54) CÁRTER E SISTEMA DE MOTOR (71) CUMMINS INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2021 001273-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/01/2011 (54) MOLÉCULA DE DNA COMPREENDENDO ELEMENTOS REGULADORES DE PLANTAS (62) BR 11 2012 019582-4 14/01/2011 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2022 017937-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/09/2019 (54) MÉTODO PARA DECODIFICAR UM SINAL DE VÍDEO, MÉTODO PARA CODIFICAR UM SINAL DE VÍDEO, E, MEIO DE GRAVAÇÃO LEGÍVEL POR
------------------------------------	--

	COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO (62) BR 11 2021 004326-8 09/09/2019 (71) B1 INSTITUTE OF IMAGE TECHNOLOGY, INC. (KR)
(21) BR 12 2023 024621-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/11/2019 (54) MONTAGEM DE PURIFICADOR DE AR (62) BR 11 2021 009599-3 21/11/2019 (71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)
(21) BR 12 2023 024630-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/11/2019 (54) MONTAGEM DE PURIFICADOR DE AR (62) BR 11 2021 009599-3 21/11/2019 (71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)
(21) BR 12 2023 024636-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/11/2019 (54) CARTUCHO DE FILTRO (62) BR 11 2021 009599-3 21/11/2019 (71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)
(21) BR 12 2025 004312-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/07/2017 (54) COMPOSTOS, COMPOSIÇÕES, SEUS USOS E PROCESSOS DE PREPARAÇÃO (62) BR 11 2019 001439-0 28/07/2017 (71) PGI DRUG DISCOVERY LLC (US) ; SUMITOMO PHARMA AMERICA, INC. (US)
(21) BR 12 2025 027876-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/12/2017 (54) CÉLULA RECOMBINANTE DE SACCHAROMYCES E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM PRODUTO DE FERMENTAÇÃO (62) BR 11 2019 012855-7 19/12/2017 (71) NOVOZYMES A/S (DK)
(21) BR 12 2025 029354-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/07/2018 (54) MÉTODO PARA PREPARAR COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA (62) BR 11 2020 000793-5 18/07/2018 (71) IGNYTA, INC. (US)

(21) BR 13 2021 001894-0 E2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/02/2021 (54) ADITIVO PARA COMPOSIÇÃO DE ISOLAMENTO ESTRUTURAL, PROCESSO DE PREPARO DE MATERIAL DE ISOLAMENTO ADITIVADO E MATERIAL DE ISOLAMENTO ESTRUTURAL ADITIVADO (61) BR 10 2019 023351-6 06/11/2019 (71) FIBERTECHNIC LTDA - EPP (BR/SP)
(21) BR 20 2014 028015-0 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/11/2014 (54) VIGA PRINCIPAL DO CHASSI EM AÇO PARA SEMI-REBOQUE DE TRANSPORTE DE CARGAS (71) BERTOLINI DA AMAZONIA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/AM)
(21) BR 20 2017 025691-5 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/11/2017 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PLATAFORMA PARA ENSAIOS EÓLICOS (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 20 2020 012970-3 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/06/2020 (54) UNIDADE PODADEIRA AGRÍCOLA (71) LUIZ FERNANDO RUFO (BR/SP)
(21) BR 20 2020 018542-5 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/09/2020 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM CONTENTOR OCTOGONAL PARA TRANSPORTE DE PRODUTOS A GRANEL (71) EMBALANDO SOLUÇÕES INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 023413-2 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/11/2020 (54) CÂMARA DE TEXTURIZAÇÃO SUPERFICIAL (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS)
(21) BR 20 2020 024531-2 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/12/2020 (54) SUPORTE DE ELEVAÇÃO COM MESA COLETORA DE ROLETE (71) FEELTECH ENG LTDA (BR/MG)
(21) BR 20 2020 024910-5 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 07/12/2020

	(54) CÚPULA DE GANZFELD MODULAR E PORTÁTIL PARA USO EM EXAMES OCULARES (71) FRANCISCO DE ASSIS BRITO FILHO (BR/RN)
(21) BR 20 2020 026444-9 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/12/2020 (54) DISPOSIÇÃO DE GAVETA INTRODUZIDA EM MECANISMO PARA VENDA DE BEBIDAS EM LATA COM ACIONAMENTO POR GRAVIDADE, APERFEIÇOADA (71) ELBER INDÚSTRIA DE REFRIGERAÇÃO LTDA (BR/SC)
(21) BR 20 2021 001676-6 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/01/2021 (54) DISPOSIÇÕES APLICADAS EM CONJUNTO DE PERFIS E TELHAS ANTIGOTEIRAS PARA ILUMINAÇÃO NATURAL (71) JOSÉ WOICIK NETO (BR/PR)
(21) BR 20 2021 002026-7 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/02/2021 (54) GRADE PALATINA COM LIBERDADE TRANSVERSAL (71) IPADE - INSTITUTO PARA O DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO LTDA (BR/CE)
(21) BR 20 2021 003987-1 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/03/2021 (54) JARRA COM ALÇA E ESPREMEDOR (71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP)
(21) BR 20 2021 004275-9 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/03/2021 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CONJUNTO SUPORTE DE FIXAÇÃO SOB PRESSÃO E DUPLA FACE (71) VALMIR APARECIDO PINHEIRO DE OLIVEIRA (BR/SP)
(21) BR 20 2021 004918-4 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/03/2021 (54) ALINHADOR E PROTETOR DE CORREIA TRANSPORTADORA DE CARGA (71) FEELTECH ENG LTDA (BR/MG)
(21) BR 20 2021 011556-0 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/06/2021 (54) DISPOSITIVOS INTRODUZIDOS EM MÁQUINA TRANSVERSAL DE

	COSTURA (71) INGO RUBENS GÜTZ (BR/SC)
--	--

(21) BR 20 2021 017489-2 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/09/2021 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM PANELA MEIA PRESSÃO PARA COZIMENTO EM BANHO MARIA (71) MAX INDÚSTRIA E COMERCIO DE ALUMINIOS LTDA (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2022 004926-8 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/03/2022 (54) APERFEIÇOAMENTO EM DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA DE COPING CÔNICO FRICCIONAL UTILIZADO SOBRE COMPONENTE PROTÉTICO EM IMPLANTE DENTÁRIO (71) DENTSCARE LTDA - ME (BR/SC)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2022 013426-5 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/07/2022 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PEÇAS DE UNIÃO PARA PARTES DE MÓVEIS (71) GILBERTO VIEIRA DA COSTA (BR/RS)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2023 002599-0 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/02/2023 (54) CONECTOR PARA ASSOCIAÇÃO DE CARRINHOS DE BEBÊ (71) KIDDO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2023 009904-7 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/05/2023 (54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM GAXETA (71) FRANCISCO MARCO RONDON (BR/BA)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2023 010275-7 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/05/2023 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM EMBALAGEM PARA PRODUTOS DOMISSANITÁRIOS OU FERTILIZANTES (71) CLAUDIO MASSERA (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2023 019099-0 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/09/2023 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM TAMPAS PARA HIDRANTE (71) GERALDO FERMINO (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2024 001984-4 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/01/2024 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CABINE COM ESCADA RECOLHÍVEL (71) MARKAL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/PR)
<hr/>	
(21) BR 20 2024 007916-2 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 23/04/2024 (54) PORTA ISCA FORMICIDA (71) JORDANO FONSECA DA SILVA (BR/MG)
<hr/>	
(21) BR 20 2024 011915-6 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/06/2024 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM CONJUNTO DE CILINDROS PARA APLICAÇÃO DE TEXTURA EM MASSAS ALIMENTÍCIAS (71) LOURENÇO STANGHERLIN (BR/RS)
<hr/>	
(21) BR 20 2025 001033-5 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/01/2025 (54) CONTROLADOR DE VAZÃO PARA PRODUTOS GRANULADOS (71) JULIO CARLOS BENJAMIN BAUMGARTEN (BR/RS)

Código 9.1.4 - Retificação

O INPI retifica a publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra. Esta publicação não altera a data do deferimento. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente.

(21) BR 11 2020 006963-9 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 14/10/2017 (54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO E TERMINAL (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN) O INPI retifica a publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra.
(21) BR 11 2020 014239-5 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 17/01/2019 (54) APARELHO PARA MONITORAR E AJUSTAR UMA DECORAÇÃO FORMADA SOBRE UMA SUPERFÍCIE EXTERNA DE CONTENTORES METÁLICOS, MÉTODO PARA OTIMIZAR UMA DECORAÇÃO FORMADA POR UM DECORADOR SOBRE UMA SUPERFÍCIE EXTERNA CILÍNDRICA DE UM CONTENTOR METÁLICO E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIO (71) BALL CORPORATION (US) O INPI retifica a publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra. Referente à RPI 2881 de 24/03/2026.
(21) BR 11 2021 016105-8 A2	Código 9.1.4 - Retificação (22) 17/02/2020 (54) VÁLVULA (71) MAGENTA HAZE PTY LTD (AU) O INPI retifica a publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra. Referente à RPI 2882 de 31/03/2026.
(21) BR 11 2021 025905-8 B1	Código 9.1.4 - Retificação (22) 02/07/2020 (54) SISTEMAS E MÉTODOS DE DETECÇÃO DE AERAÇÃO DE FLUIDO (71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)

O INPI retifica a publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra. Esta

(21) BR 11 2022 005203-0 A2

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 24/06/2020

(54) FRASCO DE DISPENSAÇÃO

(71) H.J. HEINZ COMPANY BRANDS LLC (US)

O INPI retifica a publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra. Referente à RPI 2865 de 02/12/2025.

(21) BR 11 2023 013943-0 B1

Código 9.1.4 - Retificação

(22) 15/01/2021

(54) MÉTODO E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

O INPI retifica a publicação de deferimento por ter sido efetuada com incorreção. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra.

Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

O INPI indeferiu (negou) o pedido de patente ou de certificado de adição de invenção. O motivo da decisão de indeferimento foi o não atendimento aos requisitos legais. O depositante deverá consultar o parecer técnico na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra. Caso discorde, o depositante poderá protocolar recurso por meio do sistema de peticionamento eletrônico, com uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 214 (recurso). O prazo para o recurso é de 60 (sessenta) dias corridos contados a partir da data desta publicação. O INPI manterá o indeferimento do pedido de forma definitiva se o depositante não apresentar recurso no prazo. Atenção! Não confunda o prazo de 60 dias com dois meses, pois a contagem é feita por dias corridos. No prazo de recurso contra o indeferimento de pedido de certificado de adição de invenção que não apresentar o mesmo conceito inventivo que a invenção original, o depositante poderá solicitar a transformação do certificado de adição em pedido de patente (de invenção ou de modelo de utilidade), conforme previsto no Art. 76 §4º da Lei nº 9.279/96 (LPI).

(21) BR 10 2017 003078-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 15/02/2017 (54) PROCESSO DE CONTROLE E MONITORAMENTO DE VAGAS PARA ESTACIONAMENTO DE VEÍCULOS (71) FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA DE DESENVOLVIMENTO DO OESTE (BR/SC)
(21) BR 10 2017 027243-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 18/12/2017 (54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO E PURIFICAÇÃO DE ÁCIDO HIALURÔNICO POR VIA MICROBIANA, ÁCIDO HIALURÔNICO E USO DO MESMO (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2019 014054-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 06/07/2019 (54) SISTEMA SUBAQUÁTICO SEM FIO PARA LUMINÁRIAS, ROBÔS, SOM, ALARMES, ENTRE OUTROS (71) ANÍBAL RENÉ REICHENBACH (BR/SP)
(21) BR 10 2019 018209-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 02/09/2019 (54) INCINERADOR DOS RESÍDUOS PROVENIENTES DO PROCESSO DE CARBONIZAÇÃO (71) APERAM BIOENERGIA (BR/MG)

(21) BR 10 2019 021104-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 08/10/2019 (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DA FARINHA DO BAGAÇO DE MALTE (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2019 024746-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 25/11/2019 (54) GELEIA DE UVA RICA ENRIQUECIDA COM FIBRAS OBTIDAS DA INDÚSTRIA DE SUCO DE UVA (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2019 024779-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 25/11/2019 (54) COMPOSTO PARA PREPARO DE PUDIM DE CHOCOLATE (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2020 014304-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 13/07/2020 (54) DISPOSITIVO DE ILUMINAÇÃO HÍBRIDO PARA LÂMPADAS OU LUMINÁRIAS EM SISTEMA ALTERNADO DE ILUMINAÇÃO E HIGIENIZAÇÃO DE AMBIENTES (71) POWERPIC REPRESENTAÇÕES LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2020 020648-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 08/10/2020 (54) PRODUÇÃO DO LEITE ASININO EM PÓ OBTIDO PELO PROCESSO DE LIOFILIZAÇÃO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2020 021070-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 14/10/2020 (54) MACARRÃO INSTANTÂNEO SEM GLÚTEN ENRIQUECIDO COM FLAVONOIDES (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECONCAVO DA BAHIA - UFRB (BR/BA)
(21) BR 10 2021 006671-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 07/04/2021 (54) GELEIA DE POLPA E CASCAS DE MELÃO PELE DE SAPO (CUCUMIS MELO 'SANTA CLAUS') (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2021 009268-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI

	(22) 13/05/2021 (54) CAIXA PRÉ-INSTALÁVEL PARA AUXILIAR O SERVIÇO DE REPARO E MANUTENÇÃO OU TROCA DE REGISTROS HIDRÁULICOS DE GAVETA E DE PRESSÃO (71) HILQUIAS FARIAS TRAVAGIN (BR/PR)
(21) BR 10 2023 001727-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 31/01/2023 (54) DISPOSITIVO DE AQUECIMENTO POR MICRO-ONDAS DE FONTE ÚNICA (71) WAVE POWER TECHNOLOGY INC. (TW)
(21) BR 10 2023 016076-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 09/08/2023 (54) BASE TUBULAR ANTIFURTO PARA BICICLETA (71) MOISES SANTOS SILVERIO (BR/SP)
(21) BR 10 2025 003957-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 27/02/2025 (54) USO DO COMPLEXO NUTRACÊUTICO NO INCREMENTO DO BALANÇO NUTRICIONAL, INDICADORES PRODUTIVOS E DE SAÚDE NAS AVES DE POSTURA (71) CARLOS OCTAVIO CORDOVES CESPEDES (BR/RS)
(21) BR 11 2020 004506-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 06/09/2018 (54) USO DE MAZINDOL OU UMA COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO MAZINDOL E COMPOSIÇÃO (71) NLS-1 PHARMA AG (CH)
(21) BR 11 2020 012276-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 19/12/2018 (54) TRATAMENTO PARA DOENÇA INFLAMATÓRIA (71) REPOS PHARMA AB (SE)
(21) BR 11 2020 017113-1 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 22/02/2019 (54) ENRIJECEDOR DE CHASSI DE VEÍCULO MONTADO (71) ERNEST PAUL EICH IV (US)
(21) BR 11 2020 025446-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 12/06/2019 (54) SISTEMA DE CARREGAMENTO SEM FIO PARA DISPOSITIVOS

	INTELIGENTES, KIT E MÉTODO PARA USAR O MESMO (71) MOBLEK INC. (CA)
--	---

(21) BR 11 2021 000782-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 18/07/2019 (54) ARTIGO E MÉTODO DE TRATAMENTO DE UM SUBSTRATO DE COURO (71) EVOLVED BY NATURE, INC. (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 006628-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 07/10/2019 (54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE RESÍDUOS CONTENDO ENXOFRE PROVENIENTES DE REFINARIAS E MELHORADORES (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 011585-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 20/12/2019 (54) COMPOSIÇÕES ANTIPERSPIRANTES ANIDRAS, MÉTODO PARA REDUZIR A PERSPIRAÇÃO E USO DE UMA COMPOSIÇÃO (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 015129-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 21/02/2020 (54) MÉTODO PARA TRATAR UM PACIENTE QUE SOFRE DE HIPERCORTISOLEMIA E UM SINTOMA OU COMORBIDADE DA MESMA (71) CORCEPT THERAPEUTICS INCORPORATED (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 019920-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 24/03/2020 (54) SISTEMAS DE EMBALAGEM EM BOLSA (71) WESTROCK SHARED SERVICES, LLC (US)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 006754-2 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 08/10/2020 (54) COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO RECEPTIVO A TINTA, E, MÉTODOS DE REVESTIMENTO DE UM SUBSTRATO E DE IMPRESSÃO (71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 006428-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 28/09/2021 (54) SISTEMA FOTOVOLTAICO (71) FRONIUS INTERNATIONAL GMBH (AT)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2023 012849-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
------------------------------------	--

	(22) 01/09/2017 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR UM PRODUTO INDUSTRIAL E O REFERIDO PRODUTO INDUSTRIAL, PROCESSO PARA PRODUZIR COMBUSTÍVEL (62) BR 11 2019 004530-9 01/09/2017 (71) NUSEED GLOBAL INNOVATION LTD (GB)
(21) BR 12 2023 012850-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 01/09/2017 (54) PROCESSO PARA PRODUZIR LIPÍDEO EXTRAÍDO E O REFERIDO LIPÍDEO EXTRAÍDO (62) BR 11 2019 004530-9 01/09/2017 (71) NUSEED GLOBAL INNOVATION LTD (GB)
(21) BR 12 2023 012854-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 01/09/2017 (54) PROCESSO PARA A OBTENÇÃO DE UMA CÉLULA OU DE UMA PARTE DE PLANTA VEGETATIVA QUE COMPREENDE A CÉLULA, PROCESSO PARA PRODUZIR UMA PLANTA E PROCESSO PARA PRODUZIR SEMENTE (62) BR 11 2019 004530-9 01/09/2017 (71) NUSEED GLOBAL INNOVATION LTD (GB)
(21) BR 12 2025 026704-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 09/02/2022 (54) USOS DE N-[4-(6-FLUORO-3,4-DIHIDRO-1H-ISOQUINOLIN-2-IL)-2,6-DIMETILFENIL]-3,3-DIMETILBUTANAMIDA PARA O TRATAMENTO DE ANEDONIA, PARA A REVERSÃO DA HIPERATIVIDADE NA ÁREA TEGMENTAR VENTRAL E PARA INTENSIFICAR A ABERTURA DE UM CANAL DE POTÁSSIO KV7 (62) BR 11 2023 015925-3 09/02/2022 (71) XENON PHARMACEUTICALS INC. (CA)
(21) BR 20 2020 001882-0 U2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 29/01/2020 (54) DISPOSITIVO DE RECONHECIMENTO FACIAL DE BORDO (71) INETUM ESPAÑA S.A. (ES)
(21) BR 20 2020 009760-7 U2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 15/05/2020 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM TELA RETRÁTIL AUTOMÁTICA PARA CARROCERIA DE CAMINHÕES BASCULANTE (71) LONATUDO COMÉRCIO DE LONAS E SERVIÇOS LTDA EPP (BR/PA)

(21) BR 20 2020 021610-0 U2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 21/10/2020 (54) ESTERILIZADOR DE CORRIMÃOS ROLANTES ATRAVÉS DE RADIAÇÃO UV-C COM CONTROLADOR ELETRÔNICO (71) GWIC COMÉRCIO E INDÚSTRIA EIRELI (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2024 019719-0 U2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 25/09/2024 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM MEIÃO ESPORTIVO (71) SYNÉSIO PEDROSO NETO (BR/RJ)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2024 022712-9 U2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 31/10/2024 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM PROTETOR DE RAQUETE (71) JANAINA SOARES DA SILVA (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2024 024442-2 U2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 25/11/2024 (54) ESCOVA DE DENTES COM CABO QUE ARMAZENA O DENTIFRÍCIO (71) MARCO ANTONIO MARQUES DE SOUZA (BR/SP)
------------------------------------	---

(21) PI 0916877-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 13/08/2009 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E ADMINISTRAÇÃO DA MESMA (71) Vertex Pharmaceuticals Incorporated (US)
-----------------------------	---

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

O INPI mantém o indeferimento do pedido. E informa que o depositante não apresentou recurso dentro do prazo legal. O prazo para recurso contra a decisão de indeferimento previsto no Art. 212 da Lei nº 9.279/96 (LPI) é de 60 (sessenta) dias corridos contados a partir da data da notificação do código 9.2. Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 10 2019 015214-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 24/07/2019 (54) TUBO INCOMPRESSÍVEL (71) GARRO FABRIL S.A. (AR) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
(21) BR 10 2019 019355-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 17/09/2019 (54) TRANSPORTADOR DE FRUTAS, LEGUMES E VEGETAIS PARA CLASSIFICAÇÃO ELETRÔNICA (71) ES MAQUINAS AGRICOLAS LTDA ME (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) BR 10 2020 010211-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 21/05/2020 (54) CORANTE ALIMENTÍCIO COM FENÓLICOS ANTIOXIDANTES, SEUS USOS E PROCESSO DE PRODUÇÃO (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA (BR/PB) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) BR 10 2020 013906-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 08/07/2020 (54) DESTILADO ALCOÓLICO DA ÁGUA DO COCO SECO FERMENTADA (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA (BR/PB) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) BR 10 2021 002071-7 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 03/02/2021

(54) SISTEMA E MÉTODO DE MOVIMENTAÇÃO AUTOMATIZADA DE CARGAS

(71) RANDON AUTTOM LTDA (BR/RS)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 10 2021 006663-6 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 07/04/2021

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE EXTRATOS AQUOSOS GELIFICADOS E PRODUTOS RESULTANTES

(71) INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ALIMENTICIOS RAIMAR LTDA EPP (BR/CE)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 10 2021 008528-2 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 01/05/2021

(54) CONDIMENTO/TEMPERO PARA CARNE, FRANGO, PEIXE, CERAIAS E LEGUMES EM GERAL

(71) VIVIANE DE SOUZA LIMA (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 10 2023 010634-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 31/05/2023

(54) SISTEMA DE EQUIPAMENTOS COOPERANTES PARA COLETA E MOVIMENTAÇÃO DE ENTULHOS EM ÁREAS COM ACESSO LIMITADO E/OU DELICADO

(71) S.O.S MINI ENTULHOS FRANCHISING LTDA (BR/SC)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 12 2023 022745-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 17/12/2019

(54) DISPOSITIVO DE ENTREGA DE AEROSSOL E MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE ENTREGA DE AEROSSOL

(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2020 022001-8 U2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 27/10/2020

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM COLCHÃO BIOMÉTRICO

(71) VIDA ATIVA COLCHOES LTDA - ME (BR/SC)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2020 026196-2 U2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 21/12/2020

(54) MELHORAMENTOS TÉCNICOS APLICADOS EM CONJUNTO PARA

FILTRAÇÃO DE AR COMPRIMIDO

(71) JOSÉ ANTONIO PUPPIO (BR/SP)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

(21) BR 20 2025 001274-5 U2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 23/01/2025

(54) JOGO DA MEMÓRIA PARA O ENSINO DE ESTRUTURA DE DADOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL

Código Arquivamento

Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020

O INPI arquivou o pedido pela falta de pagamento de retribuição de pedido de exame dentro do prazo do Artigo 33 da Lei nº 9.279/96 (LPI). O depositante poderá verificar o texto complementar ao despacho na Revista da Propriedade Industrial (RPI). O prazo para o depositante requerer o desarquivamento do pedido é de até 60 (sessenta) dias contados da data desta publicação, conforme o parágrafo único do Artigo 33 da LPI. Para isso, o depositante deverá pagar 1 (uma) Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 209 (desarquivamento do pedido) e outra GRU de código de pedido de exame. O código da GRU de pedido de exame é 203 (invenção), 204 (modelo de utilidade) ou 205 (certificado de adição de invenção). Se o INPI já examinou o pedido internacional como ISA/IPEA o código da GRU de pedido de exame é 284 (invenção) ou 285 (modelo de utilidade). As GRUs 203 e 284 devem ser pagas em valor correspondente à quantidade de reivindicações. O INPI arquivará o pedido definitivamente se o depositante não pagar a GRU de código 209 e a GRU de código de pedido de exame dentro do prazo. Atenção! Não confunda o prazo de 60 dias com dois meses, pois a contagem é feita por dias corridos. Se as GRUs forem pagas por intermédio de procurador, este deverá protocolar a procuração do depositante de acordo com os Artigos 216 e 217 da LPI em até 60 (sessenta) dias contados da data do pagamento da GRU 209, caso não tenha protocolado a procuração anteriormente.

(21) BR 10 2023 006596-1 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
(22) 10/04/2023
(71) DAILTO MARTINS BORGES (BR/PR)

(21) BR 10 2023 006605-4 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
(22) 10/04/2023
(71) MINERAÇÃO USIMINAS S.A. (BR/MG)

(21) BR 10 2023 006639-9 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
(22) 10/04/2023
(71) LEONARDO ARCURI NETO (BR/SP)

(21) BR 10 2023 006671-2 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
(22) 10/04/2023

(71) WESTROCK SHARED SERVICES, LLC (US)

(21) BR 10 2023 006676-3 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
(22) 10/04/2023
(71) ANTONIO ROBERTO DA FREIRIA (BR/SP)

(21) BR 10 2023 006680-1 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
(22) 11/04/2023
(71) VELSYS SISTEMAS E TECNOLOGIA VIARIA LTDA (BR/PR)

(21) BR 10 2023 006707-7 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
(22) 11/04/2023
(71) MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S.A. (BR/SP)

(21) BR 10 2023 006724-7 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
(22) 11/04/2023
(71) GREENYELLOW DO BRASIL ENERGIA E SERVIÇOS EIRELI (BR/SP)

(21) BR 10 2023 006732-8 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
(22) 11/04/2023
(71) APARECIDA SANDRA DA SILVA GOMES (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 006754-9 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
(22) 11/04/2023
(71) VERÔNICA FERREIRA LAMY DE AGUIAR (BR/ES)

(21) BR 10 2023 006787-5 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
(22) 12/04/2023
(71) VIVIANE SALVETTI (BR/SP)

(21) BR 10 2023 006802-2 A2 Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
(22) 12/04/2023
(71) CELIO CINTRA (BR/GO)

(21) BR 10 2023 006808-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) LUIZ FERNANDO GALRÃO CARNEIRO (BR/GO)
(21) BR 10 2023 006827-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) NOVIOLE COSMETICOS LTDA (BR/RJ)
(21) BR 10 2023 006845-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) ITAMAR KUCZKOVSKI (BR/RS) ; MARCOS ANTONIO KUCZKOWSKI (BR/RS)
(21) BR 10 2023 006869-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) CONCEIÇÃO APARECIDO BERTANHA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 006873-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) CAIO ALENCAR DE MATOS (BR/SP) ; JAIRO JAMERSON CORREIA DE ANDRADE (BR/SP)
(21) BR 10 2023 006874-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) ROMILDO RODRIGUES DE FARIA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 006953-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 13/04/2023 (71) FERNANDO ALVES RIBEIRO (BR/MG)
(21) BR 10 2023 006963-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 13/04/2023 (71) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US)

(21) BR 10 2023 006976-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 13/04/2023 (71) ACHÉ LABORATÓRIOS FARMACÊUTICOS S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2023 006981-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 13/04/2023 (71) AUGUSTO CARDOSO FERNANDES (BR/GO)
(21) BR 11 2024 016605-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 10/04/2023 (71) NOVELIS INC. (US)
(21) BR 11 2024 018794-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 14/04/2023 (71) SEKISUI CHEMICAL CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2024 020610-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 14/04/2023 (71) GREENORE HOLDING CO. (US)
(21) BR 11 2024 020763-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 14/04/2023 (71) SEKISUI CHEMICAL CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2024 020845-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 10/04/2023 (71) ADAGENE PTE. LTD. (SG) O pedido de exame para esse pedido, de acordo com o art. 33 da LPI, possuía prazo para ser requerido até 10/04/2026. Dessa forma considera-se a petição de exame nº 800260086829 de 13/04/2026 intempestiva. Para que a mesma possa ser aproveitada é necessário pagar, em um prazo de até 60 dias da data desta publicação, uma GRU de requerimento de desarquivamento (GRU com código de serviço 209). Observa-se que já possui a petição de desarquivamento nº 800260087015 de 13/04/2026, que será usada para analisar o desarquivamento do pedido.

(21) BR 11 2024 020875-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 11/04/2023 (71) BASF SE (DE)
(21) BR 11 2024 021031-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) URIACH ITALY S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2024 021143-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) BR 11 2024 021154-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) SPRAYING SYSTEMS CO. (US) ; UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY OF AGRICULTURE (US)
(21) BR 11 2024 021221-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 13/04/2023 (71) THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA (CA)
(21) BR 11 2024 021293-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 14/04/2023 (71) TURN BIOTECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2024 021305-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 14/04/2023 (71) CILIATECH (FR)
(21) BR 11 2024 021410-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 14/04/2023 (71) ALETHA INC. (US)

(21) BR 11 2024 021690-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 14/04/2023 (71) MATTHEW PETER KLEIN (CA)
(21) BR 11 2024 021782-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 14/04/2023 (71) L'AIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE (FR)
(21) BR 11 2024 022451-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 11/04/2023 (71) MARVEL TECHNOLOGY (CHINA) CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2024 022722-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 10/04/2023 (71) JAMES C. SMITH (US)
(21) BR 11 2024 025131-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 14/04/2023 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2025 001119-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 11/04/2023 (71) SETHI, SAHILA (IN)
(21) BR 11 2025 014670-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 18/01/2023 (71) EXOCUBE BIOTECHNOLOGY LIMITED (GB) O pedido de exame para esse pedido, de acordo com o art. 33 da LPI, possuía prazo para ser requerido até 19/01/2026. Dessa forma considera-se a petição de exame nº 800260063061 de 16/03/2026 intempestiva. Para que a mesma possa ser aproveitada é necessário pagar, em um prazo de até 60 dias da data desta publicação, uma GRU de requerimento de desarquivamento (GRU com código de serviço 209). Observa-se que já possui a petição de desarquivamento nº 800260063064 de 16/03/2026, que será usada para analisar o desarquivamento do pedido.

(21) BR 20 2023 006592-4 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 08/04/2023 (71) CLAYVERT DE FARIA SOARES (BR/RJ)
(21) BR 20 2023 006625-4 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 10/04/2023 (71) CAFEFACIL COMERCIO DE ELETROPORTATEIS LTDA EPP (BR/SP)
(21) BR 20 2023 006697-1 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 11/04/2023 (71) L.G.F. TRATAMENTO DE MADEIRA LTDA (BR/SC)
(21) BR 20 2023 006702-1 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 11/04/2023 (71) ANDERSON AVANCI CAXIAS (BR/MG)
(21) BR 20 2023 006716-1 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 11/04/2023 (71) FUNDIÇÃO MADEMIL LTDA (BR/SC)
(21) BR 20 2023 006717-0 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 11/04/2023 (71) MARCOS DE JESUS NALEPINSKI (BR/RS)
(21) BR 20 2023 006739-0 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 11/04/2023 (71) SOFTWISE POLITECNICA COM E SERV. LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 006778-1 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 11/04/2023 (71) ANDRÉ LUIS BOAVENTURA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 006803-6 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade

	Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) GUSTAVO HENRIQUE RODRIGUES CARLOS 40078277884 (BR/SP)
(21) BR 20 2023 006830-3 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) ROBERTO AUGUSTO FREITAS DIAS (BR/RJ) ; EDUARDO JOSE VAZ (BR/RJ) ; PEDRO HENRIQUE CASTELLO BRANCO DAGOLA (BR/RJ)
(21) BR 20 2023 006839-7 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) JOSE ANTONIO DIAS DE OLIVEIRA (BR/SP) ; JOÃO VITOR FREITAS GAMA DA SILVA (BR/SP) ; EDEN STEFFAN FERREIRA (BR/SP) ; FELIPE BRUNO MORAES SILVA DE OLIVEIRA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 006843-5 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) CLEBER SOARES FERREIRA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 006856-7 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 12/04/2023 (71) DIEGO APARECIDO DE OLIVEIRA PENA (BR/MG)
(21) BR 20 2023 006990-3 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 13/04/2023 (71) RODRIGO BITTENCOURT DE AZEREDO (BR/RS)
(21) BR 20 2023 007096-0 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 14/04/2023 (71) JU-HUI CHIU (TW)

Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

O INPI arquivou o pedido definitivamente porque o depositante não solicitou o desarquivamento do pedido dentro do prazo previsto no parágrafo único do Artigo 33 da Lei nº 9.279/96 (LPI) conforme normativos específicos vigentes. Ou seja, o depositante não pagou a retribuição de desarquivamento do pedido e/ou a retribuição de pedido de exame nesse prazo. Este arquivamento definitivo é previsto no parágrafo único do Artigo 33 da LPI e encerra a tramitação do pedido na instância administrativa.

(21) BR 10 2023 001210-8 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 23/01/2023
(71) MATTHEUS CARDOSO (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 001216-7 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 23/01/2023
(71) RODRIGO DA ROCHA MIRANDA GUINLE (BR)

(21) BR 10 2023 001221-3 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 23/01/2023
(71) RODRIGO DA ROCHA MIRANDA GUINLE (BR)

(21) BR 10 2023 001226-4 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 23/01/2023
(71) RODRIGO DA ROCHA MIRANDA GUINLE (BR)

(21) BR 10 2023 001243-4 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 23/01/2023
(71) EDER DE SOUZA ANDRADE (BR/MG)

(21) BR 10 2023 001261-2 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 24/01/2023
(71) CLAUDIO DA SILVA VIANNA (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 001334-1 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade

	Industrial (LPI) (22) 24/01/2023 (71) THIAGO BARBOSA MARIANO (BR/SP)
(21) BR 10 2023 001364-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/01/2023 (71) INDUSTRIA DE MOVEIS SAFARI LTDA (BR/PR) ; JOÃO BATISTA CARDOSO (BR/SP)
(21) BR 10 2023 001398-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/01/2023 (71) SAMED INDUSTRIA DE NUTRACEUTICOS E SUPLEMENTOS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 001403-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/01/2023 (71) SAMED INDUSTRIA DE NUTRACEUTICOS E SUPLEMENTOS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 001409-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/01/2023 (71) SAMED INDUSTRIA DE NUTRACEUTICOS E SUPLEMENTOS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 001412-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/01/2023 (71) WANDERSON RODRIGUES DOS SANTOS (BR/MG)
(21) BR 10 2023 001419-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/01/2023 (71) JOÃO BATISTA DE LIMA (BR/MG)
(21) BR 10 2023 001516-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/01/2023 (71) PALMIRA GUIMARÃES (BR/MG)

(21) BR 10 2023 001530-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 27/01/2023 (71) ANDRÉ LUIS BOAVENTURA (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 10 2023 001552-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 27/01/2023 (71) MARIA DE FÁTIMA DE OLIVEIRA FREIRE (BR/SP)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 010663-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 24/01/2023 (71) SIRONA DENTAL SYSTEMS GMBH (DE) ; DENTSPLY SIRONA INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 010756-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 24/01/2023 (71) SIRONA DENTAL SYSTEMS GMBH (DE) ; DENTSPLY SIRONA INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 011741-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/01/2023 (71) NOVELIS INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 012366-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 27/01/2023 (71) BIONTECH SE (DE) ; THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 014042-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 24/01/2023 (71) KSQ THERAPEUTICS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 014411-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/01/2023 (71) PHANES THERAPEUTICS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 014972-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

	(22) 26/01/2023 (71) CARGILL, INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2024 014973-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 24/01/2023 (71) EUROGROUP LAMINATIONS S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2024 015020-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 27/01/2023 (71) CARLSBERG BREWERIES A/S (DK)
(21) BR 11 2024 015117-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 23/01/2023 (71) LIFEEDIT THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 015141-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/01/2023 (71) SONY GROUP CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2024 015148-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 24/01/2023 (71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)
(21) BR 11 2024 015183-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 24/01/2023 (71) ADDVOLT, S.A. (PT)
(21) BR 11 2024 015189-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/01/2023 (71) PMV PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 015199-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 24/01/2023 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT

LIMITED (GB)

(21) BR 11 2024 015215-4 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 23/01/2023
(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

(21) BR 11 2024 015240-5 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 25/01/2023
(71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)

(21) BR 11 2024 015258-8 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 28/01/2023
(71) M2X ENERGY INC. (US)

(21) BR 11 2024 015265-0 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 27/01/2023
(71) ARTURO SALICE S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2024 015388-6 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 26/01/2023
(71) CARGILL, INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2024 015415-7 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 26/01/2023
(71) CARGILL, INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2024 015459-9 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 26/01/2023
(71) BLUE SPARQ, INC. (US)

(21) BR 11 2024 015729-6 A2 Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 27/01/2023
(71) GIVAUDAN SA (CH)

(21) BR 11 2024 016961-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/01/2023 (71) NAYAX LTD. (IL)
(21) BR 20 2023 001179-4 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 23/01/2023 (71) UNIBRASIL UTILIDADES E PRESENTES EIRELI (BR/SP)
(21) BR 20 2023 001189-1 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 23/01/2023 (71) DANIEL DA GRAÇA BITTENCOURT MARÇAL (BR/SP)
(21) BR 20 2023 001293-6 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 24/01/2023 (71) FIRE EAGLE - PARTS INDUSTRIA DE ARMAS LTDA EPP (BR/RS)
(21) BR 20 2023 001370-3 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/01/2023 (71) AMILTON RODRIGUES OLIVEIRA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 001417-3 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/01/2023 (71) FRANKLIN SANDINO MACHADO BEZERRA (BR/CE)
(21) BR 20 2023 001438-6 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/01/2023 (71) LEILA DE SOUZA FIOREDELIZ (BR/SP) ; RAFAEL AGUIAR DE LIMA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 001477-7 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/01/2023 (71) FIRE EAGLE - PARTS INDUSTRIA DE ARMAS LTDA EPP (BR/RS)

Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

O INPI arquivou o pedido definitivamente porque o depositante não protocolou cumprimento de exigência notificada na Revista da Propriedade Industrial (RPI) dentro do prazo estabelecido no Artigo 36 da Lei nº 9.279/96 (LPI). O depositante poderá verificar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI).

(21) BR 10 2020 015783-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 03/08/2020
(71) TMSA - TECNOLOGIA EM MOVIMENTAÇÃO S.A. (BR/RS)

(21) BR 10 2020 021100-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 15/10/2020
(71) MANITOU ITALIA S.R.L. (IT)

(21) BR 10 2021 005438-7 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 22/03/2021
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)

(21) BR 10 2022 002987-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 17/02/2022
(66) BR 10 2021 002859-9 17/02/2021
(71) EMICOL ELETRO ELETRÔNICA S.A. (BR/SP)

(21) BR 10 2022 007743-6 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 22/04/2022
(71) LEADING STAND LTD. (TW)

(21) BR 10 2023 016703-9 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 18/08/2023
(71) GAOFENG NING (CN)

(21) BR 10 2025 002874-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 13/02/2025

	(71) VICTORCHARLIE SMART SOLUTION LTDA (BR/PR)
--	--

(21) BR 11 2021 002331-3 A8	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/08/2019 (71) THRIVALTECH, LLC (US) ; GARRETT HILL (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 008232-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 30/10/2019 (71) BAYER PHARMA AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 009362-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 15/11/2019 (71) ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DE CHIMIE DE MONTPELLIER (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR) ; UNIVERSITE DE MONTPELLIER (FR) ; JEAN-DENIS DOCQUIER (IT)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 011571-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/12/2019 (71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2021 016861-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 22/03/2019 (71) CHINA PHARMACEUTICAL UNIVERSITY (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2021 017976-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/03/2020 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 001578-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 22/10/2020 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2022 004159-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 11/09/2019 (71) LAUREL BANK MACHINES CO., LTD. (JP) ; LAUREL MACHINERY CO.,
------------------------------------	--

LTD. (JP) ; LAUREL PRECISION MACHINES CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2022 004218-3 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 09/09/2020
(71) THE FRANCIS CRICK INSTITUTE LIMITED (GB)

(21) BR 11 2022 004338-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 17/08/2020
(71) LIEBHERR-MINING EQUIPMENT COLMAR SAS (FR)

(21) BR 11 2022 005626-5 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 02/10/2020
(71) FRONIUS INTERNATIONAL GMBH (AT)

(21) BR 11 2022 005826-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 29/09/2020
(71) INCYTE CORPORATION (US)

(21) BR 11 2022 007400-0 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 19/10/2020
(71) EVOCA S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2022 008079-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 12/11/2019
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)

(21) BR 11 2022 008082-4 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 28/10/2020
(71) ENPHASE ENERGY, INC. (US)

(21) BR 11 2022 010072-8 A2 Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 25/11/2020
(71) BEYOND AIR, INC. (US)

(21) BR 11 2022 013393-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 06/01/2021 (71) AUSTRALIAN CONVEYOR COMPONENTS PTY LTD (AU)
(21) BR 11 2022 013856-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 14/05/2021 (71) COLOP DIGITAL GMBH (AT)
(21) BR 11 2022 013886-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 15/01/2021 (71) PIETER OLOFF DE WET (ZA)
(21) BR 11 2022 014442-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 21/01/2021 (71) WESTROCK PACKAGING SYSTEMS, LLC (US)
(21) BR 11 2022 016211-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 29/01/2021 (71) RWE POWER AG (DE)
(21) BR 11 2022 016831-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 25/02/2021 (71) CCL LABEL AG (CH)
(21) BR 11 2022 017787-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 04/03/2021 (71) WESTROCK PACKAGING SYSTEMS, LLC (US)
(21) BR 11 2022 018078-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 11/03/2021 (71) BROWN INTERNATIONAL CORPORATION, LLC (US)
(21) BR 11 2022 022956-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/07/2021

	(71) G.D S.P.A. (IT)
--	----------------------

(21) BR 11 2022 023143-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/07/2021 (71) G.D S.P.A. (IT)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 002411-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 17/09/2020 (71) HUAWEI DIGITAL POWER TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2023 003386-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/08/2020 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 003554-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/08/2020 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 005838-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 05/10/2020 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 005850-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 29/10/2021 (71) ELANCO TIERGESUNDHEIT AG (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 005986-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 30/09/2021 (71) GENOMIUM, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 006547-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 06/10/2021 (71) UNITED LABORATORIES INTERNATIONAL, LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 006568-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 12/10/2021 (71) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 006903-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 20/10/2020 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 007177-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 19/10/2021 (71) CONSORT MEDICAL LIMITED (GB)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 007368-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 22/10/2020 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 007617-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 22/10/2020 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 007734-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/10/2020 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 007795-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 29/10/2020 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2023 007828-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/11/2020 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2024 011485-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/06/2022

	(71) SICHUAN BEIXIN HONGNENG TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE (CN)
--	---

(21) BR 12 2022 021578-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 06/11/2018 (62) BR 11 2020 008812-9 06/11/2018 (71) JUNO THERAPEUTICS, INC. (US) ; FRED HUTCHINSON CANCER CENTER (US)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2024 005925-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 18/03/2020 (62) BR 11 2021 020050-9 18/03/2020 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 12 2024 008353-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/03/2020 (62) BR 11 2021 017976-3 09/03/2020 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2019 027308-4 U2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 19/12/2019 (71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2020 001281-4 U2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 21/01/2020 (71) A. RAYMOND ET CIE (FR)
------------------------------------	---

Código 11.11 - Arquivamento - Artigo 17, parágrafo §2º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

O INPI arquivou definitivamente o pedido de patente porque foi depositado um pedido de patente posterior no prazo e nos termos do Artigo 17 da Lei nº 9.279/96 (LPI). O INPI disponibilizará na Busca de Processos (Portal do INPI) um folheto de publicação do pedido arquivado definitivamente. Esse arquivamento definitivo é previsto no parágrafo 2º do Artigo 17 da LPI e encerra a tramitação do pedido na instância administrativa. Os interessados podem ver a numeração do pedido posterior no texto complementar a este despacho na Revista da Propriedade Industrial (RPI). Atenção! O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido posterior na RPI e na Busca de Processos. Também deve estar atento aos prazos e/ou necessidades do rito processual do pedido posterior

(21) BR 10 2024 014232-2 A2 Código 11.11 - Arquivamento - Artigo 17, parágrafo §2º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 11/07/2024
(71) EMPRETEC INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SP)
Prioridade interna no BR102025014362-3

(21) BR 10 2024 015651-0 A2 Código 11.11 - Arquivamento - Artigo 17, parágrafo §2º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 30/07/2024
(71) TECNOMYL BRASIL DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/PR)
Prioridade interna no BR102025014084-5

(21) BR 10 2024 017630-8 A2 Código 11.11 - Arquivamento - Artigo 17, parágrafo §2º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 27/08/2024
(71) ANTARES ACOPLAMENTOS LTDA (BR/RS)
PRIORIDADE INTERNA: BR 10 2025 018167-3

Código 11.12 - Arquivamento - Artigo 26 parágrafo único da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

O INPI arquivou o pedido porque o requerimento de divisão está em desacordo com o limite temporal estabelecido no Artigo 26 da Lei nº 9.279/96 (LPI). O depositante deverá verificar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) e/ou o texto complementar a este despacho na Revista da Propriedade Industrial (RPI) para conhecer os motivos na íntegra. O depositante poderá protocolar recurso por meio do sistema de peticionamento eletrônico, com uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 214 (recurso). O prazo para o recurso é de até 60 (sessenta) dias contados a partir da data desta publicação. Atenção! Não confunda o prazo de 60 dias com dois meses, pois a contagem é feita por dias corridos. O pedido arquivado não terá seu conteúdo divulgado, não constituindo estado da técnica.

(21) BR 12 2026 006756-6 A2

Código 11.12 - Arquivamento - Artigo 26 parágrafo único da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

(22) 28/10/2015

(62) BR 11 2017 025254-6 28/10/2015

(71) QUEST DIAGNOSTICS INVESTMENTS INCORPORATED (US)

2º Dividido do PCT 11 2017 025254-6

Código 11.14 - Publicação Anulada

O INPI anula a publicação de arquivamento do pedido porque foi indevida. O depositante poderá verificar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) e/ou o texto complementar a este despacho na Revista da Propriedade Industrial (RPI). Não é necessário responder a este despacho. Para tirar dúvidas, poderá escrever para o Fale Conosco no Portal do INPI. O depositante poderá protocolar recurso por meio do sistema de peticionamento eletrônico, com uma Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 214 (recurso). O prazo para o recurso é de até 60 (sessenta) dias contados a partir da data desta publicação.

(21) BR 10 2022 026921-1 A2

Código 11.14 - Publicação Anulada

(22) 28/12/2022

(71) MECUS METAL CALDERARIA E USINAGEM LTDA (BR/RJ)

Anulada a publicação código 11.11 na RPI nº 2881 de 24/03/2026 por ter sido indevida. Anulado tendo em vista que a prioridade interna indicada no 102023027695-4 não pode ser aceita pois ao ser depositado o segundo pedido (28/12/2023), o 102022026921-1 já estava publicado (RPI2735 06/06/2023).

Código Recurso

Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

O INPI notifica recurso ao Presidente do INPI contra o indeferimento do pedido de patente ou de certificado de adição de invenção protocolado dentro do prazo estabelecido no Artigo 212 da Lei nº 9.279/96 (LPI). O objetivo do recurso é a revisão do ato administrativo de indeferimento, conforme a Portaria INPI/PR nº 10/24. Os usuários podem verificar o número de protocolo da petição de recurso no texto complementar ao despacho na Revista da Propriedade Industrial (RPI). E podem ler a petição de recurso na Busca de Processos. Da notificação de despacho 12.2 na RPI inicia-se o prazo de 60 (sessenta) dias para a apresentação de contrarrazões (argumentos contrários) ao recurso por terceiros interessados, nos termos do Artigo 213 da LPI. Atenção! Não confunda o prazo de 60 dias com dois meses, pois a contagem é feita por dias corridos. Acesse no Portal do INPI: A LPI, demais normativos, a RPI e o sistema de Busca de Processos.

(21) BR 10 2019 023357-5 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 06/11/2019 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)
(21) BR 10 2019 025786-5 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 05/12/2019 (71) IVO CECCHIN (BR/RS)
(21) BR 10 2021 000742-7 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 15/01/2021 (71) TECNORED DESENVOLVIMENTO TECNOLOGICO S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2021 002700-2 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 12/02/2021 (71) RANGEL BENEDITO SALES DE ALMEIDA (BR/MG)
(21) BR 10 2021 015376-8 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 04/08/2021 (66) BR 10 2020 017464-9 26/08/2020

(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2022 005425-8 A2 Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 23/03/2022
(71) IVANILTON OLIVEIRA MOURA (BR/PR)

(21) BR 10 2023 026779-3 A2 Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 19/12/2023
(71) LEPU MEDICAL TECHNOLOGY (BEIJING) CO LTD (CN)

(21) BR 10 2024 007034-8 A2 Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 10/04/2024
(71) LAURA BURITY DIALECTAQUIZ SALGADO (BR/SP)

(21) BR 10 2024 014070-2 A2 Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 09/07/2024
(71) CARLOS AVELAR BATISTA (BR/MG) ; JAILSON DIAS DA SILVA (BR/MG) ; VALERIA RAELI MARCHI (BR/MG)

(21) BR 11 2018 071045-8 A2 Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 31/03/2017
(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(21) BR 11 2019 010933-1 A2 Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 28/11/2017
(71) ARATINGA.BIO AIO (FR)

(21) BR 11 2020 002892-4 A2 Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 10/08/2018
(71) ACTUATE THERAPEUTICS INC. (US)

(21) BR 11 2020 021648-8 A2 Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)
(22) 13/05/2019
(71) GILEAD SCIENCES, INC. (US)

(21) BR 11 2021 010134-9 A8	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 27/11/2018 (71) CONSTELLATION PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 012489-6 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/10/2019 (71) NORDICCAN A/S (DK)
(21) BR 11 2021 017955-0 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 18/03/2020 (71) GLOBACHEM NV (BE)
(21) BR 11 2021 023940-5 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/05/2020 (71) THE BOARD OF REGENTS OF THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM (US)
(21) BR 11 2022 000818-0 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 14/07/2020 (71) SPRAYING SYSTEMS CO. (US)
(21) BR 11 2022 003689-2 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/08/2020 (71) PAUL DOUGLAS GODFRIN (US)
(21) BR 11 2022 004997-8 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 16/09/2020 (71) W.R. GRACE & CO.-CONN (US)
(21) BR 11 2022 006336-9 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 05/10/2020 (71) BRASKEM S.A. (BR/BA)

(21) BR 11 2022 019905-8 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 30/12/2020 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2022 022015-4 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/04/2021 (71) GREAT NOVEL THERAPEUTICS BIOTECH & MEDICALS CORPORATION (CN)
(21) BR 11 2023 000449-7 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/07/2021 (71) RAJDHANI PETROCHEMICALS PRIVATE LIMITED (IN)
(21) BR 11 2023 003045-5 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 17/08/2021 (71) INCYTE CORPORATION (US)
(21) BR 11 2023 014948-7 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 13/01/2022 (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2023 015065-5 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 13/01/2022 (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2023 016242-4 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 11/02/2022 (71) BOREALIS AG (AT)
(21) BR 11 2023 019778-3 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 29/03/2022 (71) VALENT BIOSCIENCES LLC (US)
(21) BR 11 2024 022667-0 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

	(22) 04/08/2022 (71) PRECISION X-RAY, INC. (US)
--	--

(21) BR 12 2021 013101-5 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/10/2016 (62) BR 11 2018 006810-1 07/10/2016 (71) APELLIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2024 016003-0 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 23/08/2017 (62) BR 11 2019 003637-7 23/08/2017 (71) SAGE THERAPEUTICS, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2025 002050-8 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 22/02/2022 (62) BR 11 2023 016690-0 22/02/2022 (71) YALE UNIVERSITY (US)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2020 004863-0 U2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 11/03/2020 (71) FUNDAÇÃO DE AMPARO Á PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 20 2020 025893-7 U2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 17/12/2020 (71) RUDIMAR TONUS (BR/PR)
------------------------------------	--

(21) BR 20 2024 000846-0 U2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 15/01/2024 (71) MARA LUCIA POLO KRUGER D´ALMEIDA (BR/PR)
------------------------------------	---

Código 12.3 - Recurso contra o Arquivamento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

Notificação de recurso ao Presidente do INPI contra o arquivamento de pedido ou de petição protocolado no prazo do Artigo 212 da Lei nº 9.279/96 (LPI). Nos pedidos já publicados pelo INPI, a petição de recurso pode ser acessada na Busca de Processos. Da notificação de despacho 12.3 na Revista da Propriedade Industrial (RPI) inicia-se o prazo de 60 (sessenta) dias para apresentação de contrarrazões (argumentos contrários ao recurso) por terceiros interessados, nos termos do Artigo 213 da LPI. Atenção! Não confunda o prazo de 60 dias com dois meses, pois a contagem é feita por dias corridos. Acesse no Portal do INPI: A LPI, demais normativos, o sistema de Busca de Processos e a RPI.

(21) BR 12 2025 017449-1 A2

Código 12.3 - Recurso contra o Arquivamento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

(22) 11/11/2016

(62) BR 12 2021 007988-9 11/11/2016

(71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

Código Outros Referentes a Despachos

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(21) BR 10 2025 028967-9

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 23/12/2025

(71) FELIPE AUGUSTO RAMOS GUERRA (BR/BA)

Referente à petição nº 870260032000 de 06/04/2026, por falta de fundamentação legal, de acordo com o Artigo 219, Inciso II da LPI 9279/96. A cópia do parecer poderá ser obtida através do endereço eletrônico: www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(21) BR 12 2024 002358-0 B1

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(22) 12/01/2017

(62) BR 11 2018 014343-0 12/01/2017

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Código 15.10 - Mudança de Natureza

Mudada a natureza e alterado o número do pedido.

(21) BR 11 2022 024320-0

Código 15.10 - Mudança de Natureza

(22) 03/03/2021

(54) APARELHO TRANSMISSOR DE VIBRAÇÃO ÀS ESCOVAS DENTÁRIAS
MANUAIS E CONGÊNERES

(71) VÍTOR HUGO BICEGO GOMES RIBEIRO FERNEDA (BR/SP)

Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR112022024320-0
para BR212022024320-6.

Código 15.12 - Renumeração

Alterada a numeração por ter sido numerado indevidamente.

(21) BR 10 2025 015858-2

Código 15.12 - Renumeração

(22) 30/07/2025

(71) OBSHCHESTVO S OGRANICHENNOY OTVETSTVENNOST"YU

"OBEDINENNAYA KOMPANIYA RUSAL

INZHENERNO-TEKHNOLOGICHESKIY TSENTR" (RU)

Pedido renumerado de BR102025015858-2 para BR112025015858-9.

Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial

Notificação de decisão judicial referente ao pedido.

(21) PI 0813569-0 A8

Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial

(22) 12/06/2008

(71) FLEXLIFE LIMITED (GB)

Processo INPI nº 52402.002794/2024-01 @ 12ª Vara Federal do Rio de Janeiro @ PROCEDIMENTO COMUM Nº 5006085-05.2024.4.02.5101/RJ @ AUTOR: FLEXLIFE LIMITED @ RÉU: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ Sentença: Isto posto, HOMOLOGO a desistência, julgando extinto o processo sem resolução de mérito, com base no art. 485, inciso VIII, do Código de Processo Civil/2015. Transitou em julgado.

(21) PI 0908141-0 A2

Código 15.14 - Notificação de Decisão Judicial

(22) 02/02/2009

(71) Evonik Degussa Gmbh (DE)

Processo INPI nº 52402.000361/2022-41 @ Seção Judiciária do Rio de Janeiro @ 25ª Vara Federal do Rio de Janeiro @ PROCEDIMENTO COMUM Nº 5125501-69.2021.4.02.5101/RJ @ AUTOR: EVONIK OPERATIONS GMBH @ RÉU: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ Sentença: A concessão de patente exige o cumprimento integral dos requisitos técnicos e formais estabelecidos pela Lei de Propriedade Industrial, cabendo ao INPI verificar a adequação desses requisitos. Transitou em julgado a favor do INPI em 30/03/2026.

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

Documentação Arquivada e Depósito Não Efetuado Documentação arquivada e depósito considerado não efetuado. O pedido apresentado não terá seu conteúdo divulgado, não constituindo estado da técnica.

(21) BR 10 2025 012755-5	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 20/06/2025 (71) GIOVANI BORTOLUZZI SOARES (BR/RS) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
(21) BR 10 2025 013869-7	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 03/07/2025 (71) WYLSON FERNANDO LEITE (BR/SP) ; IONMECH INOVA SIMPLES (I.S) (BR/SP) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
(21) BR 10 2025 014407-7	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 11/07/2025 (71) RAFAEL SILO GROSSKLAUS HERMES SANTOS (BR/MT) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
(21) BR 10 2025 014414-0	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 11/07/2025 (71) CLAUDIO CRINITI (BR/SP) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
(21) BR 10 2025 014434-4	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 11/07/2025 (71) IMOBI JURIS (BR/RJ) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
(21) BR 10 2025 014447-6	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

	(22) 13/07/2025 (71) MARCIO NILO GOMES DA SILVA (BR/RJ) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
(21) BR 10 2025 014513-8	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 14/07/2025 (71) JOCEANNY BATISTA LIMA (BR/PE) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
(21) BR 10 2025 015229-0	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 23/07/2025 (71) FABRICIO DA SILVA SALES (BR/BA) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
(21) BR 10 2025 015689-0	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 28/07/2025 (71) VITOR GALLO GARCIA (BR/RJ) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
(21) BR 10 2025 015693-8	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 29/07/2025 (71) VITOR GALLO GARCIA (BR/RJ) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
(21) BR 10 2025 015749-7	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 29/07/2025 (71) FÁBIO MORITZ (BR/PR) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
(21) BR 10 2025 015761-6	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 29/07/2025

(71) ANDERSON JOSÉ CABRAL DE MEDEIROS (BR/PB) ; TRADENERGY SERVIÇOS EM TECNOLOGIA LTDA (BR/PB)

Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 015815-9

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 29/07/2025

(71) ESTEFANO LUIZ FAVARETTO (BR/SP)

Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 015817-5

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 29/07/2025

(71) FÁBIO MORITZ (BR/PR)

Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 015819-1

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 30/07/2025

(71) FAUSTO PIERDONÁ GUZEN (BR/RN) ; LÍDIA RUAMA DE ARAÚJO SOUZA (BR/RN) ; RANNYA SUELLEN SILVA DOS SANTOS (BR/RN) ; CASSIA MIRELLY MARINHO DOS SANTOS (BR/RN) ; ALLYCIA YANNE PEREIRA LACERDA (BR/RN) ; LUCAS VINICIUS DE SOUZA PEREIRA (BR/RN) ; ANNA PAULA DE CASTRO TEIXEIRA (BR/RN)

Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 015820-5

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 30/07/2025

(71) VILSON CESAR DA SILVA ME (BR/PR)

Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 015821-3

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 30/07/2025

(71) FAUSTO PIERDONÁ GUZEN (BR/RN) ; JOSEANNA DE PAIVA ALVES (BR/RN) ; MARIA IVANICE DE LIMA ALMEIDA (BR/RN) ; MADSON MICHAEL MORAIS DO NASCIMENTO (BR/RN) ; VIVIAN LÍCIA DA SILVA GAMA

(BR/RN) ; MARIA EDUARDA ROCHA DE SOUSA (BR/RN)

Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 015826-4

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 30/07/2025

(71) LUIZ ANTONIO ODENATH PENHA (BR/PR)

Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 015827-2

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 30/07/2025

(71) FAUSTO PIERDONÁ GUZEN (BR/RN) ; ANA KAROLINA ARAÚJO DE OLIVEIRA (BR/RN) ; LEONARDO MONTEIRO BEZERRA (BR/RN) ; KAIO ELIZEU DE MOURA FEITOZA (BR/RN) ; RAKELY DANTAS (BR/RN) ; CAMILLE DE CASTRO GONÇALVES (BR/RN) ; SOFIA HELEN MAIA DE CASTRO (BR/RN) ; ANNA PAULA DE CASTRO TEIXEIRA (BR/RN)

Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 015830-2

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 30/07/2025

(71) FAUSTO PIERDONÁ GUZEN (BR/RN) ; ANNA PAULA DE CASTRO TEIXEIRA (BR/RN) ; GABRIELA GONÇALVES DE MEDEIROS (BR/RN) ; DÉBORA JAMILLY RIBEIRO GOMES (BR/RN) ; MARIA AMANDA PEREIRA OLIVEIRA (BR/RN) ; ADRIELY CAVALCANTE DANTAS (BR/RN) ; ÂNGELO GABRYEL COSTA DA SILVA (BR/RN) ; ABDI ADONAI COSTA ARAÚJO (BR/RN) ; THIAGO ALEXANDRE MIRANDA RODRIGUES (BR/RN) ; SABRINA APARECIDA DE LIMA MESQUITA (BR/RN)

Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 015833-7

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado

(22) 30/07/2025

(71) FAUSTO PIERDONÁ GUZEN (BR/RN) ; LUAN VITOR RAMALHO SOARES (BR/RN) ; MARIA CLARA FREITAS DIÓGENES (BR/RN) ; LÍVIA MARIA GOMES (BR/RN) ; ARTHUS FELIPE RODRIGUES TAVARES (BR/RN) ; ANNA PAULA DE CASTRO TEIXEIRA (BR/RN)

Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de

cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 015865-5

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 30/07/2025
(71) FLAVIA B. THEDIM LOBO (BR/RJ)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 015880-9

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 30/07/2025
(71) SCIENCE INOVATECH INSTITUTE LTDA (BR/SC)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 016105-2

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 31/07/2025
(71) JOÃO PEDRO ARRUDA (BR/SP) ; ANA PAULA ALMEIDA DAS VIRGENS
(BR/SP)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 016126-5

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 31/07/2025
(71) NEILE MARCIA BISPO DE SOUSA (BR/SP)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 016152-4

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 31/07/2025
(71) RAYOR VINICIUS SALES DE JESUS (BR/AL)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 016220-2

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 01/08/2025
(71) FUNDAÇÃO EDUCACIONAL JAYME DE ALTAVILA - FEJAL (BR/AL)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de

cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 016304-7

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 02/08/2025
(71) PAULO RICARDO CARVALHO SENA (BR/RS)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 016315-2

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 03/08/2025
(71) ROBERTO MITSUO NAWAI (BR/SP)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 016339-0

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 04/08/2025
(71) CHAIANE REGINA RECH (BR/MS) ; SILVIA MARIA MARTELLI (BR/MS)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 016357-8

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 04/08/2025
(71) POLYSPACE INDÚSTRIA DE ASSESSÓRIOS PARA CASA E BANHO
LTDA. (BR/CE)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 10 2025 016365-9

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 04/08/2025
(71) FELIPE DUARTE GOMES (BR/PE)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 20 2025 015098-6

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 21/07/2025
(71) CAMILO FREDDY MENDOZA MOREJON (BR/PR) ; RAFAEL EDUARDO
CLOSS (BR/PR)

Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 20 2025 015818-9

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 30/07/2025
(71) ANTONIO VERGUETZ SILVA (BR/PR)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 20 2025 015849-9

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 30/07/2025
(71) BRASIAÇO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - EPP (BR/MG)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 20 2025 016314-0

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 03/08/2025
(71) ROBERTO ROCHA E SILVA (BR/SP)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 20 2025 016485-5

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 05/08/2025
(71) JOÃO CARLOS BALDAN (BR/SP)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 20 2025 016582-7

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 05/08/2025
(71) RONALDO ANUNCIAÇÃO DOS SANTOS (BR/SP)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 20 2025 016590-8

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 06/08/2025
(71) AILTON JOSÉ DOS SANTOS (BR/MG)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de

cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 20 2025 016694-7

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 06/08/2025
(71) RONALDO ANUNCIAÇÃO DOS SANTOS (BR/SP)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 20 2025 016717-0

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 06/08/2025
(71) KELLY GEBER DE ALMEIDA ASSIS (BR/RJ)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 20 2025 016773-0

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 09/08/2025
(71) ADALBERTO DA SILVA SOUZA JÚNIOR (BR/SE)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 20 2025 016784-6

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 11/08/2025
(71) CARMEM LÚCIA OLIVEIRA DE SOUSA (BR/PI)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 20 2025 016791-9

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 11/08/2025
(71) ALASTGAS REDE DE GAS E AGUA LTDA (BR/SP)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de
cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

(21) BR 20 2025 025956-2

Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado
(22) 26/11/2025
(71) PASTER OVOS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SC) ; VILSON
ANTONIO SIMON (US)
Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de

cumprimento de exigência formal publicada na RPI 2879 de 10/03/2026,
conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

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 20 2021 020968-8 U2

Código 15.22 - Devolução de Prazo Concedida

(22) 19/10/2021

(71) REYNALDO ALVES DOS SANTOS (BR/MG)

Referente à petição nº 870260033738 de 10/04/2026 - Reconhecida a justa causa, de acordo com o Artigo 221 da LPI 9279/96 e o Artigo 2º da

Portaria/INPI/PR nº 049 de 03.12.2021, sem concessão de prazo adicional uma vez que o ato administrativo já foi cumprido.

Código 15.30 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido indevida.

(21) BR 11 2024 021472-9 A2

Código 15.30 - Publicação Anulada

(22) 14/06/2023

(71) UCB BIOPHARMA SRL (BE)

Anulada a publicação código 15.25.1 na RPI nº 2884 de 14/04/2026 por ter sido indevida.

Código 15.35 - Atualização de informações no portal

Atualizadas informações no BuscaWeb para pedido de patente, nos casos onde a DIRPA entende que não há a necessidade de publicar despacho de retificação. Não é necessária manifestação do requerente e tal publicação não implica em alteração de prazos legais.

(21) BR 10 2025 017644-0 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 21/08/2025
Referente aos dados atualizados relativos ao campo Inventor.

(21) BR 11 2024 009475-8 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 06/07/2023
Referente à RPI 2840 de 10/06/2025, quanto ao item (54)

(21) BR 11 2024 015497-1 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 03/04/2023
Referente à RPI 2811 de 19/11/2024, quanto ao item (54)

(21) BR 11 2024 017681-9 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 31/03/2023
Referente à RPI 2815 de 17/12/2024, quanto ao item (54)

(21) BR 11 2024 017778-5 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 31/03/2023
Referente à RPI 2815 de 17/12/2024, quanto ao item (54)

(21) BR 11 2024 018582-6 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 30/03/2023
Referente à RPI 2816 de 24/12/2024, quanto ao item (54)

(21) BR 11 2024 019249-0 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 31/03/2023
Referente à RPI 2819 de 14/01/2025, quanto ao item (54)

(21) BR 11 2024 021472-9 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 14/06/2023
Atualização de dados cadastrais, quanto ao INID (54).

(21) BR 11 2024 022955-6 A2 Código 15.35 - Atualização de informações no portal
(22) 28/04/2023
(30), (54)

(21) BR 12 2025 012107-0 A2

Código 15.35 - Atualização de informações no portal

(22) 13/11/2020

Alteração de dados cadastrais no Inid (74)

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

Notificação do depósito de uma divisão do pedido em referência conforme as informações constantes no complemento, contendo o número e data de apresentação do requerimento de divisão. Não é necessária manifestação do requerente e tal publicação não implica em alteração de prazos legais.

(21) BR 11 2018 005114-4 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 12/09/2016 (71) MICREOS HUMAN HEALTH B.V. (NL) O pedido foi dividido no BR122026003406-4 protocolo 870260013408 em 11/02/2026 15:45.O pedido foi dividido no BR122026003406-4 protocolo 870260013408 em 11/02/2026 15:45.
(21) BR 11 2018 072118-2 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 28/04/2017 (71) PFIZER INC. (US) ; THE BRIGHAM AND WOMEN'S HOSPITAL, INC. (US) O pedido foi dividido no BR122026004830-8 protocolo 870260018916 em 27/02/2026 20:01.O pedido foi dividido no BR122026004830-8 protocolo 870260018916 em 27/02/2026 20:01.
(21) BR 11 2019 010671-5 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 28/11/2017 (71) KENVUE BRANDS LLC (US) O pedido foi dividido no BR122026005572-0 protocolo 870260021740 em 09/03/2026 18:56.O pedido foi dividido no BR122026005572-0 protocolo 870260021740 em 09/03/2026 18:56.
(21) BR 11 2020 006783-0 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 08/10/2018 (71) VIIV HEALTHCARE COMPANY (US) O pedido foi dividido no BR122026006894-5 protocolo 870260027257 em 23/03/2026 17:01.O pedido foi dividido no BR122026006894-5 protocolo 870260027257 em 23/03/2026 17:01.
(21) BR 11 2020 008955-9 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 05/11/2018 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL) O pedido foi dividido no BR122026006880-5 protocolo 870260027210 em 23/03/2026 16:37.O pedido foi dividido no BR122026006880-5 protocolo 870260027210 em 23/03/2026 16:37.
(21) BR 11 2020 008957-5 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 05/11/2018

(71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)

O pedido foi dividido no BR122026006837-6 protocolo 870260027019 em 23/03/2026 14:37.O pedido foi dividido no BR122026006837-6 protocolo 870260027019 em 23/03/2026 14:37.

(21) BR 11 2020 008958-3 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 05/11/2018

(71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)

O pedido foi dividido no BR122026006820-1 protocolo 870260026923 em 23/03/2026 13:11.O pedido foi dividido no BR122026006820-1 protocolo 870260026923 em 23/03/2026 13:11.

(21) BR 11 2020 016817-3 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 22/02/2019

(71) GLENMARK SPECIALTY S.A. (CH)

O pedido foi dividido no BR122026006638-1 protocolo 870260026135 em 20/03/2026 13:03.O pedido foi dividido no BR122026006638-1 protocolo 870260026135 em 20/03/2026 13:03.

(21) BR 11 2022 009339-0 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 13/11/2020

(71) CRODA INTERNATIONAL PLC (GB)

O pedido foi dividido no BR122026004810-3 protocolo 870260018858 em 27/02/2026 17:50.O pedido foi dividido no BR122026004810-3 protocolo 870260018858 em 27/02/2026 17:50.

(21) BR 11 2022 010503-7 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 08/12/2020

(71) SAINT-GOBAIN WEBER (FR)

O pedido foi dividido no BR122026006504-0 protocolo 870260025608 em 19/03/2026 11:40.O pedido foi dividido no BR122026006504-0 protocolo 870260025608 em 19/03/2026 11:40.

(21) BR 11 2022 021463-4 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 20/04/2021

(71) AECI MINING LIMITED (ZA)

O pedido foi dividido no BR122026006661-6 protocolo 870260026178 em 20/03/2026 14:14.O pedido foi dividido no BR122026006661-6 protocolo 870260026178 em 20/03/2026 14:14.

(21) BR 11 2023 014831-6 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 25/01/2022

(71) NANORAMIC, INC. (US)

O pedido foi dividido no BR122026004941-0 protocolo 870260019449 em 02/03/2026 17:36.O pedido foi dividido no BR122026004941-0 protocolo 870260019449 em 02/03/2026 17:36.

(21) BR 11 2023 020037-7 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 31/03/2022

(71) FURUKAWA ELECTRIC CO., LTD. (JP)

O pedido foi dividido no BR122026003688-1 protocolo 870260014477 em 13/02/2026 15:48.O pedido foi dividido no BR122026003688-1 protocolo 870260014477 em 13/02/2026 15:48.

(21) BR 11 2024 003716-9 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 23/09/2022

(71) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)

O pedido foi dividido no BR122025020256-8 protocolo 870250085677 em 22/09/2025 20:44.O pedido foi dividido no BR122025020257-6 protocolo 870250085678 em 22/09/2025 20:45.O pedido foi dividido no BR122025020256-8 protocolo 870250085677 em 22/09/2025 20:44.

(21) BR 11 2024 007900-7 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 07/10/2022

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

O pedido foi dividido no BR122025019880-3 protocolo 870250083895 em 17/09/2025 18:36.O pedido foi dividido no BR122025019880-3 protocolo 870250083895 em 17/09/2025 18:36.

(21) BR 11 2024 015881-0 A2

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

(22) 03/02/2023

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

O pedido foi dividido no BR122025016295-7 protocolo 870250067815 em 01/08/2025 19:56.O pedido foi dividido no BR122025016297-3 protocolo 870250067818 em 01/08/2025 19:58.O pedido foi dividido no BR122025016298-1 protocolo 870250067821 em 01/08/2025 20:03.O pedido foi dividido no BR122025016295-7 protocolo 870250067815 em 01/08/2025 19:56.O pedido foi dividido no BR122025016296-5 protocolo 870250067817 em 01/08/2025 19:57.

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 014413-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/06/2012 (43) 06/05/2014 (51) A63H 17/32 (2006.01), A63H 17/34 (2006.01) (54) VEÍCULO DE BRINQUEDO COM FUNÇÕES (73) ROMA JENSEN COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA (BR/SP) (72) GUSTAVO JENSEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/06/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.
(11) BR 10 2014 017704-3 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/07/2014 (43) 24/05/2016 (51) B01D 11/04 (2006.01), C22B 60/02 (2006.01) (54) PROCESSO OBTENÇÃO DE URÂNIO DE ALTA PUREZA A PARTIR DO LICOR DE ÁCIDO FOSFÓRICO (73) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ) ; INDUSTRIAS NUCLEARES DO BRASIL S.A. - INB (BR/RJ) (72) JOSÉ WALDEMAR SILVA DIAS DA CUNHA; GLORIA REGINA JDA SILVA WILDHAGEN; JOSÉ LUIS MONTALVANO; EDER FERNANDO DA SILVA; ISABEL CRISTINA TAAM SANTOS OLIVEIRA; JOSÉ ALONSO MARTINS; KARINA BALDO LOPES; ALAIR VERAS; ADRIANO MACIEL TAVARES Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/07/2014, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.
(11) BR 10 2014 024578-2 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	<p>(22) 01/10/2014 (43) 17/05/2016 (51) A01C 1/00 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE EXTRAÇÃO DE PARTES DE PLANTAS (73) CTC - CENTRO DE TECNOLOGIA CANAVIEIRA S.A. (BR/SP) (72) Marcelo Ramazzotti Boccardo; BRUNO SILVESTREIN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/10/2014, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 10 2015 027685-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/11/2015 (43) 09/05/2017 (51) F17C 13/12 (2006.01) (54) BLOQUEADOR TEMPORIZADO PARA GÁS (73) JOSÉ LUIZ DE PAIVA MARQUES (BR/RJ) (72) JOSÉ LUIZ DE PAIVA MARQUES Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/11/2015, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 10 2016 027634-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/11/2016 (30) 30/11/2015 EP 15197030.8 (43) 06/06/2017 (51) H02J 13/00 (2026.01) (54) MÉTODO E APARELHO PARA RECONHECIMENTO AUTOMÁTICO DESIMILARIDADES ENTRE PERTURBAÇÕES EM UMA REDE (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) (72) DENIS KROMPASS; ANDREAS LITZINGER; SEBNEM RUSITSCHKA; VOLKER TRESP Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/11/2016, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2016 029783-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/12/2016 (43) 17/07/2018 (51) C07K 14/18 (2006.01), C12N 15/40 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01) (54) USO DE PEPTÍDEOS SINTÉTICOS, MÉTODO E KIT PARA IMUNODIAGNÓSTICO DO VÍRUS DA DENGUE (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) (72) FLÁVIO GUIMARÃES DA FONSECA; DANIELLA CASTANHEIRAS BARTHOLOMEU; TIAGO ANTÔNIO DE OLIVEIRA MENDES; ALICE FREITAS</p>

VERSIANI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2016, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 001944-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/01/2017

(30) 30/06/2016 US 62/357,237

(43) 30/09/2025

(51) E06B 9/262 (2006.01), E06B 9/264 (2006.01), E06B 9/266 (2006.01), E06B 9/34 (2006.01), E06B 9/386 (2006.01), B65H 18/28 (2006.01)

(54) COBERTURA DE ARQUITETURA E MÉTODO DE FABRICAÇÃO

(73) HUNTER DOUGLAS INC. (US)

(72) WENDELL B. COLSON; PAUL G. SWISZCZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/01/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2017 009057-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/04/2017

(43) 21/11/2018

(51) A61K 31/40 (2006.01), A61K 31/381 (2006.01), A61K 31/341 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS TÓPICAS E USO DAS MESMAS

(73) LYCHNOFLORA PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM PRODUTOS NATURAIS LTDA - ME (BR/SP) ; UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(72) NORBERTO PEPORINE LOPES; MARCELO DIAS BARUFFI; MASSUO JORGE KATO; GIULIANO CESAR CLOSOSKI; LEANDRO DE SANTIS FERREIRA; DANIEL ROBERTO CALLEJON; JOSÉ NORBERTO CALLEGARI LOPES; EDUARDO FELIPE ALVES FERNANDES; LUÍS GUILHERME PEREIRA FEITOSA; FABIANO TRAVANCA TOLEDO; MÔNICA FRANCO ZANNINI JUNQUEIRA TOLEDO; THALITA BACHELLI RIUL; DALTON CAPRARI PIRES; ARTUR DE LARA LIMA VAZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/04/2017, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 016081-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 07/08/2018

(43) 27/02/2020

(51) F22B 1/00 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO DE FORNECIMENTO DE VAPOR COM TÍTULO CONTROLADO

(73) CISABRASILE LTDA. (BR/SC)

(72) SANDOVAL BARBOSA RODRIGUES; SANDRO DOS SANTOS CORDEIRO; FRANCESCO CROTTI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/08/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 070977-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/10/2018
 (30) 24/10/2017 DE 10 2017 009 880.8
 (43) 04/06/2019
 (51) G06F 13/40 (2006.01), B64D 11/00 (2006.01), G06F 13/42 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA A ATRIBUIÇÃO DE UM RESPECTIVO ENDEREÇO A UMA SÉRIE DE PSUS, DISPOSIÇÃO DE SERVIÇO ECABINE DE PASSAGEIROS DE UMA AERONAVE
 (73) DIEHL AEROSPACE GMBH (DE)
 (72) LOTHAR TRUNK; STEFAN MÜLLER-DIVEKY
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/10/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 074851-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 30/11/2018
 (30) 05/12/2017 EP 17205535.2
 (43) 25/06/2019
 (51) A61B 1/005 (2006.01), A61B 1/01 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO COM UM ENDOSCÓPIO
 (73) ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH (DE)
 (72) KLAUS FISCHER; THOMAS STAEBLER; CHARLOTTE HERRBERG; ACHIM BRODBECK
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 077425-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/12/2018
 (43) 07/07/2020
 (51) G06F 13/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO E APARELHO PARA DETECTAR ANOMALIAS EM UMA INFRAESTRUTURA
 (73) NOZOMI NETWORKS SAGL (CH)
 (72) ANDREA CARCANO; MORENO CARULLO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/12/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 009881-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 15/05/2019
 (43) 24/11/2020
 (51) A23C 19/032 (2006.01), A23L 33/21 (2016.01)

(54) QUEIJO FRESCAL PROBIÓTICO REDUZIDO DE LACTOSE COM ADIÇÃO DE FIBRA E MÉTODO DE OBTENÇÃO

(73) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL. (BR/BA) ; QUEIJOS FINOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO E SERVIÇOS EIRELLI- ME (BR/BA)

(72) ALINE RABELLO COSTA ALVES; TATIANA BARRETO ROCHA NERY; LUANA DE OLIVEIRA MELO NEPONUCENA; SILVIO CASTELO BRANCO; VERÔNICA DA SILVA SANTOS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/05/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 010066-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/05/2019

(43) 01/12/2020

(51) G06T 7/00 (2017.01)

(54) DISPOSITIVO DE AQUISIÇÃO E MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE PLÂNTULAS

(73) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(72) FRANCISCO GUILHIEN GOMES JUNIOR; ALBERTO TANNÚS; EDSON LUIZ GÉA VIDOTO; MATEUS JOSÉ MARTINS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/05/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 013849-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/07/2019

(43) 12/01/2021

(51) B23K 9/10 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA CONTROLE E LIMITAÇÃO DE PARÂMETROS EM MÁQUINA DE SOLDA E RESPECTIVO HARDWARE

(73) SUMIG SOLUCOES PARA SOLDA E CORTE LTDA. (BR/RS)

(72) GEMIR ANTÔNIO SUSIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/07/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 016898-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/08/2019

(43) 23/02/2021

(51) A61B 5/1172 (2016.01), H04L 9/32 (2006.01)

(54) LEITOR BIOMÉTRICO PORTÁTIL DE ALTA RESOLUÇÃO PARA NEONATOS

(73) SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL (BR/BA) ; NATOSAFE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO S.A. (BR/PR)

(72) ISMAEL AKIYAMA DA CRUZ; THAIS GUALDA CARNEIRO AKIYAMA; VALÉRIA LOUREIRO DA SILVA; VALMARA SILVEIRA PONTE; FELIPE

CAFEZEIRO PLECH; ANTÔNIA LARISSA REIS BARBOSA; VITOR ALBERTO NASCIMENTO SOUZA; FABIO DE OLIVEIRA CONDURÚ FERREIRA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/08/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 019509-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 19/09/2019
(43) 05/01/2021
(51) A61N 5/06 (2006.01)
(54) SISTEMA PARA APLICAÇÃO DE DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE IRRADIAÇÃO DE LUZ ULTRAVIOLETA PARA TRATAMENTO DE DEFORMIDADES ESTRUTURAIS E REFRATIVAS DA CÓRNEA
(73) OPTO ELETRÔNICA S/A. (BR/SP)
(72) ANTÔNIO FONTANA; DJALMA ANTONIO CHINAGLIA; MARIO ANTONIO STEFANI; NELSON MAURICI ANTÔNIO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/09/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 020036-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/09/2019
(43) 20/04/2021
(51) B61D 3/00 (2006.01), B61D 3/04 (2006.01)
(54) VAGÃO GRANELEIRO
(66) BR 10 2018 075112-3 04/12/2018
(73) GREENBRIER MAXION - EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS FERROVIÁRIOS S.A. (BR/SP)
(72) RODRIGO MUNIZ DE FARIAS CORDEIRO; JOSÉ MAURICIO CAETANO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/09/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 022393-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/10/2019
(43) 11/05/2021
(51) A21D 13/80 (2017.01), A21D 13/047 (2017.01), A21D 13/066 (2017.01), A23P 30/20 (2016.01)
(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO E COMPOSIÇÃO DE BISCOITOS NUTRICIONAIS DE MILHO
(73) RENATO MARCHESI COMERCIO DE ALIMENTOS (BR/PR)
(72) RENATO MARCHESI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 024227-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	<p>(22) 18/11/2019 (43) 25/05/2021 (51) B61D 19/00 (2006.01), B61D 9/04 (2006.01) (54) VAGÃO FERROVIÁRIO, CONJUNTO DE VAGÕES FERROVIÁRIOS E MEIO DE FECHAMENTO DE VÃOS DE VAGÕES FERROVIÁRIOS (73) GREENBRIER MAXION - EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS FERROVIÁRIOS S.A. (BR/SP) (72) MATHEUS LIMA SILVA; JOSÉ MAURICIO CAETANO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/11/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2019 024480-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 21/11/2019 (43) 01/06/2021 (51) A23L 33/10 (2016.01), A23L 29/269 (2016.01), A61B 5/00 (2006.01) (54) MATERIAL DEGLUTÍVEL (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) (72) RAFAELA SOARES RECH; ELISA ZANCANARO DE FIGUEIREDO; FABRICIO MEZZOMO COLLARES; VICENTE CASTELO BRANCO LEITUNE; FERNANDO NEVES HUGO; JULIANA BALBINOT HILGERT Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/11/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2019 025203-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/11/2019 (30) 07/12/2018 US 16/213,406 (43) 16/06/2020 (51) B64C 13/16 (2006.01), B64C 19/02 (2006.01) (54) SISTEMA DE CONTROLE DE VOO, MÉTODO PARA DETERMINAR UMA PRESSÃO DINÂMICA ESTIMADA PARA UMA AERONAVE, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (73) THE BOEING COMPANY (US) (72) SHERWIN CHUNSHEK LI; BRIAN KENYON RUPNIK; BRIAN WHITEHEAD; KIOUMARS NAJMABADI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/11/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2019 025488-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 02/12/2019 (43) 15/06/2021 (51) B65D 1/44 (2006.01), B65D 1/02 (2006.01), B65D 85/82 (2006.01) (54) RECIPIENTE PARA DEFENSIVOS AGRÍCOLAS (73) IHARABRAS S/A INDÚSTRIAS QUÍMICAS (BR/SP) (72) WANDERSON LELIS LEANDRO; ADRIANO MONTEIRO DE LIMA</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 025834-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/12/2019
 (43) 22/06/2021
 (51) H02G 9/10 (2006.01), H05K 7/20 (2006.01), B65D 88/76 (2006.01), E02D 29/045 (2006.01)
 (54) MINI ABRIGO SUBTERRÂNEO
 (73) CLEMAR ENGENHARIA LTDA (BR/SC)
 (72) DALEE HOLLAND LEICHSENRING
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 025899-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 06/12/2019
 (43) 22/06/2021
 (51) A01N 47/44 (2006.01), A01N 31/08 (2006.01), A01N 25/28 (2006.01), A01P 1/00 (2006.01)
 (54) PRODUTO ANTIMICROBIANO COMPOSTO DE MICROPARTÍCULAS CONTENDO CLOREXIDINA E TIMOL E SEU USO
 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) ;
 UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
 (72) VANESSA MORAIS MUNIZ; FÁBIO SANTOS DE SOUZA; RUI OLIVEIRA MACÊDO; FÁBIO CORREIA SAMPAIO; MICHELLINE CAVALCANTI TOSCANO DE BRITTO; JOSÉ VENÂNCIO CHAVES JÚNIOR; ALMIR GONÇALVES WANDERLEY; BEATE SAEGESSER SANTOS; JULIANO RIBEIRO DA SILVA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 026735-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/12/2019
 (30) 21/12/2018 US 16/230,522
 (43) 06/10/2020
 (51) B25J 9/16 (2006.01), B25J 9/00 (2006.01), B21J 15/28 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE FIXAÇÃO AUTOMÁTICA DE MÚLTIPLOS PAINÉIS COM EMPREGO DE UM SISTEMA ROBÓTICO DE ALTA DENSIDADE
 (73) THE BOEING COMPANY (US)
 (72) HARINDER S. OBEROI; KEVIN MARION BARRICK; CHARLES YUANXIN HU
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 027360-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/12/2019 (43) 29/06/2021 (51) C12M 1/18 (2006.01) (54) MICROMOLDE PARA A PRODUÇÃO DE ESFEROIDES CELULARES E USO (73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) (72) MONIZE CAIADO DECARLI; ÂNGELA MARIA MORAES; JORGE VICENTE LOPES DA SILVA; JÚLIA ADAMI NOGUEIRA; JANAINA DE ANDRÉA DERNOWSEK; PAULO INFORÇATTI NETO; RODRIGO ALVARENGA REZENDE; FREDERICO DAVID ALENCAR DE SENA PEREIRA; VLADIMIR MIRONOV Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/12/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2019 027586-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 20/12/2019 (43) 06/07/2021 (51) A61F 5/37 (2006.01) (54) CINTA HOSPITALAR, COM SISTEMA DE IMOBILIZAÇÃO DE PACIENTES ACAMADOS (73) CARLOS BAPTISTA DA LUZ (BR/SP) (72) CARLOS BAPTISTA DA LUZ Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/12/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2019 027674-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/12/2019 (30) 01/04/2019 US 16/371,598 (43) 13/10/2020 (51) B60K 23/00 (2006.01), B60K 17/02 (2006.01) (54) SISTEMA DE CONTROLE PARA OPERAR UM TREM DE ENERGIA DE UM VEÍCULO DE TRABALHO, E, VEÍCULO DE TRABALHO (73) DEERE & COMPANY (US) (72) KYLE K. MCKINZIE; CLAYTON G. JANASEK Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/12/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 003194-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/02/2020 (43) 31/08/2021 (51) G02C 7/04 (2006.01), G02B 1/04 (2006.01), B29D 11/00 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61F 9/00 (2006.01), A61K 47/69 (2017.01), A61K 31/00</p>

(2006.01), A61P 31/00 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01)

(54) LENTES DE CONTATO OFTÁLMICAS TERAPÊUTICAS PRODUZIDAS COM HIDROGÉIS PARA VEICULAÇÃO DE FÁRMACOS

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)

(72) FABIA JULLIANA JORGE DE SOUZA; ERYVALDO SÓCRATES TABOSA DO EGITO; FRANCISCO ALEXANDRINO JÚNIOR; ÉVERTON DO NASCIMENTO ALENCAR; LUCAS AMARAL MACHADO; JOERBSON MEDEIROS DE PAULA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/02/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 003394-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/02/2020

(30) 22/02/2019 IT 102019000002609

(43) 06/10/2020

(51) H01B 13/22 (2006.01), H01B 3/30 (2006.01), H01B 3/00 (2006.01)

(54) CABO DE ALIMENTAÇÃO E MÉTODO PARA EXTRAIR SUBPRODUTOS DE RETICULAÇÃO

(73) PRYSMIAN S.P.A. (IT)

(72) RODOLFO SICA; ALESSANDRO ROLLA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/02/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 005805-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/03/2020

(43) 05/10/2021

(51) C25B 11/04 (2021.01), B82Y 40/00 (2011.01), B82Y 30/00 (2011.01)

(54) COMPÓSITO CERÂMICO À BASE DE BICU3TI3FEO12 (BCTFO) ADICIONADO COM ÓXIDO DE BISMUTO (Bi₂O₃)

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)

(72) DIEGO DA MOTA COLARES; DANIEL BARROS DE FREITAS; ROTERDAN FERNANDES ABREU; SEBASTIÃO JUNIOR TEIXEIRA VASCONCELOS; ANTÔNIO SÉRGIO BEZERRA SOMBRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/03/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 006013-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/03/2020

(30) 23/04/2019 US 16/392156

(43) 03/11/2020

(51) A01D 41/14 (2006.01)

(54) CONJUNTOS DE CABEÇOTE E DE FORÇA DE FLUTUAÇÃO PARA UM CABEÇOTE DE MÁQUINA DE COLHEITA, E, CABEÇOTE PARA UMA MÁQUINA DE COLHEITA.

	(73) DEERE & COMPANY (US) (72) ALEX BRIMEYER; DAVID E. RENNER; MICHAEL L. VANDEVEN; JOSHUA R. PIERSON; TODD M. VERHOEF Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/03/2020, observadas as condições legais
(11) BR 10 2020 006096-1 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/03/2020 (30) 23/04/2019 US 16/391,699 (43) 03/11/2020 (51) A01D 41/127 (2006.01) (54) MÁQUINAS COLHEITADEIRAS (73) DEERE & COMPANY (US) (72) JEFFREY MUSSACK; GRAY KNAPP Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/03/2020, observadas as condições legais
(11) BR 10 2020 006982-9 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/04/2020 (30) 10/04/2019 IT 102019000005560 (43) 20/10/2020 (51) G02B 6/44 (2006.01), H02G 3/08 (2006.01), H02G 3/16 (2006.01), H02G 15/06 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE SUPORTE PARA FIXAR UMA CAIXA DE TERMINAÇÃO ÓPTICA A UM ELEMENTO DE MONTAGEM DE PAREDE E CONJUNTO DE TERMINAÇÃO ÓPTICA (73) PRYSMIAN S.P.A. (IT) (72) FABIO ABBIATI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/04/2020, observadas as condições legais
(11) BR 10 2020 007375-3 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/04/2020 (30) 31/05/2019 US 16/427,861 (43) 08/12/2020 (51) A01D 41/127 (2006.01) (54) MÉTODO PARA DETERMINAR UMA QUANTIDADE DE PERDA DE GRÃO, E, SISTEMA CONFIGURADO PARA APLICAR UM SENSOR VIRTUAL (73) DEERE & COMPANY (US) (72) WENTAO YU; VOLKER FUCHS; WILLIAM D. TODD Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/04/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 009068-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/05/2020 (30) 11/06/2019 US 16/437,226 (43) 22/12/2020 (51) A01C 7/10 (2006.01) (54) MÁQUINA DE PLANTIO, MÉTODO PARA CONTROLAR UMA MÁQUINA DE PLANTIO, E, SISTEMA DE COMPUTAÇÃO QUE CONTROLA UMA MÁQUINA DE PLANTIO (73) DEERE & COMPANY (US) (72) JASON D. WALTER; JAMES Z. LIU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/05/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 009121-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/05/2020 (43) 16/11/2021 (51) C01B 32/19 (2017.01), C01B 32/23 (2017.01), B82B 3/00 (2006.01) (54) PROCESSO DE SÍNTESE DE GRAFENO A PARTIR DO MÉTODO DE FOTO-OXIDAÇÃO ASSISTIDA POR RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA (73) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ) (72) MARINA FUSER PILLIS; OLANDIR VERCINO CORREA; RODRIGO TEIXEIRA BENTO; SAMUEL PEREIRA COTINHO; THIAGO FERNANDO DOS SANTOS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/05/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 009163-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 08/05/2020 (43) 16/11/2021 (51) A23J 1/12 (2006.01) (54) PROCESSO DE EXTRAÇÃO ETANÓLICA DE PROLAMINAS DE RESÍDUOS DOS GRÃOS DE CEREAIS EM MEIO ETANÓLICO/AQUOSO ÁCIDO OU BÁSICO (73) GREENB BIOLOGICAL SOLUTIONS LTDA (BR/SC) (72) SERGIO AKINOBU YOSHIOKA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/05/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 011013-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/06/2020 (43) 14/12/2021 (51) G01N 21/25 (2006.01), G01J 1/04 (2006.01) (54) DISPOSITIVO ÓPTICO ATIVO PORTÁTIL MULTIESPECTRAL PARA A MEDIDA DE REFLECTÂNCIAS E ÍNDICES DE VEGETAÇÃO</p>

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)

(72) LUCAS DE ARRUDA VIANA; FRANCISCO DE ASSIS DE CARVALHO PINTO; DOMINGOS SÁRVIO MAGALHÃES VALENTE; DANIEL MARÇAL DE QUEIROZ; THIAGO FURTADO DE OLIVEIRA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/06/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 011886-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/06/2020

(30) 26/06/2019 US 16/452,950

(43) 08/09/2021

(51) A01D 41/127 (2006.01), A01D 34/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA CALIBRAR UMA MÁQUINA, E, SISTEMA PARA OPERAR UMA MÁQUINA

(73) DEERE & COMPANY (US)

(72) MICHAEL J. HODSON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/06/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 012205-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/06/2020

(43) 21/12/2021

(51) F41H 5/04 (2006.01)

(54) ENVIDRAMENTO BALÍSTICO

(73) PG PRODUCTS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE VIDROS LTDA. (BR/SP)

(72) EDSON MAURY YOSHIKUMA; FERNANDO ALONSO LAZZARI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/06/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 012274-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/06/2020

(30) 18/06/2019 US 16/444.087

(43) 29/12/2020

(51) A01B 73/02 (2006.01)

(54) LANÇA DE PULVERIZAÇÃO PARA UM PULVERIZADOR AGRÍCOLA

(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)

(72) ROY A.BITTNER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/06/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 012559-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/06/2020

(30) 24/06/2019 US 62/865,522; 17/01/2020 US 16/746,061

	<p>(43) 05/01/2021 (51) A01D 41/12 (2006.01) (54) SISTEMA DE LEIRA DE UMA COMBINADA, E, MÉTODO PARA MOVER UM SISTEMA DE LEIRA (73) DEERE & COMPANY (US) (72) MARTIN RITTERSHOFER; CHRISTOPHER J. FAULKNER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/06/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 013216-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 26/06/2020 (43) 08/03/2022 (51) A61K 47/42 (2017.01), A61K 9/127 (2025.01), A61K 39/02 (2006.01) (54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE VESÍCULAS APRESENTADORAS DE ANTÍGENOS (VAA) QUE POSSIBILITA O ACOPLAMENTO DE UM OU MAIS ANTÍGENOS (73) INSTITUTO BUTANTAN (BR/SP) (72) MAYRA MARA FERRARI BARBOSA; GIOVANA CAPPIO BARAZZONE; LUCIANA CEZAR DE CERQUEIRA LEITE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/06/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 014534-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/07/2020 (30) 18/07/2019 IT 102019000012297 (43) 11/05/2021 (51) B66C 23/78 (2006.01), B60K 17/04 (2006.01), B60K 1/04 (2019.01), B66F 9/065 (2006.01), B66F 9/075 (2006.01), B66F 9/24 (2006.01), G05D 1/00 (2024.01) (54) MANIPULADOR TELESCÓPICO COM ESTABILIZADORES MELHORADOS (73) MANITOU ITALIA S.R.L. (IT) (72) MARCO IOTTI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/07/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 016456-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 12/08/2020 (43) 22/02/2022 (51) B65G 65/34 (2006.01), B65G 65/30 (2006.01) (54) SISTEMA COM MÚLTIPLAS CAIXAS DE CARGA MODULADAS COM SISTEMA DE DESCARGA AUTOMÁTICO E ACIONAMENTO INDEPENDENTE (73) MAURÍCIO HOWE (BR/RS) ; ARMIN HOWE (BR/RS) ; MÁRCIO HOWE (BR/RS)</p>

(72) MÁRCIO HOWE; MAURÍCIO HOWE; ARMIN HOWE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/08/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 018845-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/09/2020

(30) 18/09/2019 US 62/901,873; 11/09/2020 US 17/018,919

(43) 20/04/2021

(51) E21B 33/14 (2006.01), E21B 33/16 (2006.01), E21B 34/14 (2006.01)

(54) FERRAMENTA DE CIMENTAÇÃO, COLUNA DE TRABALHO DE INSTALAÇÃO DE REVESTIMENTO E MÉTODO DE INSTALAÇÃO DE REVESTIMENTO

(73) INNOVEX INTERNATIONAL, INC. (US)

(72) EDWARD SHANNON ROYER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/09/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 019230-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/09/2020

(43) 05/04/2022

(51) A47J 37/06 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÕES CONSTRUTIVAS INTRODUZIDAS EM GRELHA

(73) PAULO CESAR NIEHUES (BR/PR)

(72) PAULO CESAR NIEHUES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/09/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2020 022681-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 06/11/2020

(43) 10/05/2022

(51) E05D 15/06 (2006.01), E05D 15/58 (2006.01), E05D 15/26 (2006.01), E06B 3/50 (2006.01)

(54) SISTEMA DE FIXAÇÃO E AJUSTE DE PERFIS DE SISTEMAS DE ENVIDRAÇAMENTO E MÉTODO DE FIXAÇÃO E AJUSTE DOS PERFIS

(73) KR DISTRIBUIDORA DE ALUMINIO LTDA (BR/SC)

(72) EDUARDO ALEXANDRE KRUGER; HENRIQUE TIRONI KRÜGER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/11/2020, observadas as condições legais

(11) BR 10 2021 005979-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/03/2021

(43) 27/09/2022

(51) F02M 31/16 (2006.01)

(54) CONJUNTO PARA INJEÇÃO DE COMBUSTÍVEL
 (73) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)
 (72) FERNANDO LEPSCH; TULIO ITALICO MOREIRA COLETTI; RENATO DE BRITO DUENHAS; ERIKA KAJINO LOSANO; RAUL PIMENTEL MAIA; ROHIT LENGADE; VICTOR CERQUEIRA FERNANDES
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/03/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2021 009369-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 13/05/2021
 (43) 22/11/2022
 (51) E06B 1/02 (2006.01), E06B 1/00 (2006.01)
 (54) CONTRAMARCO EM ALUMÍNIO PARA PORTAS DE CORRER, COM CANAL GUIA PARA TRILHOS DE EMBUTIR DO FORMATO U
 (73) VITA COMPONENTES PARA ESQUADRIAS LTDA (BR/SP)
 (72) ALAN SERGIO BERNARDES
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/05/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2021 010520-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 31/05/2021
 (43) 06/12/2022
 (51) C07C 13/38 (2006.01), C07C 13/39 (2006.01), C07C 49/303 (2006.01), C07C 49/307 (2006.01), C07B 33/00 (2006.01), B01J 23/44 (2006.01), B01J 23/75 (2006.01), A23L 27/20 (2016.01)
 (54) PROCESSO DE SÍNTESE DE COMPOSTOS TERPENÓIDES VIA OXIDAÇÃO CATALÍTICA DO (1R,5R)-SABINENO, PRODUTOS E USOS
 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO - UFOP (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS - UFMG (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS - FAPEMIG (BR/MG)
 (72) CAMILA GROSSI VIEIRA; LIANE MARCIA ROSSI; ELENA VITALIEVNA GOUSSEVSKAIA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/05/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2021 011223-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/06/2021
 (30) 24/07/2020 US 63/056,458
 (43) 08/02/2022
 (51) B64C 19/02 (2006.01), G01L 5/12 (2006.01), G06F 17/00 (2019.01)
 (54) MÉTODO E SISTEMA PARA PROVER FORÇAS DE TOQUE CONTINUAMENTE VARIÁVEIS PARA UMA AERONAVE
 (73) THE BOEING COMPANY (US)

(72) JOSEPH E. ELLIOTT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/06/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2021 013638-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/07/2021

(43) 17/01/2023

(51) C09K 3/10 (2006.01)

(54) MANTA ACRÍLICA ECOLÓGICA IMPERMEABILIZANTE

(73) VEDACON IMPERMEABILIZANTES LTDA (BR/SC)

(72) VALDECI ALVES DOS SANTOS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/07/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2021 017320-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/08/2021

(30) 03/11/2020 US 63/108,972

(43) 26/07/2022

(51) B64C 1/06 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA PRENDER UMA PORÇÃO DE UMA FUSELAGEM DE UMA AERONAVE A UMA PORÇÃO DE UMA ASA DA AERONAVE

(73) THE BOEING COMPANY (US)

(72) DREW-DANIEL T. KEEFE; JEFF S. HOLLOWELL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/08/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2021 018231-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/09/2021

(30) 05/11/2020 US 63/110,235

(43) 17/05/2022

(51) B64C 1/14 (2006.01), E05D 3/00 (2006.01)

(54) CONJUNTOS DE TRAVAMENTO, E, MÉTODO PARA OPERAR UM CONJUNTO DE TRAVAMENTO

(73) THE BOEING COMPANY (US)

(72) MICHAEL T. MORTLAND

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/09/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2021 019784-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/10/2021

(43) 07/06/2022

(51) B60H 1/26 (2006.01), B62D 31/04 (2006.01)

(54) SISTEMA E PROCESSO DE RENOVAÇÃO DE AR DO PISO SUPERIOR DE VEÍCULOS DE DOIS ANDARES E ÔNIBUS DE DOIS ANDARES

(66) BR 10 2020 020261-8 02/10/2020

(73) MARCOPOLO S.A (BR/RS)

(72) LUCIANO RICARDO RESNER; MIGUEL ANGELO VERGANI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/10/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2021 021276-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/10/2021

(43) 09/05/2023

(51) B61C 17/00 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO HIGIENIZADOR PARA PRÓTESES, PRÓTESES FACIAIS, DENTADURAS, PONTES MÓVEIS, ALINHADORES ORTODÔNTICOS E SIMILARES POR FILTRO DE PRATA E LUZ UVC, COM SISTEMA DE CIRCULAÇÃO CONTÍNUA INTERNA DO AR

(73) LUCIANO LAURIA DIB (BR/SP) ; POWERPIC REPRESENTAÇÕES LTDA (BR/MG)

(72) ROBERTO LUIS LOPES MAURI CARDOSO; LUCIANO LAURIA DIB

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/10/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2021 023568-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/11/2021

(43) 06/06/2023

(51) B61D 7/16 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE MOVIMENTAÇÃO DE PORTA

(73) GREENBRIER MAXION - EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS FERROVIÁRIOS S.A. (BR/SP)

(72) EDUARDO RODRIGUES XAVIER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/11/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2021 025547-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/12/2021

(43) 08/03/2022

(51) B29D 30/06 (2006.01), A01C 5/06 (2006.01), B60C 1/00 (2006.01), B60C 5/00 (2006.01), B60C 7/10 (2006.01), B29C 45/44 (2006.01), B29D 30/62 (2006.01), B29D 30/08 (2006.01)

(54) BANDA AGRÍCOLA PARA PLANTADEIRA, PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE BANDA AGRÍCOLA PARA PLANTADEIRA

(73) PLACCO COMÉRCIO DE PRODUTOS LTDA (BR/SP)

(72) LUCIANO GUEDES DE OLIVEIRA PLACCO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/12/2021, observadas

as condições legais

(11) BR 10 2022 000355-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/01/2022
(43) 18/07/2023
(51) B60J 7/047 (2006.01), B60P 7/02 (2006.01)
(54) SISTEMA DE COBERTURA AUTOMÁTICA, MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM SISTEMA DE COBERTURA AUTOMÁTICA E SISTEMA DE CONEXÃO ENTRE UM VEÍCULO E UM SISTEMA DE COBERTURA AUTOMÁTICA
(73) VIX LOGÍSTICA S.A. (BR/ES)
(72) ELIAS ALVES DA SILVA; ANTONIO NUNES DA SILVA FILHO; MARCOS ANTONIO NUNES DA SILVEIRA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/01/2022, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 009346-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/05/2022
(30) 15/05/2021 EP 21000137.6
(43) 22/11/2022
(51) D01H 7/60 (2006.01), F16C 32/04 (2006.01)
(54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA ENROLAR E TORCER MATERIAL DE FIBRA EM QUADROS DE FIAÇÃO DE ANEL OU DE TORÇÃO DE ANEL
(73) SANKO TEKSTIL ISLETMELERI SAN. TIC. A.S. (TR)
(72) DR. FRANK WERFEL; UTA FLÖGEL-DELOR
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/05/2022, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 010779-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/06/2022
(43) 12/12/2023
(51) A23D 9/007 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO LIPÍDICA, FORMULAÇÕES LIPÍDICAS À BASE DE ÓLEO DE AMÊNDOA DE MACAÚBA TOTALMENTE HIDROGENADA
(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)
(72) ESTEFÂNIA PRATES RODRIGUES; LARISSA MAGALHÃES GRIMALDI; RENATO GRIMALDI; ANA PAULA BADAN RIBEIRO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/06/2022, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 011198-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/06/2022
(30) 17/06/2021 JP 2021-101179; 25/05/2022 JP 2022-085503
(43) 17/01/2023

(51) B60L 53/122 (2019.01), B60L 53/124 (2019.01), B60L 53/39 (2019.01), H02J 50/80 (2016.01)

(54) VEÍCULO PARA RECEPÇÃO DE ENERGIA SEM CONTATO E SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA SEM CONTATO

(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) RYOSUKE IKEMURA; SHOGO TSUGE; TOSHIYA HASHIMOTO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/06/2022, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 020532-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/10/2022

(30) 19/10/2021 US 63/257,165

(43) 09/05/2023

(51) B60R 11/04 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA RASTREAR UMA EXTREMIDADE DE REBOQUE EM UMA IMAGEM USANDO UM ONTROLADOR E SISTEMA DE MONITORAMENTO COM CÂMERA PARA VEÍCULO

(73) STONERIDGE, INC. (US)

(72) LIANG MA; YIFAN MEN; TROY OTIS COOPRIDER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/10/2022, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 020574-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/10/2022

(30) 28/10/2021 US 17/513,103

(43) 09/05/2023

(51) G08G 1/017 (2006.01)

(54) SISTEMA DE CONTROLE DE VEÍCULO

(73) TRANSPORTATION IP HOLDINGS, LLC (US)

(72) BRIAN SCOTT SMITH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/10/2022, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 021271-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/10/2022

(30) 22/10/2021 DE 102021127443.5

(43) 09/05/2023

(51) E01C 19/23 (2006.01), E02D 3/026 (2006.01), E02D 3/032 (2006.01)

(54) FERRAMENTA DE ROLO PARA UM ROLO DE PROCESSAMENTO DE SOLO

(73) HAMM AG (DE)

(72) MATTHIAS MEIER; GÜNTER RATH; JOHANNES MALZER; STEFAN BÄUML

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/10/2022, observadas

as condições legais

(11) BR 10 2023 003006-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/02/2023
(30) 25/02/2022 TW 111107152
(43) 10/10/2023
(51) G02B 13/00 (2006.01), G02B 7/02 (2021.01)
(54) CONJUNTO DE LENTES DE IMAGEM, MÓDULO DE CÂMERA E DISPOSITIVO ELETRÔNICO
(73) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)
(72) PEI-CHI CHANG; HENG-YI SU; HSUAN-CHIN HUANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/02/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 003157-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/02/2023
(30) 25/02/2022 TW 111107139
(43) 10/10/2023
(51) G02B 13/00 (2006.01), G02B 1/04 (2006.01), G02B 3/04 (2006.01), G02B 7/02 (2021.01), H04N 23/55 (2023.01)
(54) ELEMENTO DE LENTE, CONJUNTO DE LENTE DE IMAGEM, MÓDULO DE CÂMERA E DISPOSITIVO ELETRÔNICO
(73) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)
(72) CHUN-HUA TSAI; LIN-AN CHANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/02/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 004233-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/03/2023
(30) 30/03/2022 EP 22275039.0
(43) 03/10/2023
(51) F15B 15/28 (2006.01), G01D 5/48 (2006.01)
(54) CILINDRO COMPÓSITO PARA UM ATUADOR, ATUADOR, SENSOR DE POSIÇÃO LINEAR, E, MÉTODO PARA FABRICAR UM CILINDRO COMPÓSITO PARA UM ATUADOR
(73) CROMPTON TECHNOLOGY GROUP, LTD. (GB)
(72) JONATHAN DAVID PETHICK; MICHAEL PAUL SOMERFIELD
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/03/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 004360-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/03/2023
(30) 29/03/2022 TW 111112037

(43) 07/11/2023
(51) G02B 3/00 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE LENTE DO SISTEMA DE IMAGEM, APARELHO DE IMAGEM E DISPOSITIVO ELETRÔNICO
(73) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)
(72) YI-HSIANG CHUANG; HSIN-HSUAN HUANG; CHENG-YU TSAI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/03/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 005180-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/03/2023
(43) 24/09/2024
(51) B60J 11/00 (2006.01)
(54) PROTETOR PARA TAMPAS E ACESSÓRIOS DE CARRETAS
(73) INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE (BR/RS)
(72) CASSIANO PINZON; RAFAEL CUNHA DE LIMA; LUKA GABRIEL SANTOS DA CHAGA; GILBERTO HENRIQUE GALINA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/03/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 006744-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/04/2023
(43) 22/10/2024
(51) B60T 15/02 (2006.01)
(54) VÁLVULA MULTIFUNÇÕES PARA EMPREGO EM SISTEMAS DE FREIOS DE VEÍCULOS DE CARGA
(73) USIMASTER - PEÇAS DE PRECISÃO LTDA. (BR/RJ)
(72) VINCENZO LEONETTI NETO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/04/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 008351-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/05/2023
(43) 12/11/2024
(51) F26B 21/00 (2026.01)
(54) PROCESSO AUTOMATIZADO PARA BENEFICIAMENTO DE ALGODÃO
(73) ENGEMAN ENGENHARIA LTDA (BR/MG)
(72) MAGNO TÚLIO MARTINS BORGES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/05/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 013195-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/06/2023

(30) 06/07/2022 EP 22183347.8
 (43) 28/05/2024
 (51) C07C 29/141 (2006.01), C07C 45/50 (2006.01), C07C 31/27 (2006.01), B01J 23/46 (2006.01), B01J 27/13 (2006.01), B01J 31/24 (2006.01), C07C 47/445 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE DICIDAL
 (73) EVONIK OXENO GMBH & CO. KG (DE)
 (72) ROBERT FRANKE; CAROLIN SCHNEIDER; RALF JACKSTELL; MATTHIAS BELLER; DIETER REUSCH; HARALD HÄGER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/06/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 015201-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 28/07/2023
 (43) 03/10/2023
 (51) E04F 13/08 (2006.01)
 (54) PAINEL RIPADO MODULAR
 (73) LA TISSOT GERENCIAMENTO E LICENCIAMENTO DE MARCAS E PATENTES LTDA. (BR/RS)
 (72) LUIZ ANDRÉ TISSOT
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/07/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 022360-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/10/2023
 (43) 06/05/2025
 (51) B60G 13/14 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE ALÍVIO DE AR E GASES PARA SUSPENSÕES DE MOTOCICLETAS
 (73) CLAUDIO RODRIGUES DA COSTA (BR/MG)
 (72) CLÁUDIO RODRIGUES DA COSTA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/10/2023, observadas as condições legais

(11) BR 10 2023 027059-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 21/12/2023
 (43) 01/07/2025
 (51) C04B 20/00 (2006.01), C04B 18/12 (2006.01), C04B 14/04 (2006.01)
 (54) AGREGADO DE REJEITO DO BENEFICIAMENTO DE ITABIRITOS E USO EM ARTEFATOS DE CONCRETO CELULAR ESPUMOSO
 (73) CARLOS HENRIQUE FRANÇA RAMOS (BR/AL)
 (72) CARLOS HENRIQUE FRANÇA RAMOS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/12/2023, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 10 2024 003543-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/02/2024
(43) 02/09/2025
(51) A01D 11/00 (2006.01)
(54) RODO MANUAL REVOLVEDOR DE GRÃOS
(73) LIANA MESQUITA DE ARAUJO (BR/MG)
(72) DANIEL MESQUITA DE ARAUJO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/02/2024, observadas as condições legais

(11) BR 10 2024 007851-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/04/2024
(43) 27/05/2025
(51) C02F 1/24 (2023.01), C02F 1/74 (2023.01), A01K 63/04 (2006.01)
(54) FRACIONADOR DE SÓLIDOS EM SUSPENSÃO COM NIVELAMENTO SIFONADO PARA ÁGUAS DE CULTIVOS BFT (BIOFLOC TECHNOLOGY SYSTEM)
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS)
(72) CÉSAR SERRA BONIFÁCIO COSTA; LUIS AUGUSTO GHIRALDELLI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/04/2024, observadas as condições legais

(11) BR 10 2024 012660-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/06/2024
(43) 18/02/2025
(51) H01Q 1/12 (2006.01)
(54) SISTEMA DE FIXAÇÃO PARA DISPOSITIVOS DE CAPTAÇÃO OU TRANSMISSÃO DE ONDAS ELETROMAGNÉTICAS VIA SATÉLITE
(73) JOÃO ALEXANDRE DE ABREU (BR/PR)
(72) LUÍS CARLOS SPERANDIO; ROBERT NELSON RUDNIK; DOUGLAS ROHR
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/06/2024, observadas as condições legais

(11) BR 10 2024 016828-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/08/2024
(30) 18/08/2023 US 63/520,534
(43) 18/02/2025
(51) F15B 21/12 (2006.01), F04B 49/00 (2006.01), G05B 13/02 (2006.01)
(54) MÉTODO DE CONTROLE DE UMA UNIDADE DE ENERGIA HIDRÁULICA DE UM SISTEMA DE TESTE DINÂMICO E SISTEMA DE TESTE DINÂMICO

(73) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)

(72) HANS-PETER BEGGEL; JAMES HENNEN; KURT KVISTBERG; KEVIN THURMES; PAUL RINDAHL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/08/2024, observadas as condições legais

(11) BR 10 2025 007715-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/04/2025

(43) 10/02/2026

(51) B62K 25/02 (2006.01)

(54) EMULADOR COM REGULAGEM REMOTA

(73) DYMON CÉZARE SCHELBAUER (BR/SC) ; MAXIMIANO SCHELBAUER (BR/SC) ; CLÁUDIO ALVES (BR/PR)

(72) DYMON CÉZARE SCHELBAUER; MAXIMIANO SCHELBAUER; CLÁUDIO ALVES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/04/2025, observadas as condições legais

(11) BR 11 2012 012567-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/11/2010

(30) 23/11/2009 US 61/263,707; 23/11/2009 EP 09 014565.7; 23/07/2010 US 61/367,251

(51) C12Q 1/68 (2018.01), C12N 5/14 (2006.01), A01H 5/00 (2018.01)

(54) MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DE PRODUTO DE SOJA, PARA A

IDENTIFICAÇÃO DA PRESENÇA SIMULTÂNEA DE EVENTOS ELITE EE-GM3 E EE-GM2 E PARA DETECÇÃO DE EVENTOS ELITE EE-GM3 E EE-GM2 EM AMOSTRAS BIOLÓGICAS, PARES DE INICIADORES E DE SONDAS, E KIT

(73) MS TECHNOLOGIES, LLC (US) ; BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)

(72) JUSTIN THOMAS MASON; LESLIE JAMES LETTOW; MARK ALAN EBY; WILLIAM H. EBY; GÜNTER WELZ; STEVEN VERHAEGHE; MARC DE BEUCKELEER; JEAN-MARC FERULLO; VEERLE HABEX

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/11/2010, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2013 001749-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/07/2011

(30) 23/07/2010 US 61/400,175; 29/06/2011 US 13/135,218

(51) C11D 3/02 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DETERGENTE NEUTRA CONCENTRADA, PROCESSOPARA FABRICAR UMA COMPOSIÇÃO DETERGENTE NEUTRA CONCENTRADABIODEGRADÁVEL E COMPOSIÇÃO DETERGENTE NEUTRA DILUÍDA

(73) American Sterilizer Company (US)

(72) Ann Maria Kneipp; Nancy-Hope E. Kaiser; Althea N. Johnson

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/07/2011, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2014 003682-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/09/2012

(30) 05/09/2011 FR 1157842

(51) C09K 8/528 (2006.01), C09K 8/54 (2006.01)

(54) ADITIVOS BIFUNCIONAIS ANTIDEPOSIÇÃO E ANTICORROSÃO

(73) ARKEMA FRANCE (FR)

(72) TONG EAK POU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/09/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2014 009269-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 18/10/2012

(30) 18/10/2011 US 61/548,632

(51) C12Q 1/68 (2018.01)

(54) MÉTODO PARA A DETECÇÃO DE UMA ANEUPLOIDIACROMOSSÔMICA FETAL EM UMA MULHER GRÁVIDA E KIT PARA A REALIZAÇÃO DO DITO MÉTODO

(73) AGILENT TECHNOLOGIES, INC. (US)

(72) JURGEN DEL-FAVERO; DIRK GOOSSENS; LIEN HEYRMAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/10/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2014 017091-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 11/01/2013

(30) 11/01/2012 KR 10-2012-0003634

(51) C12N 1/21 (2006.01), C12N 15/60 (2006.01), C12N 15/74 (2006.01), C12P 13/00 (2006.01)

(54) CRORGANISMOS RECOMBINANTES COM UMA MELHOR PRODUTIVIDADE DE PUTRESCINA E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE PUTRESCINA QUE UTILIZA OS MESMOS

(73) CJ CHEILJEDANG CORPORATION (KR)

(72) SU JIN CHOI; HYANG CHOI; MIN SUN KANG; SUNG HOO JHON; KYOUNG MIN LEE; HYE WON UM; YOUNG LYEOL YANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/01/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina

a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2014 032792-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/06/2013
(30) 28/06/2012 US 13/535,890; 11/12/2012 US 13/710,531
(51) A61K 8/06 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), A61K 8/85 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÃO
(73) KENVUE BRANDS LLC. (US)
(72) SUSAN DALY; ROCCO VINCENT BURGO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/06/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2016 018069-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/01/2015
(30) 04/02/2014 EP 14153835.5
(51) A61K 8/60 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 9/02 (2006.01), A61Q 19/10 (2006.01), C11D 1/83 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01), A61K 8/44 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES DE SURFACTANTE AQUOSO
(73) BASF SE (DE)
(72) CLAUDIA BRUNN; ANSGAR BEHLER; DETLEV STANISLOWSKI; MONIKA BARBENHEIM
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/01/2015, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2016 021786-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/03/2015
(30) 24/03/2014 US 61/969,390; 19/03/2015 US 14/662,916
(51) A01B 69/00 (2006.01), G05D 1/02 (2020.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA COORDENAR O CONTROLE DE PELO MENOS UM VEÍCULO AGRÍCOLA
(73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)
(72) CHRISTOPHER A. FOSTER; ADAM R. RUSCIOLELLI; TYSON J. DOLLINGER; JOHN H. POSSELIUS; BRIAN R. RAY; TODD S. AZNAVORIAN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/03/2015, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2018 014150-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/01/2017

(30) 11/01/2016 US US 62/277,113
 (51) C07K 16/24 (2006.01), A61K 38/20 (2006.01)
 (54) ANTICORPOS MONOCLONAIS HUMANIZADOS IMUNOESTIMULANTES
 CONTRA INTERLEUCINA-2 HUMANA, E PROTEÍNAS DE FUSÃO DOS
 MESMOS
 (73) UNIVERSITÄT ZÜRICH (CH) ; NOVARTIS AG (CH)
 (72) NATALIA ARENAS-RAMIREZ; IWAN BEUVINK; ONUR BOYMAN;
 BARBARA BRANNETTI; ANDREAS KATOPODIS; SIMONE POPP;
 CATHERINE REGNIER; CHAO ZOU
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/01/2017, observadas
 as condições legais

(11) BR 11 2018 016008-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/03/2017
 (30) 29/03/2016 JP 2016-065737
 (51) C07K 5/02 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61K 47/42 (2017.01), A61P
 31/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61P 43/00
 (2006.01), C07K 5/027 (2006.01)
 (54) DERIVADO DE PEPTÍDEO OU O SAL FARMACEUTICAMENTE
 ACEITÁVEL DO MESMO, CONJUGADO OU UM SAL
 FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL DO MESMO E USO DOS MESMOS
 (73) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)
 (72) YUKIHIRO NISHIO; SHINYA YOKOSAKA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2017, observadas
 as condições legais

(11) BR 11 2018 016920-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 01/03/2017
 (30) 02/03/2016 JP 2016-040364
 (51) A61K 38/00 (2006.01), A61K 35/76 (2015.01), A61K 45/00 (2006.01), A61P
 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P 43/00
 (2006.01)
 (54) USOS DE UM POLIPEPTÍDEO INDUTOR DA IMUNIDADE E DE UM
 AGENTE
 (73) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)
 (72) AKIRA KURIHARA; FUMIYOSHI OKANO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/03/2017, observadas
 as condições legais

(11) BR 11 2018 070429-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 05/04/2017
 (30) 05/04/2016 IB PCT/IB2016/051923
 (51) A61K 38/16 (2006.01), A61K 35/74 (2015.01), A61P 3/04 (2006.01), A61K
 35/741 (2015.01), A23L 33/135 (2016.01)

(54) USO DE HAFNIA ALVEI PARA PREPARAR COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS OU ALIMENTÍCIAS PARA TRATAR OBESIDADE, INDUZIR A SACIAÇÃO OU PROLONGAR A SACIEDADE

(73) INSERM (INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE) (FR) ; CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE ROUEN (FR) ; TARGEDYS (FR) ; UNIVERSITÉ DE ROUEN (FR)

(72) SERGUEI FETISSOV; PIERRE DECHELOTTE; JONATHAN BRETON; GRÉGORY LAMBERT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/04/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 070937-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/04/2017

(30) 13/04/2016 EP EP16165189

(51) G01N 33/543 (2006.01), G01N 33/573 (2006.01), G06N 3/00 (2023.01), G16C 99/00 (2019.01), B01L 3/00 (2006.01), B82Y 15/00 (2011.01), B82Y 5/00 (2011.01), B82Y 10/00 (2011.01)

(54) DISPOSITIVO BIOCINTÉTICO DE MICRO/NANOESCALA PARA USO IN VITRO PARA O DIAGNÓSTICO DE RESISTÊNCIA À INSULINA OU RESISTÊNCIA PRECOCE À INSULINA, KIT QUE COMPREENDE O MESMO E MÉTODO IN VITRO PARA O DIAGNÓSTICO DE, OU PREVISÃO DO RISCO DE UM PACIENTE APRESENTAR RESISTÊNCIA À INSULINA OU DOENÇA PRECOCE DE RESISTÊNCIA À INSULINA

(73) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS) (FR) ; CHU MONTPELLIER (FR) ; SKILLCELL (FR)

(72) FRANCK MOLINA; ALEXIS COURBET; FRANCISCO SANTOS SCHNEIDER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/04/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 071221-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/04/2017

(30) 14/04/2016 US 62/322,581; 05/01/2017 US 62/442,890

(51) C07K 14/705 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01)

(54) NANOCARREADOR SINTÉTICO, MÉTODOS PARA PREPARAR CÉLULAS USANDO DITO NANOCARREADOR E USOS TERAPÊUTICOS DO MESMO

(73) FRED HUTCHINSON CANCER CENTER (US)

(72) MATTHIAS STEPHAN; HOWELL F. MOFFETT

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/04/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2018 074472-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	<p>(22) 26/05/2017 (30) 27/05/2016 US 62/342,840; 07/09/2016 US 62/384,226 (51) A61K 38/00 (2006.01), C07K 14/435 (2006.01) (54) PEPTÍDEOS DE LIGAÇÃO A RAD51 HUMANA E SEUS USOS (73) SYNTHEX, INC. (US) (72) CHAHWAN, CHARLY; SOLOVEYCHIK, MARIA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/05/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 076850-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 30/06/2018 (30) 25/11/2017 CN 201711198251.5 (51) H04L 5/00 (2006.01) (54) MÉTODO E APARELHO DE CONFIGURAÇÃO DE SINAL DE REFERÊNCIA, E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) HONGZHE SHI; WEI HAN; YI QIN; JIANQIN LIU; PENG JIANG Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/06/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 000023-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/07/2017 (30) 08/07/2016 US 62/360,194; 29/07/2016 US 62/368,716; 05/07/2017 US 15/642,104 (51) H04L 1/18 (2023.01), H04L 5/00 (2006.01) (54) MÉTODO E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO, E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) WANSHI CHEN; SEYEDKIANOUSH HOSSEINI; PETER GAAL; SRINIVAS YERRAMALLI; HAO XU; JING SUN; SHIMMAN ARVIND PATEL; AAMOD KHANDEKAR Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/07/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 001262-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/07/2017 (30) 22/07/2016 US 62/365,712; 16/08/2016 US 62/375,634 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) ANTICORPOS MONOCLONAIS HUMANIZADOS ISOLADOS OU FRAGMENTOS DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DOS MESMOS QUE SE LIGAM AO RECEPTOR DO FATOR DE NECROSE DE TUMOR INDUZIDO POR GLICOCORTICOIDE (GITR) USOS TERAPÊUTICOS DOS DITOS ANTICORPOS, BEM COMO ÁCIDONUCLEICO, POLIPEPTÍDEO E VETOR</p>

(73) DANA-FARBER CANCER INSTITUTE, INC. (US)

(72) WAYNE A. MARASCO; QUAN KAREN ZHU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 001995-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/08/2017

(30) 05/08/2016 US 62/371,529

(51) A61K 39/385 (2006.01), A61K 39/39 (2006.01), A61K 39/09 (2006.01), A61K 31/70 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 37/04 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE CONJUGADO PNEUMOCÓCICO MULTIVALENTE – TRANSPORTADOR MISTO, SEU USO E VACINA QUE A COMPREENDE

(73) SK BIOSCIENCE CO., LTD. (KR) ; SANOFI PASTEUR, INC. (US)

(72) KYUNGJUN AN; WOYOUNG CHOI; DONGSOO HAM; HUN KIM;

JINHWAN SHIN; ROBERT HOPFER; RICHARD D. KENSINGER; MOE KYAW;

ERIC DESAUZIERS; CLOTILDE EL GUERCHE SEBLAIN; PHILIPPE TALAGA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 002328-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/07/2017

(30) 05/08/2016 US 62/371,251; 25/07/2017 US 15/658,854

(51) H04N 19/105 (2014.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE CODIFICAÇÃO DE VÍDEO E MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIA

(73) HFI INNOVATION INC. (TW)

(72) JING YE; SHAN LIU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 003334-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/08/2017

(30) 25/08/2016 US 62/379,693; 18/01/2017 US 15/409,496

(51) H04W 74/0833 (2024.01), H04B 7/204 (2006.01)

(54) PROCEDIMENTO DE ACESSO INICIAL USANDO RECURSOS PRÉ-CONFIGURADOS

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) NAVID ABEDINI; TAO LUO; SUNDAR SUBRAMANIAN; MUHAMMAD

NAZMUL ISLAM; JUNYI LI; ASHWIN SAMPATH; JUERGEN CEZANNE; BILAL

SADIQ; KRISHNA KIRAN MUKKAVILLI; DURGA PRASAD MALLADI; OZGE

KOYMEN; ATUL MAHARSHI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 003456-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 25/08/2017 (30) 26/08/2016 US 15/248,476 (51) H04N 21/422 (2011.01), H04N 21/45 (2011.01), H04N 21/475 (2011.01), H04N 21/436 (2011.01), H04N 21/485 (2011.01) (54) MÉTODO E SISTEMA PARA IMPEDIR UM DISPOSITIVO DE ENTRADA DO USUÁRIO DE CONTROLAR EQUIPAMENTO DO USUÁRIO (73) ADEIA GUIDES INC. (US) (72) EMILY WEIGAND; MILAN INDU PATEL; NANCY HUYNH; KEVIN S. BRIGHT Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/08/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 003516-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/08/2017 (30) 29/08/2016 JP 2016-167162; 17/04/2017 JP 2017-081596 (51) G01N 33/86 (2006.01), G01N 11/14 (2006.01), G01N 33/483 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE TESTE DE COAGULAÇÃO SANGUÍNEA E MÉTODO DE TESTE DE COAGULAÇÃO SANGUÍNEA (73) FUJIMORI KOGYO CO., LTD. (JP) (72) KAZUYA HOSOKAWA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/08/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 003693-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/08/2017 (30) 25/08/2016 US 62/379,271 (51) H04N 21/43 (2011.01), H04N 21/432 (2011.01) (54) SISTEMA E MÉTODO PARA A REPRODUÇÃO SINCRONIZADA DE UM ITEM DE MÍDIA TRANSMITIDO (73) DEEZER (FR) (72) ROMAN SLUTSKY; SHAY GOLDBERG; ORI SEGAL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/08/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 004329-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 28/04/2018 (30) 05/05/2017 CN 201710312449.5 (51) H04W 72/04 (2023.01) (54) MÉTODO DE CONFIGURAÇÃO DE RECURSOS, APARELHO DE COMUNICAÇÃO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)</p>

(72) YONG LIU; LU RONG; XIAOYAN BI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/04/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 004588-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/09/2017

(30) 16/09/2016 US 62/395,487; 14/09/2017 US 15/705,252

(51) H04W 16/14 (2009.01)

(54) MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM SERVIDOR DE COORDENAÇÃO CENTRAL PARA UM MEIO DE COMUNICAÇÃO COMPARTILHADO E SERVIDOR RELACIONADO, MÉTODO DE COMUNICAÇÃO, E, DISPOSITIVO ASSOCIADO COM UM OPERADOR

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) CHIRAG SURESHBHAI PATEL; TAMER KADOUS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 004624-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/09/2017

(30) 16/09/2016 US 62/396,082; 29/09/2016 US 62/401,814; 10/05/2017 US 62/504,412; 10/05/2017 US 62/504,428; 14/09/2017 US 15/705,148

(51) H04B 7/06 (2006.01)

(54) MÉTODOS DE COMUNICAÇÃO SEM FIO REALIZADOS POR UM PRIMEIRO DISPOSITIVO E PRIMEIROS DISPOSITIVOS RELACIONADOS, E, MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) SUMEETH NAGARAJA; TAO LUO; AJAY GUPTA; MAKESH PRAVIN JOHN WILSON; KAUSHIK CHAKRABORTY; SONY AKKARAKARAN; VINOD VISWANATHA MENON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 005351-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/09/2017

(30) 29/09/2016 EP 16191456.9

(51) A61K 31/505 (2006.01), A61K 38/22 (2006.01), A61K 47/60 (2017.01)

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO UM AGONISTA DE CNP DE LIBERAÇÃO CONTROLADA E HORMÔNIO DE CRESCIMENTO HUMANO E USO DA MESMA

(73) ASCENDIS PHARMA GROWTH DISORDERS A/S (DK)

(72) LARS HOLTEN-ANDERSEN; VIBEKE MILLER BREINHOLT; KENNETH SPROGOE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/09/2017, observadas

as condições legais

(11) BR 11 2019 005887-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/09/2017
(30) 28/09/2016 CN 201610858515.4
(51) H04L 1/00 (2006.01)
(54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO DE SINAIS, APARELHO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL EM COMPUTADOR
(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) JIANQIN LIU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 005900-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 25/09/2017
(30) 26/09/2016 US 62/399,795; 27/02/2017 US 62/464,279; 06/06/2017 US 62/515,952
(51) G01N 33/68 (2006.01), G01N 33/50 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), G01N 33/543 (2006.01), G06F 19/00 (1995.01)
(54) COMPOSIÇÃO, KIT E MÉTODOS PARA MEDIR EXPRESSÃO DE PROTEÍNAS, MEDIÇÃO SIMULTÂNEA DAS MESMAS E EXPRESSÕES GÊNICAS EM CÉLULAS
(73) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US) ; CELLULAR RESEARCH, INC. (US)
(72) CHRISTINA FAN; CHRISTINA CHANG; ELEEN SHUM; OLAF ZOELLNER; NIDHANJALI BANSAL; JAMES GHADIALI; YINBON GRETCHEN LAM; ERIC JENSEN; JURG ROHRER; BRENT GAYLORD; JODY MARTIN; JASON G. VIDAL
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 006074-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/09/2017
(30) 29/09/2016 CN 201610863814.7
(51) C07K 16/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) HETERODÍMERO, MÉTODO DE PRODUÇÃO DO HETERODÍMERO, MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE UM HETERODÍMERO, ÁCIDO NUCLEICO, VETOR OU SISTEMA DE VETORES, CÉLULA, E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(73) BEIJING HANMI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(72) JIAWANG LIU; NANMENG SONG; DONGGE YANG; YAPING YANG; MAENGSUP KIM
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/09/2017, observadas

as condições legais

(11) BR 11 2019 006406-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/09/2017
(30) 30/09/2016 CN 201610879323.1
(51) H04L 1/00 (2006.01), H04B 7/26 (2006.01)
(54) MÉTODO DE REPORTE DE INFORMAÇÕES DE QUALIDADE DE CANAL, ESTAÇÃO BASE, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, E MÍDIA DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) JIANQIN LIU; YAN CHENG; KUNPENG LIU
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 006410-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 13/09/2017
(30) 30/09/2016 US 62/402,289; 12/09/2017 US 15/702,429
(51) H04W 28/02 (2009.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO POR UMA ENTIDADE DE GERENCIAMENTO DE MOBILIDADE (MME), E, MÉTODO E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO POR UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (UE)
(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) MIGUEL GRIOT; HARIS ZISIMOPOULOS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/09/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 006571-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 07/12/2017
(30) 08/12/2016 EP 16202889.8
(51) C07D 413/14 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)
(54) DERIVADOS DE ÉTER DE ISOXAZOLILA COMO GABA A ALFA5 PAM, SEU USO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE OS COMPREENDE
(73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(72) BERND BUETTELDMANN; GIUSEPPE CECERE; BERNHARD FASCHING; KATRIN GROEBKE ZBINDEN; MARIA-CLEMENCIA HERNANDEZ; HENNER KNUST; ANDREAS KOBLET; EMMANUEL PINARD; ANDREW THOMAS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 006756-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/10/2017

(30) 04/10/2016 US 62/404,105; 03/10/2017 US 15/724,044
(51) H04N 19/52 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/102 (2014.01),
H04N 19/136 (2014.01), H04N 19/157 (2014.01)
(54) APARELHOS PARA DECODIFICAR E CODIFICAR DADOS DE VÍDEO,
MÉTODOS RELACIONADOS E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR
COMPUTADOR
(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) JIANLE CHEN; WEI-JUNG CHIEN; XIANG LI; LI ZHANG; MARTA
KARCZEWICZ
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/10/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 007865-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/10/2017
(30) 27/10/2016 US 62/413,762
(51) C12Q 1/68 (2018.01)
(54) MÉTODO PARA PROCESSAR UMA MEMBRANA, KIT E COMPOSIÇÃO
COMPREENDENDO UMA MEMBRANA
(73) VANADIS DIAGNOSTICS (SE)
(72) MATHIAS HOWELL; OVE ÖHMAN; FREDRIK PERSSON; LINUS
OLAUSSON
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/10/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 007970-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/10/2017
(30) 18/10/2016 US 15/296,580
(51) H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/845 (2011.01)
(54) MÉTODO IMPLEMENTADO EM COMPUTADOR, MEIO DE
ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E SISTEMA
(73) NETFLIX, INC. (US)
(72) JAN DE COCK; ANNE AARON
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/10/2017, observadas
as condições legais

(11) BR 11 2019 007978-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/10/2017
(30) 21/10/2016 US 62/411,485; 16/10/2017 US 15/784,836
(51) H04L 1/00 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA CODIFICAÇÃO POLAR E MÉTODO E
APARELHO PARA DECODIFICAÇÃO POLAR
(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) GONGZHENG ZHANG; HUAZI ZHANG; RONG LI; JUN WANG; YIQUN
GE; WEN TONG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/10/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 008916-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 02/11/2017
(30) 02/11/2016 CN 201610946705.1
(51) H04L 1/16 (2023.01), H04L 1/18 (2023.01), H04L 12/823 (2013.01)
(54) MÉTODO E APARELHO DE ENVIO DE PACOTE, CHIP E TERMINAL
(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) ZHONG ZHANG; YU DENG; NENG YANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 010402-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/11/2017
(30) 25/11/2016 JP 2016-229441
(51) H04W 72/04 (2023.01)
(54) TERMINAL DE USUÁRIO E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO DE RÁDIO
(73) NTT DOCOMO, INC. (JP)
(72) YUKI MATSUMURA; KAZUKI TAKEDA; SATOSHI NAGATA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 010636-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/11/2017
(30) 25/11/2016 GB 1619954.9
(51) G01N 33/574 (2006.01)
(54) MÉTODOS, KITS E USOS PARA A DETECÇÃO DE ANTICORPOS RELACIONADOS A CÂNCER DE FÍGADO
(73) FREENOME LIMITED (GB)
(72) JARED ALLEN; ISABEL MACDONALD; ANDREA MURRAY; CHRISTOPHER WELBERRY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 010687-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/08/2017
(30) 28/07/2017 KR 10-2017-0096370
(51) C07K 16/30 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
(54) ANTICORPO QUE SE LIGA A UMA PROTEÍNA DE PAUF, USOS TERAPÊUTICOS DESTES, COMPOSIÇÕES QUE COMPREENDEM O DITO ANTICORPO, CONJUGADO FÁRMACO-ANTICORPO, KIT E MÉTODO PARA DIAGNÓSTICO DE CÂNCER, E MÉTODO PARA TRIAR MATERIAIS PARA

PREVENIR OU TRATAR CÂNCER

(73) PRESTIGE BIOPHARMA PTE. LTD. (SG) ; DONG-A UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION FOR INDUSTRY-ACADEMY COOPERATION (KR)

(72) SANG SEOK KOH; YEON JEONG KIM; SO EUN YOUN; SONG CHEOL KIM; SEUNG-MO HONG; SEONG YUN JEONG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 010692-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/11/2017

(30) 24/11/2016 GB 1619876.4

(51) C12N 5/0735 (2010.01), C12N 15/86 (2006.01)

(54) MÉTODO EX VIVO PARA CONTROLAR A TRANSCRIÇÃO DE UMA SEQUÊNCIA GENÉTICA EM UMA CÉLULA E USOS DE UMA CÉLULA COM UM GENOMA MODIFICADO

(73) CAMBRIDGE ENTERPRISE LIMITED (GB)

(72) LUDOVIC VALLIER; MARK KOTTER; MATTHIAS PAWLOWSKI; ALESSANDRO BERTERO; DANIEL ORTMANN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 010777-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/12/2017

(30) 06/12/2016 US 62/430,774; 04/12/2017 US 15/831,370

(51) H04B 1/26 (2006.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) XINMIN YU; TIMOTHY DONALD GATHMAN; LAI KAN LEUNG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 010791-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/11/2017

(30) 09/12/2016 US 62/432,460; 13/11/2017 US 15/811,335

(51) H04L 1/18 (2023.01), H04L 5/00 (2006.01), H04L 1/08 (2006.01)

(54) APARELHOS, MÉTODOS EM UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E EM UMA ESTAÇÃO BASE PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO E MEMÓRIA

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) CHIH-HAO LIU; TAMER KADOUS; SRINIVAS YERRAMALLI; CHIRAG SURESHBHAJ PATEL; ALBERTO RICO ALVARINO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 011012-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/12/2017 (30) 06/12/2016 US 62/430,880; 05/12/2017 US 15/832,392 (51) H04L 1/18 (2023.01), H04L 5/00 (2006.01) (54) MÉTODO E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO EM UM SISTEMA 3GPP E MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) SEYEDKIANOUSH HOSSEINI; WANSHI CHEN; PETER GAAL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 012183-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/12/2017 (30) 14/12/2016 EP PCT/EP2016/081077; 16/08/2017 EP PCT/EP2017/070796 (51) C12N 9/22 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/90 (2006.01) (54) MÉTODOS DE MODIFICAR O MATERIAL GENÉTICO DE UMA CÉLULA EUCARIÓTICA E DE UM ORGANISMO, VETOR DE EXPRESSÃO DE POLINUCLEOTÍDEO, E, CÉLULA PROCARIÓTICA (73) STICHTING VOOR DE TECHNISCHE WETENSCHAPPEN (NL) ; WAGENINGEN UNIVERSITEIT (NL) (72) JOHN VAN DER OOST; RICHARD VAN KRANENBURG; ELLEKE FENNA BOSMA; IOANNIS MOUGIAKOS; PRARTHANA MOHANRAJU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 012366-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 22/12/2017 (30) 22/12/2016 US 62/437,988; 21/12/2017 US 15/850,577 (51) H04L 1/18 (2023.01), H04L 1/16 (2023.01) (54) MÉTODO E APARELHO PARA CONFIGURAÇÃO DE UMA RAJADA CURTA EM UPLINK EM COMUNICAÇÕES SEM FIO, E, MEMÓRIA (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) RENQIU WANG; WEI ZENG; NAGA BHUSHAN; HAO XU; WANSHI CHEN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 013392-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/12/2017 (30) 30/12/2016 US 62/441,118; 10/10/2017 US 15/729,288 (51) H04L 12/70 (2013.01), H04L 12/841 (2013.01) (54) MÉTODO E CONTROLADOR (73) EQUINIX, INC. (US) (72) TONY FRANCIS MICALLEF Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/12/2017, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 11 2019 013644-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 29/12/2017
(30) 05/01/2017 US 62/442,916; 28/12/2017 US 15/857,228
(51) H04L 1/18 (2023.01)
(54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO PARA UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO, MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO PARA UMA ESTAÇÃO BASE, E, ESTAÇÃO BASE PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO
(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(72) ALEXANDROS MANOLAKOS; JING JIANG; WANSHI CHEN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014336-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/01/2018
(30) 17/01/2017 US 15/407,435
(51) G06T 11/60 (2026.01), G06T 11/00 (2026.01)
(54) MÉTODO COMPUTADORIZADO, SISTEMA DE EXIBIÇÃO E MÍDIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR PARA MODIFICAÇÃO COM ÊNFASE EM EXIBIÇÃO DE REALIDADE AUMENTADA
(73) OPENTV, INC. (US)
(72) JOHN TINSMAN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014353-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/01/2018
(30) 11/01/2017 US 62/445,106
(51) A61B 3/12 (2006.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA MAPEAMENTO DE ESPESSURA TRIDIMENSIONAL DE MICRO-CAMADAS E DIAGNÓSTICOS CORNEAIS
(73) UNIVERSITY OF MIAMI (US)
(72) MOHAMED ABOU SHOUSHA; AMR SAAD MOHAMED ELSAWY
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/01/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 014541-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/12/2017
(30) 19/01/2017 US 62/448,287; 08/12/2017 US 15/836,604
(51) G10L 19/008 (2013.01)
(54) DISPOSITIVO E MÉTODO DE COMUNICAÇÃO

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 (72) VENKATRAMAN ATTI; VENKATA SUBRAHMANYAM CHANDRA SEKHAR CHEBIYYAM
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/12/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 017010-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/02/2018
 (30) 17/02/2017 EP 17156737.3
 (51) A61K 38/15 (2006.01), A61K 31/7036 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01)
 (54) COMBINAÇÕES DE LISOBACTINA E AMINOGLICOSÍDEOS CONTRA DOENÇAS CAUSADAS POR BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS E GRAMNEGATIVAS EM ANIMAIS NÃO HUMANOS
 (73) ELANCO ANIMAL HEALTH GMBH (DE)
 (72) GUIDO SCHIFFER; STEFAN FÄLKER; GERT DAUBE; WOLFGANG WIEHL; JOHANNES KÖBBERLING
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/02/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 018590-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/03/2018
 (30) 07/03/2017 US 62/467,993; 06/03/2018 US 15/913,395
 (51) C12N 15/82 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UMA PLANTA COM CRESCIMENTO OU PRODUTIVIDADE AUMENTADA
 (73) THE UNITED STATES OF AMERICA, AS REPRESENTED BY THE SECRETARY OF AGRICULTURE (US)
 (72) DONALD R. ORT; PAUL F. SOUTH; BERKLEY WALKER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/03/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 019243-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 20/03/2017
 (51) H04W 12/06 (2021.01)
 (54) MÉTODO DE GERENCIAMENTO DE CONEXÃO DE PLANO DE CONTROLE E APARELHO
 (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
 (72) JINGWANG MA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/03/2017, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 020116-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 04/07/2018

(30) 04/07/2017 CN 201710537942.7

(51) H04L 27/26 (2006.01)

(54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE DADOS

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

(72) JIAN YU; SHENG LIU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/07/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 023255-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/05/2018

(30) 05/05/2017 AU 2017901663; 13/11/2017 AU 2017904590

(51) A61B 5/08 (2006.01)

(54) TRIAGEM, DIAGNÓSTICO E MONITORAMENTO DE DISTÚRBIOS RESPIRATÓRIOS

(73) RESMED PTY LTD. (AU)

(72) LIAM HOLLEY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/05/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2019 026831-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/06/2018

(30) 21/06/2017 EP 17177190.0

(51) C12Q 1/6827 (2018.01), C12Q 1/6886 (2018.01)

(54) MÉTODO PARA O ISOLAMENTO IN VITRO DE EXOSSOMAS DERIVADOS DE TUMOR, MÉTODO PARA A QUANTIFICAÇÃO IN VITRO DE UMA SEQUÊNCIA DE ÁCIDO NUCLEICO RELACIONADA A TUMOR, MÉTODO PARA A DETERMINAÇÃO IN VITRO DA PRESENÇA DE UM TUMOR, KIT PARA USO NO ISOLAMENTO DE EXOSSOMAS DERIVADOS DE TUMOR, KIT PARA USO NA QUANTIFICAÇÃO DE UMA SEQUÊNCIA DE ÁCIDO NUCLEICO RELACIONADA A TUMOR EM EXOSSOMAS E KIT PARA USO NA DETERMINAÇÃO IN VITRO DA PRESENÇA DE UM TUMOR

(73) EXOSOMICS S.P.A (IT)

(72) ANTONIO CHIESI; NATASA ZAROVNI; DAVIDE ZOCCO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 007685-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/10/2019

(30) 24/10/2018 US 62/749,849; 21/12/2018 US 16/229,909

(51) A01G 25/00 (2006.01), C02F 1/48 (2023.01)

(54) MÉTODO PARA AUMENTAR UM TEOR DE ÁGUA DO SOLO E MÉTODO PARA UTILIZAR UM SISTEMA QUE INTRODUZ UM SINAL ELETROMAGNÉTICO NA ÁGUA

(73) FLOW-TECH SYSTEMS, LLC. (US)

(72) MARK MEYER; GEORGE RIHOVSKY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/10/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 016742-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 24/02/2020

(30) 19/03/2019 US 16/357,458

(51) B23B 29/02 (2006.01), B23B 29/04 (2006.01)

(54) SUPORTE DE PASTILHA ALONGADO, FERRAMENTA DE CORTE E PASTILHA DE CORTE DE EXTREMIDADE DUPLA

(73) ISCAR LTD. (IL)

(72) SHIMON ATHAD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/02/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 016912-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/02/2020

(30) 28/02/2019 KR 10-2019-0023942

(51) C07D 231/56 (2006.01), A61K 31/416 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01)

(54) COMPOSTO DE BENZOINDAZOLONA E INTERMEDIÁRIO DO MESMO

(73) LMITO THERAPEUTICS INC (KR)

(72) WHEE SEONG LEE; EUN JU LEE; IN SEOK KO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/02/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 017212-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/03/2020

(30) 08/03/2019 US 62/815,567

(51) C08F 110/06 (2006.01), C08F 4/659 (2006.01)

(54) PROCESSO DE POLIMERIZAÇÃO

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(72) ANDREW M. CAMELIO; BRAD C. BAILEY; MATTHEW D. CHRISTIANSON; ROBERT DJ FROESE; DAVID D. DEVORE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/03/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 000241-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/06/2020

(30) 08/07/2019 DE 10 2019 118 398.7

(51) B62D 53/08 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE SEGURANÇA CONTRA ROUBO PARA SEMI-REBOQUES, PINO REI E SEMI-REBOQUE

(73) JOST-WERKE DEUTSCHLAND GMBH (DE)

(72) JOSÉ MANUEL ALGÜERA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/06/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 004710-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/11/2019

(51) A23L 7/122 (2016.01), A23L 29/30 (2016.01), A23P 20/10 (2016.01)

(54) COMESTÍVEIS, PRODUTOS ALIMENTÍCIOS E ALIMENTOS EMBALADOS COMPREENDENDO OS MESMOS, E MÉTODOS DE FABRICAÇÃO DE COMESTÍVEIS

(73) GENERAL MILLS, INC. (US)

(72) DOUGLAS L. GOEDEKEN; GOERAN WALTHER; SCOTT K. WHITMAN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/11/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 005785-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/08/2020

(30) 25/09/2019 US 16/581,915

(51) E01B 37/00 (2006.01), G01N 1/08 (2006.01)

(54) FERRAMENTA, APARELHO E MÉTODO DE CONFINAMENTO DE AMOSTRA DE BALASTRO

(73) BNSF RAILWAY COMPANY (US)

(72) DARRELL R. KRUEGER; MICHAEL A. WNEK; WILLIAM DOMBROW

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/08/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 005906-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/10/2020

(30) 23/10/2019 EP 19204869.2

(51) F03D 7/02 (2006.01)

(54) PÁ DE ROTOR COM MEIO DE REDUÇÃO DE RUÍDO, MÉTODO DE CONSTRUÇÃO DE UMA PÁ DE ROTOR E TURBINA EÓLICA

(73) SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY A/S (DK)

(72) PHILLIP JOSEPH; STEVEN BUCK; STEFAN OERLEMANS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/10/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 006024-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/09/2020

(30) 01/10/2019 EP 19200879.5

(51) C08G 63/672 (2006.01), C08G 18/42 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01),

A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/50 (2006.01), A61K 9/70 (2006.01), C08G 81/00

(2006.01)

(54) COPOLÍMERO EM MULTI-BLOCO, TERMOPLÁSTICO, BIODEGRADÁVEL, SEPARADO POR FASE, PROCESSO PARA PREPARAR UM COPOLÍMERO EM MULTI-BLOCO, TERMOPLÁSTICO, BIODEGRADÁVEL, SEPARADO POR FASE, USO DE UM COPOLÍMERO EM MULTI-BLOCO, TERMOPLÁSTICO, BIODEGRADÁVEL, SEMICRISTALINO, SEPARADO POR FASE E COMPOSIÇÃO PARA A DISTRIBUIÇÃO DE PELO MENOS UM COMPOSTO BIOLÓGICAMENTE ATIVO A UM HOSPEDEIRO

(73) INNOCORE TECHNOLOGIES HOLDING B.V. (NL)

(72) HENK HAITJEMA; ROB STEENDAM; CHRISTINE HIEMSTRA; JOHAN ZUIDEMA; ALBERT DOORNBOS; THANH NGUYEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/09/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 006062-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 21/09/2020

(30) 01/10/2019 IT 102019000017600

(51) B65D 63/10 (2006.01)

(54) ABRAÇADEIRA

(73) C.B. SRL COSTRUZIONI BRESCIANINI (IT)

(72) LEONARDO MANGIAMELI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/09/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 006094-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/09/2020

(30) 11/10/2019 US 62/914,098; 29/09/2020 US 16/948,679

(51) H04W 72/04 (2023.01)

(54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO REALIZADO POR UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (UE), MÉTODO DE COMUNICAÇÃO SEM FIO REALIZADO POR UMA ESTAÇÃO BASE, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E ESTAÇÃO BASE PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO, E, MEMÓRIA

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) MUNGAL SINGH DHANDA; UMESH PHUYAL; LUIS FERNANDO BRISSON LOPES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/09/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 007056-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/10/2020

(30) 21/10/2019 IT 102019000019421

(51) B21D 28/34 (2006.01), B21D 45/00 (2006.01)

(54) APARELHO DE PUNCIÓNAMENTO

(73) SALVAGNINI ITALIA S.P.A. (IT)

(72) DIEGO FIGATTI; STEFANO SAGGIN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/10/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 007643-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/11/2020

(30) 20/11/2019 IT 102019000021675

(51) B29D 30/06 (2006.01), B29D 30/26 (2006.01), B29D 30/00 (2006.01)

(54) PROCESSO E APARELHO PARA CONSTRUIR UM PNEU PARA RODAS DE VEÍCULO

(73) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(72) STEFANO BALIA; MAURO BIGOGNO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/11/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 009184-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 13/11/2020

(30) 14/11/2019 US 62/935,404; 24/07/2020 US 63/056,472

(51) B05D 7/14 (2006.01), B05D 7/24 (2006.01), C09D 5/03 (2006.01), C09D 5/46 (2006.01), C09D 201/00 (2006.01), C09D 7/61 (2018.01), C09D 7/63 (2018.01)

(54) MÉTODOS PARA REVESTIR UM SUBSTRATO METÁLICO E PARA FABRICAR EMBALAGEM DE METAL, SUBSTRATO METÁLICO REVESTIDO, E, RECIPIENTE DE EMBALAGEM DE METAL

(73) SWIMC LLC (US)

(72) RICHARD D. JOSLIN; CHARLES I. SKILLMAN; JOSEPH DESOUSA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/11/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 009267-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/11/2020

(30) 26/11/2019 US 16/695,539

(51) F03D 1/06 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE CONDUÇÃO DE FLUXO DE PÁ DE ROTOR DE TURBINA EÓLICA, PÁ DE ROTOR DE TURBINA EÓLICA E TURBINA EÓLICA

(73) SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY A/S (DK)

(72) CORNELIS JAN STAM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/11/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 009340-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 08/12/2020

(30) 18/12/2019 FR 1914756

(51) B01J 19/24 (2006.01), C07C 2/38 (2006.01), C07C 2/08 (2006.01), B01J 12/00 (2006.01), B01J 10/00 (2006.01), B01J 19/00 (2006.01), C08F 10/00 (2006.01)

(54) REATOR GÁS/LÍQUIDO DE OLIGOMERIZAÇÃO DE ZONAS SUCESSIVAS DE DIÂMETRO VARIÁVEL

(73) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)

(72) FREDERIC AUGIER; ALEXANDRE VONNER; PEDRO MAXIMIANO RAIMUNDO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/12/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 009483-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/11/2020

(30) 20/12/2019 IT 102019000024970

(51) B29D 30/06 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA VULCANIZAÇÃO DE PNEUS, E, APARELHO DE VULCANIZAÇÃO PARA PNEUS

(73) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

(72) ANDREA CASALI; GIUSEPPE MORRONE; ALESSANDRO POZZA; FABRIZIO RICCI; CLAUDIO ZANICHELLI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/11/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 009621-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/11/2020

(30) 18/11/2019 US 62/936.935; 09/11/2020 US 17/093.451

(51) A61L 29/06 (2006.01), A61L 29/08 (2006.01), A61L 29/16 (2006.01)

(54) MÉTODO DE FABRICAR UM CATETER CONFIGURADO PARA LIBERAR ÓXIDO NÍTRICO E CLOREXIDINA PARA FORNECER PROPRIEDADES ANTIPLAQUETÁRIAS E ANTIMICROBIANAS E CATÉTER OBTENÍVEL PELO DITO MÉTODO

(73) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(72) JAMES FREASIER; BRENDAN LAINE; GIDON OFEK

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/11/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 010285-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/11/2020

(30) 27/11/2019 EP 19211953.5

(51) C21D 6/00 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01), B21D 22/02 (2006.01), B32B 15/01 (2006.01), C21D 1/673 (2006.01), C21D 8/04 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/02 (2006.01), C22C 38/12 (2006.01), C22C 38/14 (2006.01), C22C 38/22 (2006.01), C22C 38/24 (2006.01), C22C 38/26 (2006.01), C22C 38/28 (2006.01), C22C 38/38 (2006.01), C23C 2/04

(2006.01), C23C 2/40 (2006.01), C21D 1/18 (2006.01), C21D 8/00 (2006.01)
(54) MÉTODO DE MOLDAGEM POR PRENSAGEM A QUENTE DE ARTIGO DE AÇO E ARTIGO DE AÇO
(73) TATA STEEL IJMUIDEN B.V. (NL)
(72) RADHAKANTA RANA; PETRUS CORNELIS JOZEF BEENTJES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/11/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 011208-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/12/2020
(30) 17/12/2019 US 62/949,299
(51) G01N 21/84 (2006.01), G01N 21/94 (2006.01), G06N 3/02 (2006.01), G06N 3/08 (2023.01), G08G 1/017 (2006.01), G01B 11/00 (2006.01), H04B 1/59 (2006.01)
(54) APARELHO PARA ANALISAR UMA CARGA ÚTIL SENDO TRANSPORTADA EM UM CONTÊINER DE TRANSPORTE DE CARGA DE UM VEÍCULO
(73) MOTION METRICS INTERNATIONAL CORP. (CA)
(72) SHAHRAM TAFAZOLI BILANDI; SAMAN NOURANIAN; GLEN RICHARD FLOYD TURNER; HAOBING CHU; ENOCH CHOW; SAEED KARIMIFARD; MOHAMMAD SAMETI
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/12/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 013702-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/01/2021
(30) 09/01/2020 BR BR102020000554.5; 10/01/2020 BR BR202020000580.0
(51) C21C 5/32 (2006.01), C21C 5/46 (2006.01), F27D 19/00 (2006.01), F27D 21/00 (2006.01)
(54) LANÇA, SUBLANÇA E DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO
(73) VESUVIUS REFRAATÓRIOS LTDA (BR/SP)
(72) JOÃO ALTENIR LOPES
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/01/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 013868-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/01/2021
(30) 15/01/2020 US 62/961,291
(51) C23C 14/06 (2006.01), A61L 27/30 (2006.01), C04B 35/58 (2006.01), C23C 14/14 (2006.01), A61L 29/16 (2006.01)
(54) REVESTIMENTOS DUROS DE ALTA RESISTÊNCIA COESIVA QUE CONTÊM METAL MACIO
(73) OERLIKON SURFACE SOLUTIONS AG, PFÄFFIKON (CH)
(72) MARTIN DRABIK; NOORA MANNINEN; DOROKIN CANET ACIKGOZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/01/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 014507-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/01/2021

(30) 29/01/2020 FR FR2000884

(51) B64C 1/14 (2006.01)

(54) PORTA DA AERONAVE COMPREENDENDO UM MECANISMO DE ENGATE QUE PROPORCIONA ENGATE ENTRE UMA ALAVANCA EXTERNA DE ABERTURA/FECHAMENTO E UMA ALAVANCA INTERNA DE ABERTURA/FECHAMENTO

(73) LATECOERE (FR)

(72) EMMANUEL ROUZADE; GRÉGOR Y DUBOSC

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/01/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 014761-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/04/2020

(51) B01D 25/164 (2006.01), B01D 25/168 (2006.01), B01D 25/21 (2006.01), B01D 25/28 (2006.01)

(54) DIAFRAGMA DE FILTRO PARA UM FILTRO TIPO ESTRUTURA E PLACA HORIZONTAL, COMO UMA PRENSA DE TORRE

(73) METSO FINLAND OY (FI)

(72) MIRVA MUSTAKANGAS; ISMO JUVONEN; JANNE KAIPAINEN; TEEMU ELORANTA; MIKA ILLI; KARI VÄNTTINEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/04/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 014850-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 05/02/2021

(30) 13/02/2020 EP 20157253.4

(51) F03D 80/80 (2016.01)

(54) PROTETOR DE CABO DE AUTOFIXAÇÃO PARA FIXAR CABOS DE ENERGIA DE UM FEIXE DE CABO DE ENERGIA DE UM ARRANJO DE SUPORTE DE CABO EM UMA TURBINA EÓLICA, ARRANJO DE SUPORTE DE CABO E TURBINA EÓLICA

(73) SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY A/S (DK)

(72) THOMAS F. QUINN; NICHOLAS VANDAM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/02/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 014979-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/04/2020

(51) B01D 25/127 (2006.01), B01D 25/28 (2006.01), B01D 25/168 (2006.01), B01D 25/164 (2006.01), F16J 15/02 (2006.01), F16J 15/12 (2006.01)

(54) TIRA DE VEDAÇÃO PARA VEDAÇÃO DE CONJUNTOS DE PLACAS DE FILTRO ADJACENTES DE UMA PRENSA DE FILTRO HORIZONTAL, TAL COMO UMA PRENSA DE TORRE, ESTRUTURA DE FILTRO PARA UMPRENSA DE FILTRO HORIZONTAL, CONJUNTO DE ESTRUTURA DE FILTRO E PRENSA DE FILTRO HORIZONTAL

(73) METSO FINLAND OY (FI)

(72) MIRVA MUSTAKANGAS; ISMO JUVONEN; JANNE KAIPAINEN; TEEMU ELORANTA; MIKA ILLI; KARI VANTTINEN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/04/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 015173-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 10/09/2020

(30) 04/02/2020 KR 10-2020-0013027

(51) B29C 51/28 (2006.01), B29C 51/42 (2006.01), B29C 51/26 (2006.01), B29C 70/06 (2006.01), B29K 105/08 (2006.01)

(54) APARELHO FORMADOR DE MATERIAL E MÉTODO DE FORMAÇÃO DE MATERIAL

(73) SUK YOUNG CHEY (KR)

(72) SUK YOUNG CHEY

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/09/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 016980-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/03/2021

(30) 20/03/2020 FR FR2002755

(51) E01B 27/17 (2006.01)

(54) ATACADEIRA, TREM DE TRABALHO FERROVIÁRIO E MÉTODO PARA OPERAR TAL TREM

(73) MATISA MATERIEL INDUSTRIEL SA (CH)

(72) GABRIELE CASAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/03/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 017657-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/03/2020

(51) B66B 1/34 (2006.01)

(54) FITA MÉTRICA PARA DETERMINAÇÃO DA POSIÇÃO DE UMA CABINE DE ELEVADOR E SISTEMA DE MEDIÇÃO

(73) FELIX GRIMM (CH) ; MORITZ GRIMM (DE)

(72) FELIX GRIMM; MORITZ GRIMM; STEPHAN ROHR

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2020, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 11 2022 018037-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/04/2021
(30) 07/04/2020 SE 2050396-7
(51) E04F 15/02 (2006.01), E04F 13/08 (2006.01)
(54) PAINÉIS DE CONSTRUÇÃO COMPREENDENDO UM SISTEMA DE TRAVAMENTO
(73) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)
(72) CHRISTIAN BOO
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/04/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 018227-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/03/2021
(30) 13/03/2020 CN 202010173916.2
(51) C07C 11/04 (2006.01), C07C 11/06 (2006.01), C07C 1/20 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA CONVERSÃO DE METANOL EM REATOR DE LEITO FLUIDIZADO
(73) SHANGHAI RESEARCH INSTITUTE OF PETROCHEMICAL TECHNOLOGY, SINOPEC (CN) ; CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN)
(72) GUOZHEN QI; JING CAO; XIAOHONG LI; HONGTAO WANG; LI WANG; YANXUE WANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/03/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 018290-2 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/03/2021
(30) 25/03/2020 EP 20165642.8
(51) E21B 10/02 (2006.01)
(54) FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO
(73) WELLTEC A/S (DK)
(72) JORGEN HALLUNDBAEK
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/03/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 019144-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/03/2021
(30) 23/03/2020 US 16/826,356
(51) E21B 43/16 (2006.01), E21B 47/06 (2012.01), E21B 43/12 (2006.01)
(54) SISTEMA DE INJEÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS, MÉTODO PARA INJETAR UM PRODUTO QUÍMICO E UM OU MAIS MEIOS LEGÍVEIS POR

MÁQUINA

(73) ONESUBSEA IP UK LIMITED (GB)

(72) DAVID ROSSI; ANDREW ACOCK; SUPRIYA GUPTA; WERNER MENZ;
MICHAEL VAN SPANKEREN; MIGUEL ANGEL HERNANDEZ DE LA BASTIDA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/03/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 019509-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/04/2020

(51) A61M 5/20 (2006.01), A61M 5/24 (2006.01), A61M 5/315 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PORTÁTIL AUTOINJETOR E DE RECONSTITUIÇÃO DE FÁRMACO ACIONADO POR MOTOR E PROCESSO PARA A RECONSTITUIÇÃO DE UM PRODUTO INJETÁVEL CONTIDO EM UM CARTUCHO DE FÁRMACO DE MÚLTIPLAS CÂMARAS DE UM DISPOSITIVO AUTOINJETOR

(73) BIOCORP PRODUCTION S.A. (FR)

(72) ALAIN MARCOZ; MAJID HIHOUD; QUENTIN COHAS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/04/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 019515-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 31/03/2021

(30) 31/03/2020 US 63/002,553

(51) A22C 13/02 (2006.01), A22C 13/00 (2006.01)

(54) ARTIGO DE INVÓLUCRO PREGUEADO PARA ALIMENTOS, SOLUÇÃO DE REFORÇO DE COESÃO PARA O MESMO E MÉTODO PARA FORMAR O DITO ARTIGO

(73) VISKASE COMPANIES, INC. (US)

(72) ANN DINH-SYBELDON; MATTHEW E. BACHNER; OWEN J. MCGAREL

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/03/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 019774-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 03/04/2021

(30) 03/04/2020 IN 202021014927

(51) G01F 11/26 (2006.01)

(54) DISPENSADOR DOSADOR DE LÍQUIDOS

(73) ABBOTT HEALTHCARE PVT. LTD. (IN)

(72) AMBUJAN, JITHIN; MESTA, VIKRANT; MISHRA, RAJESH; PILLAI, RAVIRAJ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/04/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 020783-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 06/04/2021</p> <p>(30) 16/04/2020 EP 20382304.2</p> <p>(51) F03D 13/10 (2016.01), F03D 13/40 (2016.01), F03D 80/50 (2016.01), B66C 1/10 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE ELEVAÇÃO E MÉTODO PARA ELEVAR UMA PÁ DE TURBINA EÓLICA</p> <p>(73) SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY INNOVATION & TECHNOLOGY, S.L. (ES)</p> <p>(72) BEINAT GAMINDE LARRETA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/04/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 021126-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 14/05/2020</p> <p>(51) A61F 13/84 (2006.01), A61F 13/511 (2006.01), A61F 13/64 (2006.01)</p> <p>(54) ARTIGO ABSORVENTE</p> <p>(73) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)</p> <p>(72) PETER RÖNNBERG; SHABIRA ABBAS</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/05/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 021146-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 24/04/2020</p> <p>(51) H01L 25/00 (2006.01), H01L 25/07 (2006.01), H01L 25/18 (2023.01), H05K 1/14 (2006.01), H02M 7/48 (2007.01)</p> <p>(54) MÓDULO DE CONTROLE ELETRÔNICO</p> <p>(73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP) ; AMPERE S.A.S. (FR)</p> <p>(72) HIRONOBU SUGIHARA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/04/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 023069-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 15/05/2020</p> <p>(51) A22C 21/00 (2006.01)</p> <p>(54) APARELHO PARA TRANSPORTAR; APARELHO PARA PROCESSAR E MÉTODO PARA SELAR E PROCESSAR CORPOS DE AVES DOMÉSTICAS EVISCERADOS OU PARTES DOS MESMOS</p> <p>(73) NORDISCHER MASCHINENBAU RUD. BAADER GMBH + CO. KG (DE)</p> <p>(72) LASSE RIGGERT; ANDREAS LANDT</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/05/2020, observadas as condições legais</p>

(11) BR 11 2022 023091-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/05/2021 (30) 11/05/2020 US 16/871,891 (51) E21B 33/08 (2006.01), E21B 33/06 (2006.01), E21B 4/00 (2006.01) (54) SISTEMA DE DISPOSITIVO DE CONTROLE ROTATIVO (73) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL) (72) HAROLD TENORIO; VIKAS RAKHUNDE; JON TYLER; MATTHEW GIVENS Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 023458-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/05/2021 (30) 18/05/2020 FR FR2004965 (51) F02C 7/22 (2006.01), B64D 37/02 (2006.01), G01F 1/86 (2006.01) (54) PROCESSO PARA DETERMINAR CARACTERÍSTICAS DE UM CARBURANTE QUE ALIMENTA UM MOTOR DE AERONAVE, E, AERONAVE (73) SAFRAN AEROSYSTEMS (FR) (72) SYLVAIN HAUZERAY; GILLES DELAITRE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/05/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 025372-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 09/06/2021 (30) 22/06/2020 US 63/042,232 (51) C01B 3/36 (2026.01) (54) MÉTODO PARA OPERAR UM REATOR NO QUAL MATÉRIA-PRIMA CARBONÁCEA É PARCIALMENTE OXIDADA (73) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC. (US) (72) BRADLEY D. DAMSTEDT; LAWRENCE E. BOOL; MICHAEL F. RILEY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/06/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 025419-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/08/2021 (30) 11/08/2020 DE 10 2020 210 134.5 (51) F16D 51/20 (2006.01), F16D 51/48 (2006.01), F16D 65/09 (2006.01) (54) FREIO A TAMBOR QUE TEM COMPENSAÇÃO DE AFASTAMENTO TRANSVERSAL DE SAPATA DE FREIO (73) CONTINENTAL AUTOMOTIVE TECHNOLOGIES GMBH (DE) (72) MARTIN GÄDKE; ADRIAN MESSNER; UWE BACH; AHMED SEFO; MATTHIAS SCHULITZ; JENS HOFFMANN; CHRISTIAN VEY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/08/2021, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 11 2022 025423-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/06/2021
(30) 19/06/2020 US 63/041,176
(51) B60K 35/00 (2024.01), B60R 1/00 (2022.01)
(54) MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM SISTEMA DE CÂMERA VEICULAR E SISTEMA DE VEÍCULO
(73) STONERIDGE ELECTRONICS, AB (SE)
(72) JOHN S. GERMAINE; SUSAN KOLINSKI; DOMINIK MARX; JOHN COUPERTHWAITE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/06/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 026967-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/07/2021
(30) 01/07/2020 DE 102020208242.1
(51) C04B 35/101 (2006.01), C04B 35/63 (2006.01), C04B 35/632 (2006.01), C04B 35/66 (2006.01)
(54) MISTURA DE MATERIAL SECO PARA UM LOTE DE CONCRETO REFRAATÁRIO, PARA PRODUÇÃO DE UM PRODUTO DE CERÂMICA BRUTA RESISTENTE AO FOGO, NÃO BÁSICO, LOTE DE CONCRETO REFRAATÁRIO E SEU PROCESSO DE PRODUÇÃO, REVESTIMENTO E FORNO INDUSTRIAL, E SISTEMA DE TRANSPORTE POR CALHA OU RECIPIENTE DE TRANSPORTE MÓVEL
(73) REFRASTECHNIK HOLDING GMBH (DE)
(72) JASPER NEESE; STEFFEN ROLLMANN; BERTRAM KESSELHEIM
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/07/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 000876-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 20/04/2021
(30) 31/07/2020 JP 2020-129888
(51) G01B 7/00 (2006.01), G01N 27/90 (2021.01)
(54) APARELHO DE INSPEÇÃO, SISTEMA DE INSPEÇÃO, MÉTODO DE INSPEÇÃO E MÉTODO DE REPARO DE MEMBRO
(73) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(72) YUTA TOKUMOTO; YUJI NISHIZAWA; KYOHEI ISHIDA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/04/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 001480-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/07/2021

	<p>(30) 27/07/2020 IT 10202000018136</p> <p>(51) B64C 1/06 (2006.01), B64C 3/18 (2006.01), B64C 3/24 (2006.01), B29C 70/54 (2006.01), B29C 70/88 (2006.01), B29C 70/64 (2006.01), B29D 99/00 (2010.01), B32B 5/26 (2006.01), B32B 5/14 (2006.01), B32B 13/14 (2006.01), B32B 33/00 (2006.01), B32B 38/00 (2006.01), B64C 1/00 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE COMPONENTE ESTRUTURAL EM MATERIAL COMPÓSITO</p> <p>(73) LEONARDO S.P.A. (IT)</p> <p>(72) STEFANO GIUSEPPE CORVAGLIA; PASQUALE GAMBARDELLA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/07/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2023 001561-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 29/07/2020</p> <p>(51) C08K 5/54 (2006.01), C08K 5/549 (2006.01), C08L 23/00 (2006.01), C08L 23/04 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE POLÍMERO À BASE DE ETILENO E ARTIGO</p> <p>(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)</p> <p>(72) JEFFREY M. COGEN; YABIN SUN; TIMOTHY J. PERSON; ARKADY L. KRASOVSKIY; PYUNG LEE; HAYLEY A. BROWN; SEAN W. EWART</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/07/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2023 001659-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/07/2021</p> <p>(30) 30/07/2020 FR FR2008083</p> <p>(51) B64C 1/14 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO PARA ABERTURA DE EMERGÊNCIA DE UMA PORTA DE AERONAVE COM MEMBRO DE RETENÇÃO PERIFÉRICO</p> <p>(73) LATECOERE (FR)</p> <p>(72) SÉBASTIEN DEVILLEZ; CHRISTIAN REIDT</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/07/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2023 003321-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 26/08/2021</p> <p>(30) 27/08/2020 EP 20193167.2</p> <p>(51) F24D 19/10 (2006.01), H04L 12/403 (2006.01), F24H 4/00 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA E PROCESSO PARA O CONTROLE DE UMA BOMBA DE CALOR</p> <p>(73) FRONIUS INTERNATIONAL GMBH (AT)</p> <p>(72) MARKUS BRANDSTÖTTER; JOHANNES MÜHLEGGGER</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/08/2021, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 11 2023 003576-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/08/2021
(30) 28/08/2020 US 63/071,510; 05/10/2020 US 63/087,438; 18/11/2020 US 63/115,096; 23/02/2021 US 63/152,707; 05/05/2021 US 63/184,706
(51) E21B 36/00 (2006.01), E21B 21/00 (2006.01), E21B 7/00 (2006.01)
(54) RESFRIAMENTO PARA PERFURAÇÃO DE POÇO GEOTÉRMICO
(73) EAVOR TECHNOLOGIES INC. (CA)
(72) MATTHEW TOEWS; MICHAEL HOLMES; ARIEL TORRE; ALEKSANDR VETSAK; MARK HODDER
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/08/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 004970-9 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 16/11/2021
(30) 16/11/2020 NL 2026905
(51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 31/223 (2006.01), A61K 31/265 (2006.01)
(54) FORMULAÇÃO GRANULADA FARMACÊUTICA E MÉTODO PARA SUA PREPARAÇÃO
(73) PHARMAMATCH B.V. (NL)
(72) SATHYANARAYANA VEMULA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/11/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 005720-5 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 01/09/2021
(30) 30/09/2020 US 17/039,385
(51) B01D 46/00 (2022.01), B01D 46/52 (2006.01), B01D 46/10 (2006.01)
(54) Elemento filtrante
(73) CATERPILLAR INC. (US)
(72) TIMOTHY S. FINN; JEFFREY P. NASH
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/09/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 009202-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/12/2021
(30) 09/12/2020 EP PCT/EP2020/085166
(51) A61K 8/34 (2006.01), A61Q 5/02 (2006.01), A61Q 5/06 (2006.01), A61Q 5/12 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01), A61Q 13/00 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01), A61Q 17/00 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61Q 5/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES QUE COMPREENDEM POLÍMEROS NATURAIS E UM OU MAIS (BIO)ALCANODIÓIS

(73) SYMRISE AG (DE)

(72) CHRISTIN KOCH; SABINE LANGE; RICARDA KRAELING; MAIK MASCHER; NIKOLAS BUGDAHN

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/12/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 009205-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/12/2021

(30) 09/12/2020 DE PCT/EP2020/085167

(51) A61K 8/35 (2006.01), A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES COSMÉTICAS OU FARMACÊUTICAS OU PRODUTOS DE CUIDADOS DOMÉSTICOS E USO DE 1,2-HEPTANODIOL OU UMA MISTURA QUE COMPREENDE PELO MENOS UM PRIMEIRO ALCANODIOL LINEAR E UM OU MAIS SEGUNDOS ALCANODIÓIS LINEARES

(73) SYMRISE AG (DE)

(72) SABINE LANGE; NIKOLAS BUGDAHN; VANESSA SCHADE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/12/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 013133-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/12/2021

(30) 08/01/2021 JP 2021-002080; 08/10/2021 JP PCT/JP2021/037404

(51) B60R 19/04 (2006.01), B60R 19/24 (2006.01), B60R 19/34 (2006.01), B62D 21/15 (2006.01), B62D 25/08 (2006.01), B62D 25/20 (2006.01)

(54) ESTRUTURA DE ARMAÇÃO DE CHASSI

(73) MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)

(72) YASUO AKIMOTO; WATARU SUEHIRO; KENJI ARAKI; TOSHIKI KADOWAKI; HIROKI KATAMURA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/12/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 013176-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/03/2022

(30) 12/03/2021 DE 102021106119.9

(51) A01D 17/00 (2006.01), B65G 43/08 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA OPERAÇÃO DE UMA MÁQUINA TRANSPORTADORA DE TUBÉRCULOS, E MÁQUINATRANSPORTADORA DE TUBÉRCULOS

(73) GRIMME LANDMASCHINENFABRIK SE & CO. KG (DE)

(72) WOLFRAM STROTHMANN; JULIAN ROSS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/03/2022, observadas as condições legais

as condições legais

(11) BR 11 2023 013812-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 12/03/2021
(51) E05F 3/22 (2006.01)
(54) AMORTECEDOR BIDIRECIONAL PARA PORTA DE BOXE DE BANHO
(73) FOSHAN IDEAL CO., LTD. (CN)
(72) WEI, WUXIANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/03/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 015422-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/04/2022
(30) 15/04/2021 JP 2021-068964
(51) C07K 16/18 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
(54) ANTICORPOS ISOLADOS, USO DOS MESMOS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, AGENTE TERAPÊUTICO OU PROFILÁTICO E ARTIGO DE FABRICAÇÃO
(73) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)
(72) HIKARU KOGA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/04/2022, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 016329-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/04/2021
(30) 08/04/2021 US 17/225,334
(51) E21B 33/12 (2006.01), F16J 15/36 (2006.01)
(54) FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO, E, MÉTODO DE ACOPLAMENTO DE UMA FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO E UM MEMBRO RECEPTOR EM UM POÇO
(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(72) SHOBEIR PIRAYEH GAR; XIAO GUANG ALLAN ZHONG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/04/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 019347-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 21/03/2022
(30) 22/03/2021 DE 10 2021 106 977.7
(51) B65D 17/50 (2006.01)
(54) CONJUNTO DE FECHAMENTO PARA UM RECIPIENTE DE BEBIDA E MÉTODO PARA FECHAR REPETIDAMENTE UM RECIPIENTE DE BEBIDA COM UM CONJUNTO DE FECHAMENTO
(73) ARDAGH METAL PACKAGING EUROPE GMBH (CH)

(72) MARTIN BUNNEMANN; UDO JÖBGES

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/03/2022, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 020187-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/09/2021

(30) 31/03/2021 CN 202110350190.X

(51) F03D 1/06 (2006.01), F03D 7/02 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE REDUÇÃO DE RUÍDO DA PÁ, PÁ E CONJUNTO GERADOR DE ENERGIA EÓLICA

(73) JIANGSU GOLDWIND SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(72) XIONG ZHAO; SHAOHONG JIA; QIUGE LIU; ZHUANG HAO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/09/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 025496-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/06/2022

(30) 01/07/2021 DE 10 2021 117 047.8

(51) F16G 13/06 (2006.01), F16G 13/07 (2006.01), B65G 17/38 (2006.01), F16G 13/18 (2006.01)

(54) ELO EM CADEIA PARA UMA CADEIA DE ELO DE PLACA DE UM TRANSPORTADOR DE CADEIA, KIT QUE COMPREENDE UM ELO EM CADEIA, E, TRANSPORTADOR DE CORRENTE

(73) QLAR EUROPE GMBH (DE)

(72) ANDREAS SCHUETZ; STEFAN GOETZ

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/06/2022, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 027100-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 01/07/2022

(30) 02/07/2021 FR 2107178

(51) C10L 1/02 (2006.01), C07C 43/02 (2006.01), C07C 9/10 (2006.01), C07C 15/02 (2006.01), C10L 10/10 (2006.01), C10L 1/185 (2006.01), C10L 1/16 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE COMBUSTÍVEL RICA EM COMPOSTOS AROMÁTICOS, EM PARAFINA E EM ÉTER E USO DA MESMA EM VEÍCULOS A MOTOR

(73) TOTALENERGIES ONETECH (FR)

(72) LISA SERVE; GÉRALDINE DELORME; FLORENT PICARD

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/07/2022, observadas as condições legais

(11) BR 11 2024 001152-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	<p>(22) 20/07/2022 (30) 20/07/2021 US 63/223,546; 27/02/2022 US 63/268,604 (51) A61F 2/88 (2006.01), A61F 2/04 (2013.01) (54) IMPLANTE ENDOBRÔNQUICO (73) APREO HEALTH, INC. (US) (72) MARTIN L. MAYSE; KARUN D. NAGA; HANSON S. GIFFORD III; STEVEN W. KIM; MICHAEL HENDRICKSEN; DOUGLAS S. SUTTON; NIFER BETH GOLDMAN; PATRICK P. WU; JAGANNATH PADMANABHAN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/07/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 002118-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 19/08/2022 (30) 23/08/2021 JP 2021-135866 (51) B62H 1/02 (2006.01), B62H 1/04 (2006.01) (54) ESTRUTURA DE BATERIA DE APOIO PARA VEÍCULO PARA MONTAR (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) (72) YUKI TAKAHASHI; KOJI AOKI; TOHRU YAMAGISHI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/08/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 002279-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/08/2022 (30) 04/08/2021 DE 102021120341.4 (51) A01B 51/02 (2006.01), A01B 79/00 (2006.01), A01B 79/02 (2006.01) (54) DISPOSITIVO, MÉTODO E SISTEMA PARA CULTIVO DE UMA ÁREA CULTIVÁVEL (73) AI. LAND GMBH (DE) (72) FRANKO, JOSEF Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/08/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 002323-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 03/08/2022 (30) 03/08/2021 US 17/392,770 (51) E21B 34/08 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01), E21B 33/12 (2006.01) (54) VÁLVULA, MÉTODO PARA INJETAR UM FLUIDO SEQUESTRANTE E SISTEMA DE POÇO PETROLÍFERO (73) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US) (72) DONAVAN BROWN; STEPHEN BISSET Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/08/2022, observadas as condições legais</p>

(11) BR 11 2024 007013-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 29/09/2022 (30) 11/10/2021 US 63/254,237; 28/09/2022 US 17/954,441 (51) C03C 17/36 (2006.01) (54) ARTIGO REVESTIDO TRATADO TERMICAMENTE E UNIDADE DE VIDRO ISOLADA (73) VITRO FLAT GLASS LLC (US) (72) JESSICA SMITH; NEIL CURLISS; MARYANNE GRIFFIN; MARTIN BRACAMONTE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/09/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 013727-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 05/01/2023 (30) 05/01/2022 US 17/647,110 (51) C12G 3/04 (2019.01), C12H 1/22 (2006.01), C12C 5/02 (2006.01), C12G 3/07 (2006.01) (54) PROCESSO PARA ENVELHECIMENTO ACELERADO DE BEBIDAS ALCOÓLICAS (73) MATTHEW T. ALDENDERFER (US) (72) MATTHEW T. ALDENDERFER Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/01/2023, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 019081-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/03/2023 (30) 28/03/2022 EP 22164857.9 (51) C07D 307/20 (2006.01), C07C 211/27 (2006.01), C07D 307/22 (2006.01), C07D 307/24 (2006.01) (54) PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE ÉSTERES DE CIS-4-AMINOTETRAIDROFURAN-2-CARBOXÍLICOS (73) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE) (72) DIRK BROHM; ANDREAS REMBIAK; ANTON LISHCHYNSKYI Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/03/2023, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 023377-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 06/06/2023 (30) 06/06/2022 EP 22177398.9 (51) G06Q 10/06 (2023.01), G06Q 10/04 (2023.01) (54) MÉTODO E SISTEMA PARA GERENCIAMENTO DE AUTOMAÇÃO DE PROCESSO ROBÓTICO, E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR (73) BLUE PRISM LIMITED (GB)</p>

(72) TARIK HADZIC

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/06/2023, observadas as condições legais

(11) BR 11 2024 026808-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/06/2023

(30) 21/06/2022 EP 22180035.2

(51) B02C 1/02 (2006.01), B02C 25/00 (2006.01), B02C 1/00 (2006.01)

(54) BRITADOR DE MANDÍBULA E MÉTODO PARA AJUSTAR UM BRITADOR DE MANDÍBULA

(73) SANDVIK LTD (GB)

(72) STUART GRAYDON; STUART SMYTH

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/06/2023, observadas as condições legais

(11) BR 11 2024 027215-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 12/06/2024

(30) 13/06/2023 US 63/507,839

(51) A61F 13/15 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO PARA CONTROLE DE ESPAÇO AUTOMATIZADO DE UM ROLO DE REBARBAÇÃO

(73) CURT G. JOA, INC. (US)

(72) RAMMER, MEGAN A.; FOLLEN, SEAN P.; TERESINSKI, RANDY J.

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/06/2024, observadas as condições legais

(11) BR 11 2025 002482-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/01/2024

(51) B01D 53/22 (2006.01)

(54) SISTEMA DE SEPARAÇÃO DE GÁS, E, MÉTODO PARA PRODUZIR UM GÁS ENRIQUECIDO COM CH₄

(73) UBE CORPORATION (JP)

(72) KENSUKE FURUE; SHOTA KITAI; TAKUMI FUKUNAGA; NOBUHIKO FUKUDA; TOMOHIDE NAKAMURA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/01/2024, observadas as condições legais

(11) BR 11 2025 007522-5 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/10/2023

(30) 18/10/2022 EP 22202096.8

(51) B02C 21/02 (2006.01), B02C 23/02 (2006.01)

(54) APARELHO DE PROCESSAMENTO DE MATERIAL A GRANEL MÓVEL E MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM APARELHO DE PROCESSAMENTO DE

MATERIAL A GRANEL MÓVEL

(73) SANDVIK LTD (GB)

(72) STUART SMYTH; STUART GRAYDON

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/10/2023, observadas as condições legais

(11) BR 11 2025 007901-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/10/2022

(51) B62D 25/20 (2006.01)

(54) PISO DE SUPORTE DE CARGA EXTENSÍVEL PARA VEÍCULOS

(73) MULTIMATIC INC. (CA)

(72) TYLER JAMES BEVAN; MUAMER HODZA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/10/2022, observadas as condições legais

(11) BR 11 2025 015918-6 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/02/2024

(30) 02/02/2023 FR FR2301011

(51) B64F 1/223 (2024.01)

(54) BARRA DE REBOQUE FORNECIDA COM UM DISPOSITIVO PARA MOVIMENTO MECÂNICO DE SEU CONJUNTO DE RODAGEM

(73) LLEDO INDUSTRIES (FR)

(72) GÉRARD, STÉPHANE LLEDO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 02/02/2024, observadas as condições legais

(11) BR 11 2025 023069-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/03/2024

(30) 24/04/2023 EP 23169542.0

(51) A61B 34/10 (2016.01), A61B 34/20 (2016.01), G09B 23/28 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODOS PARA VISUALIZAÇÃO DE REALIDADE ESTENDIDA DE ETAPAS DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS PARA TREINAMENTO E TESTE DE SISTEMA DE NAVEGAÇÃO CIRÚRGICA COM BASE EM IMAGEM DE RAIOS-X

(73) METAMORPHOSIS GMBH (DE)

(72) ARNO BLAU; JULIAN SCHLENKER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/03/2024, observadas as condições legais

(11) BR 12 2016 008192-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2013

(30) 30/05/2012 US 61/653,369; 28/09/2012 US 61/707,784; 09/11/2012 US

13/673,791

(43) 27/08/2019

(51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 72/04 (2023.01)

(54) EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
COMPREENDENDO UM MÉTODO PARA UMEQUIPAMENTO DE USUÁRIO E
NÓ B EVOLUÍDO

(62) BR 11 2014 027216-6 10/05/2013

(73) APPLE INC. (US)

(72) SEUNGHEE HAN; YUAN ZHU; JONG-KAE FWU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2016 008203-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 10/05/2013

(30) 30/05/2012 US 61/653,369; 28/09/2012 US 61/707,784; 09/11/2012 US
13/673,791

(43) 27/08/2019

(51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 72/04 (2023.01)

(54) NÓ B EVOLUÍDO E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
NÃO-TRANSITÓRIO

(62) BR 11 2014 027216-6 10/05/2013

(73) APPLE INC. (US)

(72) SEUNGHEE HAN; YUAN ZHU; JONG-KAE FWU

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2020 023282-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 19/11/2014

(30) 19/11/2013 GB 1320408.6; 05/02/2014 GB 1401973.1

(51) C07K 16/00 (2006.01), A61K 51/10 (2006.01), C07K 16/40 (2006.01), A61K
39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) CÉLULA HOSPEDEIRA BACTERIANA RECOMBINANTE

(62) BR 11 2016 011025-0 19/11/2014

(73) FREDAX AB (SE)

(72) PÄR OSKAR VILHELMSSON TIMMERMAND; AMANDA THUY TRAN;
SVEN-ERIK STRAND; URPO JUHANI LAMMINMÄKI; KJELL SJÖSTRÖM

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/11/2014, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2020 026460-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 28/07/2014

(30) 26/07/2013 GB 1313423.4
(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)
(54) COMPOSIÇÃO DE COMBUSTIVEL E MÉTODO PARA APRIMORAR O DESEMPENHO DE UM MOTOR
(62) BR 11 2016 001151-1 28/07/2014
(73) INNOSPEC LIMITED (GB)
(72) JACQUELINE REID; STEPHEN LEONARD COOK
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/07/2014, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 12 2021 007368-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/09/2016
(30) 01/10/2015 US 62/235,816; 06/06/2016 US 62/346,304; 02/09/2016 US 62/383,221
(51) C12N 15/113 (2010.01)
(54) AGENTE DE INTERFERÊNCIA DE RNA (RNAI) DA LIPOPROTEÍNA A (LPA), SEU USO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
(62) BR 11 2018 006489-0 30/09/2016
(73) ARROWHEAD PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(72) STACEY MELQUIST; STEVEN KANNER; DAVID B. ROZEMA; DAVID L. LEWIS; LAUREN J. ALMEIDA; DARREN H. WAKEFIELD; VLADIMIR S. TRUBETSKOY; TAO PEI; ZHEN LI; AARON ALMEIDA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/09/2016, observadas as condições legais

(11) BR 12 2023 004627-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/09/2019
(30) 25/09/2018 US 62/736,236
(51) A01N 63/20 (2020.01), C07K 14/325 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01)
(54) MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO RECOMBINANTE, SEU USO, COMPOSIÇÃO INIBIDORA DE INSETOS, E MÉTODOS PARA PRODUIR CÉLULA DE SEMENTE, CONTROLAR UMA INFESTAÇÃO POR PRAGAS E DETECTAR A PRESENÇA DO ÁCIDO NUCLEICO E DE UMA PROTEÍNA PESTICIDA
(62) BR 11 2020 026523-3 24/09/2019
(73) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
(72) DAVID J. BOWEN; CATHERINE A. CHAY; TODD A. CICHE; STANISLAW FLASINSKI; ARLENE R. HOWE
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/09/2019, observadas as condições legais

(11) BR 12 2024 008695-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 20/07/2017

(30) 20/07/2016 US 62/364,811

(43) 16/07/2024

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

(54) ANTICORPOS ANTI-GPRC5D, ANTICORPO ISOLADO BIESPECÍFICO PARA GPRC5D X CD3, USOS DOS MESMOS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, MÉTODOS PARA GERAR OS DITOS ANTICORPOS, CÉLULA E POLINUCLEOTÍDEOS SINTÉTICOS ISOLADOS, E KIT

(62) BR 11 2019 001055-6 20/07/2017

(73) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)

(72) RICARDO ATTAR; DIANA CHIN; SUZANNE EDAVETAL; FRANCOIS GAUDET; YINGZHE LI; LEOPOLDO LUISTRO; NATHAN MAJEWSKI; MARK MENDONCA; KONDANDARAM PILLARISSETTI; ALEXEY TEPLYAKOV; MARK TORNETTA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/07/2017, observadas as condições legais

(11) BR 12 2024 011745-2 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 14/08/2017

(30) 15/08/2016 US 62/375,314

(43) 23/07/2024

(51) C12N 7/00 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA DETERMINAR A HETEROGENEIDADE DE UM SOROTIPO DE UMA PARTÍCULA VIRAL

(62) BR 11 2019 002934-6 14/08/2017

(73) GENZYME CORPORATION (US)

(72) XIAOYING JIN; CATHERINE R. O'RIORDAN; LIN LIU; KATE ZHANG

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/08/2017, observadas as condições legais

(11) BR 12 2024 018798-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/03/2017

(30) 17/03/2016 JP 2016-053913

(43) 22/10/2024

(51) C12N 15/09 (2006.01), A61K 35/17 (2025.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01)

(54) VETOR DE EXPRESSÃO PARA GERAR UMA CÉLULA IMUNOCOMPETENTE QUE EXPRESSA UM RECEPTOR DE CÉLULAS T

(62) BR 11 2018 068314-0 15/03/2017

(73) YAMAGUCHI UNIVERSITY (JP)

(72) KOJI TAMADA; YUKIMI SAKODA; KEISHI ADACHI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/03/2017, observadas as condições legais

(11) BR 12 2025 000198-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/11/2017 (30) 08/11/2016 US 62/419,365; 18/05/2017 US 62/508,317 (43) 08/04/2025 (51) A61K 31/566 (2006.01), C07J 71/00 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), C07J 41/00 (2006.01), A61K 31/58 (2006.01), A61K 47/61 (2017.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (54) CARGA ÚTIL DE LIGANTE E SEUS USOS (62) BR 11 2019 009019-3 07/11/2017 (73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US) (72) AMY HAN; WILLIAM OLSON; ANDREW MURPHY J. Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/11/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 12 2025 004530-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 24/05/2017 (30) 24/05/2016 EP 16170963.9 (43) 15/04/2025 (51) C12N 9/38 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO, GRÂNULO, ADITIVO DE RAÇÃO PARA ANIMAL, RAÇÃO PARA ANIMAL, RAÇÃO PARA ANIMAL PELETIZADA, FORMULAÇÃO LÍQUIDA E USO DA COMPOSIÇÃO, DO GRÂNULO, DO ADITIVO DE RAÇÃO PARA ANIMAL OU DA FORMULAÇÃO LÍQUIDA (62) BR 11 2018 073283-4 24/05/2017 (73) NOVOZYMES A/S (DK) (72) LONE CARSTENSEN; NIKOLAJ SPODSBERG; MORTEN GJERMENSEN; JESPER SALOMON; KRISTIAN B. R. M. KROGH; EDUARDO ANTONIO DELLA PIA; WEI PENG; CUI LIU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/05/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 12 2025 007001-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 31/10/2018 (30) 03/11/2017 CN 201711071408.8 (43) 04/11/2025 (51) H04L 1/00 (2006.01) (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA ENVIAR E RECEBER PPDU DOWNLINK (62) BR 11 2020 005688-0 31/10/2018 (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) MING GAN; SHIMON SHILO; LEONID EPSTEIN; ODED REDLICH; XUN YANG; TAO WU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/10/2018, observadas as condições legais</p>

(11) BR 12 2025 020404-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/02/2024
(30) 30/06/2023 IB PCT/IB2023/056829
(43) 28/10/2025
(51) B32B 15/01 (2006.01), B32B 15/02 (2006.01), C21D 8/02 (2026.01), C23C 2/02 (2006.01), C23C 2/28 (2006.01), C23C 2/40 (2006.01), C21D 1/673 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01)
(54) PEÇA DE AÇO REVESTIDA ESTAMPADA A QUENTE, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA PEÇA DE AÇO REVESTIDA ESTAMPADA A QUENTE E USO DE UMA PEÇA DE AÇO REVESTIDA ESTAMPADA A QUENTE
(62) BR 11 2024 013235-8 09/02/2024
(73) ARCELORMITTAL (LU)
(72) CLÉMENT PHILIPPOT; DORIANE SERRA; HUBERT SALMON LEGAGNEUR; DAVID DUSSAUSSOIS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/02/2024, observadas as condições legais

(11) BR 12 2025 020420-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/02/2024
(30) 30/06/2023 IB PCT/IB2023/056829
(43) 28/10/2025
(51) B32B 15/01 (2006.01), B32B 15/02 (2006.01), C21D 8/02 (2026.01), C23C 2/02 (2006.01), C23C 2/28 (2006.01), C23C 2/40 (2006.01), C21D 1/673 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01)
(54) PEÇA DE AÇO REVESTIDA ESTAMPADA A QUENTE, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA PEÇA DE AÇO REVESTIDA ESTAMPADA A QUENTE E USO DE UMA PEÇA DE AÇO REVESTIDA ESTAMPADA A QUENTE
(62) BR 11 2024 013235-8 09/02/2024
(73) ARCELORMITTAL (LU)
(72) CLÉMENT PHILIPPOT; DORIANE SERRA; HUBERT SALMON LEGAGNEUR; DAVID DUSSAUSSOIS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/02/2024, observadas as condições legais

(11) BR 12 2025 020442-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 09/02/2024
(30) 30/06/2023 IB PCT/IB2023/056829
(43) 28/10/2025
(51) B32B 15/01 (2006.01), B32B 15/02 (2006.01), C21D 8/02 (2026.01), C23C 2/02 (2006.01), C23C 2/28 (2006.01), C23C 2/40 (2006.01), C21D 1/673 (2006.01), C21D 9/46 (2006.01)
(54) PEÇA DE AÇO REVESTIDA ESTAMPADA A QUENTE, MÉTODO PARA PRODUZIR UMA PEÇA DE AÇO REVESTIDA ESTAMPADA A QUENTE E USO

DE UMA PEÇA DE AÇO REVESTIDA ESTAMPADA A QUENTE

(62) BR 11 2024 013235-8 09/02/2024

(73) ARCELORMITTAL (LU)

(72) CLÉMENT PHILIPPOT; DORIANE SERRA; HUBERT SALMON

LEGAGNEUR; DAVID DUSSAUSSOIS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/02/2024, observadas as condições legais

(11) BR 20 2019 011666-3 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 04/06/2019

(43) 15/12/2020

(51) A01B 51/04 (2006.01), B62D 21/20 (2006.01), A01D 67/00 (2006.01), B62D 63/06 (2006.01)

(54) CARRETA PARA TRANSPORTE DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS

(73) AUREO PERIN (BR/PR) ; CLARICE APARECIDA KOVALSKI PERIN (BR/PR)

(72) AUREO PERIN; CLARICE APARECIDA KOVALSKI PERIN

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 04/06/2019, observadas as condições legais

(11) BR 20 2020 001539-2 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/01/2020

(43) 27/07/2021

(51) B62D 33/067 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM UNIDADE DE BOMBA ELETRO-HIDRÁULICA COM MECANISMO INTEGRADO AUTOMÁTICO E MANUAL

(73) RENALDO CARBONI RIBEIRO (BR/SP) ; NELSON CARBONI (BR/SP)

(72) RENALDO CARBONI RIBEIRO; NELSON CARBONI

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 23/01/2020, observadas as condições legais

(11) BR 20 2020 003329-3 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 17/02/2020

(43) 24/08/2021

(51) A61J 9/06 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO AUXILIAR PARA AMAMENTAÇÃO

(73) DANIELA MANGIONE SAMPAIO FERRAZ-ME (BR/SP)

(72) DANIELA MANGIONE SAMPAIO FERRAZ

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 17/02/2020, observadas as condições legais

(11) BR 20 2020 008681-8 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/04/2020
(43) 09/11/2021
(51) A63H 18/02 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUTIVA EM ESTRUTURA DE BRINQUEDO TIPO RAMPA DESLIZANTE PARA CARRINHOS
(73) FERNANDO ANTÔNIO BONKEVITCH (BR/RS) ; CIRINEU ROBERTO VICENZI (BR/RS) ; VOLNEI DE LIMA (BR/RS)
(72) FERNANDO ANTÔNIO BONKEVITCH; CIRINEU ROBERTO VICENZI; VOLNEI DE LIMA
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 30/04/2020, observadas as condições legais

(11) BR 20 2020 008687-7 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/04/2020
(43) 09/11/2021
(51) A63H 33/10 (2006.01), A47D 3/00 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUTIVA EM ESTRUTURA DE BRINQUEDO TIPO MESA
(73) FERNANDO ANTÔNIO BONKEVITCH (BR/RS) ; CIRINEU ROBERTO VICENZI (BR/RS) ; VOLNEI DE LIMA (BR/RS)
(72) FERNANDO ANTÔNIO BONKEVITCH; CIRINEU ROBERTO VICENZI; VOLNEI DE LIMA
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 30/04/2020, observadas as condições legais

(11) BR 20 2020 021835-8 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/10/2020
(43) 10/05/2022
(51) B25D 3/00 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM RUGINA DE MARCONDES PARA CORTE E RETIRADA DE DISCO INTERVERTEBRAL
(73) ANDRÉ EVARISTO MARCONDES CESAR (BR/SP)
(72) ANDRÉ EVARISTO MARCONDES CESAR
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 23/10/2020, observadas as condições legais

(11) BR 20 2020 025588-1 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 15/12/2020
(43) 28/06/2022
(51) A45B 19/10 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM GUARDA-SOL
(73) JADERSON DE ALMEIDA (BR/SC)
(72) JADERSON DE ALMEIDA
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 15/12/2020,

observadas as condições legais

(11) BR 20 2020 027033-3 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 30/12/2020
(43) 12/07/2022
(51) E04F 15/02 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA A PISO PARA ÁREA ÚMIDA COM ABA DE AJUSTE
(73) DEXCO S.A. (BR/SP)
(72) ERICK BUCK ALVES DOS SANTOS
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 30/12/2020, observadas as condições legais

(11) BR 20 2021 000614-0 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/01/2021
(43) 14/03/2023
(51) C12M 1/00 (2006.01)
(54) BIORREATOR AUTOMATIZADO PORTÁTIL PARA PRODUÇÃO DE BIOINSETICIDA EM CAMPOS DE PLANTIO
(73) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS (BR/TO)
(72) ALAN HENRIQUE RIOS FERREIRA; RAIMUNDO WAGNER DE SOUZA AGUIAR; ALEX SANDER RODRIGUES CANGUSSU; ULISSES BENEDETTI BAUMHARDT; RHAYK SALES LIRA GLÓRIA
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 14/01/2021, observadas as condições legais

(11) BR 20 2021 005610-5 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 24/03/2021
(43) 14/03/2023
(51) E04H 3/06 (2006.01)
(54) LABORATORIOS MÓVEIS ESCOLARES DE LEITURA, TECNOLOGIAS, CIÊNCIAS E ROBÔTICA ARTICULADOS
(73) GIROTEC TECNOLOGIAS EDUCACIONAIS EIRELI (BR/MA)
(72) RAIMUNDO KLEBER CASTRO SANTOS; SOFIANE LABIDI; PEDRO ANDRÉ LIMA BELCHIOR CASTRO
Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 24/03/2021, observadas as condições legais

(11) BR 20 2021 023412-7 Y1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 22/11/2021
(43) 06/06/2023
(51) B01D 25/164 (2006.01), B04B 7/16 (2006.01)
(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM FILTRO PARA ROTOR DE

MÁQUINAS TÊXTEIS

(73) JOSÉ ANTÔNIO FERREIRA (BR/SC)

(72) JOSÉ ANTÔNIO FERREIRA

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 22/11/2021,

observadas as condições legais

(11) BR 20 2023 001978-7 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 02/02/2023

(43) 25/04/2023

(51) A41D 13/05 (2006.01)

(54) APERFEIÇOAMENTOS INTRODUZIDOS EM MACAQUINHO DE TRIATHLON

(73) FREDERICO SENS FAGUNDES (BR/PR)

(72) FREDERICO SENS FAGUNDES

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 02/02/2023,

observadas as condições legais

(11) BR 20 2024 001781-7 Y1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 29/01/2024

(43) 12/08/2025

(51) A47C 17/86 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CAPA AJUSTÁVEL PARA SOFÁS RETRÁTEIS E SIMILARES

(73) DHARIO DE OLIVEIRA RODRIGUES (BR/SP)

(72) DHARIO DE OLIVEIRA RODRIGUES

Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 29/01/2024,

observadas as condições legais

(11) PI 0816005-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/03/2008

(30) 26/09/2007 US 60/975,340

(51) H04S 5/00 (2006.01)

(54) EQUIPAMENTO E MÉTODO PARA EXTRAÇÃO DE UM SINAL AMBIENTE EM UM EQUIPAMENTO E MÉTODO PARA OBTENÇÃO DE COEFICIENTES DE PONDERAÇÃO PARA EXTRAÇÃO DE UM SINAL AMBIENTE

(73) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

(72) CHRISTIAN UHLE; OLIVER MOSER; JÜRGEN HERRE; STEFAN GEYERSBERGER; FALKO RIDDERBUSCH; ANDREAS WALTER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/03/2008, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 1012651-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 30/03/2010

(30) 31/03/2009 EP 09156892.3

(51) A61K 9/20 (2006.01), A23L 5/40 (2016.01), A23L 33/10 (2016.01), A23P 10/30 (2016.01), A61K 8/86 (2006.01), A61K 8/91 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61Q 19/00 (2006.01), C08F 18/08 (2006.01), C08F 226/06 (2006.01), C08F 226/10 (2006.01), C08F 283/06 (2006.01), A23L 33/00 (2016.01)

(54) PROCESSO PARA PRODUZIR PREPARAÇÕES DE SUBSTÂNCIAS FRACAMENTE SOLÚVEIS EM ÁGUA

(73) Basf SE (DE)

(72) Kathrin Meyer-Bohm; Rainer Dobrawa; Stefan Fischer; Karl Kolter

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/03/2010, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

Código 16.3 - Retificação

Retificação da publicação da concessão da patente por ter sido efetuada com incorreção que não impossibilita sua identificação. Tal publicação não implica na alteração da data de publicação da concessão da patente e nos prazos decorrentes da mesma.

(11) BR 10 2020 013250-4 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 26/06/2020 (45) 07/04/2026 (51) C08L 33/12 (2006.01), C08F 2/04 (2006.01), C08F 2/06 (2006.01), B82Y 40/00 (2011.01) (54) POLIMERIZAÇÃO IN SITU LIVRE DE SOLVENTES PARA A OBTENÇÃO DE NANOCOMPÓSITOS TERMOESTÁVEIS DE HIDRÓXIDOS DUPLOS LAMELARES E POLÍMERO COM APLICAÇÃO FARMACÊUTICA (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) (72) JOSÉ LAMARTINE SOARES SOBRINHO; AMANDA DAMASCENO LEÃO; KÁTIA APARECIDA DA SILVA AQUINO; LINDOMAR AVELINO DA SILVA; JABSON HERBER PROFIRO DE OLIVEIRA; MÔNICA FELTS DE LA ROCA SOARES Ref. RPI 2883 de 07/04/2026 quanto ao título.</p>
(11) BR 11 2012 017347-2 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 22/12/2010 (30) 22/12/2009 JP 2009-291463; 22/12/2010 JP 2010-285538 (45) 11/02/2025 (51) C12N 15/09 (2006.01), C12N 1/19 (2006.01), C12N 9/90 (2006.01), C12P 1/02 (2006.01), C12P 7/06 (2006.01), C12P 7/54 (2006.01), C12P 7/56 (2006.01) (54) ÁCIDO NUCLEICO, XILOSE ISOMERASE, VETOR DE EXPRESSÃO, LEVEDURA TRANSGÊNICA, E MÉTODOS PARA TRANSFORMAR UMA LEVEDURA PARA EXPRESSAR XILOSE ISOMERASE EXÓGENA (73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA CHUO KENKYUSHO (JP) ; TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) (72) SATOSHI KATAHIRA; KENRO TOKUHIRO; NOBUHIKO MURAMOTO; HARUO TAKAHASHI; SHIGEHARU MORIYA; MORIYA OHKUMA Ref. RPI 2823 de 11/02/2025 quanto ao titular e aos inventores.</p>
(11) BR 11 2014 029714-2 B8	<p>Código 16.3 - Retificação (22) 28/05/2013 (30) 31/05/2012 DE 10 2012 209 134.3 (45) 09/12/2025 (51) H02K 15/16 (2025.01), H02K 7/09 (2006.01), H02K 5/15 (2006.01), H02K</p>

5/16 (2006.01)

(54) PLACA DE MONTAGEM PARA MÁQUINA ELÉTRICA, MÁQUINA ELÉTRICA E MÉTODO PARA MONTAGEM DE UMA MÁQUINA ELÉTRICA

(73) EVERLLENCE SE (DE)

(72) GINO KABS; GEORG KLEYNHANS; MARKUS DETTWYLER; MARCEL VETTER

Ref. RPI 2866 09/12/2025 segunda via da carta patente.

(11) BR 11 2018 009422-6 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 04/11/2016

(30) 09/11/2015 EP 15306777.2

(45) 17/03/2026

(51) H04N 21/434 (2011.01), H04N 21/81 (2011.01)

(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA ADAPTAR UM CONTEÚDO DE VÍDEO DECODIFICADO, MEIO LEGÍVEL POR PROCESSADOR, E MEIO DE ARMAZENAMENTO NÃO TRANSITÓRIO

(73) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)

(72) PHILIPPE BORDES; PIERRE ANDRIVON; EDOUARD FRANCOIS

Ref. RPI 2880 de 17/03/2026 quanto ao endereço.

(11) BR 11 2019 000132-8 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 06/07/2017

(30) 08/07/2016 IB PCT/IB2016/001123

(45) 24/03/2026

(51) C07K 14/245 (2006.01), C12P 7/00 (2006.01), C12N 9/00 (2006.01), C12R 1/00 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO FERMENTATIVA DE MOLÉCULAS DE INTERESSE POR MICRORGANISMOS COMPREENDENDO GENES QUE CODIFICAM SISTEMA DE FOSFOTRANSFERASE DE AÇÚCAR

(73) METABOLIC EXPLORER (FR)

(72) GWÉNAËLLE CORRE; CÉLINE RAYNAUD

Ref. RPI 2881 de 24/03/2026 quanto ao quadro reivindicatório.

(11) BR 11 2019 006250-5 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 21/09/2017

(30) 30/09/2016 EP 16306266.4

(45) 21/01/2026

(51) H04N 19/527 (2014.01)

(54) MÉTODO PARA CODIFICAR/DECODIFICAR UMA IMAGEM OMNIDIRECIONAL DE UMA SEQUÊNCIA DE IMAGENS EM UM FLUXO CONTÍNUO, FLUXO DE BITS TRANSPORTANDO DADOS REPRESENTATIVOS DE UMA SEQUÊNCIA DE IMAGENS OMNIDIRECIONAIS, DISPOSITIVO PARA CODIFICAR/DECODIFICAR UMA

IMAGEM OMNIDIRECIONAL DE UMA SEQUÊNCIA DE IMAGENS EM UM

FLUXO CONTÍNUO, MEIO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR
 PROCESSADOR E SISTEMA PARA RENDERIZAÇÃO IMERSIVA DE UM
 VÍDEO DE AMPLO CAMPO DE VISÃO CODIFICADO EM UM FLUXO DE BITS
 (73) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)
 (72) PHILIPPE BORDES; GAGAN RATH; FABIEN RACAPE; FRANCK GALPIN
 Ref. RPI 2872 de 21/01/2026 quanto ao quadro reivindicatório.

(11) BR 11 2021 026061-7 B8

Código 16.3 - Retificação
 (22) 30/07/2020
 (30) 30/07/2019 FR 1908644
 (45) 31/03/2026
 (51) C07C 45/85 (2006.01), C07C 47/58 (2006.01), C07C 41/09 (2006.01),
 C07C 43/23 (2006.01), C12P 7/24 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA O TRATAMENTO DE UMA COMPOSIÇÃO,
 COMPOSTO, COMPOSIÇÃO
 (73) SPECIALTY OPERATIONS FRANCE (FR)
 (72) LAURENT GAREL; RACHID DJILLALI
 Ref. RPI 2882 de 31/03/2026 quanto ao título.

(11) BR 11 2025 000830-7 B8

Código 16.3 - Retificação
 (22) 11/05/2023
 (30) 19/07/2022 US 17/868,205
 (45) 30/12/2025
 (51) G05B 23/02 (2006.01)
 (54) SERVIDORES E REDE
 (73) CUMMINS EMISSION SOLUTIONS INC. (US)
 (72) SWAPNALI GUJAR; KAPIL RAJKUMAR DHANWANI; KWADWO O.
 OWUSU; PREMJEE SASIDHARAN; ALAN H. ZHAO; JINQIAN GONG;
 JEFFREY DIWAKAR ABRAHAM; THOMAS C. SMITH JR
 Ref. RPI 2869 de 30/12/2025 quanto a primeira página do relatório descritivo.

(11) BR 12 2019 024669-6 B8

Código 16.3 - Retificação
 (22) 14/07/2011
 (30) 19/07/2010 US 61/365,518; 27/09/2010 US 61/386,725
 (45) 27/01/2026
 (51) G10L 21/02 (2013.01)
 (54) SISTEMA CONFIGURADO PARA GERAR UMA PLURALIDADE DE
 SINAIS DE ÁUDIO DE SUB-BANDA DE ALTA FREQUÊNCIA,
 DECODIFICADOR DE ÁUDIO, MÉTODO PARA GERAR UMA PLURALIDADE
 DE SINAIS DE SUB-BANDA DE ALTA FREQUÊNCIA, MÉTODO PARA
 DECODIFICAR UM FLUXO DE BITS E MEIO DE ARMAZENAMENTO
 (62) BR 11 2012 024360-8 14/07/2011
 (73) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)
 (72) KRISTOFER KJOERLING

Ref. RPI 2873 de 27/01/2026 quanto ao quadro reivindicatório.

(11) BR 20 2012 004192-3 Y8 Código 16.3 - Retificação
(22) 27/02/2012
(45) 03/09/2019
(51) H05B 3/02 (2006.01), H05B 1/02 (2006.01)
(54) CIRCUITO ELETRÔNICO PARA FONTE DE POTÊNCIA MICRO CONTROLADA PROGRAMÁVEL PARA AQUECIMENTO DE ÁGUA
(73) ZAGONEL S.A. (BR/SC)
(72) ROBERTO ZAGONEL
Ref. RPI 2539 de 03/09/2019 segunda via da carta patente.

(11) BR 20 2016 017151-8 Y8 Código 16.3 - Retificação
(22) 25/07/2016
(45) 05/10/2021
(51) H05B 1/02 (2006.01), H03K 17/96 (2006.01), B05B 1/24 (2006.01), E03C 1/05 (2006.01), F24D 17/00 (2022.01)
(54) MICRO CHAVE PARA CIRCUITOS ELETRÔNICOS CONTROLADORES DE POTÊNCIA ELÉTRICA
(73) ZAGONEL S.A. (BR/SC)
(72) ROBERTO ZAGONEL
Ref. RPI 2648 de 05/10/2021 segunda via da carta patente.

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) PI 0610359-6 B8

Código 21.1 - Extinção - Art. 78 inciso I da LPI

(45) 24/09/2020

(73) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)

PATENTE EXTINTA EM 29/03/2026

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

Extinção da patente por falta de pagamento da retribuição anual, por pagamento da retribuição anual fora do prazo ou por não cumprimento de exigência de complementação de pagamento da retribuição anual. Desta data corre o prazo de 3 (três) meses para o titular requerer a restauração da patente, através do pagamento da retribuição específica de restauração (GRU com código de serviço 208) e, conforme o caso: do pagamento da retribuição anual em débito; ou do pagamento correspondente a complementação no valor da retribuição adicional de que trata o art. 84º § 2º, da Lei nº 9.279/96, sob pena da manutenção da extinção de acordo com o disposto no inciso IV do art. 78 da Lei nº 9.279/96.

(11) BR 10 2012 014690-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 21/01/2020 (73) Sumitomo Rubber Industries Ltd (JP) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 10 2012 014830-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/08/2021 (73) ROMA JENSEN COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA (BR/SP) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 10 2012 014853-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/07/2023 (73) IFP Energies Nouvelles (FR) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 10 2012 015110-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 17/02/2021 (73) Lg Electronics Inc (KR) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 10 2012 015138-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/01/2022 (73) KOKUSAI DENKI ELECTRIC INC. (JP) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 10 2012 015209-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/11/2020 (73) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 10 2013 015442-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

	(45) 22/03/2022 (66) BR 10 2012 015058-1 19/06/2012 (73) Dirnei Ferri (BR/RS) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 10 2014 014759-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/05/2022 (73) INSTITUTO MEXICANO DEL PETRÓLEO (MX) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 10 2014 015181-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/06/2021 (73) HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (US) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 10 2014 015188-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 21/12/2021 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 10 2015 014107-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/02/2022 (73) FIAT GROUP AUTOMOBILES S.P.A. (IT) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 10 2015 014136-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 29/11/2022 (73) C.R.F. SOCIETÀ CONSORTILE PER AZIONI (IT) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 10 2015 014138-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 29/11/2022 (73) C.R.F. SOCIETÀ CONSORTILE PER AZIONI (IT) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 10 2015 014143-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/11/2021 (73) C.R.F. SOCIETÀ CONSORTILE PER AZIONI (IT) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 10 2015 014146-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/11/2021 (73) C.R.F. SOCIETÀ CONSORTILE PER AZIONI (IT)

Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 10 2015 014422-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 23/01/2024
(73) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 10 2015 014582-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 15/12/2020
(73) ALBEA THOMASTON INC. (US)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 10 2016 013794-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 16/11/2022
(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 10 2016 014421-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 11/04/2023
(73) THE BOEING COMPANY (US)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 10 2017 012822-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 20/12/2022
(73) CASALI ALUMÍNIOS LTDA - ME (BR/PR)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 10 2018 012132-4 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 20/02/2024
(73) WHIRLPOOL CORPORATION (US)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 10 2018 012571-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 12/09/2023
(73) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 10 2018 012674-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 26/03/2024
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 10 2019 009105-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 31/03/2026 (73) CLEVERSON BIASI (BR/SC) ; RICARDO BIASI (BR/SC) Referente às 6ª e 7ª anuidades.
<hr/>	
(11) BR 10 2019 012270-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 07/01/2025 (73) GENERAL CABLE TECHNOLOGIES CORPORATION (US) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2019 012480-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 29/10/2024 (73) DEERE & COMPANY (US) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2020 012609-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 30/12/2025 (73) DEPUY IRELAND UNLIMITED COMPANY (IE) Referente à 6ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2021 012003-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 20/02/2024 (73) AQUILA INDÚSTRIA DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA. (BR/RS) Referente à 5ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 000217-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 25/06/2019 (73) Borealis AG (AT) Referente à 16ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 032220-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/11/2020 (73) BREVIK TECHNOLOGY AS (NO) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 032895-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 30/04/2019 (73) FORAGE COMPANY B.V. (NL) Referente à 15ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2012 033348-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 20/10/2020 (73) CLARIANT PLASTICS & COATINGS (ITALIA) S.P.A. (IT)

Referente à 15ª anuidade.

(11) BR 11 2013 000710-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 14/03/2023
(73) CHEVRON U.S.A. INC. (US)
Referente à 15ª anuidade.

(11) BR 11 2013 024020-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 28/06/2022
(73) JOÃO MARTINS NETO (BR/RJ)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2013 031702-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 03/11/2021
(73) H. LUNDBECK A/S (DK)
Referente à 14ª anuidade.

(11) BR 11 2013 032314-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 10/11/2020
(73) MP TECHNIC (FR)
Referente à 14ª anuidade.

(11) BR 11 2013 032346-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 04/05/2021
(73) VOLVO LASTVAGNAR AB (SE)
Referente à 15ª anuidade.

(11) BR 11 2013 032356-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 24/11/2020
(73) FLEXIWAGGON AB (SE)
Referente à 14ª anuidade.

(11) BR 11 2013 032912-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 17/11/2020
(73) LINDE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
Referente à 14ª anuidade.

(11) BR 11 2013 033437-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 08/12/2020
(73) AKER MH AS (NO)
Referente à 14ª anuidade.

(11) BR 11 2014 001553-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/11/2020 (73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US) Referente à 14ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 008313-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 05/07/2022 (73) ZTE CORPORATION (CN) Referente à 14ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 030200-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/08/2021 (73) DAYCO IP HOLDINGS, LLC (US) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 031074-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 02/02/2021 (73) NOVAMONT S.P.A. (IT) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 031143-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/03/2022 (73) INSERM (INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE) (FR) ; ASSISTANCE PUBLIQUE HOPITAUX DE PARIS (FR) ; UNIVERSITÉ PARIS CITÉ (FR) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 031315-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/02/2022 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 031371-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 21/01/2020 (73) ADIV DEVELOPPEMENT (FR) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 031630-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 17/05/2022 (73) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH) Referente à 13ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2014 032091-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 26/07/2022

(73) SK BIOSCIENCE CO., LTD. (KR)

Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2014 032103-5 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 18/05/2021

(73) THYSSENKRUPP POLYSIUS GMBH (DE)

Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2014 032134-5 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 04/01/2022

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

Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2014 032234-1 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 11/01/2022

(73) PHILADELPHIA MIXING SOLUTIONS, LTD. (US)

Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2014 032485-9 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 11/05/2021

(73) VERNO HOLDINGS , LLC (US)

Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2014 032859-5 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 23/08/2022

(73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)

Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2014 032915-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 14/12/2021

(73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)

Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2015 027483-8 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 07/12/2021

(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)

Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2015 028454-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 16/11/2021

(73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC (US)

Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2015 029960-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 23/06/2020
(73) L'OREAL (FR)
Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2015 030612-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 21/07/2020
(73) FERROSAN MEDICAL DEVICES A/S (DK)
Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2015 031143-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 31/03/2026
(73) DYANSYS, INC (US)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2015 031232-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 19/01/2021
(73) DELICA AG (CH)
Referente à 13ª anuidade.

(11) BR 11 2015 031234-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 26/04/2022
(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2015 031389-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 26/01/2021
(73) ROHM AND HAAS COMPANY (US)
Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2015 031494-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 29/06/2021
(73) ATOTECH DEUTSCHLAND GMBH (DE)
Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2015 031509-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 09/05/2023
(73) JANSSEN VACCINES & PREVENTION B.V. (NL)
Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2015 031655-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/05/2022 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 031695-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/01/2022 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 031706-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/05/2022 (73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 031827-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 04/07/2023 (73) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 031993-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 23/02/2023 (73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 032001-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/04/2022 (73) FONTEM HOLDINGS 4 B.V. (NL) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 032008-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 13/10/2021 (73) ELEMENTAL DIGEST LIMITED (GB) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 032026-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/04/2022 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2015 032705-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 02/02/2021 (73) P.E. LABELLERS S.P.A. (IT)

Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2015 032835-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 19/04/2022
(73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2015 032912-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 16/11/2022
(73) GKN DRIVELINE INTERNATIONAL GMBH (DE)
Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2016 000059-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 29/12/2020
(73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2016 002434-6 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 01/02/2022
(73) THE BOEING COMPANY (US)
Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 11 2016 026998-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 30/05/2023
(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2016 027275-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 03/08/2021
(73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2016 028024-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 20/12/2022
(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2016 028115-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 04/07/2023
(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2016 028798-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 04/07/2023 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2016 029097-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 18/10/2022 (73) TECHNOLOGICAL RESOURCES PTY. LIMITED (AU) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2016 029238-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 18/01/2022 (73) FRESENIUS MEDICAL CARE DEUTSCHLAND GMBH (DE) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2016 029242-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/08/2022 (73) OWENS CORNING INTELLECTUAL CAPITAL, LLC (US) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2016 029347-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/08/2021 (73) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2016 029357-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/02/2022 (73) CHR. HANSEN A/S (DK) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2016 029455-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/07/2022 (73) THE GILLETTE COMPANY (US) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2016 029523-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/09/2023 (73) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED (US) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2016 029589-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 30/05/2023 (73) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP) ; NATIONAL CANCER CENTER (JP)

Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2016 029619-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 16/11/2022
(73) SORBONNE UNIVERSITE (FR)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2016 029811-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 23/08/2022
(73) HIGHER COUNCIL OF SCIENTIFIC RESEARCH (CSIC) (ES) ;
POLYTECHNIC UNIVERSITY OF VALENCIA (ES)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2016 029891-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 12/04/2022
(73) NESTE OYJ (FI)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2016 029999-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 23/03/2021
(73) SPRAYING SYSTEMS CO. (US)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2017 020911-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 04/10/2022
(73) DALLAN S.P.A. (IT)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2017 021958-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 06/12/2022
(73) CINOBY GMBH (DE)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2017 026134-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 20/12/2022
(73) PRAYON SA (BE)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2017 026813-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 04/02/2025
(73) ABSCI CORPORATION (US)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2017 026888-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 21/12/2021 (73) BRASKEM AMERICA, INC. (US) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 026946-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 31/08/2021 (73) PRECISION PLANTING LLC (US) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 027024-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 29/08/2023 (73) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 027098-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 22/11/2022 (73) ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.P.A (IT) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 027129-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/01/2023 (73) COLOREEL GROUP AB (SE) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 027131-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 14/06/2022 (73) IMERYS MINERALS LIMITED (GB) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 027157-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 21/03/2023 (73) FILIGRADE B.V. (NL) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 027167-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 04/01/2022 (73) BASF SE (DE) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 027201-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 09/07/2024
 (73) MALAYSIAN PALM OIL BOARD (MY)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2017 027310-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 11/10/2022
 (73) DRLG TOOLS, LLC (US)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2017 027321-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 13/09/2022
 (73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
 Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 11 2017 027336-5 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 04/10/2022
 (73) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH (DE)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2017 027445-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 11/07/2023
 (73) LADRX CORPORATION (US)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2017 027515-5 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 06/08/2024
 (73) AGENEBIO, INC. (US)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2017 028338-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 16/11/2021
 (73) AMRONA AG (CH)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2018 000626-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 21/03/2023
 (73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.) (JP)
 Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2018 000755-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 14/06/2022
 (73) SHIN POONG CO., LTD. (KR)

Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2018 001598-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 21/05/2024
(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2018 074720-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 19/09/2023
(73) BENZION LEVI (IL)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2018 075715-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 25/04/2023
(73) VERVAEKE-BELAVI (BE)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2018 075825-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 13/12/2022
(73) NOBEL BIOCARE SERVICES AG (CH)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2018 075969-4 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 04/02/2025
(73) JANSSEN VACCINES & PREVENTION B.V. (NL)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2018 075999-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 31/12/2024
(73) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2018 076013-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 04/02/2025
(73) E&S HEALTHCARE CO., LTD. (KR)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2018 076115-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 11/07/2023
(73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2018 076172-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 30/05/2023 (73) ABB E-MOBILITY B.V. (NL) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2018 076274-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/10/2023 (73) BOREALIS AG (AT) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2018 076291-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 30/05/2023 (73) BOREALIS AG (AT) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2018 076622-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 17/12/2024 (73) FOCHON PHARMACEUTICALS, LTD. (CN) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2018 076886-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 01/08/2023 (73) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2018 077141-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 01/02/2022 (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2019 022783-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 01/08/2023 (73) NEOPERL GMBH (DE) Referente à 8ª anuidade.
(11) BR 11 2019 022919-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 01/08/2023 (73) BOREALIS AG (AT) Referente à 8ª anuidade.
(11) BR 11 2019 025176-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 04/04/2023 (73) BOREALIS AG (AT)

Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2019 025182-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 07/02/2023
(73) BOREALIS AG (AT)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2019 026428-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 18/04/2023
(73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
Referente à 9ª anuidade.

(11) BR 11 2019 026653-4 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 24/09/2024
(73) ETHICON LLC (US)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2019 026754-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 25/06/2024
(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2019 026793-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 24/09/2024
(73) ETHICON LLC (US)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2019 026875-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 29/08/2023
(73) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2019 027039-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 28/05/2024
(73) NEXANS (FR)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2019 027069-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 27/06/2023
(73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 11 2019 027119-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 31/12/2024 (73) ETHICON LLC (US) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2019 027133-3 C8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/07/2022 (73) INSTITUT CURIE (FR) ; INSERM (INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE) (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE - CNRS (FR) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2019 027327-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 25/06/2024 (73) SACHEM, INC. (US) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2020 005285-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/08/2023 (73) S&P INGREDIENT DEVELOPMENT LLC (US) Referente à 8ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2020 022462-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/09/2024 (73) PRECISION PLANTING LLC (US) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2020 025640-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/03/2024 (73) L'OREAL (FR) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2020 025648-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/03/2024 (73) L'OREAL (FR) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2020 025679-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/11/2024 (73) VISCON GROUP HOLDING B.V. (PB) Referente à 7ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 11 2020 026011-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

	(45) 23/12/2025 (73) ROBO (FR) ; SMRC AUTOMOTIVE HOLDINGS NETHERLANDS B.V. (NL) Referente à 7ª anuidade.
(11) BR 11 2020 026015-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/03/2024 (73) L'OREAL (FR) Referente à 7ª anuidade.
(11) BR 11 2020 026062-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 04/04/2023 (73) AGENEBIO, INC (US) Referente à 7ª anuidade.
(11) BR 11 2020 026539-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/06/2024 (73) NOURYON CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL) Referente à 7ª anuidade.
(11) BR 11 2021 000055-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 17/12/2024 (73) PSP ENGINEERING A.S. (CZ) Referente à 7ª anuidade.
(11) BR 11 2021 000341-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 02/01/2024 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Referente à 7ª anuidade.
(11) BR 20 2013 015266-3 Y1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 16/04/2019 (73) AGRÍCOLA FAMOSA S.A. (BR/CE) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 20 2013 015484-4 Y1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/07/2019 (73) MASTER SISTEMAS AUTOMOTIVOS LTDA (BR/RS) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 20 2014 014669-0 Y1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/08/2022 (73) EFREM CURY MAZZA (BR/RJ)

Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 20 2014 014867-7 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 28/07/2020
(73) Luiz Antonio de Oliveira (BR/SP)
Referente à 12ª anuidade.

(11) BR 20 2015 014035-0 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 30/03/2021
(73) CLARA PRESENTES LTDA-ME (BR/SP)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 20 2015 014691-0 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 30/11/2021
(73) PAULO CESAR DE OLIVEIRA (BR/PR)
Referente à 11ª anuidade.

(11) BR 20 2018 012520-1 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 27/12/2022
(73) INDUTAR TECNO METAL LTDA (BR/RS)
Referente à 8ª anuidade.

(11) BR 20 2019 008495-8 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 31/10/2023
(73) LEONARDO FERNANDES DA CUNHA (BR/PR)
Referente ao despacho 24.2, RPI 2831 de 08-04-2025.

(11) BR 20 2021 011635-3 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 17/05/2022
(73) ALLDROP INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. - EPP (BR/SP)
Referente à 5ª anuidade.

(11) BR 20 2021 011889-5 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 12/11/2024
(73) LOURENÇO STANGHERLIN (BR/RS)
Referente à 5ª anuidade.

(11) BR 20 2022 012147-3 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 31/01/2023
(73) BAS COMERCIO DE ACESSORIOS LTDA (BR/PR)
Referente à 4ª anuidade.

(11) PI 0202260-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 27/09/2016 (73) Schneider Electric Industries SAS (FR) Referente à 24ª anuidade.
(11) PI 0402216-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 02/01/2019 (73) Master Sistemas Automotivos Ltda (BR/RS) Referente à 22ª anuidade.
(11) PI 0411541-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 18/09/2018 (73) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR) Referente à 22ª anuidade.
(11) PI 0411751-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 17/03/2020 (73) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL) Referente à 22ª anuidade.
(11) PI 0411904-5 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/11/2020 (73) MYLAN SPECIALITY L.P. (US) Referente à 22ª anuidade.
(11) PI 0502336-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 13/12/2016 (73) Schneider Electric Industries S.A.S. (FR) Referente à 21ª anuidade.
(11) PI 0502449-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/04/2016 (73) Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais/FAPEMIG (BR/MG) ; Universidade Federal de Lavras (BR/MG) Referente à 21ª anuidade.
(11) PI 0510088-7 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 18/04/2017 (73) Fresenius Kabi Deutschland Gmbh (DE) Referente à 21ª anuidade.
(11) PI 0510092-5 C8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/01/2021

(73) FRESENIUS KABI DEUTSCHLAND GMBH (DE)
Referente à 21ª anuidade.

(11) PI 0510927-2 C8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 19/09/2017
(73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
Referente à 21ª anuidade.

(11) PI 0511318-0 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 14/02/2018
(73) Boehringer Ingelheim International GMBH (DE)
Referente à 21ª anuidade.

(11) PI 0512189-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 06/02/2018
(73) The Boots Company PLC (GB)
Referente à 21ª anuidade.

(11) PI 0512225-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 02/02/2016
(73) KOCH SEPARATION SOLUTIONS, INC. (US)
Referente à 21ª anuidade.

(11) PI 0512259-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 12/09/2017
(73) EVONIK SUPERABSORBER GMBH (DE)
Referente à 21ª anuidade.

(11) PI 0512308-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 04/10/2016
(73) Philip Morris Products S.A. (CH)
Referente à 21ª anuidade.

(11) PI 0602711-3 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 09/09/2014
(73) José Augusto Marcondes Agnelli (BR/SP) ; LUIS ERNESTO ROCA BRUNO (BR/SP)
Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0607305-0 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 12/05/2020
(73) WERNER M. BLESS (CH)
Extinta a patente, nos termos do artigo 86, da LPI, e artigo 14 da portaria

52/2023, referente ao não recolhimento da 20ª retribuição anual. Para fins de restauração conforme artigo 87, da LPI 9.279, e artigo 15, da portaria 52/2023, o titular deverá, no prazo de 3 (três) meses, proceder com: ? Pagamento da GRU serviço 208, referente à taxa de restauração da patente. ? Pagamento de 1 (uma) GRU, serviço 229, referente à anuidade em questão, no valor extraordinário, conforme tabela vigente segundo o art. 84º § 2º da Lei nº 9.279/96. Caso não haja pagamento conjunto, dentro do prazo legal, das retribuições supracitadas, será mantida a extinção da patente, através do despacho 24.10, conforme o disposto no artigo 17 da portaria 52/2023.

(11) PI 0611872-0 B8

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 09/06/2020
(73) NEKTAR THERAPEUTICS (US)
Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0611886-0 B8

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 21/05/2019
(73) AUSTRALIAN NUCLEAR SCIENCE & TECHNOLOGY ORGANISATION (AU)
Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0611949-2 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 11/10/2016
(73) DELAVAU L.L.C. (US)
Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0612090-3 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 07/05/2019
(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0614498-5 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 27/06/2017
(73) HORST SONNENDORFER (DE) ; FRANZ WIETH (DE)
Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0621787-7 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 07/05/2019
(73) Bic-Violex SA (GR)
Referente à 20ª anuidade.

(11) PI 0712158-0 B8

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 10/12/2019

(73) TRANSGÈNE S.A. (FR)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 0713140-2 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 28/08/2018
(73) Path (US)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 0713365-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 10/04/2018
(73) PRAD RESEARCH AND DEVELOPMENT LIMITED (VG)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 0713437-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 17/03/2020
(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 0713488-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 12/04/2022
(73) DRITTE PATENTPORTFOLIO BETEILIGUNGSGESELLSCHAFT MBH & CO. KG (DE)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 0713710-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 15/05/2018
(73) XSYS GERMANY GMBH (DE)
Referente à 19ª anuidade.

(11) PI 0802274-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 18/02/2020
(73) GUSTAVO HENRIQUE BOLOGNESI DONATO (BR/SP)
Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0802288-7 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 02/07/2019
(73) MAN TRUCK & BUS AG (DE)
Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0804748-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 19/05/2020
(73) Accenture Global Services Limited (IE)

Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0804966-1 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 29/05/2018
 (73) Vetco Gray Inc. (US)
 Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0806138-6 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 30/07/2019
 (73) QUANTUM COMÉRCIO E SERVIÇOS DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO LTDA. (BR/SP)
 Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0806146-7 B8

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 10/12/2019
 (73) VETCO GRAY, INC. (US)
 Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0812504-0 B8

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 03/12/2019
 (73) CARA THERAPEUTICS, INC. (US)
 Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0813474-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 26/05/2020
 (73) QUALCOMM INCORPORATED (US)
 Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0814820-1 B8

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 31/07/2018
 (73) Coloplast A/S (DK)
 Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0822119-7 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 29/12/2020
 (73) Qualcomm Incorporated (US)
 Referente à 18ª anuidade.

(11) PI 0901318-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 06/02/2018
 (66) PI 0805080-5 30/06/2008
 (73) Braskem S/A (BR/BA) ; Universidade Federal do Rio Grande do Sul (BR/RS)

Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0902184-1 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 16/01/2018

(73) IFP (FR)

Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0902327-5 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 01/06/2021

(73) TAI-HER YANG (TW)

Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0905870-2 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 26/05/2020

(73) SEAONE MARITIME CORP. (US)

Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0909929-8 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 19/02/2019

(73) PHILADELPHIA MIXING SOLUTIONS, LTD. (US)

Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0909936-0 B8

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 23/07/2019

(73) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG - SOCIEDADE ALEMÃ (DE)

Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0910025-3 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 13/08/2019

(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES INC. (US) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR)

Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0913283-0 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 08/02/2022

(73) 77 ELEKTRONIKA MÜSZERIPARI KFT (HU)

Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0914106-5 B1

Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

(45) 30/03/2021

(73) KOKUSAI DENKI ELECTRIC INC. (JP)

Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0914677-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 02/10/2018
 (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0915067-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 22/08/2017
 (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0915148-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 19/02/2019
 (73) Günter Betz (CH)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0915166-4 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 17/02/2021
 (73) PFIZER INC. (US)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0915365-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 07/02/2017
 (73) CORTEVA AGRISCIENCE LLC (US)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0915475-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 13/07/2021
 (73) SYNAPSE INTERNATIONAL S.A. (SE)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 0919361-8 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 04/02/2020
 (73) Rimpro-Tec Holdings Limited (NZ)
 Referente à 17ª anuidade.

(11) PI 1003295-9 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 13/10/2020
 (73) Hsiao Chieh Yang (BR/AM)
 Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 1010593-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

	(45) 01/10/2019 (73) AMPERE S.A.S. (FR) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 1010765-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/02/2020 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 1010768-1 C8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 22/10/2019 (73) ABIVAX (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR) ; INSTITUT CURIE (FR) ; UNIVERSITE DE MONTPELLIER (FR) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 1011123-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/09/2019 (73) TECHNOLOGICAL RESOURCES PTY LIMITED (AU) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 1011124-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 05/04/2022 (73) Technological Resources PTY Limited (AU) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 1011251-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/01/2021 (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 1011771-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 23/03/2021 (73) KOKUSAI DENKI ELECTRIC INC. (JP) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 1011813-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 04/08/2020 (73) Boehringer Ingelheim Vetmedica Gmbh (DE) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 1013481-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/10/2018 (66) PI 0902240-6 17/06/2009

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 1014019-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 22/10/2019
(73) BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (IT)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 1014744-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 24/08/2021
(73) Sagemcom Broadband SAS (FR)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 1014745-4 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 20/10/2020
(73) BOREALIS AG (AT)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 1015232-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 25/07/2017
(73) Cognis IP Management GMBH (DE)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 1016076-0 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 16/05/2017
(73) FIRMENICH SA (CH)
Referente à 16ª anuidade.

(11) PI 1016111-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
(45) 02/05/2018
(73) Nucor Corporation (US)
Referente à 16ª anuidade.

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) BR 10 2019 011405-3 B1	Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 10/12/2024 (73) SANKO TEKSTIL ISLETMELERI SAN. VE TIC. A.S. (TR) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2883 de 07/04/2026 por ter sido indevida.
(11) BR 11 2015 024576-5 B1	Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 17/01/2023 (73) JFE Steel Corporation (JP) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2871 de 13/01/2026 por ter sido indevida.
(11) BR 11 2016 028324-4 B1	Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 14/12/2021 (73) RIJKSUNIVERSITEIT GRONINGEN (NL) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2883 de 07/04/2026 por ter sido indevida.
(11) BR 11 2017 024913-8 B1	Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 02/08/2022 (73) SAIPEM S.P.A. (IT) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2881 de 24/03/2026 por ter sido indevida.
(11) BR 11 2017 025040-3 B1	Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 03/11/2021 (73) STRAUMANN HOLDING AG (CH) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2882 de 31/03/2026 por ter sido indevida.
(11) PI 0502016-6 B8	Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 04/06/2019 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (BR/RJ) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2883 de 07/04/2026 por ter sido indevida.

(11) PI 0503187-7 B8	<p>Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 16/04/2019 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2880 de 17/03/2026 por ter sido indevida.</p>
-----------------------------	---

(11) PI 0510883-7 B8	<p>Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 13/04/2021 (73) GENENTECH, INC. (US) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2883 de 07/04/2026 por ter sido indevida.</p>
-----------------------------	---

(11) PI 0511782-8 B8	<p>Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 04/02/2020 (73) Novimmune S.A. (CH) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2883 de 07/04/2026 por ter sido indevida.</p>
-----------------------------	--

(11) PI 0511807-7 C8	<p>Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 25/09/2018 (73) CAMURUS AB (SE) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2883 de 07/04/2026 por ter sido indevida.</p>
-----------------------------	--

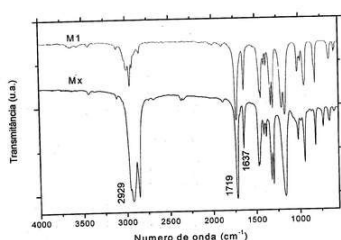
(11) PI 1010868-8 B1	<p>Código 21.8 - Despacho Anulado (45) 30/12/2025 (73) Genzyme Corporation (US) Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2880 de 17/03/2026 por ter sido indevida.</p>
-----------------------------	---

Código Outros Referentes a Patentes/Certificados de Adição de Invenção

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

Notificação de oferta de licença (ou renovação da mesma) para exploração da patente (Art. 64 § 1º da Lei nº 9.279/96). O interessado poderá obter cópia na íntegra das condições contratuais oferecidas pelo titular mediante solicitação através do peticionamento eletrônico ou formulário modelo FQ005.

(11) BR 10 2012 023114-0 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 22/10/2019

(51) C07C 67/02 (2006.01), C10L 1/192 (2006.01), C10L 10/14 (2006.01)

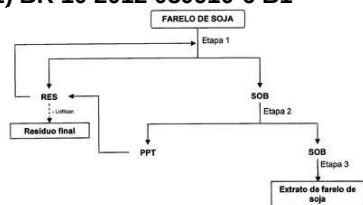
(54) PROCESSO PARA PREPARAR (MET)ACRILATO DE ALQUILA A PARTIR DE (MET)ACRILATO DE METILA COM A FINALIDADE DE OBTER ÉSTERES HOMOPOLIMÉRICOS PARA SEREM UTILIZADOS COMO ADITIVOS MELHORADORES DAS PROPRIEDADES DE FLUXO A FRIO DE COMBUSTÍVEIS, BIOCOMBUSTÍVEIS E MISTURAS

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) Maria Aparecida Ferreira César-Oliveira; Angelo Roberto dos Santos Oliveira; Thomas Mitchel Freires Baena; Vitor Vlnieska; ALINE SILVA MUNIZ

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 13.09.2032; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2012 030910-6 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 24/08/2021

(51) A61K 36/48 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A23K 10/30 (2016.01)

(54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE UM INIBIDOR DA ADESÃO BACTERIANA OBTIDO A PARTIR DE FARELO DE SOJA

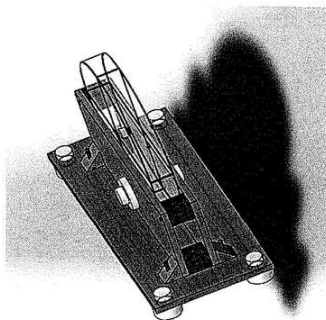
(73) Universidade Federal do Paraná (BR/PR)

(72) Miguel Daniel Nosedá; Carlos Ricardo Soccol; Jenifer Mota Rodrigues; Maria Eugênia Duarte Nosedá

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 04.12.2032; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência

técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2013 000485-5 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 21/06/2022

(51) A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/0265 (2006.01), A61B 6/03 (2006.01), G01T 1/00 (2006.01)

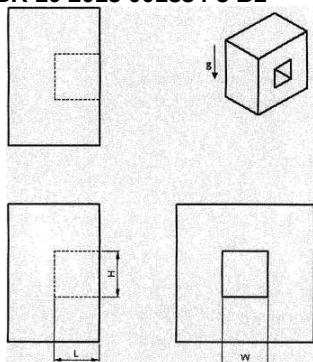
(54) OBJETO DE TESTE PARA VERIFICAÇÃO DO ALINHAMENTO DO CONJUNTO DE LASERS DE EQUIPAMENTO DE TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA E PROCESSO PARA A SUA UTILIZAÇÃO

(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) Charlie Antoni Miquelin; Flávia Del Claro; João Antônio Palma Setti

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do lucro, livre de impostos ou valor fixo acertado entre as partes; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 08.01.2033; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de Know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2015 001334-5 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 07/12/2021

(51) G01K 17/08 (2006.01)

(54) MÉTODO DE CONTROLE DA PERDA ESPONTÂNEA DE CALOR EM CAVIDADE ABERTA

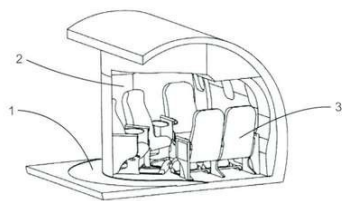
(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) ADMILSON TEIXEIRA FRANCO; SILVIO LUIZ DE MELLO JUNQUEIRA; ALAN LUGARINI DE SOUZA

Condições contratuais - Royalties: 5% (cinco por cento) do lucro, livre de impostos ou valor fixo acertado entre as partes; Prazo: até o término de vigência da patente, em 21.01.2035; Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; Disponibilidade de know-how: sim; Assistência técnica: não. - Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br => No Acesso rápido => Busca Web => Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(11) BR 10 2015 007193-0 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente



(45) 20/09/2022

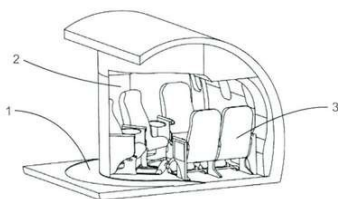
(51) B64D 11/06 (2006.01), B60N 2/01 (2006.01)

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA DE AMBIENTE MULTIFUNCIONAL SISTÊMICO PARA INTERIOR DE MODAIS DE TRANSPORTES

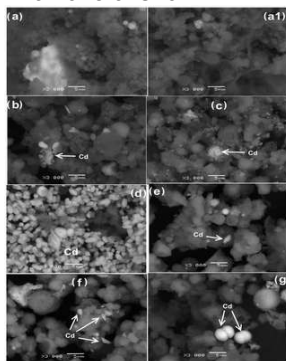
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) VIVIANE GASPARGAS RIBAS EL MARGHANI; LIRIANE KNAPIK; RENATA RIBEIRO NEVES DA COSTA

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 31/03/2035; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI



(11) BR 10 2016 015201-1 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 09/08/2022

(51) C02F 1/58 (2023.01), C02F 1/62 (2023.01), C02F 1/28 (2023.01), C02F 101/20 (2006.01), C02F 101/30 (2006.01), C02F 101/34 (2006.01), C02F 101/38 (2006.01), C02F 103/10 (2006.01), C02F 103/34 (2006.01), C01B 39/06 (2006.01)

(54) COMPÓSITO DE CINZAS DE CARVÃO MODIFICADO COM BETA CICLODEXTRINA

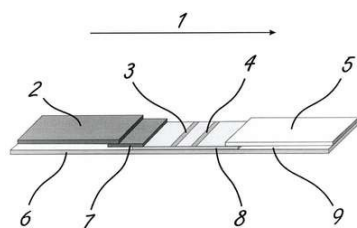
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) EDGAR WINTER JÚNIOR; ANA LUCIA RAMALHO MERCÊ; DENISE ALVES FUNGARO; THIEME GRAÇA FATORI DEGUCHI

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 28/06/2036; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2016 018512-2 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente



(45) 08/10/2024

(51) G01N 33/52 (2006.01)

(54) UTILIZAÇÃO DE FLAVONÓIDES E/OU XANTONÓIDES DO CAPIM DOURADO (SYBGONANTHUS NITENS) PARA SISTEMAS DE DIAGNÓSTICOS

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) WIDO HERWIG SCHREINER; LEONARDO BERLIM SCHNEIDER; LEONARDO FOTI

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 12/08/2036; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2016 025448-5 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 31/08/2021

(51) C08J 7/04 (2020.01), C08J 7/12 (2006.01)

(54) MÉTODO DE ATIVAÇÃO DA SUPERFÍCIE DE MATERIAIS POLIMÉRICOS

(73) INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DO PARANÁ (IBPM) (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (UFPR) (BR/PR) ; FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ - FIOCRUZ (BR/RJ)

(72) CYRO KETZER SAUL; ANDRÉ SIONEK; LEONARDO FOTI; MARCO AURÉLIO KRIEGER; LUIZ EDUARDO NISHINO GOMES DO AMARAL

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 31.10.2036; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2016 030139-4 B1

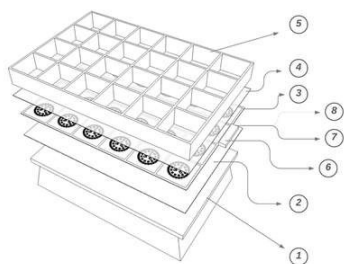
Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 06/09/2022

(51) F21S 10/00 (2006.01), F21S 8/00 (2006.01), F21V 33/00 (2006.01), F21W 131/20 (2006.01), F21Y 109/00 (2016.01), F21Y 115/10 (2016.01)

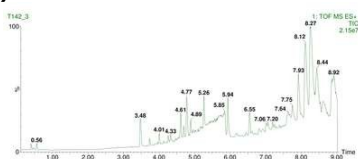
(54) MÓDULO DE ILUMINAÇÃO CONTROLADA PARA CULTIVO DE MICRORGANISMOS FOTOATIVOS EM MESAS AGITADORAS

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)



(72) CARLOS RICARDO SOCCOL; JÚLIO CÉSAR DE CARVALHO
 Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente em 21/12/2036; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecele Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2017 004326-6 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 02/07/2024

(51) G01N 33/92 (2006.01), G01N 33/68 (2006.01)

(54) PROCESSO DE IDENTIFICAÇÃO DA HANSENÍASE ATRAVÉS DE FLUÍDOS BIOLÓGICOS EM HUMANOS E ANIMAIS

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) ROBERTO PONTAROLO; REGINALDO THULER TORRES; THAIS MARTINS GUIMARÃES DE FRANCISCO

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 03/03/2037; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecele Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2019 009194-0 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 10/12/2024

(51) A61K 8/06 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/89 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01), A61Q 5/00 (2006.01)

(54) POMADA MODELADORA CAPILAR HIDROFÍLICA A BASE DE ÁLCOOIS GRAXOS ETOXILADOS

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) FABIO SEIGI MURAKAMI; RILTON ALVES DE FREITAS; MAYUMI ELIZA OTSUKA SATO; ELISA DE FREITAS MONTIN; ANDRESSA VEIGA; ALINE CALDONAZO; MELISSA RABONI ALVES RODRIGUES; LAIANE DE JESUS OLIVEIRA

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 06/05/2039; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência

técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2019 014352-5 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 15/10/2024

(51) C08L 75/04 (2006.01), C08L 65/02 (2006.01)

(54) REDE POLIMÉRICA INTERPENETRANTE DE ELASTÔMEROS DE POLIURETANO E POLI(3-METILTIOFENO) E RESPECTIVO MÉTODO DE CONFECÇÃO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) LUIZ FERNANDO SOUZA; SÔNIA FARIA ZAWADZKI

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 11/07/2039; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2019 025706-7 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 31/12/2024

(51) A01N 63/10 (2020.01), A01N 25/02 (2006.01), A01N 35/00 (2006.01)

(54) SANITIZANTE HIDROALCOÓLICO DE PRÓPOLIS COM GLICINA

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) SILA MARY RODRIGUES FERREIRA; DIEGO AVERALDO GUIGUET LEAL; JULIANA DA SILVEIRA; MARCIA REGINA BEUX

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 05/12/2039; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2019 026462-4 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 31/12/2024

(51) C12P 1/04 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01), C12N 1/22 (2006.01), A61K 35/742 (2015.01), C12R 1/125 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE ADITIVO PROBIÓTICO E COMPOSIÇÃO PROBIÓTICA



(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) ; CENTRO DE PRODUÇÃO E PESQUISA DE IMUNOBIOLOGICOS (BR/PR)

(72) CARLOS RICARDO SOCCOL; TARCILA BUENO; SANDRA REGINA BARROSO RUIZ SELLA; ANGELO AUGUSTO BUTURI DE OLIVEIRA; SUSAN GRACE KARP

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 12/12/2039; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2020 008949-8 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 03/09/2024

(51) C08L 1/08 (2006.01), B29B 7/92 (2006.01)

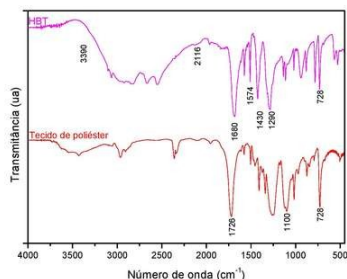
(54) MÉTODO DE OBTENÇÃO E INCORPORAÇÃO DE SUSPENSÃO ALDEÍDICA DE NANOCELULOSE EM RESINA TERMOFIXA, E RESPECTIVA RESINA TERMOFIXA SINTETIZADA RESULTANTE

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA - EMBRAPA (BR/DF)

(72) WASHINGTON LUIZ ESTEVES MAGALHÃES; MIRELA ANGELITA ARTNER; PEDRO HENRIQUE GONZALEZ DE CADEMARTORI

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 05/05/2040; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2020 012009-3 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 31/12/2024

(51) C08J 11/16 (2006.01), C08G 63/02 (2006.01), C08G 63/12 (2006.01), C08G 63/183 (2006.01), C08G 63/56 (2006.01), C08G 63/78 (2006.01), C08J 11/04 (2006.01), C08J 11/10 (2006.01), C08G 63/88 (2006.01)

(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE RESINA ALQUÍDICA VIA OBTENÇÃO DE ÁCIDO TEREFTÁLICO A PARTIR DE POLIÉSTER PRESENTE NOS REJEITOS SÓLIDOS DA INDÚSTRIA TÊXTIL

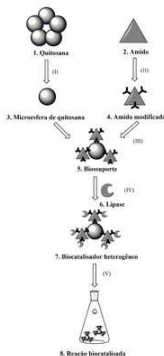
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE

FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO)

(72) MARIA APARECIDA FERREIRA CÉSAR-OLIVEIRA; ANGELO ROBERTO DOS SANTOS OLIVEIRA; ALINE SILVA MUNIZ; NELSON ROBERTO ANTONIOSI FILHO

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 15/06/2040; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2020 012831-0 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 13/08/2024

(51) C12N 11/06 (2006.01), C12N 9/14 (2006.01), C12P 7/62 (2022.01)

(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE BIOSSUORTE À BASE DE QUITOSANA E AMIDO PARA IMOBILIZAÇÃO DE LIPASES E APLICAÇÃO EM SÍNTESE DE ÉSTERES

(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) NADIA KRIEGER; LEANDRO ALVES DOS SANTOS; ROBSON CARLOS ALNOCH; ALESSANDRA MACHADO BARON

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 23/06/2040; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2020 018635-3 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 29/10/2024

(51) F16L 59/02 (2006.01), F16L 58/16 (2006.01), F16L 59/14 (2006.01)

(54) MANTA PARA ISOLAMENTO TÉRMICO DE DUTOS SUBMARINOS

(73) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) GUSTAVO GERALDO PAPPEN; HENRI FIORENZA DE LIMA

Condições contratuais: 1) Royalties: 10,60% sobre o preço de venda, excluindo os impostos incidentes na emissão da nota fiscal (IPI, ISS e ICMS), taxa de acesso e taxa mínima anual; 2) Prazo: 5 anos; 3) Condições de Pagamento: trimestral, a partir dos dados contidos nas notas fiscais; 4) Disponibilidade de

Know-how: Não; 5) Assistência técnica: Não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2020 019468-2 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 17/12/2024

(51) E21B 43/20 (2006.01)

(54) MÉTODO DE PREVENÇÃO DE INCRUSTAÇÃO SALINA EM POÇOS DE RESERVATÓRIOS DE BAIXA ATIVIDADE DE FASE AQUOSA E SEU USO

(73) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) MARIO GERMINO FERREIRA DA SILVA; FRANCISCA FERREIRA DO ROSARIO; TIAGO CAVALCANTE FREITAS; FERNANDO ANTONIO MOREIRA DA SILVA; ROBERTO MOTTA GOMES

Condições contratuais: 1) Royalties: 10,60% sobre o preço de venda, excluindo os impostos incidentes na emissão da nota fiscal (IPI, ISS e ICMS), taxa de acesso e taxa mínima anual; 2) Prazo: 5 anos; 3) Condições de Pagamento: trimestral, a partir dos dados contidos nas notas fiscais; 4) Disponibilidade de Know-how: Não; 5) Assistência técnica: Não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2020 024371-3 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 22/08/2023

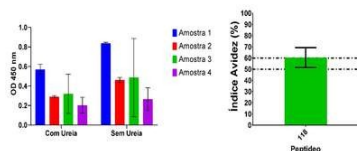
(51) C07K 7/08 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01)

(54) USO DE PEPTÍDEO SINTÉTICO P.SC2.S118 PARA DIAGNÓSTICO DE COVID-19 USANDO PLATAFORMA DE IMUNODIAGNÓSTICO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; IMUNOVA ANÁLISES BIOLÓGICAS LTDA (BR/PR)

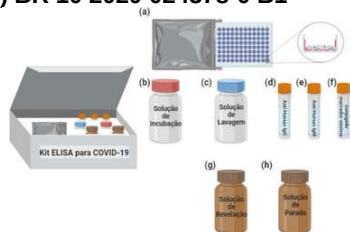
(72) VANETE THOMAZ SOCCOL; GABRIELA DO NASCIMENTO FERREIRA; CARLOS RICARDO SOCCOL; ELIEZER LUCAS PIRES RAMOS; RAPHAEL APARECIDO BOSCHERO; MANUEL SANTINI HOSPINAL; LUCIANA PORTO VANDENBERGHE; BRENO CASTELLO BRANCO BEIRÃO; MAX INGBERMAN; JEAN MICHEL DELA VEDOVA COSTA

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 30.11.2040; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do



processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2020 024378-0 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 22/08/2023

(51) G01N 33/569 (2006.01), C07K 7/08 (2006.01)

(54) ANTÍGENO PEPTÍDEO SINTÉTICO P.SC2.S.309 APLICADO EM KIT E MÉTODO ELISA PARA DIAGNÓSTICO SOROLÓGICO DE COVID-19

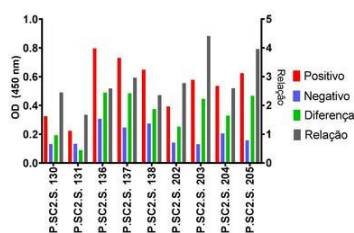
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; IMUNOVA ANÁLISES BIOLÓGICAS LTDA (BR/PR)

(72) VANETE THOMAZ SOCCOL; CARLOS RICARDO SOCCOL; RAPHAEL APARECIDO BOSCHERO; MANUEL HOSPINAL SANTIANI; JEAN MICHEL DELA VEDOVA COSTA; GABRIELA DO NASCIMENTO FERREIRA; ELIEZER LUCAS PIRES RAMOS; BRENO CASTELLO BRANCO BEIRÃO; MAX INGBERMAN; LUCIANA PORTO DE SOUZA VANDENBERGHE

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 30/11/2040; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2020 024403-5 B1

Conjugado com anti-human-IgG



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 22/08/2023

(51) C07K 7/08 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01)

(54) ANTÍGENOS PEPTÍDEOS SINTÉTICOS PARA O DIAGNÓSTICO DO SARS-COV-2

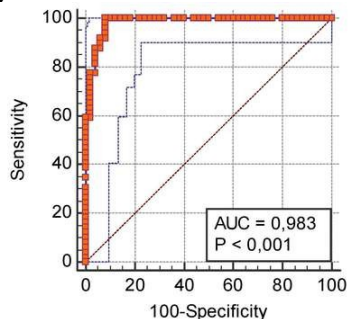
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; IMUNOVA ANÁLISES BIOLÓGICAS LTDA (BR/PR)

(72) VANETE THOMAZ SOCCOL; MANUEL HOSPINAL SANTIANI; CARLOS RICARDO SOCCOL; RAPHAEL APARECIDO BOSCHERO; JEAN MICHEL DELA VEDOVA COSTA; GABRIELA DO NASCIMENTO FERREIRA; ELIEZER LUCAS PIRES RAMOS; JÚLIO CESAR DE CARVALHO; BRENO CASTELLO BRANCO BEIRÃO; MAX INGBERMAN

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 30/11/2040; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do

processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2021 007058-7 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 09/08/2022

(51) C07K 14/165 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01), A61K 39/215 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)

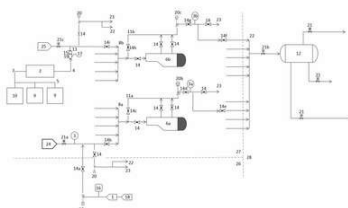
(54) DIAGNÓSTICO DA COVID-19 UTILIZANDO ANTÍGENO PEPTÍDICO SINTÉTICO PROVENIENTE DA PROTEÍNA DO NUCLEOCAPSÍDEO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; IMUNOVA ANÁLISES BIOLÓGICAS LTDA (BR/PR)

(72) CARLOS RICARDO SOCCOL; JEAN MICHEL DELA VEDOVA COSTA; MANUEL HOSPINAL SANTIANI; VANETE THOMAZ SOCCOL; BRENO CASTELLO BRANCO BEIRÃO; MAX INGBERMAN

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 14/04/2041; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclre Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2022 009474-8 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 19/12/2023

(51) E21B 44/00 (2006.01)

(54) SISTEMA E PROCESSO DE TRATAMENTO AUTÔNOMO ASSISTIDO EM PLATAFORMAS DE PRODUÇÃO DO PRÉ-SAL

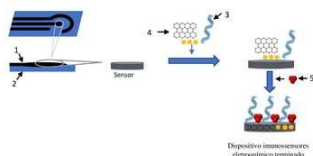
(73) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) TATIANA PITCHON SAMPAIO; LILIA NAVEIRA BUKAHI; FERNANDO ANTONIO MOREIRA DA SILVA; MARCELO ALMEIDA GOMES; PATRICIA BRAGA GUSMAO; MARIO GERMINO FERREIRA DA SILVA; BERNARDO CALDEIRA DIAS; LEANDRO FERNANDES TELLES; VALTAIR MARCOS CRISTANTE; GERALDO MARCEL GOMES CALIL; PEDRO ANDRE NOGUERIA SOUZA DE OLIVEIRA VALE; TIAGO CAVALCANTE FREITAS; DANIEL MONTEIRO PIMENTEL; THIAGO DA COSTA RIBEIRO

Condições contratuais: 1) Royalties: 10,60% sobre o preço de venda, excluindo os impostos incidentes na emissão da nota fiscal (IPI, ISS e ICMS), taxa de acesso e taxa mínima anual; 2) Prazo: 5 anos; 3) Condições de Pagamento: trimestral, a partir dos dados contidos nas notas fiscais; 4) Disponibilidade de Know-how: Não; 5) Assistência técnica: Não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclre Continuar =>

Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2022 019650-8 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 10/09/2024

(51) C07K 14/00 (2006.01), G01N 33/543 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01)

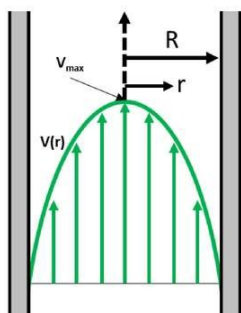
(54) PEPTÍDEO SINTÉTICO PARA DIAGNÓSTICO DE COVID19 EM PLATAFORMA DE IMUNO-ELETROQUÍMICA E SEU USO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) ; IMUNOVA BIOLOGICAS LTDA (BR/PR)

(72) CARLOS RICARDO SOCCOL; LUIZ HUMBERTO MARCOLINO-JUNIOR; BEATRIZ ARNOLD BRAZ; MANUEL HOSPINAL SANTIANI; VANETE THOMAZ SOCCOL; MÁRCIO FERNANDO BERGAMINI; BRENO CASTELLO BRANCO BEIRÃO

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 29/09/2042; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2022 023461-2 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 12/03/2024

(51) E21B 47/00 (2012.01)

(54) MÉTODO PARA INTERPRETAÇÃO AUTOMATIZADA DE DADOS DE PLT ATRAVÉS DE MÉTODO INVERSO COM VÍNCULO DE SUAVIDADE

(73) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) LUCIANO DOS SANTOS MARTINS

Condições contratuais: 1) Royalties: 10,60% sobre o preço de venda, excluindo os impostos incidentes na emissão da nota fiscal (IPI, ISS e ICMS), taxa de acesso e taxa mínima anual; 2) Prazo: 5 anos; 3) Condições de Pagamento: trimestral, a partir dos dados contidos nas notas fiscais; 4) Disponibilidade de Know-how: Não; 5) Assistência técnica: Não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2023 000934-4 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 28/01/2025

(51) A61K 9/14 (2006.01), A61K 36/48 (2006.01), A61P 5/28 (2006.01), A61P 17/10 (2006.01), A61P 17/14 (2006.01)

(54) PARTÍCULAS HÍBRIDAS ESTÍMULO-RESPONSIVAS CONTENDO INIBIDORES DA ENZIMA 5-ALFA-REDUTASE PARA TRATAMENTO DOS DISTÚRBIOS ASSOCIADOS AO HIPERANDROGENISMO CUTÂNEO: PROCESSO DE PREPARAÇÃO E USO

(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) RENATA PINHO MORAIS; CLÁUDIA ELIANA MARINO ZARBIN; IZABEL CRISTINA RIEGEL VIDOTTI MIYATA; CAROLINA CAMARGO DE OLIVEIRA; JOÃO CARLOS PALAZZO DE MELLO

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 18/01/2043; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 10 2023 003683-0 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 16/04/2024

(51) A62D 3/30 (2007.01)

(54) REDUTOR DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS EM SUPERFÍCIES DE FRUTAS E PROCESSO DE OBTENÇÃO DO PRODUTO

(73) LABPRO ANÁLISES E PRODUTOS QUÍMICOS LTDA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) EDUARDO CÉSAR MEURER; CAMILA BURIHAN POLISELI; VALQUIRIA DE MORAES SILVA RIBEIRO; ANGÉLICA PRISCILA PARUSSOLO TONIN; NATHÁLIA MAIOLI CREMA

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 28/02/2043; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2023 004066-7 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 03/12/2024

(51) A61K 38/16 (2006.01), A61K 36/07 (2006.01), A61P 9/12 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO DE PEPTÍDEOS DERIVADOS DA BIOMASSA MICELIAL DE PLEUROTUS ERYNGII E SEU USO PARA O DESENVOLVIMENTO DE MEDICAMENTOS ANTI-HIPERTENSIVOS

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)

(72) CARLOS RICARDO SOCCOL; RICARDO LUIZ VIEIRA; SUSAN GRACE KARP; VANETE THOMAZ SOCCOL

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 03/03/2043; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 11 2013 019604-1 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 16/10/2018

(51) C10G 11/18 (2006.01), C10G 51/02 (2006.01), B01J 8/26 (2006.01), C07C 4/06 (2006.01)

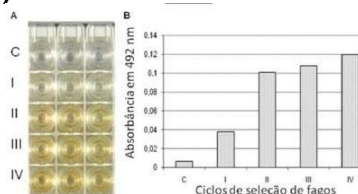
(54) PROCESSO DE FCC PARA MAXIMIZAÇÃO DE DIESEL

(73) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. / PETROBRAS (BR/RJ)

(72) EMANUEL FREIRE SANDES; LEANDRO MORAIS SILVA; WILLIAM RICHARD GILBERT; JOSÉ GERALDO FURTADO RAMOS

Condições contratuais: 1) Royalties: 13,80% sobre o preço de venda, excluindo os impostos incidentes na emissão da nota fiscal (IPI, ISS e ICMS), taxa de acesso e taxa mínima anual; 2) Prazo: 5 anos; 3) Condições de Pagamento: trimestral, a partir dos dados contidos nas notas fiscais; 4) Disponibilidade de Know-how: Não; 5) Assistência técnica: Não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 12 2023 022690-9 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 15/10/2024

(51) C07K 7/08 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01), A61K 39/008 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01)

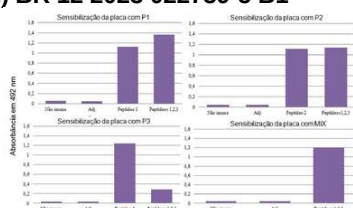
(54) PEPTÍDEO MIMÉTICO DE LEISHMANIA SPP. DE SEQ ID NO: 2, COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA E MÉTODO PARA O IMUNODIAGNÓSTICO DE LEISHMANIOSES RELACIONADO

(62) BR 10 2015 017724-0 24/07/2015

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) VANETE THOMAZ SOCCOL; JULIANA SEGER LINK; EDUARDO SCOPEL FERREIRA DA COSTA

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 24/07/2035; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 12 2023 022739-5 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 15/10/2024

(51) C07K 7/08 (2006.01), G01N 33/569 (2006.01), A61K 39/008 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01)

(54) PEPTÍDEO MIMÉTICO DE LEISHMANIA SPP. DE SEQ ID NO: 3, MÉTODO PARA O IMUNODIAGNÓSTICO DE LEISHMANIOSES E COMPOSIÇÃO IMUNOGÊNICA RELACIONADA

(62) BR 10 2015 017724-0 24/07/2015

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) VANETE THOMAZ SOCCOL; JULIANA SEGER LINK; EDUARDO SCOPEL FERREIRA DA COSTA

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 24/07/2035; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 20 2018 075275-3 Y1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 04/04/2023

(51) F16K 11/16 (2006.01), F16K 11/074 (2006.01), F16K 11/044 (2006.01)

(54) VÁLVULA DESVIADORA DE FLUXO DE MÚLTIPLAS VIAS

(73) IRRIGAMEC INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS LDTA (BR/ES)

(72) HUARLEY PRATTE LEMKE; RYCK ANDRADE BOROTO

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% Uma taxa de 5% (cinco por cento) sobre o preço líquido de venda de cada unidade da VÁLVULA DESVIADORA DE FLUXO DE MÚLTIPLAS VIAS fabricada e comercializada pelo licenciado; 2) Prazo: será de 10 (dez) anos, a partir da data de assinatura do contrato, podendo ser renovado mediante acordo entre as partes; 3) Condições de pagamento: O pagamento dos royalties deverá ser efetuado trimestralmente, com base nos relatórios de vendas auditáveis do período anterior; 4)

Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: sim. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) BR 20 2020 011867-1 Y1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente
(45) 02/07/2024
(51) A61N 5/06 (2006.01), A61L 2/08 (2026.01)
(54) EQUIPAMENTO DE IRRADIAÇÃO HOMOGÊNEA DE LUZ NÃO COERENTE PARA APLICAÇÃO DE TERAPIA FOTODINÂMICA EM DIFERENTES PROPÓSITOS EM PESQUISA
(73) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARANÁ (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR)
(72) GLAUCIO VALDAMERI; VIVIAN ROTUNO MOURE VALDAMERI; ADEMIR LUIZ DO PRADO; LARISSA DE OLIVEIRA PRADO; GUSTAVO DA PAZ; WALDEMAR VOLSANKI; INGRID FATIMA ZATTONI; DIOGO HENRIQUE KITA; FABIANE GOMES DE MORAES REGO; GERALDO PICHETH
Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 12/06/2035; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de ?know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) PI 0506285-3 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente
(45) 29/09/2020
(51) F16J 15/10 (2006.01)
(54) JUNTA TELESCÓPICA COM ANEL DESLIZANTE E SELAGEM
(73) PETROLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(72) Paulo Sérgio Freire; Nelson Patricio Junior; Wilson Kenzo Huziwara
Condições contratuais: 1) Royalties: 13,80% sobre o preço de venda, excluindo os impostos incidentes na emissão da nota fiscal (IPI, ISS e ICMS), taxa de acesso e taxa mínima anual; 2) Prazo: 5 anos; 3) Condições de Pagamento: trimestral, a partir dos dados contidos nas notas fiscais; 4) Disponibilidade de Know-how: Não; 5) Assistência técnica: Não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) PI 0605017-4 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 03/11/2020

(51) C12P 7/10 (2006.01), C12R 1/865 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE ETANOLA PARTIR DE MATERIAIS LIGNOCELULÓSICOS POR VIA ENZIMÁTICA

(73) PETROLEO BRASILEIRO S.A - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) Lídia Maria Melo Sant'Anna; Nei Pereira Junior; Absai da Conceição Gomes; Mariana Penuela Vásquez

Condições contratuais: 1) Royalties: 13,80% sobre o preço de venda, excluindo os impostos incidentes na emissão da nota fiscal (IPI, ISS e ICMS), taxa de acesso e taxa mínima anual; 2) Prazo: 5 anos; 3) Condições de Pagamento: trimestral, a partir dos dados contidos nas notas fiscais; 4) Disponibilidade de Know-how: Não; 5) Assistência técnica: Não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) PI 0803284-0 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 12/09/2023

(51) A23L 19/00 (2016.01), A23L 33/00 (2016.01)

(54) Processo para preparo de batata palha frita com teor reduzido de gordura pela imersão em solução de ácido ascórbico antes da fritura

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) Felipe Richter Reis; Nina Waszczynskyj; Maria Lucia Masson

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o termino de vigência da patente, em 19/09/2028; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) PI 0803690-0 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 08/09/2020

(51) F04D 29/00 (2006.01), F04D 1/00 (2006.01)

(54) SELO RESTRITIVO COMPACTO PARA CAIXA DE MANCAIS

(73) PETROLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) PAULO ROBERTO LEITE NÓBREGA

Condições contratuais: 1) Royalties: 13,80% sobre o preço de venda, excluindo os impostos incidentes na emissão da nota fiscal (IPI, ISS e ICMS), taxa de acesso e taxa mínima anual; 2) Prazo: 5 anos; 3) Condições de Pagamento:

trimestral, a partir dos dados contidos nas notas fiscais; 4) Disponibilidade de Know-how: Não; 5) Assistência técnica: Não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) PI 0805698-6 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 01/10/2019

(51) G01C 9/00 (2006.01)

(54) INCLINÔMETRO FOTO-MECÂNICO, SISTEMA PARA MEDIÇÃO DA INCLINAÇÃO E MÉTODO DECALIBRAÇÃO

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) PAULO CÉSAR LOPES KRELLING

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 01.10.2029; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) PI 1002681-9 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 18/06/2019

(51) E04C 1/00 (2006.01), E04B 2/00 (2006.01)

(54) BLOCO 2.0: MULTIFUNCIONAL PARA CONSTRUÇÃO CIVIL

(73) Universidade Federal do Paraná - Agência de Inovação UFPR (BR/PR)

(72) Fabian Gatermann

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 25.05.2030; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) PI 1002970-2 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 13/10/2020

(51) C10G 45/12 (2006.01), B01J 23/78 (2006.01), C01B 3/16 (2006.01)

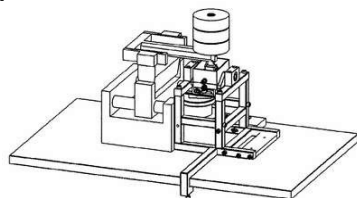
(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO A PARTIR DO ETANOL

(73) PETROLEO BRASILEIRO S. A. (BR/RJ)

(72) Roberto Carlos Pontes Bittencourt

Condições contratuais: 1) Royalties: 13,80% sobre o preço de venda, excluindo os impostos incidentes na emissão da nota fiscal (IPI, ISS e ICMS), taxa de acesso e taxa mínima anual; 2) Prazo: 5 anos; 3) Condições de Pagamento: trimestral, a partir dos dados contidos nas notas fiscais; 4) Disponibilidade de Know-how: Não; 5) Assistência técnica: Não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclre Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) PI 1004143-5 B8



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 28/07/2020

(51) G01N 19/02 (2006.01)

(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) ; ASSOCIAÇÃO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)

(72) JOSÉ NOGUEIRA ATHAYDE; BEATRIZ LUCI FERNANDES; CARLOS JOSÉ DE MESQUITA SIQUEIRA

Condições contratuais: 1) Royalties: 5 % (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 20.10.2030; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclre Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) PI 1004428-0 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 30/07/2019

(51) C09D 9/00 (2006.01)

(54) PROCESSO DE REMOÇÃO DE CORANTES ANIÔNICOS DE SOLUÇÕES AQUOSAS ATRAVÉS DO USO DE HIDROXISSAIS LAMELARES

(73) Universidade Federal do Paraná - Agência de Inovação UFPR (BR/PR)

(72) Fernando Wypych; Rafael Marangoni

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 16.06.2030; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas

apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

(11) PI 1106419-6 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 26/03/2019

(51) C10M 125/00 (2006.01), C10M 101/02 (2006.01), C10M 171/00 (2006.01)

(54) PROCESSO DE ADITIVAÇÃO DE ÓLEOS LUBRIFICANTES LÍQUIDOS COM MATERIAIS LAMELARES

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) Fernando Wypych; Volnei Gargioni

Condições contratuais: 1) Royalties: 5 % (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 10/10/2031; 3) Condições de pagamento: anual em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) PI 1106680-6 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 28/09/2021

(51) F16K 15/04 (2006.01)

(54) SISTEMA DE VÁLVULAS DE RETENÇÃO COM POSSIBILIDADE DE REVERSÃO DE FLUXO POR AÇÃO DE ACELERAÇÃO

(73) Universidade Federal do Parana (BR/PR)

(72) FÁBIO ADHEMAR DA SILVA RAHAL; CYRO KETZER SAUL

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 26.10.2031; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) PI 1106728-4 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 08/01/2019

(51) B01J 4/00 (2006.01), B65G 65/32 (2006.01), B65D 83/06 (2006.01)

(54) CARREGADOR DE PARTÍCULAS DE CATALISADOR PARA REATOR

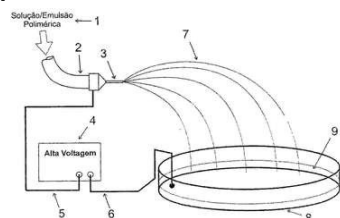
TUBULAR VERTICAL E MÉTODO DE CARREGAMENTO

(73) Petroleo Brasileiro S.A. - Petrobras (BR/RJ)

(72) BARBARA CRISTINA PASSOS DE SOUZA BRASIL

Condições contratuais: 1) Royalties: 13,80% sobre o preço de venda, excluindo os impostos incidentes na emissão da nota fiscal (IPI, ISS e ICMS), taxa de acesso e taxa mínima anual; 2) Prazo: 5 anos; 3) Condições de Pagamento: trimestral, a partir dos dados contidos nas notas fiscais; 4) Disponibilidade de Know-how: Não; 5) Assistência técnica: Não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclre Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) PI 1106844-2 B1



Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 08/09/2021

(51) D01D 5/11 (2006.01), B29B 9/06 (2006.01), B29B 9/12 (2006.01), D01D 1/02 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE ESTRUTURAS POLIMÉRICAS COM SUPERFÍCIES ATIVADAS

(73) INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DO PARANÁ - IBMP (BR/PR) ; FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ - UFPR (BR/PR) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - UFRGS (BR/RS)

(72) ELIS MOURA STORI; CESAR LIBERATO PETZHOLD; WIDO H. SCHREINER; Marco Aurélio Krieger; LEONARDO FOTI; ANDRÉ SIONEK; PAULA POLI SOARES; CYRO KETZER SAUL

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda, livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente em 11.10.2031; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how?: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou teclre Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) PI 1107472-8 B1

Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente

(45) 01/10/2019

(51) E04B 1/12 (2006.01), E04C 1/00 (2006.01)

(54) SISTEMA MODULAR PARA CONSTRUÇÃO CIVIL

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) Andrea Berriel Mercadante Stingham; Setsuo Iwakiri; Emerson José Vidigal

Condições contratuais: 1) Royalties: 5% (cinco por cento) do preço de venda,

livre de impostos; 2) Prazo: até o término de vigência da patente, em 11.03.2031; 3) Condições de pagamento: anual, em função das vendas apuradas no período; 4) Disponibilidade de know-how: sim; 5) Assistência técnica: não. --- Obs: Consulta à Carta Patente poderá ser feita através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No acesso rápido => Busca de processos => Faça login com senha ou tecla Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI.

Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”

Notificação de ação judicial referente a patente.

(11) BR 20 2014 015796-0 Y1

Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”

(45) 19/11/2019

(73) JUNIOR INDÚSTRIA METALÚRGICA (BR/SC)

INPI nº 52402.006707/2026-48 @ Origem: 31ª Vara Federal do Rio de Janeiro

Processo Nº: 5138682-98.2025.4.02.5101/RJ@ sub judice @ Autor:

FRIGOMECA INDUSTRIAL LTDA @ Réu(s): JUNIOR INDUSTRIA

METALURGICA AS e INPI - INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE

INDUSTRIAL

Código Anuidade de Patente**Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI**

(11) BR 10 2013 004909-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/12/2020 (73) Hansgrohe SE (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 10 2014 004279-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/05/2021 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 10 2014 004411-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 01/06/2021 (73) ELECTROLUX DO BRASIL S/A (BR/PR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 10 2014 004468-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/12/2022 (73) CASTERTECH FUNDIÇÃO E TECNOLOGIA LTDA (BR/RS) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 10 2014 004934-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/01/2022 (73) ROCKWELL AUTOMATION TECHNOLOGIES, INC. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando</p>

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 10 2015 004290-6 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/12/2020
(73) FONTAINE HOLDINGS NV (BE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 10 2015 004300-7 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 19/04/2022
(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 10 2015 004521-2 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 26/09/2023
(73) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 10 2016 003719-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 13/09/2022
(73) ROCKWELL AUTOMATION TECHNOLOGIES, INC. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 10 2016 003890-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 01/06/2021
(73) CARGILL, INCORPORATED (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 10 2017 010603-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/07/2023 (73) CARLOS ANTONIO RATTMANN (BR/PR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2869 de 30-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 10 2018 003393-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 31/10/2023 (73) ROBSON MAYER (BR/SC) ; MENAOUAR BERREHIL EL KATTEL (BR/SC)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 10 2018 003415-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/01/2024 (73) LEADING STAND LTD. (TW)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 10 2018 004086-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/08/2023 (73) ILLUMINA, INC. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2012 005308-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 23/11/2021 (73) SMART BOTTLE INC. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2012 005309-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 01/06/2021</p>

(73) SMART BOTTLE INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 020042-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/11/2020

(73) Corning Incorporated (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 020871-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/04/2019

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 021022-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/08/2021

(73) FRAUNHOFER - GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 021093-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/12/2019

(73) TECHNOLOGICAL RESOURCES PTY LIMITED (AU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 021130-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/08/2021

(73) ABB E-MOBILITY B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 021345-8 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 11/01/2022
(73) Council Of Scientific & Industrial Research (IN)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 021372-5 B8 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/04/2021
(73) UNIVERSIDAD DE NAVARRA (ES) ; CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA, LABORATORIO DEL EBRO (ES)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 021399-7 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 21/01/2020
(73) W.R GRACE & CO-CONN (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 021402-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 17/11/2020
(73) SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES, LTD. (JP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 021413-6 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 25/08/2020
(73) SNECMA (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 021421-7 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 17/11/2020
(73) ALLISON TRANSMISSION, INC. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 021451-9 B8 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 13/04/2021
(73) ABT HOLDING COMPANY (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 021519-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 17/12/2019
(73) W. R. GRACE & CO-CONN (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 021535-3 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 20/04/2021
(73) PARKER-HANNIFIN CORPORATION (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 023499-4 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 31/10/2017
(73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (NL)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2012 024050-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/09/2019 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2012 024938-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/10/2019 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2012 025736-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/02/2020 (73) Endress + Hauser Gmbh + Co. Kg (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2013 009046-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/09/2020 (73) CHEVRON U.S.A. INC. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2013 021546-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/10/2020 (73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (KOBE STEEL, LTD.) (JP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2013 021716-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/01/2021 (73) ADIENT MEDICAL, INC. (US)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2013 021724-3 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/05/2020

(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2013 022047-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/11/2020

(73) CADENA BIO, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2013 022133-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/12/2020

(73) SNECMA (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2013 022137-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/11/2022

(73) ALCA TEL LUCENT (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2013 027105-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/01/2021

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

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2013 027599-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 28/01/2020
(73) OSKAR FRECH GMBH + CO. KG (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 007638-3 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 17/11/2020
(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 019008-9 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 26/07/2022
(73) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION (JP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 020799-2 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 09/11/2021
(73) SNECMA (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 021289-9 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 04/05/2021
(73) THYSSENKRUPP ROTHE ERDE GMBH (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 021417-4 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/06/2021

(73) DSM IP ASSETS B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 021452-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/01/2021

(73) VITESCO TECHNOLOGIES GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 021551-0 C8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/09/2021

(73) JAMES R. GLIDEWELL DENTAL CERAMICS, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 022469-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/03/2021

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

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 015824-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/09/2020

(73) ROCHE GLYCART AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 019320-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/06/2020

(73) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 020043-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/09/2021
(73) N.V. NUTRICIA (NL)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 020076-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 12/11/2019
(73) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 020100-8 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 14/06/2022
(73) ANDREAS STEINDL (AT)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 020193-8 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 28/12/2021
(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 020328-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 31/05/2022
(73) SORRENTO THERAPEUTICS, INC. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 020425-2 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/06/2022 (73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (PB) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) BR 11 2015 020598-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/04/2021 (73) AMT INTERNATIONAL, INC. (US) ; CPC CORPORATION, TAIWAN (TW) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) BR 11 2015 020645-0 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/10/2021 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) ; MINEBEA ACCESSSOLUTIONS INC. (JP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) BR 11 2015 020696-4 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/07/2021 (73) VOLVO TRUCK CORPORATION (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.
(11) BR 11 2015 020707-3 B1	Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/09/2022 (73) LAURIE ROBERT BATT (NZ) ; SU WIN (NZ) ; KERYN DAVIES (NZ) ; DAVID ANTHONY GILL (NZ) ; JAMES ROBERT FALCONER (NZ) ; DOUGLAS ROBERT CLEVERLY (NZ) ; ZIMEI WU (NZ) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 020836-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/09/2022 (73) BPSI HOLDINGS, LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2015 020862-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/05/2021 (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2015 020938-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 11/04/2023 (73) NORTH CAROLINA STATE UNIVERSITY (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2015 021133-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/02/2020 (73) BASF SE (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2015 021210-7 B8	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/10/2022 (73) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2015 021281-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/05/2020</p>

(73) CABOT CORPORATION (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 022343-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/09/2022

(73) RHEEM MANUFACTURING COMPANY (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 023400-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/12/2020

(73) TP ORTHODONTICS, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 023535-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2023

(73) HITACHI KOKUSAI ELECTRIC INC. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 023839-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/02/2021

(73) AMANN GIRRBACH AG (AT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2015 024721-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/01/2022

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

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 014062-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/04/2022

(73) HYUNDAI MOTOR COMPANY (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 015667-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/12/2021

(73) SAINT-GOBAIN OBERLAND AG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 016522-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/06/2022

(73) WABCO GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 018197-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/11/2022

(73) KUKA SYSTEMS GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 018603-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/01/2022

(73) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 018930-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/10/2022 (73) DARIO TONCELLI (IT)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2016 019049-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 11/07/2023 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2016 019086-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/03/2022 (73) STATOIL PETROLEUM AS (NO)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2016 019147-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/09/2022 (73) GENERAL ELECTRIC TECHNOLOGY GMBH (CH)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2016 019393-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/10/2022 (73) KOPPERT B.V. (NL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2016 019494-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/01/2022 (73) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 019519-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/07/2022

(73) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 019547-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/02/2021

(73) HATCHTECH GROUP B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 019548-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/01/2022

(73) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 019589-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/06/2022

(73) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 019593-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 07/06/2022

(73) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 019672-4 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 19/09/2023
(73) CENTRO DE INGENIERIA GENETICA Y BIOTECNOLOGIA (CU)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 019697-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 29/03/2022
(73) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 019712-7 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 12/04/2022
(73) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 019747-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 23/11/2021
(73) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 019757-7 B8 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 09/02/2021
(73) BASF SE (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 019868-9 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/11/2023

(73) ALMA MATER STUDIORUM-UNIVERSITA DI BOLOGNA (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 020148-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/08/2022

(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 020280-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/10/2022

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

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 020330-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/10/2021

(73) OPTIMA CONSUMER GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2016 021712-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2024

(73) ZF CV SYSTEMS EUROPE BV (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2017 014005-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/09/2020

(73) L'OREAL (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2017 016459-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 28/02/2023
(73) UNIVERSITY OF MAINE SYSTEM BOARD OF TRUSTEES (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2017 017891-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 01/06/2021
(73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2017 018218-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 07/02/2023
(73) DAYCO IP HOLDINGS, LLC (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2017 018306-4 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 10/01/2023
(73) DYNAMIC SOLAR SYSTEMS AG (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2017 018613-6 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 28/02/2023
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2017 018858-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 01/08/2023 (73) SCANDION ONCOLOGY A/S (DK)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2017 018930-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/08/2022 (73) SHELDON, BRENT (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2017 018943-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/08/2022 (73) SHELDON, BRENT (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2017 018994-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 28/11/2023 (73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2017 020133-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/11/2021 (73) CATERPILLAR INC. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2017 022574-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/07/2021</p>

(73) VOITH PATENT GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2018 011063-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2024

(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2018 013778-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/03/2022

(73) SIRONA DENTAL SYSTEMS GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2018 014630-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2023

(73) NEOPERL GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2018 015643-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/12/2023

(73) THE CHEMOURS COMPANY FC, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2018 015968-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/02/2021

(73) VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR) ; NIPPON STEEL CORPORATION (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2018 017241-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/04/2022

(73) AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2018 017312-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/01/2023

(73) TOMRA SORTING N.V. (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2018 017343-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 14/03/2023

(73) TOMRA SORTING N.V. (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2018 067325-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/02/2023

(73) K-RYOLE (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2018 067663-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/01/2023

(73) BIO-PHARM SOLUTIONS CO., LTD. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2018 067789-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/12/2023 (73) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2018 068074-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2022 (73) MYA SARAY, LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2018 069050-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 09/08/2022 (73) HENKEL AG & CO. KGAA. (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2019 015529-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/06/2023 (73) WESTROCK MWV, LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2019 015583-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/06/2025 (73) KERANOVA (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2019 016575-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/06/2024</p>

(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2019 016689-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/06/2024

(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2019 016690-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 05/12/2023

(73) ZUIKO CORPORATION (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2019 016708-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/01/2024

(73) THIRD POLE, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2019 016837-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/03/2024

(73) THIRD POLE, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2019 017326-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/12/2023

(73) CORN PRODUCTS DEVELOPMENT, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2019 017605-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 07/03/2023
(73) COLORMATRIX HOLDINGS, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2019 017844-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 04/07/2023
(73) CHIA TAI TIANQING PHARMACEUTICAL GROUP CO., LTD. (CN)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2019 018223-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 09/05/2023
(73) ADEKA CORPORATION (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2019 018910-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/08/2023
(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2019 020032-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 30/05/2023
(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2020 003606-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/03/2023 (73) WACKER CHEMIE AG (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2020 007485-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/01/2021 (73) CHUN OK NAM (KR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2020 012811-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/10/2024 (73) FIRMENICH S.A. (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2020 015075-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/06/2024 (73) KUROS BIOSURGERY AG (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2020 016732-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/02/2024 (73) BOREALIS AG (AT) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) BR 11 2020 017031-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 01/10/2024 (73) OUTRIDER TECHNOLOGIES, INC. (US)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2020 017038-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/10/2024

(73) OUTRIDER TECHNOLOGIES, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2020 017373-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/12/2022

(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 20 2013 004643-0 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/07/2022

(73) AUDIONOR ALVES DA ROCHA FILHO (BR/ES)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 20 2015 003772-0 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/12/2020

(73) PANDIN MÓVEIS LTDA (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 20 2015 003958-7 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/09/2020

(73) ULLIAN ESQUADRIAS METÁLICAS LTDA (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 20 2015 004052-6 Y1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 31/10/2023
(73) VALLOUREC SOLUÇÕES TUBULARES DO BRASIL S.A. (BR/MG)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 20 2017 003632-0 Y1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 31/05/2022
(73) WEST CO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ALIMENTOS LTDA - ME (BR/SP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 20 2019 003756-9 Y1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 18/06/2024
(73) MENNO EQUIPAMENTOS PARA ESCRITÓRIO LTDA (BR/RS)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 8500281-0 Y1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 05/01/2021
(73) EDSON DONIZETTI BEGNANI (BR/SP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) MU 9100059-9 Y1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 10/07/2018
(73) KOBRA INDUSTRIA E TECNOLOGIA LTDA EPP (BR/PR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0200563-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/02/2016 (73) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0307781-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/07/2018 (73) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0307943-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/10/2018 (73) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0307997-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/02/2018 (73) GE HYBRID TECHNOLOGIES, LLC (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0407528-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/05/2017 (73) PARKER HANNIFIN CORPORATION (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0408475-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/02/2018 (73) FABIO PERINI S.P.A. (IT)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0412330-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/12/2015

(73) MMC BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0500536-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/01/2019

(73) NUTRITION & BIOSCIENCES USA 2, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0507268-9 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 04/04/2017

(73) VALEO EQUIPEMENTS ELECTRIQUES MOTEUR (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0508068-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/11/2017

(73) Pioneer Hi-Bred International, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0508081-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/11/2021

(73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0508190-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/12/2019

(73) Ventech, LLC (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0508192-0 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2018

(73) Ethicon Endo-Surgery, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0508461-0 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/05/2018

(73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0520056-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/04/2019

(73) A. Celli Nonwovens S.P.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0607967-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/07/2022

(73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0608032-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 16/10/2018

(73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0608064-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 07/05/2019

(73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (NL)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0609044-3 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/03/2020

(73) RÖNNERBOL INTERNATIONAL AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0700525-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2024

(73) GILBERTO CLEMENTE PEREIRA (BR/GO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0707405-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/07/2018

(73) Chevron Phillips Chemical Company LP (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0708184-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/10/2019

(73) DIGITALPERSONA, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0708307-6 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 23/07/2019

(73) Centro De Ingeniería Genética Y Biotecnología (CU) ; BIOREC B. V. (NL)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0708310-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 30/01/2018

(73) EHWA DIAMOND INDUSTRIAL CO., LTD (KR) ; GENERAL TOOL, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0708315-7 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/03/2020

(73) Mani, Inc. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0708349-1 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/04/2019

(73) CENTRO DE INGENIERÍA GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA (CU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0708354-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 19/04/2016

(73) Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología (CU) ; Centro Nacional de Sanidad Agropecuaria (CU)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0805848-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 14/05/2019
(73) WITTENSTEIN SE (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0807333-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/09/2020
(73) ARGUS REMOTE SYSTEM AS (NO)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0807730-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 05/09/2017
(73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0807749-5 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 05/01/2021
(73) UNION THERAPEUTICS A/S (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0814964-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/09/2020
(73) UBUKATA INDUSTRIES CO., LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0820756-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 09/04/2019 (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0900634-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 07/07/2020 (73) Honda Motor CO., LTD. (JP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0900696-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/03/2020 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0900974-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/12/2019 (73) Honda Motor CO., Ltd. (JP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0904618-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/11/2020 (73) ROBERT BOSCH GMBH. (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(11) PI 0907533-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/05/2019 (73) SNECMA (FR)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0907536-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 07/05/2019

(73) Snecma (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0907565-8 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/11/2021

(73) Julius Maximilians-Universität Würzburg (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0907583-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/08/2017

(73) TATA STEEL UK LIMITED (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0908092-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/12/2016

(73) The Coca-Cola Company (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0908517-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 09/02/2021

(73) Electro-Motive Diesel, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0909420-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/10/2019

(73) CASALE SA (CH)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0909683-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/03/2020

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

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0909684-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/07/2019

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

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0909781-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/12/2020

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

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0923987-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/09/2019

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

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1000498-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/06/2020

(73) MAGNETI MARELLI S.P.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1002119-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/04/2020

(73) Universidade Federal de Minas Gerais (BR/MG)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1007921-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/03/2020

(73) ALFA LAVAL CORPORATE AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1008308-1 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 31/03/2020

(73) TEIJIN LIMITED (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1008729-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/02/2022

(73) Conformis, Inc. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1008894-6 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/10/2021

(73) LG ELECTRONICS INC. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando

ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1009412-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 30/07/2019

(73) Nissan Motor Co., Ltd. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1009498-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 09/06/2020

(73) Snecma (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1009758-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/10/2020

(73) Es Fibervisions Co., Ltd (JP) ; Es Fibervisions Hong Kong Limited (CN) ; Es Fibervisions LP (US) ; Es Fibervisions APS (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1009759-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 21/01/2020

(73) Bae Systems PLC (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1013582-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 11/08/2020

(73) VITESCO TECHNOLOGIES GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1014683-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 07/01/2020

(73) MANI, INC. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1100240-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 20/04/2021

(73) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1100261-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/07/2021

(73) FACULDADES CATÓLICAS MANTENEDORA DA PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO DE JANEIRO - PUC RIO (BR/RJ)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1100303-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/03/2020

(73) SICA S.P.A. (IT)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1101410-5 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 09/02/2021

(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 1102041-5 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/01/2021

(73) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 9811455-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/01/2017

(73) Sightsound.com Incorporated (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2868 de 23-12-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

Código Anotação de Alteração de nome e/ou sede, de Transferência e de Limitação ou Ônus de Pedido, Patente e Certificado de Adição de Invenção**Código 25.1 - Transferência Deferida**

Notificação do deferimento da transferência requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2019 021461-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 11/10/2019 (71) CRISTIANE CANAN (BR/PR) ; DJONATHAN ADAMANTE (BR/PR) ; ANGELA CLAUDIA RODRIGUES (BR/PR) ; ROSANA APARECIDA DA SILVA BUZANELLO (BR/PR) ; DANEYSA LAHYS KALSCHNE (BR/PR) ; EDER LISANDRO DE MORAES FLORES (BR/PR) ; ELCIANE REGINA ZANATTA (BR/PR) ; MARINES PAULA CORSO (BR/PR)
(21) BR 10 2021 008892-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/05/2021 (71) INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC) ; FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ (BR/RJ)
(21) BR 10 2021 019065-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/09/2021 (66) BR 10 2020 022072-1 28/10/2020 (71) GERSON QUIRINO DOS SANTOS (BR/MG)
(21) BR 10 2023 018046-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/09/2023 (71) THE POLING GROUP, INC. (US)
(21) BR 10 2023 026146-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/12/2023 (71) DANSTAR FERMENT AG (CH)
(21) BR 10 2023 026155-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/12/2023 (71) DANSTAR FERMENT AG (CH)
(21) BR 10 2024 000538-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 10/01/2024 (71) BIONT BIOTECNOLOGIA INOVA SIMPLES (I.S.) (BR/SC)

(21) BR 10 2024 017696-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 28/08/2024 (71) CORINA GODOY CUNHA (BR/SP)
(21) BR 10 2024 017919-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 30/08/2024 (66) BR 10 2023 017503-1 30/08/2023 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL (BR/RS) ; EMPOTECH INDÚSTRIA DE PEÇAS EM POLIURETANO LTDA. (BR/SC)
(21) BR 10 2024 025384-1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/12/2024 (71) FRANCISCO CUNHA BARBOSA INOVA SIMPLES (I.S.) ME (BR/AP)
(21) BR 11 2015 027158-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/05/2014 (71) OSARTIS GMBH (DE)
(21) BR 11 2016 029550-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 07/07/2015 (71) ECHOSTAR TECHNOLOGIES INTERNATIONAL CORPORATION (US)
(11) BR 11 2017 000946-3 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/07/2015 (45) 13/10/2021 (71) THE DOW CHEMICAL COMPANY (US)
(21) BR 11 2019 024352-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 23/05/2018 (71) IMUSYN GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2020 020860-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 12/04/2019 (71) AXENA HEALTH, INC. (US)
(21) BR 11 2020 022006-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/04/2019 (71) NERVIANO MEDICAL SCIENCES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 004815-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 18/09/2019 (71) ORIZURU THERAPEUTICS, INC. (JP)

(21) BR 11 2021 005312-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 05/11/2019 (71) GRIMME LANDMASCHINENFABRIK SE & CO. KG (DE)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 012059-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 19/12/2019 (71) LYV SCIENCES CO., LTD. (KR)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 015059-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/01/2020 (71) AXITAN HOLDINGS, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 016724-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/02/2020 (71) STARCIN HOLDING FRANCE (FR)
<hr/>	
(21) BR 11 2021 022865-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/05/2020 (71) MGI TECH CO., LTD. (CN) ; STOMICS TECH CO., LTD. (CN)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 006012-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/09/2020 (71) GLD DEBT ACQUISITION 2025-1, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 009405-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 13/11/2020 (71) CRIMSON MERGER SUB II, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 011290-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/12/2020 (71) NATIONAL OILWELL VARCO NORWAY AS (NO)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 022374-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/05/2021 (71) IMDEX TECHNOLOGIES PTY LTD (AU)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 023538-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 19/05/2021 (71) AXENA HEALTH, INC. (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2022 023636-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida

	(22) 14/05/2021 (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
--	--

(21) BR 11 2022 023834-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 28/05/2021 (71) JIANGSU HENGRUI PHARMACEUTICALS CO., LTD. (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 006872-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 19/10/2021 (71) KEYMED BIOSCIENCES CO., LTD (CN) ; LEPU BIOPHARMA CO., LTD. (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 006905-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/10/2021 (71) OSARTIS GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2023 006908-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 13/10/2021 (71) OSARTIS GMBH (DE)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2023 010891-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/12/2021 (71) TONGHUA DONGBAO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2023 011403-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 10/12/2021 (71) STARCIN HOLDING FRANCE (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2023 011873-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 23/12/2021 (71) YELLOW JERSEY THERAPEUTICS AG (CH)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 012649-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 07/01/2022 (71) LYV SCIENCES CO., LTD. (KR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2023 013916-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 11/01/2022 (71) VIDYA SUB, INC. (CA)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 014828-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/01/2022
------------------------------------	---

	(71) STARCIN HOLDING FRANCE (FR)
--	----------------------------------

(21) BR 11 2023 015463-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 27/01/2022 (71) BREAKTHROUGH PHARMACEUTICALS INC. (CN)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2023 024643-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/05/2022 (71) STARCIN HOLDING FRANCE (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2023 025485-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/06/2022 (71) STARCIN HOLDING FRANCE (FR)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 003630-8 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/08/2022 (71) TONGHUA DONGBAO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 012368-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 20/12/2022 (71) TOKO YAKUHIN KOGYO CO., LTD. (JP) ; JAPAN INSTITUTE FOR HEALTH SECURITY (JP)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2024 018028-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/03/2023 (71) MAANSHAN IRON & STEEL LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 018031-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 03/03/2023 (71) MAANSHAN IRON & STEEL LTD. (CN)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 018928-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/03/2023 (71) RICARDO UK LIMITED (GB) ; BLUEBOX ENERGY LTD (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2025 001790-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 23/08/2023 (71) ENERTECHNOS LIMITED (GB)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2025 010911-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 29/11/2023 (71) GLD DEBT ACQUISITION 2025-1, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 12 2025 010489-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/05/2021 (62) BR 11 2022 023636-0 14/05/2021 (71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
(21) BR 12 2025 013628-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/09/2020 (62) BR 11 2022 005281-2 21/09/2020 (71) CB CLINE. INC (KR)
(21) BR 12 2025 013634-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/09/2020 (62) BR 11 2022 005281-2 21/09/2020 (71) CB CLINE. INC (KR)
(21) BR 12 2025 013635-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/09/2020 (62) BR 11 2022 005281-2 21/09/2020 (71) CB CLINE. INC (KR)
(21) BR 12 2025 013636-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 21/09/2020 (62) BR 11 2022 005281-2 21/09/2020 (71) CB CLINE. INC (KR)
(21) BR 20 2024 024087-7 U2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 19/11/2024 (71) TASSIA CAMILA PEREIRA MARÓSTICA (BR/SP)
(21) BR 20 2025 013758-0	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 02/07/2025 (71) TASSIA CAMILA PEREIRA MARÓSTICA (BR/SP)
(11) PI 0804474-0 B8	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 19/05/2008 (45) 06/03/2019 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, INC. (US)
(11) PI 0809752-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 09/04/2008 (45) 16/05/2017

(73) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, INC. (US)

Código 25.2 - Transferência Indeferida

Notificação do indeferimento da transferência requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(11) BR 11 2017 027887-1 B1

Código 25.2 - Transferência Indeferida

(22) 01/07/2016

(45) 17/06/2025

(71) ONCOINVENT AS (NO)

Indeferido o pedido de transferência contido na petição 870250117691 de 19/12/2025, por ausência de cumprimento da exigência publicada na RPI nº 2874, de 03/02/2026.

(21) BR 20 2025 022888-8

Código 25.2 - Transferência Indeferida

(22) 21/10/2025

(71) MIGUEL OSVALDO DA COSTA LIMA (BR/SP) ; LUIZ CAMARGO GUEDES (BR/SP)

Indeferido o pedido de transferência contido na petição 870260009546 de 01/02/2026, em virtude do pagamento da GRU ter sido feito após o protocolo.

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.

(11) BR 10 2019 021177-6 B1	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 09/10/2019 (45) 04/10/2022 (71) VENTISOL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A (BR/SC) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870260015323 de 19/02/2026, é necessário apresentar documento que comprove que o representante da empresa cedente tem poderes para realizar tal ato. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(21) BR 10 2021 010040-0 A2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 24/05/2021 (71) QUINTAL DERMOCOSMÉTICOS ALCHEMICAL LAB LTDA (BR/PR) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870260016833 de 23/02/2026, é necessário apresentar documento de cessão assinado pela representante da empresa cedente, visto que o documento de cessão está datado de 23/02/2026 e pela segunda alteração contratual de 23/05/2025 a administração da empresa cedente era feita por outra pessoa que não aquela que assinou o documento de cessão. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.</p>
(21) BR 10 2021 017826-4 A2	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 09/09/2021 (71) WALLOTH & WALLOTH LTDA - ME (BR/SC) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870260011649 de 06/02/2026, é necessário apresentar uma petição de alteração de nome e uma outra petição de alteração de sede, referentes as alterações ocorridas na cedente. Além disso, é preciso apresentar documento que comprove que a representante que assinou o documento de cessão pela cedente tem poderes para realizar tal ato e a guia de cumprimento de exigência.</p>
(21) BR 10 2024 023530-4	<p>Código 25.3 - Transferência em Exigência (22) 12/11/2024 (71) DEMETER DO BRASIL EQUIPAMENTOS AGROINDUSTRIAIS COM. IMP E EXP LTDA (BR/PR) A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870260010707 de 04/02/2026, é necessário apresentar petição de alteração de sede, visto que o endereço da empresa cedente teve alteração. Além disso, é preciso</p>

apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(11) BR 12 2023 025807-0 B1

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 04/11/2016

(45) 06/05/2025

(62) BR 11 2018 009161-8 04/11/2016

(71) LALLEMAND HUNGARY LIQUIDITY MANAGEMENT LLC (HU)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870260013657 de 12/02/2026, é necessário apresentar documento notariado e com apostilamento ou legalização consular. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida

Notificação do deferimento da alteração de nome requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(11) BR 10 2021 009676-4 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 18/05/2021 (45) 23/08/2022 (71) MWSW CO., LTD. (KR)
<hr/>	
(11) BR 10 2022 013359-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 04/07/2022 (45) 12/11/2024 (71) MWSW CO., LTD. (KR)
<hr/>	
(21) BR 10 2025 015669-5	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 28/07/2025 (71) TOTAL BIOTECNOLOGIA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/PR)
<hr/>	
(11) BR 11 2014 000231-2 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 16/07/2012 (45) 14/07/2020 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2014 018126-8 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 22/03/2013 (45) 13/07/2021 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2014 018129-2 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 22/03/2013 (45) 20/07/2021 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2017 008933-5 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 03/11/2015 (45) 26/10/2021 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)
<hr/>	
(21) BR 11 2017 013514-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 16/12/2015 (71) CORTEVA AGRISCIENCE LLC (US)

(11) BR 11 2017 026192-8 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 14/06/2016 (45) 07/06/2022 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2017 026296-7 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 14/06/2016 (45) 11/10/2022 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2017 026790-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 14/06/2016 (45) 10/05/2022 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2018 003350-2 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 06/09/2016 (45) 14/06/2022 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2018 003401-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 06/09/2016 (45) 14/06/2022 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2018 003466-5 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 31/08/2016 (45) 18/01/2022 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2018 071889-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 04/01/2017 (45) 19/07/2022 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2019 008052-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 04/10/2017 (45) 31/10/2023 (71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)
<hr/>	
(11) BR 11 2019 012117-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida

(22) 30/12/2016
 (45) 16/08/2022
 (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US) ; DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)

(21) BR 11 2020 005695-2 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 04/10/2018
 (71) TOKYO METROPOLITAN INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCE (JP) ; KAGOSHIMA UNIVERSITY (JP) ; NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION EHIME UNIVERSITY (JP) ; NATIONAL INSTITUTE OF INFECTIOUS DISEASES (JP) ; TOKO YAKUHIN KOGYO CO., LTD. (JP)

(11) BR 11 2021 008460-6 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 22/10/2020
 (45) 25/01/2022
 (71) MICROWORKS AMERICA, INC. (US) ; MWSW CO., LTD. (KR)

(11) BR 11 2021 010601-4 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 29/10/2020
 (45) 30/07/2024
 (71) MICROWORKS AMERICA, INC. (US) ; MWSW CO., LTD. (KR)

(21) BR 11 2022 000061-8 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 30/06/2020
 (71) RESILIENCE GOVERNMENT SERVICES, INC. (US)

(21) BR 11 2022 013950-0 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 15/01/2021
 (71) OPLA ENERGY ULC (CA)

(21) BR 11 2023 007259-0 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 30/09/2021
 (71) MWSW CO., LTD. (KR)

(11) BR 11 2023 007280-8 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 30/09/2021
 (45) 13/01/2026
 (71) MWSW CO., LTD. (KR)

(21) BR 11 2023 008256-0 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
 (22) 28/10/2021
 (71) NUTRIVENTIA PRIVATE LIMITED (IN)

(21) BR 11 2023 009110-1 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 17/11/2021
(71) OPLA ENERGY ULC (CA)

(21) BR 11 2023 019916-6 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 01/04/2022
(71) OPLA ENERGY ULC (CA)

(21) BR 11 2023 022061-0 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 11/05/2022
(71) CARBON ENGINEERING ULC (CA)

(21) BR 11 2023 022135-8 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 03/05/2022
(71) CARBON ENGINEERING ULC (CA)

(21) BR 12 2020 000743-5 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 16/12/2015
(62) BR 11 2017 013514-0 16/12/2015
(71) CORTEVA AGRISCIENCE LLC (US)

(21) BR 12 2025 005087-3 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 30/09/2021
(62) BR 11 2023 007259-0 30/09/2021
(71) MWSW CO., LTD. (KR)

(21) BR 12 2025 010601-1 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 28/08/2020
(62) BR 11 2022 003555-1 28/08/2020
(71) EVIE SA (CH)

(21) BR 12 2026 003175-8 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 07/12/2021
(62) BR 11 2023 008198-0 07/12/2021
(71) CARBON ENGINEERING ULC (CA)

(21) BR 12 2026 003184-7 A2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 21/12/2021
(62) BR 11 2023 010564-1 21/12/2021
(71) CARBON ENGINEERING ULC (CA)

(21) BR 20 2019 004015-2 U2 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 27/02/2019
(71) PERAL IMPLEMENTOS E PEÇAS AGRÍCOLAS LTDA (BR/SP)

(11) PI 0912919-7 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 14/07/2009
(45) 24/04/2019
(71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)

(11) PI 1102306-6 B1 Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida
(22) 24/05/2011
(45) 16/06/2020
(71) DDP SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS US, LLC (US)

Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida

Notificação do indeferimento da alteração de nome requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 11 2024 012116-0

Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida

(22) 13/12/2022

(71) BÜHLER AG (CH)

Indeferido o pedido de alteração de nome contido na petição 870250003647 de 16/01/2025, em virtude do pedido ter sido retirado, conforme publicado na RPI 2873 de 27/01/2026 e não ter sido apresentado recurso no prazo de 60 dias.

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.

(11) BR 10 2017 001302-2 B1

Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência

(22) 20/01/2017

(45) 16/11/2022

(71) BELT NUTRITION COMERCIO DE SUPLEMENTOS LTDA (BR/PR)

A fim de atender a alteração de nome e de sede requeridas através da petição nº 870260017565, de 25/02/2026, é necessário apresentar uma petição de alteração de nome/sede, com GRU código 248, relativa a segunda solicitação feita. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(21) BR 11 2022 026989-7 A2

Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência

(22) 30/06/2021

(71) DUNCAN YO-YO GO, LLC. (US)

A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 870260004566, de 16/01/2026, é necessário apresentar documento notariado e com apostilamento ou legalização consular. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(21) BR 11 2025 001443-9 A2

Código 25.6 - Alteração de Nome em Exigência

(22) 27/07/2022

(71) DUNCAN YO-YO GO, LLC (US)

A fim de atender a alteração de nome requerida através da petição nº 870260004569, de 16/01/2026, é necessário apresentar documento notariado e com apostilamento ou legalização consular que comprove a alteração de nome solicitada. 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 2021 015392-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 04/08/2021 (71) ALESTIS AEROSPACE, S.L. (ES) ; AIRBUS OPERATIONS, S.L.U. (ES)
(21) BR 10 2022 013301-8 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 01/07/2022 (71) PADO S/A INDUSTRIAL COMERCIAL E IMPORTADORA (BR/SP)
(21) BR 10 2022 025839-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 16/12/2022 (71) ECOTRY TRATAMENTO E ANALISE DE LUBRIFICANTES LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2022 025841-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 16/12/2022 (71) ECOTRY TRATAMENTO E ANALISE DE LUBRIFICANTES LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2024 018095-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 02/09/2024 (71) X3E - EXPERTS IN ELECTRONICS AND ELECTRICAL ENGINEERING LTDA (BR/MG)
(11) BR 11 2015 001009-1 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 18/07/2013 (45) 21/12/2021 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
(11) BR 11 2015 005497-8 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 06/09/2013 (45) 03/11/2021 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
(11) BR 11 2015 006369-1 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 06/09/2013 (45) 10/08/2021 (71) ARKEMA FRANCE (FR)
(11) BR 11 2015 025013-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

(22) 28/03/2014
(45) 15/12/2020
(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2016 001893-1 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 04/08/2014
(45) 04/01/2022
(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2016 023125-2 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 07/04/2015
(45) 30/11/2021
(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2016 023216-0 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 07/04/2015
(45) 14/12/2021
(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2016 029172-7 B8 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 15/06/2015
(45) 03/11/2021
(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2017 011809-2 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 03/12/2015
(45) 23/11/2021
(71) INSTITUT DE SOUDURE (FR) ; ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2017 011811-4 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 03/12/2015
(45) 23/11/2021
(71) INSTITUT DE SOUDURE (FR) ; ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2017 013395-4 B8 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 22/12/2015
(45) 15/02/2022
(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2017 013396-2 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
(22) 22/12/2015
(45) 05/10/2021

(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2017 013703-8 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 23/12/2015
 (45) 01/02/2022
 (71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2017 013932-4 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 22/12/2015
 (45) 18/10/2022
 (71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2017 015571-0 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 28/01/2016
 (45) 27/09/2022
 (71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2017 015935-0 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 04/03/2016
 (45) 27/07/2021
 (71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) BR 11 2017 028401-4 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 08/07/2016
 (45) 07/06/2022
 (71) ARKEMA FRANCE (FR)

(21) BR 11 2020 021340-3 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 19/04/2019
 (71) CRIME SCIENCE TECHNOLOGY (FR)

(21) BR 11 2020 024577-1 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 05/06/2019
 (71) CRINETICS PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 003655-5 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 30/08/2019
 (71) INTRA-CELLULAR THERAPIES, INC. (US)

(11) BR 11 2021 013489-1 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 09/01/2020
 (45) 30/04/2024

(71) ARKEMA FRANCE (FR)

(21) BR 11 2022 002173-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 06/08/2020
 (71) POLIGHT ASA (NO)

(21) BR 11 2022 002683-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 10/08/2020
 (71) CRINETICS PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(11) BR 11 2022 004725-8 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 16/10/2020
 (45) 03/09/2024
 (71) ARKEMA FRANCE (FR)

(21) BR 11 2022 005820-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 30/09/2020
 (71) MONOSOL, LLC (US)

(21) BR 11 2022 010063-9 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 26/11/2020
 (71) GI CELL, INC. (KR)

(21) BR 11 2022 012033-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 11/12/2020
 (71) CRINETICS PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2022 020357-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 08/04/2021
 (71) CHRYSO (FR)

(11) BR 11 2022 022085-5 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 24/06/2021
 (45) 30/07/2024
 (71) ARKEMA FRANCE (FR)

(21) BR 11 2023 004198-8 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 07/09/2021
 (71) CRINETICS PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2023 015535-5 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 01/02/2022

(71) ARCLIN USA LLC (US)

(21) BR 11 2023 024465-0 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 24/05/2022
 (71) CRINETICS PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(21) BR 11 2024 000597-6 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 12/07/2022
 (71) SHENZHEN IMMUNOFOCO BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN)

(21) BR 11 2025 005580-1 A2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 22/09/2023
 (71) FABIO FONTANA (IT)

(21) BR 20 2021 023708-8 U2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 25/11/2021
 (71) PADO S/A INDUSTRIAL COMERCIAL E IMPORTADORA (BR/SP)

(21) BR 20 2022 007186-7 U2 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 13/04/2022
 (71) REFRAMAX ENGENHARIA SA (BR/MG)

(11) PI 0915853-7 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 16/07/2009
 (45) 16/07/2019
 (71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) PI 0921723-1 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 10/11/2009
 (45) 02/07/2019
 (71) ARKEMA FRANCE (FR)

(11) PI 0923436-5 B1 Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
 (22) 15/12/2009
 (45) 08/09/2021
 (71) ARKEMA FRANCE (FR)

Código 25.13 - Anotação de Limitação ou Ônus

Notificação referente à anotação de limitação ou ônus conforme indicado no complemento.

(11) BR 10 2012 019092-3 B1 Código 25.13 - Anotação de Limitação ou Ônus
(22) 26/06/2012
(45) 29/10/2014
(71) MANANCIAL PROJETOS E CONSULTORIA AMBIENTAL EIRELI (BR/ES)
(72) JÚLIO CÉSAR SIMÕES PREZOTTI
ANOTAÇÃO DE LIMITAÇÃO OU ÔNUS Ref.: Processo SEI/INPI
52402.005869/2026-69 - Conforme determinado pelo auditor-fiscal da Receita Federal, Heleno Medeiros de Freitas, fica anotado, de acordo com o art. 59, II, da LPI, o arrolamento da referida Patente.

(11) BR 10 2022 012740-9 B1 Código 25.13 - Anotação de Limitação ou Ônus
(22) 24/06/2022
(45) 19/08/2025
(71) MANANCIAL PROJETOS E CONSULTORIA AMBIENTAL EIRELI (BR/ES)
(72) JULIO C.S. PREZOTTI; JOSÉ TAVARES ARARUNA JÚNIOR; PATRICIO JOSÉ MOREIRA PIRES
ANOTAÇÃO DE LIMITAÇÃO OU ÔNUS Ref.: Processo SEI/INPI
52402.005869/2026-69 - Conforme determinado pelo auditor-fiscal da Receita Federal, Heleno Medeiros de Freitas, fica anotado, de acordo com o art. 59, II, da LPI, o arrolamento da referida Patente.

Código Códigos para Trâmite Prioritário**Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso**

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2025 016333-0	Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso (22) 04/08/2025 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 800260077950, de 01/04/2026
---------------------------------	---

Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH

Notifica o requerimento de trâmite prioritário para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2020 019643-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 25/09/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260023829, de 13/03/2026
------------------------------------	--

(21) BR 10 2023 007542-8 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 20/04/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo 870260032645, de 08/04/2026
------------------------------------	---

(21) BR 10 2023 007823-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 25/04/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260030729, de 01/04/2026
------------------------------------	--

(21) BR 10 2023 007983-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 26/04/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260024861, de 17/03/2026
------------------------------------	--

(21) BR 10 2023 008263-7 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 28/04/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260030499, de 01/04/2026
(21) BR 10 2023 013094-1 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 29/06/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260031297, de 02/04/2026
(21) BR 10 2024 016874-7 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 16/08/2024 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260033856, de 10/04/2026
(21) BR 10 2026 001107-0	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 16/01/2026 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260029781, de 30/03/2026
(21) BR 11 2023 003721-2 A8	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 27/08/2021 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260030863, de 01/04/2026
(21) BR 11 2023 023970-2 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 12/05/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260029176, de 27/03/2026
(21) BR 11 2023 026418-9 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 07/06/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260030365, de 31/03/2026
(21) BR 11 2024 007151-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 17/10/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260029573, de 30/03/2026
(21) BR 11 2024 013144-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 19/12/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo

n° 870260032266, de 07/04/2026

(21) BR 11 2024 015315-0 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 04/01/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260030316, de 31/03/2026

(21) BR 11 2024 015437-8 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 12/04/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260024176, de 16/03/2026

(21) BR 11 2024 016031-9 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 19/01/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260032298, de 07/04/2026

(21) BR 11 2024 016481-0 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 13/02/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260023782, de 13/03/2026

(21) BR 11 2024 016656-2 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 16/02/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260024092, de 16/03/2026

(21) BR 11 2024 018496-0 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 29/12/2022
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260024411, de 16/03/2026

(21) BR 11 2024 018513-3 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 04/04/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260029916, de 30/03/2026

(21) BR 11 2024 018696-2 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 16/03/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260024065, de 16/03/2026

(21) BR 11 2024 018790-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 04/04/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260029896, de 30/03/2026
(21) BR 11 2024 019279-2 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 03/04/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260031257, de 02/04/2026
(21) BR 11 2024 019536-8 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 30/03/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260033139, de 09/04/2026
(21) BR 11 2024 020984-9 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 06/04/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260032503, de 08/04/2026
(21) BR 11 2024 021170-3 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 04/04/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260032659, de 08/04/2026
(21) BR 11 2024 021302-1 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 14/04/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260034467, de 13/04/2026
(21) BR 11 2024 022077-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 06/04/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260032650, de 08/04/2026
(21) BR 11 2024 024783-0 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 04/05/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260024952, de 17/03/2026
(21) BR 11 2025 002945-2 A2	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 09/10/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo

n° 870260033767, de 10/04/2026

(21) BR 11 2025 003887-7 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 29/08/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260032685, de 08/04/2026

(21) BR 11 2025 006423-1 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 03/10/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260033385, de 10/04/2026

(21) BR 11 2025 013503-1 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 31/01/2024
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260025119, de 18/03/2026

(21) BR 11 2025 015641-1 A2 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 18/01/2024
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260027766, de 24/03/2026

(21) BR 11 2025 017246-8 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 14/02/2024
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260031119, de 02/04/2026

(21) BR 11 2026 001221-8 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 17/07/2024
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260024594, de 17/03/2026

(21) BR 11 2026 002752-5 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 07/08/2023
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260027665, de 24/03/2026

(21) BR 11 2026 002979-0 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 06/08/2024
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 870260033265, de 10/04/2026

(21) BR 11 2026 003024-0	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 07/08/2024 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260029217, de 27/03/2026
(21) BR 11 2026 003217-0	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 16/08/2024 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260026536, de 20/03/2026
(21) BR 11 2026 003468-8	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 29/08/2024 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260031968, de 06/04/2026
(21) BR 11 2026 005071-3	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 23/01/2025 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260032914, de 09/04/2026
(21) BR 11 2026 005295-3	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 15/10/2024 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260023656, de 13/03/2026
(21) BR 11 2026 005762-9	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 02/10/2024 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260030253, de 31/03/2026
(21) BR 11 2026 005932-0	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 22/11/2024 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260028230, de 25/03/2026
(21) BR 11 2026 006048-4	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 03/10/2024 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870260025193, de 18/03/2026
(21) BR 11 2026 007206-7	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 17/10/2024 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo

n° 870260029443, de 30/03/2026

(21) BR 21 2026 003805-0 Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH
(22) 01/07/2024
Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo
n° 800260077205, de 31/03/2026

Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido

Notifica a admissão do trâmite prioritário ao processo de patente em toda a esfera administrativa do INPI.

(21) BR 10 2023 012410-0 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 21/06/2023
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição n° 870260025644, de 19/03/2026, haja vista que atende ao disposto no art. 11, da Portaria INPI PR n° 79, de 16/12/2022, publicada na RPI n° 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 10 2024 007382-7 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 16/04/2024
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição n° 870260028657, de 26/03/2026, haja vista que atende ao disposto no art. 11, da Portaria INPI PR n° 79, de 16/12/2022, publicada na RPI n° 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2024 018927-9 A2 Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido
(22) 15/03/2023
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição n° 870260027479, de 24/03/2026, haja vista que atende ao disposto no art. 11, da Portaria INPI PR n° 79, de 16/12/2022, publicada na RPI n° 2712, de 27/12/2022.

Código 28.92 - Publicação de despacho de trâmite prioritário anulada

Notifica a anulação da publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido indevida.

(21) BR 13 2025 026268-0 Código 28.92 - Publicação de despacho de trâmite prioritário anulada
(22) 28/11/2025
Exigência publicada na RPI 2883, de 07/04/2026 anulada, por ser indevida. O trâmite prioritário será aceito na próxima RPI.

