

Revista da
**Propriedade
Industrial**

Nº 2874
03 de Fevereiro 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 refering 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 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.....	6
Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame.....	10
Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido.....	11
Código 121 - Exigência.....	13
Código 130 - Recurso Prejudicado.....	18
Código Presidência - Nulidade.....	21
Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente.....	21
Código Pedido Internacional PCT/BR Designado ou Eleito.....	22
Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida.....	22
Código 1.2 - Pedido PCT Retirado.....	78
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional.....	79
Código 1.5 - Exigências Diversas.....	124
Código 1.5.3 - Exigência Anulada.....	130
Código Depósito.....	131
Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado.....	131
Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado.....	146
Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar.....	150
Código 2.6 - Publicação Anulada.....	190
Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição.....	191
Código Publicação do Pedido.....	231
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado.....	231
Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada.....	251
Código Pedido de Exame.....	256
Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI.....	256
Código Exigências Técnicas e Formais.....	257
Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI.....	257
Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI.....	270
Código 6.9 - Publicação Anulada.....	272
Código 6.22 - Exigência preliminar - Pedidos sem buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI	273
Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI	274
Código Ciência de Parecer.....	285
Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI.....	285
Código 7.2 - Publicação Anulada.....	300
Código Anuidade do Pedido.....	301
Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI.....	301
Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI.....	308
Código 8.8 - Despacho Anulado.....	310
Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento.....	311
Código Decisão.....	331
Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013.....	331
Código 9.1.3 - Republicação - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013.....	373
Código 9.1.4 - Retificação.....	374
Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI.....	377
Código 9.2.1 - Decisão Anulada.....	385
Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI.....	386
Código Arquivamento.....	389
Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020.....	389
Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	397

Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	409
Código 11.11 - Arquivamento - Artigo 17, parágrafo §2º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	415
Código 11.13 - Despacho Anulado.....	416
Código 11.20 - Manutenção do arquivamento - Artigo 220 da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	417
Código Recurso.....	418
Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	418
Código 12.6 - Outros Recursos - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI).....	421
Código Outros Referentes a Despachos.....	422
Código 15.7 - Petição não Conhecida.....	422
Código 15.10 - Mudança de Natureza.....	423
Código 15.11 - Alteração de Classificação.....	424
Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado.....	425
Código 15.30 - Publicação Anulada.....	426
Código 15.35 - Atualização de informações no portal.....	427
Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido.....	430
Código Concessão de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	434
Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção.....	434
Código 16.3 - Retificação.....	479
Código 16.4 - Concessão Anulada.....	482
Código Nulidade Administrativa.....	483
Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa.....	483
Código Notificação de Decisão Judicial.....	484
Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial.....	484
Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção.....	485
Código 21.2 - Extinção - Art 78 inciso II da LPI.....	485
Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI.....	486
Código 21.8 - Despacho Anulado.....	500
Código Outros Referentes a Patentes/Certificados de Adição de Invenção.....	502
Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente.....	502
Código 22.15 - Patente "SUB JUDICE".....	504
Código Anuidade de Patente.....	505
Código 24.4 - Restauração.....	505
Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI.....	506
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.....	545
Código 25.1 - Transferência Deferida.....	545
Código 25.2 - Transferência Indeferida.....	549
Código 25.3 - Transferência em Exigência.....	550
Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida.....	551
Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida.....	553
Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida.....	554
Código 25.8 - Alteração de Sede Indeferida.....	562
Código 25.12 - Publicação Anulada.....	563
Código Códigos para Trâmite Prioritário.....	564
Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso.....	564
Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP.....	564
Código 28.10.5 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante ICT.....	565
Código 28.10.11 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde.....	565
Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde.....	566
Código 28.10.31 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil.....	566
Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH.....	567
Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário.....	567
Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.....	568
Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido.....	569
Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido.....	570
Código 28.92 - Publicação de despacho de trâmite prioritário anulada.....	571

Código Presidência - Recurso**Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.**

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente.

(21) BR 10 2012 020374-0 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p> <p>(22) 14/08/2012</p> <p>(71) Paulo Sergio Bervian (GU)</p> <p>Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I</p>
(21) BR 10 2013 025158-5 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p> <p>(22) 30/09/2013</p> <p>(71) ROMA JENSEN COMERCIO E INDUSTRIA LTDA (BR/SP)</p> <p>Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I</p>
(21) BR 10 2016 001988-5 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p> <p>(22) 28/01/2016</p> <p>(71) AKTIEBOLAGET SKF (SE)</p> <p>Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I</p>
(21) BR 10 2017 000982-3 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p>

	<p>(22) 17/01/2017</p> <p>(71) LIGHTERA LATAM S.A. (BR/PR)</p> <p>Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I</p>
(21) BR 11 2013 029902-9 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p> <p>(22) 08/05/2012</p> <p>(71) H. LUNDBECK A/S (DK)</p> <p>Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I</p>
(21) BR 11 2014 004313-2 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p> <p>(22) 24/08/2012</p> <p>(71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)</p> <p>Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I</p>
(21) BR 11 2014 024272-0 A8	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.</p> <p>(22) 27/03/2013</p> <p>(71) ETHICON ENDO-SURGERY, INC. (US)</p> <p>Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I</p>
(21) BR 11 2015 009149-0 A2	<p>Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e</p>

deferido o pedido.

(22) 05/11/2013

(71) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A. (IT)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I

(21) BR 11 2016 011968-1 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 08/10/2014

(71) ECOLAB USA INC. (US)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I

(21) BR 11 2016 026502-5 A2

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 15/05/2015

(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I

(21) BR 20 2012 003176-6 U8

Código 100.1 - Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido.

(22) 13/02/2012

(71) LEVI SUZIGAN KREPISCHI (BR/SP)

Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para o pagamento da retribuição para expedição da Carta-Patente. [100.1] Recurso conhecido e provido. Reformada a decisão recorrida e deferido o pedido. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente após a decisão. Transição: Nos deferimentos a partir de 21/09/2025, o I

Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame.

Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame.

(21) BR 20 2013 029267-8 U2	<p>Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame.</p> <p>(22) 13/11/2013</p> <p>(71) ARUANÃ ENERGIA S/A (BR/GO)</p> <p>Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame. [100.2]</p>
------------------------------------	--

(21) BR 20 2014 013192-8 U2	<p>Código 100.2 - Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame.</p> <p>(22) 30/05/2014</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)</p> <p>Recurso conhecido e provido. Anulado o indeferimento e retorno dos autos à primeira instância para continuação do exame. [100.2]</p>
------------------------------------	--

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

(21) BR 11 2012 011678-9 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 16/11/2010</p> <p>(71) ZIVO BIOSCIENCE, INC. (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
(21) BR 11 2012 016789-8 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 27/09/2010</p> <p>(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
(21) BR 12 2020 008557-6 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 08/07/2011</p> <p>(62) BR 11 2013 000512-2 08/07/2011</p> <p>(71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
(21) PI 0914468-4 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 22/10/2009</p> <p>(71) SCHOLLE IPN CORPORATION (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido. [111]</p>
(21) PI 1001689-9 A2	<p>Código 111 - Recurso conhecido e negado provimento. Mantido o indeferimento do pedido</p> <p>(22) 31/05/2010</p> <p>(71) MOACIR DA CRUZ (BR/RS)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p>

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

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 10 2012 020540-8 A2 Código 121 - Exigência
(22) 16/08/2012
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO OESTE (UNICENTRO)
(BR/PR)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 10 2012 020798-2 A2 Código 121 - Exigência
(22) 17/08/2012
(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 10 2015 020759-0 A2 Código 121 - Exigência
(22) 27/08/2015
(71) DEERE & COMPANY (US)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 10 2015 024813-0 A2 Código 121 - Exigência
(22) 28/09/2015
(71) ALISSON BUENO ROSSI (BR/MG)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 10 2019 011549-1 A8 Código 121 - Exigência
(22) 04/06/2019
(71) LUCIO BRIGIDO NETO (BR/PI)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 11 2012 007444-0 A2 Código 121 - Exigência

	<p>(22) 21/07/2010</p> <p>(71) EVONIK OIL ADDITIVES GMBH (DE)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 11 2012 030311-2 A2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 07/06/2011</p> <p>(71) GENENTECH INC (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 11 2013 000624-2 A2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 05/07/2011</p> <p>(71) RÖHM GMBH (DE)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 11 2013 003965-5 A2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 25/08/2011</p> <p>(71) ECOLAB USA INC. (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 11 2013 012740-6 A2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 21/11/2011</p> <p>(71) ABBVIE INC. (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 11 2013 030358-1 A2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 29/05/2012</p> <p>(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 11 2014 008059-3 A2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 03/10/2012</p>

	<p>(71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 11 2016 007895-0 A2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 10/10/2014</p> <p>(71) GILBARCO INC. (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 11 2018 008824-2 A2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 10/11/2016</p> <p>(71) TECNOCAP, LLC (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 11 2018 016406-2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 20/06/2016</p> <p>(71) NAVNEET KALIA (IN) ; DEVENDER DUTT KALIA (IN)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 11 2019 001408-0 A2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 26/07/2016</p> <p>(71) BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 12 2019 019349-5 A2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 08/03/2012</p> <p>(62) BR 11 2014 005938-1 08/03/2012</p> <p>(71) GENOMATICA, INC (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 12 2020 013549-2 A2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 21/11/2011</p>

	<p>(62) BR 11 2013 012740-6 21/11/2011</p> <p>(71) ABBVIE INC. (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 12 2020 013563-8 A2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 21/11/2011</p> <p>(62) BR 11 2013 012740-6 21/11/2011</p> <p>(71) ABBVIE INC. (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 12 2020 013575-1 A2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 21/11/2011</p> <p>(62) BR 11 2013 012740-6 21/11/2011</p> <p>(71) ABBVIE INC. (US)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 20 2012 016780-3 U2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 06/07/2012</p> <p>(71) INDAB INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA (BR/SP)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 20 2013 027516-1 U2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 25/10/2013</p> <p>(71) HABTO OBJETOS LTDA (BR/RJ)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>
(21) BR 20 2014 006776-6 U2	<p>Código 121 - Exigência</p> <p>(22) 21/03/2014</p> <p>(71) Winston Monteiro Ricetti Filho (BR/SP)</p> <p>Recorrente: O depositante.</p> <p>Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.</p> <p>[121]</p>

(21) BR 20 2014 012345-3 U2 Código 121 - Exigência
(22) 22/05/2014
(71) RICARDO SOUTTO (BR/SP)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) BR 20 2014 014270-9 U2 Código 121 - Exigência
(22) 11/06/2014
(71) ANTÔNIO ALBERI DE MATTOS (BR/RS)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

(21) PI 1106463-3 A8 Código 121 - Exigência
(22) 27/10/2011
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS. (BR/MG)
Recorrente: O depositante.
Despacho: Cumpra as exigências do parecer no prazo de 60 (sessenta) dias.
[121]

Código 130 - Recurso Prejudicado

(21) BR 10 2016 028557-7 A2	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado</p> <p>(22) 05/12/2016</p> <p>(71) AIRSHIP DO BRASIL - INDÚSTRIA E SERVIÇOS AÉREOS ESPECIALIZADOS LTDA. (BR/SP) ; CENTRAIS ELÉTRICAS DO NORTE DO BRASIL S.A. - ELETROBRAS ELETRONORTE (BR/DF)</p> <p>Prejudicado o recurso publicado na RPI 2727 de 11/04/2023, 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 2873, de 27/01/2026. [130]</p>
(21) BR 11 2012 013425-6 A2	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado</p> <p>(22) 03/12/2010</p> <p>(71) Novartis Ag (CH)</p> <p>Prejudicado o recurso publicado na RPI 2702 de 18/10/2022, 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 2873, de 27/01/2026. [130]</p>
(21) BR 11 2013 013044-0 A2	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado</p> <p>(22) 24/11/2011</p> <p>(71) EQUALY S.A. (BE)</p> <p>Prejudicado o recurso publicado na RPI 2675 de 12/04/2022, 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 2872 de 21/01/2026. [130]</p>
(21) BR 11 2014 012802-2 A8	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado</p> <p>(22) 28/11/2012</p> <p>(71) HYPROTEK, INC. (US)</p> <p>Prejudicado o recurso publicado na RPI 2659 de 21/12/2021, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2872 de 21/01/2026. [130]</p>
(21) BR 11 2015 012864-5 A2	<p>Código 130 - Recurso Prejudicado</p> <p>(22) 05/12/2013</p> <p>(71) KEMIN INDUSTRIES, INC. (US)</p> <p>Prejudicado o recurso publicado na RPI 2617 de 02/03/2021, por perda de objeto, já que o pedido foi definitivamente arquivado por falta de pagamento de</p>

retribuição anual, sendo a notificação de tal ato efetuada na RPI 2873, de 27/01/2026. [130]

(21) BR 11 2016 012197-0 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado
(22) 29/11/2013
(71) CHINA AGRICULTURAL UNIVERSITY (CN)
Prejudicado o recurso publicado na RPI 2762 de 12/12/2023, 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 2872 de 21/01/2026. [130]

(21) BR 11 2018 010601-1 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado
(22) 28/11/2016
(71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
Prejudicado o recurso publicado na RPI 2778 de 02/04/2024, 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 2872 de 21/01/2026. [130]

(21) BR 11 2018 011072-8 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado
(22) 01/12/2016
(71) WATERIO LTD (IL)
Prejudicado o recurso publicado na RPI 2727 de 11/04/2023, 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 2873, de 27/01/2026. [130]

(21) BR 11 2019 010170-5 A2

Código 130 - Recurso Prejudicado
(22) 29/11/2017
(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
Prejudicado o recurso publicado na RPI 2773 de 27/02/2024, 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 2872 de 21/01/2026. [130]

(21) BR 20 2016 028303-0 U2

Código 130 - Recurso Prejudicado
(22) 01/12/2016
(71) CÉLIO ROBERTO DE MELO TEIXEIRA (BR/MG)
Prejudicado o recurso publicado na RPI 2687 de 05/07/2022, 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 2873, de 27/01/2026. [130]

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

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

(11) BR 10 2018 000186-8 B1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 10/12/2024 (73) CRRC QIQIHAR ROLLING STOCK CO., LTD. (CN) Requerente da Nulidade: GREENBRIER MAXION - EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS FERROVIÁRIOS S.A. Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]
(11) BR 10 2018 067984-8 B1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 28/05/2024 (73) PIGEONS OUT INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS LTDA (BR/SP) Requerente da Nulidade: ROBOTX ELETRÔNICOS LTDA - EPP Despacho: Intimação para manifestação por parte do Titular e do Requerente no prazo comum de 60 (sessenta) dias. [205]
(11) BR 10 2019 009646-2 B1	Código 205 - Intimação para manifestação por parte do titular e do requerente (45) 04/06/2024 (73) GERALDO DONIZETI FRANCO (BR/SP) Requerente da Nulidade: EDUARDO TOMAZZONI 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 2025 009391-6

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

(30) 12/11/2022 CN 202211416048.1

(51) H04B 7/0426 (2017.01), H04B 7/0456 (2017.01), H04B 7/06 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01)

(86) PCT CN2023/129821 de 04/11/2023

(87) WO 2024/099240 de 16/05/2024

(21) BR 11 2025 019977-3

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

(30) 26/06/2024 CN 2024108422170

(51) G01R 31/34 (2020.01), G01R 33/12 (2006.01), G01R 19/165 (2006.01), H02P 21/14 (2016.01)

(86) PCT CN2025/093712 de 09/05/2025

(87) WO 2026/001335 de 02/01/2026

(21) BR 11 2025 019989-7

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

(30) 30/05/2024 CN 202410688373.6

(51) H04L 67/00 (2022.01)

(86) PCT CN2024/108711 de 31/07/2024

(87) WO 2025/246009 de 04/12/2025

(21) BR 11 2025 025468-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 01/07/2024 CN 202410865515.1
 (51) F04C 23/00 (2006.01)
 (86) PCT CN2025/079559 de 27/02/2025
 (87) WO 2026/007435 de 08/01/2026

(21) BR 11 2025 025906-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (51) B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01)
 (86) PCT CN2024/097586 de 05/06/2024
 (87) WO 2025/251222 de 11/12/2025

(21) BR 11 2025 029159-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/06/2023 US 63/510,494
 (51) C01B 32/15 (2017.01), C08L 21/00 (2006.01), C08K 3/04 (2006.01), C09C 1/48 (2006.01)
 (86) PCT US2024/035543 de 26/06/2024
 (87) WO 2025/006552 de 02/01/2025

(21) BR 11 2026 000040-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/07/2023 US 18/360,017
 (51) A01D 34/835 (2006.01), A01D 34/84 (2006.01), A01D 34/86 (2006.01), A01D 34/42 (2006.01), A01D 34/44 (2006.01), A01D 34/63 (2006.01), A01D 34/66 (2006.01), A01D 34/54 (2006.01), A01D 34/74 (2006.01), A01D 75/30 (2006.01)
 (86) PCT IL2024/050719 de 23/07/2024
 (87) WO 2025/022384 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 000104-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 06/07/2023 US 63/512,182
 (51) A01N 63/00 (2020.01), A01N 25/00 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01), A01C 1/06 (2006.01)
 (86) PCT US2024/036889 de 05/07/2024
 (87) WO 2025/010405 de 09/01/2025

(21) BR 11 2026 000284-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

	<p>(30) 07/07/2023 US 63/525,400</p> <p>(51) A61K 9/50 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), B81B 1/00 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 51/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/037040 de 08/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/014868 de 16/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 000525-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) F25B 5/04 (2006.01), F25B 41/20 (2021.01), F25B 41/24 (2021.01), F25B 41/37 (2021.01), F25B 49/02 (2006.01), F25D 11/02 (2006.01), F25B 41/385 (2021.01), F25B 45/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2023/069124 de 11/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/011756 de 16/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 000706-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 12/07/2023 US 63/526,195</p> <p>(51) A61K 31/4985 (2006.01), A61K 38/12 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/037745 de 12/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/015254 de 16/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001326-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 01/08/2023 ES 23382805.2</p> <p>(51) A61N 1/36 (2006.01), A61N 1/04 (2006.01), H04R 1/10 (2026.01), H04R 25/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT ES2024/070459 de 17/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/027219 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001328-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04W 76/19 (2018.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/109374 de 26/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/020132 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001331-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 GB 2311603.1</p> <p>(51) F16L 33/01 (2006.01), F16J 15/08 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/025232 de 25/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021319 de 30/01/2025</p>

(21) BR 11 2026 001334-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04W 28/04 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/124339 de 12/10/2023</p> <p>(87) WO 2025/076783 de 17/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 001335-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 21/07/2023 US 63/514,909</p> <p>(51) A61K 47/64 (2017.01), A61P 21/00 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070778 de 22/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021771 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001336-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 20/07/2023 CN 202310891625.0</p> <p>(51) A01M 7/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/075176 de 01/02/2024</p> <p>(87) WO 2025/015897 de 23/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001338-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 20/07/2023 IT 202023000003150</p> <p>(51) F16L 5/02 (2006.01), F16L 37/00 (2006.01), F16L 37/252 (2006.01), H01M 10/6556 (2014.01), H01M 10/6567 (2014.01)</p> <p>(86) PCT IB2024/056959 de 18/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/017508 de 23/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001339-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 GB 2311602.3</p> <p>(51) F16L 33/01 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/025223 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021317 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001340-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 12/07/2024 KR 10-2024-0092183; 01/07/2025 KR 10-2025-0087787</p> <p>(51) G16B 20/20 (2019.01), C12Q 1/6886 (2018.01)</p> <p>(86) PCT KR2025/009402 de 02/07/2025</p> <p>(87) WO 2026/014794 de 15/01/2026</p>
(21) BR 11 2026 001345-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de</p>

	<p>Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 21/09/2023 US 18/471,883</p> <p>(51) E21B 34/08 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2023/074939 de 22/09/2023</p> <p>(87) WO 2025/063977 de 27/03/2025</p>
(21) BR 11 2026 001347-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04W 64/00 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/108760 de 21/07/2023</p> <p>(87) WO 2024/093380 de 10/05/2024</p>
(21) BR 11 2026 001354-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 03/10/2023 US 18/480,472</p> <p>(51) A47L 13/14 (2006.01), A47L 13/24 (2006.01), A47L 13/59 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/048611 de 26/09/2024</p> <p>(87) WO 2025/075859 de 10/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 001370-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 EP 23187548.5</p> <p>(51) B66B 5/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/069617 de 11/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021534 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001371-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) G06F 8/65 (2018.01)</p> <p>(86) PCT EP2023/070246 de 21/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/021272 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001373-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 15/09/2023 KR 10-2023-0123075; 11/09/2024 KR 10-2024-0123906</p> <p>(51) H01M 10/0565 (2010.01), H01M 10/052 (2010.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/096142 de 13/09/2024</p> <p>(87) WO 2025/058502 de 20/03/2025</p>
(21) BR 11 2026 001381-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04W 74/00 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/108694 de 21/07/2023</p>

(87) WO 2025/019996 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001386-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 01/08/2023 US 18/363,479
 (51) G01S 5/02 (2010.01), G01S 13/87 (2006.01), H04W 64/00 (2009.01), G01S 13/76 (2006.01)
 (86) PCT US2024/038950 de 22/07/2024
 (87) WO 2025/029508 de 06/02/2025

(21) BR 11 2026 001389-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 18/08/2023 CN 202311050609.5
 (51) H04B 7/0456 (2017.01)
 (86) PCT CN2024/097269 de 04/06/2024
 (87) WO 2025/039671 de 27/02/2025

(21) BR 11 2026 001391-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 21/07/2023 EP 23306262.9
 (51) C07K 14/47 (2006.01), A23C 20/02 (2025.01), A23J 1/00 (2006.01), C12N 1/06 (2026.01), C12R 1/19 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/070647 de 20/07/2024
 (87) WO 2025/021723 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001392-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 21/07/2023 EP 23382753.4
 (51) E02D 13/04 (2006.01), E02D 15/08 (2006.01), E04C 5/12 (2006.01), E04G 17/06 (2006.01), E02D 27/42 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/070109 de 16/07/2024
 (87) WO 2025/021589 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001393-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 24/07/2023 JP 2023-119615
 (51) G06Q 50/06 (2024.01)
 (86) PCT JP2024/026320 de 23/07/2024
 (87) WO 2025/023243 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001396-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 01/08/2023 US 18/363,569

	<p>(51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 45/00 (2022.01), H04L 45/125 (2022.01), H04L 45/24 (2022.01), H04L 47/62 (2022.01), H04L 47/726 (2022.01), H04L 69/164 (2022.01), H04L 69/22 (2022.01), H04W 28/02 (2009.01), H04W 28/04 (2009.01), H04W 52/02 (2009.01)</p> <p>(86) PCT US2024/037385 de 10/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/029439 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001397-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04L 1/06 (2006.01), H04W 28/06 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/109976 de 28/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/024995 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001398-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04W 72/02 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/110030 de 28/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/025019 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001399-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 31/07/2023 GR 20230100640</p> <p>(51) H04W 56/00 (2009.01)</p> <p>(86) PCT US2024/038149 de 16/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/029468 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001400-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04W 24/08 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/109631 de 27/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/020181 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001403-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04L 1/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/109992 de 28/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/025002 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001406-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 19/09/2023 US 63/539,306</p> <p>(51) H04W 52/24 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/109565 de 02/08/2024</p>

(87) WO 2025/060709 de 27/03/2025

(21) BR 11 2026 001409-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 21/07/2023 EP 23306262.9; 04/10/2023 EP 23306702.4; 22/12/2023 EP 23307383.2; 22/12/2023 EP 23307385.7
 (51) A23C 20/00 (2025.01), A23J 1/00 (2006.01), C07K 14/47 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01), C12N 15/00 (2006.01), C12N 15/03 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/070648 de 20/07/2024
 (87) WO 2025/021724 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001412-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 31/08/2023 US 18/240,470
 (51) E21B 37/02 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01), E21B 23/00 (2006.01)
 (86) PCT US2023/031714 de 31/08/2023
 (87) WO 2025/048821 de 06/03/2025

(21) BR 11 2026 001413-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 28/07/2023 FR FR2308218
 (51) B65D 83/68 (2025.01)
 (86) PCT EP2024/071169 de 25/07/2024
 (87) WO 2025/026879 de 06/02/2025

(21) BR 11 2026 001414-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 06/03/2024 US 63/561,904
 (51) A61L 2/18 (2026.01)
 (86) PCT CA2025/050305 de 05/03/2025
 (87) WO 2025/184738 de 11/09/2025

(21) BR 11 2026 001415-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 02/08/2023 US 18/363,924
 (51) G06F 1/20 (2006.01)
 (86) PCT US2024/034323 de 17/06/2024
 (87) WO 2025/029392 de 06/02/2025

(21) BR 11 2026 001417-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 10/08/2023 EP 23190833.6
 (51) A61Q 11/00 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/25 (2006.01), A61K

	8/26 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01) (86) PCT EP2024/071263 de 26/07/2024 (87) WO 2025/031829 de 13/02/2025
(21) BR 11 2026 001418-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 DE 10 2023 119 987.0 (51) G06Q 50/02 (2024.01), A01B 76/00 (2006.01), G06T 19/00 (2011.01) (86) PCT EP2024/068722 de 03/07/2024 (87) WO 2025/021447 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001419-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 20/07/2023 US 63/514,578 (51) C02F 11/147 (2019.01), C07C 231/02 (2006.01), C08F 220/34 (2006.01), C08F 222/38 (2006.01), C08F 226/10 (2006.01), C08L 39/06 (2006.01) (86) PCT US2024/038942 de 22/07/2024 (87) WO 2025/019852 de 23/01/2025
(21) BR 11 2026 001421-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/12/2023 KR 10-2023-0193652 (51) H02J 7/00 (2026.01), G01R 31/382 (2019.01), G01R 31/387 (2019.01), H01M 10/44 (2006.01) (86) PCT KR2024/096732 de 11/12/2024 (87) WO 2025/143989 de 03/07/2025
(21) BR 11 2026 001424-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 21/07/2023 US 63/514,849 (51) A61K 51/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT IB2024/057048 de 19/07/2024 (87) WO 2025/022285 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001425-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 US 63/515,879 (51) B01J 31/12 (2006.01), C07C 67/08 (2006.01), C07C 69/44 (2006.01), C08G 18/24 (2006.01) (86) PCT US2024/039950 de 27/07/2024 (87) WO 2025/024836 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001426-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

	<p>Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 10/08/2023 JP 2023-131069</p> <p>(51) H04W 16/28 (2009.01), H04W 24/10 (2009.01), H04W 72/12 (2023.01)</p> <p>(86) PCT JP2024/019144 de 24/05/2024</p> <p>(87) WO 2025/032927 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001428-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 01/08/2023 US 18/363,643</p> <p>(51) H04L 27/26 (2006.01), G01S 13/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/037917 de 12/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/029459 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001429-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/04/2024 IN 202411033517</p> <p>(51) F28D 9/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IN2025/050658 de 24/04/2025</p> <p>(87) WO 2025/224765 de 30/10/2025</p>
(21) BR 11 2026 001430-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 US 63/529,084</p> <p>(51) C08G 18/18 (2006.01), C08J 9/14 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/038935 de 22/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024345 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001431-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 21/07/2023 CA 3207509</p> <p>(51) H01F 27/00 (2006.01), H01F 30/04 (2006.01), H02J 3/00 (2026.01), H02M 5/10 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CA2024/050517 de 19/04/2024</p> <p>(87) WO 2025/019928 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001432-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 10/08/2023 EP 23190836.9</p> <p>(51) A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/19 (2006.01), A61K 8/24 (2006.01), A61K 8/27 (2006.01), A61K 8/46 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/069233 de 08/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/031689 de 13/02/2025</p>

(21) BR 11 2026 001436-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 EP 23188047.7</p> <p>(51) C08F 2/26 (2006.01), C08F 220/14 (2006.01), C08F 220/18 (2006.01), C09D 5/02 (2006.01), C09D 133/08 (2006.01), C09D 133/14 (2006.01), C09J 133/14 (2006.01), C09J 133/08 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070214 de 17/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021604 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001437-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 21/07/2023 CN 202310900474.0; 21/07/2023 CN 202310904516.8; 16/11/2023 CN 202311532296.7; 02/04/2024 CN 202410396475.0</p> <p>(51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/713 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/106419 de 19/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021034 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001438-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 EP 23187717.6</p> <p>(51) F24H 3/00 (2022.01), F24H 3/04 (2022.01), H05B 3/14 (2006.01), H05B 3/82 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071010 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021865 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001442-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 31/08/2023 BE BE2023/5724</p> <p>(51) F04D 27/00 (2006.01), F04D 27/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2024/058455 de 30/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/046530 de 06/03/2025</p>
(21) BR 11 2026 001443-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) G06T 1/00 (2006.01), G06T 3/40 (2024.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/109753 de 28/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/024955 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001444-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 EP 23188350.5</p> <p>(51) C11D 9/00 (2006.01), C11D 13/18 (2006.01)</p>

	(86) PCT EP2024/068579 de 02/07/2024 (87) WO 2025/026630 de 06/02/2025
(21) BR 11 2026 001445-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 21/07/2023 CN 202310900141.8 (51) F16H 45/02 (2006.01), F16H 41/04 (2006.01), F16H 41/24 (2006.01) (86) PCT CN2024/106656 de 22/07/2024 (87) WO 2025/021056 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001447-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 14/08/2023 EP 23191403.7 (51) A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/67 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01), A61K 8/36 (2006.01) (86) PCT EP2024/072345 de 07/08/2024 (87) WO 2025/036792 de 20/02/2025
(21) BR 11 2026 001448-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 GB 2311601.5 (51) F16L 33/01 (2006.01) (86) PCT EP2024/025235 de 26/07/2024 (87) WO 2025/021322 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001449-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 21/07/2023 US 63/515,025; 09/08/2023 US 63/518,503 (51) C12N 5/0783 (2010.01), C12N 5/10 (2006.01) (86) PCT US2024/038840 de 19/07/2024 (87) WO 2025/024310 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001450-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/07/2023 US 63/515,540; 22/03/2024 US 63/568,782 (51) B01D 53/14 (2006.01), B01D 53/18 (2006.01), B01J 19/32 (2006.01) (86) PCT US2024/039378 de 24/07/2024 (87) WO 2025/024575 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001452-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 26/07/2023 IT 102023000015762 (51) G01M 5/00 (2006.01)

	(86) PCT IB2024/057203 de 25/07/2024 (87) WO 2025/022342 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001454-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 31/07/2023 US 18/362,122 (51) G06F 21/44 (2013.01), G06F 21/79 (2013.01) (86) PCT US2024/032881 de 06/06/2024 (87) WO 2025/029379 de 06/02/2025
(21) BR 11 2026 001456-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 24/07/2023 US 63/515,155 (51) C02F 3/30 (2023.01), B01D 21/00 (2006.01), C02F 3/00 (2023.01), C02F 3/12 (2023.01), C02F 3/28 (2023.01), C02F 9/00 (2023.01), C02F 11/02 (2006.01), C02F 1/00 (2023.01) (86) PCT US2024/039242 de 24/07/2024 (87) WO 2025/024491 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001458-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) H04L 12/403 (2006.01) (86) PCT CN2023/110103 de 31/07/2023 (87) WO 2025/025034 de 06/02/2025
(21) BR 11 2026 001459-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) H10K 59/122 (2023.01) (86) PCT CN2023/125283 de 18/10/2023 (87) WO 2025/081391 de 24/04/2025
(21) BR 11 2026 001460-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 04/08/2023 US 63/517,723 (51) A61K 31/785 (2006.01), A61K 38/16 (2006.01), A61K 47/50 (2017.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 27/00 (2006.01) (86) PCT US2024/040943 de 05/08/2024 (87) WO 2025/034646 de 13/02/2025
(21) BR 11 2026 001462-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 EP PCT/EP2023/070927; 22/09/2023 US 63/584,821; 31/01/2024 US 63/627,472

	<p>(51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/713 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071312 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021989 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001465-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 04/08/2023 CN 202310980060.3</p> <p>(51) F02M 37/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/072339 de 15/01/2024</p> <p>(87) WO 2025/030780 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001466-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 23/10/2023 EP 23205326.4</p> <p>(51) A61K 9/70 (2006.01), A61K 31/167 (2006.01), A61K 47/34 (2017.01), A61P 19/02 (2006.01), A61P 21/00 (2006.01), A61P 25/02 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 29/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/079844 de 22/10/2024</p> <p>(87) WO 2025/087915 de 01/05/2025</p>
(21) BR 11 2026 001469-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 11/12/2023 KR 10-2023-0178766</p> <p>(51) C22B 11/00 (2006.01), C22B 3/06 (2006.01), C22B 3/22 (2006.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/006666 de 16/05/2024</p> <p>(87) WO 2025/127267 de 19/06/2025</p>
(21) BR 11 2026 001470-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 22/12/2023 KR 10-2023-0190457</p> <p>(51) H01M 4/525 (2010.01), H01M 4/505 (2010.01), H01M 4/131 (2010.01), H01M 4/1391 (2010.01), H01M 10/052 (2010.01), H01M 50/107 (2021.01), H01M 50/152 (2021.01), H01M 4/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/020849 de 20/12/2024</p> <p>(87) WO 2025/135892 de 26/06/2025</p>
(21) BR 11 2026 001471-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 23/08/2023 JP 2023-135655; 23/08/2023 JP 2023-135656; 23/08/2023 JP 2023-135657; 26/07/2024 JP 2024-121454</p> <p>(51) A61K 35/748 (2015.01), A61K 8/9706 (2017.01), A61K 8/9728 (2017.01), A61K 35/74 (2015.01), A61P 17/16 (2006.01), A61P 17/18 (2006.01), A61P 39/06 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), C12N 1/13</p>

	<p>(2006.01), C12N 1/20 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12N 15/31 (2006.01), C12N 15/52 (2006.01), C12N 15/63 (2006.01), C12P 1/04 (2006.01), C12Q 1/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2024/029450 de 20/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/041758 de 27/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001472-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 IT 102023000015648</p> <p>(51) D04B 9/40 (2006.01), D04B 15/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/068340 de 28/06/2024</p> <p>(87) WO 2025/021428 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001476-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 EP 23187702.8</p> <p>(51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070695 de 22/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021742 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001478-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/11/2023 EP 23212204.4</p> <p>(51) G01V 3/12 (2006.01), G06N 20/00 (2019.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/083346 de 22/11/2024</p> <p>(87) WO 2025/114163 de 05/06/2025</p>
(21) BR 11 2026 001479-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 EP EP23187179</p> <p>(51) A61M 1/36 (2006.01), A61M 39/10 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070018 de 15/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021572 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001483-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04W 52/02 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/108806 de 24/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/020024 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001484-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 04/09/2023 DE 10 2023 123 723.3; 31/01/2024 DE 10 2024 102 664.2;</p>

	<p>06/05/2024 DE 10 2024 112 582.9</p> <p>(51) F16B 13/00 (2006.01), F16B 25/00 (2006.01), F16B 25/10 (2006.01), F16B 13/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/073626 de 23/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/051555 de 13/03/2025</p>
(21) BR 11 2026 001488-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 GB 2311472.1</p> <p>(51) C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/06 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070430 de 18/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021650 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001489-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 29/09/2023 CL 202302931</p> <p>(51) A61L 27/12 (2006.01), A61L 27/22 (2006.01), A61L 27/24 (2006.01), A61L 27/32 (2006.01), A61L 27/36 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2024/000525 de 25/09/2024</p> <p>(87) WO 2025/068767 de 03/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 001490-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 EP 23187995.8</p> <p>(51) H04S 3/00 (2006.01), H04S 7/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070968 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021845 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001494-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 EP EP23187144</p> <p>(51) A61M 1/36 (2006.01), F04B 43/12 (2006.01), F04B 43/00 (2006.01), F04B 53/16 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070838 de 23/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021797 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001507-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04W 8/14 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/109691 de 27/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/020204 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001510-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de</p>

	Entrada na Fase Nacional Recebida (51) H04W 56/00 (2009.01) (86) PCT CN2023/109639 de 27/07/2023 (87) WO 2025/020184 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001513-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) H04L 5/00 (2006.01) (86) PCT CN2023/109638 de 27/07/2023 (87) WO 2025/020183 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001514-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 26/07/2023 IN 202321050365 (51) G06V 10/44 (2022.01), G06T 7/11 (2017.01), G06V 10/82 (2022.01), G06N 3/08 (2023.01) (86) PCT IB2024/057245 de 26/07/2024 (87) WO 2025/022359 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001516-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) H04W 52/24 (2009.01) (86) PCT CN2023/110431 de 31/07/2023 (87) WO 2024/109151 de 30/05/2024
(21) BR 11 2026 001517-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 18/08/2023 JP 2023-133390 (51) H02J 3/00 (2026.01), G06Q 50/06 (2024.01), H02J 3/32 (2026.01), H02J 3/38 (2026.01) (86) PCT JP2024/029153 de 16/08/2024 (87) WO 2025/041717 de 27/02/2025
(21) BR 11 2026 001519-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 28/07/2023 US 63/529,539; 22/04/2024 US 63/637,044 (51) G01N 29/12 (2006.01), G01N 29/50 (2006.01) (86) PCT CA2024/050907 de 05/07/2024 (87) WO 2025/024917 de 06/02/2025
(21) BR 11 2026 001520-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 US 63/515,965

	<p>(51) A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61K 31/13 (2006.01), A61K 31/33 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/038937 de 22/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024346 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001521-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 CN 202310930420.9; 25/12/2023 CN 202311791758.7; 03/06/2024 CN 202410707101.6; 14/06/2024 CN 202410766231.7</p> <p>(51) C07D 491/056 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 498/04 (2006.01), C07D 401/02 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61K 31/505 (2006.01), A61K 31/4745 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 9/10 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/107781 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021188 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001523-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 IN 202311049928</p> <p>(51) C07D 249/02 (2006.01), C07D 249/16 (2006.01), C07D 401/00 (2006.01), C07D 249/08 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2024/057127 de 23/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/022310 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001524-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 IT 102023000015825</p> <p>(51) F04D 25/16 (2006.01), F04D 25/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/025221 de 23/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021316 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001527-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04L 5/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/112701 de 11/08/2023</p> <p>(87) WO 2024/146141 de 11/07/2024</p>
(21) BR 11 2026 001528-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 IN 202321050162; 31/05/2024 EP 24179273.8</p> <p>(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 31/165 (2006.01)</p>

	(86) PCT IB2024/057099 de 22/07/2024 (87) WO 2025/022300 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001529-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/07/2023 CN 202310916920.7 (51) A61K 47/68 (2017.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT CN2024/107536 de 25/07/2024 (87) WO 2025/021151 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001532-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) A61K 31/37 (2006.01), A61P 25/16 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A23L 33/10 (2016.01) (86) PCT KR2023/010642 de 24/07/2023 (87) WO 2025/023339 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001533-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 10/08/2023 KR 10-2023-0105070 (51) H01M 50/30 (2021.01), H01M 50/141 (2021.01), H01M 50/105 (2021.01), H01M 50/186 (2021.01) (86) PCT KR2024/011934 de 09/08/2024 (87) WO 2025/034066 de 13/02/2025
(21) BR 11 2026 001534-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 US 63/529,271; 26/09/2023 US 63/540,427 (51) C07K 14/605 (2006.01), C07K 14/00 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01), C12N 15/74 (2006.01), A23L 33/135 (2016.01), A61K 38/16 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01) (86) PCT US2024/039809 de 26/07/2024 (87) WO 2025/024788 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001535-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 03/08/2023 US 63/517,497 (51) A01K 67/033 (2006.01), A01K 29/00 (2006.01), A01K 1/03 (2006.01), A01M 1/02 (2006.01), B25J 11/00 (2006.01) (86) PCT US2024/040540 de 01/08/2024 (87) WO 2025/030017 de 06/02/2025
(21) BR 11 2026 001537-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

	<p>Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 US 63/515,218</p> <p>(51) C12N 15/864 (2006.01), A61K 31/436 (2006.01), A61K 39/42 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01), A61P 31/18 (2006.01), A61P 31/20 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01), C07K 16/08 (2026.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039323 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024541 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001539-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 US 63/528,572</p> <p>(51) B65G 47/66 (2006.01), B65G 13/06 (2006.01), B65G 15/30 (2006.01), B65G 17/24 (2006.01), B65G 39/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039165 de 23/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024451 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001543-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 23/07/2023 US 63/515,120; 31/10/2023 US 63/594,820</p> <p>(51) G06F 3/01 (2006.01), G06F 3/04815 (2022.01), G06F 3/14 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039190 de 23/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024469 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001547-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 US 63/515,852</p> <p>(51) C09J 175/04 (2006.01), C09J 11/04 (2006.01), C08K 3/22 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/037512 de 11/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024140 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001548-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 EP 23188205.1</p> <p>(51) A47G 21/02 (2006.01), A47G 21/04 (2006.01), B65D 77/24 (2006.01), A47G 21/00 (2006.01), G01F 19/00 (2006.01), B65D 51/24 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070692 de 22/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021741 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001551-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 US 63/528,491</p> <p>(51) C09J 4/06 (2006.01), C08G 59/20 (2006.01), C08K 9/10 (2006.01), C09J 163/10 (2006.01), C09J 167/06 (2006.01)</p>

	(86) PCT US2024/038274 de 17/07/2024 (87) WO 2025/024186 de 30/01/2025
<hr/>	
(21) BR 11 2026 001553-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 24/07/2023 KR 10-2023-0096182 (51) C22C 38/02 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01), C22C 38/14 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/08 (2006.01), C22C 38/16 (2006.01), C21D 8/12 (2026.01) (86) PCT KR2024/095920 de 17/07/2024 (87) WO 2025/023808 de 30/01/2025
<hr/>	
(21) BR 11 2026 001558-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) H04W 4/24 (2024.01) (86) PCT CN2023/113888 de 18/08/2023 (87) WO 2024/119887 de 13/06/2024
<hr/>	
(21) BR 11 2026 001559-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 02/08/2023 JP 2023-125977 (51) A61K 31/4164 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/14 (2017.01), A61K 47/20 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01) (86) PCT JP2024/027707 de 02/08/2024 (87) WO 2025/028651 de 06/02/2025
<hr/>	
(21) BR 11 2026 001560-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 24/07/2023 KR 10-2023-0096344 (51) C22C 38/02 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/06 (2006.01), C22C 38/14 (2006.01), C22C 38/08 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C21D 8/12 (2026.01) (86) PCT KR2024/010249 de 17/07/2024 (87) WO 2025/023605 de 30/01/2025
<hr/>	
(21) BR 11 2026 001562-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 17/08/2023 US 63/533,155 (51) B65D 5/30 (2006.01) (86) PCT US2024/042632 de 16/08/2024 (87) WO 2025/038913 de 20/02/2025
<hr/>	
(21) BR 11 2026 001563-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

	<p>Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 GB 2311426.7</p> <p>(51) A61K 8/86 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61Q 3/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT GB2024/051953 de 25/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/022121 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001564-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 22/07/2023 IN 202321049529</p> <p>(51) A61K 47/26 (2006.01), A61K 47/36 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/366 (2006.01), A61K 31/37 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2024/056949 de 18/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/022245 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001566-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 GB 2311665.0</p> <p>(51) F16L 11/08 (2006.01), F16L 11/20 (2006.01), F16L 33/28 (2006.01), F16L 39/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/025222 de 23/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/026573 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001567-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 US 63/515,850</p> <p>(51) C09J 175/04 (2006.01), C09J 11/04 (2006.01), C08K 3/22 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/034432 de 18/06/2024</p> <p>(87) WO 2025/024066 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001568-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 CN 202321995173.2; 26/07/2023 CN 202321995997.X</p> <p>(51) H01M 50/503 (2021.01), H01M 50/569 (2021.01), H01M 50/249 (2021.01), H01M 50/244 (2021.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/078830 de 27/02/2024</p> <p>(87) WO 2025/020525 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001570-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04W 24/10 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/108801 de 24/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/020023 de 30/01/2025</p>

(21) BR 11 2026 001572-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 14/08/2023 US 63/532,527; 08/09/2023 US 63/537,328; 11/12/2023 US 18/535,165</p> <p>(51) B65D 71/46 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/041864 de 12/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/038513 de 20/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001573-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 US 63/516,395</p> <p>(51) C12N 15/63 (2006.01), A61K 38/47 (2006.01), C12N 9/34 (2006.01), C12N 15/113 (2010.01), C12N 15/86 (2006.01), C12N 15/90 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039837 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/029657 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001574-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 DE 10 2023 119 923.4</p> <p>(51) B64C 21/10 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/056750 de 14/03/2024</p> <p>(87) WO 2025/021329 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001576-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 07/08/2023 KR 10-2023-0103071; 11/08/2023 KR 10-2023-0105686; 08/09/2023 KR 10-2023-0119882; 25/09/2023 KR 10-2023-0128545</p> <p>(51) H04W 74/04 (2009.01), H04B 7/26 (2006.01), H04W 84/12 (2009.01), H04L 5/00 (2006.01), H04L 5/22 (2006.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/011009 de 29/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/033797 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001579-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 08/08/2023 US 63/518,114</p> <p>(51) H04W 24/10 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/110564 de 08/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/031436 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001581-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) G06N 3/04 (2023.01), G06N 3/08 (2023.01)</p>

	(86) PCT CN2023/110928 de 03/08/2023 (87) WO 2025/025198 de 06/02/2025
(21) BR 11 2026 001582-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 14/08/2023 US 63/519,310 (51) A61K 31/519 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01), A61P 5/48 (2006.01), A61P 7/12 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01) (86) PCT IB2024/057865 de 13/08/2024 (87) WO 2025/037248 de 20/02/2025
(21) BR 11 2026 001583-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 31/07/2023 FR FR2308269 (51) F23C 6/04 (2006.01), F23D 14/22 (2006.01), F23D 14/58 (2006.01), F23D 14/84 (2006.01), F23N 1/00 (2006.01) (86) PCT EP2024/070021 de 15/07/2024 (87) WO 2025/026713 de 06/02/2025
(21) BR 11 2026 001584-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 26/07/2023 US 63/515,698 (51) C02F 3/08 (2023.01), C02F 3/34 (2023.01), C02F 3/30 (2023.01) (86) PCT US2024/039243 de 24/07/2024 (87) WO 2025/024492 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001586-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 17/08/2023 US 63/533,149 (51) B65D 5/20 (2006.01), B65D 5/66 (2006.01), B65D 25/56 (2006.01) (86) PCT US2024/042623 de 16/08/2024 (87) WO 2025/038908 de 20/02/2025
(21) BR 11 2026 001587-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 26/07/2023 KR 10-2023-0097806; 31/10/2023 KR 10-2023-0148440 (51) H04N 19/13 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/426 (2014.01) (86) PCT KR2024/006505 de 13/05/2024 (87) WO 2025/023438 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001599-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida

	<p>(30) 26/07/2023 EP 23187751.5</p> <p>(51) G10L 19/008 (2013.01), H04S 1/00 (2006.01), H04S 7/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070250 de 17/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021613 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001600-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 23/08/2023 CN 202311069662.X</p> <p>(51) B60L 53/20 (2019.01), H02J 7/02 (2016.01), H02M 1/42 (2007.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/111654 de 13/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/039928 de 27/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001601-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 CN PCT/CN2023/109543; 31/08/2023 EP 23194430.7</p> <p>(51) A61L 2/08 (2026.01), A45D 27/46 (2006.01), B26B 19/38 (2006.01), A45D 19/00 (2006.01), A45D 27/00 (2006.01), A61L 2/10 (2026.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070491 de 19/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021670 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001602-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 EP 23187968.5</p> <p>(51) G10L 25/21 (2013.01), G10L 25/60 (2013.01), G10L 25/45 (2013.01), G10L 25/30 (2013.01), G10L 21/00 (2013.01), G10L 19/00 (2013.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071374 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/022009 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001604-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 EP 23188012.1</p> <p>(51) A61M 15/00 (2006.01), A61M 16/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071050 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021890 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001605-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 DE 10 2023 207 258.0</p> <p>(51) C12N 15/85 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071207 de 25/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/026891 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001606-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de</p>

	<p>Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) H04W 74/00 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/109979 de 28/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/024997 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001607-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 EP 23187890.1</p> <p>(51) A01N 37/44 (2006.01), A01N 65/03 (2009.01), A01P 21/00 (2006.01), C05F 11/10 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070619 de 19/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021713 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001608-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 EP 23188007.1</p> <p>(51) A61M 15/00 (2006.01), A61M 16/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071046 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021887 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001611-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 US 63/528,674</p> <p>(51) A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/573 (2006.01), A61K 47/02 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61P 27/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039582 de 25/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024684 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001613-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 04/08/2023 EP 23189670.5; 13/11/2023 EP 23209402.9</p> <p>(51) C11D 3/37 (2006.01), C11D 3/38 (2006.01), C11D 17/04 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01), C12R 1/07 (2006.01), C11D 1/22 (2006.01), C08L 79/02 (2006.01), C11D 1/29 (2006.01), C11D 1/72 (2006.01), C11D 1/83 (2006.01), C11D 3/00 (2006.01), C11D 11/00 (2006.01), C08G 73/02 (2006.01), C12R 1/10 (2006.01), C12R 1/11 (2006.01), C12R 1/125 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070349 de 18/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/031752 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001615-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 15/09/2023 KR 10-2023-0123075; 02/04/2024 KR 10-2024-0044702; 11/09/2024 KR 10-2024-0123905</p>

	<p>(51) H01M 10/0565 (2010.01), H01M 10/42 (2006.01), H01M 10/052 (2010.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/096146 de 13/09/2024</p> <p>(87) WO 2025/058504 de 20/03/2025</p>
(21) BR 11 2026 001616-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 US 63/515.327</p> <p>(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/19 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 47/40 (2006.01), A61P 7/10 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070986 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021854 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001617-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/09/2023 US 18/474,911</p> <p>(51) E21B 41/00 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2023/075278 de 27/09/2023</p> <p>(87) WO 2025/071599 de 03/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 001619-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 US 63/515,372</p> <p>(51) E21B 47/007 (2012.01), E21B 47/01 (2012.01), E21B 44/04 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039469 de 25/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024622 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001620-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) C07K 14/525 (2006.01), A61K 9/51 (2006.01), A61K 38/19 (2006.01), A61K 38/21 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2023/070940 de 25/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/023967 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001623-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 US 18/357,926</p> <p>(51) A63F 13/77 (2014.01), A63F 13/70 (2014.01), A63F 13/352 (2014.01), A63F 13/497 (2014.01), G06F 11/30 (2006.01), G06F 11/34 (2006.01), H04L 43/04 (2022.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039185 de 23/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024464 de 30/01/2025</p>

(21) BR 11 2026 001624-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 07/09/2023 KR 10-2023-0119293</p> <p>(51) H01M 4/36 (2006.01), H01M 4/505 (2010.01), H01M 4/131 (2010.01), H01M 10/052 (2010.01), H01M 4/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/013272 de 04/09/2024</p> <p>(87) WO 2025/053586 de 13/03/2025</p>
(21) BR 11 2026 001625-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 US 63/528,574</p> <p>(51) A61B 5/01 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), G06T 7/00 (2017.01)</p> <p>(86) PCT IL2024/050731 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/022393 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001627-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 EP 23187307.6</p> <p>(51) A61K 8/02 (2006.01), A61K 8/24 (2006.01), A61K 8/25 (2006.01), A61Q 11/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/069977 de 15/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021570 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001628-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 04/08/2023 EP 23189700.0</p> <p>(51) C11D 3/38 (2006.01), C11D 3/386 (2006.01), C12R 1/10 (2006.01), C12R 1/11 (2006.01), C08L 79/02 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01), C11D 11/00 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01), C12R 1/07 (2006.01), C12R 1/125 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071786 de 01/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/031925 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001630-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 US 63/515,146</p> <p>(51) B01F 23/41 (2022.01), B01F 23/43 (2022.01), B01F 101/00 (2022.01), C10L 1/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2024/000413 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/022177 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001631-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p>

	<p>(30) 26/07/2023 CN PCT/CN2023/109322</p> <p>(51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039521 de 25/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024646 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001632-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 US 63/515,394</p> <p>(51) G01F 19/00 (2006.01), A61J 7/00 (2006.01), B65D 41/26 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/036997 de 08/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024112 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001633-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 18/08/2023 US 63/533,364</p> <p>(51) A61K 31/501 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/042613 de 16/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/042707 de 27/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001635-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 01/08/2023 KR 10-2023-0100405</p> <p>(51) H01M 4/04 (2006.01), H01M 4/66 (2006.01), H01M 10/04 (2006.01), B30B 3/04 (2006.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/095944 de 31/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/029119 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001636-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 JP 2023-121164</p> <p>(51) A61B 17/58 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2024/026273 de 23/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/023236 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001638-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 IN 202311049938</p> <p>(51) G05G 3/00 (2006.01), B82Y 30/00 (2011.01), B82Y 40/00 (2011.01), C05C 9/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2024/057202 de 25/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/022341 de 30/01/2025</p>

(21) BR 11 2026 001639-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 US 63/515,908</p> <p>(51) A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/28 (2006.01), A23P 20/10 (2016.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039689 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024746 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001640-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 US 63/516,408</p> <p>(51) C12P 7/58 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01), C12N 9/04 (2006.01), C12N 9/16 (2006.01), C12N 9/88 (2006.01), C12N 9/92 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039864 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/029670 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001641-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 GB 2311654.4</p> <p>(51) E21B 33/035 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01), E21B 43/01 (2006.01), G01D 9/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/025224 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/026574 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001642-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 AU 2023902373</p> <p>(51) A61K 39/02 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 39/40 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), C12N 9/52 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01)</p> <p>(86) PCT AU2024/050794 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/019900 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001643-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 EP 23188429.7</p> <p>(51) B27K 3/02 (2006.01), B27K 3/34 (2006.01), B27K 5/00 (2006.01), B27K 5/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071484 de 29/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/026983 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001644-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 JP 2023-122285</p> <p>(51) C08L 63/00 (2006.01), C08K 3/08 (2006.01), C08K 3/12 (2006.01), C08K</p>

	<p>3/32 (2006.01), C08L 33/04 (2006.01), C08L 51/04 (2006.01), H01B 1/22 (2006.01), H05K 1/09 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2024/026437 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/023272 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001645-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 30/01/2024 KR 10-2024-0013654; 28/10/2024 KR 10-2024-0148452</p> <p>(51) H01M 10/6568 (2014.01), H01M 10/6556 (2014.01), H01M 10/6551 (2014.01), H01M 10/613 (2014.01), H01M 10/625 (2014.01), H01M 50/24 (2021.01), H01M 50/249 (2021.01), B60L 58/26 (2019.01)</p> <p>(86) PCT KR2025/001281 de 23/01/2025</p> <p>(87) WO 2025/165065 de 07/08/2025</p>
(21) BR 11 2026 001647-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 EP 23382780.7</p> <p>(51) C21D 8/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071175 de 25/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021939 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001648-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 AR P20230101951</p> <p>(51) A47K 3/10 (2006.01), E04H 4/00 (2006.01), A63B 69/12 (2006.01), F04D 35/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039555 de 25/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024667 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001649-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 01/11/2023 KR 10-2023-0148983; 31/10/2024 KR 10-2024-0151731</p> <p>(51) H01M 10/058 (2010.01), H01M 4/131 (2010.01), H01M 4/136 (2010.01), H01M 4/36 (2006.01), H01M 4/58 (2010.01), H01M 4/525 (2010.01), H01M 4/505 (2010.01), H01M 4/133 (2010.01), H01M 4/134 (2010.01), H01M 4/38 (2006.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/016980 de 01/11/2024</p> <p>(87) WO 2025/095652 de 08/05/2025</p>
(21) BR 11 2026 001650-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 IL 304765</p> <p>(51) A61B 18/14 (2006.01), A61N 1/32 (2006.01), A61N 1/40 (2006.01), A61N</p>

	1/04 (2006.01) (86) PCT IL2024/050735 de 25/07/2024 (87) WO 2025/022397 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001651-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/06/2024 CN 202410828438.2 (51) A61M 5/00 (2006.01), G16H 20/17 (2018.01) (86) PCT CN2025/099703 de 06/06/2025 (87) WO 2026/001640 de 02/01/2026
(21) BR 11 2026 001655-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/07/2023 EP 23187645.9 (51) C07D 215/08 (2006.01), C07F 15/00 (2006.01) (86) PCT EP2024/070669 de 22/07/2024 (87) WO 2025/021733 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001657-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/07/2023 US 63/515,564; 18/07/2024 US 63/673,155 (51) A23K 20/158 (2016.01), A23K 50/10 (2016.01), A23K 50/30 (2016.01), A23K 50/75 (2016.01), A23L 33/12 (2016.01) (86) PCT IB2024/000396 de 24/07/2024 (87) WO 2025/022175 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001658-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 10/08/2023 EP 23190969.8 (51) A24F 40/42 (2020.01), A24F 40/20 (2020.01), A24F 40/30 (2020.01), A24F 40/46 (2020.01) (86) PCT EP2024/071936 de 01/08/2024 (87) WO 2025/031960 de 13/02/2025
(21) BR 11 2026 001661-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/07/2023 CN PCT/CN2023/109070 (51) C07K 19/00 (2006.01), A61K 38/21 (2006.01), A61K 47/64 (2017.01), A61K 47/68 (2017.01), C07K 14/56 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT CN2024/107511 de 25/07/2024 (87) WO 2025/021144 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001663-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de

	Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/07/2023 EP 23306282.7 (51) B65D 59/08 (2006.01), B65D 85/20 (2006.01), B65D 88/12 (2006.01), B65D 59/00 (2006.01) (86) PCT EP2024/070922 de 23/07/2024 (87) WO 2025/021825 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001665-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 07/08/2023 CN 202310985190.6 (51) B21B 1/26 (2006.01), B21B 1/38 (2006.01) (86) PCT CN2023/128492 de 31/10/2023 (87) WO 2025/030682 de 13/02/2025
(21) BR 11 2026 001666-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 26/07/2023 CN PCT/CN2023/109370 (51) C08J 11/06 (2006.01) (86) PCT EP2024/070142 de 16/07/2024 (87) WO 2025/021592 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001667-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 US 63/529,330 (51) G06V 10/26 (2022.01), G06V 20/10 (2022.01), A01G 22/50 (2018.01), G01C 11/02 (2006.01), G06T 7/11 (2017.01), G06T 7/55 (2017.01), G06Q 50/02 (2024.01), A01C 1/00 (2006.01) (86) PCT US2024/039633 de 25/07/2024 (87) WO 2025/024713 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001671-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/07/2023 US 63/515,554 (51) C05G 3/00 (2020.01), C05C 11/00 (2006.01) (86) PCT US2024/039270 de 24/07/2024 (87) WO 2025/024509 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001673-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/07/2023 CN 202310919939.7; 07/03/2024 CN 202410263883.9 (51) A61K 36/79 (2006.01), A61K 36/57 (2006.01), A61K 36/233 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 3/06 (2006.01) (86) PCT CN2024/104919 de 11/07/2024

(87) WO 2025/020939 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001674-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 25/07/2023 US 63/515,358; 24/07/2024 US 18/782,043
 (51) E04H 4/12 (2006.01), C02F 1/00 (2023.01), C02F 1/66 (2023.01), C02F 1/76 (2023.01), G05D 21/02 (2006.01), G05B 15/02 (2006.01)
 (86) PCT US2024/039481 de 25/07/2024
 (87) WO 2025/024627 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001675-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 24/07/2023 GB 2311334.3
 (51) A61K 47/54 (2017.01), A61P 1/16 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/070929 de 23/07/2024
 (87) WO 2025/021829 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001677-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 26/07/2023 CN 202321988416.X
 (51) H01M 50/244 (2021.01)
 (86) PCT CN2024/102479 de 28/06/2024
 (87) WO 2025/020860 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001679-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 16/08/2023 KR 10-2023-0107247; 02/08/2024 KR 10-2024-0103308
 (51) B29C 65/00 (2006.01), B29D 99/00 (2010.01), H01M 50/105 (2021.01), H01M 50/183 (2021.01), B29L 31/00 (2006.01)
 (86) PCT KR2024/011528 de 05/08/2024
 (87) WO 2025/037818 de 20/02/2025

(21) BR 11 2026 001680-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 25/07/2023 FR FR2308007
 (51) F02D 13/02 (2006.01), F02D 41/12 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/071002 de 24/07/2024
 (87) WO 2025/021862 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001683-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 26/07/2023 IN 202311050330
 (51) H04W 36/30 (2009.01)

	(86) PCT IB2024/057188 de 24/07/2024 (87) WO 2025/022332 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001684-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/07/2023 JP 2023-120625 (51) A61K 8/49 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/37 (2006.01), A61K 8/41 (2006.01), A61Q 17/04 (2006.01) (86) PCT JP2024/026415 de 24/07/2024 (87) WO 2025/023269 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001686-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/07/2023 US 18/358,555 (51) F16L 33/01 (2006.01) (86) PCT EP2024/025220 de 23/07/2024 (87) WO 2025/021315 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001687-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 JP 2023-122666; 05/10/2023 JP 2023-173364; 05/02/2024 JP 2024-015494 (51) C12N 15/35 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01), C07K 14/015 (2006.01), C12N 1/15 (2006.01), C12N 1/19 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12N 7/00 (2006.01), C12N 7/01 (2006.01), C12N 15/864 (2006.01) (86) PCT JP2024/026797 de 26/07/2024 (87) WO 2025/023319 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001689-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 11/08/2023 CN 202311017431.4 (51) H04W 24/02 (2009.01), H04W 24/10 (2009.01) (86) PCT CN2024/109609 de 02/08/2024 (87) WO 2025/036178 de 20/02/2025
(21) BR 11 2026 001690-6	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 26/07/2023 US 63/529,092; 08/12/2023 US 63/607,942 (51) C07D 215/18 (2006.01), C07D 215/227 (2006.01), C07D 215/52 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 413/04 (2006.01), A61P 15/06 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61K 31/4709 (2006.01) (86) PCT EP2024/071104 de 25/07/2024 (87) WO 2025/021913 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001692-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 CN 202310907997.8; 26/09/2023 CN 202311247946.3; 08/03/2024 CN 202410265433.3</p> <p>(51) C07D 403/04 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), A61K 31/41 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/107334 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021120 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001694-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 CN PCT/CN2023/109152</p> <p>(51) A61K 39/395 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/107416 de 25/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021131 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001695-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 EP 23382781.5</p> <p>(51) A61L 27/44 (2006.01), A61L 27/52 (2006.01), A61L 27/56 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071248 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021976 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001697-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 08/08/2023 US 63/518,277</p> <p>(51) H04W 36/00 (2009.01)</p> <p>(86) PCT JP2024/028227 de 07/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/033454 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001700-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 EP 23188381.0</p> <p>(51) C07C 1/247 (2006.01), C07C 13/10 (2006.01), C07C 45/59 (2006.01), C07C 49/395 (2006.01), C07D 307/46 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01), C10L 1/04 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070565 de 19/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/026769 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001701-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p>

	<p>(30) 24/07/2023 IL 304706</p> <p>(51) A61K 35/20 (2006.01), A61K 8/64 (2006.01), A61K 38/01 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IL2024/050732 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/022394 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001702-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 GB 2311331.9</p> <p>(51) H01M 10/04 (2006.01), H01M 10/613 (2014.01), H01M 10/6556 (2014.01), H01M 50/204 (2021.01), H01M 50/211 (2021.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071032 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021876 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001704-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 GB 2311333.5</p> <p>(51) H01M 50/211 (2021.01), H01M 50/507 (2021.01), H01M 50/517 (2021.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070767 de 22/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021767 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001706-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 01/08/2023 JP 2023-125776</p> <p>(51) C23C 2/06 (2006.01), C22C 18/04 (2006.01), C22C 21/00 (2006.01), C22C 21/10 (2006.01), C22C 30/06 (2006.01), C23C 2/02 (2006.01), C23C 2/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2024/027511 de 01/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/028604 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001708-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 US 63/529,327</p> <p>(51) G06V 10/82 (2022.01), G06V 20/68 (2022.01), G06N 3/08 (2023.01), G06T 7/50 (2017.01), G06T 7/70 (2017.01), G01N 33/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039626 de 25/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024708 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001710-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 US 63/515,515</p> <p>(51) F16D 65/097 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/070977 de 24/07/2024</p>

(87) WO 2025/021848 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001711-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 26/07/2023 EP 23187733.3
 (51) A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/070950 de 24/07/2024
 (87) WO 2025/021838 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001712-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 09/08/2023 US 63/518,425
 (51) C12N 9/58 (2006.01), A61K 38/48 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), C07H 3/06 (2006.01), C12P 21/00 (2006.01), C12N 9/10 (2006.01)
 (86) PCT IB2024/057694 de 08/08/2024
 (87) WO 2025/032535 de 13/02/2025

(21) BR 11 2026 001713-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 24/07/2023 US 63/528,542
 (51) G01S 5/02 (2010.01), H04W 52/02 (2009.01), H04W 64/00 (2009.01), H04W 76/28 (2018.01)
 (86) PCT US2024/039286 de 24/07/2024
 (87) WO 2025/024518 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001715-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 31/07/2023 CN 202310948704.0
 (51) A61K 31/4355 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (86) PCT CN2024/108441 de 30/07/2024
 (87) WO 2025/026307 de 06/02/2025

(21) BR 11 2026 001717-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 29/09/2023 EP 23200928.2
 (51) C07C 2/12 (2006.01), C07C 11/08 (2006.01), C07C 11/107 (2006.01), C10G 50/00 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/077277 de 27/09/2024
 (87) WO 2025/068500 de 03/04/2025

(21) BR 11 2026 001718-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 04/08/2023 IT 102023000016737

	<p>(51) B60C 9/00 (2006.01), D02G 3/48 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2024/057495 de 02/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/032451 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001720-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 US 18/359,430</p> <p>(51) A61N 5/06 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/038994 de 22/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024371 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001722-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 02/10/2023 JP 2023-171497</p> <p>(51) C22C 38/00 (2006.01), C21D 8/02 (2026.01), C21D 9/46 (2006.01), C22C 38/60 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2024/032342 de 10/09/2024</p> <p>(87) WO 2025/074822 de 10/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 001724-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 US 63/515,914</p> <p>(51) B21D 51/10 (2006.01), B21D 51/26 (2006.01), B65D 1/02 (2006.01), B65D 1/16 (2006.01), B65D 25/14 (2006.01), C09D 5/08 (2006.01), B65D 71/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039762 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024774 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001725-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 10/08/2023 US 63/531,837</p> <p>(51) C08L 23/14 (2006.01), C09J 123/14 (2006.01), C09J 133/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/040123 de 30/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/034446 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001727-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 US 63/515,672</p> <p>(51) C07K 16/28 (2006.01), C12N 5/074 (2010.01), C12N 5/0783 (2010.01)</p> <p>(86) PCT IB2024/057252 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/022361 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001728-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de</p>

	<p>Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 08/08/2023 IT 102023000016926</p> <p>(51) B29D 30/08 (2006.01), B29D 30/24 (2006.01), B29D 30/36 (2006.01), B29D 30/10 (2006.01), B29D 30/20 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2024/057298 de 29/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/032417 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001729-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 25/07/2023 US 63/528,823</p> <p>(51) C07D 211/88 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 405/04 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 417/12 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 498/04 (2006.01), C07D 513/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039292 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024521 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001731-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 03/08/2023 EP 23189383.5</p> <p>(51) B65D 85/804 (2006.01), A47J 31/36 (2006.01), B65D 65/46 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071406 de 29/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/026962 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001733-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 15/09/2023 FR FR2309743</p> <p>(51) G01N 33/24 (2006.01), G01N 31/12 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/074536 de 03/09/2024</p> <p>(87) WO 2025/056362 de 20/03/2025</p>
(21) BR 11 2026 001735-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 01/08/2023 US 63/517,101</p> <p>(51) C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/62 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12P 21/00 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), G01N 33/53 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/040515 de 01/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/030000 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001737-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p>

	<p>(30) 25/07/2023 GB 2311421.8</p> <p>(51) C10L 1/22 (2006.01), C10L 1/224 (2006.01), C10L 1/232 (2006.01), C10L 1/238 (2006.01), C10L 1/2383 (2006.01), C10L 10/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT GB2024/051949 de 24/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/022118 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001738-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 US 18/357,879</p> <p>(51) B67D 7/08 (2010.01), B67D 7/22 (2010.01), B67D 7/32 (2010.01), B67D 7/34 (2010.01), G01F 1/00 (2022.01)</p> <p>(86) PCT US2024/038943 de 22/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024347 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001769-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 US 18/227,718</p> <p>(51) F16C 19/50 (2006.01), E21B 10/22 (2006.01), F16C 19/54 (2006.01), F16C 19/49 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/033699 de 13/06/2024</p> <p>(87) WO 2025/029386 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001771-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 23/08/2023 US 63/578,287</p> <p>(51) A61M 39/10 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/043457 de 22/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/043099 de 27/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001772-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 09/08/2023 SE 2350949-0</p> <p>(51) A01J 5/007 (2006.01)</p> <p>(86) PCT SE2024/050698 de 19/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/034153 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001774-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 US 63/529,522; 31/01/2024 US 63/627,309</p> <p>(51) A61K 49/00 (2006.01), A61K 51/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), A61K 103/00 (2006.01), A61K 103/40 (2006.01), A61K 103/30 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039697 de 26/07/2024</p>

(87) WO 2025/029608 de 06/02/2025

(21) BR 11 2026 001775-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/07/2023 CN 202310930530.5; 08/12/2023 CN 202311681118.0
 (51) C07D 498/06 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/5383 (2006.01)
 (86) PCT CN2024/107786 de 26/07/2024
 (87) WO 2025/021189 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001776-7 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 25/07/2023 US 63/515,379
 (51) G01V 1/46 (2006.01), G01V 1/48 (2006.01), E21B 49/02 (2006.01), E21B 49/08 (2006.01), E21B 47/06 (2012.01)
 (86) PCT US2024/038744 de 19/07/2024
 (87) WO 2025/024277 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001777-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 07/08/2023 IN 202321052812; 15/03/2024 IN 202441019376
 (51) H04W 24/02 (2009.01), H04W 36/00 (2009.01)
 (86) PCT US2024/038142 de 16/07/2024
 (87) WO 2025/034364 de 13/02/2025

(21) BR 11 2026 001778-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 25/07/2023 US 63/528,800
 (51) A61K 31/15 (2006.01), A61K 31/10 (2006.01), C07C 309/29 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
 (86) PCT US2024/039268 de 24/07/2024
 (87) WO 2025/024507 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001779-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/07/2023 US 18/360,317
 (51) E21B 33/13 (2006.01), E21B 33/138 (2006.01), E21B 41/00 (2006.01), E21B 43/16 (2006.01)
 (86) PCT US2024/039351 de 24/07/2024
 (87) WO 2025/024558 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001780-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 26/12/2023 KR 10-2023-0191777; 22/02/2024 KR 10-2024-0025957;

	<p>23/05/2024 KR 10-2024-0067268</p> <p>(51) H01M 50/174 (2021.01), H01M 50/152 (2021.01), H01M 50/107 (2021.01), H01M 50/169 (2021.01), H01M 50/249 (2021.01), H01M 4/70 (2006.01), B60L 50/64 (2019.01)</p> <p>(86) PCT KR2024/019350 de 29/11/2024</p> <p>(87) WO 2025/143591 de 03/07/2025</p>
(21) BR 11 2026 001781-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 NL 2035483</p> <p>(51) C08J 11/08 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071265 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021980 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001782-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 CN 202310940808.7</p> <p>(51) H04W 28/02 (2009.01)</p> <p>(86) PCT CN2024/086053 de 03/04/2024</p> <p>(87) WO 2025/020575 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001783-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 09/08/2023 SE 2350948-2</p> <p>(51) A01J 5/007 (2006.01)</p> <p>(86) PCT SE2024/050697 de 19/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/034152 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001784-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 GB 2311590.0</p> <p>(51) G01R 15/22 (2006.01), G01R 21/133 (2006.01), G01R 22/10 (2006.01), G01R 21/06 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039710 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024753 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001785-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 US 63/516,378; 07/11/2023 US 63/596,770; 07/11/2023 US 63/596,951; 12/01/2024 US 63/620,673; 26/03/2024 US 63/570,054</p> <p>(51) C12N 5/0783 (2010.01), C12N 5/00 (2006.01), A61K 35/17 (2025.01), C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01), A61P 21/04 (2006.01), C07K 14/725 (2006.01)</p>

	(86) PCT US2024/039857 de 26/07/2024 (87) WO 2025/029668 de 06/02/2025
(21) BR 11 2026 001786-4	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 GB 2311584.3 (51) G01R 21/133 (2006.01), G01R 35/04 (2006.01), G01R 19/25 (2006.01), G01R 22/10 (2006.01), G01R 19/22 (2006.01) (86) PCT US2024/039718 de 26/07/2024 (87) WO 2025/024756 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001787-2	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 US 63/529,194 (51) G06F 1/20 (2006.01), H05K 7/20 (2006.01) (86) PCT US2024/038777 de 19/07/2024 (87) WO 2025/024286 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001788-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/07/2023 CN 202310921036.2 (51) C07K 16/18 (2006.01), C12Q 1/68 (2018.01), A61K 39/395 (2006.01), A61K 31/713 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (86) PCT CN2024/107513 de 25/07/2024 (87) WO 2025/021145 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001789-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 18/08/2023 IN 202321055526; 22/08/2023 IN 202321056297 (51) H04W 60/02 (2009.01) (86) PCT CN2024/112819 de 16/08/2024 (87) WO 2025/040020 de 27/02/2025
(21) BR 11 2026 001792-9	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 US 63/515,865; 27/07/2023 US 63/515,867; 27/07/2023 US 63/515,869 (51) A61K 8/06 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), C08B 31/16 (2006.01), C08L 3/04 (2006.01), C08L 3/06 (2006.01), C08L 3/08 (2006.01) (86) PCT EP2024/071393 de 26/07/2024 (87) WO 2025/022014 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001794-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 11/08/2023 US 18/233,068</p> <p>(51) G06Q 20/40 (2012.01), G06Q 20/42 (2012.01), G06Q 20/06 (2012.01), H04L 9/00 (2022.01)</p> <p>(86) PCT US2024/036667 de 03/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/038195 de 20/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001795-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 US 63/515,865; 27/07/2023 US 63/515,867; 27/07/2023 US 63/515,869</p> <p>(51) C08B 31/16 (2006.01), C08L 3/04 (2006.01), C08L 3/06 (2006.01), C08L 3/08 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071396 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/022017 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001796-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 AU 2023902391</p> <p>(51) C21B 13/12 (2006.01), C21B 13/00 (2006.01), C21C 1/02 (2006.01), C21C 5/52 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT AU2024/050800 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/019904 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001798-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 EP 23188086.5</p> <p>(51) E06C 7/18 (2006.01), E06C 7/08 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/069336 de 09/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/021492 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001802-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 EP 23188429.7</p> <p>(51) B27K 3/02 (2006.01), B27K 3/34 (2006.01), B27K 5/00 (2006.01), B27K 5/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071485 de 29/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/026984 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001803-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 JP 2023-123891</p>

	<p>(51) A61K 38/38 (2006.01), A61K 33/30 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT JP2024/026793 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/028439 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001804-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 24/07/2023 MY PI2023004402</p> <p>(51) C25B 9/60 (2021.01), C25B 1/04 (2021.01), C25B 9/00 (2021.01), C25D 3/56 (2006.01), C25D 7/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT MY2024/050057 de 23/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/023820 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001806-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 01/08/2023 US 63/530,158; 27/03/2024 US 63/570,708</p> <p>(51) A61K 31/395 (2006.01), A61K 31/44 (2006.01), A61K 31/166 (2006.01), A61K 31/167 (2006.01), A61K 31/18 (2006.01), A61K 31/33 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/040342 de 31/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/029890 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001807-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 09/08/2023 EP 23190665.2</p> <p>(51) C07D 401/04 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61K 31/435 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/072511 de 08/08/2024</p> <p>(87) WO 2025/032195 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001812-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 US 63/515,866</p> <p>(51) C08B 31/16 (2006.01), C08L 3/04 (2006.01), C08L 3/06 (2006.01), C08L 3/08 (2006.01), A61K 8/06 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071394 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/022015 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001813-5	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 02/08/2023 US 18/364,382</p> <p>(51) H04W 36/00 (2009.01), H04W 24/02 (2009.01)</p> <p>(86) PCT US2024/031594 de 30/05/2024</p>

(87) WO 2025/029366 de 06/02/2025

(21) BR 11 2026 001815-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 02/08/2023 US 63/517,204
 (51) A23L 3/16 (2006.01), A23L 3/18 (2006.01), A23L 5/10 (2016.01), A23L 13/00 (2016.01), A23L 17/00 (2016.01), G01N 33/02 (2006.01), G01N 33/12 (2006.01), G05D 23/30 (2006.01), G06N 20/00 (2019.01)
 (86) PCT US2024/040572 de 01/08/2024
 (87) WO 2025/030032 de 06/02/2025

(21) BR 11 2026 001816-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 26/07/2023 US 63/515,752; 16/02/2024 US 63/554,735
 (51) A61K 31/53 (2006.01), A61K 31/675 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01)
 (86) PCT US2024/039552 de 25/07/2024
 (87) WO 2025/024665 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001817-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 28/07/2023 EP 23188504.7
 (51) C08K 7/14 (2006.01), C08L 77/02 (2006.01), C08J 5/04 (2006.01), C08J 5/10 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/070830 de 23/07/2024
 (87) WO 2025/026811 de 06/02/2025

(21) BR 11 2026 001819-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/07/2023 US 63/515,865; 27/07/2023 US 63/515,867; 27/07/2023 US 63/515,869
 (51) A61K 8/06 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), C08B 31/16 (2006.01), C08L 3/04 (2006.01), C08L 3/06 (2006.01), C08L 3/08 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/071395 de 26/07/2024
 (87) WO 2025/022016 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001820-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 26/07/2023 US 63/515,748
 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/53 (2006.01), A61K 31/675 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07F 9/6561 (2006.01)
 (86) PCT US2024/039623 de 25/07/2024

(87) WO 2025/024707 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001821-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 28/07/2023 US 63/516,364
 (51) H04B 7/0417 (2017.01), H04B 7/0456 (2017.01), H04B 7/06 (2006.01)
 (86) PCT IB2024/057262 de 26/07/2024
 (87) WO 2025/027477 de 06/02/2025

(21) BR 11 2026 001822-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 04/08/2023 US 63/517,794; 22/07/2024 US 18/780,348
 (51) H04L 9/06 (2006.01), H04L 9/08 (2006.01), H04L 9/32 (2006.01), H04W 12/041 (2021.01), H04W 12/06 (2021.01)
 (86) PCT US2024/039201 de 23/07/2024
 (87) WO 2025/034402 de 13/02/2025

(21) BR 11 2026 001823-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/07/2023 EP 23188198.8
 (51) C01C 1/18 (2006.01), C05C 1/02 (2006.01), C05C 9/00 (2006.01)
 (86) PCT NL2024/050422 de 29/07/2024
 (87) WO 2025/023840 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001824-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (51) G21C 17/022 (2006.01)
 (86) PCT EP2023/070900 de 27/07/2023
 (87) WO 2025/021307 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001825-9 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 28/07/2023 EP 23188513.8
 (51) C08G 18/16 (2006.01), C08G 18/48 (2006.01), C08G 18/76 (2006.01), C08G 18/50 (2006.01)
 (86) PCT EP2024/070304 de 17/07/2024
 (87) WO 2025/026744 de 06/02/2025

(21) BR 11 2026 001828-3 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 21/08/2023 GB 2312726.9
 (51) G01V 1/28 (2006.01), G01V 1/00 (2024.01), G06N 3/08 (2023.01)
 (86) PCT NO2024/050182 de 20/08/2024

(87) WO 2025/042284 de 27/02/2025

(21) BR 11 2026 001829-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 31/07/2023 CN 202310952107.5
(51) C07D 401/04 (2006.01), C07D 211/00 (2006.01)
(86) PCT CN2024/108085 de 29/07/2024
(87) WO 2025/026261 de 06/02/2025

(21) BR 11 2026 001830-5 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 10/08/2023 EP 23190959.9
(51) A24D 1/20 (2020.01), A24F 40/42 (2020.01), A24F 40/46 (2020.01), A24F 40/20 (2020.01)
(86) PCT EP2024/071919 de 01/08/2024
(87) WO 2025/031949 de 13/02/2025

(21) BR 11 2026 001832-1 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 29/09/2023 EM 23200894.6
(51) A01K 1/015 (2006.01)
(86) PCT EP2024/076815 de 24/09/2024
(87) WO 2025/068203 de 03/04/2025

(21) BR 11 2026 001833-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 27/07/2023 US 63/516,015; 03/05/2024 US 18/654,926
(51) A61K 31/568 (2006.01)
(86) PCT US2024/038454 de 18/07/2024
(87) WO 2025/024209 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001834-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 24/07/2023 US 63/515,251
(51) C04B 12/00 (2006.01), C04B 7/153 (2006.01), C04B 28/00 (2006.01), C04B 24/06 (2006.01), C04B 24/08 (2006.01), C04B 103/22 (2006.01), C04B 111/10 (2006.01)
(86) PCT US2024/039346 de 24/07/2024
(87) WO 2025/024556 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001835-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
(30) 27/07/2023 AU 2023902395

	<p>(51) B65D 88/00 (2006.01), B65D 88/08 (2006.01), B65D 88/52 (2006.01), B65D 90/02 (2019.01), B65D 90/04 (2006.01), B65D 90/24 (2006.01), E03B 11/10 (2006.01), E04H 7/20 (2006.01)</p> <p>(86) PCT AU2024/050806 de 29/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/019907 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001836-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 US 63/515,669</p> <p>(51) A61L 2/24 (2006.01), A61L 2/26 (2006.01), A61L 2/18 (2026.01), C12Q 1/04 (2006.01), G01N 33/48 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039722 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024757 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001838-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 US 63/515,851</p> <p>(51) C07K 14/415 (2006.01), C12N 9/22 (2006.01), C12N 15/82 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039451 de 25/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024617 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001839-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 01/08/2023 US 63/517,027</p> <p>(51) B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/18 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01), C08L 23/04 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039708 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/029615 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001840-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 31/07/2023 US 63/529,864</p> <p>(51) H04W 64/00 (2009.01), G01S 5/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT IB2024/055957 de 18/06/2024</p> <p>(87) WO 2025/027406 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001841-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/09/2023 US 18/476,149</p> <p>(51) E21B 47/06 (2012.01), E21B 47/002 (2012.01), G06N 20/00 (2019.01)</p> <p>(86) PCT US2023/075286 de 27/09/2023</p> <p>(87) WO 2025/071601 de 03/04/2025</p>

(21) BR 11 2026 001842-9	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/09/2023 US 18/476,074</p> <p>(51) E21B 47/107 (2012.01), E21B 47/06 (2012.01), G06N 20/00 (2019.01)</p> <p>(86) PCT US2023/075284 de 27/09/2023</p> <p>(87) WO 2025/071600 de 03/04/2025</p>
(21) BR 11 2026 001843-7	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 31/07/2023 US 63/529,782</p> <p>(51) F27B 14/06 (2006.01), F27D 11/06 (2006.01), H05B 6/34 (2006.01), H05B 6/36 (2006.01), H05B 6/06 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/020060 de 15/03/2024</p> <p>(87) WO 2025/029331 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001845-3	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 10/08/2023 EP 23190865.8</p> <p>(51) A24F 40/60 (2020.01), A61M 15/06 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/071419 de 29/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/031848 de 13/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001846-1	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(51) C09J 175/04 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CN2023/109544 de 27/07/2023</p> <p>(87) WO 2025/020168 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001847-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 US 29/880,941</p> <p>(51) A45D 24/04 (2006.01), A46B 5/00 (2006.01), A46B 9/02 (2006.01), A46B 15/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/013397 de 29/01/2024</p> <p>(87) WO 2025/029324 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001848-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 US 63/516,329; 12/07/2024 US 18/771,488</p> <p>(51) E21B 10/23 (2006.01), E21B 21/16 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/038141 de 16/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/029466 de 06/02/2025</p>

(21) BR 11 2026 001849-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 11/09/2023 SE 2351056-3</p> <p>(51) B27N 3/04 (2006.01), B27N 3/18 (2006.01), B27N 3/20 (2006.01), B27N 5/00 (2006.01), B27N 5/02 (2006.01)</p> <p>(86) PCT EP2024/075234 de 10/09/2024</p> <p>(87) WO 2025/056529 de 20/03/2025</p>
(21) BR 11 2026 001850-0	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 28/07/2023 US 63/529,510</p> <p>(51) G06T 7/11 (2017.01), G01N 21/01 (2006.01), G08C 17/00 (2006.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039980 de 29/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/029708 de 06/02/2025</p>
(21) BR 11 2026 001851-8	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 27/07/2023 US 63/529,333</p> <p>(51) A01H 1/00 (2006.01), A01H 1/04 (2006.01), G06N 20/00 (2019.01), G16B 20/20 (2019.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039640 de 25/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024718 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001852-6	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 US 63/528,984</p> <p>(51) C07D 249/04 (2006.01), A61K 31/4192 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 39/06 (2006.01)</p> <p>(86) PCT CA2024/050939 de 15/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/019931 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001853-4	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 26/07/2023 US 63/515,801</p> <p>(51) G16B 20/20 (2019.01), G16B 40/20 (2019.01)</p> <p>(86) PCT US2024/039936 de 26/07/2024</p> <p>(87) WO 2025/024829 de 30/01/2025</p>
(21) BR 11 2026 001854-2	<p>Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida</p> <p>(30) 02/08/2023 EM 23189327.2</p> <p>(51) C04B 41/50 (2006.01), C04B 41/00 (2006.01), C04B 41/65 (2006.01), C04B 111/20 (2006.01)</p>

	(86) PCT EP2024/071869 de 01/08/2024 (87) WO 2025/027153 de 06/02/2025
(21) BR 11 2026 001855-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 14/08/2023 US 18/233,393 (51) F23D 14/24 (2006.01) (86) PCT US2024/042142 de 13/08/2024 (87) WO 2025/038652 de 20/02/2025
(21) BR 11 2026 001857-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 25/07/2023 FR FR2308027 (51) G06K 19/02 (2006.01), G06K 19/077 (2006.01) (86) PCT FR2024/000077 de 23/07/2024 (87) WO 2025/022042 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001858-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 US 63/515,864 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01) (86) PCT US2024/039746 de 26/07/2024 (87) WO 2025/024765 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001860-7	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (51) C07C 2/66 (2006.01), C07C 15/107 (2006.01), B01J 29/08 (2006.01) (86) PCT IB2023/000390 de 25/07/2023 (87) WO 2025/022141 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001863-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 28/07/2023 US 63/516,450; 02/11/2023 US 63/595,615 (51) A61F 9/00 (2006.01) (86) PCT US2024/039557 de 25/07/2024 (87) WO 2025/029583 de 06/02/2025
(21) BR 11 2026 001864-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 FR FR2308115 (51) C02F 1/44 (2023.01), B01D 61/02 (2006.01), B01D 61/58 (2006.01) (86) PCT EP2024/071477 de 29/07/2024

(87) WO 2025/022018 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001865-8 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 28/07/2023 US 63/516,483
 (51) C07J 63/00 (2006.01)
 (86) PCT US2024/039909 de 26/07/2024
 (87) WO 2025/029691 de 06/02/2025

(21) BR 11 2026 001866-6 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 26/07/2023 US 18/226,577
 (51) H04B 10/29 (2013.01), H04B 10/27 (2013.01)
 (86) PCT US2024/039254 de 24/07/2024
 (87) WO 2025/024499 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001868-2 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/07/2023 US 63/515,949; 17/10/2023 US 63/590,883
 (51) C07K 16/28 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 3/10 (2006.01)
 (86) PCT US2024/040020 de 29/07/2024
 (87) WO 2025/024848 de 30/01/2025

(21) BR 11 2026 001869-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 28/07/2023 CN 202310938284.8
 (51) A61K 47/68 (2017.01), A61K 31/58 (2006.01), C07K 16/22 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)
 (86) PCT CN2024/107802 de 26/07/2024
 (87) WO 2025/026216 de 06/02/2025

(21) BR 11 2026 001870-4 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 11/07/2024 CN 202410929515.3; 12/06/2025 CN 202510785909.0
 (51) A47G 19/22 (2006.01)
 (86) PCT CN2025/104735 de 27/06/2025
 (87) WO 2026/012170 de 15/01/2026

(21) BR 11 2026 001872-0 Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida
 (30) 27/07/2023 CN PCT/CN2023/109559
 (51) C07D 487/04 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01), A61K 31/5025 (2006.01)

	(86) PCT US2024/039745 de 26/07/2024 (87) WO 2025/024764 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001875-5	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 US 63/515,997; 13/03/2024 US 63/564,766 (51) A23L 2/60 (2006.01), A23L 27/30 (2016.01) (86) PCT US2024/039594 de 25/07/2024 (87) WO 2025/024691 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001876-3	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 US 63/515,910; 24/08/2023 US 18/455,398 (51) H04L 9/00 (2022.01) (86) PCT US2024/037500 de 11/07/2024 (87) WO 2025/024139 de 30/01/2025
(21) BR 11 2026 001877-1	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 04/08/2023 DE 20 2023 104 434.4 (51) A61F 2/90 (2013.01) (86) PCT EP2024/070954 de 24/07/2024 (87) WO 2025/031799 de 13/02/2025
(21) BR 11 2026 001878-0	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 28/07/2023 US 18/361,390; 28/07/2023 US 18/361,309; 28/07/2023 US 18/361,451 (51) H04B 7/185 (2006.01), H04W 28/08 (2023.01), H04L 47/125 (2022.01), H04W 28/02 (2009.01) (86) PCT US2024/039680 de 26/07/2024 (87) WO 2025/080328 de 17/04/2025
(21) BR 11 2026 001879-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 02/08/2023 EP 23189184.7 (51) C07K 14/725 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), C12N 5/0783 (2010.01) (86) PCT EP2024/071763 de 01/08/2024 (87) WO 2025/027111 de 06/02/2025
(21) BR 11 2026 001882-8	Código 1.1 - Pedido Internacional PCT Publicado. Petição de Requerimento de Entrada na Fase Nacional Recebida (30) 27/07/2023 FR FR2308153

(51) H04N 21/236 (2011.01), H04N 21/2343 (2011.01), H04N 21/643 (2011.01),
H04N 21/845 (2011.01)

(86) PCT EP2024/069441 de 10/07/2024

(87) WO 2025/021505 de 30/01/2025

Código 1.2 - Pedido PCT Retirado

O INPI notifica o depositante que retirou seu pedido internacional de patente depositado via Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT). Ou seja, o pedido não entrou na fase nacional no Brasil. O motivo foi o descumprimento dos prazos e das determinações que constam no Artigo 22 ou no Artigo 39 do PCT, além dos normativos específicos em vigor no INPI. O depositante deverá verificar o parecer e/ou complemento deste despacho 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 contados a partir da data desta publicação.

(21) BR 11 2025 007835-6

Código 1.2 - Pedido PCT Retirado

(22) 25/10/2023

(71) SYMRISE AG (DE)

(86) PCT EP2023/079712 de 25/10/2023

(87) WO 2024/089067 de 02/05/2024

Pedido retirado da fase nacional brasileira pelo não cumprimento da exigência publicada na RPI 2862 , conforme o disposto pelo Art. 28, §1º da Portaria/INPI/nº 39/2021.

(21) BR 11 2025 007865-8

Código 1.2 - Pedido PCT Retirado

(22) 26/10/2023

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

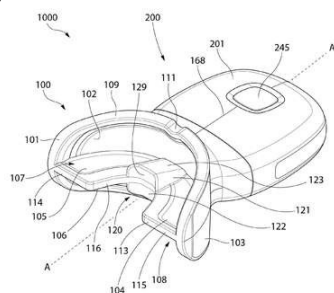
(86) PCT EP2023/079963 de 26/10/2023

(87) WO 2024/089191 de 02/05/2024

Pedido retirado da fase nacional brasileira pelo não cumprimento da exigência publicada na RPI 2862 , conforme o disposto pelo Art. 28, §1º da Portaria/INPI/nº 39/2021.

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 2024 008967-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 14/11/2022

(30) 17/11/2021 US 63/280,181; 17/11/2021 US 63/280,192

(51) A61C 19/06 (2006.01), A61B 5/00 (2006.01), A61B 5/103 (2006.01), G01J 3/50 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO DE TRATAMENTO ORAL E MÉTODOS RELACIONADOS

(71) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)

(72) LEIGHTON DAVIES-SMITH; CHRISTOPHER RANDALL ZAIC

(85) 07/05/2024

(86) PCT US2022/049757 de 14/11/2022

(87) WO 2023/091365 de 25/05/2023

(21) BR 11 2024 024472-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 28/02/2024

(30) 07/05/2023 US 18/144,220; 21/06/2023 US 18/212,233

(51) A61K 31/724 (2006.01)

(54) NOVOS COMPLEXOS DE ISOXAZOLINA E COMPOSIÇÕES DOS MESMOS

(71) MICHAEL FARBER (US)

(72) MICHAEL FARBER

(85) 25/11/2024

(86) PCT US2024/017686 de 28/02/2024

(87) WO 2024/232970 de 14/11/2024

(21) BR 11 2024 027370-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 02/05/2024

(30) 03/05/2023 US 63/463,601

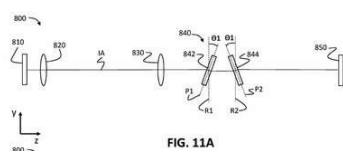


FIG. 11A

(51) G01N 15/14 (2024.01), G02B 21/36 (2006.01)
 (54) DISPOSIÇÃO ÓPTICA PARA COMPENSAÇÃO DE ASTIGMATISMO INDUZIDO TERMICAMENTE DE LENTE
 (71) ILLUMINA, INC. (US)
 (72) DAKOTA WATSON; JOSEPH PINTO; PETER NEWMAN
 (85) 27/12/2024
 (86) PCT US2024/027336 de 02/05/2024
 (87) WO 2024/229178 de 07/11/2024

(21) BR 11 2025 001628-8 A2

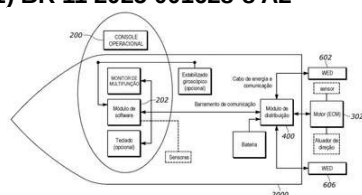


FIG. 16

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 28/07/2023
 (30) 29/07/2022 US 63/393,493
 (51) B63B 39/06 (2006.01), B63B 79/40 (2020.01), B63B 79/10 (2020.01)
 (54) SISTEMA COM SATURAÇÃO DE CIRCUITO DE COMANDO E RUMO DE PILOTO AUTOMÁTICO
 (71) SEAKEEPER, INC (US)
 (72) MICHAEL GALLAGHER
 (85) 28/01/2025
 (86) PCT US2023/028991 de 28/07/2023
 (87) WO 2024/026097 de 01/02/2024

(21) BR 11 2025 002642-9 A2

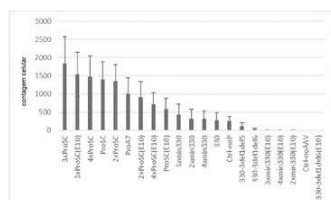


FIG. 16

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 09/08/2023
 (30) 11/08/2022 US 63/397.180; 23/08/2022 US 63/400.095
 (51) A61K 48/00 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01)
 (54) CONSTRUTOS OPTOGENÉTICOS DE FOTORRECEPTORES DE CONES HUMANOS
 (71) INSTITUTE OF MOLECULAR AND CLINICAL OPHTHALMOLOGY BASEL (IOB) (CH)
 (72) BENEC GYÖRGY; BOTOND ROSKA; HENDRIK P.N. SCHOLL
 (85) 10/02/2025
 (86) PCT IB2023/058059 de 09/08/2023
 (87) WO 2024/033837 de 15/02/2024

(21) BR 11 2025 003745-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 24/08/2023
 (30) 01/09/2022 EP 22193372.4
 (51) C12N 1/20 (2026.01), A01P 21/00 (2006.01)
 (54) BIOESTIMULANTES MICROBIANOS ENDOFÍTICOS
 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
 (72) STEFAN GILCH; HANS-GEORG HENNEMANN; LINDA MICHEEL; JULIA

NIEWALDA; HANNA-CHRISTIN LAKOWITZ; MORITZ SEBASTIAN
ENGEMANN

(85) 26/02/2025

(86) PCT EP2023/073217 de 24/08/2023

(87) WO 2024/046858 de 07/03/2024

(21) BR 11 2025 003759-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 24/08/2023

(30) 01/09/2022 EP 22193371.6

(51) C12N 1/20 (2026.01), A01P 21/00 (2006.01), A01N 25/04 (2006.01)

(54) BIOSTIMULANTES MICROBIANOS ENDOFÍTICOS

(71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)

(72) STEFAN GILCH; HANS-GEORG HENNEMANN; LINDA MICHEEL; JULIA NIEWALDA; HANNA-CHRISTIN LAKOWITZ; MORITZ SEBASTIAN ENGEMANN

(85) 26/02/2025

(86) PCT EP2023/073204 de 24/08/2023

(87) WO 2024/046855 de 07/03/2024

(21) BR 11 2025 005220-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/02/2024

(30) 30/04/2023 US 18/141,460

(51) C12N 15/85 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01), C12N 15/861 (2006.01), C12N 15/90 (2006.01)

(54) GADO DE CORTE DE ALTA EFICIÊNCIA COM GENES ACTN3 MODIFICADOS

(71) VINCENZO BIELLA (US)

(72) VINCENZO BIELLA

(85) 18/03/2025

(86) PCT US2024/015308 de 12/02/2024

(87) WO 2024/228759 de 07/11/2024

(21) BR 11 2025 005232-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 19/09/2023

(30) 20/09/2022 EP 22020451.5

(51) B61L 1/20 (2006.01), B61L 5/02 (2006.01), B61L 5/06 (2006.01), B61L 27/53 (2022.01)

(54) MÉTODO PARA MONITORAR DESVIOS FERROVIÁRIOS E MECANISMO DE DESVIO

(71) VOESTALPINE SIGNALING AUSTRIA GMBH (AT) ; IND TACT GMBH (DE)

(72) ROBERT BERNERSTÄTTER; RAINO PETRICEVIC; CLEMENS LAUNER

(85) 19/03/2025

(86) PCT IB2023/059267 de 19/09/2023

(87) WO 2024/062380 de 28/03/2024

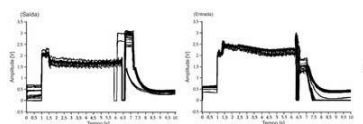
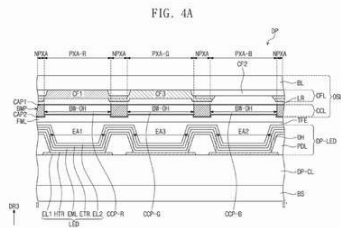


Fig. 1

(21) BR 11 2025 006286-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 14/02/2024

(30) 27/03/2023 KR 10-2023-0039714

(51) H10K 59/80 (2023.01), H10K 59/50 (2023.01), H10K 59/38 (2023.01), H10K 59/122 (2023.01), H10K 59/32 (2023.01)

(54) PAINEL DE EXIBIÇÃO

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

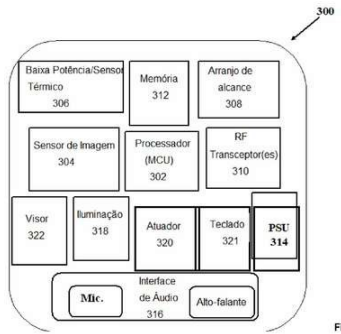
(72) JEONGKI KIM; JANG-IL KIM; JONG-HOON KIM; KYOUNGHAEE MIN; SEONGYEON LEE; SUJIN LEE

(85) 28/03/2025

(86) PCT KR2024/002100 de 14/02/2024

(87) WO 2024/205026 de 03/10/2024

(21) BR 11 2025 006341-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/01/2023

(30) 30/09/2022 EP 22382907.8

(51) H04N 7/18 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO PARA INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE MONITORAMENTO DE SEGURANÇA, INCLUINDO UM ARRANJO DE CAPTURA DE IMAGENS.

(71) VERISURE SÀRL (CH)

(72) PABLO TORRES MONTERO; MARCIN ZIELINSKI; EDUARDO GRACIA BANDRES

(85) 31/03/2025

(86) PCT EP2023/050664 de 12/01/2023

(87) WO 2024/068049 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006346-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 16/10/2023

(30) 18/10/2022 EP 22202250.1

(51) B29C 39/10 (2006.01), B29C 39/12 (2006.01), B29C 39/02 (2006.01), B29C 39/00 (2006.01), H01B 3/30 (2006.01), H01B 3/40 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA ENCAPSULAR INSERTOS E PARA FABRICAR EQUIPAMENTOS DE ISOLAMENTO ELÉTRICO E ELETRÔNICO, KIT PARA ENCAPSULAR INSERTOS PARA USO EM UM MÉTODO, DISPOSITIVO CONSISTINDO EM UM INSERTO ENCAPSULADO, E, USO DE UM MATERIAL TERMOENDURECÍVEL

(71) HUNTSMAN ADVANCED MATERIALS (SWITZERLAND) GMBH (CH)

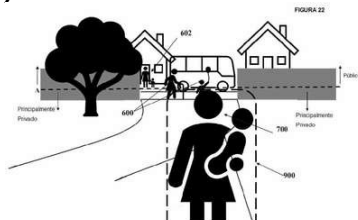
(72) CHRISTIAN BEISELE; SOPHIE COLLIARD; STEPHAN COSTANTINO; ZOUBAIR CHERKAOU

(85) 31/03/2025

(86) PCT EP2023/078675 de 16/10/2023

(87) WO 2024/083741 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006348-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 30/12/2022

(30) 30/09/2022 EP 22382918.5

(51) G08B 13/196 (2006.01)

(54) ARRANJO DE CAPTURA DE IMAGEM E MÉTODO DE CAPTURA DE IMAGEM.

(71) VERISURE SÀRL (CH)

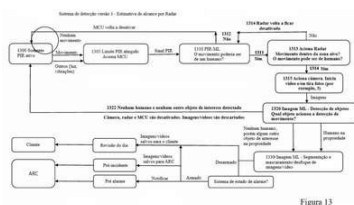
(72) PABLO TORRES MONTERO; MARCIN ZIELINSKI; EDUARDO GRACIA
BANDRES; ARSENI IVANOV; KONRAD BECKMANN; KRISTOFFER
KJAERRAN; CHRISTIAN WESTERGREN; RUSSELL MORGAN; SMARAGDA
DALLA; ERIK AHLGREN; ALEXANDER LUNDGREN KOSTAKIS; ANA
RODRIGUEZ MOLINA; SARA TENA GARCIA

(85) 31/03/2025

(86) PCT EP2022/088063 de 30/12/2022

(87) WO 2024/068039 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006350-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 30/12/2022

(30) 30/09/2022 EP 22382918.5

(51) G08B 13/196 (2006.01), G08B 29/18 (2006.01)

(54) ARRANJOS DE CAPTURA DE IMAGEM E MÉTODOS.

(71) VERISURE SÀRL (CH)

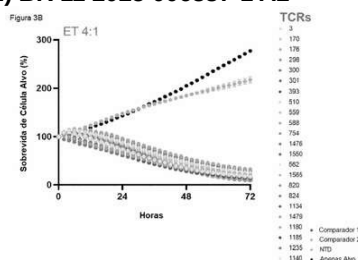
(72) PABLO TORRES MONTERO; MARCIN ZIELINSKI; EDUARDO GRACIA
BANDRES; ARSENI IVANOV; KONRAD BECKMANN; KRISTOFFER
KJAERRAN; CHRISTIAN WESTERGREN; RUSSELL MORGAN; SMARAGDA
DALLA; ERIK AHLGREN; ALEXANDER LUNDGREN KOSTAKIS; ANA
RODRIGUEZ MOLINA; SARA TENA GARCIA

(85) 31/03/2025

(86) PCT EP2022/088059 de 30/12/2022

(87) WO 2024/068035 de 04/04/2024

(21) BR 11 2025 006387-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 05/10/2023

(30) 05/10/2022 US 63/413,560; 25/05/2023 US 63/468,842

(51) A61K 39/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 14/705 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01)

(54) PEPTÍDEOS IMUNOGÊNICOS DE MAGEA1, PROTEÍNAS DE LIGAÇÃO QUE RECONHECEM OS PEPTÍDEOS IMUNOGÊNICOS DE MAGEA1 E SEUS USOS

(71) TSCAN THERAPEUTICS, INC. (US)
 (72) NANCY NABILSI; YIFAN WANG; JENNY TADROS; MOLLIE M. JUREWICZ; GAVIN MACBEATH
 (85) 31/03/2025
 (86) PCT US2023/076072 de 05/10/2023
 (87) WO 2024/077135 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006758-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 18/10/2023
 (30) 18/10/2022 EP 22202224.6
 (51) A23F 5/40 (2006.01), A23L 29/25 (2016.01), A23L 29/30 (2016.01), A23P 30/40 (2016.01), A23C 9/152 (2006.01), A23C 13/12 (2006.01), A23L 2/54 (2006.01)
 (54) INGREDIENTE ESPUMANTE
 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
 (72) SHEILA RUIZ BARBERO; MARINA DUPAS-LANGLET; LISA LAMOTHE; VINCENT DANIEL MAURICE MEUNIER; CHRISTOPHE JOSEPH ETIENNE SCHMITT; SARAH MICHEL
 (85) 04/04/2025
 (86) PCT EP2023/078943 de 18/10/2023
 (87) WO 2024/083890 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 006771-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 27/09/2023
 (30) 06/10/2022 US 63/413,834
 (51) C12Q 1/6883 (2018.01)
 (54) ANÁLISE DE ÁCIDO NUCLEICO DE FLUIDOS DE PERFUSÃO OU DE LAVAGEM
 (71) NATERA, INC. (US)
 (72) PAUL VAN HUMMELEN; PHIL GAUTHIER
 (85) 04/04/2025
 (86) PCT US2023/033880 de 27/09/2023
 (87) WO 2024/076485 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 006787-7 A2

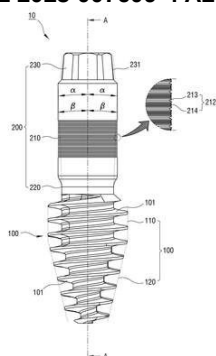
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 06/10/2023
 (30) 06/10/2022 EP 22199963.4
 (51) C12P 7/06 (2006.01), C12P 7/54 (2006.01), C05D 9/02 (2006.01), C12N 1/20 (2026.01), C12R 1/145 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01)
 (54) FERMENTAÇÃO OTIMIZADA DE BACTÉRIAS ANAERÓBICAS
 (71) AGAIN BIO APS (DK)
 (72) ANDREEA-CRISTINA DOBRESCU; CAROLINA SANTOS GIORDANI BENEVENUTI; STEPHANIE REDL; TORBJØRN ØLSHØJ JENSEN

(85) 04/04/2025
(86) PCT EP2023/077790 de 06/10/2023
(87) WO 2024/074714 de 11/04/2024

(21) BR 11 2025 007601-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 20/10/2023
(30) 20/10/2022 US 63/380,328
(51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 37/00 (2006.01)
(54) COMPOSTOS BICÍCLICOS FUNDIDOS E SEU USO COMO INIBIDORES DE MER E AXL
(71) DONG-A ST CO., LTD. (KR)
(72) RICHARD F. CLARK; ZHIQIN JI; YUJIA DAI; ROBERTO M. RISI; JULIE M. MIYASHIRO; YIYUN YU; GUIDONG ZHU; PATRICK B. BRADY; JANE GONG; ROBIN R. FREY; THOMAS D. PENNING
(85) 16/04/2025
(86) PCT IB2023/060602 de 20/10/2023
(87) WO 2024/084448 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 007609-4 A2



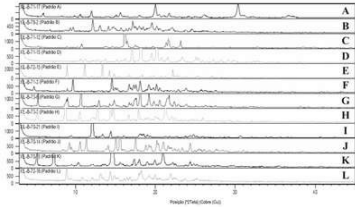
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 24/08/2023
(30) 21/10/2022 KR 10-2022-0136416
(51) A61C 8/00 (2006.01), A61C 3/025 (2006.01)
(54) FIXAÇÃO PARA IMPLANTE DENTÁRIO E SISTEMA DE IMPLANTE COMPREENDENDO A MESMA
(71) MGNEWTON CO., LTD. (KR)
(72) KWANG BUM PARK
(85) 16/04/2025
(86) PCT KR2023/012544 de 24/08/2023
(87) WO 2024/085411 de 25/04/2024

(21) BR 11 2025 007852-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 27/10/2023
(30) 27/10/2022 EP 22204069.3
(51) C07K 14/435 (2006.01), A61P 33/10 (2006.01)
(54) PROTEÍNA SECRETADA ASSOCIADA À ATIVAÇÃO RECOMBINANTE
(71) UNIVERSITEIT GENT (BE) ; ACADEMISCH ZIEKENHUIS LEIDEN (NL) ; WAGENINGEN UNIVERSITEIT (NL)
(72) PETER GELDHOF; LAURENS ZWANENBURG; JIMMY BORLOO; RUUD HENDRIKUS PETRUS WILBERS; CORNELIS HENDRIK HOKKE; ANGELA VAN DIEPEN
(85) 22/04/2025
(86) PCT EP2023/080078 de 27/10/2023

(87) WO 2024/089248 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 007861-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 25/10/2023

(30) 02/11/2022 US 63/421,961; 06/04/2023 US 63/457,722

(51) C07D 211/58 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)

(54) FORMAS POLIMÓRFICAS DE UM INIBIDOR SOLÚVEL DE EPÓXIDO HIDROLASE, SUAS COMPOSIÇÕES, MÉTODOS DE PREPARAÇÃO E USO

(71) EICOSIS, LLC (US)

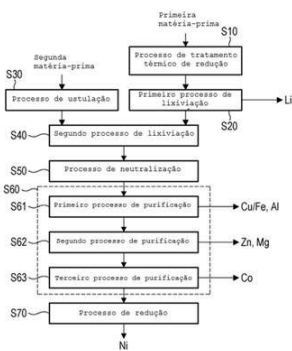
(72) SUNG HEE HWANG; CYNTHIA B. MCREYNOLDS; BRUCE D. HAMMOCK

(85) 22/04/2025

(86) PCT US2023/035918 de 25/10/2023

(87) WO 2024/097063 de 10/05/2024

(21) BR 11 2025 007867-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 18/04/2024

(30) 25/08/2023 KR 10-2023-0112131; 09/01/2024 KR 10-2024-0003647

(51) C22B 3/06 (2006.01), C22B 1/02 (2006.01), C22B 5/12 (2006.01), C22B 3/00 (2006.01), C22B 3/08 (2006.01), C22B 3/10 (2006.01)

(54) MÉTODO DE RECUPERAÇÃO DE NÍQUEL TUDO-EM-UM PARA RECUPERAÇÃO DE NÍQUEL METÁLICO DE MATÉRIAS-PRIMAS CONTENDO NÍQUEL

(71) KOREA ZINC CO., LTD. (KR) ; KEMCO (KR)

(72) HEON SIK CHOI; JE JOONG LEE

(85) 22/04/2025

(86) PCT KR2024/005234 de 18/04/2024

(87) WO 2025/048110 de 06/03/2025

(21) BR 11 2025 007877-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 23/10/2023

(30) 24/10/2022 US 63/418,695

(51) A61K 31/519 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) MÉTODOS DE TRATAMENTO DE CÂNCER COM SOTORASIB

(71) AMGEN INC. (US)

(72) BRETT E. HOUK; MASON C. MCCOMB; PANLI CARDONA; SANDEEP DUTTA

(85) 22/04/2025

(86) PCT US2023/035736 de 23/10/2023

(87) WO 2024/091463 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 007882-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 30/11/2022

(30) 24/10/2022 EP 22203319.3

(51) A21D 8/04 (2006.01), C12N 9/34 (2006.01), C12N 9/20 (2006.01), A21D 13/062 (2017.01), A21D 2/26 (2006.01), A21D 13/045 (2017.01), A21D 13/064 (2017.01), C12N 9/26 (2006.01)

(54) MÉTODO DE PANIFICAÇÃO PARA PÃO FORTIFICADO COM PROTEÍNA DE VEGETAIS, EMPREGANDO A VARIANTE DE AMILOGLUCOSIDASE TERMOSTÁVEL (EC 3.2.1.3)

(71) NOVOZYMES A/S (DK)

(72) HENRIK LUNDKVIST; CAMILLA VARMINING

(85) 22/04/2025

(86) PCT EP2022/083877 de 30/11/2022

(87) WO 2024/088550 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 008079-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 25/10/2023

(30) 26/10/2022 CN PCT/CN2022/127565; 11/01/2023 CN PCT/CN2023/071765

(51) A61K 31/519 (2006.01), A61K 31/4162 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01)

(54) MÉTODOS PARA TRATAR NEFROPATIA MEMBRANOSA PRIMÁRIA

(71) BEIGENE SWITZERLAND GMBH (CH)

(72) ZHEN YAO; YANYAN CHEN

(85) 24/04/2025

(86) PCT CN2023/126564 de 25/10/2023

(87) WO 2024/088315 de 02/05/2024

(21) BR 11 2025 008325-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 27/10/2023

(30) 28/10/2022 US 18/050,873

(51) E21B 49/08 (2006.01), E21B 49/00 (2006.01), E21B 47/005 (2012.01), E21B 21/08 (2006.01)

(54) IDENTIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO AUTOMATIZADAS DE ADITIVOS SÓLIDOS DE FLUIDO DE PERFURAÇÃO

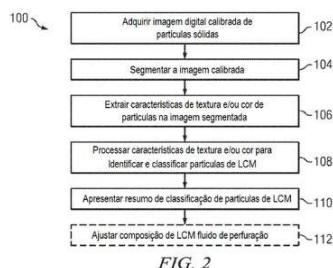
(71) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)

(72) REDA KAROUM; STEVEN YOUNG; KARIM BONDABOU; MANEESH PISHARAT; TETSUSHI YAMADA

(85) 28/04/2025

(86) PCT US2023/036117 de 27/10/2023

(87) WO 2024/091662 de 02/05/2024



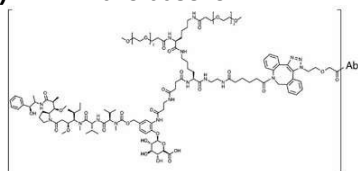
(21) BR 11 2025 008332-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 03/11/2023

(30) 04/11/2022 CN 202211378563.5; 23/03/2023 CN 202310292375.9;
02/06/2023 CN 202310646466.8; 05/07/2023 CN 202310817782.7
(51) C07D 487/04 (2006.01), C07D 237/34 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01),
C07D 405/12 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 237/26 (2006.01), C07D
495/04 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01), A61K 31/502 (2006.01), A61K
31/504 (2006.01), A61K 31/53 (2006.01), A61P 37/02 (2006.01)
(54) INIBIDOR DO INFLAMASSOMA NLRP3 E USO DO MESMO
(71) TRANSTHERA SCIENCES (NANJING) , INC. (CN)
(72) LIN LI; FRANK WU
(85) 28/04/2025
(86) PCT CN2023/129677 de 03/11/2023
(87) WO 2024/094185 de 10/05/2024

(21) BR 11 2025 008345-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 01/11/2023
(30) 01/11/2022 KR 10-2022-0143600; 07/09/2023 KR 10-2023-0119252
(51) A61K 47/68 (2017.01), C07K 16/28 (2006.01)
(54) CONJUGADO ANTICORPO-FÁRMACO COMPREENDENDO
ANTICORPO ANTI-CLAUDINA-18.2, E USO TERAPÊUTICO DO MESMO
PARA CÂNCER
(71) ABTIS CO., LTD. (KR) ; RESEARCH & BUSINESS FOUNDATION
SUNGKYUNKWAN UNIVERSITY (KR)
(72) SANG JEON CHUNG; YEONG SOO OH; JUHWAN KIM; YOUNGGEUN
LEE; JINWOO SEO; GEONMIN LEE; GAHYEON KIM; SEJEONG KWON;
SUNHEE PARK; HOJIN YEOM; HUI JO OH; JINYOUNG SON
(85) 28/04/2025
(86) PCT KR2023/017242 de 01/11/2023
(87) WO 2024/096564 de 10/05/2024

(21) BR 11 2025 008351-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 03/11/2023
(30) 04/11/2022 US 63/422,847
(51) C07D 209/48 (2006.01), A61K 31/4035 (2006.01), A61P 7/06 (2006.01)
(54) COMPOSTOS, COMPOSIÇÕES QUE OS COMPREENDEM, SEU USO
PARA TRATAMENTO DE HEMOGLOBINOPATIAS, E COMBINAÇÕES
(71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
(72) THOMAS J. CUMMINS; DANIEL K. CASHION; JACOB T. EDWARDS;
ANTONIA LOPEZ-GIRONA; JOSHUA HANSEN; SCOTT ARNE JOHNSON;
MARK A. NAGY; HANNAH L. POWERS; KEVIN M. OBERG; GIORGIO TAMO
(85) 28/04/2025
(86) PCT US2023/078600 de 03/11/2023
(87) WO 2024/097932 de 10/05/2024

(21) BR 11 2025 008356-2 A2	<p>Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional</p> <p>(22) 31/10/2023</p> <p>(30) 31/10/2022 US 63/420,780</p> <p>(51) A61K 38/04 (2006.01), A61K 38/19 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01), C07K 14/52 (2006.01), C07K 14/715 (2006.01)</p> <p>(54) INIBIDORES DE CCR2 E MÉTODOS DE USO</p> <p>(71) ORION BIOTECHNOLOGY USA CORP. (US)</p> <p>(72) OLIVER HARTLEY; IRÈNE ROSSITTO-BORLAT; FABRICE CERINI; NICOLAS CALO; RACHID LANI; ELSA GONÇALVES MARTINS; GANESH KUMAR MOTHUKURI; MARIANNE PAOLINI-BERTRAND</p> <p>(85) 28/04/2025</p> <p>(86) PCT EP2023/080341 de 31/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/094685 de 10/05/2024</p>
(21) BR 11 2025 008754-1 A2	<p>Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional</p> <p>(22) 30/10/2023</p> <p>(30) 03/11/2022 CN 202211371576.X</p> <p>(51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 72/0446 (2023.01)</p> <p>(54) MÉTODO E DISPOSITIVO USADOS NO NÓ PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO</p> <p>(71) SHANGHAI LANGBO COMMUNICATION TECHNOLOGY COMPANY LIMITED (CN)</p> <p>(72) LU WU; XIAOBO ZHANG</p> <p>(85) 02/05/2025</p> <p>(86) PCT CN2023/127592 de 30/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/093880 de 10/05/2024</p>
(21) BR 11 2025 008757-6 A2	<p>Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional</p> <p>(22) 30/10/2023</p> <p>(30) 03/11/2022 CN 202211370744.3</p> <p>(51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 28/02 (2009.01), H04W 72/0446 (2023.01), H04W 72/21 (2023.01)</p> <p>(54) MÉTODO E APARELHO EM UM NÓ DE COMUNICAÇÃO USADO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO</p> <p>(71) SHANGHAI LANGBO COMMUNICATION TECHNOLOGY COMPANY LIMITED (CN)</p> <p>(72) QIAOLING YU; XIAOBO ZHANG</p> <p>(85) 02/05/2025</p> <p>(86) PCT CN2023/127595 de 30/10/2023</p> <p>(87) WO 2024/093881 de 10/05/2024</p>
(21) BR 11 2025 008802-5 A2	<p>Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional</p> <p>(22) 03/11/2023</p> <p>(30) 04/11/2022 IN 202221063189</p>

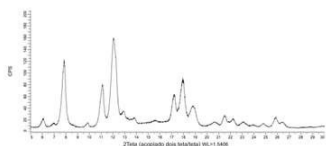
(51) A61K 39/095 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), C07K 14/22 (2006.01), A61K 31/7028 (2006.01)
 (54) PROTEÍNAS DE LIGAÇÃO AO FATOR H (FHBP) MUTADAS DE NEISSERIA MENINGITIDIS, SUAS COMPOSIÇÕES E USO DAS MESMAS
 (71) TECHINVENTION LIFECARE PRIVATE LIMITED (IN) ; BIOGRIT TECHNOLOGIES INC (CA)
 (72) SARMAD HANIF; SYED S. AHMED
 (85) 02/05/2025
 (86) PCT IN2023/051008 de 03/11/2023
 (87) WO 2024/095289 de 10/05/2024

(21) BR 11 2025 009274-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 28/11/2023
 (30) 30/11/2022 US 63/385,556
 (51) C12N 7/00 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
 (54) CONSTRUTOS DE RNA AUTORREPLICATIVOS DE VÍRUS MADARIAGA MODIFICADOS, POLIPEPTÍDEO RECOMBINANTE, CULTURA DE CÉLULAS, GENOMA ANIMAL NÃO HUMANO TRANSGÊNICO, USOS DOS MESMOS, COMPOSIÇÃO E KIT FARMACÊUTICOS
 (71) REPLICATE BIOSCIENCE, INC. (US)
 (72) NATHANIEL STEPHEN WANG; SHIGEKI JOSEPH MIYAKE-STONER
 (85) 09/05/2025
 (86) PCT US2023/081434 de 28/11/2023
 (87) WO 2024/118659 de 06/06/2024

(21) BR 11 2025 009280-4 A2

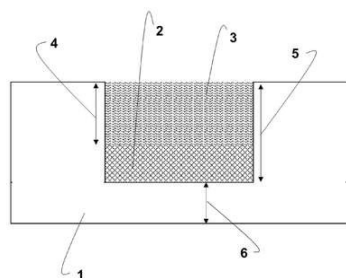
Fig. 1



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 19/12/2023
 (30) 22/12/2022 US 63/476,733; 22/12/2022 US 63/476,715; 14/02/2023 EP 23156485.7; 14/02/2023 EP 23156619.1; 28/07/2023 EP 23188330.7; 15/12/2023 EP 23383302.9
 (51) A61K 31/519 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01)
 (54) FORMAS CRISTALINAS DE UM INIBIDOR DE HER2
 (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)
 (72) ULRIKE WERTHMANN; JOE JU GAO; HUAYU LI; JASON ALAN MULDER; THURAYA MOHAMED OMAR
 (85) 09/05/2025
 (86) PCT EP2023/086700 de 19/12/2023
 (87) WO 2024/133302 de 27/06/2024

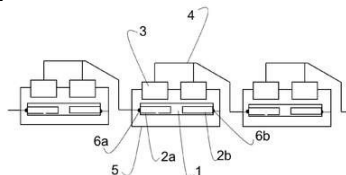
(21) BR 11 2025 009294-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 08/11/2023



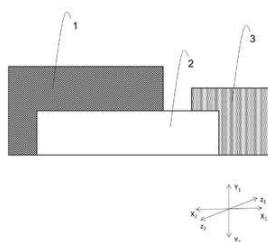
(30) 09/11/2022 DE 10 2022 129 667.9
 (51) C25C 3/08 (2006.01), C25C 3/16 (2006.01)
 (54) CONJUNTO DE COLETOR DE CORRENTE CATÓDICA, KIT DE PEÇAS PARA A FABRICAÇÃO DE CONJUNTO DE COLETOR DE CORRENTE CATÓDICA, CÉLULA DE ELETRÓLISE DE ALUMÍNIO E USO
 (71) TOKAI COBEX GMBH (DE) ; NOVALUM AG (CH)
 (72) SEWERYN MIELNIK; MARKUS PFEFFER; OSCAR VERA GARCIA
 (85) 09/05/2025
 (86) PCT EP2023/081124 de 08/11/2023
 (87) WO 2024/100103 de 16/05/2024

(21) BR 11 2025 009303-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 08/11/2023
 (30) 09/11/2022 DE 10 2022 129 669.5
 (51) C25C 3/16 (2006.01), C25C 3/08 (2006.01)
 (54) CONJUNTO COLETOR E CONECTOR DE CORRENTE CATÓDICA, KITS DE PEÇAS PARA FABRICAÇÃO DE UM CONJUNTO COLETOR E CONECTOR DE CORRENTE CATÓDICA, CÉLULA DE ELETRÓLISE DE ALUMÍNIO E USO
 (71) TOKAI COBEX GMBH (DE) ; NOVALUM AG (CH)
 (72) MARKUS PFEFFER; SEWERYN MIELNIK; OSCAR VERA GARCIA; RENÉ VON KAENEL
 (85) 09/05/2025
 (86) PCT EP2023/081178 de 08/11/2023
 (87) WO 2024/100132 de 16/05/2024

(21) BR 11 2025 009312-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 08/11/2023
 (30) 09/11/2022 DE 10 2022 129 668.7
 (51) C25C 3/08 (2006.01), C25C 3/16 (2006.01)
 (54) CONJUNTO COLETOR E CONECTOR DE CORRENTE CATÓDICA, KIT DE PEÇAS PARA FABRICAÇÃO DE UM CONJUNTO COLETOR E CONECTOR DE CORRENTE CATÓDICA, PLANTA DE ELETRÓLISE DE ALUMÍNIO OU CÉLULA DE ELETRÓLISE DE ALUMÍNIO E USO
 (71) TOKAI COBEX GMBH (DE) ; NOVALUM AG (CH)
 (72) RENÉ VON KAENEL; SEWERYN MIELNIK; MARKUS PFEFFER; GUALTIERO SPINETTI; OSCAR VERA GARCIA
 (85) 09/05/2025
 (86) PCT EP2023/081194 de 08/11/2023
 (87) WO 2024/100141 de 16/05/2024

(21) BR 11 2025 011054-3 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 28/11/2023

(30) 02/12/2022 EP 22211110.6

(51) C08G 18/48 (2006.01), C08G 18/76 (2006.01)

(54) PROCESSO PARA A PRODUÇÃO DE UMA ESPUMA DE POLIURETANO E ESPUMA DE POLIURETANO

(71) BASF SE (DE)

(72) JOSEP-DANIEL ESLAVA

(85) 30/05/2025

(86) PCT EP2023/083259 de 28/11/2023

(87) WO 2024/115432 de 06/06/2024

(21) BR 11 2025 011317-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 04/12/2023

(30) 05/12/2022 KR 10-2022-0168082

(51) A61L 27/20 (2006.01), A61L 27/52 (2006.01), A61L 27/54 (2006.01)

(54) GEL DE ÁCIDO HIALURÔNICO RETICULADO, COMPOSIÇÃO PARA PREENCHIMENTO OU HIDRATAÇÃO E USO DA COMPOSIÇÃO

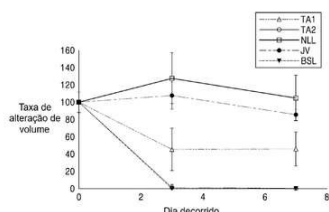
(71) MEDYTOX INC. (KR)

(72) CHEON SOO LIM; SE NA KIM; CHANG HOON RHEE

(85) 04/06/2025

(86) PCT KR2023/019790 de 04/12/2023

(87) WO 2024/123007 de 13/06/2024



(21) BR 11 2025 011473-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 01/12/2023

(30) 02/12/2022 US 63/429,759; 30/11/2023 US 18/525,038

(51) C03B 9/41 (2006.01), F16P 3/08 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO DE FORMAÇÃO DE RECIPIENTE DE VIDRO

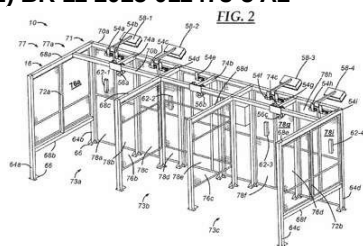
(71) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US)

(72) PAUL MOHR; JOHN HOLMES-LIBBIS

(85) 05/06/2025

(86) PCT US2023/082014 de 01/12/2023

(87) WO 2024/119034 de 06/06/2024



(21) BR 11 2025 011482-4 A2

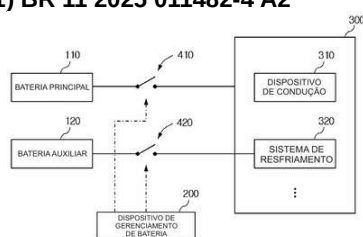
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 10/06/2024

(30) 27/07/2023 KR 10-2023-0098137

(51) B60L 58/20 (2019.01), B60L 58/26 (2019.01), B60K 1/04 (2019.01), B60K 11/02 (2006.01), B60L 3/00 (2019.01), B60K 1/00 (2006.01)

(54) SISTEMA DE BATERIA E MÉTODO DE OPERAÇÃO DO SISTEMA DE BATERIA

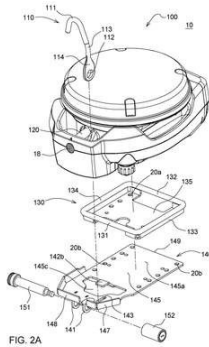


(71) LG ENERGY SOLUTION, LTD. (KR)
(72) BUMHEE LEE; UISEONG KIM
(85) 06/06/2025
(86) PCT KR2024/007839 de 10/06/2024
(87) WO 2025/023490 de 30/01/2025

(21) BR 11 2025 011487-5 A2

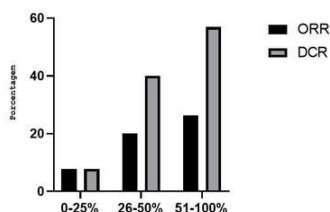
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 07/12/2023
(30) 07/12/2022 US 63/430,918; 21/07/2023 US 63/515,031
(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/4545 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61P 1/00 (2006.01), A61P 1/04 (2006.01), A61P 17/04 (2006.01), A61P 27/10 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 491/147 (2006.01)
(54) COMPOSTOS E COMPOSIÇÕES COMO INIBIDORES DA C-KIT QUINASE
(71) THIRD HARMONIC BIO, INC. (US)
(72) GREGG F. KEANEY; BRIAN T. CHAMBERLAIN; CAITLIN NICOLE KENT; JOHN A. LOWE III; MATTHEW CHARLES LUCAS
(85) 06/06/2025
(86) PCT US2023/082895 de 07/12/2023
(87) WO 2024/124002 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011516-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 07/09/2023
(30) 06/01/2023 US 63/437,495; 20/01/2023 US 63/440,280
(51) B60R 11/00 (2006.01)
(54) SISTEMA DE MONTAGEM, E, VEÍCULO
(71) DEERE & COMPANY (US)
(72) PABLO OLIVIERI
(85) 06/06/2025
(86) PCT US2023/073606 de 07/09/2023
(87) WO 2024/147828 de 11/07/2024

(21) BR 11 2025 011517-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 07/12/2023
(30) 08/12/2022 US 63/386,606; 28/08/2023 US 63/579,150
(51) C07K 16/28 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), G01N 33/574 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)
(54) USO DE UMA MOLÉCULA DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO BIESPECÍFICA E DE UMA COMBINAÇÃO COMPREENDENDO A REFERIDA MOLÉCULA
(71) AMGEN INC. (US)
(72) NOOSHIN HASHEMI SADRAEI; MUKUL MINOCHA; AMANDA

GOLDRICK; XI CHEN; MIRA KISTLER; CHIA-HSIN JU; AARON ELLISON;
AMRITA PATI; BEATE SABLE
(85) 06/06/2025
(86) PCT US2023/082826 de 07/12/2023
(87) WO 2024/123965 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011518-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 08/12/2023
(30) 09/12/2022 US 63/386,876; 09/12/2022 US 63/386,883; 08/06/2023 US 63/507,009
(51) A61K 35/28 (2015.01)
(54) MÉTODO PARA TRATAR INFLAMAÇÃO COM COMPOSIÇÕES CELULARES
(71) MESOBLAST INTERNATIONAL SARL (CH)
(72) SILVIU ITESCU; PAUL SIMMONS; JACK HAYES; JUSTIN HORST; FIONA SEE
(85) 06/06/2025
(86) PCT IB2023/062428 de 08/12/2023
(87) WO 2024/121819 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011519-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 05/12/2023
(30) 07/12/2022 CN 202211567282.4
(51) G06F 3/048 (2013.01), H04N 21/80 (2011.01), H04N 21/431 (2011.01), G06T 11/00 (2026.01)
(54) MÉTODO, APARELHO, DISPOSITIVO ELETRÔNICO E MEIO DE ARMAZENAMENTO PARA GERAR UM VÍDEO DE TEXTO
(71) LEMON INC. (KY)
(72) LINYI ZHENG; XIAOTONG MA; XINQI XIE; MING YIN; YUJIE LI
(85) 06/06/2025
(86) PCT SG2023/050805 de 05/12/2023
(87) WO 2024/123244 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011520-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 01/12/2023
(30) 08/12/2022 US 63/431,166; 17/02/2023 US 63/485,863
(51) A61K 47/24 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/12 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61K 31/7105 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), C12N 15/68 (2006.01), C12N 15/85 (2006.01), C12N 15/88 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES DE NANOPARTÍCULAS LIPÍDICAS E USOS DAS MESMAS

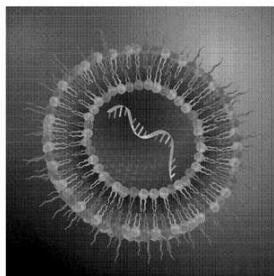


FIG.29

(71) RECODE THERAPEUTICS, INC. (US)

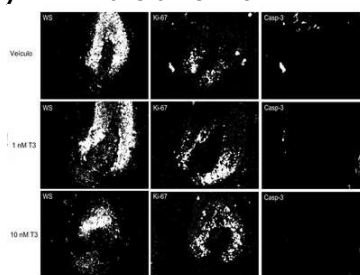
(72) JOSEPH S. CEFALU; MIRKO HENNIG; ALI AHMED ALFAIFI; SAKYA SING MOHAPATRA; DANIELLA ISHIMARU; VLADIMIR GRIGOR'EVICH KHARITONOV; JULIA JUNG-UN BAEK; SHUANG LI; DAVID J. LOCKHART; BRANDON A. WUSTMAN; YUFENG WANG

(85) 06/06/2025

(86) PCT US2023/082205 de 01/12/2023

(87) WO 2024/123633 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011521-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/12/2023

(30) 08/12/2022 US 63/431,126; 04/08/2023 US 63/530,854

(51) A61K 8/20 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/03 (2006.01), A61K 31/192 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/38 (2006.01), A61P 17/14 (2006.01), A61Q 7/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES TÓPICAS PARA TRATAMENTO E PREVENÇÃO DA QUEDA E DO EMBRANQUECIMENTO DOS CABELOS, USOS E MÉTODO

(71) HAIRDAO PAYMENTS LLC (US) ; CUTANEON - SKIN & HAIR INNOVATIONS GMBH (DE)

(72) RALF PAUS

(85) 06/06/2025

(86) PCT US2023/083234 de 08/12/2023

(87) WO 2024/124206 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011523-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/12/2023

(30) 09/12/2022 US 63/386,876; 08/06/2023 US 63/507,009

(51) C12N 5/0775 (2010.01)

(54) COMPOSIÇÃO PRÉ-LICENCIADA E MÉTODOS DE CULTURA DE CÉLULAS

(71) MESOBLAST INTERNATIONAL SÀRL (CH)

(72) SILVIU ITESCU; PAUL SIMMONS; JACK HAYES; JUSTIN HORST; FIONA SEE

(85) 06/06/2025

(86) PCT IB2023/062429 de 08/12/2023

(87) WO 2024/121820 de 13/06/2024

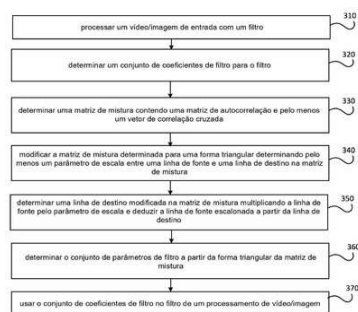
(21) BR 11 2025 011526-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 09/11/2023

(30) 15/12/2022 FI 20226106

(51) H04N 19/186 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), G06F 17/12 (2006.01), G06F 17/16 (2006.01), G06F 17/18 (2006.01)



(54) UM MÉTODO, UM APARELHO E UM PRODUTO DE PROGRAMA DE COMPUTADOR PARA CODIFICAÇÃO E DECODIFICAÇÃO DE VÍDEO
(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
(72) JANI LAINEMA; PEKKA ASTOLA; RAMIN GHAZNAVI YOUVALARI
(85) 06/06/2025
(86) PCT FI2023/050619 de 09/11/2023
(87) WO 2024/126889 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011542-1 A2

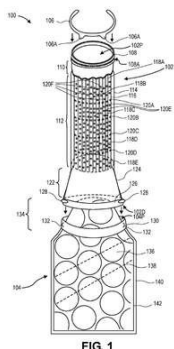
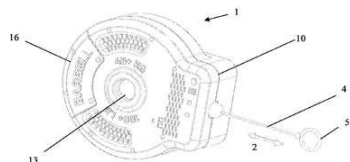


FIG. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 06/12/2023
(30) 07/12/2022 US 63/386,461
(51) A61F 5/441 (2006.01), A61F 5/453 (2006.01), A61F 13/491 (2006.01)
(54) COLETOR DE URINA AREJADOR COMPOSTÁVEL
(71) WSA INVENTIONS, LLC (US)
(72) PETER NEWELL
(85) 06/06/2025
(86) PCT US2023/082652 de 06/12/2023
(87) WO 2024/123867 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011544-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/12/2022
(51) B60L 53/20 (2019.01), B60L 53/22 (2019.01), B60L 53/24 (2019.01), H02J 7/14 (2006.01), A61B 5/22 (2006.01)
(54) MÓDULO DE RESISTÊNCIA DE MOVIMENTO DINÂMICO, REGENERATIVO E AUTÔNOMO
(71) DYNAMIC ACCESSION LLC (US)
(72) SHAWN A. HENDRICKS; CHRISTOPHER M. TONER
(85) 06/06/2025
(86) PCT US2022/052244 de 08/12/2022
(87) WO 2024/123334 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011545-6 A2

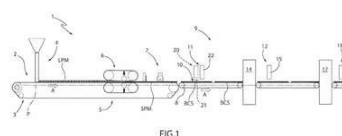


FIG. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 05/12/2023
(30) 07/12/2022 IT 102022000025236
(51) B05B 5/08 (2006.01), B05B 5/14 (2006.01), B05B 7/14 (2006.01), B05B 14/48 (2018.01), B05C 11/02 (2006.01), B05D 1/06 (2006.01), B05D 5/06 (2006.01), C04B 41/45 (2006.01), B28B 11/00 (2006.01), B28B 11/04 (2006.01), B05B 5/03 (2006.01)
(54) PLANTA E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE PLACAS COMPOSTAS POR MATERIAL CERÂMICO
(71) SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA' COOPERATIVA

(IT)

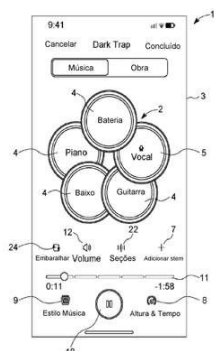
(72) ANGELANTONIO ONORATO; STEFANO MARETTI; PAOLO GONNI

(85) 06/06/2025

(86) PCT IB2023/062255 de 05/12/2023

(87) WO 2024/121748 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011553-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 20/11/2023

(30) 07/12/2022 US 18/077.024

(51) G10H 1/00 (2006.01), G11B 27/031 (2006.01), G11B 27/34 (2006.01), G06F 3/048 (2013.01)

(54) APARELHO DE INTERFACE DE USUÁRIO, MÉTODO E PROGRAMA DE COMPUTADOR PARA COMPOR UM ARQUIVO DE SAÍDA DE ÁUDIO

(71) HYPH IRELAND LIMITED (IE)

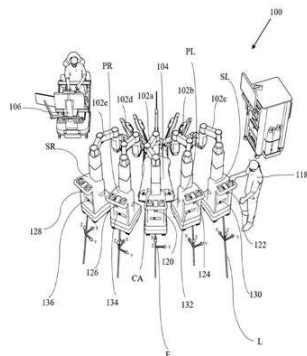
(72) MAX RENARD; ANDERS THORSELL

(85) 06/06/2025

(86) PCT EP2023/082355 de 20/11/2023

(87) WO 2024/120809 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011554-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 01/12/2023

(30) 07/12/2022 IN 202211070574

(51) A61B 34/30 (2016.01)

(54) SISTEMA CIRÚRGICO ROBÓTICO DE MÚLTIPLOS BRAÇOS, E, MÉTODO PARA OBTENÇÃO DE CINEMÁTICA DE UMA PLURALIDADE DE CARRINHOS ROBÓTICOS

(71) SSI IP HOLDINGS INC. (US)

(72) VISHWAJYOTI PASCUAL SRIVASTAVA; RAMA KRISHNA REDDY DYAVA; SURAJ DWIVEDI; ANSON PAUL; SUDHIR PREM SRIVASTAVA

(85) 06/06/2025

(86) PCT IN2023/051124 de 01/12/2023

(87) WO 2024/121859 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011558-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 07/12/2023

(30) 09/12/2022 CN 202211581049.1

(51) C07F 9/6561 (2006.01), A61K 31/53 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01)

(54) ANÁLOGOS DE NUCLEOTÍDEO, SUAS COMPOSIÇÕES E USOS

(71) SHENZHEN TARGETRX, INC. (CN)

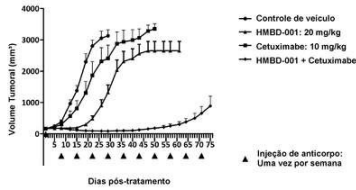
(72) YIHAN WANG; JIUYANG ZHAO

(85) 06/06/2025
(86) PCT CN2023/136943 de 07/12/2023
(87) WO 2024/120464 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011561-8 A2

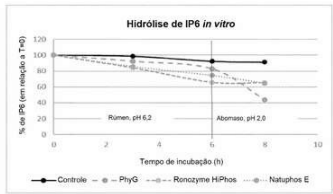
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 08/12/2023
(30) 09/12/2022 US 63/386,716; 08/12/2023 US 18/533,549
(51) C23F 11/14 (2006.01), C09K 8/54 (2006.01), C10G 75/02 (2006.01), C23F 11/10 (2006.01)
(54) MÉTODO DE INIBIÇÃO DE CORROSÃO EM UMA SUPERFÍCIE METÁLICA, E, COMPOSIÇÃO INIBIDORA DE CORROSÃO
(71) CHAMPIONX LLC (US)
(72) JEREMY MOLONEY; DUY NGUYEN
(85) 06/06/2025
(86) PCT US2023/083117 de 08/12/2023
(87) WO 2024/124129 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011562-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 06/12/2023
(30) 07/12/2022 US 63/430,942; 14/04/2023 US 63/459,373
(51) A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/30 (2006.01), C07K 16/32 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)
(54) COMBINAÇÃO PARA TRATAMENTO E PREVENÇÃO DE CÂNCER
(71) HUMMINGBIRD BIOSCIENCE PTE. LTD. (SG)
(72) PIERS INGRAM; JEROME BOYD-KIRKUP; DIPTI THAKKAR; ERIC ROWINSKY; WEIYI TOY
(85) 06/06/2025
(86) PCT EP2023/084512 de 06/12/2023
(87) WO 2024/121226 de 13/06/2024

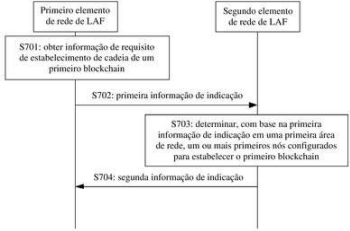
(21) BR 11 2025 011563-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 07/12/2023
(30) 09/12/2022 US 63/386,738
(51) A23K 20/189 (2016.01), A23K 50/10 (2016.01), C12N 9/16 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01)
(54) MÉTODOS PARA MELHORAR A UTILIZAÇÃO DE FÓSFORO, PARA DIMINUIR A EXCREÇÃO DE FOSFATO E PARA DEGRADAR FITATO NO ABOMASO
(71) INTERNATIONAL N&H DENMARK APS (DK)
(72) LEON MARCHAL; YUEMING DERSJANT-LI; TRINE CHRISTENSEN; RUBÉN GARCIA-GONZÁLEZ; ALESSANDRO MEREU
(85) 06/06/2025
(86) PCT US2023/082915 de 07/12/2023

(87) WO 2024/124013 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011565-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 07/12/2022

(51) H04L 27/00 (2006.01)

(54) MÉTODO DE ESTABELECIMENTO DE BLOCKCHAIN E APARELHO DE COMUNICAÇÃO

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

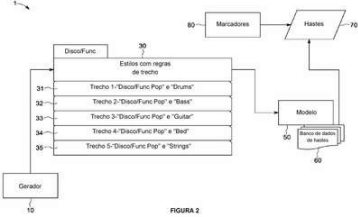
(72) DONGHUI WANG; FEI LIU; YURONG SONG; FENGJIAO HE

(85) 06/06/2025

(86) PCT CN2022/137276 de 07/12/2022

(87) WO 2024/119403 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011566-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 20/11/2023

(30) 07/12/2022 US 18/077.077

(51) G10H 1/00 (2006.01), G11B 27/031 (2006.01), G11B 27/28 (2006.01)

(54) MÉTODO, SISTEMA E PROGRAMA DE COMPUTADOR PARA GERAR UM ARQUIVO DE SAÍDA DE ÁUDIO

(71) HYPH IRELAND LIMITED (IE)

(72) MAX RENARD; ANDERS THORSELL

(85) 06/06/2025

(86) PCT EP2023/082365 de 20/11/2023

(87) WO 2024/120810 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011568-5 A2

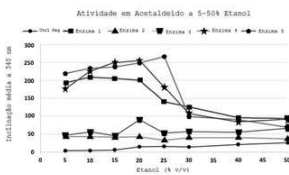


FIG. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 07/12/2023

(30) 07/12/2022 US 63/386,431

(51) C12G 3/08 (2006.01), A61K 8/66 (2006.01), C12G 3/02 (2019.01), C12N 9/04 (2006.01), C12P 7/24 (2006.01)

(54) SUAVIZAÇÃO ENZIMÁTICA DE BEBIDAS

(71) VODOO SCIENTIFIC USA, INC. (US)

(72) JOANA MONTENEGRO; MARTIN DUNCAN ENRIQUEZ

(85) 06/06/2025

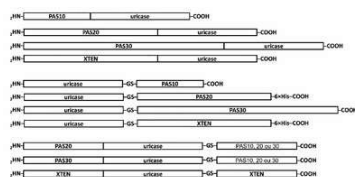
(86) PCT US2023/082901 de 07/12/2023

(87) WO 2024/124006 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011570-7 A2

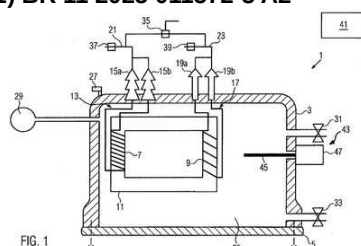
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/12/2023



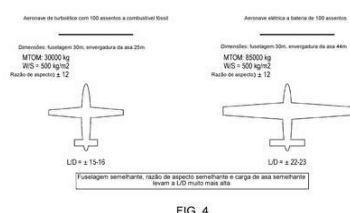
(30) 08/12/2022 US 63/386,660
 (51) C12N 9/88 (2006.01), A61K 47/64 (2017.01)
 (54) CONJUGADOS DE URICASE E MÉTODOS DE USO DOS MESMOS
 (71) INSMED INCORPORATED (US)
 (72) PATRICK WIENCEK; CLAIRE GODBERSEN-PALMER; HONGKI SONG; KARL GRISWOLD; NICHOLAS ROSENTHAL
 (85) 06/06/2025
 (86) PCT US2023/083137 de 08/12/2023
 (87) WO 2024/124142 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011572-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 08/12/2023
 (30) 08/12/2022 DE 10 2022 132 710.8
 (51) H01F 27/40 (2006.01), H02H 1/00 (2006.01)
 (54) TRANSFORMADOR, SISTEMA DE DETECÇÃO DE ARCO, DISPOSITIVO DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA, E, MÉTODO PARA DETECÇÃO DE ARCO EM UM TRANSFORMADOR
 (71) C.T.R. MANUFACTURING INDUSTRIES PRIVATE LIMITED (IN)
 (72) MORITZ KUHNKE
 (85) 06/06/2025
 (86) PCT EP2023/084924 de 08/12/2023
 (87) WO 2024/121401 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011575-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 04/12/2023
 (30) 08/12/2022 US 63/431,076; 06/04/2023 EP 23167171.0
 (51) B64D 27/24 (2024.01), B64D 27/02 (2006.01)
 (54) PRINCÍPIOS DE PROJETO PARA AERONAVES ELÉTRICAS
 (71) COÖPERATIE ELYSIAN AIRCRAFT COMPANY U.A. (NL)
 (72) ROBERT EDUARD WOLLESWINKEL; REYNARD DE VRIES; ROELOF VOS
 (85) 06/06/2025
 (86) PCT EP2023/084183 de 04/12/2023
 (87) WO 2024/121080 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011577-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 12/12/2023
 (30) 13/12/2022 IT 102022000025512
 (51) C08L 7/00 (2006.01), B60C 1/00 (2006.01), C08L 9/00 (2006.01)
 (54) PNEU PARA RODAS DE VEÍCULOS, COMPOSIÇÃO ELASTOMÉRICA VULCANIZÁVEL, E, PROCESSO PARA PREPARAÇÃO MECÂNICO-QUÍMICA

DE LIGNINA FUNCIONALIZADA COM UM GRUPO ACILA

(71) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)

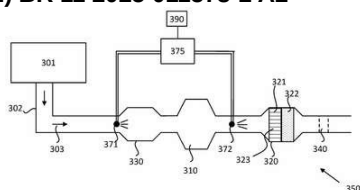
(72) LUCA GIANNINI; LUCIANO TADIELLO; SILVIA GUERRA; LUCA ZOIA;
FEDERICA FERRUTI

(85) 06/06/2025

(86) PCT IB2023/062545 de 12/12/2023

(87) WO 2024/127246 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011578-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/12/2023

(30) 19/12/2022 SE 2251492-1

(51) F01N 3/28 (2006.01), F01N 3/035 (2006.01), F01N 13/00 (2010.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA TRATAMENTO DE UM FLUXO DE
EXAUSTÃO E SISTEMA DE CONTROLE PARA OS MESMOS

(71) SCANIA CV AB (SE)

(72) MAGNUS NILSSON; HENRIK BIRGERSSON

(85) 06/06/2025

(86) PCT SE2023/051235 de 08/12/2023

(87) WO 2024/136719 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 011579-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 11/12/2023

(30) 09/12/2022 US 63/431,379; 19/12/2022 EP 22214724.1

(51) B65D 17/28 (2006.01), B65D 81/32 (2006.01)

(54) SABOR DE LÚPULO MELHORADO EM CERVEJA EM LATA

(71) HEINEKEN SUPPLY CHAIN B.V. (NL)

(72) JEREMY DANIEL MARSHALL; BRYAN ROBERT DONALDSON; ALLARD
DE GROOT

(85) 06/06/2025

(86) PCT NL2023/050651 de 11/12/2023

(87) WO 2024/123183 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011581-2 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 07/12/2023

(30) 08/12/2022 EP PCT/EP2022/085017

(51) A61K 39/108 (2006.01), A61K 39/116 (2006.01), A61K 39/385 (2006.01),
A61K 39/40 (2006.01), A61K 47/61 (2017.01), A61K 47/64 (2017.01), A61P
31/04 (2006.01), C07H 15/04 (2006.01)

(54) COMPOSTO IMUNOGÊNICO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, VACINA
MULTIVALENTE, E, COMPOSTO INTERMEDIÁRIO

(71) IDORSIA PHARMACEUTICALS LTD (CH)

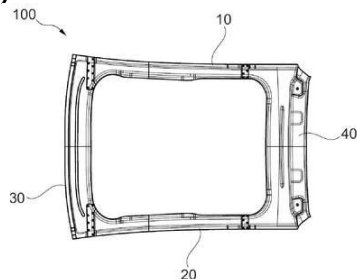
(72) FELIX BROECKER; SHARAVATHI GUDDEHALLI PARAMESWARAPPA;
CLANEY LEBEV PEREIRA; MARILDA P. LISBOA; ARNE VON BONIN

(85) 06/06/2025

(86) PCT EP2023/084647 de 07/12/2023

(87) WO 2024/121280 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011582-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 05/12/2023

(30) 07/12/2022 EP 22383193.4

(51) B62D 25/06 (2006.01)

(54) ANEL DE TETO UNITÁRIO DE UMA ESTRUTURA DE VEÍCULO

(71) AUTOTECH ENGINEERING S.L. (ES)

(72) DEAN GARY BAROLOMUCCI; MATTHEW SCOTT FISTLER; JAVIER VALENCIA CARRIO

(85) 06/06/2025

(86) PCT EP2023/084348 de 05/12/2023

(87) WO 2024/121149 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011584-7 A2

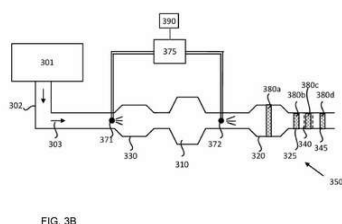


FIG. 3B

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/12/2023

(30) 19/12/2022 SE 2251493-9

(51) F01N 3/022 (2006.01), B01D 53/94 (2006.01), F01N 3/24 (2006.01), B01D 53/90 (2006.01)

(54) SISTEMA DE TRATAMENTO DE EXAUSTÃO, MÉTODO PARA TRATAMENTO DE UM FLUXO DE EXAUSTÃO E SISTEMA DE CONTROLE PARA OS MESMOS

(71) SCANIA CV AB (SE)

(72) MAGNUS NILSSON; HENRIK BIRGERSSON

(85) 06/06/2025

(86) PCT SE2023/051236 de 08/12/2023

(87) WO 2024/136720 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 011588-0 A2

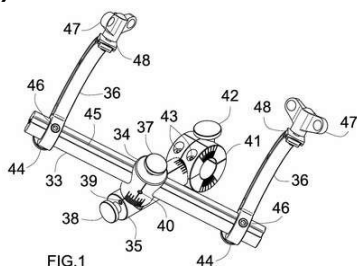


FIG. 1

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 22/12/2023

(30) 27/12/2022 EP 22216791.8

(51) A61B 90/11 (2016.01), A61B 17/17 (2006.01), A61B 17/72 (2006.01), A61B 90/14 (2016.01), A61B 90/50 (2016.01), A61B 90/57 (2016.01), A61F 5/01 (2006.01), A61B 17/66 (2006.01)

(54) FERRAMENTA DE AJUSTE PARA DISPOSITIVOS DE SUPORTE E TAIS DISPOSITIVOS DE SUPORTE

(71) HEMITEC FINLAND OY. (FI)

(72) MIKA HYTTINEN

(85) 06/06/2025

(86) PCT FI2023/050730 de 22/12/2023

(87) WO 2024/141711 de 04/07/2024

(21) BR 11 2025 011589-8 A2

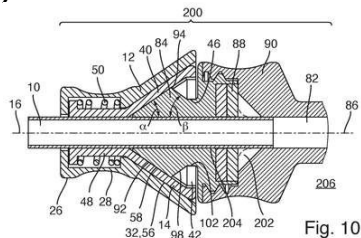


Fig. 10

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 10/11/2023

(30) 16/12/2022 DE 10 2022 133 756.1

(51) A61M 39/06 (2006.01), A61M 39/10 (2006.01)

(54) MECANISMO DE CONEXÃO PARA A CONEXÃO ESTANQUE E DESTACÁVEL DE DOIS APARELHOS MÉDICOS

(71) QATNA MEDICAL GMBH (DE)

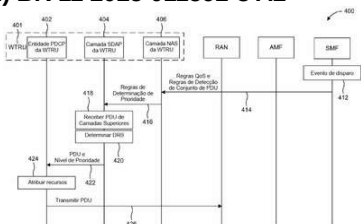
(72) FELIX SCHNEIDER

(85) 06/06/2025

(86) PCT EP2023/081384 de 10/11/2023

(87) WO 2024/125906 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011592-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 07/12/2023

(30) 07/12/2022 US 63/430,880

(51) H04W 28/02 (2009.01), H04W 72/00 (2023.01)

(54) TRANSMISSÕES DE ENLACE ASCENDENTE USANDO PRIORIDADE BASEADA EM CONJUNTO DE PDU DENTRO DE UM FLUXO DE QOS

(71) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC. (US)

(72) MICHAEL STARSINIC; JAYA RAO; XAVIER DE FOY; ACHREF METHENNI

(85) 06/06/2025

(86) PCT US2023/082923 de 07/12/2023

(87) WO 2024/124020 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011595-2 A2

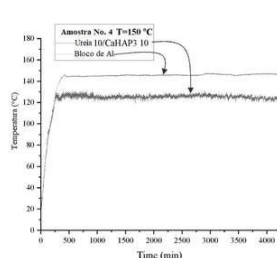


Figura 32

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/12/2023

(30) 09/12/2022 AU 2022903767

(51) C06B 31/28 (2006.01), C06B 23/00 (2006.01), F42D 1/08 (2006.01)

(54) INIBIDORES QUÍMICOS PARA SOLOS DE ALTA TEMPERATURA E REATIVOS

(71) DYNO NOBEL ASIA PACIFIC PTY LIMITED (AU) ; THE UNIVERSITY OF SYDNEY (AU)

(72) PRAMITH PRIYANANDA; BRIAN HAWKETT; ALEXANDER DJERDJEV; EMMA MCPHAIL; HANNAH FELLOWS; JEFF GORE; SKYE MOORE; BEN DE VRIES; BRENDAN GRIGGS

(85) 06/06/2025

(86) PCT AU2023/051272 de 08/12/2023

(87) WO 2024/119239 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011623-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/12/2023

(30) 12/12/2022 EP 22212724.3

(51) C11D 1/72 (2006.01), C11D 3/00 (2006.01), C11D 3/28 (2006.01), C11D 11/00 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÕES DE SABÃO LÍQUIDO PARA LAVAR ROUPAS
CONTENDO CUCURBITURILS

(71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD (CH)

(72) XIAOQIANG GUO; CARSTEN COHRS; NATASCHA SCHELERO;
CLEMENS LIEDEL; HIROE YAMADA; CARSTEN SCHAEFER

(85) 09/06/2025

(86) PCT EP2023/085002 de 08/12/2023

(87) WO 2024/126317 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011624-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 18/12/2023

(30) 28/12/2022 CN 202211697546.8

(51) H04B 7/0456 (2017.01)

(54) MÉTODO DE REALIMENTAÇÃO DE INFORMAÇÕES DE CANAL,
APARELHO, E MEIO DE ARMAZENAMENTO

(71) ZTE CORPORATION (CN)

(72) MENGJIAN JIAN; YIJIAN CHEN; HONGKANG YU; SHUJUAN ZHANG;
YUAN SI; YUNLU WANG; YUNQI SUN

(85) 09/06/2025

(86) PCT CN2023/139647 de 18/12/2023

(87) WO 2024/140315 de 04/07/2024



(21) BR 11 2025 011626-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 11/12/2023

(30) 14/12/2022 EP 22213614.5

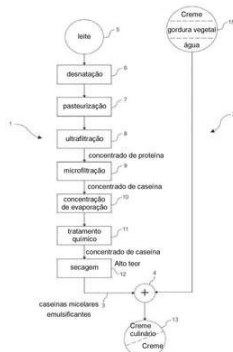
(51) A23C 7/04 (2006.01), A23C 9/142 (2006.01), A23C 11/04 (2025.01), A23C 13/14 (2006.01), A23D 7/00 (2006.01), A23D 7/01 (2006.01), A23J 1/00 (2006.01), A23J 1/20 (2006.01), A23J 1/22 (2006.01), A23J 3/08 (2006.01), A23L 29/281 (2016.01), A23P 30/40 (2016.01), A23J 3/10 (2006.01), A23L 9/20 (2016.01), A23D 7/005 (2006.01)

(54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE UM ELEMENTO DO GRUPO
COMPREENDENDO UM CREME CULINÁRIO E UM CREME

(71) INLEIT INGREDIENTS SLU (ES)

(72) JEAN-JACQUES SNAPPE; DIEGO MARRON ABASCAL; JUAN MANUEL DURANTEZ MELGAR

(85) 09/06/2025



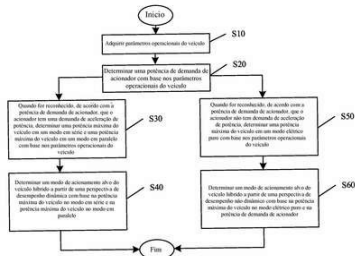
	(86) PCT EP2023/085092 de 11/12/2023 (87) WO 2024/126358 de 20/06/2024
(21) BR 11 2025 011629-0 A2	Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional (22) 30/11/2023 (30) 21/12/2022 FR FR2214124 (51) C10G 1/00 (2006.01), C10G 1/10 (2006.01), C10G 9/36 (2006.01), C10G 69/06 (2006.01), C10G 31/09 (2006.01), C10G 31/08 (2006.01), C10G 31/10 (2006.01), C10G 45/08 (2006.01) (54) MÉTODO DE TRATAMENTO DOS ÓLEOS DE PIRÓLISE PARA VALORIZAÇÃO EM UMA UNIDADE DE CRAQUEAMENTO A VAPOR (71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR) ; REPSOL S.A. (ES) (72) WILFRIED WEISS; DOMINIQUE DECOTTIGNIES; VINCENT SOUCHON; MARISA DE SOUSA DUARTE; IÑIGO RIBAS SANGÜESA; JÉRÔME BONNARDOT; BENEDICTE STORDEUR (85) 09/06/2025 (86) PCT EP2023/083680 de 30/11/2023 (87) WO 2024/132437 de 27/06/2024
(21) BR 11 2025 011632-0 A2	Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional (22) 06/12/2023 (30) 12/12/2022 EP 22212696.3 (51) C07C 7/00 (2006.01), C07C 7/10 (2006.01), C07C 11/21 (2006.01), C07C 7/144 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 9/107 (2006.01), A61K 47/06 (2006.01) (54) PROCESSO PARA OBTER ESQUALENO À BASE DE PLANTAS (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE) (72) ANDREAS JAKOB; JOCHEN BECKER; SEBASTIAN DETLEFSEN; MARTIN GLOBISCH; MARC SCHÄPERTÖNS; JENS MARTIN DREIMANN (85) 09/06/2025 (86) PCT EP2023/084498 de 06/12/2023 (87) WO 2024/126194 de 20/06/2024
(21) BR 11 2025 011634-7 A2	Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional (22) 21/11/2023 (30) 09/12/2022 CN 202211586738.1 (51) H04W 48/20 (2009.01) (54) MÉTODO, APARELHO E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) HAILONG HOU; ZHE JIN (85) 09/06/2025 (86) PCT CN2023/132839 de 21/11/2023 (87) WO 2024/120176 de 13/06/2024



(21) BR 11 2025 011635-5 A2

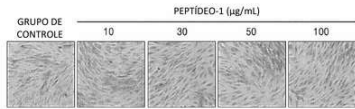
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 08/12/2023
(30) 12/12/2022 EP 22212709.4
(51) C11D 1/62 (2006.01), C11D 3/00 (2006.01), C11D 3/28 (2006.01)
(54) COMPOSIÇÕES AMACIANTES DE TECIDOS CONTENDO CUCURBITURILAS
(71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD (CH)
(72) XIAOQIANG GUO; CARSTEN COHRS; NATASCHA SCHELERO; CARSTEN SCHAEFER
(85) 09/06/2025
(86) PCT EP2023/084999 de 08/12/2023
(87) WO 2024/126316 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011639-8 A2



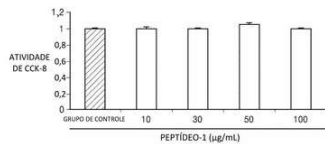
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 02/02/2024
(30) 10/03/2023 CN 202310234369.8
(51) B60W 20/20 (2016.01)
(54) MÉTODO E APARELHO DE DETERMINAÇÃO DE MODO DE ACIONAMENTO ALVO PARA VEÍCULO HÍBRIDO, VEÍCULO, MÍDIA, E DISPOSITIVO
(71) CHONGQING CHANGAN AUTOMOBILE CO., LTD. (CN)
(72) BIN LIU; BOZHOU WANG; JIANWEI CAI
(85) 09/06/2025
(86) PCT CN2024/075612 de 02/02/2024
(87) WO 2024/187986 de 19/09/2024

(21) BR 11 2025 011642-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 16/12/2022
(30) 09/12/2022 KR 10-2022-0171939
(51) C07K 7/06 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61P 19/02 (2006.01), A61L 27/22 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
(54) PEPTÍDEO PARA REGENERAÇÃO DE CARTILAGEM E USOS DO MESMO
(71) CAREGEN CO., LTD. (KR)
(72) YONG JI CHUNG; EUN MI KIM; JEONG TAE YEON; EUN JU LEE
(85) 09/06/2025
(86) PCT KR2022/020551 de 16/12/2022
(87) WO 2024/122721 de 13/06/2024

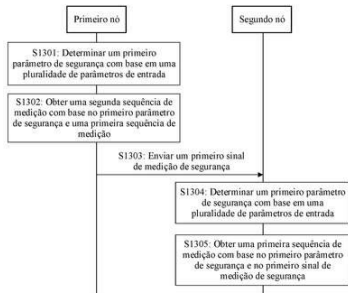
(21) BR 11 2025 011644-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 16/12/2022
(30) 09/12/2022 KR 10-2022-0171938
(51) C07K 7/08 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61P 19/02 (2006.01), A61L 27/22 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
(54) PEPTÍDEO PARA REGENERAÇÃO DA CARTILAGEM E USOS DO MESMO
(71) CAREGEN CO., LTD. (KR)
(72) YONG JI CHUNG; EUN MI KIM; JEONG TAE YEON; EUN JU LEE
(85) 09/06/2025
(86) PCT KR2022/020550 de 16/12/2022
(87) WO 2024/122720 de 13/06/2024

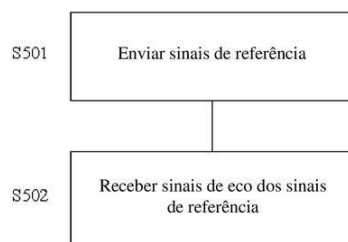
(21) BR 11 2025 011645-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 09/12/2022
(51) G01S 5/02 (2010.01)
(54) MÉTODO DE MEDIÇÃO DE ALCANCE, APARELHO DE COMUNICAÇÃO, CHIP E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) YONG WANG; DEJIAN LI; JIAN WANG
(85) 09/06/2025
(86) PCT CN2022/138219 de 09/12/2022
(87) WO 2024/119519 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011648-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 28/11/2023
(30) 09/12/2022 CN 202211584425.2
(51) G01S 13/10 (2006.01), G01S 13/02 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO DE ENVIO DE SINAL
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) ZHONGLONG WANG; XINQIAN XIE; JIAFENG SHAO; WEI YE; HANTAO LI
(85) 09/06/2025
(86) PCT CN2023/134833 de 28/11/2023
(87) WO 2024/120261 de 13/06/2024

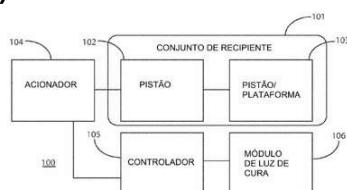
(21) BR 11 2025 011650-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 12/12/2023
(30) 12/12/2022 US 63/387,000
(51) C07H 21/02 (2006.01), C07H 19/067 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61K 31/713 (2006.01)

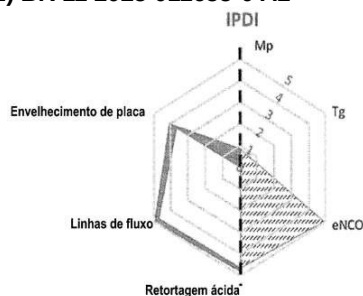
(54) AGENTE DE RNAI COM NUCLEOTÍDEOS MODIFICADOS
 (71) ELI LILLY AND COMPANY (US)
 (72) LACIE MARIE CHAUVIGNE-HINES; SARAH KATHARINA FRITSCHI;
 ISABEL CRISTINA GONZALEZ-VALCARCEL; ERICA THERESA GREENE;
 KATARINA LYNN KEEL; DOUGLAS RAYMOND PERKINS; AARON DAVID
 WROBLESKI; JEREMY S. YORK; DANIEL KEITH MILLER; SHAWN HERRON;
 CAROLYN M. HURDLE; FENG LIU
 (85) 09/06/2025
 (86) PCT US2023/083651 de 12/12/2023
 (87) WO 2024/129748 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011652-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 18/12/2023
 (30) 16/12/2022 US 63/433,185; 16/05/2023 US 18/198,257
 (51) B29C 31/02 (2006.01), B29C 64/209 (2017.01), B29C 64/307 (2017.01),
 B29C 64/264 (2017.01), B29C 64/286 (2017.01), B29C 64/25 (2017.01), B29C
 64/255 (2017.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO DE IMPRESSÃO HIDRÁULICA 3D
 (71) SPRINTRAY, INC. (US)
 (72) JING ZHANG; DONGJIAN WANG; ZHONGYU GAO; BIQING LU; YUBING
 DING; PENGZHEN MA; HUIJIAN TIAN; SHUKUN YE; WEIYAO MENG
 (85) 09/06/2025
 (86) PCT US2023/084592 de 18/12/2023
 (87) WO 2024/130242 de 20/06/2024

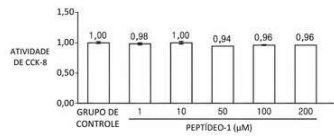
(21) BR 11 2025 011655-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 08/12/2023
 (30) 09/12/2022 US 63/386,713
 (51) C09D 175/06 (2006.01)
 (54) COMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO DE RECIPIENTE, MÉTODO, E,
 ARTIGO
 (71) SWIMC LLC (US)
 (72) PHILIPPE MICHEL; FLORAINE COLLETTE; CHRISTINE BEAUFRETON;
 ADELIN GUIDAL; AMANDINE DEQUIDT; MELANIE FONTAINE; DELPHINE
 DESTAL; CLEMENTINE MAURIER; JEAN-DOMINIQUE TURGIS; SEBASTIEN
 GIBANEL; MATTHIEU ANDRIOT
 (85) 09/06/2025
 (86) PCT US2023/083148 de 08/12/2023
 (87) WO 2024/124151 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011657-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 16/12/2022



(30) 09/12/2022 KR 10-2022-0171937

(51) C07K 7/06 (2006.01), C07K 5/11 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61P 19/02 (2006.01), A61L 27/22 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)

(54) PEPTÍDEO PARA REGENERAÇÃO DA CARTILAGEM E USOS DO MESMO

(71) CAREGEN CO., LTD. (KR)

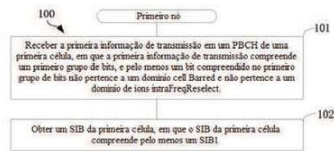
(72) YONG JI CHUNG; EUN MI KIM; JEONG TAE YEON; HYUN JOO CHO

(85) 09/06/2025

(86) PCT KR2022/020549 de 16/12/2022

(87) WO 2024/122719 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011658-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 15/11/2023

(30) 08/12/2022 CN 202211568827.3

(51) H04L 5/00 (2006.01), H04W 48/10 (2009.01)

(54) MÉTODO E APARELHO USADO EM UM NÓ DE COMUNICAÇÃO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO

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

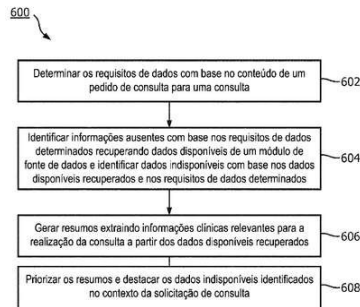
(72) QIAOLING YU; XIAOBO ZHANG

(85) 09/06/2025

(86) PCT CN2023/131680 de 15/11/2023

(87) WO 2024/120139 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011663-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 04/12/2023

(30) 12/12/2022 US 63/432,018

(51) G16H 30/20 (2018.01), G06Q 10/10 (2023.01), G16H 40/20 (2018.01), G16H 40/67 (2018.01)

(54) SISTEMA E MÉTODO PARA APOIO À CONSULTA DE RADIOLOGISTA, E PELO MENOS UM ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR MÁQUINA

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

(72) QIANXI LI; MERLIJN SEVENSTER; HILDEBRANDUS JOHANNES LAMB; SANDRA VOSBERGEN; PETER JACOBUS HAIMA; MARK ANTHONY HENNESSY

(85) 09/06/2025

(86) PCT EP2023/084031 de 04/12/2023

(87) WO 2024/126111 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011664-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 09/12/2022

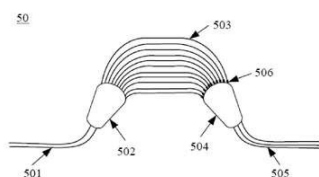


FIG. 7

(51) G02B 6/35 (2006.01), G02B 6/34 (2006.01), G02B 6/293 (2006.01)

(54) GRADE DE GUIA DE ONDAS EM ARRANJO, APARELHO DE TRANSMISSÃO ÓPTICA, APARELHO DE RECEBIMENTO ÓPTICO, E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO ÓPTICA

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

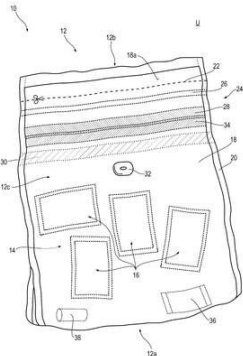
(72) YANGBO WU; WEI ZHAO; XING PENG; YANG QIN; GAOWEI NIE; LIANG LI

(85) 09/06/2025

(86) PCT CN2022/138066 de 09/12/2022

(87) WO 2024/119502 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011666-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 14/12/2023

(30) 16/12/2022 DE 10 2022 133 751.0

(51) B65D 33/25 (2006.01), B65D 33/20 (2006.01), B65D 81/20 (2006.01), B65D 81/26 (2006.01), B65D 77/22 (2006.01), B65D 77/04 (2006.01)

(54) EMBALAGEM COLETIVA COM ALTA BARREIRA, CONTENDO UMA PLURALIDADE DE UNIDADES INDIVIDUAIS COM BAIXA BARREIRA

(71) HUHTAMAKI FLEXIBLE PACKAGING GERMANY GMBH & CO. KG (DE)

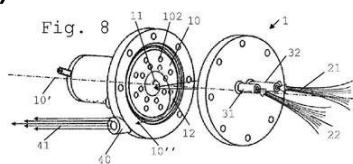
(72) EDDY DAELMANS; MARKUS SCHÄFTNER; MANFRED MARZ

(85) 09/06/2025

(86) PCT EP2023/085759 de 14/12/2023

(87) WO 2024/126652 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011667-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 18/12/2023

(30) 21/12/2022 EP 22215239.9; 13/04/2023 EP 23167710.5

(51) A47J 31/41 (2006.01), A47J 31/40 (2006.01), A47J 31/44 (2006.01)

(54) PREPARAÇÃO DE BEBIDAS COM IMPULSOR GIRATÓRIO

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

(72) NICOLAS OBLIGER

(85) 09/06/2025

(86) PCT EP2023/086274 de 18/12/2023

(87) WO 2024/133023 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 011669-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

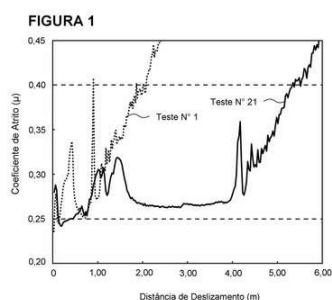
(22) 12/12/2023

(30) 23/12/2022 JP 2022-206456

(51) F16L 15/04 (2006.01), E21B 43/00 (2006.01)

(54) TUBO METÁLICO PARA POÇOS DE PETRÓLEO

(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) ; VALLOUREC OIL AND GAS



FRANCE (FR)

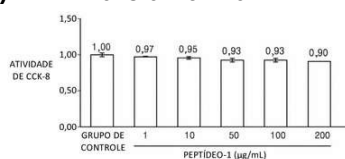
(72) AKIOKA, KOJI; MATSUYAMA, TOMOYA; KURANISHI, TAKAO; YAMAOKA, IKURO

(85) 09/06/2025

(86) PCT JP2023/044467 de 12/12/2023

(87) WO 2024/135464 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 011672-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 16/12/2022

(30) 09/12/2022 KR 10-2022-0171935

(51) C07K 7/06 (2006.01), C07K 5/093 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61K 38/00 (2006.01)

(54) PEPTÍDEO PARA REGENERAÇÃO DA CARTILAGEM E USOS DO MESMO

(71) CAREGEN CO., LTD. (KR)

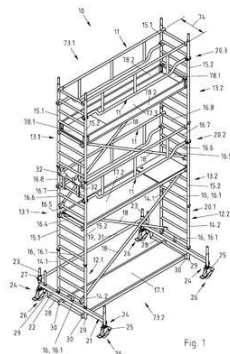
(72) YONG JI CHUNG; EUN MI KIM; JEONG TAE YEON; HYUN JOO CHO; EUN JU LEE

(85) 09/06/2025

(86) PCT KR2022/020547 de 16/12/2022

(87) WO 2024/122718 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011675-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/11/2023

(30) 14/12/2022 DE 10 2022 133 321.3

(51) E04G 1/24 (2006.01), E04G 1/30 (2006.01), E04G 5/14 (2006.01), E04G 5/16 (2006.01)

(54) ANDAIMES, EM PARTICULAR ANDAIMES MÓVEIS

(71) WILHELM LAYHER VERWALTUNGS-GMBH (DE)

(72) WOLF CHRISTIAN BEHRBOHM

(85) 09/06/2025

(86) PCT DE2023/100863 de 13/11/2023

(87) WO 2024/125693 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011676-2 A2

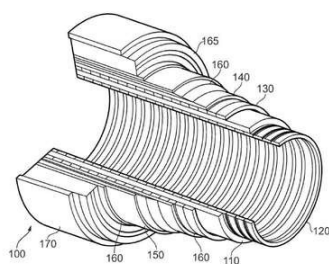
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/12/2023

(30) 09/12/2022 GB 2218555.7

(51) C21D 8/06 (2006.01), C21D 9/56 (2006.01), C22F 1/04 (2006.01), C22F 1/18 (2006.01), F16L 9/02 (2006.01), F16L 11/08 (2006.01)

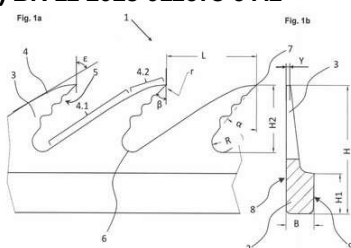
(54) ELEMENTO DE FIO ALONGADO PARA SUPORTAR UMA CARGA DE



TRAÇÃO, CORPO DE TUBO FLEXÍVEL E MÉTODO PARA FORNECER UM FIO DE BLINDAGEM DE TRAÇÃO

(71) BAKER HUGHES ENERGY TECHNOLOGY UK LIMITED (GB)
 (72) FABIO DE SOUZA PIRES; CARLOS ANTONIO DE CARVALHO RIBEIRO; VICTOR PESSANHA TAMY; FABIO PINHEIRO DOS SANTOS; LIGIA YASSUDA DE MATTOS
 (85) 09/06/2025
 (86) PCT EP2023/025514 de 08/12/2023
 (87) WO 2024/120657 de 13/06/2024

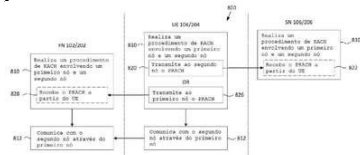
(21) BR 11 2025 011678-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/02/2024
 (30) 23/05/2023 DE 10 2023 113 434.5; 25/09/2023 DE 10 2023 125 896.6
 (51) D01G 15/88 (2006.01)
 (54) GUARNIÇÃO DE DENTES DE SERRA PARA UMA CARDA OU MÁQUINA DE CARDAR
 (71) TRÜTZSCHLER GROUP SE (DE)
 (72) BODO HEETDERKS; FRIEDRICH HAARER; PETER GÄBLER
 (85) 09/06/2025
 (86) PCT EP2024/053255 de 08/02/2024
 (87) WO 2024/240373 de 28/11/2024

(21) BR 11 2025 011679-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 16/02/2023
 (51) H04W 74/08 (2024.01)
 (54) SISTEMAS, MÉTODOS E MÍDIA NÃO TRANSITÓRIA LEGÍVEL POR PROCESSADOR PARA TRANSMISSÃO DURANTE PROCEDIMENTO DE ACESSO ALEATÓRIO
 (71) ZTE CORPORATION (CN)
 (72) XING LIU; XIANGHUI HAN; JUNFENG ZHANG; SHUAIHUA KOU; KE YAO; NAN ZHANG; BO GAO
 (85) 09/06/2025
 (86) PCT CN2023/076560 de 16/02/2023
 (87) WO 2024/098573 de 16/05/2024

(21) BR 11 2025 011680-0 A2

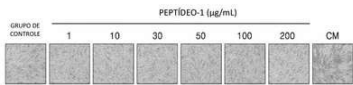
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 04/12/2023
 (30) 13/12/2022 EP 22213171.6
 (51) A01N 59/20 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 43/82 (2006.01), A01N 25/04 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01), A01N 59/02 (2006.01)
 (54) FORMULAÇÃO LÍQUIDA, MÉTODO PARA A PREPARAÇÃO DA

FORMULAÇÃO, MÉTODO NÃO TERAPÊUTICO E USO DE UMA COMBINAÇÃO

(71) BASF SE (DE)
(72) YONGQING LAN; THOMAS KROEHL; BRIGITTE ZBORON; SARAH ROHR
(85) 09/06/2025
(86) PCT EP2023/084040 de 04/12/2023
(87) WO 2024/126118 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011681-9 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 16/12/2022
(30) 09/12/2022 KR 10-2022-0171934
(51) C07K 7/06 (2006.01), C07K 5/11 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61P 19/02 (2006.01), A61L 27/22 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
(54) PEPTÍDEO PARA REGENERAÇÃO DA CARTILAGEM E USOS DO MESMO
(71) CAREGEN CO., LTD. (KR)
(72) YONG JI CHUNG; EUN MI KIM; JEONG TAE YEON; EUN JU LEE
(85) 09/06/2025
(86) PCT KR2022/020546 de 16/12/2022
(87) WO 2024/122717 de 13/06/2024

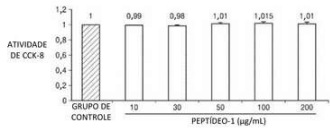
(21) BR 11 2025 011682-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 08/12/2023
(30) 13/12/2022 CN 202211606863.4
(51) C22C 33/04 (2006.01), C22C 38/44 (2006.01), C22C 38/58 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/02 (2006.01), C21D 8/02 (2026.01), C21D 6/00 (2006.01), C21D 1/00 (2006.01)
(54) AÇO RESISTENTE À CORROSÃO DE ULTRA-ALTA RESISTÊNCIA E MÉTODO DE PREPARAÇÃO DO MESMO
(71) CENTRAL IRON & STEEL RESEARCH INSTITUTE COMPANY LIMITED (CN)
(72) HE, JIANGUO; FENG, HAN; WU, XIAOHAN; ZHU, YULIANG; ZHENG, WENJIE; SONG, ZHIGANG
(85) 09/06/2025
(86) PCT CN2023/137488 de 08/12/2023
(87) WO 2024/125410 de 20/06/2024

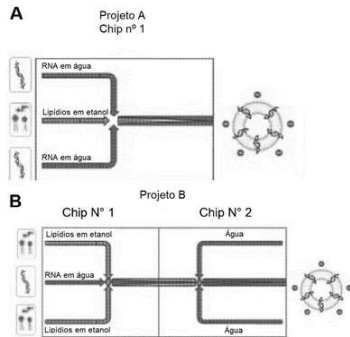
(21) BR 11 2025 011685-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 16/12/2022
(30) 09/12/2022 KR 10-2022-0171940
(51) C07K 7/08 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01), A61L



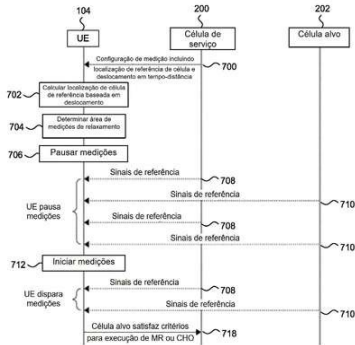
27/22 (2006.01), A61L 27/56 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
(54) PEPTÍDEO PARA REGENERAÇÃO DA CARTILAGEM E USOS DO MESMO
(71) CAREGEN CO., LTD. (KR)
(72) YONG JI CHUNG; EUN MI KIM; JEONG TAE YEON; HYUN JOO CHO; EUN JU LEE
(85) 09/06/2025
(86) PCT KR2022/020554 de 16/12/2022
(87) WO 2024/122722 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011686-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 20/12/2023
(30) 20/12/2022 EP 22214821.5
(51) A61K 9/51 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61K 35/00 (2006.01)
(54) PARTÍCULAS DE ÁCIDOS NUCLEICOS-LIPÍDIOS
(71) UNIVERSITEIT UTRECHT HOLDING B.V. (NL) ; STICHTING AMSTERDAM UMC (NL)
(72) LUCAS CZENTNER COLOMO; JOHANNA MARTINA MARIA DEN HAAN; MAARTEN KLAAS NIJEN TWILHAAR; GERRIT STORM; CORNELUS FRANCISCUS VAN NOSTRUM
(85) 09/06/2025
(86) PCT EP2023/086994 de 20/12/2023
(87) WO 2024/133486 de 27/06/2024

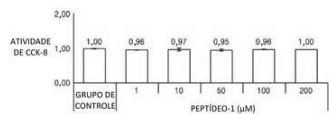
(21) BR 11 2025 011687-8 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 16/11/2023
(30) 14/12/2022 FI 20226104
(51) H04B 7/185 (2006.01), H04W 84/06 (2009.01)
(54) DESLOCAMENTO BASEADO EM TEMPO ESPECÍFICO DE UE PARA FIM DE COBERTURA DE CÉLULA DE SERVIÇO
(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)
(72) ENRIC JUAN; JEROEN WIGARD; MADS LAURIDSEN
(85) 09/06/2025
(86) PCT EP2023/082051 de 16/11/2023
(87) WO 2024/125935 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011696-7 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 16/12/2022
(30) 09/12/2022 KR 10-2022-0171933
(51) C07K 5/093 (2006.01), A61P 19/02 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61K

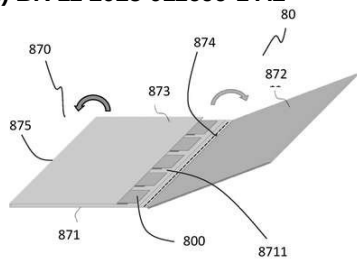


38/00 (2006.01)
(54) PEPTÍDEO PARA REGENERAÇÃO DE CARTILAGEM E USOS DO MESMO
(71) CAREGEN CO., LTD. (KR)
(72) YONG JI CHUNG; EUN MI KIM; JEONG TAE YEON; HYUN JOO CHO
(85) 09/06/2025
(86) PCT KR2022/020545 de 16/12/2022
(87) WO 2024/122716 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011697-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 08/12/2023
(30) 12/12/2022 EP 22212908.2; 12/12/2022 EP 22212911.6
(51) C08F 283/02 (2006.01), C08F 283/06 (2006.01), C08G 63/664 (2006.01), C08G 63/91 (2006.01), C08L 51/08 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01)
(54) POLÍMERO DE ENXERTO, PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE UM POLÍMERO DE ENXERTO, USO DE PELO MENOS UM POLÍMERO DE ENXERTO, COMPOSIÇÃO, E, MÉTODOS PARA CONSERVAR UMA COMPOSIÇÃO E PARA LAVAR TECIDO OU PARA LIMPAR SUPERFÍCIES DURAS
(71) BASF SE (DE)
(72) JAN OLE MUELLER; OUIDAD BENLAHMAR; SOPHIA EBERT; FLORIAN SCHOEN; KIAN MOLAWI; ADAM BLANAZS; SWATI DE
(85) 09/06/2025
(86) PCT EP2023/084830 de 08/12/2023
(87) WO 2024/126270 de 20/06/2024

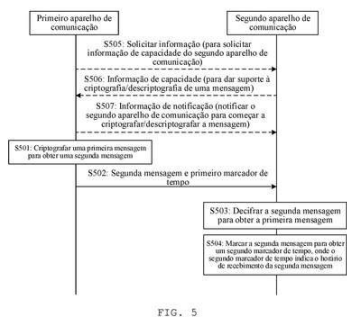
(21) BR 11 2025 011699-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 21/12/2023
(30) 23/12/2022 EP 22216422.0
(51) A24D 1/20 (2020.01), A24F 40/30 (2020.01), A24F 40/485 (2020.01), A24F 40/42 (2020.01), A24F 40/20 (2020.01)
(54) CONJUNTO DE EMBALAGEM PARA ARTIGOS GERADORES DE AEROSSOL
(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(72) RUI NUNO RODRIGUES ALVES BATISTA; MARIA GOMEZ LUESO
(85) 09/06/2025
(86) PCT EP2023/087268 de 21/12/2023
(87) WO 2024/133684 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 011700-9 A2

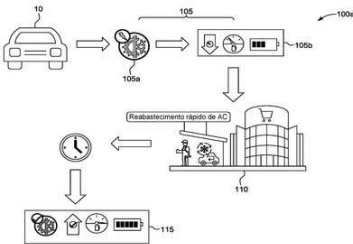
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 09/12/2022
(51) H04L 27/00 (2006.01)
(54) MÉTODOS DE COMUNICAÇÃO, APARELHOS DE COMUNICAÇÃO,



SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

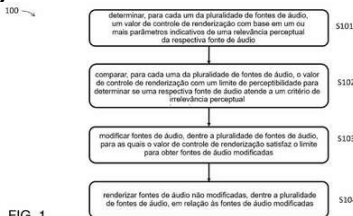
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) XI HAN; GUANGJIAN ZHOU
(85) 09/06/2025
(86) PCT CN2022/137956 de 09/12/2022
(87) WO 2024/119485 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011702-5 A2



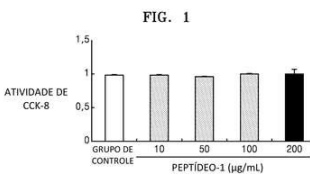
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 11/12/2023
(30) 12/12/2022 US 63/431,766
(51) B60H 1/00 (2006.01), C09K 5/04 (2006.01), F25B 45/00 (2006.01)
(54) MÉTODOS PARA MANUTENÇÃO DE SISTEMAS DE GERENCIAMENTO TÉRMICO EM VEÍCULOS AUTOMOTORES E SISTEMA PARA MANUTENÇÃO DE SISTEMAS DE GERENCIAMENTO TÉRMICO
(71) THE CHEMOURS COMPANY FC, LLC (US)
(72) THOMAS JEAN ALBERT MARTIN HERMENS; REJDI BALLUKU
(85) 09/06/2025
(86) PCT US2023/083285 de 11/12/2023
(87) WO 2024/129558 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011707-6 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 12/12/2023
(30) 12/12/2022 US 63/431,822; 20/03/2023 US 63/491,258
(51) H04S 7/00 (2006.01)
(54) MÉTODO E APARELHO PARA RENDERIZAÇÃO DE ÁUDIO EFICIENTE
(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
(72) DANIEL FISCHER; LEON TERENTIV; PANJI SETIAWAN; CHRISTOF JOSEPH FERSCH
(85) 09/06/2025
(86) PCT EP2023/085408 de 12/12/2023
(87) WO 2024/126511 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011709-2 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
(22) 16/12/2022
(30) 09/12/2022 KR 10-2022-0171941
(51) C07K 5/09 (2006.01), A61L 27/22 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61P 19/02 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)
(54) PEPTÍDEO PARA REGENERAÇÃO DA CARTILAGEM E USOS DO MESMO

(71) CAREGEN CO., LTD. (KR)
 (72) YONG JI CHUNG; EUN MI KIM; JEONG TAE YEON; HYUN JOO CHO
 (85) 09/06/2025
 (86) PCT KR2022/020648 de 16/12/2022
 (87) WO 2024/122727 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011710-6 A2

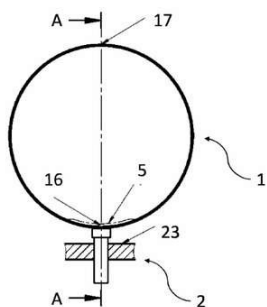
Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 11/12/2023
 (30) 19/12/2022 CN PCT/CN2022/139941
 (51) C12N 9/18 (2006.01), C12P 19/14 (2006.01)
 (54) POLIPEPTÍDEO, GRÂNULO, COMPOSIÇÃO, PROCESSO PARA
 PRODUZIR UM PRODUTO DE FERMENTAÇÃO, POLINUCLEOTÍDEO,
 CONSTRUTO DE ÁCIDO NUCLEICO OU VETOR DE EXPRESSÃO, CÉLULA
 HOSPEDEIRA RECOMBINANTE, E, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM
 POLIPEPTÍDEO
 (71) NOVOZYMES A/S (DK)
 (72) CHEE-LEONG SOONG; YE LIU; XIANGYU CAI; HONG ZHI HUANG
 (85) 09/06/2025
 (86) PCT US2023/083351 de 11/12/2023
 (87) WO 2024/137250 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 011713-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 11/12/2023
 (30) 10/12/2022 DE 10 2022 132 893.7
 (51) B29C 48/00 (2019.01), B29C 48/05 (2019.01), B29C 48/08 (2019.01)
 (54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE UM FILME, PROCESSO PARA
 PRODUÇÃO DE UM GRANULADO, UM FILME E UMA LINHA DE
 CONFORMAÇÃO DE PLÁSTICO
 (71) REIFENHÄUSER GMBH & CO. KG MASCHINENFABRIK (DE)
 (72) CHRISTOPH LETTOWSKY
 (85) 09/06/2025
 (86) PCT EP2023/085175 de 11/12/2023
 (87) WO 2024/121435 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011714-9 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 15/12/2023
 (30) 22/12/2022 DE 10 2022 004 865.5; 24/10/2023 DE 10 2023 210 501.2
 (51) B29D 11/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA A FABRICAÇÃO DE UMA LENTE, EM PARTICULAR UMA
 LENTE PARA ÓCULOS, DISPOSITIVO PARA EXECUTAR O DITO MÉTODO,
 LENTE COM O CORPO BASE E RESINA DE FUNDIÇÃO
 (71) RODENSTOCK GMBH (DE)
 (72) HELMUT RAUCH; YVEN ROHLFING; UDO WEIGAND; HERBERT



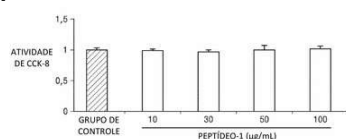
ZINNER; ALEXANDER EBNER; CHRISTOPH TRAULSEN

(85) 09/06/2025

(86) PCT EP2023/086186 de 15/12/2023

(87) WO 2024/132979 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 011716-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 16/12/2022

(30) 09/12/2022 KR 10-2022-0171942

(51) C07K 7/06 (2006.01), A61K 9/127 (2025.01), A61P 19/02 (2006.01), A61L 27/22 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)

(54) PEPTÍDEO PARA REGENERAÇÃO DA CARTILAGEM E USOS DO MESMO

(71) CAREGEN CO., LTD. (KR)

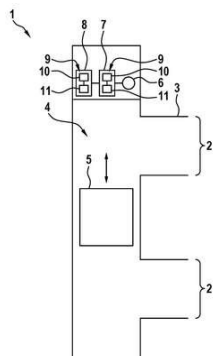
(72) YONG JI CHUNG; EUN MI KIM; JEONG TAE YEON; HYUN JOO CHO

(85) 09/06/2025

(86) PCT KR2022/020555 de 16/12/2022

(87) WO 2024/122723 de 13/06/2024

(21) BR 11 2025 011717-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 11/12/2023

(30) 13/12/2022 EP 22213128.6

(51) B66B 5/00 (2006.01), B66B 5/04 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA TESTAR UMA CONFIGURAÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE UM SISTEMA DE ELEVADOR

(71) INVENTIO AG (CH)

(72) ERIC BIRRER; MARTIN HESS

(85) 09/06/2025

(86) PCT EP2023/085133 de 11/12/2023

(87) WO 2024/126376 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011721-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 22/12/2023

(30) 23/12/2022 EP 22216653.0; 28/07/2023 EP 23188447.9

(51) A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), A61P 37/06 (2006.01), A61K 47/68 (2017.01)

(54) ANTICORPOS DIRECIONADOS PARA CD45.

(71) UNIVERSITÄT BASEL (CH) ; CIMEIO THERAPEUTICS AG (CH)

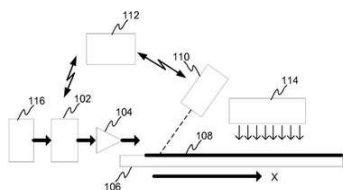
(72) STEFANIE URLINGER; ROSALBA LEPORE; ROMINA MATTER-MARONE; ALESSANDRO SINOPOLI; LUKAS JEKER; ANNA HAYDN; EVA-MARIA GROSSJOHANN; ANDREJA KNEZEVIC; ANNA CAMUS; ANNA DEVAUX; FRANK LEHMANN

(85) 09/06/2025

(86) PCT EP2023/087612 de 22/12/2023

(87) WO 2024/133890 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 011722-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 28/11/2023

(30) 19/12/2022 FI 20226118

(51) F26B 25/22 (2006.01)

(54) APARELHO E MÉTODO PARA FORNECER UM MATERIAL COMPREENDENDO TEOR DE UMIDADE A SER SECO

(71) SPINNOVA OYJ (FI)

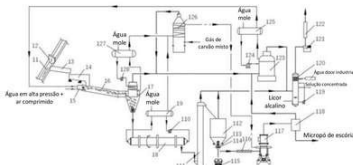
(72) ARTTU PELTONEN; PASI SELENIUS; NIKLAS KNUUTILA; MARKKU KATAJA; JUHA SALMELA

(85) 09/06/2025

(86) PCT FI2023/050653 de 28/11/2023

(87) WO 2024/134013 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 011730-0 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/12/2023

(30) 13/12/2022 CN 202223367914.0; 13/12/2022 CN 202211604588.2; 13/12/2022 CN 202211604457.4; 13/12/2022 CN 202223349130.5; 13/12/2022 CN 202211603925.6; 13/12/2022 CN 202223349142.8; 13/12/2022 CN 202223349128.8

(51) C21B 3/06 (2006.01), C21B 3/08 (2006.01)

(54) MÉTODO E APARELHO DE GRANULAÇÃO DE ESCÓRIA FUNDIDA

(71) BAOSHAN IRON & STEEL CO., LTD. (CN)

(72) YONGLI XIAO; YONGQIAN LI; MENGQIN XIE; YOUNG ZHANG; YINGJIE WANG; YUNZE GUAN

(85) 09/06/2025

(86) PCT CN2023/138507 de 13/12/2023

(87) WO 2024/125562 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011733-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 03/01/2024

(30) 03/01/2023 EP 23150222.0

(51) A61Q 5/12 (2006.01), A61K 8/34 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61K 8/60 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61K 8/92 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO COSMÉTICA, COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA

CONDICIONAR O CABELO E O COURO CABELUDO

(71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)

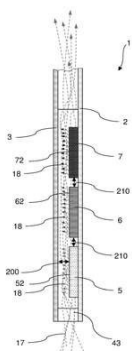
(72) RANJIT KAUR BHOGAL; LOUISE JANNETTE ROBERTS

(85) 10/06/2025

(86) PCT EP2024/050073 de 03/01/2024

(87) WO 2024/146894 de 11/07/2024

(21) BR 11 2025 011734-3 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 21/12/2023

(30) 23/12/2022 EP 22216422.0

(51) A24D 1/20 (2020.01), A24F 40/30 (2020.01), A24F 40/42 (2020.01), A24F 40/20 (2020.01)

(54) ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL COM UMA ESTRUTURA PLANA

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

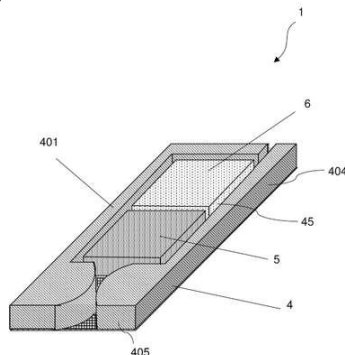
(72) RUI NUNO RODRIGUES ALVES BATISTA; SEMEN GURALEVYCH

(85) 10/06/2025

(86) PCT EP2023/087357 de 21/12/2023

(87) WO 2024/133741 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 011735-1 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 21/12/2023

(30) 23/12/2022 EP 22216422.0

(51) A24D 1/20 (2020.01), A24F 40/30 (2020.01), A24F 40/42 (2020.01), A24F 40/485 (2020.01), A24F 40/20 (2020.01)

(54) ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL COM UMA ESTRUTURA PLANA

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

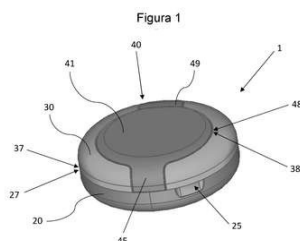
(72) RUI NUNO RODRIGUES ALVES BATISTA; SEMEN GURALEVYCH

(85) 10/06/2025

(86) PCT EP2023/087360 de 21/12/2023

(87) WO 2024/133744 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 011739-4 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 08/12/2023

(30) 29/12/2022 EP 22217100.1

(51) A24F 23/00 (2006.01), B65D 43/16 (2006.01), B65D 50/06 (2006.01)

(54) RECIPIENTE PARA BENS DE CONSUMO COM RECURSO DE FECHAMENTO

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

(72) SOPHIE ELISE NELLY CARON

(85) 10/06/2025

(86) PCT EP2023/084967 de 08/12/2023

(87) WO 2024/141244 de 04/07/2024

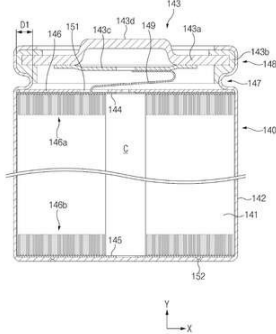
(21) BR 11 2025 011740-8 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 18/12/2023
(30) 23/12/2022 EP 22216280.2
(51) C08F 210/06 (2006.01), C08F 4/659 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUÇÃO DE UM COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO
(71) BOREALIS AG (AT)
(72) JINGBO WANG; MARKUS GAHLEITNER; KLAUS BERNREITNER; PAULI LESKINEN; JANI AHO; VILLE VIRKKUNEN; JOANA ELVIRA KETTNER
(85) 10/06/2025
(86) PCT EP2023/086302 de 18/12/2023
(87) WO 2024/133046 de 27/06/2024

(21) BR 11 2025 011920-6 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 21/12/2023
(30) 22/12/2022 KR 10-2022-0182368; 20/12/2023 KR 10-2023-0187677
(51) H01M 10/0567 (2010.01), H01M 10/0587 (2010.01), H01M 10/052 (2010.01), H01M 4/525 (2010.01), H01M 4/36 (2006.01), H01M 4/587 (2010.01), H01M 4/38 (2006.01), H01M 4/48 (2010.01), H01M 50/538 (2021.01), H01M 50/107 (2021.01)
(54) BATERIA SECUNDÁRIA DE LÍTIO DO TIPO CILÍNDRICA
(71) LG ENERGY SOLUTION, LTD. (KR)
(72) WON KYUNG SHIN; KYOUNG HO AHN; JUNG HOON LEE; KWAN HEE LEE; JUN HYEOK HAN; TAKASHI TAKEUCHI; JIN YI CHOI; HYEON MIN KO
(85) 11/06/2025
(86) PCT KR2023/021332 de 21/12/2023
(87) WO 2024/136549 de 27/06/2024

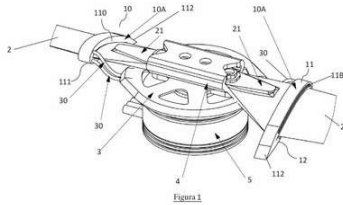
(21) BR 11 2025 011921-4 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 11/12/2023
(30) 23/12/2022 US 63/435,110
(51) G06Q 10/04 (2023.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA SINCRONIZAR A ALOCAÇÃO DO AGENTE E O VOLUME DE CHAMADAS DO CLIENTE DENTRO DE UMA CENTRAL DE ATENDIMENTO
(71) GENESYS CLOUD SERVICES, INC. (US)
(72) TALEB JOHN MOUSLMANI; THERESE M. FERRIS; TRAVIS DALE COLEMAN; MATHEW SCOTT DANISH
(85) 11/06/2025
(86) PCT US2023/083304 de 11/12/2023
(87) WO 2024/137237 de 27/06/2024

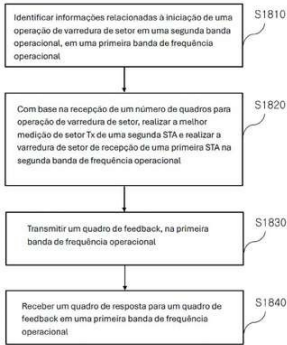
(21) BR 11 2025 011925-7 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 13/12/2023
(30) 13/12/2022 GB 2218766.0
(51) B64D 15/08 (2006.01), B64C 11/04 (2006.01), B64C 11/20 (2006.01), B64U 30/29 (2023.01)
(54) APARELHO E SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA GELO
(71) CAV ICE PROTECTION LIMITED (GB)
(72) ROBERT BROCK HARDEN; NIALL JUDE BOXWELL
(85) 11/06/2025
(86) PCT GB2023/053212 de 13/12/2023
(87) WO 2024/127006 de 20/06/2024

(21) BR 11 2025 011926-5 A2



Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 11/12/2023
(30) 12/12/2022 KR 10-2022-0172874
(51) H04B 7/06 (2006.01), H04B 7/0408 (2017.01), H04B 7/08 (2006.01), H04W 16/28 (2009.01), H04L 1/18 (2023.01), H04W 84/12 (2009.01)
(54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA REALIZAR PROCEDIMENTO DE TREINAMENTO DE FORMAÇÃO DE FEIXE CONSIDERANDO BANDA DE ONDAS MILIMÉTRICAS EM SISTEMA DE LAN SEM FIO
(71) LG ELECTRONICS INC. (KR)
(72) EUNSUNG PARK; JINYOUNG CHUN; JINSOO CHOI; DONGGUK LIM
(85) 11/06/2025
(86) PCT KR2023/020300 de 11/12/2023
(87) WO 2024/128716 de 20/06/2024

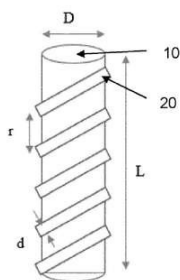
(21) BR 11 2025 013417-5 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional

(22) 21/12/2023
(30) 29/12/2022 US 63/477,764
(51) C01B 3/00 (2026.01), C10J 3/20 (2006.01), C10K 3/00 (2006.01)
(54) SISTEMAS PARA PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO POSITIVO PARA ÁGUA E NEGATIVO PARA CARBONO
(71) CARBON TECHNOLOGY HOLDINGS, LLC (US)
(72) JAMES A. MENNELL; DAREN DAUGAARD; DUSTIN SLACK
(85) 27/06/2025
(86) PCT US2023/085470 de 21/12/2023
(87) WO 2024/145176 de 04/07/2024

(21) BR 11 2025 015267-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional



(22) 23/01/2024
 (30) 23/01/2023 EP 23152852.2
 (51) D02G 3/36 (2006.01)
 (54) FIBRAS POLIMÉRICAS COM MEMÓRIA DE FORMATO COBERTAS PARA APLICAÇÕES TÊXTEIS
 (71) HELMHOLTZ-ZENTRUM HEREON GMBH (DE)
 (72) VICTOR IZRAYLIT; MUHAMMAD FARHAN
 (85) 23/07/2025
 (86) PCT EP2024/051570 de 23/01/2024
 (87) WO 2024/156714 de 02/08/2024

(21) BR 11 2025 016367-1 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 02/02/2024
 (30) 10/02/2023 EP 23156097.0
 (51) C07C 231/24 (2006.01), C07C 231/02 (2006.01), C07C 233/47 (2006.01)
 (54) MÉTODO PARA PRODUIR UM TENSOATIVO DE AMINOÁCIDO PURIFICADO A PARTIR DE UM TENSOATIVO DE AMINOÁCIDO BRUTO CONTENDO IMPUREZAS
 (71) BASF SE (DE)
 (72) JOERG THERRE; ALEXANDRA GODIN; EIKE ULF MAHNKE; MEHMET YUECEL ALTUNOK; HANS-CHRISTIAN RATHS
 (85) 04/08/2025
 (86) PCT EP2024/052573 de 02/02/2024
 (87) WO 2024/165426 de 15/08/2024

(21) BR 11 2025 018273-0 A2

Código 1.3 - Pedido PCT Admitido na Fase Nacional
 (22) 07/05/2024
 (30) 09/05/2023 DE 10 2023 112 128.6
 (51) C10G 2/00 (2006.01), C10G 3/00 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEL, E, BIOCOMBUSTÍVEL A PARTIR DOS FRUTOS DA PALMEIRA MACAÚBA
 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
 (72) PETER EISNER
 (85) 28/08/2025
 (86) PCT EP2024/062596 de 07/05/2024
 (87) WO 2024/231397 de 14/11/2024

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 001793-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 03/04/2024

(71) DONGGUAN YUEYING RUBBER CO., LTD. (CN)

(86) PCT CN2024/085963 de 03/04/2024

(87) WO 2024/208309 de 10/10/2024

Verifica-se que, embora o requerente tenha afirmado tratar-se de mera regularização corretiva do registro internacional, sem cessão material de direitos ou alteração da cadeia de titularidade, o documento PCT/IB/306 anexado à resposta registra formalmente a alteração do depositante, passando de DONGGUAN YUEYING RUBBER CO., LTD. para SHENZHEN HUAMINGJUN RUBBER CO., LTD. Assim, houve modificação formal do titular do pedido internacional, devidamente registrada perante o International Bureau, nos termos da Regra 92bis do PCT. Dessa forma, para fins da fase nacional brasileira, faz-se necessária a regularização da titularidade no INPI, de modo a refletir o titular atualmente indicado no pedido internacional. O requerente deverá responder a exigência em até 60 (sessenta) dias de sua publicação e deve ser realizada por meio da petição GRU código de serviço 207, regularizando o titular do pedido: 1. Requerer a alteração de titularidade no processo nacional, na petição 207, indicando como depositante SHENZHEN HUAMINGJUN RUBBER CO., LTD. ou 2. Comprovar a legitimidade de DONGGUAN YUEYING RUBBER CO., LTD. como titular mediante o documento de cessão de PCT de SHENZHEN HUAMINGJUN RUBBER CO., LTD.

(21) BR 11 2025 002750-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 12/03/2024

(71) JINAN SHENGQUAN GROUP SHARE HOLDING CO., LTD. (CN) ;

SHANDONG SHENGQUAN NEW MATERIALS CO., LTD (CN)

(86) PCT CN2024/081076 de 12/03/2024

(87) WO 2024/222247 de 31/10/2024

Apresente documentos comprobatórios que expliquem e regularizem a inclusão dos inventores XINGPEI DANG, SONG WEIYING, MA QING e DANG JIANPING constante no formulário da petição nº 870250011345 e que não

constam no pedido internacional.

(21) BR 11 2025 011501-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 08/12/2023

(71) SANOFI (FR)

(86) PCT EP2023/085000 de 08/12/2023

(87) WO 2024/121427 de 13/06/2024

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. 475). 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 011515-4

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 18/12/2023

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

(86) PCT EP2023/086473 de 18/12/2023

(87) WO 2024/133153 de 27/06/2024

Apresentar esclarecimentos a respeito de divergência no nome do inventor 1de2 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, por meio de petição código GRU 207.

(21) BR 11 2025 011522-7

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 14/12/2022

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

(86) PCT CN2022/139055 de 14/12/2022

(87) WO 2024/124444 de 20/06/2024

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. 44). 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 011524-3

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 05/01/2024

(71) KRAFT FOODS SCHWEIZ HOLDING GMBH (CH)

(86) PCT EP2024/050223 de 05/01/2024

(87) WO 2024/146949 de 11/07/2024

- 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; - Apresentar novas folhas

referentes ao relatório descritivo, reivindicações e resumo sem a numeração de linhas a cada cinco linhas. 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 011560-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 08/12/2023

(71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)

(86) PCT US2023/083160 de 08/12/2023

(87) WO 2024/124158 de 13/06/2024

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 870250047525 de 06/06/2025 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos parágrafos. Há erro de numeração de parágrafo após o número parágrafo nº 034. 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 011574-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 08/12/2023

(71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

(86) PCT EP2023/084851 de 08/12/2023

(87) WO 2024/121367 de 13/06/2024

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250047557 de 06/06/2025 encontra-se fora da norma com relação à numeração das tabelas, contendo tabelas sem identificação sequencial das mesmas. 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 011576-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 05/12/2023

(71) ADEL, INC. (KR) ; OSCOTEC INC (KR)

(86) PCT KR2023/019923 de 05/12/2023

(87) WO 2024/123052 de 13/06/2024

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 870250064105 de 24/07/2025 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos parágrafos. Há erro de numeração de parágrafo após o número parágrafo nº 073. 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 011580-4	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 06/12/2023 (71) YANTAI LANNACHENG BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN) (86) PCT CN2023/136628 de 06/12/2023 (87) WO 2024/120415 de 13/06/2024 1) Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por? somente uma vez por reivindicação, conforme Art. 28 inciso II da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que as apresentadas na petição nº 870250047583 de 06/06/2025 possui a expressão citada mais de uma vez na mesma reivindicação nº 9. 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) Apresente a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade CN 202211576787.7 de 09/12/2022 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.</p>
(21) BR 11 2025 011583-9	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 08/12/2023 (71) HUTCHINSON S.A. (FR) (86) PCT IB2023/062415 de 08/12/2023 (87) WO 2024/121810 de 13/06/2024 Apresente novas folhas das reivindicações contendo a expressão ? caracterizado por?, conforme Art. 28 inciso II da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que nem todas as reivindicações apresentadas na petição nº 870250047606 de 06/06/2025 possuem a expressão citada. 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.</p>
(21) BR 11 2025 011620-7	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 16/12/2022 (71) CAREGEN CO., LTD. (KR) (86) PCT KR2022/020544 de 16/12/2022 (87) WO 2024/122715 de 13/06/2024 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 870250061519 de 17/07/2025 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos parágrafos. Há erro de numeração de parágrafo após o número parágrafo nº 086. 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.</p>

(21) BR 11 2025 011630-4	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 16/12/2022 (71) CAREGEN CO., LTD. (KR) (86) PCT KR2022/020647 de 16/12/2022 (87) WO 2024/122726 de 13/06/2024</p> <p>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 870250056240 de 02/07/2025 encontra-se fora da norma no que se refere à numeração dos parágrafos. Há erro de numeração de parágrafo após o número parágrafo nº 098. 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.</p>
(21) BR 11 2025 011656-8	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 08/12/2023 (71) CHANGCHUN BCHT BIOTECHNOLOGY CO. (CN) (86) PCT CN2023/137388 de 08/12/2023 (87) WO 2024/120516 de 13/06/2024</p> <p>- Apresentar documento de cessão das prioridades reivindicadas na publicação WO/2024/120516, uma vez que a declaração encaminhada indica titular distinto do depositante na fase nacional; - Regularizar documento de procuração, uma vez que o apresentado não tem a devida data de assinatura; - Apresentar novas folhas referentes ao relatório descritivo e resumo com correção do cabeçalho (retirar a expressão Relatório Descritivo de Patente de Invenção - colocar o termo Resumo acima do título). A exigência deve ser respondida em até 60 (sessenta) dias, por meio de petição código GRU 207.</p>
(21) BR 11 2025 011683-5	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 17/10/2023 (71) UPL LIMITED (IN) (86) PCT IB2023/060447 de 17/10/2023 (87) WO 2024/121638 de 13/06/2024</p> <p>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.</p>
(21) BR 11 2025 011724-6	<p>Código 1.5 - Exigências Diversas (22) 24/10/2023 (71) SAGIV LAVI (IL) (86) PCT IL2023/051096 de 24/10/2023 (87) WO 2024/127386 de 20/06/2024</p>

Apresentar a tradução simples da folha de rosto da certidão de depósito da prioridade reivindicada ou declaração contendo, obrigatoriamente, todos os seus dados identificadores, conforme Art. 15 da Portaria INPI 39/2021.

(21) BR 11 2025 011741-6

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 11/12/2023

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(86) PCT EP2023/085190 de 11/12/2023

(87) WO 2024/126404 de 20/06/2024

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 011923-0

Código 1.5 - Exigências Diversas

(22) 12/12/2023

(71) K36 THERAPEUTICS, INC. (US)

(86) PCT US2023/083532 de 12/12/2023

(87) WO 2024/129670 de 20/06/2024

Apresente novas folhas do relatório descritivo adaptadas ao Art. 20 da Portaria/INPI nº 14/2024, uma vez que o conteúdo enviado na petição nº 870250048964 de 11/06/2025 encontra-se fora da norma, estando a numeração das tabelas incorretas contendo numeração repetida. 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

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 010668-6 A2

Código 1.5.3 - Exigência Anulada

(22) 27/11/2023

(71) XYLEM EUROPE GMBH (CH)

(86) PCT EP2023/083149 de 27/11/2023

(87) WO 2024/115377 de 06/06/2024

Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2871 de 13/01/2026 por ter sido indevida.

(21) BR 21 2025 026472-4

Código 1.5.3 - Exigência Anulada

(22) 01/06/2023

(71) KING TREE HANDICRAFTS (SHENZHEN) CO. LTD. (CN)

(86) PCT CN2023/097774 de 01/06/2023

(87) WO 2024/243960 de 05/12/2024

Anulada a publicação código 1.5 na RPI nº 2873 de 27/01/2026 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 2024 023068-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/11/2024 (71) PROJETO ALUMÍNIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2024 025159-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/12/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA (BR/PB)
(21) BR 10 2024 027223-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/12/2024 (71) PROJETO ALUMÍNIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2025 000045-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/01/2025 (71) VERISURE SÀRL (CH)
(21) BR 10 2025 002962-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 14/02/2025 (66) BR 10 2024 020573-1 03/10/2024

(71) PROTEIMAX BIO TECHNOLOGY ISRAEL LTD (IL)	
(21) BR 10 2025 004078-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 28/02/2025 (71) EMBRAER S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2025 008402-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/04/2025 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2025 010074-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 20/05/2025 (71) ANTONIO RONALDO DE FREITAS (BR/PR)
(21) BR 10 2025 010098-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 20/05/2025 (71) JULIANO ABREU PACHECO (BR/SP)
(21) BR 10 2025 010504-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/05/2025 (71) CAROLINE GALVÃO ORNELAS SOUSA (BR/DF)
(21) BR 10 2025 011091-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/05/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(21) BR 10 2025 011199-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 03/06/2025 (71) KB INTELLECTUAL PROPERTY GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 10 2025 011253-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 03/06/2025 (71) INTELLIGRATED HEADQUARTERS, LLC (US)

(21) BR 10 2025 011478-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 06/06/2025 (71) 60.074.646 WITA MATINA SASSI (BR/ES)
(21) BR 10 2025 011533-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 06/06/2025 (71) LUIZ CARLOS MELATTO (BR/SP)
(21) BR 10 2025 011757-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 10/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2025 011847-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 11/06/2025 (71) SFORPLAST INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2025 012238-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 16/06/2025 (71) TELTEX TECNOLOGIA S/A (BR/RS)
(21) BR 10 2025 012247-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 16/06/2025 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)
(21) BR 10 2025 012365-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 16/06/2025 (71) AVAGO TECHNOLOGIES INTERNATIONAL SALES PTE. LIMITED (SG)
(21) BR 10 2025 012445-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 17/06/2025 (71) SMART ENERGY LAB - ASSOCIATION (PT) ; EDP INOVAÇÃO S.A (PT) ; EDP COMERCIAL-COMERCIALIZAÇÃO DE ENERGIA, S.A (PT) ; WITHUS ? INOVAÇÃO E TECNOLOGIA, LDA (PT)
(21) BR 10 2025 012913-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	<p>Depositado</p> <p>(22) 23/06/2025</p> <p>(71) ULTRAMAQ - INDUSTRIA DE MAQUINAS EIRELI ME (BR/SC)</p>
(21) BR 10 2025 012958-2	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 23/06/2025</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ)</p>
(21) BR 10 2025 013054-8	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 24/06/2025</p> <p>(71) PRIO TIGRIS S.A. (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)</p>
(21) BR 10 2025 013058-0	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 24/06/2025</p> <p>(71) JOEL MARTINS DE SOUZA (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2025 013062-9	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 24/06/2025</p> <p>(71) DEERE & COMPANY (US)</p>
(21) BR 10 2025 013074-2	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 24/06/2025</p> <p>(71) CARGOPRO ENGENHARIA LTDA (BR/RJ)</p>
(21) BR 10 2025 013109-9	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 25/06/2025</p> <p>(71) WASHINGTON RAMOS DE LUCCAS (BR/SC)</p>
(21) BR 10 2025 013160-9	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 25/06/2025</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)</p>
(21) BR 10 2025 013176-5	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 25/06/2025</p>

	(71) AYZER SOLUÇÕES INTEGRADAS LTDA (BR/SC)
(21) BR 10 2025 013182-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/06/2025 (71) JIANGSU BIOPERFECTUS TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 10 2025 013185-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/06/2025 (71) ATMA NATURAL INDUSTRIAL E COMERCIAL LTDA (BR/BA)
(21) BR 10 2025 013207-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/06/2025 (71) GLOBUS SISTEMAS ELETRÔNICOS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2025 013208-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/06/2025 (71) GILBERTO FERRATTO BEZERRA (BR/MG)
(21) BR 10 2025 013217-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) ANDRÉ GUSTAVO BERGAMIN (BR/SP)
(21) BR 10 2025 013221-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2025 013223-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) TIAGO GARCIA RODRIGUEZ (BR/SP) ; GUILHERME SOLER VARELA DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 10 2025 013227-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)

(21) BR 10 2025 013228-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
(21) BR 10 2025 013229-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) MINEBEA ACCESSSOLUTIONS SOUTH AMERICA LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2025 013231-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) DEERE & COMPANY (US)
(21) BR 10 2025 013232-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) DASSAULT AVIATION (FR)
(21) BR 10 2025 013326-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) LAMBERTI SPA (IT)
(21) BR 10 2025 013332-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) PROPITANK INDUSTRIA DE TANQUES LTDA (BR/AL)
(21) BR 10 2025 013345-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)
(21) BR 10 2025 013346-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 27/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)
(21) BR 10 2025 013348-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	<p>Depositado</p> <p>(22) 27/06/2025</p> <p>(71) ELIAS MIGUEL DE MEDEIROS (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2025 013371-7	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 27/06/2025</p> <p>(71) SIDEL PARTICIPATIONS (FR)</p>
(21) BR 10 2025 013388-1	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 27/06/2025</p> <p>(71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE)</p>
(21) BR 10 2025 013404-7	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 27/06/2025</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS)</p>
(21) BR 10 2025 013412-8	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 27/06/2025</p> <p>(71) NEY FERREIRA PIMENTEL (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2025 013419-5	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 27/06/2025</p> <p>(71) CIA. INDUSTRIAL H. CARLOS SCHNEIDER (BR/SC)</p>
(21) BR 10 2025 013435-7	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 27/06/2025</p> <p>(71) C THE SIGNS LIMITED (GB)</p>
(21) BR 10 2025 013438-1	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 27/06/2025</p> <p>(71) GUSTAVO DANTAS E SILVA (BR/ES)</p>
(21) BR 10 2025 013464-0	<p>Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>Depositado</p> <p>(22) 27/06/2025</p>

	(71) SOTREQ S/A. (BR/RJ)
(21) BR 10 2025 013499-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 28/06/2025 (71) PAULA RENATA REGIS COSTA DA SILVEIRA (BR/SC) ; DANIEL GAMA DA SILVEIRA (BR/SC)
(21) BR 10 2025 013644-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 01/07/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (BR/SE)
(21) BR 10 2025 013645-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 01/07/2025 (71) JONNY EDUARDO TEIXEIRA LOPEZ - ME (BR/SP)
(21) BR 10 2025 013646-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 01/07/2025 (71) COLVEN S.A. (AR)
(21) BR 10 2025 013650-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 01/07/2025 (71) UNICOMPER UNIÃO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PERFIS DE MADEIRA E PVC EPP (BR/PR)
(21) BR 10 2025 013651-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 01/07/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)
(21) BR 10 2025 013672-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 01/07/2025 (71) GOODRICH ACTUATION SYSTEMS LIMITED (GB)
(21) BR 10 2025 013673-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 01/07/2025

(71) INDRONE BIO LTDA (BR/MG)	
(21) BR 10 2025 013703-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 01/07/2025 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2025 013705-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 01/07/2025 (71) AVAGO TECHNOLOGIES INTERNATIONAL SALES PTE. LIMITED (SG)
(21) BR 10 2025 013711-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/07/2025 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2025 013753-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/07/2025 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 10 2025 013756-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/07/2025 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2025 013762-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/07/2025 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2025 013773-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/07/2025 (71) AVAGO TECHNOLOGIES INTERNATIONAL SALES PTE. LIMITED (SG)
(21) BR 10 2025 013777-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/07/2025 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) ; GLOBAL NEIGHBOR, INC. (US)

(21) BR 10 2025 013798-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 03/07/2025 (71) TELEFÓNICA INNOVACIÓN DIGITAL SL. (ES)
(21) BR 10 2025 013885-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 04/07/2025 (71) ARISTIDES AUGUSTO CORREA DOS SANTOS CARDOSO (BR/RJ)
(21) BR 10 2025 013887-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 04/07/2025 (71) GAUCHA MELHORAMENTO E AVANÇO EM GENETICA LTDA ME (BR/RS)
(21) BR 10 2025 014028-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/07/2025 (71) E Y FREIRE APOIO MANUTENCAO INDUSTRIAL - ME (BR/SP)
(21) BR 10 2025 014693-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 16/07/2025 (71) EVERLIGHT ELECTRONICS CO., LTD. (TW)
(21) BR 10 2025 018549-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 01/09/2025 (71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)
(21) BR 10 2025 020720-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/09/2025 (71) MERAV CAPITAL PARTICIPAÇÕES LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2025 021289-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/10/2025 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIENCIAS DA SAUDE DE PORTO ALEGRE (BR/RS) ; UNIÃO BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E ASSISTÊNCIA - MANTENEDORA DA PUCRS (BR/RS) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (UFRGS) (BR/RS) ; FUNDAÇÃO

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (UNB) (BR/DF)	
(21) BR 20 2025 007891-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 22/04/2025 (71) FACCHINI S/A (BR/SP)
(21) BR 20 2025 008544-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/04/2025 (71) EDVALDO NOLETO DE SOUSA (BR/MA)
(21) BR 20 2025 010495-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 23/05/2025 (71) YAGO ALBERTO DOS SANTOS (BR/GO)
(21) BR 20 2025 011380-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 05/06/2025 (71) BLUUTEC PLASTICOS LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2025 011821-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 10/06/2025 (71) RIO MECANICO LTDA (BR/MG)
(21) BR 20 2025 012392-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 17/06/2025 (71) PAULO SERGIO DE SOUZA (BR/MG)
(21) BR 20 2025 012409-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 17/06/2025 (71) VOLMIR SUPPTITZ (BR/RS) ; MÁRCIO WALBER (BR/RS)
(21) BR 20 2025 012473-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 17/06/2025 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(21) BR 20 2025 012487-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 18/06/2025 (71) RAFAEL LUIZ DE ARRUDA SAMPAIO (BR/SP)
(21) BR 20 2025 012527-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 18/06/2025 (71) LEONARDO GUARDIA (BR/SP)
(21) BR 20 2025 012760-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 20/06/2025 (71) RENI DE FREITAS (BR/SC) ; DANIEL FELIPE TOTI (BR/SC) ; EILO CRISTIAN RECH (BR/SC)
(21) BR 20 2025 012777-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 20/06/2025 (71) NICOLLE VIVIANE PETRI ESGAIB (BR/SP)
(21) BR 20 2025 012923-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 23/06/2025 (71) MÁRCIO ORTIZ DOS SANTOS (BR/RS)
(21) BR 20 2025 013104-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/06/2025 (71) STELLA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE LUMINÁRIAS LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2025 013125-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 25/06/2025 (71) STELLA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE LUMINÁRIAS LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2025 013230-9	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) KEKO ACESSÓRIOS S/A (BR/RS)
(21) BR 20 2025 013250-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado

	(22) 26/06/2025 (71) GUILHERME DOS SANTOS (BR/RS)
(21) BR 20 2025 013315-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)
(21) BR 20 2025 013335-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 26/06/2025 (71) FIRMINIANO JOSÉ DA ROCHA (BR/MG)
(21) BR 20 2025 013505-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/06/2025 (71) THERMO FREIRE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2025 013563-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/06/2025 (71) LEO CRISTIANO WINTERLE (BR/RS)
(21) BR 20 2025 013564-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 30/06/2025 (71) R INNOVATION LTDA (BR/PR) ; SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL (BR/BA)
(21) BR 20 2025 013746-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/07/2025 (71) ROYAL TECH DISTRIBUIDORA HOSPITALAR E VETERINARIA LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2025 013758-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 02/07/2025 (71) EVANDRO DE PAULA (BR/SP)
(21) BR 20 2025 013796-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 03/07/2025

	(71) EVOLUTION SISTEMA CONTRA INCENDIO LTDA ME (BR/RJ)
(21) BR 20 2025 014004-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/07/2025 (71) M. A. HENRIQUE FERRAMENTARIA LTDA - ME (BR/PR)
(21) BR 20 2025 014017-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/07/2025 (71) FREIOS FARJ INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2025 014019-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/07/2025 (71) TRAMONTINA TEEC S.A. (BR/RS)
(21) BR 20 2025 014036-0	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/07/2025 (71) MANOEL MESSIAS SANTOS ALMEIDA (BR/SP)
(21) BR 20 2025 014047-6	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 07/07/2025 (71) LUCAS RONIERI HELFER BERNARDES (BR/RS)
(21) BR 20 2025 016116-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 31/07/2025 (71) CARLOS ALBERTO DE SOUZA (BR/SP)
(21) BR 20 2025 017543-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 20/08/2025 (71) JOSÉ LUIZ (BR/SP) ; DARCI MARCOS PERLATO (BR/SP)
(21) BR 20 2025 019191-7	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 09/09/2025 (71) WANG YUNG HO (BR/SP)

(21) BR 20 2025 019838-5	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 17/09/2025 (71) AURORA PSIQUIATRIA LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2025 020336-2	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 23/09/2025 (71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)
(21) BR 20 2025 020376-1	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 24/09/2025 (71) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)
(21) BR 20 2025 023476-4	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 29/10/2025 (71) METAL LARG LTDA (BR/SC)
(21) BR 20 2025 027522-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 11/12/2025 (71) MOVEMENTE COMERCIO DE PRODUTOS DE PLASTICO LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2025 028105-3	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 17/12/2025 (71) FOCO ENERGIA TECNOLOGIA E INOVACAO LTDA (BR/SC)
(21) BR 20 2025 028173-8	Código 2.1 - Pedido de Patente ou Certificado de Adição de Invenção Depositado (22) 17/12/2025 (71) SCHWARZ, WIERCINSKI & CIA. LTDA (BR/RS) ; GT & W REPRESENTAÇÕES DE PEÇAS E EQUIPAMENTOS LTDA ME (BR/RS)

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 2026 000115-8 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
	(22) 20/07/2017
	(62) BR 11 2019 001055-6 20/07/2017
	(71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)

(21) BR 12 2026 000121-2 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
	(22) 15/02/2019
	(62) BR 11 2020 015486-5 15/02/2019
	(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

(21) BR 12 2026 000125-5 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
	(22) 15/02/2019
	(62) BR 11 2020 015486-5 15/02/2019
	(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

(21) BR 12 2026 000128-0 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
	(22) 15/02/2019
	(62) BR 11 2020 015486-5 15/02/2019
	(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)

(21) BR 12 2026 000131-0 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
	(22) 05/11/2019
	(62) BR 11 2021 007518-6 05/11/2019
	(71) FMC CORPORATION (US)

(21) BR 12 2026 000154-9 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado
	(22) 05/06/2020
	(62) BR 11 2021 024506-5 05/06/2020
	(71) GENFLEET THERAPEUTICS (SHANGHAI) INC. (CN) ; ZHEJIANG GENFLEET THERAPEUTICS CO., LTD. (CN)

(21) BR 12 2026 000175-1 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 04/09/2020 (62) BR 11 2022 004034-2 04/09/2020 (71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)
(21) BR 12 2026 000200-6 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 22/05/2017 (62) BR 11 2018 073861-1 22/05/2017 (71) PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)
(21) BR 12 2026 000236-7 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 10/12/2019 (62) BR 11 2021 010244-2 10/12/2019 (71) DISCOVERY PURCHASER CORPORATION (US)
(21) BR 12 2026 000264-2 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 10/12/2019 (62) BR 11 2021 009936-0 10/12/2019 (71) DISCOVERY PURCHASER CORPORATION (US)
(21) BR 12 2026 000349-5 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 30/01/2017 (62) BR 11 2018 015590-0 30/01/2017 (71) ONCOCEUTICS INC. (US)
(21) BR 12 2026 000442-4 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 29/01/2021 (62) BR 11 2022 015125-0 29/01/2021 (71) WISK AERO LLC (US)
(21) BR 12 2026 000448-3 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 29/01/2021 (62) BR 11 2022 015125-0 29/01/2021 (71) WISK AERO LLC (US)
(21) BR 12 2026 000460-2 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 29/01/2021 (62) BR 11 2022 015125-0 29/01/2021 (71) WISK AERO LLC (US)
(21) BR 12 2026 000464-5 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado

	(22) 04/09/2019 (62) BR 11 2021 004094-3 04/09/2019 (71) INCYTE CORPORATION (US)
(21) BR 12 2026 000473-4 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 01/04/2021 (62) BR 11 2022 020302-0 01/04/2021 (71) DEXERIALS CORPORATION (JP)
(21) BR 12 2026 000474-2 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 23/05/2019 (62) BR 11 2020 023698-5 23/05/2019 (71) KO BIOLABS, INC. (KR)
(21) BR 12 2026 000581-1 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 29/07/2016 (62) BR 10 2016 017782-0 29/07/2016 (71) FUNDAÇÃO BUTANTAN (BR/SP)
(21) BR 12 2026 000585-4 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 29/07/2016 (62) BR 10 2016 017782-0 29/07/2016 (71) FUNDAÇÃO BUTANTAN (BR/SP)
(21) BR 12 2026 000598-6 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 08/06/2020 (62) BR 11 2021 024547-2 08/06/2020 (71) MTI GROUP PTY LTD (AU)
(21) BR 12 2026 000665-6 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 03/12/2019 (62) BR 11 2021 010462-3 03/12/2019 (71) MALLINCKRODT HOSPITAL PRODUCTS IP UNLIMITED COMPANY (IE)
(21) BR 12 2026 000668-0 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 28/09/2020 (62) BR 11 2023 005549-0 28/09/2020 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 12 2026 000689-3 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 30/12/2019 (62) BR 10 2019 028250-9 30/12/2019

(71) BASF SE (DE)	
(21) BR 12 2026 000699-0 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 09/05/2019 (62) BR 11 2020 022749-8 09/05/2019 (71) KO BIOLABS, INC. (KR)
(21) BR 12 2026 000702-4 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 20/05/2020 (62) BR 11 2021 023054-8 20/05/2020 (71) NOVARTIS AG (CH)
(21) BR 12 2026 000704-0 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 09/05/2019 (62) BR 11 2020 022749-8 09/05/2019 (71) KO BIOLABS, INC. (KR)
(21) BR 12 2026 000715-6 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 09/03/2018 (62) BR 11 2020 018242-7 09/03/2018 (71) AQUESYS, INC. (US)
(21) BR 12 2026 000718-0 A2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 05/09/2019 (62) BR 10 2019 018500-7 05/09/2019 (71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
(21) BR 22 2025 025381-8 U2	Código 2.4 - Pedido Dividido Depositado (22) 10/04/2025 (62) BR 10 2025 007150-9 10/04/2025 (71) UCA MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/SP)

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 2025 003626-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/02/2025

(71) ERMINIO ANDRE RODRIGUES (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 005230-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 19/03/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 006522-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 02/04/2025

(71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER

ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 010168-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 21/05/2025

(71) FRANCISCO LUÍS VOLPATO (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 012230-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 14/06/2025

(71) JOANI MARCELO GONÇALVES PONTES (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 012232-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/06/2025

(71) JOSÉ CLEMENTE FILHO CLEMENTE (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 012234-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/06/2025

(71) VINICIUS OLIVEIRA DE SOUZA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 012235-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/06/2025

(71) LEONARDO CEBRAL FERNÁNDEZ (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 012239-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 16/06/2025

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - UFRJ (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 10 2025 012253-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 16/06/2025

(71) ARVINMERITOR TECHNOLOGY, LLC (US)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do

INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 012254-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 16/06/2025

(71) FLASKWORKS, LLC (US)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 012257-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 16/06/2025

(71) PLINIO FERNANDES DE CASTRO (BR/ES)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 012281-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 16/06/2025

(71) NOKIA TECHNOLOGIES OY (FI)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 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 012490-4	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 18/06/2025 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIENCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS (BR/MG)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 10 2025 012638-9	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 18/06/2025 (71) EDSON EDILSON DE LIMA (BR/SP)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 10 2025 012948-5	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 23/06/2025 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ - FUNECE (BR/CE) ; CENTRO UNIVERSITÁRIO INTA - UNINTA (BR/CE) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL VALE DO ACARAÚ (BR/CE)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 10 2025 012984-1	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 24/06/2025 (71) FABIANO MASSERONI (BR/RS)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do</p>

INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 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 013051-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar
(22) 24/06/2025
(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS (BR/TO)
Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 013059-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar
(22) 24/06/2025
(71) ALBERTO IVAN ZAKIDALSKI (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 013067-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar
(22) 24/06/2025
(71) BRUNO DANTAS FABRIZZI (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 013068-8	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 24/06/2025 (71) EDSON EDILSON DE LIMA (BR/SP)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 10 2025 013075-0	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 24/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 10 2025 013076-9	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 24/06/2025 (71) WYLSON FERNANDO LEITE (BR/SP) ; IONMECH INOVA SIMPLES (I.S) (BR/SP)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 10 2025 013087-4	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 25/06/2025 (71) JOSÉ NARCISO FACIROLI (BR/SP)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31</p>

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 013096-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/06/2025

(71) JOSÉ CARLOS RODRIGUES (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 013097-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/06/2025

(71) STELLA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE LUMINÁRIAS 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).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 013123-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/06/2025

(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 013157-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/06/2025

(71) BOARETTO PARTICIPAÇÕES 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).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 013162-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/06/2025

(71) PREDICTOR SOLUTIONS 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 013166-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/06/2025

(71) CENTRO ESTETICO TASSY GRONEFELD (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 013203-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/06/2025

(71) WYLLSON FERNANDO LEITE (BR/SP) ; IONMECH INOVA SIMPLES (I.S) (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 013211-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 25/06/2025

(71) KLEBER MONTEIRO BATISTA (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 013214-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/06/2025

(71) ITERUM NOVUS (IE)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) 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 013242-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/06/2025

(71) DAVI EMMANOEL DE MOURA (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 013324-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/06/2025

(71) WYLSON FERNANDO LEITE (BR/SP) ; IONMECH INOVA SIMPLES (I.S)

(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 013437-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) ANTONIO OSVALDO FRAGA (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 013443-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA (BR/PB)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 013452-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) WYLLSON FERNANDO LEITE (BR/SP) ; IONMECH INOVA SIMPLES (I.S) (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 013461-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(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 013469-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) WYLLSON FERNANDO LEITE (BR/SP) ; IONMECH INOVA SIMPLES (I.S) (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 013479-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) DEERE & 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 013480-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (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 10 2025 013486-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (UNIRIO) (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 10 2025 013492-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) LUIS HENRIQUE BUENO VILLANOVA (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 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 013495-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/06/2025

(71) SIMAR LASFIR SOARES FILHO (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).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 013496-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/06/2025

(71) EMILIO OSCAR PASTORE JUNIOR (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 013498-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 28/06/2025

(71) SIMAR LASFIR SOARES FILHO (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).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 013638-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 30/06/2025

(71) IRISON SOARES DE CARVALHO (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 013639-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(71) EDUARDO MARTINS DE SIQUEIRA (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 013647-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(71) DUNIESKYS ROBERTO GONZALEZ LARRUDE (BR/SP) ; MATHEUS SUENSON CARDOSO (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 013655-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(71) CENTRO AVANÇADO DE ORTODONTIA PAULO PICANÇO S/S LTDA (BR/CE)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o

depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 013656-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(71) INVENTUS AMBIENTAL 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 013657-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(71) DALLAGNHOL TECNOLOGIA LTDA (BR/RS) ; EDSON LUIZ
DALLAGNHOL (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 013662-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(71) INVENTUS AMBIENTAL 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 013664-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(71) INVENTUS AMBIENTAL 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 10 2025 013669-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(71) WAGNER FRANCISCO BARBOSA MOREIRA (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 013675-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(71) AMANDRA IND COM PRODUTOS BELEZA E SUPLEMENTOS LTDA (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 2025 013677-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(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). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 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 013682-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(71) LOCAL-DC INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS EM TECNOLOGIA 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 013760-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 02/07/2025

(71) BRENO HENRIQUE MARIANO RODRIGUES (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 013770-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 02/07/2025

(71) TAGNA TECNOLOGIA DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL 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 013789-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 03/07/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do

INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 10 2025 013878-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/07/2025

(71) MATHEUS DA ROCHA DREYER (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 013879-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/07/2025

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE 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 013908-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/07/2025

(71) ARTUR CAMPOS PEREIRA (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 013909-0	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 04/07/2025 (71) ARTUR CAMPOS PEREIRA (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.</p>
(21) BR 10 2025 013910-3	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 04/07/2025 (71) ARTUR CAMPOS PEREIRA (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.</p>
(21) BR 10 2025 013915-4	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 04/07/2025 (71) ARTUR CAMPOS PEREIRA (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.</p>
(21) BR 10 2025 013916-2	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 04/07/2025 (71) ARTUR CAMPOS PEREIRA (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</p>

União(GRU) de código 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 013960-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/07/2025

(71) JOSIAS GONÇALVES PIRES JUNIOR (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 013968-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/07/2025

(71) GUILHERME DA CUNHA AZEREDO (BR/RJ) ; EDGLEI FERNANDES DA SILVA (BR/RJ)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 013969-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 04/07/2025

(71) VICTOR AUGUSTO CINTRA DA MOTA (BR/SP) ; JULIO MIARNAU FERNANDEZ (AR)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) 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 017265-8	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 15/08/2025 (71) AIA TECNOLOGIA LTDA. (BR/MA) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 10 2025 019591-7	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 15/09/2025 (71) JOSÉ CARLOS RODRIGUES (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.</p>
(21) BR 10 2025 023160-3	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 24/10/2025 (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) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) 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.</p>
(21) BR 10 2025 024277-0	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 07/11/2025 (71) INSTITUTO ITAÚ DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVACÃO (BR/SP) ; ITAÚ UNIBANCO S.A. (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do</p>

INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 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 000283-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/01/2026

(71) CARBON ROAD 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 12 2025 028734-2 A2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 13/04/2017

(71) TAKEDA VACCINES, INC. (US)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado. Dividido do PCT 11 2018 071087-3

(21) BR 12 2026 000108-5 A2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 15/11/2018

(71) AMGEN INC. (US)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado. Dividido do PCT 11 2020 009737-3

(21) BR 12 2026 000116-6 A2	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 06/04/2022 (71) TENEOBIO, INC. (US)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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. Dividido do PCT 11 2023 020450-0</p>
(21) BR 12 2026 000149-2 A2	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 06/11/2020 (71) REMEDY PLAN, INC. (US)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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. Dividido do PCT 11 2022 008753-5</p>
(21) BR 12 2026 000472-6 A2	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 01/04/2021 (71) DEXERIALS CORPORATION (JP)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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. 1º Dividido do PCT 11 2022 020302-0</p>
(21) BR 13 2024 005793-6	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 22/03/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da</p>

União(GRU) de código 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 012066-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 12/06/2025

(71) HUADIAN LANCO TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 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).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 2024 020293-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 30/09/2024

(71) OTÁVIO OLIVAS GATTI (BR/SP) ; MATHEUS BERTULETTI (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 2025 005864-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/03/2025

(71) MARCOS ROGÉRIO VITIELLO (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 2025 010583-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/05/2025

(71) RAFAEL MARTINS PENIDO (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 010599-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/05/2025

(71) COMPANHIA ULTRAGAZ 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 20 2025 011775-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/06/2025

(71) THALLYS ALMEIDA MOREIRA (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).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 011824-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/06/2025

(71) RONILSON RODRIGUES LIMA (BR/MA)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 011827-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 10/06/2025

(71) NILTON PEREIRA BARROSO (BR/CE)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 012402-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 17/06/2025

(71) RODOVALE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS
RODOVIÁRIOS 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).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 012454-3

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 17/06/2025

(71) FILIPE VICTOR DA SILVA (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 012477-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 17/06/2025

(71) CLEISON JUNIOR TURECK (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 012545-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 18/06/2025

(71) ELAINE CRISTINA PEREGRINE ME (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 012582-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 18/06/2025

(71) MICHELLE ALVES OTONI (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 012608-2	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 18/06/2025 (71) FABRINE DOS SANTOS OLIVEIRA (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.</p>
(21) BR 20 2025 012669-4	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 18/06/2025 (71) KARINA R CARDOSO (BR/SP) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 20 2025 012677-5	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 19/06/2025 (71) CLÁUDIO PARRELA TOSTES (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.</p>
(21) BR 20 2025 012679-1	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 19/06/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB) ; UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO (UFERSA) (BR/RN) Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31</p>

dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 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 012689-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 20/06/2025

(71) LUIZ ANTONIO ARRUDA (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 20 2025 012720-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 20/06/2025

(71) INDUSTRIAS VIANA LTDA (BR/DF)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União(GRU) de código 206(Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer.O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 012867-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 21/06/2025

(71) VEIMAR ANTONIO ALVES (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 20 2025 012869-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

	<p>(22) 21/06/2025</p> <p>(71) EDUARDO QUEIROZ CAVALCANTI GOMES (BR/RN)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 20 2025 012877-8	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar</p> <p>(22) 22/06/2025</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 20 2025 012964-2	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar</p> <p>(22) 23/06/2025</p> <p>(71) MARCELO DEL BAGNO BARRETO (BR/SP)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 20 2025 012982-0	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar</p> <p>(22) 23/06/2025</p> <p>(71) WILSON SANTANNA DE OLIVEIRA (BR/RJ)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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</p>

cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 013212-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/06/2025

(71) MA CHI CHON (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 2025 013289-9

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/06/2025

(71) MONTE ALEGRE MAQUINAS AGRICOLAS 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 20 2025 013367-4

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) ISTAEL CRUZ BARBOSA (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).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 013400-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) HORA DU CHEF (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 013410-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) PLIE CONFECÇÕES 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 013427-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) PATRÍCIA VICENTE DE AZEVEDO ABDELMASSIH CHADDAD (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 013481-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 27/06/2025

(71) JOÃO JOSÉ PESSOA MOTA (BR/MA)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 013522-7	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 30/06/2025 (71) JULIANE PINHEIRO (BR/SC)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 20 2025 013572-3	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 30/06/2025 (71) ERALDO CORDEIRO BARROS FILHO (BR/SP)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 20 2025 013591-0	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 30/06/2025 (71) GILBERTO FEIJAO (BR/SP)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 20 2025 013649-5	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 01/07/2025 (71) VAGNER GALVÃO GONÇALVES (BR/MG)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).Protocolo a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da</p>

União(GRU) de código 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 013688-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(71) RESILDA CARDOSO TEIXEIRA SOUZA (BR/SP)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 013702-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(71) ROCHAS DO MUNDO (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 013707-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 01/07/2025

(71) PEDRO IVO PALHARES MONTERIO (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 013780-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 03/07/2025

(71) HUDSON FERNANDO DA PAIXAO (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 013783-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 03/07/2025

(71) LUIZ GUSTAVO MADI ANTONIO (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 2025 013788-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 03/07/2025

(71) ANNY KARINE SILVA SIMÕES GUIMARÃES (BR/AL)

Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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 013984-2

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/07/2025

(71) MOYSES FILIPE (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 2025 013995-8

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 07/07/2025

(71) WANDERLEY ALMEIDA DE MELO JUNIOR (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 20 2025 014007-7

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 07/07/2025

(71) JOSÉ OTÁVIO MÁXIMO (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 2025 014042-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 07/07/2025

(71) RODRIGO OTACILIO (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 014056-5

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 07/07/2025

(71) MUSTER AUTO PARTS WHOLESALE REPRESENTAÇÕES 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 014741-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 16/07/2025

(71) DONIZETI RODRIGUES (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 20 2025 015103-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 21/07/2025

(71) XIAMEN RENHE SPORTS EQUIPMENT CO., LTD (CN)

Teor da exigência disponível no parecer (pdf) - acesse: Buscaweb no Portal do INPI. Prazo para cumprimento - 30 (Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação (não confunda o prazo de 30 dias, com 1 mês ou com 31 dias). Protocole a petição de cumprimento - Guia de Recolhimento da União (GRU) de código 206 (Cumprimento de exigência formal preliminar) + documentos corrigidos, de acordo com o parecer. O pedido com exigência não cumprida ou cumprida fora do prazo terá sua documentação arquivada e o depósito será considerado não efetuado.

(21) BR 20 2025 016591-6

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 06/08/2025

(71) ALVADY AVELINO GEHLEN MATTEI (BR/RS) ; IVANOR MATTEI (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 018747-2	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 03/09/2025 (71) JOSÉ CARLOS RODRIGUES (BR/SP)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 20 2025 020027-4	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 19/09/2025 (71) WLADMIR LOPES DE SOUSA (BR/CE)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 20 2025 021063-6	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 30/09/2025 (71) MANTEX INDUSTRIA DE COMPONENTES LTDA (BR/PR)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31 dias).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.</p>
(21) BR 20 2025 021663-4	<p>Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar (22) 06/10/2025 (71) VILAÇOS IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS E AGRÍCOLAS EIRELI (BR/PR)</p> <p>Teor da exigência disponível no parecer(pdf) - acesse:Buscaweb no Portal do INPI.Prazo para cumprimento - 30(Trinta) dias corridos contados do 1º dia útil após essa publicação(não confunda o prazo de 30 dias,com 1 mês ou com 31</p>

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 025965-1

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 26/11/2025

(71) HELIO ALBERTO ALMEIDA - EPP (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 026728-0

Código 2.5 - Exigência Formal Preliminar

(22) 03/12/2025

(71) MARIANE PAULINA BATALHA ROQUE (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.

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 2024 026103-8	Código 2.6 - Publicação Anulada (22) 13/12/2024 (71) BICAFÉ - TORREFACÇÃO E COMÉRCIO DE CAFÉ, LDA. (PT) Anulada a publicação código 2.1 na RPI nº 2872 de 21/01/2026 por ter sido indevida.
(21) BR 10 2025 005230-0	Código 2.6 - Publicação Anulada (22) 19/03/2025 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN) Anulada a publicação código 2.5 na RPI nº 2872 de 21/01/2026 por ter sido indevida.
(21) BR 20 2025 007169-5	Código 2.6 - Publicação Anulada (22) 11/04/2025 (71) ORIUZ ENGENHARIA E AUTOMAÇÃO LTDA (BR/RS) Anulada a publicação código 2.1 na RPI nº 2865 de 02/12/2025 para correção da numeração de páginas do resumo.
(21) BR 20 2025 007891-6	Código 2.6 - Publicação Anulada (22) 22/04/2025 (71) FACCHINI S/A (BR/SP) Anulada a publicação código 2.5 na RPI nº 2870 de 06/01/2026 por ter sido indevida.

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 2026 000106-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
	(22) 05/01/2026
	(71) ARK P&D EM BIOLOGIA MOLECULAR S.A. (BR/SP)
	Número de Protocolo '870260000456' em 05/01/2026 13:44 (WB)

(21) BR 10 2026 000119-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
	(22) 05/01/2026
	(71) VENTURUS CENTRO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (BR/SP)
	Número de Protocolo '870260000496' em 05/01/2026 14:40 (WB)

(21) BR 10 2026 001315-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
	(22) 19/01/2026
	(71) ALEX DULLIUS SIQUEIRA (BR/RS)
	Número de Protocolo '870260005304' em 19/01/2026 22:59 (WB)

(21) BR 10 2026 001316-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
	(22) 19/01/2026
	(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALAGOAS - IFAL (BR/AL)
	Número de Protocolo '870260005305' em 19/01/2026 23:32 (WB)

(21) BR 10 2026 001318-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) PABLO MOBELLAN CUQUEJO SILVA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260005308' em 20/01/2026 01:49 (WB)
(21) BR 10 2026 001319-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) LUCAS DE SÁ HERDEM ALMEIDA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260005310' em 20/01/2026 07:36 (WB)
(21) BR 10 2026 001320-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) DIOGO PEDRO ORSO (BR/RS) Número de Protocolo '870260005313' em 20/01/2026 08:58 (WB)
(21) BR 10 2026 001321-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA (BR/RS) Número de Protocolo '870260005314' em 20/01/2026 08:58 (WB)
(21) BR 10 2026 001322-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) JERRY CRISTIAN GANDIN (BR/PR) Número de Protocolo '870260005318' em 20/01/2026 09:28 (WB)
(21) BR 10 2026 001325-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) KENSLEY ALVES DE OLIVEIRA (BR/MG) Número de Protocolo '870260005332' em 20/01/2026 10:14 (WB)
(21) BR 10 2026 001327-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) PAULO CÉSAR RIBEIRO LIMA (BR/DF) Número de Protocolo '870260005354' em 20/01/2026 11:14 (WB)

(21) BR 10 2026 001329-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) ENVISION ENERGY CO., LTD (CN) Número de Protocolo '870260005359' em 20/01/2026 11:34 (WB)
(21) BR 10 2026 001333-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) FELIPE ISSA CHODRAUI (BR/SP) Número de Protocolo '870260005374' em 20/01/2026 13:17 (WB)
(21) BR 10 2026 001337-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) DENNIS NIDECK PERROUD (BR/RJ) Número de Protocolo '870260005381' em 20/01/2026 14:18 (WB)
(21) BR 10 2026 001341-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ (BR/BA) Número de Protocolo '870260005394' em 20/01/2026 14:45 (WB)
(21) BR 10 2026 001342-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) CAMPUS LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260005397' em 20/01/2026 14:52 (WB)
(21) BR 10 2026 001343-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) JOÃO BATISTA DA COSTA FILHO (BR/SP) Número de Protocolo '870260005406' em 20/01/2026 15:35 (WB)
(21) BR 10 2026 001344-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 20/01/2026 (71) THIAGO SILVA DE MELO (BR/PE) Número de Protocolo '870260005423' em 20/01/2026 16:03 (WB)
(21) BR 10 2026 001346-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	<p>de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)</p> <p>Número de Protocolo '870260005432' em 20/01/2026 16:34 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001349-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) E.S.S.A. EMPRESA DE SANEAMENTO E SOLUÇÕES AMBIENTAIS LTDA (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260005440' em 20/01/2026 17:11 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001350-1	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) ORC ORÇAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/PR)</p> <p>Número de Protocolo '870260005444' em 20/01/2026 17:26 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001352-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) JOCEANNY BATISTA LIMA (BR/PE)</p> <p>Número de Protocolo '870260005448' em 20/01/2026 17:40 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001353-6	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALAGOAS - IFAL (BR/AL)</p> <p>Número de Protocolo '870260005453' em 20/01/2026 17:51 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001356-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) UNIVERSIDADE CATÓLICA DE PERNAMBUCO (BR/PE)</p> <p>Número de Protocolo '870260005472' em 20/01/2026 18:50 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001357-9	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) MODULAR DATA CENTERS INDUSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260005473' em 20/01/2026 18:55 (WB)</p>

(21) BR 10 2026 001358-7	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) MODULAR DATA CENTERS INDUSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260005475' em 20/01/2026 19:08 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001359-5	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) PEDRO CORDEIRO PINTO (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260005476' em 20/01/2026 19:27 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001361-7	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) HSIAO CHIEH YANG (BR/AM)</p> <p>Número de Protocolo '870260005482' em 20/01/2026 20:54 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001362-5	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) SO GRANEL SOLUCOES PARA COMERCIO SUSTENTAVEL LTDA (BR/ES)</p> <p>Número de Protocolo '870260005486' em 20/01/2026 21:34 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001363-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) JOSÉ GUILHERME SILVA MELO (BR/PA) ; ALEXANDRE BARBOSA MONTEIRO SANTOS (BR/PA)</p> <p>Número de Protocolo '870260005489' em 20/01/2026 21:57 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001365-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) FRANCISCO JOSÉ SOUSA DA FONSECA (BR/CE)</p> <p>Número de Protocolo '870260005491' em 20/01/2026 22:49 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001366-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 21/01/2026</p>

	(71) MÁRIO VINICIUS DA SILVA BICCA (BR/RS) Número de Protocolo '870260005494' em 21/01/2026 01:42 (WB)
(21) BR 10 2026 001372-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) FUJIAN LANDI COMMERCIAL EQUIPMENT CO.,LTD. (CN) Número de Protocolo '870260005548' em 21/01/2026 10:33 (WB)
(21) BR 10 2026 001374-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260005551' em 21/01/2026 10:36 (WB)
(21) BR 10 2026 001376-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) MCC DE ALBUQUERQUE SIMBIOSE SOLUCOES EM EVENTOS E ENGENHARIA AMBIENTAL (BR/RJ) ; MARCOS DE CAMPOS CAVALCANTI DE ALBUQUERQUE (BR/RJ) Número de Protocolo '870260005565' em 21/01/2026 10:45 (WB)
(21) BR 10 2026 001377-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260005569' em 21/01/2026 10:50 (WB)
(21) BR 10 2026 001378-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) PAULA EMANUELA APARECIDA DA SILVA (BR/MT) Número de Protocolo '870260005573' em 21/01/2026 11:01 (WB)
(21) BR 10 2026 001379-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) RENATA CLAUDIA SANTOS FERREIRA (BR/GO) Número de Protocolo '870260005575' em 21/01/2026 11:03 (WB)
(21) BR 10 2026 001380-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 21/01/2026 (71) DEERE & COMPANY (US) Número de Protocolo '870260005576' em 21/01/2026 11:04 (WB)
(21) BR 10 2026 001382-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) AN-NAJAH NATIONAL UNIVERSITY (JO) Número de Protocolo '870260005580' em 21/01/2026 11:11 (WB)
(21) BR 10 2026 001383-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) AN-NAJAH NATIONAL UNIVERSITY (JO) Número de Protocolo '870260005583' em 21/01/2026 11:14 (WB)
(21) BR 10 2026 001384-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) MAURO JUNIOR BIELSKI (BR/RS) Número de Protocolo '870260005584' em 21/01/2026 11:14 (WB)
(21) BR 10 2026 001388-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) ; CNH INDUSTRIAL BELGIUM N. V. (BE) Número de Protocolo '870260005595' em 21/01/2026 11:24 (WB)
(21) BR 10 2026 001394-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) OTA MAQUINAS LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260005618' em 21/01/2026 11:50 (WB)
(21) BR 10 2026 001395-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) DESTRAVE EDTECH LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260005626' em 21/01/2026 11:59 (WB)
(21) BR 10 2026 001402-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 21/01/2026 (71) DISNEY ENTERPRISES, INC. (US) Número de Protocolo '870260005649' em 21/01/2026 12:52 (WB)
(21) BR 10 2026 001407-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) QUANTITECH THRUSTER SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260005670' em 21/01/2026 13:33 (WB)
(21) BR 10 2026 001408-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) HAYSLER APOLINÁRIO AMOROSO LIMA (BR/SP) Número de Protocolo '870260005679' em 21/01/2026 13:46 (WB)
(21) BR 10 2026 001411-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA (BR/PR) Número de Protocolo '870260005690' em 21/01/2026 14:04 (WB)
(21) BR 10 2026 001422-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) STARA S/A. INDUSTRIA DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS (BR/RS) Número de Protocolo '870260005736' em 21/01/2026 15:13 (WB)
(21) BR 10 2026 001427-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) PLINIO FERNANDES DE CASTRO (BR/ES) Número de Protocolo '870260005758' em 21/01/2026 15:31 (WB)
(21) BR 10 2026 001434-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) Número de Protocolo '870260005772' em 21/01/2026 15:43 (WB)
(21) BR 10 2026 001435-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026

	(71) VITTA FRESH INDUSTRIA E COMERCIO DE BEBIDAS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260005774' em 21/01/2026 15:47 (WB)
(21) BR 10 2026 001439-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) INTELLIGENS 4 PESQUISA E DESENVOLVIMENTO S.A. (BR/SP) Número de Protocolo '870260005788' em 21/01/2026 16:09 (WB)
(21) BR 10 2026 001441-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) PROGRESS RAIL LOCOMOTIVE INC. (US) Número de Protocolo '870260005790' em 21/01/2026 16:11 (WB)
(21) BR 10 2026 001446-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) FK GRUPO S/A (BR/SP) Número de Protocolo '870260005798' em 21/01/2026 16:18 (WB)
(21) BR 10 2026 001453-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) NÓRIO NANOTECNOLOGIA LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870260005826' em 21/01/2026 16:46 (WB)
(21) BR 10 2026 001457-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) JOSÉ LEONARDO JARDIM (BR/MG) Número de Protocolo '870260005853' em 21/01/2026 17:19 (WB)
(21) BR 10 2026 001461-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ (BR/AP) Número de Protocolo '870260005872' em 21/01/2026 17:49 (WB)
(21) BR 10 2026 001463-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) GSA BRASIL SOLUCOES EMPRESARIAIS E TECNOLOGIA LTDA

	(BR/SP) Número de Protocolo '870260005879' em 21/01/2026 18:03 (WB)
(21) BR 10 2026 001468-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) AVAGO TECHNOLOGIES INTERNATIONAL SALES PTE. LIMITED (SG) Número de Protocolo '870260005889' em 21/01/2026 18:29 (WB)
(21) BR 10 2026 001473-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) BÁRBARO LUIS ÁLVAREZ SALCEDO (BR/RR) Número de Protocolo '870260005914' em 21/01/2026 22:46 (WB)
(21) BR 10 2026 001477-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) ARI MAGALHAES NETO (BR/SP) Número de Protocolo '870260005952' em 22/01/2026 09:56 (WB)
(21) BR 10 2026 001480-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) FREDERICO KELLER (BR/PR) ; VINÍCIUS DELLÊ (BR/PR) Número de Protocolo '870260005959' em 22/01/2026 10:06 (WB)
(21) BR 10 2026 001481-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) ARI MAGALHAES NETO (BR/SP) Número de Protocolo '870260005960' em 22/01/2026 10:06 (WB)
(21) BR 10 2026 001482-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) ARI MAGALHAES NETO (BR/SP) Número de Protocolo '870260005963' em 22/01/2026 10:14 (WB)
(21) BR 10 2026 001485-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) ARI MAGALHAES NETO (BR/SP)

Número de Protocolo '870260005967' em 22/01/2026 10:22 (WB)	
(21) BR 10 2026 001486-9	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) ARI MAGALHAES NETO (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260005975' em 22/01/2026 10:30 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001491-5	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - UFJF (BR/MG) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS - IF SUDESTE MG (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI - UFSJ (BR/MG)</p> <p>Número de Protocolo '870260005994' em 22/01/2026 10:57 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001492-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) VALE S.A. (BR/RJ) ; INSTITUTO TECNOLÓGICO VALE (BR/RJ) ; INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO - IPT (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260005999' em 22/01/2026 11:11 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001493-1	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) JONATHAN ALVES MACHADO (BR/SC)</p> <p>Número de Protocolo '870260006001' em 22/01/2026 11:13 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001495-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE, UNICENTRO (BR/PR)</p> <p>Número de Protocolo '870260006006' em 22/01/2026 11:22 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001498-2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) ANA PAULA ANDRÉ DE OLIVEIRA (BR/GO)</p> <p>Número de Protocolo '870260006015' em 22/01/2026 11:29 (WB)</p>

(21) BR 10 2026 001499-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) ANDRE LUIS BUSNELLO (BR/SC) Número de Protocolo '870260006019' em 22/01/2026 11:38 (WB)
(21) BR 10 2026 001501-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) ALEX DE OLIVEIRA FRANCISCO (BR/SP) Número de Protocolo '870260006023' em 22/01/2026 11:40 (WB)
(21) BR 10 2026 001502-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) JOSÉ TARCÍSIO DE MORAIS FILHO (BR/CE) Número de Protocolo '870260006027' em 22/01/2026 11:43 (WB)
(21) BR 10 2026 001503-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) THE BOEING COMPANY (US) Número de Protocolo '870260006031' em 22/01/2026 11:51 (WB)
(21) BR 10 2026 001504-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) CUBIS RED COMÉRCIO DE ALIMENTOS LTDA (BR/BA) Número de Protocolo '870260006042' em 22/01/2026 12:00 (WB)
(21) BR 10 2026 001505-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (BR/PI) Número de Protocolo '870260006047' em 22/01/2026 12:15 (WB)
(21) BR 10 2026 001508-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) COMETTO S.P.A. (IT) Número de Protocolo '870260006057' em 22/01/2026 12:32 (WB)
(21) BR 10 2026 001509-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	<p>de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)</p> <p>Número de Protocolo '870260006058' em 22/01/2026 12:32 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001511-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) JANAÍNA CAMPOS VALENÇA BUECHI (BR/PE)</p> <p>Número de Protocolo '870260006061' em 22/01/2026 12:48 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001512-1	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) COMETTO S.P.A. (IT)</p> <p>Número de Protocolo '870260006062' em 22/01/2026 12:51 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001515-6	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) VOLVO TRUCK CORPORATION (SE)</p> <p>Número de Protocolo '870260006074' em 22/01/2026 13:21 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001518-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) NEUROBRINQ COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA (BR/MG)</p> <p>Número de Protocolo '870260006111' em 22/01/2026 13:58 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001522-9	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) RM FABRICACAO E DESENVOLVIMENTO DE EQUIPAMENTOS LTDA (BR/ES)</p> <p>Número de Protocolo '870260006129' em 22/01/2026 14:26 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001525-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) LEONARDO VASCONCELOS JACOVASSI (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260006134' em 22/01/2026 14:32 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001530-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado</p>

	<p>de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS)</p> <p>Número de Protocolo '870260006156' em 22/01/2026 14:57 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001531-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) HAVER & BOECKER LATINOAMERICANA MÁQUINAS LIMITADA (BR/MG)</p> <p>Número de Protocolo '870260006160' em 22/01/2026 14:59 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001538-5	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) SATELITAL TELECOMUNICAÇÕES BRASIL LTDA (BR/AM)</p> <p>Número de Protocolo '870260006182' em 22/01/2026 15:27 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001540-7	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)</p> <p>Número de Protocolo '870260006191' em 22/01/2026 15:32 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001541-5	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) OMNILINK TECNOLOGIA SA (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260006193' em 22/01/2026 15:34 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001542-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) CAPITAL EMPREENDEDOR LTDA (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260006194' em 22/01/2026 15:34 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001544-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) BÁRBARO LUIS ÁLVAREZ SALCEDO (BR/RR)</p> <p>Número de Protocolo '870260006198' em 22/01/2026 15:40 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001545-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado</p>

	de adição (22) 22/01/2026 (71) SORAIA RÉGIS CANDATEN (BR/RS) Número de Protocolo '870260006219' em 22/01/2026 15:57 (WB)
(21) BR 10 2026 001549-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) RA TRANSPORTE COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA. (BR/MG) Número de Protocolo '870260006240' em 22/01/2026 16:12 (WB)
(21) BR 10 2026 001550-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) WHITEWATER WEST INDUSTRIES LTD. (CA) Número de Protocolo '870260006242' em 22/01/2026 16:13 (WB)
(21) BR 10 2026 001552-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Número de Protocolo '870260006247' em 22/01/2026 16:19 (WB)
(21) BR 10 2026 001554-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) VALE S.A. (BR/RJ) ; INSTITUTO TECNOLÓGICO VALE (BR/RJ) ; CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS (BR/SP) Número de Protocolo '870260006252' em 22/01/2026 16:23 (WB)
(21) BR 10 2026 001555-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) DAMIANA DA SILVA DOMINGOS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260006255' em 22/01/2026 16:24 (WB)
(21) BR 10 2026 001556-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870260006257' em 22/01/2026 16:25 (WB)
(21) BR 10 2026 001561-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 22/01/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) Número de Protocolo '870260006272' em 22/01/2026 16:38 (WB)
(21) BR 10 2026 001569-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) LUIZ ROBERTO MAGRIN FILHO (BR/SP) Número de Protocolo '870260006299' em 22/01/2026 17:00 (WB)
(21) BR 10 2026 001577-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) ARTECOR SUSTENTÁVEL LTDA EPP (BR/PR) Número de Protocolo '870260006336' em 22/01/2026 17:56 (WB)
(21) BR 10 2026 001578-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) CARLOS CESAR GRAVINA (BR/PR) ; LUCIANO VIEIRA DECHANDT (BR/PR) Número de Protocolo '870260006342' em 22/01/2026 18:03 (WB)
(21) BR 10 2026 001585-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) FLÁVIO MIARI PAULINO (BR/MG) Número de Protocolo '870260006368' em 22/01/2026 18:40 (WB)
(21) BR 10 2026 001588-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) HOMEOPANTARE (BR/MG) Número de Protocolo '870260006389' em 22/01/2026 20:09 (WB)
(21) BR 10 2026 001591-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) EVALDO BARROZO DE MELLO (BR/RJ) Número de Protocolo '870260006404' em 22/01/2026 21:46 (WB)
(21) BR 10 2026 001594-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	de adição (22) 22/01/2026 (71) LAURIANO TEBAR JUNIOR (BR/SP) Número de Protocolo '870260006410' em 22/01/2026 22:29 (WB)
(21) BR 10 2026 001595-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) MAICO RIVA (BR/RS) Número de Protocolo '870260006413' em 22/01/2026 23:18 (WB)
(21) BR 10 2026 001596-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) MARTENE RODRIGUES ALVES (BR/BA) Número de Protocolo '870260006415' em 23/01/2026 01:30 (WB)
(21) BR 10 2026 001598-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) PHS DO BRASIL LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870260006442' em 23/01/2026 09:30 (WB)
(21) BR 10 2026 001603-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) LUCAS DE SÁ HERDEM ALMEIDA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260006451' em 23/01/2026 09:53 (WB)
(21) BR 10 2026 001610-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) I.RAD.PARTICLES INOVA SIMPLES (I.S) (BR/SP) Número de Protocolo '870260006492' em 23/01/2026 10:56 (WB)
(21) BR 10 2026 001618-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) CASSIANO MURILLO ZANETTI (BR/SP) Número de Protocolo '870260006506' em 23/01/2026 11:09 (WB)
(21) BR 10 2026 001626-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 23/01/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (BR/SC) Número de Protocolo '870260006527' em 23/01/2026 11:42 (WB)
(21) BR 10 2026 001629-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) Número de Protocolo '870260006538' em 23/01/2026 11:57 (WB)
(21) BR 10 2026 001634-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) RENATO CLEMENTE (BR/PR) ; MARCOS PAULO DONEDA (BR/PR) ; LEONARDO CRISTOFOLI SILVA (BR/PR) ; ÉDIPO GASPAR CORBARI GAIO (BR/PR) Número de Protocolo '870260006558' em 23/01/2026 12:30 (WB)
(21) BR 10 2026 001646-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) MATEUS CANDIDO DOS REIS (BR/MS) Número de Protocolo '870260006612' em 23/01/2026 13:57 (WB)
(21) BR 10 2026 001652-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) TECH-4 SOLUTION EQUIPAMENTOS LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260006621' em 23/01/2026 14:11 (WB)
(21) BR 10 2026 001653-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) BOA VISTA SERVIÇOS S.A. (BR/SP) Número de Protocolo '870260006622' em 23/01/2026 14:18 (WB)
(21) BR 10 2026 001654-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE) ; CENTRO UNIVERSITÁRIO CHRISTUS (UNICHRISTUS) (BR/CE) ; FUNDAÇÃO EDSON QUEIROZ (BR/CE) Número de Protocolo '870260006627' em 23/01/2026 14:23 (WB)

(21) BR 10 2026 001672-1	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(71) METALURGICA ESTEFER LTDA ME (BR/MG) ; KARINA BERTELLI GOZZOLI (BR/SP) ; RENATA MARGULIANO (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260006718' em 23/01/2026 16:03 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001678-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(71) PATRICIA LILIAN TELES (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260006736' em 23/01/2026 16:15 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001681-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(71) APHESIS TECNOLOGIA E NEGOCIOS LTDA ME (BR/SC)</p> <p>Número de Protocolo '870260006762' em 23/01/2026 16:38 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001682-9	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(71) CARLOS TEIXEIRA DIAS (BR/MG)</p> <p>Número de Protocolo '870260006763' em 23/01/2026 16:39 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001688-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(71) PAULO MAURICIO FONSECA DE CACELLA (BR/DF)</p> <p>Número de Protocolo '870260006772' em 23/01/2026 16:46 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001696-9	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(71) AUTONOMOUS SOLUTIONS INC. (US)</p> <p>Número de Protocolo '870260006809' em 23/01/2026 17:16 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001699-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(71) SENSORYLAND SERVICOS E COMERCIO MULTISSENSORIAL LTDA (BR/PR)</p>

Número de Protocolo '870260006817' em 23/01/2026 17:20 (WB)	
(21) BR 10 2026 001703-5	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(71) KLAYTON JOSE CANELLO (BR/PR)</p> <p>Número de Protocolo '870260006825' em 23/01/2026 17:25 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001705-1	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(71) ANTÔNIO LUIZ FALAVIGNA PEREIRA (BR/SP) ; TANIA DE CÁSSIA FALAVIGNA PEREIRA (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260006831' em 23/01/2026 17:31 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001707-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)</p> <p>Número de Protocolo '870260006834' em 23/01/2026 17:47 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001716-7	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(71) INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA - ITA (BR/SP) ; ALKIMAT TECNOLOGIA LTDA (BR/SC)</p> <p>Número de Protocolo '870260006844' em 23/01/2026 18:06 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001719-1	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(71) THIAGO OLIVEIRA NEVES (BR/MG)</p> <p>Número de Protocolo '870260006847' em 23/01/2026 18:24 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001721-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG)</p> <p>Número de Protocolo '870260006860' em 23/01/2026 18:33 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001730-2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p>

	(71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260006885' em 23/01/2026 19:20 (WB)
(21) BR 10 2026 001732-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US) Número de Protocolo '870260006891' em 23/01/2026 19:34 (WB)
(21) BR 10 2026 001734-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) MATHEUS CARNEIRO DE MOURA CASTRO (BR/MG) Número de Protocolo '870260006894' em 23/01/2026 19:46 (WB)
(21) BR 10 2026 001736-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) TEG - TECHNOLOGICAL ELECTRIC GROUP LTDA (BR/RS) Número de Protocolo '870260006899' em 23/01/2026 20:41 (WB)
(21) BR 10 2026 001739-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/01/2026 (71) PEDRO TEIXEIRA ALVES (BR/RJ) Número de Protocolo '870260006920' em 24/01/2026 15:22 (WB)
(21) BR 10 2026 001740-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/01/2026 (71) EDUARDO DUTRA (BR/RS) Número de Protocolo '870260006922' em 24/01/2026 15:50 (WB)
(21) BR 10 2026 001741-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/01/2026 (71) MARCELO DE SOUZA ARITA (BR/PR) Número de Protocolo '870260006923' em 24/01/2026 16:52 (WB)
(21) BR 10 2026 001742-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/01/2026 (71) SELMA CRISTINA CORREA (BR/MG)

	Número de Protocolo '870260006931' em 24/01/2026 18:03 (WB)
(21) BR 10 2026 001743-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/01/2026 (71) DELYONE DE PAULA CANEDO FILHO (BR/GO) Número de Protocolo '870260006940' em 24/01/2026 19:12 (WB)
(21) BR 10 2026 001744-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/01/2026 (71) BÁRBARO LUIS ÁLVAREZ SALCEDO (BR/RR) Número de Protocolo '870260006947' em 24/01/2026 21:10 (WB)
(21) BR 10 2026 001745-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/01/2026 (71) DAMIANA DA SILVA DOMINGOS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260006950' em 24/01/2026 22:04 (WB)
(21) BR 10 2026 001746-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/01/2026 (71) GABRIEL OSÓRIO GONÇALVES DE MELLO (BR/SC) Número de Protocolo '870260006952' em 25/01/2026 10:26 (WB)
(21) BR 10 2026 001747-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/01/2026 (71) DAMIANA DA SILVA DOMINGOS (BR/RJ) Número de Protocolo '870260006955' em 25/01/2026 11:53 (WB)
(21) BR 10 2026 001748-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/01/2026 (71) FABIO DE LIMA LEITE (BR/SP) Número de Protocolo '870260006956' em 25/01/2026 12:37 (WB)
(21) BR 10 2026 001749-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/01/2026 (71) CHARLES WILLIAN CAETANO COSTA (BR/MG) Número de Protocolo '870260006958' em 25/01/2026 13:50 (WB)

(21) BR 10 2026 001750-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/01/2026 (71) JEFFERSON ANTÔNIO NOGUEIRA MILAGRES JÚNIOR (BR/MG) Número de Protocolo '870260006959' em 25/01/2026 14:17 (WB)
(21) BR 10 2026 001751-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/01/2026 (71) WAGNER GOMES DA SILVA (BR/ES) Número de Protocolo '870260006960' em 25/01/2026 14:41 (WB)
(21) BR 10 2026 001755-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/01/2026 (71) CLAUDIO CRINITI (BR/SP) Número de Protocolo '870260006974' em 25/01/2026 20:10 (WB)
(21) BR 10 2026 001756-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/01/2026 (71) LUCAS DE SÁ HERDEM ALMEIDA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260006981' em 25/01/2026 21:18 (WB)
(21) BR 10 2026 001760-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/01/2026 (71) GABRIEL CORDEIRO SCHIMIDT (BR/DF) Número de Protocolo '870260006992' em 25/01/2026 22:50 (WB)
(21) BR 10 2026 001761-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) EDUARDO GODZIKOWSKI (BR/PR) Número de Protocolo '870260006994' em 26/01/2026 00:48 (WB)
(21) BR 10 2026 001762-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) CARLOS ALBERTO BENTO COELHO (BR/SC) Número de Protocolo '870260006995' em 26/01/2026 00:51 (WB)

(21) BR 10 2026 001763-9	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 26/01/2026</p> <p>(71) GUSTAVO ARAÚJO PRADO (BR/MG)</p> <p>Número de Protocolo '870260006996' em 26/01/2026 01:29 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001766-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 26/01/2026</p> <p>(71) CLAUDINEY DA SILVA (BR/ES) ; JOSENALDO SARMENTO DA SILVA (BR/ES)</p> <p>Número de Protocolo '870260007020' em 26/01/2026 09:19 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001767-1	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 26/01/2026</p> <p>(71) BRUNO ALEX DA COSTA FERREIRA (BR/MG) ; IGOR LUCAS GARRIDO ALVES (BR/MG)</p> <p>Número de Protocolo '870260007038' em 26/01/2026 09:58 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001768-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 26/01/2026</p> <p>(71) CHIPUS MICROELETRÔNICA S.A. (BR/SC)</p> <p>Número de Protocolo '870260007040' em 26/01/2026 09:59 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001770-1	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 26/01/2026</p> <p>(71) FABRI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP) ; VALCIR FABRIS (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260007046' em 26/01/2026 10:07 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001773-6	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 26/01/2026</p> <p>(71) FABRI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP) ; VALCIR FABRIS (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260007052' em 26/01/2026 10:21 (WB)</p>
(21) BR 10 2026 001790-6	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 26/01/2026</p>

	(71) AG3 DESENVOLVIMENTO INDUSTRIAL LTDA (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE) Número de Protocolo '870260007117' em 26/01/2026 12:05 (WB)
(21) BR 10 2026 001791-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) GABRIELE RODRIGUES CZOCHRA (BR/SP) Número de Protocolo '870260007135' em 26/01/2026 12:28 (WB)
(21) BR 10 2026 001797-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Número de Protocolo '870260007166' em 26/01/2026 13:35 (WB)
(21) BR 10 2026 001799-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) OXITENO S.A. INDÚSTRIA E COMÉRCIO (BR/SP) Número de Protocolo '870260007180' em 26/01/2026 13:56 (WB)
(21) BR 10 2026 001801-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) AUMOVIO GERMANY GMBH (DE) Número de Protocolo '870260007185' em 26/01/2026 14:02 (WB)
(21) BR 10 2026 001805-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) Número de Protocolo '870260007191' em 26/01/2026 14:06 (WB)
(21) BR 10 2026 001811-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) HYDRIL USA DISTRIBUTION LLC (US) Número de Protocolo '870260007206' em 26/01/2026 14:18 (WB)
(21) BR 10 2026 001814-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026

	(71) ASSESSA INDÚSTRIA, COMÉRCIO E EXPORTAÇÃO LTDA. (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO ? UFRJ (BR/RJ) Número de Protocolo '870260007212' em 26/01/2026 14:24 (WB)
(21) BR 10 2026 001826-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) COONAGRO COOPERATIVA NACIONAL AGROINDUSTRIAL (BR/PR) Número de Protocolo '870260007269' em 26/01/2026 15:07 (WB)
(21) BR 10 2026 001856-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) ALVARO DA SILVA LIMA FILHO (BR/SP) ; GASNOW INTELIGENCIA DIGITAL LTDA - ME (BR/SP) Número de Protocolo '870260007369' em 26/01/2026 16:41 (WB)
(21) BR 10 2026 001859-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) PAULO CÉSAR RIBEIRO LIMA (BR/DF) Número de Protocolo '870260007385' em 26/01/2026 17:00 (WB)
(21) BR 10 2026 001862-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Número de Protocolo '870260007402' em 26/01/2026 17:12 (WB)
(21) BR 10 2026 001873-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) SHANGHAI QULUYING OUTDOOR PRODUCTS CO., LTD (CN) Número de Protocolo '870260007451' em 26/01/2026 18:00 (WB)
(21) BR 10 2026 001881-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 26/01/2026 (71) JULIO CESAR DE OLIVEIRA (BR/SP) Número de Protocolo '870260007488' em 26/01/2026 19:50 (WB)
(21) BR 10 2026 001883-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	<p>(22) 26/01/2026</p> <p>(71) LUIZ ALBERTO SAAD (BR/SC)</p> <p>Número de Protocolo '870260007493' em 26/01/2026 21:29 (WB)</p>
(21) BR 12 2025 029320-2 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 18/09/2020</p> <p>(62) BR 11 2022 005093-3 18/09/2020</p> <p>(71) AXON ENTERPRISE, INC. (US)</p> <p>Número de Protocolo '870250120960' em 29/12/2025 17:30 (WB)</p>
(21) BR 12 2025 029339-3 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 18/09/2020</p> <p>(62) BR 11 2022 005093-3 18/09/2020</p> <p>(71) AXON ENTERPRISE, INC. (US)</p> <p>Número de Protocolo '870250121009' em 29/12/2025 18:17 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 001355-5 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 02/06/2020</p> <p>(62) BR 10 2020 011087-0 02/06/2020</p> <p>(71) IBRAFLEX INDUSTRIAL LTDA (BR/SC)</p> <p>Número de Protocolo '870260005460' em 20/01/2026 18:01 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 001420-9 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 25/09/2019</p> <p>(62) BR 11 2021 005638-6 25/09/2019</p> <p>(71) LUBRIZOL ADVANCED MATERIALS, INC. (US)</p> <p>Número de Protocolo '870260005726' em 21/01/2026 14:58 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 001557-4 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 10/05/2024</p> <p>(62) BR 10 2024 009345-3 10/05/2024</p> <p>(71) KLABIN S.A. (BR/SP) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)</p> <p>Número de Protocolo '870260006258' em 22/01/2026 16:26 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 001637-6 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 10/06/2021</p>

	<p>(62) BR 11 2022 025235-8 10/06/2021</p> <p>(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)</p> <p>Número de Protocolo '870260006569' em 23/01/2026 12:50 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 001656-2 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 10/06/2021</p> <p>(62) BR 11 2022 025235-8 10/06/2021</p> <p>(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)</p> <p>Número de Protocolo '870260006631' em 23/01/2026 14:32 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 001660-0 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 10/06/2021</p> <p>(62) BR 11 2022 025235-8 10/06/2021</p> <p>(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)</p> <p>Número de Protocolo '870260006654' em 23/01/2026 15:01 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 001664-3 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 10/06/2021</p> <p>(62) BR 11 2022 025235-8 10/06/2021</p> <p>(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)</p> <p>Número de Protocolo '870260006679' em 23/01/2026 15:21 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 001670-8 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 10/06/2021</p> <p>(62) BR 11 2022 025235-8 10/06/2021</p> <p>(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)</p> <p>Número de Protocolo '870260006707' em 23/01/2026 15:49 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 001676-7 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 10/06/2021</p> <p>(62) BR 11 2022 025235-8 10/06/2021</p> <p>(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)</p> <p>Número de Protocolo '870260006730' em 23/01/2026 16:13 (WB)</p>
(21) BR 12 2026 001685-6 A2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 10/06/2021</p> <p>(62) BR 11 2022 025235-8 10/06/2021</p>

	(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE) Número de Protocolo '870260006766' em 23/01/2026 16:40 (WB)
(21) BR 12 2026 001691-0 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/06/2021 (62) BR 11 2022 025235-8 10/06/2021 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE) Número de Protocolo '870260006784' em 23/01/2026 16:56 (WB)
(21) BR 12 2026 001698-8 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 10/06/2021 (62) BR 11 2022 025235-8 10/06/2021 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE) Número de Protocolo '870260006814' em 23/01/2026 17:18 (WB)
(21) BR 12 2026 001723-2 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 02/05/2019 (62) BR 11 2020 022154-6 02/05/2019 (71) GEISSLER COMPANIES, LLC (US) Número de Protocolo '870260006864' em 23/01/2026 18:36 (WB)
(21) BR 12 2026 001753-4 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 17/09/2021 (62) BR 11 2023 005073-1 17/09/2021 (71) INSTITUTE FOR BASIC SCIENCE (KR) Número de Protocolo '870260006965' em 25/01/2026 17:01 (WB)
(21) BR 12 2026 001808-5 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 24/01/2023 (62) BR 11 2024 015047-0 24/01/2023 (71) CALLIDITAS THERAPEUTICS AB (SE) Número de Protocolo '870260007203' em 26/01/2026 14:15 (WB)
(21) BR 12 2026 001818-2 A2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 04/12/2019 (62) BR 11 2021 010565-4 04/12/2019 (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

Número de Protocolo '870260007225' em 26/01/2026 14:35 (WB)

(21) BR 12 2026 001844-1 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 05/03/2019
(62) BR 11 2020 018196-0 05/03/2019
(71) THE UNIVERSITY OF CHICAGO (US)
Número de Protocolo '870260007336' em 26/01/2026 16:10 (WB)

(21) BR 12 2026 001861-1 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 09/10/2020
(62) BR 11 2022 006749-6 09/10/2020
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
Número de Protocolo '870260007399' em 26/01/2026 17:11 (WB)

(21) BR 12 2026 001867-0 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 08/07/2018
(62) BR 11 2020 000320-4 08/07/2018
(71) HERA HEALTH SOLUTIONS, INC. (US)
Número de Protocolo '870260007415' em 26/01/2026 17:31 (WB)

(21) BR 12 2026 001871-9 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 28/08/2020
(62) BR 11 2022 009999-1 28/08/2020
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
Número de Protocolo '870260007435' em 26/01/2026 17:46 (WB)

(21) BR 12 2026 001874-3 A2 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 09/10/2020
(62) BR 11 2022 006749-6 09/10/2020
(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
Número de Protocolo '870260007459' em 26/01/2026 18:14 (WB)

(21) BR 13 2026 001348-9 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
(22) 20/01/2026
(61) BR 10 2026 000620-3 11/01/2026
(71) DENNIS NIDECK PERROUD (BR/RJ)
Número de Protocolo '870260005435' em 20/01/2026 16:52 (WB)

(21) BR 13 2026 001351-9	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(61) BR 10 2019 015550-7 29/07/2019</p> <p>(71) JOSE ADSON MARQUES 06364797814 (BR/PR)</p> <p>Número de Protocolo '870260005447' em 20/01/2026 17:37 (WB)</p>
(21) BR 13 2026 001597-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 23/01/2026</p> <p>(61) BR 10 2026 001133-9 16/01/2026</p> <p>(71) JOSE ANTONIO CORREA TREVISAN (BR/GO)</p> <p>Número de Protocolo '870260006417' em 23/01/2026 04:40 (WB)</p>
(21) BR 13 2026 001757-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 25/01/2026</p> <p>(61) BR 10 2026 000640-8 12/01/2026</p> <p>(71) DENNIS NIDECK PERROUD (BR/RJ)</p> <p>Número de Protocolo '870260006989' em 25/01/2026 22:18 (WB)</p>
(21) BR 13 2026 001759-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 25/01/2026</p> <p>(61) BR 10 2026 000640-8 12/01/2026</p> <p>(71) DENNIS NIDECK PERROUD (BR/RJ)</p> <p>Número de Protocolo '870260006991' em 25/01/2026 22:40 (WB)</p>
(21) BR 13 2026 001764-6	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 26/01/2026</p> <p>(61) BR 10 2024 016365-6 09/08/2024</p> <p>(71) JOSÉ MARCOS BIZI (BR/ES)</p> <p>Número de Protocolo '870260007009' em 26/01/2026 08:46 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001314-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 19/01/2026</p> <p>(71) AGROINOV INCORPORACAO DE IMOVEIS LTDA (BR/PR)</p> <p>Número de Protocolo '870260005303' em 19/01/2026 22:37 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001317-5	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado</p>

	<p>de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) JHONATHAN CHRISTOPHER DE OLIVEIRA LIMA (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260005307' em 20/01/2026 01:15 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001323-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) WANG YUNG HO (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260005321' em 20/01/2026 09:48 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001324-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) BRUNA DA SILVA TETÉO (BR/RJ) ; GEV COMERCIO, SERVICOS, DISTRIBUICAO, MANUTENCAO E LOCACAO DE MATERIAL HOSPITALAR LTDA (BR/RJ)</p> <p>Número de Protocolo '870260005328' em 20/01/2026 10:03 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001332-9	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) MARIA JÚLIA LANDRE GOMES (BR/SP) ; LUIZA ALTAMIRANO (BR/SP) ; CAMILA GIROTTO (BR/PR) ; MARCOS ANTONIO GIROTTO (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260005370' em 20/01/2026 12:18 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001360-4	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) GABRIEL BRAVO ANTONIO SILVA (BR/RJ)</p> <p>Número de Protocolo '870260005479' em 20/01/2026 20:06 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001364-7	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 20/01/2026</p> <p>(71) DRONLOG (BR/MG) ; WILHIAN VASCONCELOS LIMA (BR/MG)</p> <p>Número de Protocolo '870260005490' em 20/01/2026 22:46 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001367-1	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 21/01/2026</p> <p>(71) ISAIAS DA SILVA BRAZ (BR/ES)</p> <p>Número de Protocolo '870260005495' em 21/01/2026 02:37 (WB)</p>

(21) BR 20 2026 001368-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) ELISANDRA DELA BENETA KNIHS (BR/SC) Número de Protocolo '870260005509' em 21/01/2026 09:09 (WB)
(21) BR 20 2026 001369-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) ANDERSON Ceschini de Oliveira (BR/RJ) Número de Protocolo '870260005518' em 21/01/2026 09:39 (WB)
(21) BR 20 2026 001375-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) GREEN DISTRIBUIDORA DE ERVAS LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260005563' em 21/01/2026 10:44 (WB)
(21) BR 20 2026 001385-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) OMEGA MAQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870260005587' em 21/01/2026 11:20 (WB)
(21) BR 20 2026 001387-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) ARTIGOS RELIGIOSOS DIVINA TERNURA LTDA (BR/PR) Número de Protocolo '870260005593' em 21/01/2026 11:22 (WB)
(21) BR 20 2026 001390-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) JOSÉ MATEUS DE OLIVEIRA JUNIOR (BR/MG) Número de Protocolo '870260005597' em 21/01/2026 11:29 (WB)
(21) BR 20 2026 001404-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) EDSON PINTO DOS REIS (BR/MG) Número de Protocolo '870260005664' em 21/01/2026 13:21 (WB)

(21) BR 20 2026 001405-8	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) JOSE EMANUEL BERRETTA DE ANDRADE (BR/SC) Número de Protocolo '870260005665' em 21/01/2026 13:21 (WB)
(21) BR 20 2026 001410-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) GABRIEL AKIO SHIMODA (BR/SP) ; TALITA YOKO SHIMODA (BR/SP) Número de Protocolo '870260005689' em 21/01/2026 14:01 (WB)
(21) BR 20 2026 001416-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) JOÃO CARLOS BALDAN (BR/SP) Número de Protocolo '870260005717' em 21/01/2026 14:50 (WB)
(21) BR 20 2026 001423-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) MAURÍCIO CARLOS SAMMARTINO (BR/SP) Número de Protocolo '870260005746' em 21/01/2026 15:21 (WB)
(21) BR 20 2026 001433-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) ESTALO AGÊNCIA PROMOCIONAL LTDA - ME (BR/BA) Número de Protocolo '870260005771' em 21/01/2026 15:43 (WB)
(21) BR 20 2026 001440-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) AVA INDUSTRIA DE TANQUES INOX (BR/RS) Número de Protocolo '870260005789' em 21/01/2026 16:10 (WB)
(21) BR 20 2026 001451-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 21/01/2026 (71) ILUMI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. (BR/SP) Número de Protocolo '870260005816' em 21/01/2026 16:39 (WB)
(21) BR 20 2026 001464-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado

	<p>de adição</p> <p>(22) 21/01/2026</p> <p>(71) CIKALA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260005880' em 21/01/2026 18:08 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001467-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 21/01/2026</p> <p>(71) GRÉGORI JOSÉ NICULITCHEFF (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260005886' em 21/01/2026 18:17 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001474-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) SAMUEL MAIA (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260005918' em 22/01/2026 01:37 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001475-9	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) MÚSICA E ARTE CASAMENTOS (BR/MG) ; LUCIANO BITTENCOURT DE ABREU (BR/MG)</p> <p>Número de Protocolo '870260005921' em 22/01/2026 07:54 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001487-2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) WAGNER APARECIDO VECHIATO ME (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260005976' em 22/01/2026 10:32 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001497-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) DAVANTTI IMPLEMENTOS LTDA (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260006009' em 22/01/2026 11:26 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001500-3	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 22/01/2026</p> <p>(71) SORAIA STRAVATI DA SILVA (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260006021' em 22/01/2026 11:38 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001506-2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado</p>

	de adição (22) 22/01/2026 (71) ECOSAUNA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/MG) Número de Protocolo '870260006048' em 22/01/2026 12:16 (WB)
(21) BR 20 2026 001526-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) ALEXANDRE RODRIGUES PALUDO (BR/SC) Número de Protocolo '870260006135' em 22/01/2026 14:34 (WB)
(21) BR 20 2026 001536-4	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) GABRIELLA CHAGAS OLIVEIRA (BR/MG) Número de Protocolo '870260006174' em 22/01/2026 15:17 (WB)
(21) BR 20 2026 001546-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) NELY CRISTINA BRAIDOTTI (BR/SP) Número de Protocolo '870260006227' em 22/01/2026 16:02 (WB)
(21) BR 20 2026 001571-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) BRUNO CALDARA (BR/ES) ; BRUNO FIGUEIRA RAMOS (BR/ES) Número de Protocolo '870260006307' em 22/01/2026 17:10 (WB)
(21) BR 20 2026 001580-1	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) WILLIAN WALLACE RANGEL PONTES (BR/SP) Número de Protocolo '870260006348' em 22/01/2026 18:11 (WB)
(21) BR 20 2026 001589-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) LAURIANO TEBAR JUNIOR (BR/SP) Número de Protocolo '870260006390' em 22/01/2026 20:27 (WB)
(21) BR 20 2026 001590-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição

	(22) 22/01/2026 (71) MARCOS DE ALMEIDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260006401' em 22/01/2026 21:16 (WB)
(21) BR 20 2026 001592-5	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) PLAY21 SERVICOS E PARTICIPACOES LTDA (BR/SP) Número de Protocolo '870260006407' em 22/01/2026 22:20 (WB)
(21) BR 20 2026 001593-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 22/01/2026 (71) EULLER RICARDO TRINDADE AMORAS (BR/SP) Número de Protocolo '870260006409' em 22/01/2026 22:25 (WB)
(21) BR 20 2026 001609-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) MARLO VINICIOS DUARTE LEMOS (BR/SC) Número de Protocolo '870260006488' em 23/01/2026 10:51 (WB)
(21) BR 20 2026 001612-3	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) QUELI FERNANDES DE SOUZA (BR/RJ) Número de Protocolo '870260006494' em 23/01/2026 10:56 (WB)
(21) BR 20 2026 001614-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) TRANSFORMADORES MINUZZI LTDA - EPP (BR/SP) Número de Protocolo '870260006496' em 23/01/2026 10:59 (WB)
(21) BR 20 2026 001621-2	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) ANDRE FERREIRA JANUSZ (BR/SP) Número de Protocolo '870260006516' em 23/01/2026 11:22 (WB)
(21) BR 20 2026 001622-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026

	(71) ELEANDRO NEVES MARTINS (BR/SP) Número de Protocolo '870260006519' em 23/01/2026 11:27 (WB)
(21) BR 20 2026 001659-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) PAULO ANDERSON CANTANHEDE DE MORAES (BR/SP) Número de Protocolo '870260006649' em 23/01/2026 14:56 (WB)
(21) BR 20 2026 001668-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) COP AGROTECNOLOGIA (BR/RS) Número de Protocolo '870260006701' em 23/01/2026 15:44 (WB)
(21) BR 20 2026 001669-7	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) FERNANDA TEIXEIRA DA SILVA (BR/GO) Número de Protocolo '870260006706' em 23/01/2026 15:47 (WB)
(21) BR 20 2026 001693-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) MATHEUS DE AROS RIBEIRO (BR/SP) Número de Protocolo '870260006806' em 23/01/2026 17:15 (WB)
(21) BR 20 2026 001714-6	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) INEX MOTORS LTDA (BR/SC) Número de Protocolo '870260006842' em 23/01/2026 18:04 (WB)
(21) BR 20 2026 001726-0	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 23/01/2026 (71) LAURIANO TEBAR JUNIOR (BR/SP) Número de Protocolo '870260006869' em 23/01/2026 18:42 (WB)
(21) BR 20 2026 001752-9	Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição (22) 25/01/2026 (71) AARON CLAUDIO MARTINS (BR/SC)

Número de Protocolo '870260006962' em 25/01/2026 15:22 (WB)	
(21) BR 20 2026 001754-5	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 25/01/2026</p> <p>(71) FELIPE RESENDE BARRETO (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260006971' em 25/01/2026 19:27 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001758-8	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 25/01/2026</p> <p>(71) JOSEPH ERIK RIBEIRO (BR/SP)</p> <p>Número de Protocolo '870260006990' em 25/01/2026 22:33 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001765-0	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 26/01/2026</p> <p>(71) VERONICA DOMINGOS DE CARVALHO (BR/RJ)</p> <p>Número de Protocolo '870260007011' em 26/01/2026 08:55 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001793-6	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 26/01/2026</p> <p>(71) MARIANA CEREZA DA SILVEIRA (BR/MG) ; CAROLINA BABY (BR/MG)</p> <p>Número de Protocolo '870260007140' em 26/01/2026 12:36 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001809-6	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 26/01/2026</p> <p>(71) CAROLINA BABY MOVEIS INFANTIS IND. E COM. LTDA (BR/MG)</p> <p>Número de Protocolo '870260007204' em 26/01/2026 14:15 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001827-4	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 26/01/2026</p> <p>(71) GABRIEL DE BARROS ARRUDA (BR/RJ)</p> <p>Número de Protocolo '870260007272' em 26/01/2026 15:08 (WB)</p>
(21) BR 20 2026 001831-2	<p>Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição</p> <p>(22) 26/01/2026</p> <p>(71) ANU JOHANNA VIRTANEN (FI)</p> <p>Número de Protocolo '870260007284' em 26/01/2026 15:15 (WB)</p>

(21) BR 20 2026 001837-1 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 26/01/2026
 (71) CAPRILE COMERCIO DE MOCHILAS E UTILIDADES LTDA (BR/PR)
 Número de Protocolo '870260007315' em 26/01/2026 15:42 (WB)

(21) BR 20 2026 001880-0 Código 2.10 - Notificação de recebimento do pedido de patente ou certificado de adição
 (22) 26/01/2026
 (71) S.O.N.N. SAVE OUR NATURE NOW (BR/ES)
 Número de Protocolo '870260007486' em 26/01/2026 19:43 (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 contados 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 014815-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 19/07/2024

(51) C25B 1/55 (2021.01), C25B 1/04 (2021.01), C25B 11/02 (2021.01), C25B 9/50 (2021.01), C25B 11/052 (2021.01)

(52) C25B 1/55, C25B 1/04, C25B 11/02, C25B 9/50, C25B 11/052

(54) DISPOSITIVO FOTOELETROQUÍMICO PARA PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO E FOTOELETROLISADOR MODULAR COMPREENDENDO MÚLTIPLOS DISPOSITIVOS

(71) CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS (BR/SP)

(72) FLAVIO LEANDRO DE SOUZA; GABRIEL HENRIQUE DE MORAIS; INGRID GUADALUPE RODRIGUEZ GUTIERREZ

(21) BR 10 2024 014817-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 19/07/2024

(51) B24D 15/00 (2006.01), B24D 15/02 (2006.01), B24B 19/00 (2006.01)

(52) B24D 15/00, B24D 15/02, B24B 19/00

(54) LIXADOR MAGNÉTICO COM PROTEÇÃO MECÂNICA E TÉRMICA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS

	(71) POLICÁPSULA ENGENHARIA E MANUTENÇÃO LTDA (BR/MG) (72) ANDERSON ISMAIR OLIVEIRA SANTOS
(21) BR 10 2024 014819-3 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 19/07/2024 (51) H04B 17/391 (2015.01), H04W 16/18 (2009.01), H04B 17/318 (2015.01) (52) H04B 17/3913, H04W 16/18, H04B 17/318 (54) APARATO E METODOLOGIA PARA PREDIÇÃO, PLANEJAMENTO E MONITORAMENTO DE COBERTURA DE REDES SEM FIO BASEADO EM REDES NEURAIS LSTM (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ (BR/CE) (72) REGIS CRISTIANO PINHEIRO MARQUES; CLAUSON SALES DO NASCIMENTO RIOS; SARAH SALES MENEZES ARAGÃO
(21) BR 10 2024 014824-0 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 19/07/2024 (51) B01D 19/02 (2006.01), B03D 1/14 (2006.01) (52) B01D 19/02, B03D 1/14 (54) DISPOSITIVO RETENTOR DE ESPUMA PARA ESPESSADOR (71) VALE S.A. (BR/RJ) (72) MATEUS MORENO FALCÃO; ALISSON SANTOS ZACARIAS
(21) BR 10 2024 014825-8 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 19/07/2024 (51) C30B 7/04 (2006.01), C01D 5/00 (2006.01) (52) C30B 7/04, H01L 21/02, C01D 5/00 (54) SEMICONDUTOR DE BANDA LARGA A BASE DE (NH ₄) ₂ FE _{0,5} NI _{0,5} (SO ₄) ₂ (H ₂ O) ₆ (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) (72) JOÃO GOMES DE OLIVEIRA NETO; FRANCISCO NATHANAEL BATISTA DOMINGO; MARCOS AURÉLIO RODRIGUES SOUSA JÚNIOR; JACIVAN VIANA MARQUES; ADENILSON OLIVEIRA DOS SANTOS
(21) BR 10 2024 014835-5 A2	Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado (22) 19/07/2024 (51) A45C 13/10 (2006.01), A45C 11/00 (2006.01), H04M 1/04 (2006.01), H04B 1/3888 (2015.01), H04B 1/3877 (2015.01) (52) A45C 13/10, A45C 2011/002, H04M 1/04, H04B 1/3888, H04B 1/3877

	<p>(54) DISPOSITIVO PARA TRANSFORMAR A CAPA DE CELULAR EM SUPORTE</p> <p>(71) HUGO JULIO KOPELOWICZ (BR/RJ)</p> <p>(72) HUGO JULIO KOPELOWICZ</p>
(21) BR 10 2024 014848-7 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 19/07/2024</p> <p>(51) A61K 36/889 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01), A61P 33/02 (2006.01), A61P 33/10 (2006.01)</p> <p>(52) A61K 36/889, A61P 31/04, A61P 33/02, A61P 33/10</p> <p>(54) APLICAÇÃO ANTIBACTERIANA, ANTI-SCHISTOSOMA E ANTI-LEISHMANIA DE EXTRATOS ACETÔNICO E ACETATO DE ETILA DE MONTRICHARDIA LINIFERA</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO (BR/MA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAIBA - UFDPA (BR/PI)</p> <p>(72) CLEIANE DIAS LIMA; DALLYLA SOUZA DE ANDRADE; GLEIDIANY DA COSTA MOREIRA; ÂNGELO AFONSO FERREIRA SOUSA; RAIZA RAIANNE LUZ RODRIGUES; KLINGER ANTÔNIO DA FRANCA RODRIGUES; CLÁUDIA QUINTINO DA ROCHA; ALYNE RODRIGUES DE ARAÚJO; ANTONIA DE SOUSA LEAL; JEFFERSON ALMEIDA ROCHA</p>
(21) BR 10 2024 014851-7 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 19/07/2024</p> <p>(51) C02F 11/12 (2019.01), B01D 12/00 (2006.01), B01D 29/085 (2006.01), B01D 24/12 (2006.01), B01D 29/70 (2006.01), C22B 1/00 (2006.01)</p> <p>(52) C02F 11/12, B01D 12/00, B01D 29/085, B01D 24/12, B01D 29/70, C22B 1/00, C02F 2301/063</p> <p>(54) SISTEMA E MÉTODO PARA ENSAIO DE FILTRAGEM</p> <p>(71) VALE S.A. (BR/RJ)</p> <p>(72) ANDERSON DE ARAÚJO SOARES; RODRIGO FINA FERREIRA; GILMARA MENDONCA LOPES; MARCO ANTONIO CALDEIRA BRANT BARONE; DENISSON DANILO SALGADO MARQUES; VINICIUS CARNEIRO RODRIGUES</p>
(21) BR 10 2024 014881-9 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 19/07/2024</p> <p>(51) B65G 15/30 (2006.01)</p> <p>(52) B65G 15/30</p> <p>(54) SUPORTE AJUSTÁVEL PARA MANUSEIO DE TAMBORES DOS TRANSPORTADORES DE CORREIA</p> <p>(71) HELIO SOUTO DA FONSECA (BR/MG)</p>

(72) HELIO SOUTO DA FONSECA

(21) BR 10 2024 014893-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 19/07/2024

(51) C12N 15/75 (2006.01), C07K 14/46 (2006.01)

(52) C12N 15/75, C07K 14/461, C12N 2330/50

(54) DNA SINTÉTICO RECOMBINANTE PARA EXPRESSÃO DE IGF1A EM
ESPÉCIES PROBIÓTICAS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS (BR/RS) ; UNIVERSIDADE
FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS)

(72) VINICIUS FARIAS CAMPOS; JADE RIET GRAMINHO; BRUNA FÉLIX DA
SILVA NORNBERG; JOÃO COSTA FILHO; LUIS FERNANDO FERNANDES
MARINS

(21) BR 10 2024 014897-5 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 19/07/2024

(51) C08K 5/19 (2006.01), C08K 5/09 (2006.01), C08L 3/02 (2006.01), A23B
7/16 (2006.01)

(52) C08K 5/19, C08K 5/09, C08L 3/02, A23B 7/16

(54) SOLVENTES EUTÉTICOS PROFUNDOS NATURAIS COMO AGENTES
PLASTIFICANTES DE RECOBRIMENTOS BIODEGRADÁVEIS A BASE DE
AMIDO DE MANDIOCA PARA APLICAÇÃO NA CONSERVAÇÃO
PÓS-COLHEITA DE FRUTAS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)

(72) ALEX SANDRO BEZERRA DE SOUSA; SILVANDA DE MELO SILVA;
RENATO PEREIRA LIMA; MARIANY CRUZ ALVES DA SILVA; DAYSE DAS
NEVES MOREIRA; MARIA MANUELA ESTEVEZ PINTADO; RICARDO DE
SOUSA NASCIMENTO; EDILEIDE NATÁLIA DA SILVA RODRIGUES;
EDUARDO FELIPE DA SILVA SANTOS; ANTÔNIO FERNANDO DA SILVA

(21) BR 10 2024 014910-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 19/07/2024

(51) B01D 53/04 (2006.01), B01D 53/14 (2006.01), B01J 20/24 (2006.01)

(52) B01D 53/0407, B01D 53/0446, B01D 53/1418, B01J 20/24, B01D
2257/504, B01D 2253/202

(54) DISPOSITIVO COMPOSTO POR MÓDULOS E PROCESSO INTEGRADO
DE CAPTURA DE DIÓXIDO DE CARBONO DO AR ATMOSFÉRICO OU
MISTURA DE GASES, COM O USO DE ADSORVENTES ALTERNATIVOS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) ; CARBONAIR
ENERGY LTDA (BR/RJ)

(72) BIANCA PERES PINTO; CLAUDIO JOSÉ DE ARAUJO MOTA; JOSÉ

ADOLFO OLIVEIRA DAS CHAGAS; GLEICIELLE TOZZI WURZLER;
GUSTAVO DE OLIVEIRA CRISPIM; LUCAS LIMA FERNANDES; MARIANA
CAMACHO LIMA; PEDRO HENRIQUE PEREIRA BALBINO

(21) BR 10 2024 014916-5 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 19/07/2024
(51) A23L 2/02 (2006.01), A23L 2/52 (2006.01), A23L 33/135 (2016.01)
(52) A23L 2/02, A23L 2/52, A23L 33/135
(54) BEBIDA FERMENTADA PROBIÓTICA DE ALBÚMEN SÓLIDO DE COCO
VERDE (Cocos nucífera L.) E MANGA (Mangifera indica L.) E PROCESSO DE
OBTENÇÃO
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)
(72) INGRID CONCEIÇÃO DANTAS GONÇALVES; TATIANA ZANELLA
RODRIGUES; FÁBIO HIRANOYAMA MAIA; ESTEFÂNIA FERNANDES
GARCIA

(21) BR 10 2024 014948-3 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 21/07/2024
(51) H10D 86/40 (2025.01), G02F 1/00 (2006.01), G06F 3/044 (2006.01)
(52) H10D 86/411, G02F 1/0081, G06F 3/0441
(54) FILME LAMINADO E ACESSÓRIO DE ESCRITA MANUAL PARA
CONTROLE DE APARELHO DE TELA SENSÍVEL AO TOQUE
(71) GILBERTO FERRATTO BEZERRA (BR/MG)
(72) GILBERTO FERRATTO BEZERRA

(21) BR 10 2024 014954-8 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado
(22) 22/07/2024
(51) G01R 31/36 (2020.01), H02J 7/00 (2026.01), H01M 10/48 (2006.01), G01N
27/416 (2006.01)
(52) G01R 31/36, H02J 7/00, H01M 10/48, G01N 27/416
(54) APARATO DE TESTE DE DEGRADAÇÃO DE ELEMENTO
ARMAZENADOR E PROCESSO
(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) ; CEFET-MG (BR/MG) ;
UFMG (BR/MG) ; INSTITUTO FEDERAL MINAS GERAIS - IFMG (BR/MG)
(72) HEVERTON AUGUSTO PEREIRA; ALLAN FAGNER CUPERTINO;
WILLIAM CAIRES SILVA AMORIM; JOÃO VICTOR GUIMARÃES FRANÇA;
VICTOR FLORES MENDES

(21) BR 10 2024 014965-3 A2 Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

	<p>(22) 22/07/2024</p> <p>(51) B65D 33/25 (2006.01)</p> <p>(52) B65D 33/2508</p> <p>(54) EMBALAGEM</p> <p>(71) MAURICIO CORTEZ PARDO (BR/SP)</p> <p>(72) MAURICIO CORTEZ PARDO</p>
(21) BR 10 2024 015006-6 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 22/07/2024</p> <p>(51) C12G 3/026 (2019.01), A23C 21/08 (2025.01)</p> <p>(52) C12G 3/026, A23C 21/08</p> <p>(54) BEBIDA ALCOÓLICA MISTA À BASE DE SORO DE LEITE E POLPA DE CAJU</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA (BR/PB)</p> <p>(72) MARCELO BARBOSA MUNIZ; ANNIE EVELYN SOUTO RAPOSO; KRISTERSON REINALDO DE LUNA FREIRE; ÍCARO ALVES CAVALCANTE LEITE DE OLIVEIRA</p>
(21) BR 10 2024 015010-4 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 22/07/2024</p> <p>(51) F16B 12/14 (2006.01)</p> <p>(52) F16B 12/14</p> <p>(54) PARAFUSO FIXADOR PARA FRENTE DE GAVETAS</p> <p>(71) RUY OLIVEIRA DE SOUSA (BR/BA)</p> <p>(72) RUY OLIVEIRA DE SOUSA</p>
(21) BR 10 2024 015109-7 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 23/07/2024</p> <p>(51) A01G 27/00 (2006.01)</p> <p>(52) A01G 27/005</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE IRRIGAÇÃO COM PRESSÃO NEGATIVA PARA CULTIVO VERTICALIZADO EM SUPERFÍCIE EXTERNA DE RECIPIENTES EMPILHÁVEIS</p> <p>(71) IRRIGAYA (BR/BA)</p> <p>(72) JEAN V. DA SILVEIRA</p>
(21) BR 10 2024 015135-6 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 24/07/2024</p> <p>(51) A22C 29/02 (2006.01)</p>

	<p>(52) A22C 29/02</p> <p>(54) CORTE DE CAMARÃO TIPO ESPALMADO</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)</p> <p>(72) VALESKA CRISTINA SILVA MARINHO; STHELIO BRAGA DA FONSECA; MIRELY BENEDITO DE ARAÚJO; ALEXMILDE FERNANDES DA SILVA; NEYLTON MARINHO DA ROCHA; BRUNO RANIERE LINS DE ALBURQUERQUE MEIRELES; ASTRID LOPES FREIRE LÉO; THALISON GUSTAVO DA COSTA ANTUNES; FRANCISCLEUDO BEZERRA DA COSTA</p>
(21) BR 10 2024 015193-3 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 24/07/2024</p> <p>(51) A23F 5/02 (2006.01), A23F 5/16 (2006.01)</p> <p>(52) A23F 5/02, A23F 5/163</p> <p>(54) CAFÉS ESPECIAIS PRODUZIDOS PELA FERMENTAÇÃO SUBMERSA DE COFFEA ARABICA CEREJA DESCASCADO EMPREGANDO MICRORGANISMOS PROBIÓTICOS</p> <p>(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR)</p> <p>(72) GABRIELLA ALYNE JACOMINI; MÔNICA LADY FIORESE; KEITI LOPES MAESTRE</p>
(21) BR 10 2024 015229-8 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 25/07/2024</p> <p>(51) C12P 3/00 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01)</p> <p>(52) C12P 3/00, C12R 2001/01</p> <p>(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE BIOHIDROGÊNIO EMPREGANDO AS ROCHAS BARITA E BASALTO</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)</p> <p>(72) VICELMA LUIZ CARDOSO; FABIANA REGINA XAVIER BATISTA; ANA PAULA MÁZARO CÂNGANI; MIRIAM MARIA DE RESENDE; LARISSA DESORDI BORTOLI; AMANDA CARMELO DA ROCHA</p>
(21) BR 10 2024 015279-4 A2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 25/07/2024</p> <p>(51) G01N 33/569 (2006.01), C12Q 1/686 (2018.01), C12Q 1/6895 (2018.01)</p> <p>(52) G01N 33/569, C12Q 1/686, C12Q 1/6895, C12Q 2600/16</p> <p>(54) KIT PARA DETECÇÃO DIFERENCIAL DE ESPÉCIES CAUSADORAS DE CANDIDIASES</p> <p>(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)</p> <p>(72) ELIANDRO REIS TAVARES; LUCY MEGUMI YAMAUCHI LIONI; SUELI FUMIE YAMADA OGATTA; EMERSON JOSÉ VENÂNCIO; VIRGINIA PREZZI SANTOS; ANNA PAULA SILVA OLAK; JUSSEVANIA PEREIRA SANTOS;</p>

PAULO HENRIQUE GUILHERME BORGES; GISLAINE DA SILVA RODRIGUES; ANDRÉ LUIZ BURCI REGAZZO

(21) BR 10 2024 015311-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 25/07/2024

(51) G06V 20/69 (2022.01)

(52) G06V 20/698

(54) MÉTODO PARA IDENTIFICAÇÃO DE FLEBOTOMÍNEOS FÊMEAS DAS ESPÉCIES LUTZOMYIA CRUZI E LUTZOMYIA LONGIPALPIS

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL (BR/MS)

(72) CICERO RAFAEL CENA DA SILVA; ALINE ETELVINA CASARIL ARRUA; ALESSANDRA GUTIERREZ DE OLIVEIRA; MATHEUS EUGENIO PORTO BARBOSA; MILLER DE OLIVEIRA LACERDA; THIAGO FRANÇA DA SILVA; CAMILA DE CARVALHO CALVANI

(21) BR 10 2025 010637-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 27/05/2025

(30) 07/06/2024 US 18/736,713

(51) B61L 17/00 (2006.01), B61L 27/20 (2022.01), B61L 27/00 (2022.01), B61L 23/00 (2006.01), B61L 25/02 (2006.01)

(52) B61L 17/00, B61L 27/20, B61L 27/00, B61L 23/00, B61L 25/025

(54) MÉTODOS E SISTEMAS PARA TRIAGEM AUTOMATIZADA DE PÁTIOS

(71) PROGRESS RAIL LOCOMOTIVE INC. (US)

(72) THOMAS W. GOFORTH; KEITH WAIT

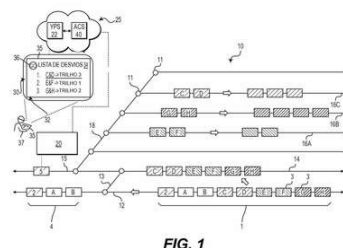


FIG. 1

(21) BR 10 2025 012544-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 18/06/2025

(30) 26/06/2024 CN 202410843593.1

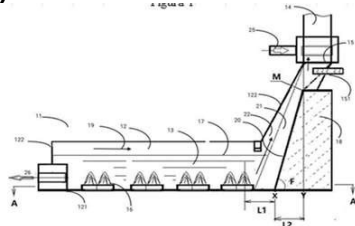
(51) F27B 3/18 (2006.01), F27B 3/26 (2006.01), C03B 5/04 (2006.01), C03B 5/235 (2006.01)

(52) F27B 3/18, F27B 3/26, C03B 5/04, C03B 5/235

(54) FORNOS PARA FUSÃO DE MATERIAIS PARTICULADOS

(71) L'AIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR L'ETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE (FR)

(72) TAO YAN; REMI TSIAVA; TING ZHANG; YUQUAN GU



(21) BR 12 2025 006169-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

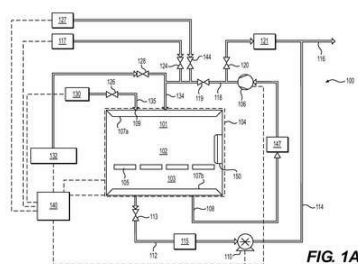


FIG. 1A

(22) 30/03/2022

(30) 08/04/2021 US 63/172,457

(51) A61L 2/20 (2026.01), A61L 2/24 (2006.01)

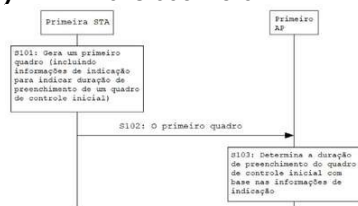
(54) MÉTODOS E SISTEMAS PARA ESTERILIZAÇÃO

(62) BR 11 2023 019930-1 30/03/2022

(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)

(72) PHILIP SHODDER; DUSTIN BLODGETT; DAKOTA BOLT

(21) BR 12 2025 006279-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 30/03/2022

(30) 07/04/2021 CN 202110375411.9; 30/04/2021 CN 202110485965.4

(51) H04L 5/00 (2006.01)

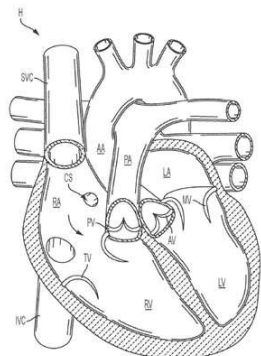
(54) MÉTODO DE INDICAÇÃO DE INFORMAÇÕES, APARELHO DE COMUNICAÇÃO, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E SISTEMA DE CHIP

(62) BR 11 2023 017862-2 30/03/2022

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

(72) YUCHEN GUO; MING GAN; YUNBO LI

(21) BR 12 2025 007411-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 19/04/2022

(30) 28/04/2021 US 63/181,120; 03/03/2022 US 63/268,845

(51) A61F 2/24 (2006.01), A61F 2/95 (2013.01)

(54) DISPOSITIVOS DE ADMINISTRAÇÃO PARA DISPOSITIVOS DE TRATAMENTO DE VÁLVULA DO CORAÇÃO

(62) BR 11 2023 022260-5 19/04/2022

(71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US)

(72) MICHAEL J. POPP; NICOLAS SCHLEIGER; KEVIN GANTZ; GEORGE LEE MATLOCK; ARIC DANIEL STONE; ERIC ROBERT DIXON; CHARLES HENRY BLOODWORTH IV; GREGORY SCOTT II TYLER; ASHER L. METCHIK; ROBERT BOWES; WAINA MICHELLE CHU; ZACHARY JAMES ZIRA; STEVEN PARK

(21) BR 12 2025 007687-2 A2

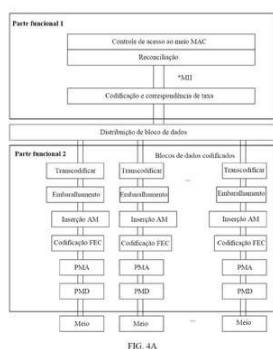
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/03/2021

(30) 29/06/2020 CN 202010605324.3; 14/01/2021 CN 202110049548.5

(51) H04L 12/02 (2006.01), H04L 1/00 (2006.01), G06F 13/42 (2006.01)

(54) INTERFACE DE TRANSMISSÃO, INTERFACE DE RECEPÇÃO,



DISPOSITIVO ELETRÔNICO, SISTEMA DE COMUNICAÇÃO, E MEIO DE
ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

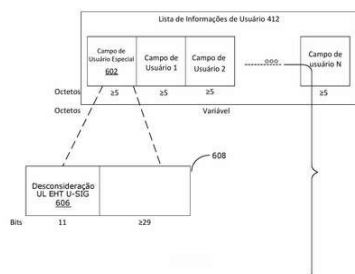
(62) BR 11 2022 026781-9 10/03/2021

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

(72) XINYUAN WANG; XIANG HE; HAO REN

(21) BR 12 2025 007775-5 A2

504



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 09/12/2021

(30) 09/12/2020 US 63/123,431; 23/11/2021 US 17/534,147

(51) H04W 72/04 (2023.01), H04L 27/26 (2006.01)

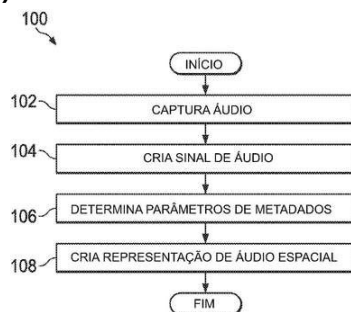
(54) MÉTODOS E APARELHO PARA DEFINIÇÃO DE FONTE DE BITS EM
QUADRO DE ACIONAMENTO PARA BITS DE DESCONSIDERAÇÃO E
LIBERAÇÃO DE BIT FORMADO POR FEIXE REDUNDANTE

(62) BR 11 2023 010702-4 09/12/2021

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

(72) JUNG HOON SUH; YAN XIN; OSAMA ABOUL-MAGD

(21) BR 12 2025 015297-8 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 12/11/2019

(30) 13/11/2018 US 62/760,262; 22/01/2019 US 62/795,248; 02/04/2019 US 62/828,038; 28/10/2019 US 62/926,719

(51) H04R 3/00 (2006.01), H04S 7/00 (2006.01)

(54) REPRESENTANDO ÁUDIO ESPACIAL POR MEIO DE UM SINAL DE ÁUDIO E DE METADADOS ASSOCIADOS

(62) BR 11 2020 018466-7 12/11/2019

(71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

(72) STEFAN BRUHN

(21) BR 12 2025 015312-5 A2

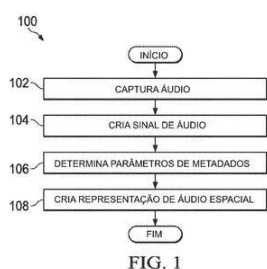
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 12/11/2019

(30) 13/11/2018 US 62/760,262; 22/01/2019 US 62/795,248; 02/04/2019 US 62/828,038; 28/10/2019 US 62/926,719

(51) H04R 3/00 (2006.01), H04S 7/00 (2006.01)

(54) REPRESENTANDO ÁUDIO ESPACIAL POR MEIO DE UM SINAL DE



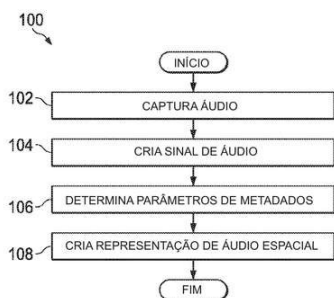
ÁUDIO E DE METADADOS ASSOCIADOS

(62) BR 11 2020 018466-7 12/11/2019

(71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

(72) STEFAN BRUHN

(21) BR 12 2025 015321-4 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 12/11/2019

(30) 13/11/2018 US 62/760,262; 22/01/2019 US 62/795,248; 02/04/2019 US 62/828,038; 28/10/2019 US 62/926,719

(51) H04R 3/00 (2006.01), H04S 7/00 (2006.01)

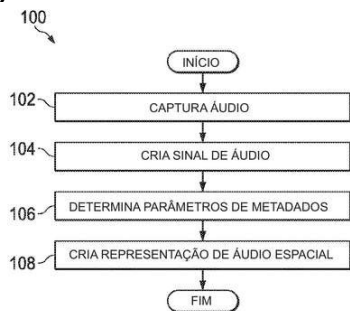
(54) REPRESENTANDO ÁUDIO ESPACIAL POR MEIO DE UM SINAL DE ÁUDIO E DE METADADOS ASSOCIADOS

(62) BR 11 2020 018466-7 12/11/2019

(71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

(72) STEFAN BRUHN

(21) BR 12 2025 015326-5 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 12/11/2019

(30) 13/11/2018 US 62/760,262; 22/01/2019 US 62/795,248; 02/04/2019 US 62/828,038; 28/10/2019 US 62/926,719

(51) H04R 3/00 (2006.01), H04S 7/00 (2006.01)

(54) REPRESENTANDO ÁUDIO ESPACIAL POR MEIO DE UM SINAL DE ÁUDIO E DE METADADOS ASSOCIADOS

(62) BR 11 2020 018466-7 12/11/2019

(71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)

(72) STEFAN BRUHN

(21) BR 12 2025 015328-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 12/11/2019

(30) 13/11/2018 US 62/760,262; 22/01/2019 US 62/795,248; 02/04/2019 US 62/828,038; 28/10/2019 US 62/926,719

(51) H04R 3/00 (2006.01), H04S 7/00 (2006.01)

(54) REPRESENTANDO ÁUDIO ESPACIAL POR MEIO DE UM SINAL DE

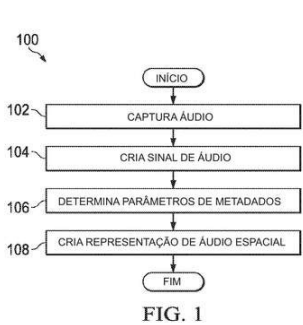


FIG. 1

ÁUDIO E DE METADADOS ASSOCIADOS

(62) BR 11 2020 018466-7 12/11/2019
(71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US) ; DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)
(72) STEFAN BRUHN

(21) BR 12 2025 021004-8 A2

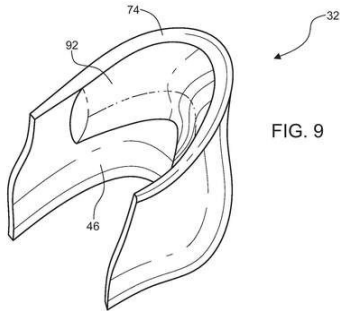


FIG. 9

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2022
(30) 15/10/2021 US US 63/256,521
(51) A43B 23/17 (2006.01), A43B 23/08 (2006.01), A43B 11/02 (2006.01), A43B 11/00 (2006.01), A43B 23/10 (2006.01), A43B 21/36 (2006.01), A43B 23/26 (2006.01), A43B 21/32 (2006.01), A43B 21/26 (2006.01)
(54) CONTRAFORTE DE CALCANHAR PARA FACILITAÇÃO DE CALÇAR E RETIRAR UM CALÇADO
(62) BR 11 2023 011704-6 14/10/2022
(71) SKECHERS U.S.A., INC. II (US)
(72) JOHN MAXWELL WEEKS; SCOTT KELLEY; FRANK F. CHUANG; PEI-CHUN LIAO; JOHNSON TJA; HUI XIE; KURT STOCKBRIDGE

(21) BR 12 2025 021006-4 A2

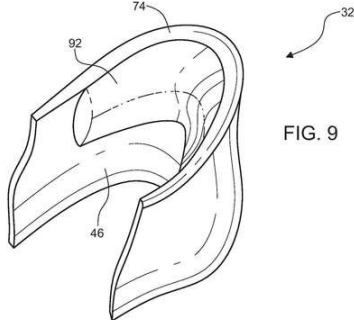


FIG. 9

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2022
(30) 15/10/2021 US US 63/256,521
(51) A43B 23/17 (2006.01), A43B 23/08 (2006.01), A43B 11/02 (2006.01), A43B 11/00 (2006.01), A43B 23/10 (2006.01), A43B 21/36 (2006.01), A43B 23/26 (2006.01), A43B 21/32 (2006.01), A43B 21/26 (2006.01)
(54) CONTRAFORTE DE CALCANHAR PARA FACILITAÇÃO DE CALÇAR E RETIRAR UM CALÇADO
(62) BR 11 2023 011704-6 14/10/2022
(71) SKECHERS U.S.A., INC. II (US)
(72) JOHN MAXWELL WEEKS; SCOTT KELLEY; FRANK F. CHUANG; PEI-CHUN LIAO; JOHNSON TJA; HUI XIE; KURT STOCKBRIDGE

(21) BR 12 2025 021007-2 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2022
(30) 15/10/2021 US US 63/256,521

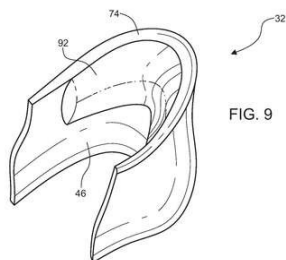


FIG. 9

(51) A43B 23/17 (2006.01), A43B 23/08 (2006.01), A43B 11/02 (2006.01), A43B 11/00 (2006.01), A43B 23/10 (2006.01), A43B 21/36 (2006.01), A43B 23/26 (2006.01), A43B 21/32 (2006.01), A43B 21/26 (2006.01)

(54) CONTRAFORTE DE CALCANHAR PARA FACILITAÇÃO DE CALÇAR E RETIRAR UM CALÇADO

(62) BR 11 2023 011704-6 14/10/2022

(71) SKECHERS U.S.A., INC. II (US)

(72) JOHN MAXWELL WEEKS; SCOTT KELLEY; FRANK F. CHUANG; PEI-CHUN LIAO; JOHNSON TJA; HUI XIE; KURT STOCKBRIDGE

(21) BR 12 2025 021010-2 A2

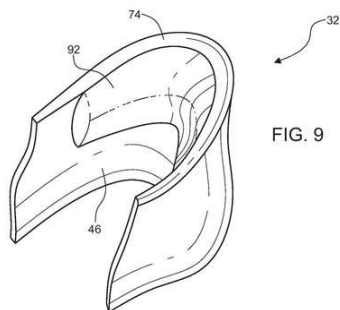


FIG. 9

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2022

(30) 15/10/2021 US US 63/256,521

(51) A43B 23/17 (2006.01), A43B 23/08 (2006.01), A43B 11/02 (2006.01), A43B 11/00 (2006.01), A43B 23/10 (2006.01), A43B 21/36 (2006.01), A43B 23/26 (2006.01), A43B 21/32 (2006.01), A43B 21/26 (2006.01)

(54) CONTRAFORTE DE CALCANHAR PARA FACILITAÇÃO DE CALÇAR E RETIRAR UM CALÇADO

(62) BR 11 2023 011704-6 14/10/2022

(71) SKECHERS U.S.A., INC. II (US)

(72) JOHN MAXWELL WEEKS; SCOTT KELLEY; FRANK F. CHUANG; PEI-CHUN LIAO; JOHNSON TJA; HUI XIE; KURT STOCKBRIDGE

(21) BR 12 2025 021012-9 A2

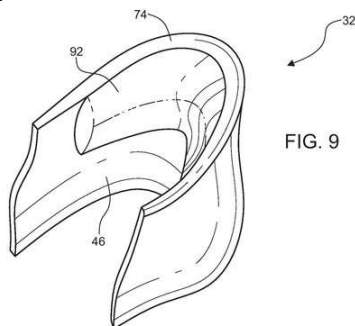


FIG. 9

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2022

(30) 15/10/2021 US US 63/256,521

(51) A43B 23/17 (2006.01), A43B 23/08 (2006.01), A43B 11/02 (2006.01), A43B 11/00 (2006.01), A43B 23/10 (2006.01), A43B 21/36 (2006.01), A43B 23/26 (2006.01), A43B 21/32 (2006.01), A43B 21/26 (2006.01)

(54) CONTRAFORTE DE CALCANHAR PARA FACILITAÇÃO DE CALÇAR E RETIRAR UM CALÇADO

(62) BR 11 2023 011704-6 14/10/2022

(71) SKECHERS U.S.A., INC. II (US)

(72) JOHN MAXWELL WEEKS; SCOTT KELLEY; FRANK F. CHUANG; PEI-CHUN LIAO; JOHNSON TJA; HUI XIE; KURT STOCKBRIDGE

(21) BR 12 2025 021013-7 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2022

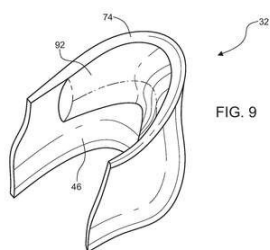


FIG. 9

(30) 15/10/2021 US US 63/256,521

(51) A43B 23/17 (2006.01), A43B 23/08 (2006.01), A43B 11/02 (2006.01), A43B 11/00 (2006.01), A43B 23/10 (2006.01), A43B 21/36 (2006.01), A43B 23/26 (2006.01), A43B 21/32 (2006.01), A43B 21/26 (2006.01)

(54) CONTRAFORTE DE CALCANHAR PARA FACILITAÇÃO DE CALÇAR E RETIRAR UM CALÇADO

(62) BR 11 2023 011704-6 14/10/2022

(71) SKECHERS U.S.A., INC. II (US)

(72) JOHN MAXWELL WEEKS; SCOTT KELLEY; FRANK F. CHUANG; PEI-CHUN LIAO; JOHNSON TJA; HUI XIE; KURT STOCKBRIDGE

(21) BR 12 2025 021015-3 A2

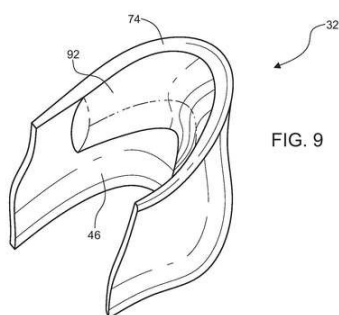


FIG. 9

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2022

(30) 15/10/2021 US US 63/256,521

(51) A43B 23/17 (2006.01), A43B 23/08 (2006.01), A43B 11/02 (2006.01), A43B 11/00 (2006.01), A43B 23/10 (2006.01), A43B 21/36 (2006.01), A43B 23/26 (2006.01), A43B 21/32 (2006.01), A43B 21/26 (2006.01)

(54) CONTRAFORTE DE CALCANHAR PARA FACILITAÇÃO DE CALÇAR E RETIRAR UM CALÇADO

(62) BR 11 2023 011704-6 14/10/2022

(71) SKECHERS U.S.A., INC. II (US)

(72) JOHN MAXWELL WEEKS; SCOTT KELLEY; FRANK F. CHUANG; PEI-CHUN LIAO; JOHNSON TJA; HUI XIE; KURT STOCKBRIDGE

(21) BR 12 2025 021016-1 A2

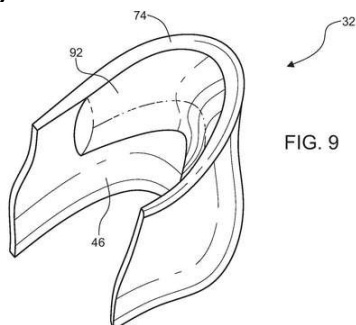


FIG. 9

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 14/10/2022

(30) 15/10/2021 US US 63/256,521

(51) A43B 23/17 (2006.01), A43B 23/08 (2006.01), A43B 11/02 (2006.01), A43B 11/00 (2006.01), A43B 23/10 (2006.01), A43B 21/36 (2006.01), A43B 23/26 (2006.01), A43B 21/32 (2006.01), A43B 21/26 (2006.01)

(54) CONTRAFORTE DE CALCANHAR PARA FACILITAÇÃO DE CALÇAR E RETIRAR UM CALÇADO

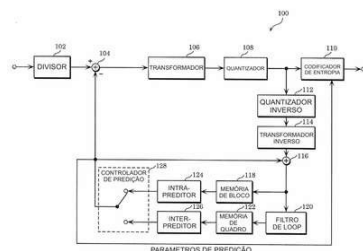
(62) BR 11 2023 011704-6 14/10/2022

(71) SKECHERS U.S.A., INC. II (US)

(72) JOHN MAXWELL WEEKS; SCOTT KELLEY; FRANK F. CHUANG; PEI-CHUN LIAO; JOHNSON TJA; HUI XIE; KURT STOCKBRIDGE

(21) BR 12 2025 022305-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado



(22) 10/08/2018

(30) 22/08/2017 US 62/548,684; 16/07/2018 US 62/698,810

(51) H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/157 (2014.01), H04N 19/80 (2014.01)

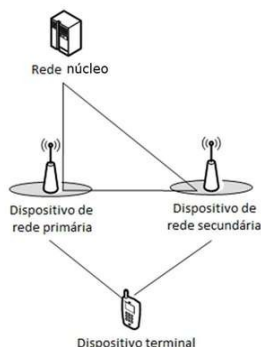
(54) CODIFICADOR DE IMAGEM

(62) BR 11 2020 002254-3 10/08/2018

(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)

(72) KIYOFUMI ABE; TAKAHIRO NISHI; TADAMASA TOMA; RYUICHI KANO; CHONG SOON LIM; RU LING LIAO; HAI WEI SUN; SUGHOSH PAVAN SHASHIDHAR; HAN BOON TEO; JING YA LI

(21) BR 12 2025 023638-1 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 04/05/2018

(30) 05/05/2017 CN 201710314196.5

(51) H04W 76/18 (2018.01)

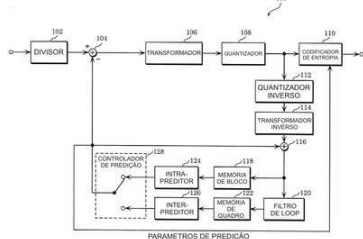
(54) MÉTODO DE HANDOVER, DISPOSITIVO DE REDE, APARELHO E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR

(62) BR 11 2019 022490-4 04/05/2018

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

(72) WENJIE PENG; YI GUO; MINGZENG DAI

(21) BR 12 2025 023730-2 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/08/2018

(30) 22/08/2017 US 62/548,631; 16/07/2018 US 62/698,785

(51) H04N 19/537 (2014.01), H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/157 (2014.01), H04N 19/96 (2014.01)

(54) CODIFICADOR E MEIO DE ARMAZENAMENTO

(62) BR 11 2020 001991-7 10/08/2018

(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)

(72) KIYOFUMI ABE; TAKAHIRO NISHI; TADAMASA TOMA; RYUICHI KANO; CHONG SOON LIM; RU LING LIAO; HAI WEI SUN; SUGHOSH PAVAN SHASHIDHAR; HAN BOON TEO; JING YA LI

(21) BR 12 2025 023941-0 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 05/10/2021

(30) 05/10/2020 US 63/087,507

(51) H01M 4/13 (2010.01), H01M 4/36 (2006.01), H01M 4/58 (2010.01), H01M

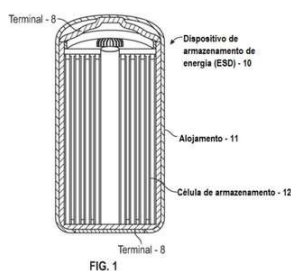


FIG. 1

4/88 (2006.01), H01M 10/058 (2010.01), H02S 40/38 (2014.01), B01F 17/00 (2006.01)

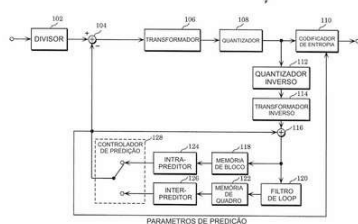
(54) MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE ELETRODOS PARA DISPOSITIVOS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA

(62) BR 11 2023 006299-3 05/10/2021

(71) NANORAMIC, INC. (US)

(72) JI CHEN; WANJUN BEN CAO; KI PARK; NICOLÒ BRAMBILLA; JIN YAN

(21) BR 12 2025 024738-3 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/08/2018

(30) 22/08/2017 US 62/548,719; 16/07/2018 US 62/698,801

(51) H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/537 (2014.01)

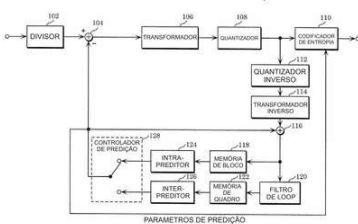
(54) CODIFICADOR DE IMAGEM E DECODIFICADOR DE IMAGEM

(62) BR 11 2020 002205-5 10/08/2018

(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)

(72) KIYOFUMI ABE; TAKAHIRO NISHI; TADAMASA TOMA; RYUICHI KANOH; CHONG SOON LIM; RU LING LIAO; HAI WEI SUN; SUGHOSH PAVAN SHASHIDHAR; HAN BOON TEO; JING YA LI

(21) BR 12 2025 024767-7 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 10/08/2018

(30) 22/08/2017 US 62/548,719; 16/07/2018 US 62/698,801

(51) H04N 19/70 (2014.01), H04N 19/537 (2014.01)

(54) CODIFICADOR DE IMAGEM

(62) BR 11 2020 002205-5 10/08/2018

(71) PANASONIC INTELLECTUAL PROPERTY CORPORATION OF AMERICA (US)

(72) KIYOFUMI ABE; TAKAHIRO NISHI; TADAMASA TOMA; RYUICHI KANOH; CHONG SOON LIM; RU LING LIAO; HAI WEI SUN; SUGHOSH PAVAN SHASHIDHAR; HAN BOON TEO; JING YA LI

(21) BR 12 2025 025362-6 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 18/11/2019

(30) 19/11/2018 US 62/769,383

(51) A61P 31/04 (2006.01), A61K 31/7048 (2006.01), C07H 17/08 (2006.01)

(54) MACROLÍDEOS COM 13 MEMBROS SUBSTITUÍDOS POR

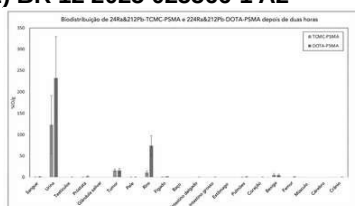
C10-ALQUILENO E USOS DOS MESMOS

(62) BR 11 2021 009624-8 18/11/2019

(71) ZIKANI THERAPEUTICS, INC. (US) ; PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)

(72) ROGER B. CLARK; RICHARD ALM; WESLEY FRANCIS AUSTIN; PHILIP HOGAN; IVAN JEWETT; SUSHMITA D. LAHIRI; JONATHAN F. LAWRENCE; XIBEN LI; SHUHAO SHI; WENYING WANG; YOSHITAKA ICHIKAWA; ANDREW G. MYERS; ZIYANG ZHANG; PETER NIELS CARLSEN; ANDRE SANCHEZ; GANAPATHY DHANDAPANI; THRIMURTULU NEETIPALLI; MD. ATAUR RAHMAN; THOMAS LEPITRE

(21) BR 12 2025 025566-1 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 13/12/2018

(30) 13/12/2017 EP 17206887.6

(51) A61K 51/04 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 103/40 (2006.01), A61K 103/00 (2006.01)

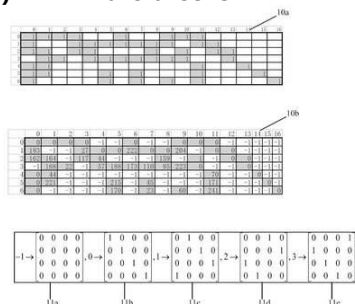
(54) COMPLEXO QUE COMPREENDE UM COMPOSTO DE ALVEJAMENTO DE PSMA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USOS DA COMPOSIÇÃO E KIT

(62) BR 11 2020 011789-7 13/12/2018

(71) SCIENCONS AS (NO)

(72) ROY HARTVIG LARSEN

(21) BR 12 2025 025848-2 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 27/06/2018

(30) 27/06/2017 CN 201710503056.2; 13/07/2017 CN 201710572364.0; 12/04/2018 CN PCT/CN2018/082851

(51) H03M 13/11 (2006.01)

(54) MÉTODO DE COMUNICAÇÃO, APARELHO DE COMUNICAÇÃO, MEIO DE ARMAZENAGEM LEGÍVEL POR COMPUTADOR, E SISTEMA DE COMUNICAÇÕES

(62) BR 11 2019 027876-1 27/06/2018

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

(72) JIE JIN; IVAN LEONIDOVICH MAZURENKO; ALEKSANDR ALEKSANDROVICH PETIUSHKO; CHAOLONG ZHANG

(21) BR 12 2025 026429-6 A2

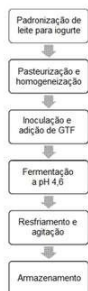
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 03/07/2019

(30) 05/07/2018 US 62/694,061; 27/06/2019 US PCT/US2019/039447

(51) A23C 9/12 (2006.01), A23L 33/21 (2016.01), C08B 37/00 (2006.01), C12P 19/04 (2006.01), C12P 19/18 (2006.01), A23C 9/123 (2006.01)

Figura 1 - Fluxograma para inoculação de leite e tratamento com enzima GTF



(52) A23C 9/1216, A23L 33/21, C08B 37/0009, C08B 37/0024, C12P 19/04, C12P 19/18, A23C 9/123, C12Y 204/01

(54) MÉTODO PARA PRODUIR UM PRODUTO ALIMENTÍCIO COM TEOR DE AÇÚCAR REDUZIDO QUE APRESENTA TEXTURA APRIMORADA

(62) BR 11 2021 000058-5 03/07/2019

(71) INTERNATIONAL N&H DENMARK APS (DK)

(72) CHARLOTTE HORSMANS POULSEN; HANS CHRISTIAN BEJDER; MORTEN KROG LARSEN; SIGNE MUNK RYDTOFT

(21) BR 12 2025 026805-4 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 12/01/2023

(30) 12/01/2022 US 63/266,702; 30/03/2022 US 63/325,318

(51) C08G 63/08 (2006.01), C08G 63/90 (2006.01), C12P 7/625 (2022.01), C09D 167/04 (2006.01)

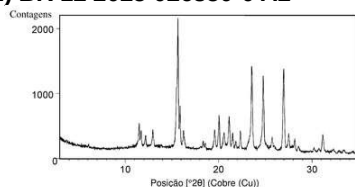
(54) MÉTODO PARA PREPARAR UMA MISTURA AQUOSA BIODEGRADÁVEL PARA REVESTIR SUBSTRATOS

(62) BR 11 2024 012377-4 12/01/2023

(71) DANIMER IPCO, LLC (US)

(72) JOE B. GRUBBS III; KARSON DURIE; MICHAEL J. JOYCE

(21) BR 12 2025 026850-0 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado

(22) 21/06/2022

(30) 21/06/2021 EP 21180702.9; 21/06/2021 EP 21180708.6; 23/11/2021 EP 21209855.2

(51) C07D 207/335 (2006.01), A61K 31/402 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 13/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 31/00 (2006.01)

(54) FORMAS CRISTALINAS, MÉTODOS PARA PRODUIR O O SUCCINATO DE

N-{3-[1-(2-NITROFENIL)-1H-PIRROL-2-IL]-ALILIDENO}-AMINOGUANIDÍNIO DE FORMA CRISTALINA B, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, FORMA CRISTALINA DE UM SAL DE

N-{3-[1-(2-NITROFENIL)-1H-PIRROL-2-IL]-ALILIDENO}-AMINOGUANIDÍNIO, USOS DA FORMA CRISTALINA E DE UMA COMPOSIÇÃO E MÉTODO PARA PRODUIR A FORMA CRISTALINA DO SAL DE

N-{3-[1-(2-NITROFENIL)-1H-PIRROL-2-IL]-ALILIDENO}-AMINOGUANIDÍNIO

(62) BR 11 2023 026881-8 21/06/2022

(71) SYNACT PHARMA APS (DK)

(72) THOMAS BOESEN; THOMAS ENGELBRECHT NORDKILD JONASSEN; HAYLEY ANN REECE; NATALIE LOUISE KELK; ALICE JANE TURNER; ROSS MCLELLAN

(21) BR 12 2025 028726-1 A2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 08/02/2021

(51) B01J 21/04 (2006.01), B01J 23/89 (2006.01), B01J 37/00 (2006.01), C10G 35/00 (2006.01)

(52) B01J 21/04, B01J 23/892, B01J 37/00, C10G 35/00

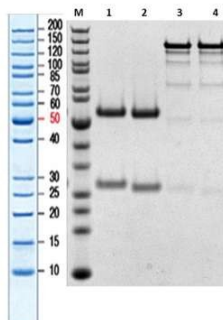
(54) CATALISADOR DE PRÉ-REFORMA A VAPOR E PROCESSO DE OBTENÇÃO DO REFERIDO CATALISADOR

(62) BR 10 2021 002346-5 08/02/2021

(71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)

(72) ROBERTO CARLOS PONTES BITTENCOURT

(21) BR 12 2025 029428-4 A2



Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 20/09/2018

(30) 21/09/2017 CN PCT/CN2017/102631

(51) C07K 16/30 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01), C12N 15/13 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)

(54) ANTICORPO ISOLADO ANTI-CD19, SEQUÊNCIAS DE POLINUCLEOTÍDEO ISOLADO E DE ÁCIDO NUCLEICO, VETORES, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODO DE EXPRESSAR O ANTICORPO, CONJUGADO ANTICORPO-DROGA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DO ANTICORPO, RECEPTOR DE ANTÍGENO QUIMÉRICO (CAR), CÉLULA T ISOLADA, MÉTODO PARA ESTIMULAR UMA RESPOSTA IMUNE, E KIT

(62) BR 11 2020 005402-0 20/09/2018

(71) WUXI BIOLOGICS IRELAND LIMITED (IE)

(72) JING LI; JIEYING LIU

(21) BR 20 2024 014845-8 U2

Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 19/07/2024

(51) A45F 3/22 (2006.01)

(52) A45F 3/22

(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM REDE DE DESCANSO PARA VARANDAS

(71) TERRA DO SOL MANUFATURA E COMERCIO DE TEXTEIS E ARTESANATOS LTDA (BR/PB)

(72) LEO WALLESKA MIKAELLA DE FREITAS PAIVA DANTAS

(21) BR 20 2024 014876-8 U2

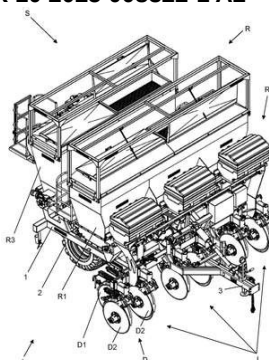
Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção
Publicado

(22) 19/07/2024

	<p>(51) B62D 55/15 (2006.01)</p> <p>(52) B62D 55/15</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO PARA ANEL DE VEDAÇÃO</p> <p>(71) VALE S.A. (BR/RJ)</p> <p>(72) ROGÉRIO MAGNO MOREIRA; BRUNO ADRIANO DA SILVA; ADRIANO PAULA SILVA</p>
(21) BR 20 2024 014884-9 U2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 19/07/2024</p> <p>(51) A63B 69/40 (2006.01)</p> <p>(52) A63B 69/40</p> <p>(54) SUPORTE LATERAL PARA BOLAS DE BOCHA PARALÍMPICA</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)</p> <p>(72) CLEUDMAR AMARAL DE ARAÚJO; MÁRCIO PERES DE SOUZA; JOSÉ GUSTAVO CAMPOS MARUO; DIEGO AUGUSTO COSTA ALVES</p>
(21) BR 20 2024 014995-0 U2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 22/07/2024</p> <p>(51) E02D 29/063 (2006.01)</p> <p>(52) E02D 29/063</p> <p>(54) CONSTRUÇÃO DE CANAL INTEROCEÂNICO NO EXTREMO SUL DO CONTINENTE</p> <p>(71) SOFTWISE POLITECNICA COM E SERV. LTDA (BR/SP)</p> <p>(72) PEDRO BEZERRA DE ARAUJO FILHO</p>
(21) BR 20 2024 015212-9 U2	<p>Código 3.1 - Pedido de Patente ou de Certificado de Adição de Invenção Publicado</p> <p>(22) 24/07/2024</p> <p>(51) A01G 9/04 (2006.01), A01G 9/02 (2018.01)</p> <p>(52) A01G 9/045, A01G 9/027, A01G 9/025</p> <p>(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICA EM CAIXA DE MUDAS PARA VIVEIROS E HORTOS</p> <p>(71) JOÃO DINES FILHO (BR/ES)</p> <p>(72) JOÃO DINES FILHO</p>

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 008322-1 A2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 28/04/2025

(51) A01C 7/06 (2006.01)

(52) A01C 7/06

(54) SISTEMA DE APLICAÇÃO DE MÚLTIPLOS INSUMOS AGRÍCOLAS

(71) CARDEROLI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA ME (BR/SP)

(72) VANDER LUCIO CARDEROLI

(21) BR 10 2025 008401-5 A2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 29/04/2025

(51) C04B 24/00 (2006.01)

(52) C04B 24/001, C04B 2201/50

(54) ARGAMASSA DE REVESTIMENTO PRODUZIDA COM HIDROCARVÃO DE RESÍDUOS DE CASCA DE BANANA

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)

(72) DANIEL VIANA DE FREITAS; BRUNO CAIO CHAVES FERNANDES;

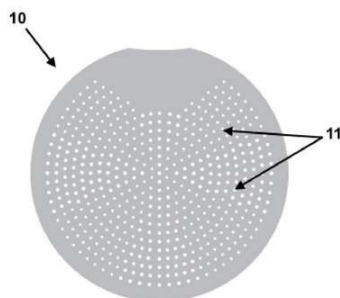
DANIEL VALADÃO SILVA; PAULO SÉRGIO FERNANDES DAS CHAGAS;

CYDIANNE CAVALCANTE DA SILVA; JESLEY NOGUEIRA BANDEIRA; CAIO

ÁLISSE DINIZ DA SILVA; FREDERICO RIBEIRO DO CARMO; FRANCIELLE

CRISTINE PEREIRA GONÇALVES

(21) BR 10 2025 017902-4 A2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 25/08/2025

(51) A47J 31/14 (2006.01), A47J 31/50 (2006.01), A47J 31/06 (2006.01), A47G 19/16 (2006.01), A47G 21/18 (2006.01)

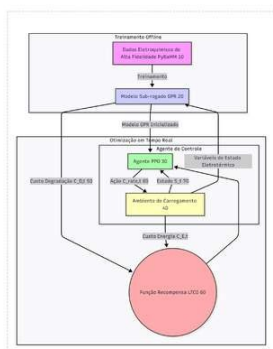
(52) A47J 31/14, A47J 31/50, A47J 31/0626, A47G 19/16, A47G 21/18

(54) BOJO PERSONALIZADO PARA BOMBA DE CHIMARRÃO E SEU PROCESSO DE FABRICAÇÃO

(71) ARTEVIRTUAL ESTAMPAGEM QUIMICA EIRELI (BR/RS)

(72) JULIANO PULITA

(21) BR 10 2025 022356-2 A2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 15/10/2025

(51) H02J 3/38 (2026.01), H01M 10/44 (2006.01), G06N 3/04 (2023.01), G06F 30/20 (2020.01), B60L 53/80 (2019.01)

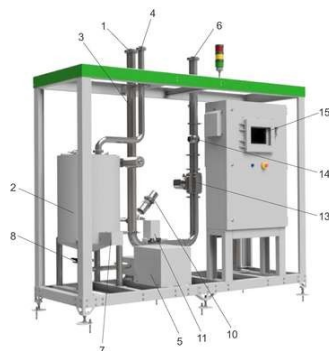
(52) H02J 3/38, H01M 10/44, G06N 3/04, G06F 30/20, B60L 53/80

(54) FRAMEWORK HÍBRIDO DE APRENDIZAGEM POR REFORÇO E MODELAGEM ELETROTÉRMICA PARA OTIMIZAÇÃO EM TEMPO REAL DE CARREGAMENTO INTELIGENTE DE FROTAS DE VEÍCULOS ELÉTRICOS COM FOCO NO CUSTO TOTAL DE PROPRIEDADE DE LONGO PRAZO

(71) MAURO ALVES DOS SANTOS (BR/SP)

(72) MAURO ALVES DOS SANTOS

(21) BR 10 2025 022807-6 A2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 21/10/2025

(51) A23C 9/15 (2006.01), A01J 11/00 (2006.01), G01N 33/04 (2006.01), G05D 7/00 (2006.01)

(52) A23C 9/1508, A01J 11/00, G01N 33/04, G05D 7/00

(54) EQUIPAMENTO E PROCESSO PADRONIZADOR DE GORDURA DO LEITE

(71) ENGEAGRO EIRELI - EPP (BR/SC)

(72) TIAGO LUIZ GALLINA

(21) BR 10 2025 023277-4 A2

Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 27/10/2025

(51) A23L 2/38 (2021.01), C12C 12/04 (2006.01), C12C 12/02 (2006.01), C12C 5/00 (2006.01)

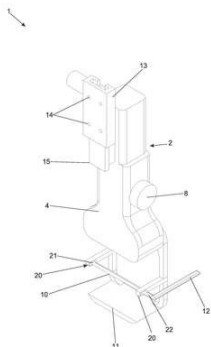
(52) A23L 2/382, C12C 12/04, C12C 12/02, C12C 5/00

(54) BEBIDA LUPULADA À BASE DE TRUB DE CERVEJA, COM ASPECTOS SENSORIAIS E VISUAIS SEMELHANTES AOS DA CERVEJA, E PROCESSO DE FABRICAÇÃO CORRESPONDENTE

(71) RODRIGO RANGEL PORCARO (BR/MG) ; LÍVIA CARLA SILVA DE ARAÚJO (BR/MG)

(72) RODRIGO RANGEL PORCARO; LÍVIA CARLA SILVA DE ARAÚJO

(21) BR 10 2025 025575-8 A2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 21/11/2025

(51) A61F 9/008 (2006.01), A61F 9/00 (2006.01), A61F 9/04 (2006.01), A61B 3/13 (2006.01)

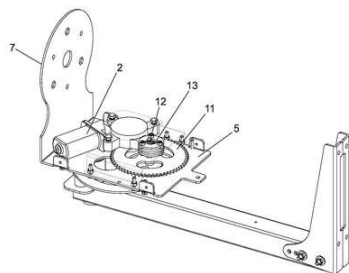
(52) A61F 9/008, A61F 9/0026, A61F 9/00802, A61F 9/00814, A61F 9/045, A61B 3/13, A61F 2009/00861

(54) FOTOCOAGULADOR A LASER COAXIAL RETRÁTIL ACOPLÁVEL A MICROSCÓPIO CIRÚRGICO OFTALMOLÓGICO

(71) ICYCLO LASER INOVAÇÃO E TECNOLOGIA LTDA (BR/GO)

(72) PATRICK TEIXEIRA VIANA; VINICIUS STIVAL VENEZIANO SOBRINHO

(21) BR 20 2025 007357-4 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 14/04/2025

(51) F24F 7/007 (2006.01)

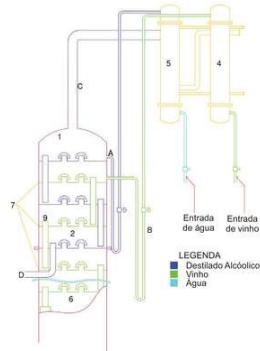
(52) F24F 7/007

(54) DISPOSITIVO SUPORTE OSCILADOR COM CONTROLES INDEPENDENTES DE ROTAÇÃO E DE OSCILAÇÃO

(71) LIANA HELENA CONTE (BR/RS)

(72) LIANA HELENA CONTE

(21) BR 20 2025 007897-5 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 22/04/2025

(51) B01D 3/20 (2006.01)

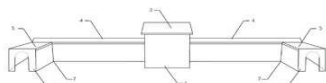
(52) B01D 3/20

(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUZIDO EM COLUNA DE DESTILAÇÃO DE MÚLTIPLOS CONJUNTOS DE BANDEJA

(71) JOSÉ RICARDO FUCCI (BR/SP) ; JACK ALBERT LEONARD NETO (BR/SP)

(72) JOSE RICARDO FUCCI

(21) BR 20 2025 008391-0 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 29/04/2025

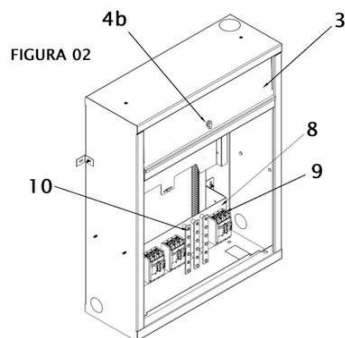
(51) A01K 33/00 (2006.01)

(52) A01K 33/00

(54) NINHO ARTIFICIAL EM MADEIRA PARA CORUJAS-BURAQUEIRAS (ATHENE CUNICULARIA)

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)
(72) VITOR DE OLIVEIRA LUNARDI; IRYS LAYSE DO NASCIMENTO CASTRO; DIANA GONÇALVES LUNARDI

(21) BR 20 2025 008399-5 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 29/04/2025

(51) G01R 11/04 (2006.01), G01R 11/24 (2006.01), G01R 22/06 (2006.01)

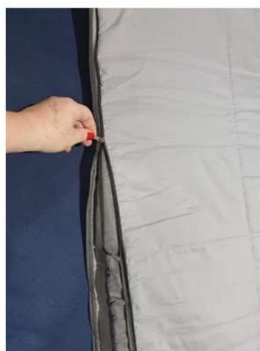
(52) G01R 11/04, G01R 11/24, G01R 22/06

(54) DISPOSIÇÃO CONTRUTIVA APLICADA EM GABINETE BLINDADO ANTIFURTO DE ENERGIA ELÉTRICA PARA MEDIÇÃO CENTRALIZADA

(71) MARIANA DI BITTENCOURT ROCHA (BR/BA)

(72) MARIANA DI BITTENCOURT ROCHA

(21) BR 20 2025 008536-0 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 29/04/2025

(51) A47C 27/14 (2006.01), B60N 3/00 (2006.01), A47G 9/02 (2006.01)

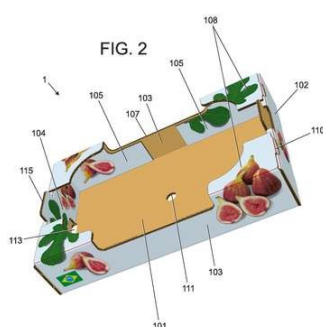
(52) A47C 27/14, B60N 3/00, A47G 9/02

(54) PILLOW TOP PARA CAMA DE CAMINHÃO

(71) CONFORT LINENS ENXOVAIS LTDA (BR/PR)

(72) MICHEL CAZALE FULANETO

(21) BR 20 2025 008658-7 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 30/04/2025

(51) B65D 5/00 (2006.01), B65D 5/18 (2006.01), B65D 85/34 (2006.01)

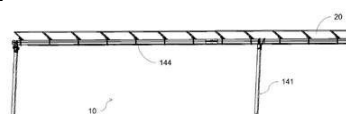
(52) B65D 5/00, B65D 5/18, B65D 85/34

(54) APERFEIÇOAMENTO APLICADO EM CAIXA PARA TRANSPORTE DE FIGOS

(71) HMV COMÉRCIO, EXPORTAÇÃO E IMPORTAÇÃO DE FRUTAS LTDA (BR/SP)

(72) MATHEUS DEANTONI LACARINI

(21) BR 20 2025 013671-1 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 01/07/2025

(30) 24/04/2025 CN 202520795476.2

(51) H02S 20/30 (2014.01)

(52) H02S 20/30

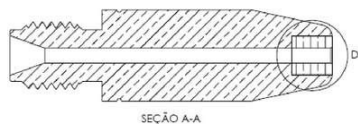
(54) VIGA HORIZONTAL, CONJUNTO DE VIGA HORIZONTAL E SUPORTE

FOTOVOLTAICO

(71) CHANGZHOU ARCTECH SOLAR NEW ENERGY TECHNOLOGY CO., LTD (CN)

(72) ZHENGMING YU; GUANGSHENG SHEN; MENG CHEN

(21) BR 20 2025 023914-6 U2



Código 3.2 - Publicação do Pedido de Patente Antecipada

(22) 03/11/2025

(51) B23K 3/00 (2006.01)

(52) B23K 3/00

(54) BICO DE CONTATO PARA SOLDAGEM COM INSERTO EMBUTIDO DE LIGA DE COBRE RESISTENTE AO DESGASTE

(71) RDR INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA. (BR/RS)

(72) ROBSON GRISON SOARES

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 2022 023474-4 A2

Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI

(22) 18/11/2022

(71) LOHAINE FARIA GUIMARAES (BR/RJ)

(21) BR 10 2022 025971-2 A2

Código 4.3 - Desarquivamento - Art. 33 parágrafo único da LPI

(22) 19/12/2022

(71) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (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 2012 033506-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
	(22) 28/12/2012
	(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (BR/RS) ;
	EMBRAPA - Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (BR/DF)

(21) BR 10 2018 069286-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
	(22) 21/09/2018
	(71) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ)

(21) BR 10 2019 010066-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
	(22) 16/05/2019
	(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)

(21) BR 10 2019 011352-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
	(22) 01/06/2019
	(71) BIONICOOK FOODS BRASIL LTDA (BR/RS)

(21) BR 10 2019 014126-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
	(22) 08/07/2019
	(71) SOCIEDADE BENEFICENTE ISRAELITA BRASILEIRA HOSPITAL

	ALBERT EINSTEIN (BR/SP) ; I-HEALTHSYS PRODUTOS MÉDICOS LTDA - ME (BR/SP)
(21) BR 10 2019 021568-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 14/10/2019 (71) PACCA TECH BIOSSEGURANÇA LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2019 021718-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/10/2019 (71) VOLKSWAGEN TRUCK & BUS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE VEÍCULOS LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2019 023426-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 07/11/2019 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)
(21) BR 10 2019 026084-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/12/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)
(21) BR 10 2019 026928-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2019 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2019 026952-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2019 (71) EMBRAER S.A. (BR/SP)
(21) BR 10 2019 026984-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2019 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; UNIVERSIDADE TIRADENTES (BR/SE)
(21) BR 10 2020 003194-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 14/02/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)
(21) BR 10 2020 004695-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/03/2020 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - FUB (BR/DF) ; EMBRAPA-EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF)

(21) BR 10 2020 008757-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 30/04/2020 (71) KLABIN S.A. (BR/SP) ; ITATIJUCA BIOTECH LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2020 008929-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 05/05/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ (BR/PA)
(21) BR 10 2020 014063-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/07/2020 (71) COMAU S.P.A. (IT)
(21) BR 10 2020 023663-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 19/11/2020 (71) SOCIETE BIC (FR)
(21) BR 10 2020 025143-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/12/2020 (71) INNOVEX INTERNATIONAL, INC. (US)
(21) BR 10 2020 026546-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/12/2020 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 10 2020 027071-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 30/12/2020 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - UFRGS (BR/RS)
(21) BR 10 2021 016039-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 13/08/2021 (71) MARCIO MANGOLIN ZAMPERETI (BR/SP)
(21) BR 10 2021 021322-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/10/2021 (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ (BR/CE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/SP)
(21) BR 10 2023 006858-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 12/04/2023 (71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)

(21) BR 10 2023 024941-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 28/11/2023 (71) GUANGDONG MASTER GROUP CO., LTD. (CN)
(21) BR 10 2024 007851-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 22/04/2024 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG (BR/RS)
(21) BR 10 2025 004252-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/03/2025 (71) ADELIO ANTONIOSI (BR/SP)
(21) BR 10 2025 004264-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/03/2025 (71) MORAY TECNOLOGIA LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2025 011801-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/06/2025 (71) FERNANDO MILITÃO RICKEN (BR/PR) ; JAIR RICKEN (BR/PR)
(21) BR 11 2018 002428-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 05/08/2016 (71) WUXI BIOLOGICS (SHANGHAI) CO. LTD. (CN) ; WUXI BIOLOGICS IRELAND LIMITED (IE)
(21) BR 11 2018 005620-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 22/09/2016 (71) JULIUS-MAXIMILIANS-UNIVERSITÄT WÜRZBURG (DE)
(21) BR 11 2018 013532-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 19/12/2017 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 11 2018 074838-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 08/06/2017 (71) UCB BIOPHARMA SRL (BE)
(21) BR 11 2018 076569-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/06/2017 (71) ABLYNX N.V. (BE)

(21) BR 11 2019 002529-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/08/2017 (71) KYMAB LIMITED (GB)
(21) BR 11 2019 005292-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/09/2017 (71) NEXTCURE, INC. (US)
(21) BR 11 2019 006865-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/10/2017 (71) POSEIDA THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 010956-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/11/2017 (71) XLIFESC, LTD. (CN)
(21) BR 11 2019 010972-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 07/12/2017 (71) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2019 011738-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/12/2017 (71) PERFUSION TECH APS (DK)
(21) BR 11 2019 013391-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/12/2017 (71) QUEST DIAGNOSTICS INVESTMENTS LLC (US)
(21) BR 11 2019 014161-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/01/2018 (71) PROBI AB (SE) ; SYMRISE AG (DE)
(21) BR 11 2019 017940-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 28/02/2018 (71) PRECISIONBIOTICS GROUP LIMITED (IE)
(21) BR 11 2019 020166-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/03/2018 (71) ZYMEDI CO., LTD (KR)
(21) BR 11 2019 023576-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/05/2018

	(71) BLUE RIVER TECHNOLOGY INC. (US)
(21) BR 11 2019 027398-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/06/2018 (71) MINERVA NEUROSCIENCES, INC. (US)
(21) BR 11 2020 013851-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 12/01/2018 (71) NTT DOCOMO, INC. (JP)
(21) BR 11 2020 019453-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 26/03/2018 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 020549-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 18/04/2019 (71) MSD WERTHENSTEIN BIOPHARMA GMBH (CH) ; MERCK SHARP & DOHME LLC (US)
(21) BR 11 2020 023786-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/05/2019 (71) KO BIOLABS, INC. (KR)
(21) BR 11 2021 000946-9 A8	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/07/2019 (71) ENERGY VAULT, INC. (US)
(21) BR 11 2021 006472-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/10/2019 (71) RAI STRATEGIC HOLDINGS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 008736-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/12/2019 (71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)
(21) BR 11 2021 010213-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 19/12/2019 (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 010903-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/12/2019 (71) AUBURN UNIVERSITY (US) ; THE UNITED STATES OF AMERICA, AS

REPRESENTED BY THE SECRETARY OF AGRICULTURE (US)

(21) BR 11 2021 011879-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 09/12/2019
(71) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)

(21) BR 11 2021 011977-9 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 16/12/2019
(71) TFL LEDERTECHNIK GMBH (DE)

(21) BR 11 2021 013247-3 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 06/01/2020
(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(21) BR 11 2021 013330-5 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 24/01/2020
(71) OTTOBOCK SE & CO. KGAA (DE)

(21) BR 11 2021 014918-0 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 28/01/2020
(71) DONALDSON COMPANY, INC. (US)

(21) BR 11 2021 015703-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 12/02/2020
(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

(21) BR 11 2021 016298-4 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 14/02/2020
(71) ACHÍNIBAHJEECHIN INTELLECTUAL PROPERTY, LLC (US)

(21) BR 11 2021 017403-6 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 03/03/2020
(71) ALESSANDRO BERTOCCHI (IT)

(21) BR 11 2021 017786-8 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 02/03/2020
(71) INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION (US)

(21) BR 11 2021 018814-2 A2 Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI
(22) 22/03/2020
(71) ASPEN AEROGELS, INC. (US)

(21) BR 11 2021 020353-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/04/2020 (71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)
(21) BR 11 2021 020950-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/05/2020 (71) OHLY GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 021691-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/05/2020 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 021806-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 05/06/2020 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 021868-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 13/05/2020 (71) LENZING AKTIENGESELLSCHAFT (AT)
(21) BR 11 2021 023339-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/06/2020 (71) TATA STEEL IJMUIDEN B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 023809-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/06/2020 (71) TATA STEEL IJMUIDEN B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 024280-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 05/06/2020 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 024398-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 04/06/2020 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH)
(21) BR 11 2021 026118-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 26/06/2020 (71) SDS BIOTECH K.K. (JP)
(21) BR 11 2021 026864-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 02/07/2020

	(71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2022 001572-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/09/2020 (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2022 005171-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/09/2020 (71) MOMENTIVE PERFORMANCE MATERIALS INC. (US)
(21) BR 11 2022 006722-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/10/2020 (71) SIG SERVICES AG (CH)
(21) BR 11 2022 006933-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/10/2020 (71) SIG SERVICES AG (CH)
(21) BR 11 2022 006965-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/10/2020 (71) SIG SERVICES AG (CH)
(21) BR 11 2022 007006-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/10/2020 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2022 007255-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 15/10/2020 (71) WESTROCK SHARED SERVICES, LLC (US)
(21) BR 11 2022 008336-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/10/2020 (71) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; RESEARCH INSTITUTE OF PETROLEUM PROCESSING, SINOPEC (CN)
(21) BR 11 2022 009939-8 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/11/2020 (71) GLOBAL THERMOSTAT LICENSING, LLC. (US) ; GLOBAL THERMOSTAT OPERATIONS, LLC (US)
(21) BR 11 2022 010538-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 30/10/2020

	(71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 010819-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 23/11/2020 (71) THYSSENKRUPP NUCERA AG & CO. KGAA (DE)
(21) BR 11 2022 011153-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 11/12/2020 (71) OBRIST CLOSURES SWITZERLAND GMBH (CH)
(21) BR 11 2022 011444-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 18/09/2020 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 012219-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 20/12/2020 (71) CIRCLIA NORDIC APS (DK)
(21) BR 11 2022 012428-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2020 (71) KAFFA, LDA (PT)
(21) BR 11 2022 016257-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/02/2021 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(21) BR 11 2022 016632-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/01/2021 (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2022 021240-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 12/07/2021 (71) ARCELORMITTAL (LU)
(21) BR 11 2022 022847-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 20/05/2020 (71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 11 2022 023475-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 28/04/2021 (71) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US)

(21) BR 11 2022 025884-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 22/06/2021 (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2023 009129-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/08/2021 (71) TPR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2023 019147-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 24/03/2022 (71) EURODIA INDUSTRIE (FR)
(21) BR 11 2023 022446-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 21/03/2022 (71) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; BEIJING RESEARCH INSTITUTE OF CHEMICAL INDUSTRY, CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN)
(21) BR 11 2023 026887-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 17/06/2022 (71) JSP CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2024 005556-6 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 28/10/2022 (71) TOPSOE A/S (DK)
(21) BR 11 2024 008235-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/10/2022 (71) SANDVIK MINING AND CONSTRUCTION AUSTRALIA (PRODUCTION/SUPPLY) PTY LTD (AU)
(21) BR 11 2024 008561-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/11/2022 (71) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)
(21) BR 11 2024 008812-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 31/10/2022 (71) MEMBION GMBH (DE)
(21) BR 11 2024 014052-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/01/2023 (71) HYDRO EXTRUSION USA, LLC (US)

(21) BR 11 2024 015576-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/03/2023 (71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)
(21) BR 11 2024 018200-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/03/2022 (71) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 11 2024 024546-2 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 10/04/2023 (71) SHANXI JINBO BIO-PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2025 010195-1 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 16/11/2023 (71) BIONORICA SE (DE)
(21) BR 11 2025 015282-3 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 26/01/2024 (71) GOOGLE LLC (US)
(21) BR 12 2020 009998-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/04/2010 (62) PI 1010868-8 27/04/2010 (71) GENZYME CORPORATION (US)
(21) BR 12 2022 024282-0 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 31/03/2017 (62) BR 11 2018 070819-4 31/03/2017 (71) VYTRUS BIOTECH, S.L (ES)
(21) BR 12 2022 026034-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 15/06/2021 (62) BR 11 2022 025555-1 15/06/2021 (71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION (US)
(21) BR 12 2023 021927-9 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/11/2018 (62) BR 11 2020 010724-7 29/11/2018 (71) C.R. BARD, INC. (US)
(21) BR 12 2024 004079-4 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI

	(22) 26/06/2020 (62) BR 11 2021 026118-4 26/06/2020 (71) SDS BIOTECH K.K. (JP)
(21) BR 12 2024 005903-7 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 09/04/2020 (62) BR 11 2021 020432-6 09/04/2020 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 12 2025 006870-5 A2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 06/05/2016 (62) BR 11 2017 023853-5 06/05/2016 (71) UTI LIMITED PARTNERSHIP (CA)
(21) BR 20 2019 006931-2 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 04/04/2019 (71) LUIZ CARLOS BARBOSA VIANA (BR/SP)
(21) BR 20 2019 027330-0 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 19/12/2019 (71) COPPER INDUSTRIA E COMERCIO DE VERGALHOES EIRELI (BR/SC)
(21) BR 20 2022 000139-7 U8	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 04/01/2022 (71) MICRO-STAR INT'L CO., LIMITED (CN) ; MSI COMPUTER (SHENZHEN) CO., LTD. (CN)
(21) BR 20 2022 014872-0 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 27/07/2022 (71) CAETANO FROPIANO SILVA JUNIOR (BR/RJ)
(21) BR 20 2022 015167-4 U2	Código 6.1 - Exigência Técnica - Art. 36 da LPI (22) 29/07/2022 (71) WESTROCK, CELULOSE, PAPEL E EMBALAGENS LTDA (BR/SP)

Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI

O INPI suspende o andamento do pedido de patente ou de certificado de adição de invenção devido a pendências que impedem o exame. E abre prazo para o depositante contestar ou atender às exigências. Ele deverá verificar o parecer e/ou o texto complementar ao despacho 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. O depositante deverá também anexar o comprovante de pagamento da GRU da Administração Geral de código 800 (complementação de retribuição), se for devida a complementação de retribuição. Nesse caso também deverá informar o Nosso Número da GRU 800 paga conforme a tabela de retribuições vigente. 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 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 2022 024272-0 A2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 28/11/2022 (71) CENTRO DE PESQUISAS AVANÇADAS WERNHER VON BRAUN (BR/SP) VER PARECER.
(21) BR 10 2023 001427-5 A8	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 26/01/2023 (71) INSTITUTO DE TECNOLOGIA E PESQUISA (BR/SE) ; PETRÓLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS (BR/RJ) Vide parecer.
(21) BR 10 2023 010783-4 A2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 01/06/2023 (71) OZON PRIME COMERCIO DE PRODUTOS NATURAIS, COSMETICOS E TERAPUETICOS LTDA. ME (BR/SP)
(21) BR 10 2023 013257-0 A2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 30/06/2023 (71) STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA. (BR/MG) Vide Parecer
(21) BR 10 2025 006579-7	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI

	(22) 02/04/2025 (71) BIOCHESS MANEJO INTELIGENTE DE VEGETACAO LTDA. (BR/SP) Ref. ao pedido de publicação antecipada (Pet. Nº 800250444850 de 15/12/2025) cujo pagamento do serviço foi feito a menor. Para atendimento da publicação antecipada, apresente comprovação do enquadramento em categoria de desconto ou complemento a GRU nº 29409162349234475 para o valor sem desconto da tabela e apresente o comprovante no prazo de 90 dias para o cumprimento dessa exigência por meio de petição código (207 - cumprimento de exigência).
(21) BR 11 2024 014811-4 A2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 20/01/2023 (71) BETA BIOFUEL SOLUTIONS, LLC (US) Vide Parecer
(21) BR 11 2025 008827-0 A2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 11/01/2023 (71) THEJO ENGINEERING LIMITED (IN) Ver parecer.
(21) BR 20 2022 022733-6 U2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 08/11/2022 (71) THIAGO DANTAS FERREIRA (BR/RN) Vide Parecer
(21) BR 20 2024 021268-7 U2	Código 6.7 - Outras Exigências - Art. 36 da LPI (22) 12/10/2024 (71) FILIPE TALIGLIATTI DOS REIS (BR/MG)

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 2021 010730-4 A2

Código 6.9 - Publicação Anulada

(22) 28/11/2019

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

Anulada a publicação código 6.1 na RPI nº 2866 de 09/12/2025 por ter sido indevida.

Código 6.22 - Exigência preliminar - Pedidos sem 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. Também deverá apresentar novas vias do quadro reivindicatório adequado à legislação vigente e se manifestar sobre o diferencial e as melhorias técnicas da invenção requerida em comparação 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). Atenção! Não confunda o prazo de 90 dias com três meses, pois a contagem é feita por dias corridos.

(21) BR 10 2016 020702-9 A2Código 6.22 - Exigência preliminar - Pedidos sem buscas realizadas por outros
Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 08/09/2016

(51) G01N 33/68 (2006.01), G01N 27/26 (2006.01)

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)

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 2020 019231-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 24/09/2020 (51) F24F 8/80 (2021.01) (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 10 2022 024289-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/11/2022 (51) F02M 37/22 (2019.01) (71) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI (JP)
<hr/>	
(21) BR 10 2023 003035-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 17/02/2023 (51) B62K 11/04 (2006.01) (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
<hr/>	
(21) BR 11 2020 015603-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 25/02/2019

	(51) C07K 16/06 (2006.01), C07K 1/16 (2006.01), C07K 16/28 (2006.01) (71) PFIZER INC. (US)
(21) BR 11 2020 016314-7 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/02/2019 (51) A61K 39/02 (2006.01), A61K 39/39 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01) (71) INIMMUNE CORPORATION (US)
(21) BR 11 2020 016347-3 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 21/02/2019 (51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/712 (2006.01), A61K 31/7125 (2006.01), C07H 21/02 (2006.01) (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US) ; ROCHE INNOVATION CENTER COPENHAGEN A/S (DK)
(21) BR 11 2020 016666-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/02/2019 (51) C07K 14/005 (2006.01), C12N 15/86 (2006.01), C12N 15/10 (2006.01) (71) BRAVE BIOSCIENCE AB (SE)
(21) BR 11 2020 016919-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 22/02/2019 (51) C12N 15/86 (2006.01), C12N 15/65 (2006.01), C07K 14/435 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 38/17 (2006.01), A61K 48/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 27/16 (2006.01) (71) AKOUOS, INC. (US)
(21) BR 11 2020 017278-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/02/2019 (51) C07K 14/005 (2006.01), C12N 15/864 (2006.01) (71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)
(21) BR 11 2020 017431-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 01/03/2019 (51) A61K 39/09 (2006.01), C07K 14/315 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), C12N 15/74 (2006.01) (71) BIOLOGICAL E LIMITED (IN)

(21) BR 11 2020 018362-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 08/03/2019</p> <p>(51) A61K 38/26 (2006.01), A61P 3/04 (2006.01)</p> <p>(71) SHANGHAI BENEMAE PHARMACEUTICAL CORPORATION (CN)</p>
(21) BR 11 2020 018758-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 20/03/2019</p> <p>(51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 31/713 (2006.01)</p> <p>(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2020 019205-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 28/03/2019</p> <p>(51) C12N 15/85 (2006.01), C12N 5/0789 (2010.01), C12N 5/074 (2010.01), C07K 14/54 (2006.01), C07K 14/735 (2006.01), C07K 14/715 (2006.01)</p> <p>(71) FATE THERAPEUTICS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2020 022241-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 01/05/2019</p> <p>(51) A61K 35/745 (2015.01), A61P 1/04 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61K 31/00 (2006.01), C12R 1/01 (2006.01), A23L 33/135 (2016.01)</p> <p>(71) CHR. HANSEN A/S (DK)</p>
(21) BR 11 2020 023354-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 20/05/2019</p> <p>(51) A61K 39/12 (2006.01), C07K 14/005 (2006.01), A61P 31/16 (2006.01)</p> <p>(71) EMERGEX VACCINES HOLDING LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2020 026076-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 13/06/2019</p> <p>(51) A61K 35/747 (2015.01), A61P 29/00 (2006.01)</p> <p>(71) PROBI AB (SE)</p>
(21) BR 11 2021 003015-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 19/08/2019</p> <p>(51) C07K 7/06 (2006.01)</p>

(71) WNTRESEARCH AB (SE)	
(21) BR 11 2021 017198-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 18/03/2020</p> <p>(51) A61K 31/519 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61P 13/10 (2006.01)</p> <p>(71) UROVANT SCIENCES GMBH (CH)</p>
(21) BR 11 2021 020241-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 10/04/2020</p> <p>(51) A61P 31/00 (2006.01), A61K 31/675 (2006.01), A61K 31/69 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07F 5/02 (2006.01), C07F 9/6506 (2006.01), C07F 9/6561 (2006.01)</p> <p>(71) RIBOSCIENCE LLC (US)</p>
(21) BR 11 2021 022504-8 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 08/05/2020</p> <p>(51) C07D 403/12 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 471/08 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), C07D 487/08 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01)</p> <p>(71) DECIPHERA PHARMACEUTICALS, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2021 024101-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 29/05/2020</p> <p>(51) C07D 417/12 (2006.01), C07D 417/14 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/433 (2006.01), A61K 31/553 (2006.01), A61K 31/541 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01)</p> <p>(71) IDEAYA BIOSCIENCES, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 024333-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 02/06/2020</p> <p>(51) A61K 31/4045 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61P 25/22 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01), A61P 25/30 (2006.01), C07D 209/16 (2006.01)</p> <p>(71) SMALL PHARMA LTD (GB)</p>
(21) BR 11 2021 024457-3 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 11/06/2020</p> <p>(51) C07D 307/94 (2006.01), C07D 473/34 (2006.01), C07D 493/04 (2006.01),</p>

	<p>C07D 519/00 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61K 31/343 (2006.01), A61K 31/357 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(71) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. (BE)</p>
(21) BR 11 2021 024845-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 03/07/2020</p> <p>(51) A61K 31/4985 (2006.01), A61K 31/65 (2006.01), A61P 13/00 (2006.01), A61P 15/00 (2006.01), A61P 31/04 (2006.01)</p> <p>(71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2021 025102-2 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 24/06/2020</p> <p>(51) C07D 239/90 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 239/91 (2006.01), C07D 401/12 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 405/04 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07C 271/28 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01)</p> <p>(71) ARRAY BIOPHARMA, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 026517-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 29/06/2020</p> <p>(51) A61K 31/40 (2006.01), A61K 31/4015 (2006.01), A61K 31/423 (2006.01), C07D 207/273 (2006.01), C07D 263/57 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01)</p> <p>(71) KYMERA THERAPEUTICS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 026720-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 01/07/2020</p> <p>(51) C12N 15/113 (2010.01), A61K 39/39 (2006.01), A61K 39/12 (2006.01), A61P 31/12 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01)</p> <p>(71) NA VACCINE INSTITUTE (KR)</p>
(21) BR 11 2022 001138-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 21/07/2020</p> <p>(51) A61K 31/425 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01)</p> <p>(71) ACTELION PHARMACEUTICALS LTD (CH)</p>
(21) BR 11 2022 001595-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 29/07/2020</p>

	(51) A61K 38/22 (2006.01), A61K 38/26 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 31/198 (2006.01), A61P 25/14 (2006.01) (71) PEPTRON, INC. (KR)
(21) BR 11 2022 002535-1 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/08/2020 (51) C12N 15/52 (2006.01), C12N 15/54 (2006.01), C12N 15/70 (2006.01), C12N 9/00 (2006.01), C12N 9/10 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12P 13/08 (2006.01), C12R 1/19 (2006.01) (71) HEILONGJIANG EPPEN BIOTECH CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2022 002769-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 14/08/2020 (51) A61P 21/00 (2006.01), C07D 311/16 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01), A61K 31/352 (2006.01) (71) VOLKER ADAMS (DE) ; SIEGFRIED LABEIT (DE)
(21) BR 11 2022 003497-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 03/09/2020 (51) A61K 45/00 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), A61K 31/4155 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01) (71) JAPAN TOBACCO INC. (JP)
(21) BR 11 2022 004587-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/09/2020 (51) A61K 31/445 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01) (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
(21) BR 11 2022 004777-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 18/09/2020 (51) A61K 31/522 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 39/00 (2006.01), A61K 45/06 (2006.01), A61N 5/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) DANMARKS TEKNISKE UNIVERSITET (DK)
(21) BR 11 2022 005460-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

	<p>Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 22/09/2020</p> <p>(51) A61K 31/404 (2006.01), A61K 31/454 (2006.01), C07D 209/04 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(71) PMV PHARMACEUTICALS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2022 006184-6 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 05/10/2020</p> <p>(51) A61K 31/4164 (2006.01), C07D 235/04 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01)</p> <p>(71) GFB (ABC), LLC (US)</p>
(21) BR 11 2022 006906-5 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 16/10/2020</p> <p>(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(71) LEAD PHARMA HOLDING B.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2022 007093-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 25/12/2020</p> <p>(51) A61K 47/20 (2006.01), A61K 31/5377 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), G01N 23/2055 (2018.01), G01N 24/08 (2006.01), G01N 30/02 (2006.01), G01N 30/88 (2006.01), G01N 33/15 (2006.01)</p> <p>(71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)</p>
(21) BR 11 2022 007616-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 22/10/2020</p> <p>(51) A61K 31/4184 (2006.01), A61P 7/00 (2006.01), A61P 43/00 (2006.01)</p> <p>(71) VIFOR (INTERNATIONAL) AG (CH)</p>
(21) BR 11 2022 008020-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 13/11/2020</p> <p>(51) A61K 31/40 (2006.01), A61P 35/02 (2006.01)</p> <p>(71) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP) ; ASTEX PHARMACEUTICALS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2022 008580-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 06/11/2020</p> <p>(51) A61K 31/472 (2006.01), A61P 25/24 (2006.01)</p>

(71) XENON PHARMACEUTICALS INC. (CA)	
(21) BR 11 2022 009754-9 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 20/11/2020</p> <p>(51) C07D 515/22 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61K 31/395 (2006.01)</p> <p>(71) JANSSEN PHARMACEUTICA NV (BE)</p>
(21) BR 11 2022 010267-4 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 25/12/2020</p> <p>(51) C07D 471/10 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(71) WIGEN BIOMEDICINE TECHNOLOGY (SHANGHAI) CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2022 011768-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 11/12/2020</p> <p>(51) A61K 31/415 (2006.01)</p> <p>(71) THEMIS MEDICARE LIMITED (IN)</p>
(21) BR 11 2022 011851-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 15/12/2020</p> <p>(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/519 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01)</p> <p>(71) LUNELLA BIOTECH, INC. (CA)</p>
(21) BR 11 2022 012126-1 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 17/12/2020</p> <p>(51) C07D 215/38 (2006.01), C07D 215/42 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A61P 33/10 (2006.01)</p> <p>(71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2023 010139-5 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) C08J 11/10 (2006.01), C08L 75/04 (2006.01)</p> <p>(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2023 010890-0 A2	<p>Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI</p> <p>(22) 04/12/2020</p>

	(51) A61K 47/68 (2017.01), C07K 16/28 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01) (71) SHANGHAI FUDAN-ZHANGJIANG BIO-PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2023 013937-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/01/2022 (51) B29C 49/66 (2006.01), B29C 49/58 (2006.01), B29C 49/06 (2006.01), B29C 49/00 (2006.01), B29C 49/02 (2006.01), B29C 49/48 (2006.01), B29C 49/62 (2006.01), B29C 45/00 (2006.01), B29K 105/00 (2006.01), B29L 31/00 (2006.01) (71) MOLMASA APLICACIONES TECNICAS, SL. (ES)
(21) BR 11 2023 015767-6 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 22/09/2021 (51) C07C 229/12 (2006.01), C07C 227/18 (2006.01), A61K 9/51 (2006.01), A61K 47/18 (2017.01), A61K 31/7088 (2006.01) (71) IMMORNA (HANGZHOU) BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2023 016015-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 08/02/2022 (51) C07C 67/08 (2006.01), C07C 67/54 (2006.01), C07C 67/60 (2006.01), C07C 69/54 (2006.01) (71) ARKEMA FRANCE (FR)
(21) BR 11 2024 002668-0 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 11/10/2021 (51) C09K 8/02 (2006.01), C09K 8/03 (2006.01), C09K 8/40 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2024 006019-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 29/09/2022 (51) C09C 1/50 (2006.01) (71) CABOT CORPORATION (US)
(21) BR 11 2024 006157-4 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 28/09/2022 (51) B01J 8/24 (2006.01), C07C 1/20 (2006.01)

	(71) CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN) ; SHANGHAI RESEARCH INSTITUTE OF PETROCHEMICAL TECHNOLOGY, SINOPEC (CN)
(21) BR 11 2024 012578-5 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 12/12/2022 (51) C09K 8/584 (2006.01), E21B 43/16 (2006.01) (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2024 018211-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 16/08/2023 (51) B29C 55/24 (2006.01), B29L 23/20 (2006.01), B29L 23/00 (2006.01), B21D 51/36 (2006.01), B29D 23/20 (2006.01) (71) HOFFMANN NEOPAC AG (CH)
(21) BR 11 2024 020450-2 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/05/2023 (51) D04H 1/00 (2006.01), D06M 11/79 (2006.01) (71) FIBERTEX NONWOVENS A/S (DK)
(21) BR 11 2024 020564-9 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 27/04/2023 (51) D21H 11/12 (2006.01), B42D 25/00 (2014.01), D21H 21/40 (2006.01), D21H 27/00 (2006.01) (71) GIESECKE+DEVRIENT CURRENCY TECHNOLOGY GMBH (DE)
(21) BR 11 2024 020606-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 05/04/2023 (51) C07C 275/16 (2006.01), C07C 271/22 (2006.01), A61K 9/51 (2006.01) (71) CAPSTAN THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 021142-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI (22) 23/01/2023 (51) D01G 15/76 (2006.01), D01G 15/82 (2006.01) (71) TRÜTZSCHLER GROUP SE (DE)
(21) BR 11 2024 024722-8 A2	Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 28/04/2023

(51) B29D 30/54 (2006.01), B29D 30/56 (2006.01), B29D 30/68 (2006.01)

(71) BRIDGESTONE AMERICAS TIRE OPERATIONS, LLC (US)

(21) BR 12 2024 018891-0 A2

Código 6.23 - Exigência preliminar - pedidos com buscas realizadas por outros

Escritórios de Patentes - Art. 36 da LPI

(22) 14/04/2021

(51) B29C 48/32 (2019.01), B32B 25/14 (2006.01), B32B 27/08 (2006.01)

(71) BOSTIK, INC. (US) ; TERPHANE LLC (US)

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 2017 018129-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/08/2017 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2017 025838-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/11/2017 (71) FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (BR/SP)
(21) BR 10 2017 026024-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 03/12/2017 (71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2017 028497-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/12/2017 (71) GUSTAVO MOREIRA COSTA DE SOUZA (BR/MG)
(21) BR 10 2018 011016-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/05/2018 (71) ASSOCIACAO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
(21) BR 10 2018 076046-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 14/12/2018 (71) SOCIEDADE MINEIRA DE CULTURA (BR/MG) ; UNIVERSIDADE

FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)

(21) BR 10 2019 002281-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 04/02/2019 (71) LINCOLN CARNEIRO GUIMARÃES (BR/MG)
(21) BR 10 2019 007604-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 15/04/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BR/MG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2019 009286-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 07/05/2019 (71) INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2019 013582-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/06/2019 (71) CWR TECNOLOGIAS EM AUTOMAÇÕES PARA ELEVADORES LTDA (BR/SC)
(21) BR 10 2019 014764-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/07/2019 (71) DANIEL AUGUSTO BENITTI (BR/SP) ; ALEXANDRE CAMPOS MORAES AMATO (BR/SP)
(21) BR 10 2019 016726-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/08/2019 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
(21) BR 10 2019 019315-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/09/2019 (71) MARCELO AUGUSTO DE SOUZA LIMA (BR/RN) ; ALEXANDRE MENDES DUARTE (BR/RN)
(21) BR 10 2019 021365-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/10/2019 (71) MURASOFT CONSULTORIA EM GESTÃO EMPRESARIAL LTDA (BR/SP)
(21) BR 10 2019 024710-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/11/2019 (66) BR 10 2018 074037-7 22/11/2018

(71) INSTITUTO BUTANTAN (BR/SP)	
(21) BR 10 2019 026346-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/12/2019 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)
(21) BR 10 2020 001878-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/01/2020 (71) THE BOEING COMPANY (US)
(21) BR 10 2020 007490-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 15/04/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
(21) BR 10 2020 007547-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 16/04/2020 (71) VEZA COMÉRCIO DE ALUMÍNIO LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2020 007833-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/04/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)
(21) BR 10 2020 008520-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/04/2020 (71) JOSÉ MAXIMIANO FURTADO (BR/MG)
(21) BR 10 2020 008758-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/04/2020 (71) BLUKIT METALÚRGICA LTDA (BR/SC)
(21) BR 10 2020 010965-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/05/2020 (71) LUIS GUILHERME SCAVONE DE MACEDO (BR/SP) ; ANDRÉ ANTONIO PELEGRINE (BR/SP)
(21) BR 10 2020 014841-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 21/07/2020 (71) VICTOR AGUIAR LIMA (BR/TO) ; BRUNO AGUIAR LIMA (BR/TO) ; THIAGO AGUIAR LIMA (BR/TO) ; ELISMARQUES PEREIRA LIMA (BR/TO)

(21) BR 10 2020 015034-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/07/2020 (71) VARIOMETAL COMÉRCIO E INDÚSTRIA DE APARELHOS ELETRÔNICOS EIRELI (BR/SP)
(21) BR 10 2020 015971-2 A8	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/08/2020 (71) INSTITUTO DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ - IFCE (BR/CE) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ- UFPI (BR/PI) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2020 019552-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 25/09/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE - PB (BR/PB)
(21) BR 10 2020 021546-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 21/10/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ (BR/BA)
(21) BR 10 2020 021720-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/10/2020 (71) VITOR LUIS DINIZ GARCIA (BR/PR)
(21) BR 10 2020 022209-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/10/2020 (71) NEPOS SISTEMAS DE CONTROLE E AUTOMACAO EM ESTACIONAMENTO E TRAFEGO EIRELI (BR/SP)
(21) BR 10 2020 025941-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/12/2020 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)
(21) BR 10 2021 003444-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/02/2021 (71) JOSEPH VÖGELE AG (DE)
(21) BR 10 2021 009942-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 21/05/2021 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)

(21) BR 10 2021 012922-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/06/2021 (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASILIA (BR/DF)
(21) BR 10 2021 022017-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 03/11/2021 (71) ADEMIR DA CUNHA JUNIOR (BR/SC)
(21) BR 10 2021 024577-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/12/2021 (71) GELSOIR COLLE (BR/RS)
(21) BR 10 2022 004909-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 16/03/2022 (71) WILLIAN COLDRES OLIVEIRA (BR/SP)
(21) BR 10 2022 017221-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 27/08/2022 (71) ANDRÉ LUÍS BRAGA DA COSTA (BR/BA)
(21) BR 10 2023 009978-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/05/2023 (71) GEOBIT INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A (BR/MG)
(21) BR 10 2023 013472-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/07/2023 (71) PESO EXATO LTDA (BR/PR) ; IVANILDO MEZZALIRA (BR/PR)
(21) BR 10 2023 027766-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/12/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
(21) BR 10 2024 008632-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/04/2024 (71) ROSELANE VIAL (BR/RS)
(21) BR 10 2024 016384-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/08/2024 (71) NELSON DA SILVA FEIO LTDA (BR/PA)
(21) BR 10 2025 000648-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

	(22) 14/01/2025 (71) LEONIR PALLA (BR/PR) ; DIEGO MALDINI SOUZA DE OLIVEIRA (BR/PR)
(21) BR 10 2025 010983-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/05/2025 (71) WALTER JORGE RABELLO (BR/SP)
(21) BR 11 2014 015036-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/12/2012 (71) BANKS AND ACQUIRERS INTERNATIONAL HOLDING (FR)
(21) BR 11 2018 017322-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/02/2017 (71) BIOMARIN PHARMACEUTICAL INC. (US)
(21) BR 11 2018 070877-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 18/04/2017 (71) TELESAT CANADA (CA)
(21) BR 11 2018 073642-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/05/2017 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
(21) BR 11 2019 002848-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/08/2017 (71) NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION HOKKAIDO UNIVERSITY (JP) ; FUSO PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD. (JP)
(21) BR 11 2019 003695-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/08/2017 (71) AKESO PHARMACEUTICALS, INC. (CN)
(21) BR 11 2019 003866-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/08/2017 (71) AKAMIS BIO LIMITED (GB)
(21) BR 11 2019 006660-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 31/07/2017 (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2019 009172-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

	(22) 02/11/2017 (71) CLARITY PHARMACEUTICALS LTD (AU)
(21) BR 11 2019 011582-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 07/12/2017 (71) AGENUS INC. (US) ; LUDWIG INSTITUTE FOR CANCER RESEARCH LTD (CH) ; MEMORIAL SLOAN KETTERING CANCER CENTER (US)
(21) BR 11 2019 012950-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 21/12/2017 (71) MACROGENICS, INC. (US)
(21) BR 11 2019 014187-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/01/2018 (71) TESARO, INC. (US)
(21) BR 11 2019 017802-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/02/2018 (71) KWS SAAT SE & CO. KGAA (DE)
(21) BR 11 2019 021770-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 12/04/2018 (71) HUNT PEROVSKITE TECHNOLOGIES, L.L.C. (US)
(21) BR 11 2019 023164-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 03/05/2018 (71) NAGRAVISION SA (CH)
(21) BR 11 2019 023561-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/05/2018 (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
(21) BR 11 2019 024802-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 24/05/2018 (71) GLYTECH LLC. (US)
(21) BR 11 2020 005809-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/09/2018 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
(21) BR 11 2020 010376-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

	(22) 21/12/2018 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2020 011035-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 16/11/2018 (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E. V. (DE)
(21) BR 11 2020 012075-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 18/12/2018 (71) GPCR THERAPEUTICS, INC. (KR)
(21) BR 11 2020 024160-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/05/2019 (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
(21) BR 11 2021 001582-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 15/07/2019 (71) E-NEMA GESELLSCHAFT FUR BIOTECHNOLOGIE UND BIOLOGISCHEN PFLANZENSCHUTZ MBH (DE/DE) (DE)
(21) BR 11 2021 003957-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 04/09/2019 (71) LN1 INC. (US)
(21) BR 11 2021 008543-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 31/10/2019 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 008551-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 31/10/2019 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 008556-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 31/10/2019 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 008584-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 31/10/2019 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 011081-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

	(22) 06/12/2019 (71) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE)
(21) BR 11 2021 012533-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/01/2020 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2021 013502-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/01/2020 (71) AJINOMOTO CO., INC. (JP)
(21) BR 11 2021 014703-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/01/2020 (71) JOSEPH KUCIC (US)
(21) BR 11 2021 019396-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 27/03/2020 (71) OERLIKON AM GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 020000-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 03/04/2020 (71) EMERALD KALAMA CHEMICAL, LLC (US)
(21) BR 11 2021 020038-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 02/04/2020 (71) SANTIAGO MIGUEL PRANDI (AR)
(21) BR 11 2021 021039-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 08/06/2020 (71) BASF CORPORATION (US)
(21) BR 11 2021 021139-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/06/2020 (71) UPL CORPORATION LIMITED (MU) ; UPL EUROPE LIMITED (GB)
(21) BR 11 2021 024194-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/05/2020 (71) DENALI THERAPEUTICS INC. (US)
(21) BR 11 2022 000373-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/07/2020 (71) NIPPON SHEET GLASS COMPANY, LIMITED (JP)

(21) BR 11 2022 003964-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 01/09/2020 (71) HALDOR TOPSØE A/S (DK)
(21) BR 11 2022 005570-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 25/09/2020 (71) AGRIMUM INC (CA)
(21) BR 11 2022 007132-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 28/09/2020 (71) SULZER MANAGEMENT AG (CH)
(21) BR 11 2022 008686-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 06/11/2020 (71) AHLSTROM OYJ (FI)
(21) BR 11 2022 009069-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/11/2020 (71) TAKACHAR LIMITED (US)
(21) BR 11 2022 011011-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 01/12/2020 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 011757-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/12/2020 (71) CHEVRON U.S.A. INC. (US)
(21) BR 11 2022 016827-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 27/01/2021 (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2022 020398-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 06/04/2021 (71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)
(21) BR 11 2022 021850-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/02/2021 (71) MAGNETIC AUTOCONTROL GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 003408-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

	(22) 26/08/2021 (71) CRCC HIGH-TECH EQUIPMENT CORPORATION LIMITED (CN)
(21) BR 11 2023 004635-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/09/2020 (71) AMCOR FLEXIBLES NORTH AMERICA, INC. (US)
(21) BR 11 2023 005780-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 29/09/2021 (71) TRANSOCEAN OFFSHORE DEEPWATER DRILLING INC. (US)
(21) BR 11 2023 009886-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 30/11/2021 (71) ATLAS COPCO AIRPOWER, NAAMLOZE VENNOOTSCHAP (BE)
(21) BR 11 2023 019120-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 18/03/2022 (71) CATERPILLAR INC. (US)
(21) BR 11 2023 019644-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 06/04/2022 (71) ARCELORMITTAL (LU)
(21) BR 11 2023 020037-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 31/03/2022 (71) FURUKAWA ELECTRIC CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2023 022263-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/09/2022 (71) TANAR CORP. (CA)
(21) BR 11 2023 022522-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 26/05/2021 (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2023 026881-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 21/06/2022 (71) SYNACT PHARMA APS (DK)
(21) BR 11 2023 026909-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 21/06/2022 (71) SYNACT PHARMA APS (DK)

(21) BR 11 2024 002966-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/08/2022 (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2024 004614-1 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 08/09/2022 (71) ZEALAND PHARMA A/S (DK)
(21) BR 11 2024 006335-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 11/10/2022 (71) REVIVE ECO LTD (GB)
(21) BR 11 2024 010527-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/12/2022 (71) ICEYE OY (FI)
(21) BR 11 2024 010949-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/12/2022 (71) ICEYE OY (FI)
(21) BR 11 2024 016723-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 08/02/2023 (71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)
(21) BR 11 2024 022789-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 02/06/2023 (71) ROUSSELOT BV (BE)
(21) BR 11 2025 002014-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 23/07/2023 (71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)
(21) BR 11 2025 003964-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 01/11/2022 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2025 006377-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/10/2023 (71) VEOLIA WATER SOLUTIONS & TECHNOLOGIES SUPPORT (FR)
(21) BR 12 2022 025463-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI

	(22) 18/12/2018 (62) BR 11 2020 012075-8 18/12/2018 (71) GPCR THERAPEUTICS, INC. (KR)
(21) BR 12 2023 020289-9 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 27/12/2019 (62) BR 11 2021 012412-8 27/12/2019 (71) SUNCOKE TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT LLC (US)
(21) BR 12 2024 007149-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 07/06/2017 (62) BR 11 2018 075636-9 07/06/2017 (71) ABBVIE INC. (US)
(21) BR 12 2024 013961-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 15/06/2018 (62) BR 11 2019 026614-3 15/06/2018 (71) VERRICA PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 12 2024 014870-6 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/02/2018 (62) BR 11 2018 076259-8 20/02/2018 (71) ILLUMINA, INC. (US) ; ILLUMINA CAMBRIDGE LIMITED (GB)
(21) BR 12 2024 017455-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 05/03/2019 (62) BR 11 2020 017985-0 05/03/2019 (71) AJINOMOTO CO., INC. (JP)
(21) BR 12 2024 018474-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 31/01/2017 (62) BR 11 2018 015659-0 31/01/2017 (71) BIOVERATIV THERAPEUTICS INC. (US)
(21) BR 12 2024 019943-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 19/06/2018 (62) BR 11 2019 026849-9 19/06/2018 (71) SELAS HEAT TECHNOLOGY COMPANY LLC (US)
(21) BR 12 2024 025208-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 15/02/2017 (62) BR 11 2018 016408-9 15/02/2017

	(71) RICETEC, INC. (US)
(21) BR 12 2025 008790-4 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 13/02/2018 (62) BR 11 2019 016791-9 13/02/2018 (71) UBER TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 12 2025 008869-2 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 10/03/2022 (62) BR 11 2023 018318-9 10/03/2022 (71) COTY INC. (US)
(21) BR 12 2025 010938-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 31/05/2022 (62) BR 10 2022 010668-1 31/05/2022 (71) MICROPORT ORTHOPEDICS HOLDINGS INC. (US)
(21) BR 12 2025 011033-7 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/08/2016 (62) BR 11 2018 003741-9 22/08/2016 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY (NO. 2) LIMITED (GB)
(21) BR 12 2025 013274-8 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/08/2016 (62) BR 11 2018 004220-0 22/08/2016 (71) ALNYLAM PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 12 2025 013447-3 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 15/04/2016 (62) BR 11 2017 021688-4 15/04/2016 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
(21) BR 12 2025 017741-5 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 18/06/2021 (62) BR 11 2022 025611-6 18/06/2021 (71) ACERTA PHARMA B.V. (NL)
(21) BR 12 2025 018375-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 21/12/2022 (62) BR 11 2024 011808-8 21/12/2022 (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)

(21) BR 13 2021 007632-0 E2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 22/04/2021 (61) BR 10 2018 071058-3 11/10/2018 (71) IGUI WORLDWIDE PISCINAS LTDA EPP (BR/SP)
(21) BR 20 2013 008551-6 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 09/04/2013 (71) Claudio Aparecido Rocha (BR/PR)
(21) BR 20 2021 009514-3 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 17/05/2021 (71) NACAO DETAIL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2021 009615-8 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 18/05/2021 (71) FERNANDO SEISHIN HANASHIRO (BR/SP)
(21) BR 20 2025 011978-7 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 12/06/2025 (71) SEXTILIO HANS (BR/SC)
(21) BR 21 2022 017184-1 U2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 20/05/2020 (71) SENER MOBILITY, S.A. (ES)
(21) PI 1102374-0 A2	Código 7.1 - Conhecimento de Parecer Técnico - Art. 36 da LPI (22) 02/05/2011 (71) FUNDAÇÃO CPQD - CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM TELECOMUNICAÇÕES (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 10 2020 020706-7 A2

Código 7.2 - Publicação Anulada

(22) 08/10/2020

(71) MARIO FERNANDO PRIETO PERES (BR/SP)

Anulada a publicação código 7.1 na RPI nº 2867 de 16/12/2025 por ter sido indevida.

(21) BR 11 2021 019681-1 A2

Código 7.2 - Publicação Anulada

(22) 18/03/2020

(71) UNIVERSITY OF EXETER (GB)

Código Anuidade do Pedido**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 2020 006861-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
	(22) 06/04/2020
	(71) SINTERPEÇAS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA (BR/SC)
	Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 10 2020 006956-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
	(22) 07/04/2020
	(71) ANTONIO CARLOS DE MELLO (BR/SP)
	Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 10 2020 007000-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
	(22) 08/04/2020
	(66) BR 10 2019 018881-2 11/09/2019
	(71) QUORETECH S.A. (BR/SP)
	Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 10 2020 007026-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI
------------------------------------	--

	(22) 08/04/2020 (71) COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (BR/RJ) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 10 2020 007194-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2020 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE (BR/RJ) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 10 2021 006596-6 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/04/2021 (71) IGOR RAMOS FERREIRA (BR/SP) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2021 006709-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/04/2021 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2021 006748-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/04/2021 (71) FTA IMPORTACAO, EXPORTACAO E COMERCIO DE OLEOS ESSENCIAIS LTDA. (BR/PR) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 10 2022 006615-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/04/2022 (71) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 10 2022 006888-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2022 (71) LEONARDO DE OLIVEIRA (BR/ES) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 10 2022 020658-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/10/2022 (71) GEO ENERGÉTICA PARTICIPAÇÕES S.A. (BR/PR) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2022 023034-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 11/11/2022 (71) MARCELO XIMENES (BR/SP)

	Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2022 023339-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 17/11/2022 (71) JOSÉ MOACIR TESCH (BR/DF) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2022 024780-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 02/12/2022 (71) JULIANO TUFAILE SOARES (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 10 2023 005330-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 22/03/2023 (71) LETICIA NOGUEIRA CORRÊA (BR/SP) ; ALINE ZARUR PEREIRA (BR/SP) ; ANA BEATRIZ OLIVEIRA SENA PINHEIRO (BR/SP) Referente à 3ª anuidade.
(21) BR 11 2019 020794-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/04/2018 (71) UNIVERSITÄTSKLINIKUM HAMBURG-EPPENDORF (DE) Referente à 8ª anuidade.
(21) BR 11 2019 021380-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2018 (71) AGBIOME, INC. (US) Referente à 8ª anuidade.
(21) BR 11 2020 019357-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2019 (71) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 7ª anuidade.
(21) BR 11 2021 019845-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/04/2020 (71) TAKEDA VACCINES, INC. (US) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2021 020116-5 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/04/2020 (71) BIOGEN MA INC. (US) Referente à 6ª anuidade.

(21) BR 11 2021 020167-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2020 (71) A. W. CHESTERTON COMPANY (US) Referente à 6ª anuidade.
(21) BR 11 2021 023559-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/04/2021 (71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 018328-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 29/03/2021 (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 019841-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2021 (71) CYTOMX THERAPEUTICS, INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 020058-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/04/2021 (71) MISSION THERAPEUTICS LIMITED (GB) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 020132-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/04/2021 (71) ETHICON, INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 020172-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/04/2021 (71) EBERHARD KARLS UNIVERSITAET TUEBINGEN MEDIZINISCHE FAKULTAET (DE) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 020186-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/04/2021 (71) EPOCH BIODESIGN LTD. (GB) Referente à 5ª anuidade.

(21) BR 11 2022 020239-3 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/04/2021 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 020253-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2021 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 020298-9 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/04/2021 (71) EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD. (JP) ; VARIATION BIOTECHNOLOGIES INC. (CA) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 020318-7 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/04/2021 (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 020332-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2021 (71) SEAGEN INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 020333-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 09/04/2021 (71) JUNO THERAPEUTICS, INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 020410-8 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/04/2021 (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2022 021538-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/04/2021 (71) ITT MANUFACTURING ENTERPRISES LLC (US) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 11 2023 020601-4 A8	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/04/2022

	(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2023 020682-0 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/04/2022 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 11 2023 020728-2 A2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/04/2022 (71) MEDMIX SWITZERLAND AG (CH) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 20 2021 006594-5 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/04/2021 (71) EZEQUIEL FILIPPIN (BR/RS) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 20 2021 006727-1 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/04/2021 (71) DAVINO VALDOMIR JACOBY (BR/RS) Referente à 5ª anuidade.
(21) BR 20 2022 006609-0 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 06/04/2022 (71) ADILSON MORAES DOS SANTOS (BR/MG) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 20 2022 006659-6 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 07/04/2022 (71) DANILO BERNARDES SANTOS (BR/SP) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 20 2022 006787-8 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 08/04/2022 (71) STL INDUSTRIA E COMERCIO DE ACESSORIOS PARA PISCINAS LTDA - ME (BR/SP) Referente à 4ª anuidade.
(21) BR 20 2022 022402-7 U2	Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI (22) 04/11/2022 (71) INDUSTRIA METALURGICA CONFERRO RIO CLARO LTDA (BR/SP)

Referente à 3ª anuidade.

(21) BR 20 2022 024551-2 U2

Código 8.6 - Arquivamento - Art. 86 da LPI

(22) 30/11/2022

(71) NATAN DOS SANTOS LUZ MELO (BR/SP)

Referente à 3ª 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 10 2018 004701-9 A2	Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
	(22) 09/03/2018
	(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)

(21) BR 10 2019 004340-7 A2	Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
	(22) 01/03/2019
	(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)

(21) BR 10 2019 004754-2 A2	Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
	(22) 12/03/2019
	(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)

(21) BR 10 2020 004255-6 A2	Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
	(22) 03/03/2020
	(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)

(21) BR 10 2020 004597-0 A2	Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
	(22) 06/03/2020
	(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)

(21) BR 10 2021 004427-6 A2	Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
	(22) 09/03/2021
	(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARANÁ ? IFPR (BR/PR)

(21) BR 13 2024 017028-7 E2	Código 8.7 - Restauração - Art. 87 da LPI
	(22) 20/08/2024
	(61) BR 10 2022 004299-3 09/03/2022
	(71) NCHEMI ENGENHARIA DE MATERIAIS LTDA (BR/SP)

Código 8.8 - Despacho Anulado

O INPI anula despacho por ter sido indevido. O depositante deve acessar o parecer e/ou o texto complementar ao despacho na Busca de Processos (Portal do INPI) para ver o despacho que foi anulado e para conhecer os motivos de sua anulação. Não é necessário responder a este despacho.

(21) BR 10 2019 025172-7 A2

Código 8.8 - Despacho Anulado

(22) 28/11/2019

(71) BANN QUÍMICA LTDA. (BR/SP)

Anulada a publicação código 8.11 na RPI nº 2872 de 21/01/2026. VIDE
PARECER

(21) PI 0718971-0 B8

Código 8.8 - Despacho Anulado

(22) 20/11/2007

(71) Ge Healthcare Bio-Sciences Corp. (US)

Anulada a publicação código 8.11 na RPI nº 2872 de 21/01/2026 por ter sido
indevida.

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 2019 025901-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 06/12/2019 (71) ELIEL CIPRIANO DO NASCIMENTO (BR/SC) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 10 2019 026195-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 10/12/2019 (71) SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (BR/AM) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 10 2019 026300-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 11/12/2019 (71) GREEN BIOTECH BRASIL BIOTECNOLOGIA COMERCIO E SERVICOS LTDA (BR/RJ) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 10 2020 024970-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 07/12/2020 (71) MARCELO COSTANZO MIRANDA (BR/SP) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 10 2020 025023-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p>

	<p>(22) 08/12/2020</p> <p>(71) ERNANI SCHIRMER (BR/RS)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 10 2020 025195-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 10/12/2020</p> <p>(71) PAULO ROBERTO LISA SANCHEZ (BR/SP)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 10 2020 025196-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 10/12/2020</p> <p>(71) PAULO ROBERTO LISA SANCHEZ (BR/SP)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 10 2020 025206-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 10/12/2020</p> <p>(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 10 2021 005554-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 23/03/2021</p> <p>(71) JONATHAN WILLIAN DE SANTANA (BR/SC)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 10 2021 024774-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 08/12/2021</p> <p>(71) JOSÉ DARCI CAMARGO (BR/SP) ; JOSÉ DARCI CAMARGO JUNIOR (BR/SP)</p>

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 024806-8 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 08/12/2021
(71) REAL PLASTIC INDUSTRIA DE PLÁSTICOS LTDA (BR/SC)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012036-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 17/06/2022
(71) RICARDO MASCARENHAS XAVIER (BR/MG)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013266-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 01/07/2022
(71) CRISTIANO MARTINS RAPOSO (BR/PB)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 023943-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 24/11/2022
(71) JOSÉ IVAN CABALLERO MONTERO (BR/SP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2012 012212-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 08/12/2010
(71) IL-YANG PHARM. CO., LTD. (KR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2012 016021-4 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/12/2010
(71) PFIZER INC. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013453-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/12/2013
(71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2018 011711-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 09/12/2016
(71) CALIFORNIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010612-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 08/12/2017
(71) MEDICAL COMPONENTS, INC. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011617-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 08/12/2017
(71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012497-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

	<p>(22) 15/12/2017</p> <p>(71) ILLUMINA, INC. (US) ; ILLUMINA CAMBRIDGE LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2019 016815-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 12/12/2018</p> <p>(71) H. LUNDBECK A/S (DK)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2019 016839-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 12/12/2018</p> <p>(71) H. LUNDBECK A/S (DK)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2020 010579-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 30/11/2018</p> <p>(71) NOVARTIS AG (CH) ; THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2020 010635-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 30/11/2018</p> <p>(71) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2020 010937-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 30/11/2018</p> <p>(71) SEAGEN INC. (US)</p>

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011106-6 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/12/2018

(71) NETAFIM LTD. (IL)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011215-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/12/2018

(71) JUNO THERAPEUTICS INC (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012329-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 12/12/2018

(71) MERCK PATENT GMBH (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012553-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 19/12/2018

(71) THE GOVERNORS OF THE UNIVERSITY OF ALBERTA (CA)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 009732-5 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/12/2019

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010668-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/12/2019
(71) LINDE GMBH (DE)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010671-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 12/12/2019
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD (CN)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011014-3 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 06/12/2019
(71) ZLIP HOLDING LIMITED (KY)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011050-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/12/2019
(71) SANOFI (FR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011097-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 07/12/2019
(71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD (CN)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011099-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

	<p>(22) 10/12/2019</p> <p>(71) SANOFI (FR)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2021 011156-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 10/12/2019</p> <p>(71) SANOFI (FR)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2021 011205-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 10/12/2019</p> <p>(71) BIOXCEL THERAPEUTICS, INC. (US)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2021 011210-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 09/12/2019</p> <p>(71) ETERNATEAR, INC. (US)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2021 011273-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 12/12/2019</p> <p>(71) CELLAÏON SA (BE)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2021 011308-8 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 11/12/2019</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 e</p>

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, 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 011338-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/12/2019

(71) BATTELLE MEMORIAL INSTITUTE (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011401-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 13/12/2019

(71) DIAGNOSE EARLY, INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012026-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 13/12/2019

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

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 007984-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/12/2020

(71) VALLOUREC OIL AND GAS FRANCE (FR)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 009552-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/12/2020

(71) FIRMENICH INCORPORATED (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010321-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 09/12/2020</p> <p>(71) WUHAN NEUROPTH BIOTECHNOLOGY LIMITED COMPANY (CN)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 010601-7 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 09/12/2020</p> <p>(71) IFP ENERGIES NOUVELLES (FR)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 010613-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 07/12/2020</p> <p>(71) GENEVANT SCIENCES GMBH (CH)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 010824-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 11/12/2020</p> <p>(71) WUXI BIOLOGICS IRELAND LIMITED (IE)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 010880-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 08/12/2020</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 010883-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 07/12/2020</p>

	<p>(71) SIRNAOMICS, INC. (US)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 010929-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 07/12/2020</p> <p>(71) TAVANTA THERAPEUTICS HUNGARY INCORPORATED (HU)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 010972-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 07/12/2020</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 010974-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 08/12/2020</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 010979-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 08/12/2020</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 010981-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 07/12/2020</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que</p>

cabe ser mantido o arquivamento do pedido de patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(21) BR 11 2022 010982-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 07/12/2020
(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010983-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 08/12/2020
(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011277-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 08/12/2020
(71) ASTELLAS PHARMA INC. (JP)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011291-2 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/12/2020
(71) SANOFI (FR)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011305-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
(22) 10/12/2020
(71) AMYNA SYSTEMS INC. (US)
Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011395-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 10/12/2020</p> <p>(71) UNIVERSITY OF FLORIDA RESEARCH FOUNDATION, INC. (US)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 011405-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 10/12/2020</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 011426-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 11/12/2020</p> <p>(71) REPARE THERAPEUTICS INC. (CA)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 011507-5 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 10/12/2020</p> <p>(71) GROGURU, INC. (US)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 011997-6 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 10/12/2020</p> <p>(71) FRANKE KAFFEEMASCHINEN AG (CH)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2022 012069-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 11/12/2020</p> <p>(71) SONY GROUP CORPORATION (JP)</p>

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012547-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/12/2020

(71) ADAPTIX LTD (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 016589-7 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 07/12/2020

(71) GLYCOM A/S (DK)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010541-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 06/12/2021

(71) PFIZER INC. (US)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011925-1 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 10/12/2021

(71) ZF FRIEDRICHSHAFEN AG (DE)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 008504-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 02/11/2022

(71) CELLUCOMP LIMITED (GB) ; TEKNOLOGISK INSTITUT (DK)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 009828-1 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 18/11/2022
 (71) ENVOLA GMBH (DE)
 Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 009910-5 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 14/11/2022
 (71) EXXONMOBIL CHEMICAL PATENTS INC. (US)
 Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011984-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 15/12/2022
 (71) PHION THERAPEUTICS LTD (GB)
 Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012023-6 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 09/12/2022
 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
 Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012561-0 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 20/12/2022
 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
 Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012563-7 A2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

	<p>(22) 20/12/2022</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2024 012565-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 19/12/2022</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2024 012566-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 19/12/2022</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2024 012615-3 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 20/12/2022</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2024 012616-1 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 20/12/2022</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2024 012620-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 20/12/2022</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 e</p>

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, 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 012785-0 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 19/12/2022

(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012839-3 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/12/2022

(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012848-2 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/12/2022

(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012859-8 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/12/2022

(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012867-9 A2

Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento

(22) 09/12/2022

(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)

Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012870-9 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/12/2022 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2024 012875-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/12/2022 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2024 012878-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/12/2022 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2024 012879-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 15/12/2022 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2024 012881-4 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 09/12/2022 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB) Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2024 012882-2 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento (22) 19/12/2022</p>

	<p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 11 2024 013337-0 A2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 21/12/2022</p> <p>(71) ELECTRIC HYDROGEN CO. (US)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 13 2023 004816-0 E2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 15/03/2023</p> <p>(61) BR 10 2022 023692-5 21/11/2022</p> <p>(71) NOVIOLE COSMETICOS LTDA (BR/RJ)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantido o arquivamento do certificado de adição, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.</p>
(21) BR 20 2014 030647-7 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 08/12/2014</p> <p>(71) ARUÁ COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA (BR/SP)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 20 2015 030781-6 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 09/12/2015</p> <p>(71) HELENA DOMINGUEZ GONSALEZ (BR/SP)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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.</p>
(21) BR 20 2020 025444-3 U2	<p>Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento</p> <p>(22) 11/12/2020</p> <p>(71) DERMIAH INOVACOES EM BELEZA E BEM ESTAR LTDA (BR/SP)</p> <p>Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 e</p>

considerando ausência de manifestação dentro dos prazos 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 009374-4 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 14/05/2021
 (71) A & C SOLUCOES LTDA (BR/MG)
 Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 024829-2 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 08/12/2021
 (71) RONALDO BRUNO DE MORAES (BR/SP)
 Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 024831-4 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 08/12/2021
 (71) DURANTE LOPES & BUENO LTDA ME (BR/SP)
 Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012839-7 U2 Código 8.11 - Manutenção do Arquivamento
 (22) 27/06/2022
 (71) PEDRO HERMANO ALVES VASCONCELOS (BR/CE)
 Em virtude do arquivamento publicado na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2012 033502-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/12/2012 (54) PROMOTOR DERIVADO DE GENES RELATIVOS À QUINASE, COMPOSIÇÕES E MÉTODOS DE APLICAÇÃO (71) Katholieke Universiteit Leuven (BE) ; EMBRAPA - EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (BR/DF)
(21) BR 10 2014 015839-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/06/2014 (54) PAINÉL DIVISÓRIO RESISTENTE E SISTEMA DE CONSTRUÇÃO USANDO TAIS PAINÉIS (71) FLASHX CONSTRUTORA E INCORPORADORA LTDA (BR/DF)
(21) BR 10 2016 017335-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/07/2016 (54) COMPOSIÇÃO VACINAL CONTRA ESQUISTOSSOMOSE CONTENDO O ANTÍGENO RECOMBINANTE Sm1477 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
(21) BR 10 2016 021357-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/09/2016 (54) COMPOSIÇÃO VACINAL PARA PROTEÇÃO CONTRA A LEISHMANIOSE TEGUMENTAR (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
(21) BR 10 2016 031051-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/12/2016 (54) PROCESSO FERMENTATIVO E SISTEMA INTEGRADO PARA A PRODUÇÃO DE ÁCIDOS ORGÂNICOS (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)
(21) BR 10 2017 019713-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/09/2017

	(54) ANDADOR ROBÓTICO AUTÔNOMO (71) FACULDADES CATOLICAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2017 022295-0 A8	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/10/2017 (54) Conversor hidrocínético aplicado em hidrogeradores para rios de baixa velocidade de escoamento (71) CENTRAIS ELÉTRICAS DO NORTE DO BRASIL S/A (BR/DF) 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).
(21) BR 10 2018 002354-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/02/2018 (54) DISPOSITIVO PARA IONIZAÇÃO AMBIENTE NA ESPECTROMETRIA DE MASSAS (71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO (BR/ES) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO (BR/ES) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO)
(21) BR 10 2019 001516-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/01/2019 (54) CONJUNTO DE MÓDULOS DE TIJOLOS ANTISSÍSMICOS E MÉTODO DE FABRICAÇÃO (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP) ; INSTITUTO TECNOLÓGICO METROPOLITANO - ITM (CO)
(21) BR 10 2019 007107-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/04/2019 (54) GOMA SIMBIÓTICA COM BASE DE BIOMASSA DE BANANA VERDE (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR)
(21) BR 10 2019 008981-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/05/2019 (54) MÉTODO DE ENCHER UMA MÁQUINA DE LAVAR COM ÁGUA E DETECTAR UM CESTO SECUNDÁRIO (71) ELECTROLUX DO BRASIL S/A (BR/PR)
(21) BR 10 2019 010961-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/05/2019 (54) EIXO INTEGRADOR PARA DISPOSIÇÃO DE FREIO AUXILIAR EM VEÍCULO E MÉTODO DE ACIONAMENTO DE UM SISTEMA DE FREIO AUXILIAR

(71) JOSE AGUSTO COMANDOLLI (BR/SC)	
(21) BR 10 2019 011583-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/06/2019 (54) SISTEMA DE RETENÇÃO DE DROP ÓPTICO (71) VALCIR FABRIS (BR/SP) ; LUIS CARLOS VICENTE (BR/SP)
(21) BR 10 2019 017475-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/08/2019 (54) PREPARAÇÕES COM ATIVIDADE INSETICIDA CONTRA INSETOS ADULTOS DO BESOIRO TRIBOLIUM CASTANEUM (HERBST 1797) (COLEOPTERA: TENEBRIONIDAE) (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)
(21) BR 10 2019 021312-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/10/2019 (54) SISTEMA PARA CAPTURA E FORNECIMENTO DE ÁGUA DA ATMOSFERA PARA HORTA (71) ST SOLUCOES TECNICAS E DESENVOLVIMENTO DE MAQUINAS CONDENSADORAS LTDA (BR/MG)
(21) BR 10 2019 021700-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/10/2019 (54) SIMULADOR ELETRÔNICO ARTICULÁVEL DE ELEMENTOS QUÍMICOS PARA FINS EDUCACIONAIS (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO - UEMA (BR/MA)
(21) BR 10 2019 023305-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/11/2019 (54) PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE VINHO DE AÇAÍ (71) HELDER JUBER EHM MAIA (BR/AM)
(21) BR 10 2019 023308-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/11/2019 (54) FLANGE E FLANGE DUPLO PARA COLHEITADEIRA DE CAFÉ (71) CNH INDUSTRIAL BRASIL LTDA. (BR/MG)
(21) BR 10 2019 027851-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/12/2019 (54) DEFLETOR APLICÁVEL A CONJUNTO DE CONTROLE DE PROFUNDIDADE DE UMA MÁQUINA AGRÍCOLA, CONJUNTO DE CONTROLE DE PROFUNDIDADE DE UMA MÁQUINA AGRÍCOLA, E MÁQUINA AGRÍCOLA

	(71) MARCHESAN IMPLEMENTOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS TATU S/A (BR/SP)
(21) BR 10 2020 002813-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/02/2020 (54) CADEIRA DE RODAS ANATÔMICA OTIMIZADA E PARAMETRIZADA PARA USO DIÁRIO (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA (BR/MG)
(21) BR 10 2020 002979-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/02/2020 (54) CARÇAÇA DE CONSOLE PARA ELETRODOMÉSTICO DE LAVANDERIA (71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)
(21) BR 10 2020 006066-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/03/2020 (54) PRENDEDOR TIPO PINO POR PRESSÃO ADAPTÁVEL (71) ILLINOIS TOOL WORKS INC. (US)
(21) BR 10 2020 006854-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/04/2020 (54) MÁQUINA DE JATEAMENTO DE GRANALHA PORTÁTIL FORMATO GOTA COM RECIRCULADOR PARA SER ACOPLADA EM UMA ESMERILHADEIRA ANGULAR (71) MARCOS AGNOLETTI (BR/SP)
(21) BR 10 2020 009150-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/05/2020 (54) LIGAS DE SOLDAGEM DE ALUMÍNIO COM DESEMPENHO MELHORADO (71) GENERAL CABLE TECHNOLOGIES CORPORATION (US)
(21) BR 10 2020 010460-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/05/2020 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA MENSURAR O CONSUMO DE COMBUSTÍVEL VIA FLUXO DE MASSA EM MOTORES A COMBUSTÃO (71) INSTITUTO DE DESENVOLVIMENTO RURAL DO PARANÁ - IAPAR-EMATER (BR/PR)
(21) BR 10 2020 012108-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/06/2020 (54) PROCESSO PARA TRATAMENTO DE POLUENTES GASOSOS (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR)

(21) BR 10 2020 013629-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 02/07/2020</p> <p>(54) MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE CARBON DOTS DA CERA DE PRÓPOLIS VERMELHA DE ALAGOAS E USOS DO MESMO</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)</p>
(21) BR 10 2020 013995-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 09/07/2020</p> <p>(54) EQUIPAMENTO PARA AUXÍLIO NA MOVIMENTAÇÃO E TRANSPORTE DE PACIENTES COM MOBILIDADE REDUZIDA</p> <p>(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA - IFBA (BR/BA)</p>
(21) BR 10 2020 014182-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 10/07/2020</p> <p>(54) SISTEMA DE CONEXÃO ENTRE NÓS E ELEMENTOS DE BARRA PARA CONSTRUIR ESTRUTURAS RETICULADAS, PEÇAS CONECTORAS E MÉTODO DE GERAÇÃO DA FORMA DAS REFERIDAS PEÇAS CONECTORAS</p> <p>(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2020 014741-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 20/07/2020</p> <p>(54) EQUIPAMENTO AUTOMÁTICO PARA MOVIMENTAÇÃO E EMPILHAMENTO DE ARTIGOS PLANOS</p> <p>(71) MULTINOVA INDÚSTRIA DE EMBALAGENS PLÁSTICAS LTDA (BR/RS)</p>
(21) BR 10 2020 015864-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 04/08/2020</p> <p>(54) MÁQUINA DE LAVAR E MÉTODO PARA ADICIONAR UM VOLUME DE ÁGUA A UM COMPARTIMENTO DE LAVAGEM REMOVÍVEL DE UMA MÁQUINA DE LAVAR</p> <p>(71) WHIRLPOOL CORPORATION (US)</p>
(21) BR 10 2020 016252-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 10/08/2020</p> <p>(54) VEÍCULO AÉREO NÃO TRIPULADO DUPLAMENTE HÍBRIDO PARA POUSO E DECOLAGEM VERTICAL</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE (BR/RN)</p>

(21) BR 10 2020 017149-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 21/08/2020</p> <p>(54) MÁQUINA DE AMARRAÇÃO E BOBINA DE FITA</p> <p>(71) MAX CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 10 2020 017621-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 28/08/2020</p> <p>(54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE TANQUE DE FLUIDO OPERACIONAL, NÚCLEO DE MOLDAGEM PARA PRODUÇÃO DE TANQUE DE FLUIDO OPERACIONAL E TANQUE DE FLUIDO OPERACIONAL</p> <p>(71) KTM AG (AT)</p>
(21) BR 10 2020 018793-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 15/09/2020</p> <p>(54) CÂMARA DE EXPERIMENTAÇÃO DE RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA(UV) PARA INATIVAÇÃO DE ORGANISMOS VIVOS</p> <p>(71) UNIFEI - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ (BR/MG)</p>
(21) BR 10 2020 025037-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 08/12/2020</p> <p>(54) DISPOSITIVO PARA CONTENÇÃO DE AEROSSOL E PROTEÇÃO E MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DO MESMO</p> <p>(71) SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL. (BR/BA)</p>
(21) BR 10 2020 026776-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 28/12/2020</p> <p>(54) ADAPTADOR PARA CONECTAR ÁRVORE DE NATAL CONCÊNTRICA COM BASE DE PRODUÇÃO EXCÊNTRICA</p> <p>(71) AKER SOLUTIONS DO BRASIL LTDA (BR/PR)</p>
(21) BR 10 2021 004876-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 15/03/2021</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE BIOFERTILIZANTE ORGÂNICO EM CÁPSULA VEGETAL</p> <p>(71) KAIS ISMAIL MUSA (BR/RS)</p>
(21) BR 10 2021 010041-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 24/05/2021</p> <p>(54) MÉTODO DE PREPARAÇÃO DE CIMENTO PARA REPARO ÓSSEO INCORPORADO COM NANOPARTÍCULAS DE HIDROXIAPATITA ENRIQUECIDA COM ESTRÔNCIO, COMPOSIÇÃO DO CIMENTO PARA REPARO ÓSSEO E SEU USO</p> <p>(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)</p>

(21) BR 10 2021 014266-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 20/07/2021</p> <p>(54) SISTEMA DE ELEMENTOS INTERTRAVADOS PARA EXECUÇÃO DE VEDAÇÃO VERTICAL EM OBRAS DE CONSTRUÇÃO CIVIL</p> <p>(71) CHARLES SIERVI LACERDA (BR/MT)</p>
(21) BR 10 2021 021097-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 21/10/2021</p> <p>(54) DISPOSITIVO ESFÉRICO DE CONEXÃO RÁPIDA USINADO E PARAFUSADO</p> <p>(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASILIA (BR/DF)</p>
(21) BR 10 2021 022676-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 11/11/2021</p> <p>(54) PAINEL PARA ACIONAMENTO DA FECHADURA DO COFRE E PROGRAMAÇÃO / SUPERVISÃO DO KIT DE ENTINTAMENTO INTERNO</p> <p>(71) GLOBAL TECNOLOGIA LTDA (BR/PR)</p>
(21) BR 10 2021 023482-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 22/11/2021</p> <p>(54) BIORREATOR PARA TRATAMENTO DE ÁGUA</p> <p>(71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2021 026827-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 30/12/2021</p> <p>(54) BIOCOMBUSTÍVEL SÓLIDO DE BIOMASSA ORIUNDA DE BIOGIDESTÃO AERÓBIA E RESPECTIVO PROCESSO DE PRODUÇÃO</p> <p>(71) INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS (BR/GO)</p>
(21) BR 10 2022 005557-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 24/03/2022</p> <p>(54) ESQUADRIA UNITIZADA COM ARRANJO DE PERFIS E ACESSÓRIOS PARA MONTAGEM DE PAINÉIS DE VIDRO EM FACHADAS DE EDIFÍCIOS</p> <p>(71) NIVALDO MANTUAN JUNIOR (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2022 005574-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 24/03/2022</p> <p>(54) CONCENTRADO DE SUSPENSÃO QUE CONTÉM FLUAZINAM E CIAZOFAMIDA E MÉTODOS PARA PREPARÁ-LO</p> <p>(71) SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD. (CN)</p>

(21) BR 10 2022 016687-0 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 22/08/2022</p> <p>(54) RECIPIENTE QUE CONSISTE EM UM RECIPIENTE EXTERNO RÍGIDO E UM SACO INTERNO DEFORMÁVEL, E UM MÉTODO PARA PRODUZIR TAL RECIPIENTE</p> <p>(71) GAPLAST GMBH (DE)</p>
(21) BR 10 2022 017315-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 29/08/2022</p> <p>(54) SISTEMA DE SEGURANÇA PARA MECANISMO DE TRAVA DE TAMPÃO</p> <p>(71) BRUNO ARAÚJO DE CARVALHO COSTA (BR/DF)</p>
(21) BR 10 2022 024968-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 07/12/2022</p> <p>(54) APARELHO E MÉTODO PARA TRANSPORTAR ARTIGOS DA INDÚSTRIA DE PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS E CONJUNTO PARA PROCESSAMENTO DE ARTIGOS DA INDÚSTRIA DE PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS</p> <p>(71) FPI FOOD PROCESSING INNOVATION GMBH + CO. KG (DE)</p>
(21) BR 10 2022 025222-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 09/12/2022</p> <p>(54) FOLHA DE BLOQUEIO DE LUZ E DISPOSITIVO ELETRÔNICO</p> <p>(71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)</p>
(21) BR 10 2022 026123-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 20/12/2022</p> <p>(54) EQUIPAMENTO PARA PREPARAR UMA SOLUÇÃO E MÉTODO PARA PREPARAR UMA SOLUÇÃO</p> <p>(71) SNF GROUP (FR)</p>
(21) BR 10 2023 006452-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 05/04/2023</p> <p>(54) CONJUNTO DE LENTES ÓPTICAS FOTOGRÁFICAS, UNIDADE DE CAPTURA DE IMAGEM E DISPOSITIVO ELETRÔNICO</p> <p>(71) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)</p>
(21) BR 10 2024 021086-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 10/10/2024</p> <p>(54) APERFEIÇOAMENTO APLICADO EM GALHETEIRO PARA FRASCO DE LEITE HUMANO</p> <p>(71) MARIO LIZENOR DA COSTA (BR/SP)</p>

(21) BR 10 2025 004269-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 06/03/2025</p> <p>(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA PARA FIXAÇÃO DE UM MANCAL AGRÍCOLA EM UM SUPORTE PARA MÁQUINA OU IMPLEMENTO AGRÍCOLA</p> <p>(71) ADELIO ANTONIOSI (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2025 005986-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 27/03/2025</p> <p>(54) SISTEMA DE RECICLAGEM DE LODO DE ESGOTO PARA RECURSO DO TIPO CIRCULAÇÃO</p> <p>(71) MORITOMIZU GIKEN CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 10 2025 010855-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 29/05/2025</p> <p>(54) USO DE EXOSSOMOS DERIVADOS DE SÊMEN EQUINO COMO ATIVOS BIOFUNCIONAIS EM FORMULAÇÕES FARMACÊUTICAS E COSMÉTICAS</p> <p>(71) CORRADI SAUDE LTDA (BR/SP)</p>
(21) BR 11 2017 002968-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 13/08/2015</p> <p>(54) MÉTODO E APARELHO DE REDISTRIBUIÇÃO DE CONTEÚDO DE MÍDIA PARA ATENUAÇÃO DE ATAQUES POR CONLUÍO CONTRA CONTEÚDO COM MARCA D'ÁGUA DIGITAL</p> <p>(71) NAGRAVISION S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2017 027006-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 16/06/2016</p> <p>(54) ANTICORPO, ÁCIDO NUCLEICO, VETOR, CÉLULA HOSPEDEIRA, MÉTODO DE PRODUÇÃO DO ANTICORPO, IMUNOCONJUGADO, COMPOSIÇÃO, MÉTODO DE TRATAMENTO OU RETARDO DA PROGRESSÃO DE UM CÂNCER, MÉTODO DE POTENCIALIZAÇÃO DA FUNÇÃO IMUNE E KIT</p> <p>(71) GENENTECH, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2018 001542-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 05/08/2016</p> <p>(54) INDUTOR DE IMUNIDADE E USO DO INDUTOR DE IMUNIDADE</p> <p>(71) TORAY INDUSTRIES, INC. (JP)</p>
(21) BR 11 2018 005487-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 22/09/2016</p>

	<p>(54) "MÉTODO E KIT PARA DETECTAR ALTERAÇÕES NO NÚMERO DE NUCLEOTÍDEOS PRESENTES EM UMA SEQUÊNCIA DE REPETIÇÕES HOMOPOLIMÉRICAS ALVO"</p> <p>(71) BIOCARTIS NV (BE)</p>
(21) BR 11 2018 006843-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 07/10/2016</p> <p>(54) SISTEMA DE FLUXO E MÉTODO PARA CONTAGEM DIGITAL DE UM OU MAIS TIPOS DE ANALITOS EM UMA AMOSTRA, USOS DO SISTEMA DE FLUXO E DE UMA PLURALIDADE DE GOTÍCULAS LÍQUIDAS E MÉTODO PARA FORNECER UMA VEDAÇÃO DE FASE GASOSA</p> <p>(71) SELMA DIAGNOSTICS APS (DK)</p>
(21) BR 11 2018 010673-9 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 23/11/2016</p> <p>(54) MOLÉCULAS DE ANTICORPO PARA APRIL, COMPOSIÇÃO, USO DAS MESMAS, MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEÍCO, VETOR, KIT E MÉTODO DE DETECÇÃO DE UMA MOLÉCULA DE APRIL</p> <p>(71) VISTERRA, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2018 013256-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 20/12/2016</p> <p>(54) ANTICORPO PARA PCSK9 OU FRAGMENTOS DE LIGAÇÃO AO ANTÍGENO DO MESMO, SEUS USOS E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA</p> <p>(71) JIANGSU HENGRUI MEDICINE CO., LTD. (CN) ; SHANGHAI HENGRUI PHARMACEUTICAL CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2018 016164-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 10/02/2017</p> <p>(54) MÉTODO DE SELEÇÃO DE UMA PRIMEIRA PLANTA OU GERMOPLASMA DE SOJA</p> <p>(71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2018 068578-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 03/02/2017</p> <p>(54) TÉCNICAS PARA COMUNICAÇÃO EM UMA PARTIÇÃO DE TEMPO PILOTO DE UPLINK EXPANDIDA</p> <p>(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)</p>
(21) BR 11 2018 068608-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 17/03/2017</p> <p>(54) PROCESSAMENTO DE ÁUDIO PARA SINAIS TEMPORARIAMENTE DISCORDANTES</p>

(71) QUALCOMM INCORPORATED (US)	
(21) BR 11 2018 069878-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/03/2017 (54) MÉTODO, APARELHO E SISTEMA DE COMUNICAÇÃO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2018 070187-4 A8	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/03/2017 (54) RECEPTORES QUIMÉRICOS PARA A FLT3, POLINUCLEOTÍDEO, POLIPEPTÍDEO E VETOR RELACIONADOS E USO DOS MESMOS (71) AMGEN INC. (US) ; KITE PHARMA, INC. (US)
(21) BR 11 2018 072140-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/05/2017 (54) ANTICORPOS ANTI-BASIGIN HUMANIZADOS, SEQUÊNCIA DE ÁCIDOS NUCLEICOS, COMPOSIÇÃO E USO DOS MESMOS (71) FOURTH MILITARY MEDICAL UNIVERSITY (CN)
(21) BR 11 2018 073312-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/05/2017 (54) MÉTODO, EM UM DISPOSITIVO SEM FIO, PARA OPERAR EM UMA REDE DE COMUNICAÇÕES SEM FIO E DISPOSITIVO SEM FIO (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2018 075869-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/06/2017 (54) OLIGONUCLEOTÍDEOS QUE COMPREENDEM NUCLEOSÍDEOS MODIFICADOS (71) SOMALOGIC OPERATING CO., INC. (US)
(21) BR 11 2018 076512-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/06/2017 (54) USO DE SANGUE ARMAZENADO COM TEOR DE OXIGÊNIO REDUZIDO PARA O TRATAMENTO DE UMA DOENÇA INFLAMATÓRIA EM UM PACIENTE HUMANO (71) HEMANEXT INC. (US)
(21) BR 11 2019 000495-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 11/07/2017 (54) MÉTODO DE FORNECIMENTO DE ACESSO A UMA PLURALIDADE DE ARMAZENAMENTOS DE DADOS ESTRUTURADOS COM BASE EM UMA PLURALIDADE DE INFORMAÇÕES DE AUTENTICAÇÃO PESSOAL E

	SISTEMADE PROTEÇÃO DE DADOS DE ESTRUTURA (71) LOOKIIMEDIA (UK) LIMITED (GB)
(21) BR 11 2019 004779-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/09/2017 (54) TERMINAL E MÉTODO DE RADIOCOMUNICAÇÃO RELACIONADO (71) NTT DOCOMO, INC. (JP)
(21) BR 11 2019 007240-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/09/2017 (54) DECODIFICAÇÃO PARAMÉTRICA DE ÁUDIO (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2019 009461-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/11/2017 (54) MÉTODO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO REALIZADO POR UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (UE), MEMÓRIA, E, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2019 011205-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/12/2017 (54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA REALIZAR A AUTENTICAÇÃO DE USUÁRIO BASEADA EM IMPRESSÃO DIGITAL USANDO IMAGENS CAPTURADAS COM O USO DE DISPOSITIVOS MÓVEIS (71) VERIDIUM IP LIMITED (GB)
(21) BR 11 2019 012312-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/12/2017 (54) REAGENTES PARA TRATAMENTO DA DISTROFIA MUSCULAR OCULOFARÍNGEA (OPMD) E USO DOS MESMOS (71) BENITEC IP HOLDINGS INC. (US)
(21) BR 11 2019 015216-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/01/2018 (54) MÉTODO DE PIPELINE PARA SEGMENTAÇÃO MULTI-RÓTULOS DE ESTRUTURAS ANATÔMICAS EM UMA IMAGEM MÉDICA (71) AGFA HEALTHCARE (BE) ; VRVIS ZENTRUM FÜR VIRTUAL REALITY UND VISUALISIERUNG (AT)
(21) BR 11 2019 021914-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/04/2018 (54) COMBINAÇÃO QUE COMPREENDE UM AGONISTA DE PPAR COMO

	ELAFIBRANOR E UM INIBIDOR DE ACETIL-COA CARBOXILASE (ACC) (71) GENFIT (FR)
(21) BR 11 2019 023437-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/05/2018 (54) PARTÍCULAS SÓLIDAS (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
(21) BR 11 2019 024123-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 15/05/2018 (54) Unidade e processo para geração extemporânea de uma solução fisiológica ou isotônica a base de água (71) SATANASSI, DAVID (IT)
(21) BR 11 2019 024245-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/05/2018 (54) INTERFACE DE SELEÇÃO DE CARACTERES ENTRELACADOS (71) MICHAEL WILLIAM MURPHY (US)
(21) BR 11 2019 026530-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/06/2017 (54) MÉTODO DE FEEDBACK DE HARQ, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, E MEIO DE ARMAZENAGEM LEGÍVEL POR COMPUTADOR (71) BEIJING XIAOMI MOBILE SOFTWARE CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2019 026608-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/05/2018 (54) MÉTODO IMPLEMENTADO POR UM DISPOSITIVO MÓVEL PARA GERENCIAR UM APLICATIVO DE CARTEIRA DIGITAL, MÉTODO DE PROCESSAMENTO IMPLEMENTADO POR UM PRIMEIRO SERVIDOR EM COOPERAÇÃO COM UM DISPOSITIVO MÓVEL GERENCIANDO UM APLICATIVO DE CARTEIRA DIGITAL, MEMÓRIA LEGÍVEL POR COMPUTADOR, DISPOSITIVO MÓVEL E PRIMEIRO SERVIDOR CONFIGURADO PARA IMPLEMENTAR UM MÉTODO DE PROCESSAMENTO EM COOPERAÇÃO COM UM DISPOSITIVO MÓVEL GERENCIANDO UM APLICATIVO DE CARTEIRA DIGITAL (71) IDEMIA FRANCE (FR)
(21) BR 11 2019 027058-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/06/2018 (54) MÉTODO, APARELHO, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E SISTEMA PARA DETERMINAÇÃO DE INFORMAÇÕES RELACIONADAS À AUDIÊNCIA DE UM PROGRAMA DE CONTEÚDO

	AUDIOVISUAL (71) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE) ; TV-INSIGHT GMBH (AT)
(21) BR 11 2019 028205-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/06/2018 (54) SÍNTESE DE OMECAMPV MECARBIL (71) AMGEN INC. (US)
(21) BR 11 2020 000932-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/07/2017 (54) MÉTODO DE GERENCIAMENTO DE SEGURANÇA DE REDE, APARELHO MÍDIA DE ARMAZENAMENTO DE COMPUTADOR (71) HUAWEI INTERNATIONAL PTE. LTD. (SG)
(21) BR 11 2020 001978-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/07/2018 (54) Derivados de tiazolopiridina como antagonistas de receptor de adenosina, seu processo de preparação e seu uso, preparação farmacêutica e seu processo de preparação, e kit (71) MERCK PATENT GMBH (DE)
(21) BR 11 2020 002033-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 31/07/2017 (54) MÉTODO DE ENVIO DE DADOS DE AUXÍLIO DE POSICIONAMENTO, SERVIDOR DE POSICIONAMENTO, ESTAÇÃO BASE, EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR E SISTEMA DE ENVIO DE DADOS DE AUXÍLIO DE POSICIONAMENTO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2020 009211-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/05/2019 (54) ANTICORPO INIBIDOR AUTOIMUNE E USO DO MESMO (71) KEYMED BIOSCIENCES CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2020 010729-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/12/2018 (54) ARRANJO DE MICROAGULHAS COMPREENDENDO INGREDIENTE ATIVO NA FORMA DE SAIS (71) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE)
(21) BR 11 2020 012584-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

	<p>(22) 19/11/2018</p> <p>(54) GRÂNULOS FUNDIDOS A QUENTE CONTENDO ENZIMA QUE COMPREENDEM UM DESSECANTE TERMOTOLERANTE</p> <p>(71) DANISCO US INC. (US)</p>
(21) BR 11 2020 013448-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 21/12/2018</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO INJETÁVEL, MÉTODO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO INJETÁVEL, E, USO DA COMPOSIÇÃO INJETÁVEL</p> <p>(71) SCYNEXIS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2020 013648-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 21/01/2019</p> <p>(54) TERMINAL E ESTAÇÃO BASE QUE SE COMUNICAM USANDO UMA PRIMEIRA EUMA SEGUNDA TECNOLOGIA DE ACESSO VIA RÁDIO</p> <p>(71) NTT DOCOMO, INC. (JP)</p>
(21) BR 11 2020 013714-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 14/12/2018</p> <p>(54) COMPOSTOS PARA TRATAMENTO E PREVENÇÃO DE PATOLOGIAS MEDIADAS POR HISTONA EXTRACELULAR</p> <p>(71) THE AUSTRALIAN NATIONAL UNIVERSITY (AU) ; GRIFFITH UNIVERSITY (AU)</p>
(21) BR 11 2020 014842-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 04/03/2019</p> <p>(54) MÉTODO E DISPOSIÇÃO DE CONTROLE PARA IDENTIFICAÇÃO DE ÁREAS DE ESTACIONAMENTO</p> <p>(71) SCANIA CV AB (SE)</p>
(21) BR 11 2020 019957-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 28/03/2019</p> <p>(54) MÉTODO DE CONTROLE DE ACESSO E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO</p> <p>(71) SHARP KABUSHIKI KAISHA (JP)</p>
(21) BR 11 2020 022056-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 28/04/2019</p> <p>(54) PROCESSO DE SECAGEM POR PULVERIZAÇÃO</p> <p>(71) ZOOMESSENCE, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2020 023027-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 13/05/2019</p> <p>(54) SISTEMA DE AMOSTRAGEM DE URINA PARA COLETA DE URINA</p>

	<p>ASSÉPTICA</p> <p>(71) C.R. BARD, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2020 026836-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 30/07/2019</p> <p>(54) CATALISADORES DE REDUÇÃO CATALÍTICA, PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE CATALISADOR, SISTEMA DE TRATAMENTO DE GASES E MÉTODO DE REDUÇÃO CATALÍTICA</p> <p>(71) BASF MOBILE EMISSIONS CATALYSTS LLC (US)</p>
(21) BR 11 2021 001115-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 22/07/2019</p> <p>(54) MÉTODO PARA UMA TRANSFERÊNCIA POR HANDOVER SEM IMPACTO DE COMUNICAÇÕES EM UMA REDE DE RADIOFREQUÊNCIA (RF)</p> <p>(71) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)</p>
(21) BR 11 2021 001308-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 19/08/2019</p> <p>(54) APARELHO PARA CRIMPAR UMA FAIXA DE MATERIAL, SISTEMA PARA CRIMPAR E MOLDAR UMA FAIXA DE MATERIAL E MÉTODO PARA CRIMPAR E MOLDAR UMA FAIXA DE MATERIAL</p> <p>(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2021 002224-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 06/09/2019</p> <p>(54) FILTRO PARA UM DISPOSITIVO DE VAPORIZAÇÃO ELETRÔNICA, DISPOSITIVO DE VAPORIZAÇÃO ELETRÔNICA COM O FILTRO, E MÉTODO DE FORMAÇÃO DO FILTRO</p> <p>(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2021 003046-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 21/08/2019</p> <p>(54) MÉTODOS E SISTEMAS PARA TRATAR ÁGUA CONTENDO FOSFOGESSO</p> <p>(71) EVOQUA WATER TECHNOLOGIES LLC. (US)</p>
(21) BR 11 2021 003110-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 21/08/2019</p> <p>(54) MÉTODOS E SISTEMAS PARA TRATAMENTO DE ÁGUA CONTENDO FOSFOGESSO</p> <p>(71) EVOQUA WATER TECHNOLOGIES LLC. (US)</p>

(21) BR 11 2021 003131-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/08/2019 (54) MÉTODO PARA TRATAR ÁGUA CONTENDO FOSFOGESSO (71) EVOQUA WATER TECHNOLOGIES LLC. (US)
(21) BR 11 2021 003175-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/08/2019 (54) MÉTODO DE TRATAMENTO DE ÁGUA CONTENDO FOSFOGESSO (71) EVOQUA WATER TECHNOLOGIES LLC. (US)
(21) BR 11 2021 004153-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/10/2019 (54) SISTEMA DE FORMAÇÃO DE IMAGEM DE LÂMINA AUTOMATIZADO (71) HOLOGIC, INC. (US)
(21) BR 11 2021 004338-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/08/2019 (54) MONTAGEM DE CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO QUE TEM UM CONJUNTO DE EXTENSÃO (71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2021 006170-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 08/10/2019 (54) FORMA PARTICULADA DE CONJUNTO DE COMPLEXO MOLECULAR, E, PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DA FORMA PARTICULADA DE CONJUNTO DE COMPLEXO MOLECULAR (71) PALACKY UNIVERSITY OLOMOUC (CZ)
(21) BR 11 2021 006575-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/12/2019 (54) ARTIGO GERADOR DE AEROSOL COM INVÓLUCRO LAMINADO (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 007056-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/12/2019 (54) COMPOSIÇÃO ALIMENTÍCIA NÃO CETOGÊNICA, SEU USO E KIT (71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 007528-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/12/2019 (54) MÉTODO PARA USINAGEM DE PEÇAS DE TRABALHO EM FORMA DE PLACA (71) IMA SCHELLING DEUTSCHLAND GMBH (DE)

(21) BR 11 2021 008337-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 28/10/2019</p> <p>(54) DISPOSITIVO, SISTEMA E MÉTODO PARA COLETA PASSIVA DE DIÓXIDO DE CARBONO ATMOSFÉRICO</p> <p>(71) ARIZONA BOARD OF REGENTS ON BEHALF OF ARIZONA STATE UNIVERSITY (US)</p>
(21) BR 11 2021 008409-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 29/10/2019</p> <p>(54) ARTIGO DE FUMO, CARTUCHO DE ARTIGO DE FUMO E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM ARTIGO DE FUMO</p> <p>(71) R.J. REYNOLDS TOBACCO COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2021 009167-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 16/12/2019</p> <p>(54) SISTEMA DE FABRICAÇÃO DE ELEMENTO TUBULAR PARA FABRICAR ELEMENTOS TUBULARES INCLUINDO GEL E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM ELEMENTO TUBULAR INCLUINDO GEL</p> <p>(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2021 009820-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 06/12/2019</p> <p>(54) LATERAL DE UNIDADE DE FILEIRA</p> <p>(71) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US)</p>
(21) BR 11 2021 010329-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 30/12/2019</p> <p>(54) ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL COM UMA COLUNA QUE COMPREENDE MATERIAL DE TABACO COM PASSAGENS DE FLUIDO FORMADAS</p> <p>(71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2021 010359-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 09/03/2020</p> <p>(54) VEÍCULO AÉREO NÃO TRIPULADO PARA APLICAÇÃO DE UM INGREDIENTE ATIVO A CULTURAS AGRÍCOLAS</p> <p>(71) BAYER AKTIENGESSELLSCHAFT (DE)</p>
(21) BR 11 2021 012745-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 20/12/2019</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE CAFÉ INSTANTÂNEO, E, MÉTODO PARA FABRICAÇÃO DE UM PRODUTO DE EXTRATO DE CAFÉ</p>

	(71) KONINKLIJKE DOUWE EGBERTS B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 013273-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/01/2020 (54) DISPOSITIVO DE FORNECIMENTO DE CATETER (71) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2021 013799-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/02/2020 (54) COMPOSIÇÃO DE BARRA DE SABÃO EXTRUDADA (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2021 013800-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/01/2020 (54) TORRE DE MADEIRA LAMINADA E MÉTODO PARA MONTAR UMA TORRE DE MADEIRA LAMINADA (71) MODVION AB (SE)
(21) BR 11 2021 013846-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/01/2020 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA MOLDAR UM IMPLANTE (71) PORIFEROUS, LLC (US)
(21) BR 11 2021 014026-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 15/01/2020 (54) SISTEMA DE CAVIDADE ÓPTICA RESSONANTE DE FEEDBACK ÓPTICO ADAPTADO PARA DETECÇÃO DE TRAÇOS DE GÁS COM O USO DE ESPECTROMETRIA RAMAN (71) AP2E (FR)
(21) BR 11 2021 014362-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/01/2020 (54) MÉTODOS DE CONTROLE OU PREVENÇÃO DE INFESTAÇÃO DE PLANTAS DE ARROZ PELO MICRORGANISMO FITOPATOGÊNICO GIBBERELLA FUJIKUROI E MÉTODO PARA CULTIVO DE PLANTAS DE ARROZ (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH) 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).
(21) BR 11 2021 014366-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/01/2020

	(54) MÉTODOS DE CONTROLE OU PREVENÇÃO DE INFESTAÇÃO DE PLANTAS DE SOJA POR MICRORGANISMOS FITOPATOGÊNICOS, USO DE UM COMPOSTO E MÉTODO PARA CULTIVO DE PLANTAS DE SOJA (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH) 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).
(21) BR 11 2021 014379-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/02/2020 (54) DISPOSITIVO DE DISPERSÃO ELETRÔNICA (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 014386-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/01/2020 (54) MÉTODOS DE CONTROLE OU PREVENÇÃO DA INFESTAÇÃO DE PLANTAS DE MILHO POR MICRORGANISMOS FITOPATOGÊNICOS, USO DE UMA COMPOSIÇÃO COMPREENDENDO UM COMPOSTO PARA O MESMO FIM E MÉTODO PARA CULTIVO DE PLANTAS DE MILHO (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH) 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).
(21) BR 11 2021 014745-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/02/2020 (54) COMPOSIÇÃO DE MASSA DE ARTIGO DE PADARIA E PROCESSO PARA A PREPARAÇÃO DE UM ARTIGO DE PADARIA (71) MAGNUM IP HOLDINGS B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 016188-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 15/03/2019 (54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE COMPOSTOS DE COBRE (71) UPL LTD (IN)
(21) BR 11 2021 016245-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/02/2020 (54) FORMULAÇÃO (71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)
(21) BR 11 2021 016796-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/02/2020 (54) SISTEMA DE ATUAÇÃO PARA UMA ARMA DE FOGO E UMA ARMA DE

	FOGO (71) LEONARDO S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2021 017249-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 06/03/2020 (54) DISPOSITIVO OXIGENADOR (71) LIFELINE SCIENTIFIC, INC. (US)
(21) BR 11 2021 017384-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/03/2020 (54) PREGO TELESCÓPICO, E MONTAGEM QUE COMPREENDE UM PREGO TELESCÓPICO (71) ORTHOFIX S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2021 017483-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/03/2020 (54) ARTIGO GERADOR DE AEROSSOL PARA PRODUIR UM AEROSSOL INALÁVEL QUANDO AQUECIDO E SISTEMA GERADOR DE AEROSSOL (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2021 017579-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/03/2020 (54) MÉTODO PARA O CONTROLE DE ERVAS DANINHAS, FORMULAÇÃO E USO (71) SUMITOMO CHEMICAL COMPANY, LIMITED (JP)
(21) BR 11 2021 017643-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 26/02/2020 (54) APARELHO CIRÚRGICO (71) CILAG GMBH INTERNATIONAL (CH)
(21) BR 11 2021 017913-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/10/2020 (54) APARELHO, SISTEMA E MÉTODO (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2021 018524-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/05/2020 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA DESSULFURIZAÇÃO CONTÍNUA DE METAL QUENTE LÍQUIDO (71) TATA STEEL NEDERLAND TECHNOLOGY B.V. (NL)
(21) BR 11 2021 018754-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

	<p>(22) 14/04/2020</p> <p>(54) CONVERSOR DE CC-CC ISOLADO, CONVERSOR DE CA-CC ISOLADO E MÉTODO PARA FORNECER ISOLAMENTO ELÉTRICO USANDO UM CONVERSOR ISOLADO</p> <p>(71) DCBEL INC. (CA)</p>
(21) BR 11 2021 018846-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 27/03/2020</p> <p>(54) PRODUTO DE PLÁSTICO MULTICOMPONENTE E PROCESSO PARA FABRICAR UM PRODUTO DE PLÁSTICO MULTICOMPONENTE</p> <p>(71) CARBIOS (FR)</p>
(21) BR 11 2021 019415-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 02/12/2019</p> <p>(54) MÉTODO, DISPOSITIVO SEM FIO E ESTAÇÃO-BASE PARA DEFINIR TEMPORIZAÇÃO DE SOLICITAÇÃO DE REPETIÇÃO AUTOMÁTICA HÍBRIDA</p> <p>(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)</p>
(21) BR 11 2021 019629-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 03/04/2020</p> <p>(54) COMPOSTO DE UMA FÓRMULA (II) OU UM SAL FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL DO MESMO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E USO DO COMPOSTO OU O SAL FARMACEUTICAMENTE ACEITÁVEL DO MESMO</p> <p>(71) GUANGZHOU BAIYUNSHAN PHARMACEUTICAL HOLDINGS CO., LTD. BAIYUNSHAN PHARMACEUTICAL GENERAL FACTORY (CN) ; MEDSHINE DISCOVERY INC. (CN)</p>
(21) BR 11 2021 021694-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 29/04/2020</p> <p>(54) BANDA DE RODAGEM DE PNEUMÁTICO PARA VEÍCULO PESADO DE TIPO DE ENGENHARIA CIVIL</p> <p>(71) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)</p>
(21) BR 11 2021 021970-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 22/04/2020</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE BORRACHA RETICULÁVEL COM BASE EM UM ELASTÔMERO, COMPOSIÇÃO DE BORRACHA RETICULADA, MEMBRO MECÂNICO TENDO FUNÇÃO DINÂMICA, ELEMENTO DE SELAGEM E PROCESSO PARA PREPARAR A COMPOSIÇÃO RETICULÁVEL</p> <p>(71) HUTCHINSON (FR)</p>
(21) BR 11 2021 021975-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p>

	<p>(22) 01/05/2020</p> <p>(54) SISTEMA ELETRÔNICO DE FORNECIMENTO DE VAPOR, SISTEMA E MÉTODO</p> <p>(71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2021 022215-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 19/05/2020</p> <p>(54) MÉTODO PARA OPERAR UM ALTO-FORNO</p> <p>(71) PAUL WURTH S.A. (LU)</p>
(21) BR 11 2021 022674-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 13/05/2020</p> <p>(54) MÉTODO PARA APLICAÇÃO DE AMIDO PARA UMA TRAMA DE PAPEL OU PAPELÃO</p> <p>(71) STORA ENSO OYJ (FI)</p>
(21) BR 11 2021 022787-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 14/05/2020</p> <p>(54) CONTÊINERES DE TRANSPORTE</p> <p>(71) GOODPACK IBC (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)</p>
(21) BR 11 2021 023162-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 18/05/2020</p> <p>(54) DOCUMENTO DE SEGURANÇA E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DO MESMO</p> <p>(71) SICPA HOLDING SA (CH)</p>
(21) BR 11 2021 023521-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 27/05/2020</p> <p>(54) FIO ELÁSTICO DE POLIURETANO E MÉTODO PARA FABRICAR UM FIO ELÁSTICO DE POLIURETANO</p> <p>(71) TORAY OPELONTEX CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2021 023561-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 11/06/2020</p> <p>(54) MÉTODO PARA O TRATAMENTO TÉRMICO DE UMA TIRA DE AÇO LAMINADA A FRIO DE ALTA RESISTÊNCIA</p> <p>(71) TATA STEEL IJMUIDEN B.V. (NL)</p>
(21) BR 11 2021 025158-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 18/08/2020</p> <p>(54) POLIPEPTÍDEO ISOLADO, SINTÉTICO OU RECOMBINANTE</p> <p>(71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)</p>

(21) BR 11 2021 025559-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 29/05/2020</p> <p>(54) MÉTODO DE LIMPEZA DE MATERIAL SÓLIDO E SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE GÁS</p> <p>(71) EQUINOR ENERGY AS (NO)</p>
(21) BR 11 2021 025832-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 11/06/2020</p> <p>(54) MÉTODO E SISTEMA PARA MELHORAR O EFEITO DA APLICAÇÃO DE UM REVESTIMENTO SOBRE UM CILINDRO YANKEE EM UMA TRAMA DE LENÇO</p> <p>(71) VALMET AKTIEBOLAG (SE)</p>
(21) BR 11 2021 026725-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 07/09/2020</p> <p>(54) MÉTODOS PARA FABRICAR UMA PELOTA EM UMA PELETIZADORA E UM POLÍMERO ESTABILIZADO, PELOTA, USO DE UMA PELOTA, E, MISTURA PARA COMPACTAÇÃO</p> <p>(71) BASF SE (DE)</p>
(21) BR 11 2022 001057-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 07/08/2020</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE AVALIAÇÃO DE CARACTERÍSTICA E MÉTODO DE AVALIAÇÃO DE CARACTERÍSTICA DE ACOPLAMENTO DE EIXO</p> <p>(71) MIKI PULLEY CO., LTD. (JP) ; NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION KOBE UNIVERSITY (JP)</p>
(21) BR 11 2022 001956-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 31/07/2020</p> <p>(54) Material de folha metalizada multicamadas, processo para preparar um material de folha metalizada e uso de material de folha metalizada</p> <p>(71) AR METALLIZING N.V. (BE)</p>
(21) BR 11 2022 002088-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 12/08/2020</p> <p>(54) MEMBRANA PARA SEPARAÇÃO DE ÍONS ALVO DE UMA SOLUÇÃO AQUOSA, PROCESSO PARA FABRICAR UMA MEMBRANA DE ELETRODIÁLISE, MÉTODO DE ELETRODIÁLISE DE SEPARAÇÃO SELETIVA DE ÍONS DE LÍTIO E PILHA DE ELECTRODIÁLISE</p> <p>(71) MONASH UNIVERSITY (AU)</p>
(21) BR 11 2022 002208-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p>

	(22) 29/07/2020 (54) SUBSTRATO FIBROSO OBTIDO POR MEIO DE UM PROCESSO ÚMIDO, QUE É RESISTENTE AO AMASSAMENTO E À SUJEIRA, E PROCESSO PARA SUA FABRICAÇÃO (71) VHP SECURITY PAPER B.V. (NL)
(21) BR 11 2022 002345-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/09/2020 (54) CARABINA COM UM PLANO MEDIANO DA ARMA (71) GLOCK TECHNOLOGY GMBH (AT)
(21) BR 11 2022 002357-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/09/2020 (54) CANO PARA ARMA DE FOGO COM ESPAÇO DE TRAVAMENTO, E MÉTODO DE PRODUÇÃO (71) GLOCK TECHNOLOGY GMBH (AT)
(21) BR 11 2022 002549-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/08/2019 (54) SEMENTE REVESTIDA (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2022 003754-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/06/2020 (54) FERRAMENTA DE PERFILAGEM ACÚSTICA E MÉTODO PARA IDENTIFICAR A ESPESSURA DO CIMENTO (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 003848-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 03/09/2020 (54) POLPA FOFA (71) STORA ENSO OYJ (FI)
(21) BR 11 2022 004434-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 17/11/2020 (54) COMPOSIÇÃO AQUOSA IGNÍFUGA COMPREEDENDO PARTÍCULAS DISPERSAS EM FASE AQUOSA, COMPOSIÇÃO AQUOSA DE REVESTIMENTO IGNÍFUGO, E SUBSTRATO (71) AKZO NOBEL COATINGS INTERNATIONAL B.V. (NL)
(21) BR 11 2022 005093-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/09/2020 (54) MÉTODOS E APARELHO PARA ATRIBUIR POLARIDADE DE ELETRODO

	A ARMA ELÉTRICA CONDUZIDA (71) AXON ENTERPRISE, INC. (US)
(21) BR 11 2022 005859-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/11/2020 (54) FERRAMENTA PERFURADORA DE FUNDO DE POÇO, MONTAGEM DE FRATURAMENTO HIDRÁULICO, E MÉTODO DE FRATURAMENTO HIDRÁULICO EM UM FURO DE POÇO (71) SPEX GROUP HOLDINGS LIMITED (GB)
(21) BR 11 2022 006291-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/11/2020 (54) FERRAMENTA DE LIMPEZA PARA UM DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL E SISTEMA INCLUINDO UMA FERRAMENTA DE LIMPEZA (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2022 006372-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/10/2020 (54) Sistema de escape para um motor veicular de ignição (71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)
(21) BR 11 2022 006927-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/10/2020 (54) FOLHA DE PAPEL DECORATIVO IMPREGNADA COM RESINA E PAINEL DECORATIVO IMPREGNADO COM RESINA (71) TOPPAN INC. (JP)
(21) BR 11 2022 007287-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/10/2020 (54) FABRICAÇÃO DE FIBRAS DE CARBONO COM ALTAS PROPRIEDADES MECÂNICAS (71) TANGOLD INC. (CA)
(21) BR 11 2022 008138-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 23/11/2020 (54) ELEMENTO DE SUBSTRATO GERADOR DE AEROSSOL COM EMBALAGENS DUPLAS DE PAPEL (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2022 008149-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 05/11/2020 (54) DISPOSITIVO, MÉTODO E CONJUNTO PARA FORNECER UM ELEMENTO LONGADO EM UM FUNDO DO MAR

(71) ROYAL IHC LIMITED (GB)

(21) BR 11 2022 008209-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 05/11/2020
(54) PROCESSO PARA PRODUZIR UMA MICROEMULSÃO OU NANOEMULSÃO COMPOSTA DE ÁGUA E UM HIDROCARBONETO OU ÓLEO, APARELHO PARA PROVER UMA MICROEMULSÃO OU NANOEMULSÃO EM UM FLUXO DE HIDROCARBONETOS OU FLUXO DE ÓLEO, MISTURA EMULSIFICANTE DE FORMULAÇÃO SURFACTANTE E SOLVENTE, MICROEMULSÃO OU NANOEMULSÃO, RECIPIENTE, SISTEMA
(71) JOAO CARLOS FERNANDES SERODIO (GB)

(21) BR 11 2022 008901-5 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 19/11/2020
(54) DISPOSITIVO, DISPOSIÇÃO E PROCESSO PARA CONTROLE E REGULAGEM DE UM SISTEMA DE AJUSTE DE UMA AERONAVE
(71) TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN (DE)

(21) BR 11 2022 008970-8 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 31/03/2020
(54) MACA DE CILINDRO DE PUNÇÃO DUPLA BIDIRECIONAL BALANCEADA DE ALTA VELOCIDADE
(71) SUZHOU SLAC PRECISION EQUIPMENT CO.,LTD (CN)

(21) BR 11 2022 009194-0 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 13/11/2020
(54) SEQUÊNCIA DE NUCLEOTÍDEO ISOLADA, VETOR E CÉLULA HOSPEDEIRA, SEUS USOS E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE dsRNA ESPECÍFICO PARA UM GENE ALVO
(71) CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (ES) ; UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA (ES)

(21) BR 11 2022 009456-6 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 22/11/2019
(54) MÉTODO PARA REVESTIR UMA CHAPA DE AÇO COM OUTRA CHAPA DE AÇO, CHAPA DE AÇO REVESTIDA COM OUTRA CHAPA DE AÇO, E, RECIPIENTE FEITO DE UMA CHAPA DE AÇO REVESTIDA COM OUTRA CHAPA DE AÇO
(71) TERÄSTORNI OY (FI)

(21) BR 11 2022 009677-1 A2 Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013
(22) 18/11/2020
(54) VIDRAÇA LAMINADA COM RESISTÊNCIA MELHORADA PARA TIPOS

	DE IMPACTOS RELATIVAMENTE PONTUAIS E APLICAÇÃO DE UMA VIDRAÇA LAMINADA (71) SAINT-GOBAIN SULLY (FR)
(21) BR 11 2022 010071-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/11/2020 (54) MÉTODOS DE PRODUÇÃO DE TIRAS DE AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA CONFORMÁVEIS A FRIO E A QUENTE E TIRA DE AÇO (71) TATA STEEL IJMUIDEN B.V. (NL)
(21) BR 11 2022 010324-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/12/2020 (54) AIRBAG QUE COMPREENDE UM REVESTIMENTO EXTERNO, CONJUNTO DE AIRBAG, E, MÉTODO PARA MONTAR O CONJUNTO DE AIRBAG (71) AUTOLIV DEVELOPMENT AB (SE)
(21) BR 11 2022 010568-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 27/11/2020 (54) PROTETOR DE EXTREMIDADE DE TUBO, CONJUNTO, MÉTODO PARA PRODUZIR UM PROTETOR DE EXTREMIDADE DE TUBO (71) TENARIS CONNECTIONS B.V. (NL)
(21) BR 11 2022 011750-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/12/2020 (54) PROCESSO PARA PREPARAR HIDROCARBONETOS C2 A C4 (71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(21) BR 11 2022 011762-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 23/12/2020 (54) PROCESSO CONTÍNUO PARA CONVERTER RESÍDUOS PLÁSTICOS EMRECICLAGEM PARA A POLIMERIZAÇÃO DE POLIPROPILENO E PROCESSOPARA CONVERTER RESÍDUOS PLÁSTICOS EM PRODUTOS QUÍMICOS ÚTEIS NAPREPARAÇÃO DE POLIPROPILENO (71) CHEVRON U.S.A. INC. (US)
(21) BR 11 2022 011767-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 23/12/2020 (54) PROCESSO CONTÍNUO PARA CONVERTER RESÍDUO PLÁSTICO PARA A POLIMERIZAÇÃO DE POLIETILENO, PROCESSO PARA CONVERTER RESÍDUO PLÁSTICO EM PRODUTOS QUÍMICOS ÚTEIS NA PREPARAÇÃO DE POLIETILENO E ÓLEO LUBRIFICANTE (71) CHEVRON U.S.A. INC. (US)

(21) BR 11 2022 012039-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 15/12/2020</p> <p>(54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA A INCORPORAÇÃO DE MATERIAIS PULVERULENTOS</p> <p>(71) SHERWIN-WILLIAMS COATINGS DEUTSCHLAND GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2022 012760-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 17/12/2020</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE VARREDURA PARA OPERAÇÃO EM UM SISTEMA DE VIA</p> <p>(71) PLASSER & THEURER EXPORT VON BAHNBAUMASCHINEN GESELLSCHAFT M. B. H. (AT)</p>
(21) BR 11 2022 012793-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 22/12/2020</p> <p>(54) MONTAGEM DE PRENDEDOR DE FIXAÇÃO DIRETA PARA VIA FÉRREA QUE TEM BLOCO DE SUPORTE MOLDADO E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA MESMA</p> <p>(71) PROGRESS RAIL SERVICES CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2022 014897-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 17/12/2020</p> <p>(54) SISTEMA DE TRANSPORTE MÓVEL</p> <p>(71) SEW-EURODRIVE GMBH & CO. KG (DE)</p>
(21) BR 11 2022 015047-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 08/09/2020</p> <p>(54) MÉTODO PARA PROCESSAR CONVERSÃO DE CONJUNTO DE INSTRUÇÕES NC, E, COMPUTADOR DE CONVERSÃO, E, MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR</p> <p>(71) HITACHI, LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2022 015142-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 29/01/2021</p> <p>(54) PROCESSO PARA PREPARAÇÃO DE COPOLÍMERO BIOLOGICAMENTE ATIVO E USO DE ACROLEÍNA E POLIALQUILENOGLICOL</p> <p>(71) RECCE PHARMACEUTICALS LTD (AU)</p>
(21) BR 11 2022 015274-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 12/01/2021</p> <p>(54) PROCESSO PARA PURIFICAR UMA CORRENTE AQUOSA CONTENDO</p>

	UREIA E PLANTA PARA A SÍNTESE DE UREIA (71) CASALE SA (CH)
(21) BR 11 2022 016125-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/02/2021 (54) MÉTODO E APARELHO PARA PROCESSAR DADOS DE VÍDEO, E, MEIOS DE ARMAZENAMENTO E DE GRAVAÇÃO LEGÍVEIS POR COMPUTADOR NÃO TRANSITÓRIOS (71) BEIJING BYTEDANCE NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD. (CN) ; BYTEDANCE INC. (US)
(21) BR 11 2022 016892-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/05/2020 (54) MÉTODO E SISTEMA (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 017112-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/02/2021 (54) DISPOSITIVO PARA PREVER UMA QUEBRA DE LÂMINA DE UMA LÂMINA DE SERRA DE FITA DE UMA SERRA DE FITA E SERRA DE FITA (71) GEBRUEDER LINCK MASCHINENFABRIK "GATTERLINCK" GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2022 017505-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/05/2021 (54) MÉTODO E DISPOSITIVO PARA FABRICAR UM ARTIGO INALADOR (71) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
(21) BR 11 2022 018082-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 23/04/2021 (54) MÉTODO E DECODIFICADOR PARA DECODIFICAÇÃO DE ÁUDIO, E, MÍDIA DE ARMAZENAMENTO (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2022 019157-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/04/2020 (54) CONJUNTO DE CÁTODOS PARA UMA CÉLULA DE ELETRÓLISE DO TIPO HALL-HÉROULT PARA A PRODUÇÃO DE ALUMÍNIO (71) NORSK HYDRO ASA (NO)
(21) BR 11 2022 019185-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/04/2020 (54) MÉTODO PARA PRODUZIR UM BLOCO CATÓDICO PARA UMA CÉLULA

	DE ELETRÓLISE DE HALL-HÉROULT PARA PRODUÇÃO DE ALUMÍNIO, E, BLOCO CATÓDICO PARA UMA CÉLULA DE ELETRÓLISE DE HALL-HÉROULT PARA PRODUÇÃO DE ALUMÍNIO (71) NORSK HYDRO ASA (NO)
(21) BR 11 2022 020747-6 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/04/2021 (54) CONJUNTO DE AIRBAG INFLÁVEL (71) AUTOLIV ASP, INC. (US)
(21) BR 11 2022 023057-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/05/2020 (54) MÉTODO PARA CONFIGURAÇÃO DE RECURSO E APARELHO PARA CONFIGURAÇÃO DE RECURSO (71) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD. (CN)
(21) BR 11 2022 023956-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/05/2021 (54) MÉTODO E APARELHO PARA INTRODUIR UM COMPONENTE EM UM SUPRIMENTO DE FLUIDO (71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)
(21) BR 11 2022 024111-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/05/2021 (54) MÉTODO E APARELHO DE COMUNICAÇÃO (71) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2023 002391-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 29/07/2021 (54) SISTEMA PREDIAL E MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UM SISTEMA PREDIAL (71) INVENTIO AG (CH)
(21) BR 11 2023 002871-0 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/08/2021 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, USO DA MESMA PARA TRATAR CÂNCERES POSITIVOS PARA CEACAM E POLINUCLEOTÍDEO OU SISTEMA DE POLINUCLEOTÍDEOS (71) A2 BIOTHERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2023 003097-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 15/09/2020

	(54) ALTO-FORNO (71) ARCELORMITTAL (LU)
(21) BR 11 2023 003128-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 07/09/2020 (54) AÇO PARA FORJAR PEÇAS MECÂNICAS E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE PEÇAS MECÂNICAS FORJADAS DE AÇO (71) ARCELORMITTAL (LU)
(21) BR 11 2023 003508-2 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 30/08/2021 (54) MARCAÇÃO DE SEGURANÇA, MÉTODO E DISPOSITIVO PARA LER A MARCAÇÃO DE SEGURANÇA, DOCUMENTO DE SEGURANÇA MARCADO COM A MARCAÇÃO DE SEGURANÇA, E MÉTODO E SISTEMA PARA VERIFICAR O DITO DOCUMENTO DE SEGURANÇA (71) SICPA HOLDING SA (CH)
(21) BR 11 2023 004176-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 10/09/2021 (54) CAPSÍDEO DE AAV MODIFICADO POR PEPTÍDEO (71) GENETHON (FR) ; INSERM (INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE) (FR) ; UNIVERSITE D'EVRY VAL D'ESSONNE (FR)
(21) BR 11 2023 005506-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 24/09/2020 (54) PROCESSO CATALÍTICO CONTÍNUO PARA A PRODUÇÃO DE ETILENO GLICOL (71) T.EN PROCESS TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 11 2023 006956-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/10/2021 (54) SISTEMAS DO TRANSPORTADOR DE RESFRIAMENTO DE BRIQUETES E DE RESFRIAMENTO DE BRIQUETES, E, MÉTODO PARA RESFRIAR FERRO BRIQUETADO A QUENTE (71) MIDREX TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2023 007292-1 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/11/2021 (54) LÂMINA MULTICAMADA QUE COMPREENDE UMA CAMADA ESPUMADA ADEQUADA PARA EMBALAGEM DE ALIMENTO (71) BOREALIS AG (AT)

(21) BR 11 2023 008572-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 28/04/2021</p> <p>(54) MEMBRANAS POROSAS CONTENDO BORO E MÉTODOS DE USO DAS MESMAS</p> <p>(71) 1S1 ENERGY, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2023 009574-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 17/05/2021</p> <p>(54) ESTRUTURA DE TAMPA, DISPOSITIVO ELÉTRICO, MÉTODO DE MONTAGEM APLICADO À ESTRUTURA DE TAMPA E MÉTODO DE DESMONTAGEM APLICADO À ESTRUTURA DE TAMPA</p> <p>(71) WUXI LITTLE SWAN ELECTRIC CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2023 011647-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 27/01/2022</p> <p>(54) MONTAGEM DE ARTICULAÇÃO PROTÉTICA</p> <p>(71) SKELETAL DYNAMICS, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2023 013706-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 12/01/2022</p> <p>(54) AÇO REDONDO NÃO TEMPERADO E REVENIDO COM ALTA RESISTÊNCIA, ALTA TENACIDADE E CORTE FÁCIL, E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DO MESMO</p> <p>(71) BAOSHAN IRON & STEEL CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2023 017549-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 22/03/2022</p> <p>(54) VÁLVULA CARDÍACA PROTÉTICA COM MEMBRO DE VEDAÇÃO ALONGADO</p> <p>(71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2023 019214-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 08/03/2022</p> <p>(54) ESTRUTURA DE CARROCERIA DE VEÍCULO</p> <p>(71) MITSUBISHI JIDOSHA KOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)</p>
(21) BR 11 2023 019696-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 03/11/2022</p> <p>(54) ANEL DE FRICÇÃO PARA UMA RODA DE TRILHO DE UM VEÍCULO FERROVIÁRIO, RODA DE TRILHO DE UM VEÍCULO FERROVIÁRIO, E VEÍCULO FERROVIÁRIO</p> <p>(71) FAIVELEY TRANSPORT BOCHUM GMBH (DE)</p>

(21) BR 11 2023 022468-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 25/04/2022</p> <p>(54) FORNO DE CUBA REGENERATIVO DE CONTRACORRENTE DE CORRENTE CONTÍNUA E MÉTODO PARA A QUEIMA DE ROCHAS CARBONÁTICAS</p> <p>(71) MAERZ OFENBAU AG (CH) ; THYSSENKRUPP AG (DE)</p>
(21) BR 11 2023 022936-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 05/05/2022</p> <p>(54) MÉTODO PARA IDENTIFICAR NOVAS TOXINAS FORMADORAS DE POROS E SISTEMA PARA IDENTIFICAR NOVAS TOXINAS FORMADORAS DE POROS</p> <p>(71) BASF AGRICULTURAL SOLUTIONS SEED US LLC (US) ; UNIVERSITY OF SOUTHERN CALIFORNIA (US)</p>
(21) BR 11 2023 023876-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 09/07/2021</p> <p>(54) AÇO CHAPEADO</p> <p>(71) NIPPON STEEL CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2023 023937-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 06/05/2022</p> <p>(54) COBERTURA SUPERIOR PARA PROTEGER UMA BORDA DE BASE</p> <p>(71) CATERPILLAR INC. (US)</p>
(21) BR 11 2023 026366-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 29/06/2022</p> <p>(54) MÉTODO PARA A CORREÇÃO DE COR DE UMA IMPRESSÃO DIGITAL E DISPOSITIVO</p> <p>(71) AKZENTA PANEEL + PROFILE GMBH (DE)</p>
(21) BR 11 2024 000102-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 01/07/2022</p> <p>(54) MÉTODO DE CONSTRUÇÃO DE PRENSAGEM DE ESTACAS, DISPOSITIVO DE FORNECIMENTO DE ESTACA E DISPOSITIVO DE PRENSAGEM DE ESTACAS</p> <p>(71) GIKEN LTD. (JP)</p>
(21) BR 11 2024 002063-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 08/08/2022</p> <p>(54) COMPOSTOS QUE INIBEM ISOFORMA ALFA DE PI3K, COMPOSIÇÕES QUE O COMPREENDEM, USOS DOS MESMOS, E COMBINAÇÕES</p> <p>(71) SCORPION THERAPEUTICS, INC. (US)</p>

(21) BR 11 2024 002424-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 29/07/2022</p> <p>(54) SISTEMA DE ARREFECIMENTO, SISTEMA ELETRÔNICO E MÉTODO PARA ARREFECER UM FLUIDO DE PROCESSO</p> <p>(71) MUNTERS CORPORATION (US)</p>
(21) BR 11 2024 003320-1 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 31/08/2022</p> <p>(54) SISTEMA E MÉTODO PARA INVESTIGAR A PRECISÃO DA INSTALAÇÃO PARA UM PARA-BRISAS DE SUBSTITUIÇÃO DE VEÍCULO TENDO UMA CÂMERA DE ASSISTÊNCIA AO CONDUTOR MONTADA</p> <p>(71) BELRON INTERNATIONAL LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2024 005866-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 29/07/2022</p> <p>(54) CONECTOR PARA PROVER UMA CONEXÃO DE ENCAIXE RÁPIDO ENTRE DOIS DISPOSITIVOS</p> <p>(71) S&C ELECTRIC COMPANY (US)</p>
(21) BR 11 2024 006322-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 29/09/2022</p> <p>(54) MÉTODO E APARELHO PARA FAZER NANOMATERIAIS DE CARBONO E MÉTODOS USANDO ELETRÓLITOS LIVRES DE LÍTIO</p> <p>(71) C2CNT LLC (US)</p>
(21) BR 11 2024 008283-0 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 06/10/2022</p> <p>(54) SISTEMA E MÉTODO PARA SIMBOLOGIA COORDENADA EM UM SISTEMA DE REALIDADE AUMENTADA</p> <p>(71) BAE SYSTEMS PLC (GB)</p>
(21) BR 11 2024 009262-3 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 05/12/2022</p> <p>(54) MÉTODO DE CAPTURA DE PRODUTOS DE CLIVAGEM POR ENDONUCLEASE CRISPR</p> <p>(71) CARIBOU BIOSCIENCES, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2024 010827-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 22/02/2023</p> <p>(54) Artigo catalisador, sistema de tratamento de emissões, método para tratamento de um gás de escape, e, método de fabricação de um artigo catalisador</p>

(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY (GB)	
(21) BR 11 2024 011316-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 02/12/2022</p> <p>(54) Métodos para produzir nanoflocos a partir de material compósito de g-C3N4/metál, material compósito de g-C3N4/metál, material para armazenamento de hidrogênio, eletrocatalisador, fotocatalisador e fotoeletrocatalisador</p> <p>(71) HYDROSOLID GMBH (AT)</p>
(21) BR 11 2024 011518-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 18/11/2022</p> <p>(54) UNIDADE E SISTEMA DE DISPENSAÇÃO</p> <p>(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)</p>
(21) BR 11 2024 013091-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 23/02/2023</p> <p>(54) EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, ESTAÇÃO BASE, E PROCESSADOR PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO, E MÉTODO REALIZADO POR UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO</p> <p>(71) LENOVO (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)</p>
(21) BR 11 2024 017180-9 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 03/03/2023</p> <p>(54) FOLHA DE LIGA DE ALUMÍNIO PARA TAMPAS DE LATA</p> <p>(71) UACJ CORPORATION (JP)</p>
(21) BR 11 2024 017236-8 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 21/12/2022</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE ENTREGA DE CATETER COM FIO-GUIA</p> <p>(71) SHANGHAI OPERATION ROBOT CO., LTD. (CN)</p>
(21) BR 11 2024 017885-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 15/03/2023</p> <p>(54) PRIMEIRO EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E PROCESSADOR PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO</p> <p>(71) LENOVO (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)</p>
(21) BR 11 2024 019927-4 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 30/09/2022</p> <p>(54) USO DE UM COMPOSTO PARA TRATAMENTO, MELHORA E/OU PREVENÇÃO DA HIPEROSTOSE ESQUELÉTICA IDIOPÁTICA DIFUSA (DISH) E ESPONDILARTRITE</p>

(71) YALE UNIVERSITY (US)	
(21) BR 11 2024 026916-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 12/07/2023 (54) DISPOSITIVO E MÉTODO PARA MONITORAR UM PROCESSO DE ORDENHA (71) GEA FARM TECHNOLOGIES GMBH (DE)
(21) BR 11 2025 000843-9 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/07/2023 (54) MODIFICADORES DE VISCOSIDADE PARA TINTAS CURÁVEIS POR ENERGIA (71) SUN CHEMICAL CORPORATION (US)
(21) BR 11 2025 002384-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 14/12/2023 (54) DISPOSITIVO DE AUTOBALANCEAMENTO DE TENSÃO DE LINHA E MÉTODO DE AUTOBALANCEAMENTO (71) SHANGHAI FUSHAN PRECISE MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2025 008520-4 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/07/2024 (54) MÉTODO PARA PREPARAR SOLUÇÃO AQUOSA DE SULFATO DE NÍQUEL A PARTIR DE MATÉRIA-PRIMA CONTENDO NÍQUEL (71) KOREA ZINC CO., LTD. (KR) ; KEMCO (KR)
(21) BR 11 2025 017614-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/02/2024 (54) LIGA DE SOLDA, ESFERA DE SOLDA, PASTA DE SOLDA E JUNTA DE SOLDA (71) SENJU METAL INDUSTRY CO., LTD. (JP)
(21) BR 12 2022 015135-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 09/01/2020 (54) SISTEMA DE INSERÇÃO DE OCLUSOR (62) BR 11 2021 013203-1 09/01/2020 (71) QATNA MEDICAL GMBH (DE)
(21) BR 12 2022 025369-5 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 21/06/2019 (54) APARELHO PARA ESCANEAMENTO INTRAORAL (62) BR 11 2020 025649-8 21/06/2019

(71) ALIGN TECHNOLOGY, INC. (US)	
(21) BR 12 2023 017726-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 28/05/2018</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE LIGNINA E PROCESSO DE PREPARAÇÃO DA MESMA</p> <p>(62) BR 11 2020 023286-6 28/05/2018</p> <p>(71) PIERSON CAPITAL ENVIRONMENTAL (BEIJING) LIMITED (CN)</p>
(21) BR 12 2024 003748-3 A8	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 05/12/2019</p> <p>(54) DISPOSITIVO PARA DOSAGEM DE DETERGENTE, UNIDADE, RECIPIENTE COMBINADO, SISTEMA CORRESPONDENTE E MÉTODO IMPLEMENTADO POR COMPUTADOR</p> <p>(62) BR 11 2021 010860-2 05/12/2019</p> <p>(71) SMIICS GMBH (DE)</p>
(21) BR 12 2024 018825-2 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 25/09/2017</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE DEPÓSITO E USO DA MESMA PARA TRATAMENTO DE UMA CONDIÇÃO OCULAR</p> <p>(62) BR 11 2019 005594-0 25/09/2017</p> <p>(71) INCEPT, LLC (US)</p>
(21) BR 12 2024 022345-7 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 07/08/2019</p> <p>(54) Uso de uma solução de polipeptídeo de seda de aranha recombinante, método de revestimento de planta ou semente de planta, e planta ou semente de planta revestida</p> <p>(62) BR 11 2021 002079-9 07/08/2019</p> <p>(71) AMSILK GMBH (DE)</p>
(21) BR 12 2024 025660-6 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 24/02/2020</p> <p>(54) MÉTODO DESEMPENHADO POR UM NÓ DE REDE NÚCLEO, NÓ DE REDE E MEIO DE ARMAZENAMENTO</p> <p>(62) BR 11 2021 017548-2 24/02/2020</p> <p>(71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)</p>
(21) BR 12 2025 000034-5 A2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 30/09/2022</p> <p>(54) INIBIDORES DE AZETIDINA E PIRROLIDINA PARP1, COMPOSIÇÕES QUE OS COMPREENDEM, E USOS DOS MESMOS</p>

	(62) BR 11 2024 005058-0 30/09/2022 (71) XINTHERA, INC. (US)
(21) BR 12 2025 009902-3 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 13/05/2016 (54) POLIPEPTÍDEO IPD073 ISOLADO, POLINUCLEOTÍDEO RECOMBINANTE, CÉLULA HOSPEDEIRA MICROBIANA, MÉTODO DE OBTENÇÃO DE UMA CÉLULA HOSPEDEIRA TRANSGÊNICA, CONSTRUTO DE DNA, COMPOSIÇÃO, MÉTODO PARA CONTROLAR UMA POPULAÇÃO DE PRAGA DE INSETO, MÉTODO DE INIBIÇÃO DE CRESCIMENTO OU DE EXTERMÍNIO DE UMA PRAGA DE INSETO, MÉTODO DE CONTROLE DE UMA INFESTAÇÃO DE INSETOS, USO DO POLIPEPTÍDEO IPD073, MÉTODO DE OBTENÇÃO DE UMA PLANTA TRANSGÊNICA, E MÉTODO DE OBTENÇÃO DE UMA CÉLULA DE PLANTA TRANSGÊNICA (62) BR 11 2017 024948-0 13/05/2016 (71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)
(21) BR 12 2025 014327-8 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 16/07/2021 (54) MÉTODO PARA MELHORAR O CRESCIMENTO DA PLANTA E COMPOSIÇÃO DE CRESCIMENTO DA PLANTA (62) BR 11 2023 001124-8 16/07/2021 (71) WINFIELD SOLUTIONS, LLC (US)
(21) BR 12 2025 022842-7 A2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 19/01/2023 (54) COMPOSIÇÃO PRODUTORA DE MATÉRIA (62) BR 11 2024 014517-4 19/01/2023 (71) T.EN PROCESS TECHNOLOGY, INC. (US)
(21) BR 13 2019 024447-9 E2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 20/11/2019 (54) APERFEIÇOAMENTO DO MÉTODO DE PESAGEM AUTOMÁTICA, VOLUNTÁRIA COMPREENDENDO SISTEMA DE MONITORAMENTO E GESTÃO DE ANIMAIS E APARELHO (61) BR 10 2017 006913-3 04/04/2017 (71) PRO-EFICIÊNCIA SOLUÇÃO AGRONEGÓCIOS S/A (BR/MG)
(21) BR 20 2018 015774-0 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 01/08/2018 (54) CADERNO PROVIDO COM SUPORTE ACOPLADO CONTENDO DISPOSITIVO RETRÁTIL PARA ADAPTAÇÃO DE APARELHO CELULAR E/OU TABLET E FOLHAS DE PAPEL, DIVISORES E PORTA UTENSÍLIOS

	DIVERSOS (71) CRISTIANE BARROZO RIBEIRO (BR/SP)
(21) BR 20 2020 003415-0 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 18/02/2020 (54) STENT VENOSO COM SISTEMAS ANTI-IMIGRAÇÃO (71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS (BR/TO)
(21) BR 20 2020 011248-7 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/06/2020 (54) DISPOSIÇÃO APLICADA EM SECA TEMPEROS POR MEIO DE GERAÇÃO DE CALOR POR CIRCUITO ELETROELETRÔNICO (71) GILMAR GONÇALVES DE SOUZA (BR/SP)
(21) BR 20 2020 019504-8 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 25/09/2020 (54) AUTOMAÇÃO PARA TRANSFORMAÇÃO DA POSIÇÃO DE DEGRAU PARA A DE PLATAFORMA OU VICE-VERSA EM ELEVADOR TIPO ESCADA-PLATAFORMA (71) FOCA MOBILIDADE DO BRASIL LTDA. (BR/RS)
(21) BR 20 2020 022095-6 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 28/10/2020 (54) DISPOSIÇÃO INTRODUZIDA EM ASSENTO ACOPLADO EM CARRINHOS PARA BAGAGENS DE AEROPORTOS (71) MARIANA OLIVEIRA VIOTTO (BR/SP)
(21) BR 20 2021 008532-6 U8	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 02/05/2021 (54) RECIPIENTE TÉRMICO PARA UMA GARRAFA DE CERVEJA (71) PAULO MARCELO DA SLVEIRA LOPES (BR/RJ)
(21) BR 20 2021 010870-9 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 04/06/2021 (54) ARMADILHA PARA MONITORAMENTO DA BROCA DA CANA-DE-AÇÚCAR (71) RODRIGUES & VINHA LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2021 026053-5 U2	Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013 (22) 22/12/2021 (54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA EM RAMPA BASCULANTE APLICADA NA PLATAFORMA ELEVATÓRIA VEICULAR (71) MADAL PALFINGER S/A (BR/RS)

(21) BR 20 2022 020529-4 U2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 10/10/2022</p> <p>(54) ALICATE DE CORTE COM MECANISMO DE ACIONAMENTO POR CREMALHEIRA E ENGRENAGENS</p> <p>(71) MARCOS TAVARES PORSCHE (BR/RS)</p>
(21) BR 20 2023 004809-4 U2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 15/03/2023</p> <p>(54) APARELHO PROTRATOR DE PRÉ-MAXILA E DE EXPANSÃO TRIDIMENSIONAL</p> <p>(71) SILVIA JOSÉ CHEDID (BR/SP)</p>
(21) BR 20 2024 007493-4 U2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 17/04/2024</p> <p>(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM LANTERNA VEICULAR DOTADA DE DISPOSITIVOS LUMINOSOS MODULARES</p> <p>(71) MAURICIO BALBINOT (BR/RS)</p>
(21) BR 20 2024 012450-8 U2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 19/06/2024</p> <p>(54) DISPOSIÇÃO CONTRUTIVA APLICADA EM CAIXA DE ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE PARA USO EM VEÍCULOS</p> <p>(71) RODRIGO GODOY FINGER (BR/RS) ; PAULO FINGER (BR/RS)</p>
(21) BR 20 2025 004650-0 U2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 11/03/2025</p> <p>(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM MECANISMO DE DESCARGA PARA VASOS SANITÁRIOS, ACIONADO ATRAVÉS DE PEDAL.</p> <p>(71) JOAQUIM ANTONIO CARACAS NOGUEIRA (BR/CE)</p>
(21) BR 20 2025 005355-7 U2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 20/03/2025</p> <p>(54) SISTEMA ROTATIVO PARA LIMPEZA DE EQUIPAMENTOS</p> <p>(71) ADEMIR BOLLIS (BR/SC)</p>
(21) BR 20 2025 008860-1 U2	<p>Código 9.1 - Deferimento - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013</p> <p>(22) 05/05/2025</p> <p>(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM CARRINHO DE ROLAGEM PARA PORTAS DESLIZANTES</p> <p>(71) ROBERTO LUIZ MAFRA JUNIOR (BR/PR)</p>

Código 9.1.3 - Republicação - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

O INPI republica o deferimento por ter sido efetuado com incorreção. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos na íntegra. O INPI irá expedir a carta-patente gratuitamente.

(21) BR 10 2023 012671-5 A2

Código 9.1.3 - Republicação - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 23/06/2023

(54) MÉTODO IN VITRO DE AMPLIFICAÇÃO ISOTÉRMICA PARA
DIAGNÓSTICO MOLECULAR VISUAL DO VÍRUS OROPOUCHE

(71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO)

(72) DIEGO MICHEL FERNANDES DA SILVA; ELISÂNGELA DE PAULA
SILVEIRA LACERDA; LÍVIA DO CARMO SILVA; JULIANA SANTANA DE
CURCIO; FLÁVIA BARRETO DE SOUSA; CARLOS EDUARDO ASSUNÇÃO

(21) BR 11 2018 069823-7 A2

Código 9.1.3 - Republicação - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 30/03/2017

(54) VETOR, CÉLULA HOSPEDEIRA BACTERIANA OU FÚNGICA,
COMPOSIÇÃO, E, KIT

(71) ETHRIS GMBH (DE)

(72) CHRISTIAN PLANK; CARSTEN RUDOLPH; MANISH KUMAR ANEJA;
LUDWIG WEISS

(21) BR 11 2023 013651-2 A2

Código 9.1.3 - Republicação - Art. 38 da LPI e Resolução 72/2013

(22) 20/01/2022

(54) COMPOSIÇÃO DE POLIPROPILENO REFORÇADA COM FIBRA

(71) BOREALIS AG (AT)

(72) JINGBO WANG; MARKUS GAHLEITNER; KLAUS BERNREITNER; PAULI
LESKINEN; GEORG GRESTENBERGER; THOMAS LUMMERSTORFER

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 2019 006250-5 B1	<p>Código 9.1.4 - Retificação</p> <p>(22) 21/09/2017</p> <p>(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</p> <p>(71) INTERDIGITAL VC HOLDINGS, INC. (US)</p> <p>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.</p>
------------------------------------	---

(21) BR 11 2019 018686-7 B1	<p>Código 9.1.4 - Retificação</p> <p>(22) 08/03/2018</p> <p>(54) SISTEMA E PROCESSO PARA DETECTAR BOLAS DESGASTADAS, BOLASQUEBRADAS E MINERAIS NA SUPERFÍCIE DE UMA TELA DE UMA PENEIRAOU TROMMEL</p> <p>(71) LMAGNE INGENIERÍA LTDA. (CL) ; SOCIEDAD DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA LTDA. (CL) ; ESTUDIO, ASESORÍAS Y CAPACITACIÓN ALTOYA LTDA. (CL)</p> <p>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.</p>
------------------------------------	--

(21) BR 11 2020 023795-7 A2	<p>Código 9.1.4 - Retificação</p> <p>(22) 12/07/2019</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE RECHEIO PARA UM PRODUTO DE CHOCOLATE À BASE DE GORDURA, E SEUS MÉTODOS DE PRODUÇÃO</p> <p>(71) SOCIÉTÉ DES PRODUITS NESTLÉ S.A. (CH)</p> <p>O INPI retifica a publicação de deferimento da RPI 2866 de 09/12/2025 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.</p>
------------------------------------	---

(21) BR 11 2022 019145-6 A2	<p>Código 9.1.4 - Retificação</p> <p>(22) 24/03/2021</p> <p>(54) ATUADOR LINEAR</p> <p>(71) MOOG INC. (US)</p> <p>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.</p>
(21) BR 11 2024 007899-0 A2	<p>Código 9.1.4 - Retificação</p> <p>(22) 06/10/2022</p> <p>(54) MÉTODO E APARELHO PARA GERENCIAR ATUALIZAÇÕES DE MODELO E MEIO NÃO TRANSITÓRIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR</p> <p>(71) QUALCOMM TECHNOLOGIES, INC. (US)</p> <p>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.</p>
(21) BR 11 2024 024590-0 A2	<p>Código 9.1.4 - Retificação</p> <p>(22) 15/12/2022</p> <p>(54) PÁ SEGMENTADA E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DA MESMA</p> <p>(71) SINOMA WIND POWER BLADE CO LTD (CN)</p> <p>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.</p>
(21) BR 12 2019 024669-6 B1	<p>Código 9.1.4 - Retificação</p> <p>(22) 14/07/2011</p> <p>(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</p> <p>(62) BR 11 2012 024360-8 14/07/2011</p> <p>(71) DOLBY INTERNATIONAL AB (NL)</p> <p>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.</p>
(21) BR 20 2022 019906-5 U2	<p>Código 9.1.4 - Retificação</p> <p>(22) 30/09/2022</p> <p>(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM CAIXA TÉRMICA HÍBRIDA PARA ACONDICIONAMENTO E TRANSPORTE DE PRODUTOS</p>

PARA SAÚDE E SIMILARES

(71) STYROLED INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP) ; VTC

OPERADORA LOGÍSTICA LTDA (BR/DF)

Retificação de parecer de deferimento notificado na RPI 2867 de 16/12/2025.

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 028624-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 29/12/2017 (54) COMPOSTO FLUORESCENTE, PROCESSO DE PRODUÇÃO E SEU USO (71) INSTITUTO BUTANTAN (BR/SP)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 005798-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 25/03/2019 (54) PROCESSO DE PRODUÇÃO DE UM DISPOSITIVO DE SIMULAÇÃO DA BIOMECÂNICA MUSCULAR DO QUADRÍCEPS UTILIZANDO MÚSCULOS PNEUMÁTICOS E/OU HIDRÁULICOS (71) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 011176-3 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 30/05/2019 (54) PROCESSO DE APLICAÇÃO DE ÓLEO ESSENCIAL DE ORÉGANO COMO ANTIMICROBIANO NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE QUEIJOS E SEU PRODUTO RESULTANTE (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2019 019458-8 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 18/09/2019 (54) GEL, CREME E/OU EMULSÃO PARA APLICAÇÃO NO UMBIGO (71) JM SKIN CARE ESTÉTICA E PRODUTOS DERMOCOSMÉTICOS LTDA -
------------------------------------	--

EPP (BR/SP)

(21) BR 10 2020 006885-7 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 06/04/2020</p> <p>(54) SUBSTÂNCIA SÓLIDA A BASE DE POLIMEROS OU CERÂMICA MODIFICADOS COM BIOLUMINESCENTES NA FAIXA DO INFRAVERMELHO DISTANTE (ABETO) E MEDIO (MIR) E SUA RESPECTIVA FORMA DE OBTENÇÃO</p> <p>(71) INFRABRAS INDUSTRIAL LTDA (BR/PR)</p>
(21) BR 10 2020 013270-9 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 29/06/2020</p> <p>(54) MÉTODO PARA OTIMIZAÇÃO DE SISTEMAS DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS LÍQUIDOS AQUOSOS E DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA INTEGRADOS</p> <p>(71) SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL. (BR/BA) ; COMPANHIA DE SANEAMENTO DO PARANÁ (BR/PR)</p>
(21) BR 10 2020 016887-8 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 19/08/2020</p> <p>(54) COMPOSTO LÍQUIDO PARA DESAMASSAR ROUPAS E PROCESSO DE OBTENÇÃO DO COMPOSTO LÍQUIDO PARA DESAMASSAR ROUPAS</p> <p>(71) AMERICANLIMP PRODUTOS DE LIMPEZA LTDA (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2020 020216-2 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 01/10/2020</p> <p>(54) EQUIPAMENTO AQUECEDOR DE ÁGUA POR CONCEITO TERMODINÂMICO ALIMENTADO POR ENERGIA ELÉTRICA GERADA DE UM MÓDULO FORNE-CEDOR DE ELÉTRICA CONVENCIONAL E/OU DE UM MÓDULO GERADOR DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA E/OU AINDA AUXILIADO POR UM MÓDULO DE CAPTAÇÃO DE ENERGIA SOLAR TÉRMICA, USADO PARA GERAR ÁGUA AQUECIDA QUE ALIMENTA PONTOS ESPECÍFICOS DE UM SISTEMA HIDRÁULICO DE EDIFICAÇÕES</p> <p>(71) INDUSTEK ECOPRESS SISTEMAS DE AQUECIMENTO E PRESSURIZAÇÃO LTDA (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2021 000444-4 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 11/01/2021</p> <p>(54) MOSQUITEIRA CONTRA PROLIFERAÇÃO DE MOSQUITOS E PERNILONGOS</p> <p>(71) IDENILSON MOIMAZ (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2021 001094-0 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p>

	<p>(22) 21/01/2021</p> <p>(54) PROCESSO DE REVESTIMENTO CERÂMICO POR ASPERSÃO TÉRMICA APLICADO EM VENTANEIRAS DE ALTO-FORNO</p> <p>(71) EDISON LUIZ MARGE (BR/PR)</p>
(21) BR 10 2021 006663-6 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 07/04/2021</p> <p>(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE EXTRATOS AQUOSOS GELIFICADOS E PRODUTOS RESULTANTES</p> <p>(71) INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ALIMENTICIOS RAIMAR LTDA EPP (BR/CE)</p>
(21) BR 10 2021 013132-2 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 02/07/2021</p> <p>(54) SISTEMA ANTICHAMA PARA GÁS DE COZINHA</p> <p>(71) JOSÉ SALES BENÍCIO DA COSTA (BR/PB)</p>
(21) BR 10 2021 020178-9 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 07/10/2021</p> <p>(54) TRATAMENTO DE VINHAÇA DE CANA-DE-AÇÚCAR COM NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO DE ZINCO PARA REDUÇÃO DA CARGA MICROBIANA, DEMANDA QUÍMICA DE OXIGÊNIO E DEMANDA BIOQUÍMICA DE OXIGÊNIO</p> <p>(71) EPEC - EMPRESA PRUDENTINA DE EDUCAÇÃO E CULTURA S.A. (BR/SP)</p>
(21) BR 10 2021 023626-4 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 24/11/2021</p> <p>(54) SISTEMA DE OBTENÇÃO DE ÁGUA DE REUSO A PARTIR DE ÁGUAS DE LAVAGEM DE GASES DE CALDEIRA</p> <p>(71) ATTÍLIO TURCHETTI (BR/GO)</p>
(21) BR 10 2022 016924-1 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 24/08/2022</p> <p>(54) PROCESSO DE OBTENÇÃO DE CATALISADORES BASEADOS EM GRAFENO TRIDIMENSIONAL E NANOPARTÍCULAS DE OURO</p> <p>(71) FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA (BR/RS)</p>
(21) BR 10 2024 015297-2 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 25/07/2024</p> <p>(54) EQUIPAMENTO ESPREMEDOR DE PLÁSTICO</p> <p>(71) SÉRGIO BOLSI (BR/PR)</p>

(21) BR 10 2024 022689-5 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 30/10/2024</p> <p>(54) GERAÇÃO DE NÚMEROS ALEATÓRIOS PARA SISTEMAS DE JOGOS DE SORTEIO DE VÍDEO COMBINADOS</p> <p>(71) INSPIRED GAMING (UK) LIMITED (GB)</p>
(21) BR 11 2018 067550-4 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 24/02/2017</p> <p>(54) MÉTODOS PARA TRATAR UM PACIENTE QUE TEM CÂNCER DE PELE, TUMOR BENIGNO OU CANCEROSO OU UMA LESÃO ASSOCIADA A PAPILOMAVÍRUS HUMANO (HPV), E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA</p> <p>(71) HPVVAX, LLC. (US)</p>
(21) BR 11 2018 067923-2 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 14/03/2017</p> <p>(54) MÉTODOS DE TRATAMENTO DE CÂNCERES USANDO ANTAGONISTAS DE LIGAÇÃO DE EIXO PD-1 E ANTICORPOS ANTI-GPC3</p> <p>(71) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP) ; GENENTECH, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2018 072045-3 A8	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 19/04/2017</p> <p>(54) PROTEÍNA DE FUSÃO, MÉTODO DE PREPARAÇÃO DA PROTEÍNA, ÁCIDO NUCLEICO, VETOR E CÉLULA, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E VARIANTE DE CCL3β</p> <p>(71) YUHAN CORPORATION (KR)</p>
(21) BR 11 2019 008800-8 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 14/09/2017</p> <p>(54) POLIPEPTÍDEO INSETICIDA, COMPOSIÇÃO INSETICIDA, POLINUCLEOTÍDEORECOMBINANTE, CONSTRUTO DE DNA, MÉTODO DE OBTENÇÃO DE UMA CÉLULADE PLANTA TRANSGÊNICA, MÉTODO DE OBTENÇÃO DE UMA PLANTATRANSGÊNICA, MÉTODO PARA INIBIR O CRESCIMENTO OU EXTERMINAR UMAPOPLAÇÃO DE PRAGA DE INSETO AGRÍCOLA, MÉTODO PARA INIBIR OCRESCEMENTO OU EXTERMINAR UMA PRAGA DE INSETO, MÉTODO PARA CONTROLAR INFESTAÇÃO DE INSETO LEPIDOPTERA E/OU COLEOPTERA EMUMA PLANTA TRANSGÊNICA E FORNECER GERENCIAMENTO DE RESISTÊNCIADE INSETO E USO DE PELO MENOS UM POLIPEPTÍDEO INSETICIDA</p> <p>(71) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)</p>
(21) BR 11 2019 014550-8 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 12/01/2018</p>

	(54) EXECUÇÃO DE APLICATIVOS E CONTROLE DE HARDWARE DE VISÃO COMPUTACIONAL DE PROCESSADOR ÚNICO (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2019 016791-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 13/02/2018 (54) SISTEMA DE REDE PARA FILTRAR SOLICITAÇÕES POR DESTINO E PRAZO (71) UBER TECHNOLOGIES, INC. (US)
(21) BR 11 2019 020124-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 29/03/2018 (54) RETORNO PARA TRANSMISSÕES BASEADAS EM GRUPO DE BLOCO DE CÓDIGO (71) QUALCOMM INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2019 020214-5 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 30/03/2018 (54) SUBSTITUIÇÃO DO PRÉ-CONDICIONAMENTO CITOTÓXICO ANTES DA IMUNOTERAPIA CELULAR (71) AVM BIOTECHNOLOGY, LLC (US)
(21) BR 11 2020 012862-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 21/12/2018 (54) DETERMINAÇÃO DE UM ÂNGULO DE UMA TRAJETÓRIA DE MOVIMENTO DE UM REBOQUE (71) ROBERT BOSCH GMBH (DE)
(21) BR 11 2021 010533-6 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 20/12/2019 (54) GERAÇÃO DE SCRIPT PREDITIVO PARA GRÃOS DE SOJA (71) CLIMATE LLC (US)
(21) BR 11 2021 011981-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 16/12/2019 (54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE UM OBJETO COM UM FEIXE DE LUZ E SISTEMA DE PROCESSAMENTO (71) ETXE-TAR, S.A. (ES)
(21) BR 11 2021 022800-4 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 15/05/2020 (54) SISTEMA DE SOLVENTE, COMPOSIÇÃO, MÉTODOS PARA LIMPAR E REVESTIR UMA SUPERFÍCIE DE UM ARTIGO, PARA DILUIR UMA PRIMEIRA

	COMPOSIÇÃO E PARA ADERIR DOIS ARTIGOS JUNTOS, E, USO DO SISTEMA DE SOLVENTE (71) BRASKEM S.A. (BR/BA)
(21) BR 11 2021 024437-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 08/06/2020 (54) SISTEMA PARA USO COM UM SISTEMA DE IRRIGAÇÃO AUTOPROPELIDO TENDO PELO MENOS UM VÃO E UM SISTEMA DE ACIONAMENTO PARA MOVER O VÃO ATRAVÉS DE UM DADO CAMPO A SER IRRIGADO (71) VALMONT INDUSTRIES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 008465-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 04/12/2020 (54) MÉTODO E COMPOSIÇÃO PARA CONTROLAR O BLOQUEIO POR HIDRATO DE CLATRATO ATRAVÉS DA ADIÇÃO DE UMA MISTURA DE AÇÃO SINÉRGICA COM UM COMPOSTO QUATERNÁRIO DE BENZIL AMÔNIO (71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD (CH)
(21) BR 11 2022 008733-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 04/12/2020 (54) MISTURAS SINÉRGICAS DE INIBIDORES DE HIDRATO DE GÁS ANTIAGLOMERANTE COM COMPOSTOS DE ALQUIL AMÔNIO QUATERNÁRIO (71) CLARIANT INTERNATIONAL LTD (CH)
(21) BR 11 2022 023847-9 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 01/06/2021 (54) MÉTODO PARA CONTROLAR UMA MONTAGEM DE LANÇA DE UMA MÁQUINA DE TRABALHO POR CONTROLE DE PONTA, SISTEMA DE CONTROLE E MÁQUINA DE TRABALHO (71) PONSSE OYJ (FI)
(21) BR 11 2023 010539-0 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 30/11/2021 (54) MÉTODOS E FORMULAÇÕES PARA UMA RECUPERAÇÃO AVANÇADA DE PETRÓLEO (71) UNIVERSITY OF WYOMING (US) ; PIRI TECHNOLOGIES, LLC (US)
(21) BR 11 2023 024783-7 A2	Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI (22) 27/05/2022 (54) USO DE UM COMPOSTO, MÉTODO PARA CONFERIR UMA NOTA AROMÁTICA A UMA COMPOSIÇÃO, E, COMPOSIÇÃO

(71) BASF SE (DE)

(21) BR 12 2021 001444-2 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
 (22) 18/06/2015
 (54) ANTICORPO ISOLADO OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO DE ANTÍGENO DO MESMO, MOLÉCULA DE ÁCIDO NUCLEICO ISOLADO, VETOR, MÉTODOS PARA PRODUIR UM ANTICORPO ISOLADO OU FRAGMENTO DE LIGAÇÃO DE ANTÍGENO DO MESMO, PARA PREPARAR UM CONJUGADO E PARA ALIVIAR UM SINTOMA DE UM CÂNCER, CONJUGADO, E, USO DE UM CONJUGADO
 (62) BR 11 2016 029372-0 18/06/2015
 (71) MERSANA THERAPEUTICS, INC. (US)

(21) BR 12 2022 012931-5 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
 (22) 04/06/2014
 (54) MÉTODOS DE MODULAR A EXPRESSÃO DE UM ÁCIDO NUCLEICO ALVO EM UMA CÉLULA, BEM COMO PARA ALTERAR UM ÁCIDO NUCLEICO DE DNA ALVO EM UMA CÉLULA E CÉLULAS QUE COMPREENDEM ÁCIDO NUCLEICO EXÓGENO
 (62) BR 11 2015 030491-5 04/06/2014
 (71) PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)

(21) BR 12 2024 015143-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
 (22) 16/08/2019
 (54) MÉTODOS PARA REDUZIR A BIOCARGA DE UMA RESINA CROMATOGRÁFICA, PARA PRODUIR UMA COLUNA CROMATOGRÁFICA COM BIOCARGA REDUZIDA E PARA REALIZÁ-LA, COLUNA CROMATOGRÁFICA EMPACOTADA, RESINA CROMATOGRÁFICA, COMPOSIÇÃO E PROCESSOS INTEGRADOS, FECHADOS E CONTÍNUOS PARA A PRODUÇÃO, COM BIOCARGA REDUZIDA, DE UMA PROTEÍNA RECOMBINANTE PURIFICADA
 (62) BR 11 2021 003420-0 16/08/2019
 (71) GENZYME CORPORATION (US)

(21) BR 12 2025 005318-0 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
 (22) 22/03/2022
 (54) VÁLVULA CARDÍACA PROTÉTICA COM MEMBRO DE VEDAÇÃO LONGADO
 (62) BR 11 2023 017549-6 22/03/2022
 (71) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US)

(21) BR 12 2025 010361-6 A2 Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI
 (22) 29/06/2018

	<p>(54) AGENTE ANTITUMORAL COMPREENDENDO UM COMPOSTO AZABICICLO EM COMBINAÇÃO COM UM REGULADOR DA MOLÉCULA DE CHECKPOINT IMUNOLÓGICO, AGENTE POTENCIALIZADOR DE EFEITO ANTITUMORAL PARA O DITO REGULADOR, IMUNOESTIMULANTE E USOS DOS DITOS COMPOSTO E REGULADOR</p> <p>(62) BR 11 2019 028226-2 29/06/2018</p> <p>(71) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)</p>
(21) BR 12 2025 011155-4 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 24/03/2017</p> <p>(54) VARIANTE DE CELOBIO-HIDROLASE, COMPOSIÇÃO DE ENZIMAS, FORMULAÇÃO DE CALDO INTEIRO OU COMPOSIÇÃO DE CULTURA DE CÉLULAS, POLINUCLEOTÍDEO, CÉLULA HOSPEDEIRA RECOMBINANTE, MÉTODOS PARA PRODUZIR E PARA OBTER UMA VARIANTE DE CELOBIO-HIDROLASE, E, PROCESSOS PARA DEGRADAR UM MATERIAL CELULÓSICO E PARA PRODUZIR UM PRODUTO DE FERMENTAÇÃO</p> <p>(62) BR 11 2018 069188-7 24/03/2017</p> <p>(71) NOVOZYMES A/S (DK)</p>
(21) BR 20 2020 022001-8 U2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 27/10/2020</p> <p>(54) DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA APLICADA EM COLCHÃO BIOMÉTRICO</p> <p>(71) VIDA ATIVA COLCHOES LTDA - ME (BR/SC)</p>
(21) BR 20 2020 026196-2 U2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 21/12/2020</p> <p>(54) MELHORAMENTOS TÉCNICOS APLICADOS EM CONJUNTO PARA FILTRAÇÃO DE AR COMPRIMIDO</p> <p>(71) JOSÉ ANTONIO PUPPIO (BR/SP)</p>
(21) BR 20 2025 001274-5 U2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 23/01/2025</p> <p>(54) JOGO DA MEMÓRIA PARA O ENSINO DE ESTRUTURA DE DADOS</p> <p>(71) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO - UFERSA (BR/RN)</p>
(21) PI 1013615-0 A2	<p>Código 9.2 - Indeferimento - Art. 76 §4º e Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 26/03/2010</p> <p>(54) CAMADA FUNCIONAL ELÉTRICA, PROCESSO DE PRODUÇÃO E USO DELA</p> <p>(71) POLYIC GMBH & CO. KG (DE)</p>

Código 9.2.1 - Decisão Anulada

O INPI anula a decisão de indeferimento do pedido por ter sido indevida. O depositante deve acessar o parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) para conhecer os motivos da anulação. Não é necessário responder a este despacho. O depositante deverá acompanhar o andamento do pedido na Revista da Propriedade Industrial (RPI) e na Busca de Processos. 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.

(21) BR 11 2018 067523-7 A8

Código 9.2.1 - Decisão Anulada

(22) 28/02/2017

(54) MÉTODOS PARA PREPARAR L-GLUFOSINATO

(71) BASF SE (DE)

Anulada a publicação código 9.2 na RPI nº 2872 de 21/01/2026 por ter sido indevida.

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 018708-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 09/09/2019 (54) SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA PARA ANIMAIS DE GRANDE PORTE (71) TIAGO LUIS PRETTO (BR/RS) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2019 025582-0 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 03/12/2019 (54) EQUIPAMENTO DISPENSER AUTOMÁTICO COM SISTEMA DE RECONHECIMENTO FACIAL PARA O CONTROLE DO FORNECIMENTO DE CREMES OCUPACIONAIS PARA PESSOAS AUTORIZADAS (71) ASSECTRA COMÉRCIO E SERVIÇOS EM SEGURANÇA DO TRABALHO LTDA (BR/SP) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL
------------------------------------	---

(21) BR 10 2020 006130-5 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 26/03/2020 (54) USO DE EXTRATO HIDROALCÓOLICO DE MORINGA OLEIFERA PARA INIBIÇÃO DE TIBRACA LIMBATIVENTRIS E PROCESSO DE OBTENÇÃO DO MESMO (71) ASSOCIAÇÃO EDUCACIONAL LUTERANA DO BRASIL - AELBRA (BR/RS) MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2021 014614-1 A2	Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI (22) 26/07/2021 (54) COMPOSIÇÃO COM AÇÃO REPELENTE DE SERPENTES PARA USO EM ÁREAS AGRÍCOLAS (71) TLM CONFECÇÕES LTDA. EPP. (BR/SC)
------------------------------------	--

	MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.
(21) BR 11 2021 006553-9 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 04/12/2019</p> <p>(54) COMPOSIÇÕES ANTIMICROBIANAS CONTENDO C3-C5 NALQUIL-GAMA-BUTIROLACTAMA, USOS DOS MESMOS, KIT EMÉTODO DE REDUÇÃO DA CARGA MICROBIANA SOBRE UMASUPERFÍCIE DURA</p> <p>(71) VIROX TECHNOLOGIES INC. (CA)</p> <p>MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
(21) BR 11 2021 006883-0 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 10/10/2019</p> <p>(54) SOLUÇÃO, E, MÉTODO PARA LIXIVIAR OURO DE UM MINÉRIO E PARA RECUPERAR OURO DE UM MINÉRIO</p> <p>(71) BASF SE (DE)</p> <p>MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL</p>
(21) BR 12 2023 025446-5 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 07/03/2018</p> <p>(54) COMBINAÇÕES FUNGICIDAS</p> <p>(71) UPL LIMITED (IN)</p> <p>MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
(21) BR 12 2023 025453-8 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 07/03/2018</p> <p>(54) COMBINAÇÕES FUNGICIDAS</p> <p>(71) UPL LIMITED (IN)</p> <p>MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.</p>
(21) BR 12 2023 025458-9 A2	<p>Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI</p> <p>(22) 07/03/2018</p> <p>(54) COMBINAÇÕES FUNGICIDAS</p> <p>(71) UPL LIMITED (IN)</p> <p>MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO</p>

RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 12 2023 025463-5 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 07/03/2018

(54) COMBINAÇÕES FUNGICIDAS

(71) UPL LIMITED (IN)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

(21) BR 12 2024 005583-0 A2

Código 9.2.4 - Manutenção do Indeferimento - Art. 212 da LPI

(22) 21/11/2018

(54) MATERIAL DE PROPAGAÇÃO DE PLANTA, MÉTODOS PARA TRATAR O REFERIDO MATERIAL, PARA REGULAR O CRESCIMENTO DE PLANTAS E PARA REDUZIR O ACAMAMENTO DE UMA CULTURA E USO RELACIONADO

(71) SYNGENTA CROP PROTECTION AG (CH)

MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.MANTIDO O INDEFERIMENTO UMA VEZ QUE NÃO FOI APRESENTADO RECURSO DENTRO DO PRAZO LEGAL.

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 001210-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
	(22) 23/01/2023
	(71) MATTHEUS CARDOSO (BR/RJ)

(21) BR 10 2023 001216-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
	(22) 23/01/2023
	(71) RODRIGO DA ROCHA MIRANDA GUINLE (BR)

(21) BR 10 2023 001221-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
	(22) 23/01/2023
	(71) RODRIGO DA ROCHA MIRANDA GUINLE (BR)

(21) BR 10 2023 001226-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020
	(22) 23/01/2023

(71) RODRIGO DA ROCHA MIRANDA GUINLE (BR)	
(21) BR 10 2023 001243-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 23/01/2023 (71) EDER DE SOUZA ANDRADE (BR/MG)
(21) BR 10 2023 001259-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 24/01/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)
(21) BR 10 2023 001261-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 24/01/2023 (71) CLAUDIO DA SILVA VIANNA (BR/RJ)
(21) BR 10 2023 001334-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 24/01/2023 (71) THIAGO BARBOSA MARIANO (BR/SP)
(21) BR 10 2023 001364-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 25/01/2023 (71) INDUSTRIA DE MOVEIS SAFARI LTDA (BR/PR) ; JOÃO BATISTA CARDOSO (BR/SP)
(21) BR 10 2023 001368-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 25/01/2023 (71) MISSÃO SALESIANA DE MATO GROSSO - UNIVERSIDADE CATÓLICA DOM BOSCO - UCDB (UCDB) (BR/MS) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL (UFMS) (BR/MS) ; FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS (BR/MS)
(21) BR 10 2023 001398-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 25/01/2023 (71) SAMED INDUSTRIA DE NUTRACEUTICOS E SUPLEMENTOS LTDA (BR/RS)

(21) BR 10 2023 001403-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 25/01/2023 (71) SAMED INDUSTRIA DE NUTRACEUTICOS E SUPLEMENTOS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 001409-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 25/01/2023 (71) SAMED INDUSTRIA DE NUTRACEUTICOS E SUPLEMENTOS LTDA (BR/RS)
(21) BR 10 2023 001412-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 25/01/2023 (71) WANDERSON RODRIGUES DOS SANTOS (BR/MG)
(21) BR 10 2023 001419-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 25/01/2023 (71) JOÃO BATISTA DE LIMA (BR/MG)
(21) BR 10 2023 001473-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 26/01/2023 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)
(21) BR 10 2023 001516-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 26/01/2023 (71) PALMIRA GUIMARÃES (BR/MG)
(21) BR 10 2023 001530-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 27/01/2023 (71) ANDRÉ LUIS BOAVENTURA (BR/SP)
(21) BR 10 2023 001552-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 27/01/2023 (71) MARIA DE FÁTIMA DE OLIVEIRA FREIRE (BR/SP)
(21) BR 10 2023 001567-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade

	Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 27/01/2023 (71) EDUARDO ANGELO CASTILHO (BR/ES)
(21) BR 10 2023 001649-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 27/01/2023 (71) MICROONDAS DESENVOLVIMENTOS E TECNOLOGIAS LTDA (BR/SP)
(21) BR 11 2024 010663-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 24/01/2023 (71) SIRONA DENTAL SYSTEMS GMBH (DE) ; DENTSPLY SIRONA INC. (US)
(21) BR 11 2024 010756-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 24/01/2023 (71) SIRONA DENTAL SYSTEMS GMBH (DE) ; DENTSPLY SIRONA INC. (US)
(21) BR 11 2024 011741-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 25/01/2023 (71) NOVELIS INC. (US)
(21) BR 11 2024 012366-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 27/01/2023 (71) BIONTECH SE (DE) ; THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)
(21) BR 11 2024 014042-3 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 24/01/2023 (71) KSQ THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 014411-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 26/01/2023 (71) PHANES THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 014972-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 26/01/2023

	(71) CARGILL, INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2024 014973-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 24/01/2023 (71) EUROGROUP LAMINATIONS S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2024 015020-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 27/01/2023 (71) CARLSBERG BREWERIES A/S (DK)
(21) BR 11 2024 015027-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 23/01/2023 (71) LENOVO (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)
(21) BR 11 2024 015117-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 23/01/2023 (71) LIFEEDIT THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 015134-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 25/01/2023 (71) KINNATE BIOPHARMA INC. (US)
(21) BR 11 2024 015141-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 26/01/2023 (71) SONY GROUP CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2024 015148-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 24/01/2023 (71) THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA (US)
(21) BR 11 2024 015183-2 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 24/01/2023 (71) ADDVOLT, S.A. (PT)

(21) BR 11 2024 015189-1 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 26/01/2023 (71) PMV PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 015199-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 24/01/2023 (71) GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY DEVELOPMENT LIMITED (GB)
(21) BR 11 2024 015215-4 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 23/01/2023 (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2024 015240-5 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 25/01/2023 (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
(21) BR 11 2024 015258-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 28/01/2023 (71) M2X ENERGY INC. (US)
(21) BR 11 2024 015265-0 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 27/01/2023 (71) ARTURO SALICE S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2024 015388-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 26/01/2023 (71) CARGILL, INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2024 015415-7 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 26/01/2023 (71) CARGILL, INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2024 015459-9 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020

	(22) 26/01/2023 (71) BLUE SPARQ, INC. (US)
(21) BR 11 2024 015729-6 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 27/01/2023 (71) GIVAUDAN SA (CH)
(21) BR 11 2024 016961-8 A2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 25/01/2023 (71) NAYAX LTD. (IL)
(21) BR 20 2023 001179-4 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 23/01/2023 (71) UNIBRASIL UTILIDADES E PRESENTES EIRELI (BR/SP)
(21) BR 20 2023 001189-1 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 23/01/2023 (71) DANIEL DA GRAÇA BITTENCOURT MARÇAL (BR/SP)
(21) BR 20 2023 001293-6 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 24/01/2023 (71) FIRE EAGLE - PARTS INDUSTRIA DE ARMAS LTDA EPP (BR/RS)
(21) BR 20 2023 001370-3 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 25/01/2023 (71) AMILTON RODRIGUES OLIVEIRA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 001417-3 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 25/01/2023 (71) FRANKLIN SANDINO MACHADO BEZERRA (BR/CE)
(21) BR 20 2023 001438-6 U2	Código 11.1 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020 (22) 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 - Arquivamento - Artigos 33, 216 e 217 da Lei da Propriedade Industrial (LPI), Resolução 94/2014 e Portaria 302/2020

(22) 26/01/2023

(71) FIRE EAGLE - PARTS INDUSTRIA DE ARMAS LTDA EPP (BR/RS)

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 2022 022042-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/10/2022 (71) CLAUDIO DA SILVA VIANNA (BR/RJ)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2022 022051-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/10/2022 (71) DI COZIN MÁQUINAS LTDA - EPP (BR/RS)
------------------------------------	--

(21) BR 10 2022 022078-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/10/2022 (71) RAYLSON OTAVIO DE MORAES DOS SANTOS (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2022 022219-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/11/2022 (71) ADELSON DIAS DE SOUZA (BR/MG)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2022 022289-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 03/11/2022 (71) SIRLEI TRZECIAK (BR/PR) ; ELIZEU DE LIBORIO (BR/PR)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2022 022339-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 03/11/2022 (71) MARCOS ROBERTO DOS SANTOS (BR/ES)
------------------------------------	---

(21) BR 10 2022 022430-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade
------------------------------------	---

	Industrial (LPI) (22) 04/11/2022 (71) WESTROCK SHARED SERVICES, LLC (US)
(21) BR 10 2022 022540-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 05/11/2022 (71) CARLOS AMÉRICO PEREIRA VIANA (BR/ES)
(21) BR 10 2022 022586-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/11/2022 (71) VANDERLEI KAMPHORST (BR/RS)
(21) BR 10 2022 022640-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/11/2022 (71) ANTONIO CESAR MACHADO LOPES (BR/ES)
(21) BR 10 2022 022671-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/11/2022 (71) TRAJANO LUIZ KELMER DE ANDRADE (BR/SP)
(21) BR 10 2022 022683-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 08/11/2022 (71) MÁRIO LUCIO ANASTÁCIO (BR/MG)
(21) BR 10 2022 022820-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/11/2022 (71) REGINALDO ALVES SARAIVA (BR/MG)
(21) BR 10 2022 022864-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/11/2022 (71) OSMAR MOREIRA (BR/SP)
(21) BR 10 2022 022924-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/11/2022

	(71) ADV REPRESENTAÇÕES EIRELI (BR/GO)
(21) BR 10 2022 022961-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/11/2022 (71) AUGUSTO GIOVANARDI DOZZA (BR/RS) ; DIEGO PERIN (BR/RS)
(21) BR 10 2022 022962-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/11/2022 (71) CORNING RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION (US)
(21) BR 10 2022 023023-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 11/11/2022 (71) NEXANS (FR)
(21) BR 11 2023 013254-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/11/2022 (71) H. LUNDBECK A/S (DK)
(21) BR 11 2024 006144-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/11/2022 (71) FIRMENICH SA (CH)
(21) BR 11 2024 006568-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/11/2022 (71) MASONITE CORPORATION (US)
(21) BR 11 2024 007538-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/10/2022 (71) IONIS PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 007915-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/10/2022 (71) MARTINREA INTERNATIONAL US INC. (US)

(21) BR 11 2024 008090-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/10/2022 (71) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
(21) BR 11 2024 008119-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/10/2022 (71) ONCOC4, INC. (US)
(21) BR 11 2024 008279-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/10/2022 (71) MITSUBISHI TANABE PHARMA CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2024 008293-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/11/2022 (71) GIVAUDAN SA (CH)
(21) BR 11 2024 008333-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 08/11/2022 (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
(21) BR 11 2024 008369-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/10/2022 (71) UNICHARM CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2024 008371-3 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/10/2022 (71) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 008373-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/11/2022 (71) INTELLIA THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 008388-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/11/2022

(71) CHARITÉ - UNIVERSITÄTSMEDIZIN BERLIN (DE)	
(21) BR 11 2024 008401-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/11/2022 (71) BIOVERITAS, LLC (US)
(21) BR 11 2024 008414-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/11/2022 (71) INTELLIA THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 008446-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/10/2022 (71) ESKO-GRAPHICS IMAGING GMBH (DE)
(21) BR 11 2024 008487-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/10/2022 (71) MEDA PHARMA S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2024 008490-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/10/2022 (71) MARTINREA INTERNATIONAL US INC. (US)
(21) BR 11 2024 008492-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/10/2022 (71) LANZATECH, INC. (US)
(21) BR 11 2024 008501-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/11/2022 (71) NUTRINTECH MED ITALIA S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2024 008558-9 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/11/2022 (71) RONCADELLE OPERATIONS SRL (IT)

(21) BR 11 2024 008597-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/11/2022 (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
(21) BR 11 2024 008599-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/11/2022 (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)
(21) BR 11 2024 008601-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 04/11/2022 (71) GLOBAL BLOOD THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 008624-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/11/2022 (71) ALL SKIN INC (CA)
(21) BR 11 2024 008654-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/11/2022 (71) FUSION PHARMACEUTICALS INC. (CA)
(21) BR 11 2024 008684-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/11/2022 (71) SAURER SPINNING SOLUTIONS GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2024 008750-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 03/11/2022 (71) BRAINSPACE, INC. (US)
(21) BR 11 2024 008759-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 04/11/2022 (71) MIRUM PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 008761-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 04/11/2022

(71) TWELVE BENEFIT CORPORATION (US)	
(21) BR 11 2024 008800-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/11/2022 (71) KINIKSA PHARMACEUTICALS, GMBH (CH)
(21) BR 11 2024 008801-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/11/2022 (71) VYNE THERAPEUTICS INC. (US)
(21) BR 11 2024 008868-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 04/11/2022 (71) SANOFI (FR) ; ELI LILLY AND COMPANY (US)
(21) BR 11 2024 008871-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/11/2022 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)
(21) BR 11 2024 008873-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/10/2022 (71) SONY GROUP CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2024 008903-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/11/2022 (71) RALLYBIO IPA, LLC (US)
(21) BR 11 2024 008935-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/11/2022 (71) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED (JP)
(21) BR 11 2024 009010-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/11/2022 (71) KERNKRAFTWERK GÖSGEN-DÄNIKEN AG (CH)

(21) BR 11 2024 009067-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/11/2022 (71) GENZYME CORPORATION (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2024 009095-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 08/11/2022 (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2024 009101-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/11/2022 (71) DSM IP ASSETS B.V. (NL)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 009114-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 08/11/2022 (71) CHARYBDIS LLC (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2024 009129-5 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/11/2022 (71) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 009140-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/11/2022 (71) AUSTIN MEDICAL VENTURES, INC. (US)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2024 009148-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/11/2022 (71) BIONTECH SE (DE)
------------------------------------	--

(21) BR 11 2024 009182-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/11/2022 (71) AC IMMUNE SA (CH)
------------------------------------	---

(21) BR 11 2024 009232-1 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 08/11/2022
------------------------------------	---

	(71) CAPSULE SKATEBOARDS LTD. (CY)
(21) BR 11 2024 009251-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/11/2022 (71) CASI PHARMACEUTICALS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 009252-6 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/11/2022 (71) LORIA HAIR IMPLANT COMPANY LLC (US)
(21) BR 11 2024 009284-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 11/11/2022 (71) RGENTA THERAPEUTICS, INC. (US)
(21) BR 11 2024 009321-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 04/11/2022 (71) SOLVENTUM INTELLECTUAL PROPERTIES COMPANY (US)
(21) BR 11 2024 009396-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 11/11/2022 (71) MICROBA IP PTY LTD (AU)
(21) BR 11 2024 009436-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 03/11/2022 (71) M10 SOLAR EQUIPMENT GMBH (DE)
(21) BR 11 2024 009548-7 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 03/11/2022 (71) BIOCANIM A.S (CZ)
(21) BR 11 2024 009738-2 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 08/11/2022 (71) BASF SE (DE)

(21) BR 11 2024 010500-8 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 04/11/2022 (71) STEFAN CIOLACU (RO) ; SIMON-ANDREAS MAURER (RO)
(21) BR 11 2024 010547-4 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/10/2022 (71) BECTON DICKINSON ROWA GERMANY GMBH (DE)
(21) BR 11 2024 011483-0 A2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 11/11/2022 (71) PHANTASM LIMITED (NZ)
(21) BR 20 2022 021985-6 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/10/2022 (71) IDELFONSO RRODRIGUES DOS SANTOS (BR/MG)
(21) BR 20 2022 022080-3 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/10/2022 (71) MARCELO HERCULANO REINERT (BR/BA)
(21) BR 20 2022 022093-5 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 31/10/2022 (71) FERNANDO GONÇALVES DE SOUZA (BR/SP)
(21) BR 20 2022 022259-8 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/11/2022 (71) LOOP SISTEMAS SUSTENTAVEIS PARA ENERGIA LTDA (BR/PR) ; G LIMA INNOVATION LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2022 022380-2 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 03/11/2022 (71) INFRATEL INFRAESTRUTURA EM TELECOMUNICACOES LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2022 022498-1 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade

	Industrial (LPI) (22) 04/11/2022 (71) ALOIZIO G. DE OLIVEIRA PUBLICIDADE E PROPAGANDA LTDA ME (BR/MG)
(21) BR 20 2022 022533-3 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 04/11/2022 (71) GUSTAVO VOLKART (BR/RS)
(21) BR 20 2022 022555-4 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/11/2022 (71) BRAZ JOSÉ DE LIMA (BR/SP)
(21) BR 20 2022 022566-0 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/11/2022 (71) VALCIR REIS BATISTA SOUZA (BR/SP) ; HERMES BERNASCONI FILHO (BR/SP)
(21) BR 20 2022 022674-7 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 07/11/2022 (71) PLASTICON COMÉRCIO LTDA - ME (BR/SP)
(21) BR 20 2022 022717-4 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 08/11/2022 (71) ABNER DE CASTRO SOARES (BR/AM) ; LUCAS CAVALLEIRO DE MACEDO FERNANDES LIMA (BR/AM)
(21) BR 20 2022 022777-8 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/11/2022 (71) DALMO CAZELI BRAGANÇA (BR/ES)
(21) BR 20 2022 022841-3 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/11/2022 (71) RESTAURA BRASIL (BR/SP)
(21) BR 20 2022 022957-6 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade

	Industrial (LPI) (22) 10/11/2022 (71) JOSUE GOMES DA SILVA (BR/SP)
(21) BR 20 2022 022973-8 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/11/2022 (71) RONALDO JOSÉ DAHNERT EPP (BR/SC)
(21) BR 20 2022 023124-4 U2	Código 11.1.1 - Arquivamento definitivo - Artigo 33 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 12/11/2022 (71) RICARDO MASCARENHAS XAVIER (BR/MG)

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 2016 023209-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 05/10/2016 (71) UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP (BR/SP) ; LABORATÓRIO BIOVET S/A (BR/SP)
(21) BR 11 2012 010202-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/11/2010 (71) UNIVERSITY OF WASHINGTON (US)
(21) BR 11 2019 002667-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 11/08/2017 (71) THE PROTEIN BREWERY B.V. (PB)
(21) BR 11 2019 003126-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 24/07/2017 (71) NISSEIKEN CO., LTD. (JP) ; NIPPON INSTITUTE FOR BIOLOGICAL SCIENCE (JP)
(21) BR 11 2020 016995-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 22/02/2019 (71) DOW AGROSCIENCES LLC (US) ; QUEENSLAND UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (AU)
(21) BR 11 2020 017362-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 29/03/2019 (71) FIRMENICH S.A. (CH)
(21) BR 11 2020 018050-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade

	Industrial (LPI) (22) 07/03/2019 (71) ARCTICZYMES AS (NO)
(21) BR 11 2020 018294-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 06/03/2019 (71) DANISCO US INC. (US)
(21) BR 11 2020 018535-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 13/03/2019 (71) DANSTAR FERMENT AG (CH)
(21) BR 11 2020 018616-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 12/03/2019 (71) BRASKEM S.A. (BR/SP)
(21) BR 11 2020 019257-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 27/03/2019 (71) CARGILL, INCORPORATED (US)
(21) BR 11 2021 025593-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 19/06/2020 (71) PENTEK TEXTILE MACHINERY S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2021 025952-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 22/06/2020 (71) ROGOWIEC, BARTOSZ ZYGMUNT (ES)
(21) BR 11 2021 026151-6 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 23/06/2020 (71) DD DANNAR LLC (US)
(21) BR 11 2022 001737-5 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/06/2020

	(71) WESTROCK MWV, LLC (US)
(21) BR 11 2022 005051-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 18/09/2020 (71) CALYXT, INC. (US)
(21) BR 11 2022 014684-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 22/01/2021 (71) STOLLE MACHINERY COMPANY, LLC (US)
(21) BR 11 2022 014966-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/02/2021 (71) NOVELIS INC. (US)
(21) BR 11 2022 018074-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 09/03/2021 (71) COPPERSTONE TECHNOLOGIES LTD. (CA)
(21) BR 11 2022 019809-4 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 04/03/2021 (71) COMBUSTION CONSULTING ITALY S.R.L. (IT)
(21) BR 11 2022 020813-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 14/04/2021 (71) SSS TECHNOLOGIES CORP. (US)
(21) BR 11 2022 020998-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 06/07/2021 (71) AZIONARIA COSTRUZIONI MACCHINE AUTOMATICHE A.C.M.A. S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2022 021116-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/05/2021 (71) VC VIII POLYTECH HOLDING APS (DK)

(21) BR 11 2022 021212-7 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 20/04/2021 (71) EJOT GMBH & CO. KG (DE)
(21) BR 11 2022 021683-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 15/06/2021 (71) NOVELIS KOBLENZ GMBH (DE)
(21) BR 11 2022 023274-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 12/05/2021 (71) ELC MANAGEMENT LLC (US)
(21) BR 11 2022 024558-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 22/06/2020 (71) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)
(21) BR 11 2022 025600-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 15/06/2021 (71) HANPAK LIMITED (IE)
(21) BR 11 2023 001270-8 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 004652-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 13/09/2021 (71) WESTROCK SHARED SERVICES, LLC (US)
(21) BR 11 2023 013463-3 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 23/12/2021 (71) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)
(21) BR 11 2023 019970-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade

	Industrial (LPI) (22) 16/12/2021 (71) ZHEJIANG HYPROOF NEW ENERGY CO. LTD (CN) ; SHANGHAI HYPROOF TECHNOLOGY CO., LTD (CN) ; SHANGHAI HYPROOF NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO., LTD (CN)
(21) BR 11 2023 022233-8 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/06/2022 (71) KNORR-BREMSE SYSTEME FÜR NUTZFAHRZEUGE GMBH (DE)
(21) BR 11 2024 003494-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/12/2022 (71) JOINT-STOCK COMPANY "MECHANICAL ENGINEERING PLANT "ZIO-PODOLSK" (RU) ; "CHASTNOE UCHREZHDIENIE PO OBESPECHENIYU NAUCHNOGO RAZVITIYA ATOMNOJ OTRASLI "NAUKA I INNOVACII" (RU)
(21) BR 11 2024 008453-1 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 08/11/2022 (71) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 11 2024 010890-2 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 08/12/2022 (71) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA (JP)
(21) BR 12 2019 007013-0 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 02/04/2009 (62) PI 0911273-1 02/04/2009 (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH (DE)
(21) BR 12 2025 011659-9 A2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 21/11/2019 (62) BR 11 2021 007524-0 21/11/2019 (71) TROPICANA PRODUCTS, INC. (US)
(21) BR 20 2024 026673-6 U2	Código 11.2 - Arquivamento - Artigo 36, parágrafo §1º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 19/12/2024

(71) FORMAPLASTICO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÁQUINAS E
PLÁSTICOS INJETÁVEIS LTDA - ME (BR/SP)

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 025561-5

Código 11.11 - Arquivamento - Artigo 17, parágrafo §2º, da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

(22) 06/12/2024

(71) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP)

Prioridade interna no BR102025006958-0

Código 11.13 - Despacho Anulado

O INPI anula o despacho de arquivamento do pedido porque foi indevido. O depositante deverá verificar a justificativa no parecer na Busca de Processos (Portal do INPI) e/ou no 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 11 2019 012057-2 A2

Código 11.13 - Despacho Anulado

(22) 14/12/2017

(71) MEHARRY MEDICAL COLLEGE (US)

Anulada a publicação código 11.2 na RPI nº 2872 de 21/01/2026 por ter sido indevida.

Código 11.20 - Manutenção do arquivamento - Artigo 220 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

O INPI mantém o arquivamento do pedido de forma definitiva porque o depositante não protocolou recurso dentro do prazo previsto no Artigo 212 da Lei nº 9.279/96 - LPI.

(21) BR 12 2025 023103-7 A2

Código 11.20 - Manutenção do arquivamento - Artigo 220 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

(22) 12/12/2022

(71) ELI LILLY AND COMPANY (US)

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 2018 014640-8 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 18/07/2018 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (BR/BA)
(21) BR 10 2020 013242-3 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/06/2020 (71) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)
(21) BR 10 2020 021129-3 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 15/10/2020 (71) HIGH-Z VALE INDUSTRIA ELETRONICA LTDA. EPP (BR/MG)
(21) BR 11 2019 028185-1 A8	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 28/06/2018 (71) CINDOME PHARMA, INC (US)
(21) BR 11 2020 007607-4 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 16/10/2018 (71) JUBILANT EPIPAD LLC (US)

(21) BR 11 2020 014376-6 A8	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 16/01/2019 (71) APPILI THERAPEUTICS INC. (CA)
(21) BR 11 2020 026523-3 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 24/09/2019 (71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
(21) BR 11 2021 017217-3 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 10/03/2020 (71) FMC TECHNOLOGIES DO BRASIL LTDA (BR/RJ)
(21) BR 11 2021 018441-4 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 16/03/2020 (71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
(21) BR 11 2021 022993-0 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 15/05/2020 (71) GATES CORPORATION (US)
(21) BR 11 2022 006217-6 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 27/11/2019 (71) HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC. (US)
(21) BR 11 2022 025557-8 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 01/06/2021 (71) JFE STEEL CORPORATION (JP)
(21) BR 11 2022 026472-0 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 23/06/2021 (71) STRAINCHEM (FR)
(21) BR 11 2024 027650-3 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da

	Propriedade Industrial (LPI) (22) 16/04/2024 (71) UACJ CORPORATION (JP)
(21) BR 12 2024 020066-0 A2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 22/12/2017 (62) BR 11 2019 012861-1 22/12/2017 (71) INTERVET INTERNATIONAL B.V. (NL)
(21) BR 20 2022 007955-8 U2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 26/04/2022 (71) TRP IMPORTS COMERCIAL SERVIÇOS E FABRICAÇÃO LTDA (BR/SP)
(21) BR 20 2023 018349-8 U2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 11/09/2023 (71) AERAGRAOS DISTRIBUIDOR AUTOMATICO DE GRAOS LTDA (BR/RS)
(21) BR 20 2024 019019-5 U2	Código 12.2 - Recurso contra o Indeferimento - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI) (22) 16/09/2024 (71) PROJETOS E DESENVOLVIMENTOS ECOLÓGICOS ECOTAMPA LTDA (BR/SP)

Código 12.6 - Outros Recursos - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

O INPI notifica recurso ao Presidente do INPI contra decisão comunicada pela Diretoria de Patentes, Programas de Computador e Topografias de Circuitos Integrados (DIRPA). O objetivo do recurso é a revisão do ato administrativo atacado (recorrido), 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 12.6 na 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 11 2020 018583-3 A2

Código 12.6 - Outros Recursos - Artigos 212 e 213 da Lei da Propriedade Industrial (LPI)

(22) 12/03/2018

(71) METSO OUTOTEC FINLAND OY (FI)

Recurso: Petição 870260007289, de 26/01/2026

Código Outros Referentes a Despachos

Código 15.7 - Petição não Conhecida

(21) BR 10 2025 004654-7	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida</p> <p>(22) 12/03/2025</p> <p>(71) DENIVALDO LIMA (BR/DF)</p> <p>Referente a petição 870250107899 de 25/11/2025 com base no Art. 219 II da LPI tendo em vista que a exigência formal preliminar publicada na RPI 2862 de 11/11/2025 foi respondida através da petição 870250108312 de 26/11/2025</p>
(21) BR 10 2025 007291-2	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida</p> <p>(22) 11/04/2025</p> <p>(71) VALE S.A. (BR/RJ) ; ASSOCIAÇÃO INSTITUTO TECNOLÓGICO VALE - ITV (BR/RJ) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO ? UFOP (BR/MG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ ? UFPA (BR/PA)</p> <p>Não conhecida a petição nº 870250106227 de 19/11/2025 em virtude do disposto no Art. 219, inciso II da LPI.</p>
(21) BR 10 2025 010637-0 A2	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida</p> <p>(22) 27/05/2025</p> <p>(71) PROGRESS RAIL LOCOMOTIVE INC. (US)</p> <p>Referente a petição nº 29409162340180909 de 17/07/2025 com base no Art. 219 Inciso II da LPI tendo em vista que o atendimento da solicitação de Publicação Antecipada deve ocorrer antes do término do período de sigilo do pedido - encerrado em 07/12/2025. O pedido será imediatamente publicado.</p>
(21) BR 10 2025 012544-7 A2	<p>Código 15.7 - Petição não Conhecida</p> <p>(22) 18/06/2025</p> <p>(71) L'AIR LIQUIDE, SOCIÉTÉ ANONYME POUR L'ÉTUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCÉDES GEORGES CLAUDE (FR)</p> <p>Referente a petição nº 29409162346348518 de 22/10/2025 com base no Art. 219 Inciso II da LPI tendo em vista que o atendimento da solicitação de Publicação Antecipada deve ocorrer antes do término do período de sigilo do pedido - encerrado em 26/12/2025. O pedido será imediatamente publicado.</p>

Código 15.10 - Mudança de Natureza

Mudada a natureza e alterado o número do pedido.

(21) BR 13 2014 008544-0 Código 15.10 - Mudança de Natureza
 (22) 09/04/2014
 (54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO O PEPTÍDEO ANGIOTENSINA-(1-7) EM CICLODEXTRINA PARA A ANTECIPAÇÃO DA RESOLUÇÃO E SEU USO
 (61) PI 0902242-2 30/06/2009
 (71) UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BR/MG)
 Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR132014008544-0 para BR102014008544-0.

(21) BR 20 2020 019184-0 Código 15.10 - Mudança de Natureza
 (22) 23/09/2020
 (54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO EM SOFTWARE PARA DECODIFICAÇÃO DE SINAIS E ACIONAMENTO DE CORTE A LASER
 (71) AEBI INDUSTRIA E COMERCIO DE MAQUINAS A LASER - EIRELI (BR/PR)
 Pedido renumerado devido a mudança de natureza de BR202020019184-0 para BR102020019184-5.

Código 15.11 - Alteração de Classificação

Alterada a classificação do pedido para melhor adequação.

(21) BR 10 2024 008632-5 A2

Código 15.11 - Alteração de Classificação

(22) 30/04/2024

(51) C02F 1/34 (2023.01), B01J 19/00 (2006.01), B01F 25/20 (2022.01)

As Classificações Anteriores eram: C02F 1/00 , B01F 27/27

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 010500-4	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 24/05/2025 (71) LYNCOLN AMÓS DA SILVA (BR/SP) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
<hr/>	
(21) BR 10 2025 011364-3	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 05/06/2025 (71) ANDRE LUIS DE CARVALHO KOPKE (BR/RJ) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
<hr/>	
(21) BR 20 2025 004544-9	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 10/03/2025 (71) DIOGO EVANDRO DA CUNHA (BR/SC) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024
<hr/>	
(21) BR 20 2025 006360-9	Código 15.21 - Documentação arquivada e depósito não efetuado (22) 31/03/2025 (71) RRS PARTICIPACOES S A (BR/SP) Documentação arquivada e depósito não efetuado tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal, conforme Art. 21 da Lei 9279/96 e Art. 5º §3º da Portaria INPI/DIRPA 14/2024

Código 15.30 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido indevida.

(21) BR 20 2025 004544-9

Código 15.30 - Publicação Anulada

(22) 10/03/2025

(71) DIOGO EVANDRO DA CUNHA (BR/SC)

Anulada a publicação código 15.7 na RPI nº 2857 de 07/10/2025 por ter sido indevida. Anulado tendo em vista código de despacho indevido.

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 2023 001289-2 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal
	(22) 24/01/2023
	Referente ao INID 30

(21) BR 11 2024 012943-8 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal
	(22) 18/01/2023
	Referente ao INID 54

(21) BR 11 2024 013056-8 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal
	(22) 21/02/2023
	Referente ao INID 54

(21) BR 11 2024 013257-9 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal
	(22) 01/02/2023
	Referente ao INID 54

(21) BR 11 2024 013389-3 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal
	(22) 31/01/2023
	Referente ao INID 54

(21) BR 11 2024 013472-5 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal
	(22) 20/01/2023
	Referente ao INID 54

(21) BR 11 2024 013607-8 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal
	(22) 02/02/2023
	Referente ao INID 54

(21) BR 11 2024 013957-3 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal
	(22) 19/01/2023
	Referente ao INID 54

(21) BR 11 2024 013974-3 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal
	(22) 23/01/2023
	Referente ao INID 54

(21) BR 11 2024 013980-8 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal (22) 25/01/2023 Referente ao INID 54
(21) BR 11 2024 013981-6 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal (22) 25/01/2023 Referente ao INID 54
(21) BR 11 2024 016093-9 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal (22) 02/02/2023 Alteração de dados cadastrais no Inid (54).
(21) BR 11 2024 016200-1 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal (22) 27/01/2023 Alteração de dados cadastrais no Inid (54).
(21) BR 11 2024 016250-8 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal (22) 13/02/2023 Alteração de dados cadastrais no Inid (54).
(21) BR 11 2024 016260-5 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal (22) 20/01/2023 Alteração de dados cadastrais no Inid (54).
(21) BR 11 2024 016359-8 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal (22) 17/01/2023 Alteração de dados cadastrais no Inid (54).
(21) BR 11 2024 016393-8 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal (22) 26/01/2023 Alteração de dados cadastrais no Inid (54).
(21) BR 11 2025 010887-5 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal (22) 02/12/2022 Alteração de dados cadastrais no Inid (72).
(21) BR 11 2025 022828-5 A2	Código 15.35 - Atualização de informações no portal (22) 21/04/2023 Alteração de dados cadastrais no Inid (54).

Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido

Notificação do depósito de uma divisão do pedido em referência conforme as informações constantes no complemento, contendo o número e data de apresentação do requerimento de divisão. Não é necessária manifestação do requerente e tal publicação não implica em alteração de prazos legais.

(21) BR 10 2016 017782-0 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 29/07/2016
(71) FUNDAÇÃO BUTANTAN (BR/SP)
O pedido foi dividido no BR122026000581-1 protocolo 870260002349 em 09/01/2026 17:42. O pedido foi dividido no BR122026000585-4 protocolo 870260002366 em 09/01/2026 18:13.

(21) BR 10 2019 018500-7 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 05/09/2019
(71) UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BR/SP)
O pedido foi dividido no BR122026000718-0 protocolo 870260002864 em 12/01/2026 18:20.

(21) BR 10 2019 028250-9 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 30/12/2019
(71) BASF SE (DE)
O pedido foi dividido no BR122026000689-3 protocolo 870260002770 em 12/01/2026 16:17.

(21) BR 10 2025 007150-9 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 10/04/2025
(71) UCA MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS LTDA (BR/SP)
O pedido foi dividido no BR222025025381-8 protocolo 870250105834 em 19/11/2025 10:54.

(21) BR 11 2018 015590-0 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 30/01/2017
(71) ONCOCEUTICS INC. (US)
O pedido foi dividido no BR122026000349-5 protocolo 870260001346 em 07/01/2026 15:46.

(21) BR 11 2018 073861-1 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 22/05/2017
(71) PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)
O pedido foi dividido no BR122026000200-6 protocolo 870260000824 em

06/01/2026 11:26.

(21) BR 11 2019 001055-6 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 20/07/2017
(71) JANSSEN BIOTECH, INC. (US)
O pedido foi dividido no BR122026000115-8 protocolo 870260000485 em
05/01/2026 14:24.

(21) BR 11 2020 015486-5 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 15/02/2019
(71) MONSANTO TECHNOLOGY LLC (US)
O pedido foi dividido no BR122026000121-2 protocolo 870260000503 em
05/01/2026 14:43.O pedido foi dividido no BR122026000125-5 protocolo
870260000519 em 05/01/2026 15:01.O pedido foi dividido no
BR122026000128-0 protocolo 870260000538 em 05/01/2026 15:22.

(21) BR 11 2020 018242-7 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 09/03/2018
(71) AQUESYS, INC. (US)
O pedido foi dividido no BR122026000715-6 protocolo 870260002861 em
12/01/2026 18:17.

(21) BR 11 2020 022749-8 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 09/05/2019
(71) KO BIOLABS, INC. (KR)
O pedido foi dividido no BR122026000699-0 protocolo 870260002802 em
12/01/2026 16:45.O pedido foi dividido no BR122026000704-0 protocolo
870260002818 em 12/01/2026 17:09.

(21) BR 11 2020 023698-5 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 23/05/2019
(71) KO BIOLABS, INC. (KR)
O pedido foi dividido no BR122026000474-2 protocolo 870260001918 em
08/01/2026 20:35.

(21) BR 11 2021 004094-3 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 04/09/2019
(71) INCYTE CORPORATION (US)
O pedido foi dividido no BR122026000464-5 protocolo 870260001873 em
08/01/2026 18:07.

(21) BR 11 2021 007518-6 A2 Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido
(22) 05/11/2019

	(71) FMC CORPORATION (US) O pedido foi dividido no BR122026000131-0 protocolo 870260000543 em 05/01/2026 15:24.
(21) BR 11 2021 009936-0 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 10/12/2019 (71) DISCOVERY PURCHASER CORPORATION (US) O pedido foi dividido no BR122026000264-2 protocolo 870260001028 em 06/01/2026 16:40.
(21) BR 11 2021 010244-2 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 10/12/2019 (71) DISCOVERY PURCHASER CORPORATION (US) O pedido foi dividido no BR122026000236-7 protocolo 870260000933 em 06/01/2026 14:58.
(21) BR 11 2021 010462-3 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 03/12/2019 (71) MALLINCKRODT HOSPITAL PRODUCTS IP UNLIMITED COMPANY (IE) O pedido foi dividido no BR122026000665-6 protocolo 870260002670 em 12/01/2026 14:52.
(21) BR 11 2021 023054-8 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 20/05/2020 (71) NOVARTIS AG (CH) O pedido foi dividido no BR122026000702-4 protocolo 870260002816 em 12/01/2026 17:08.
(21) BR 11 2021 024506-5 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 05/06/2020 (71) GENFLEET THERAPEUTICS (SHANGHAI) INC. (CN) ; ZHEJIANG GENFLEET THERAPEUTICS CO., LTD. (CN) O pedido foi dividido no BR122026000154-9 protocolo 870260000628 em 05/01/2026 16:48.
(21) BR 11 2021 024547-2 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 08/06/2020 (71) MTI GROUP PTY LTD (AU) O pedido foi dividido no BR122026000598-6 protocolo 870260002399 em 09/01/2026 19:32.
(21) BR 11 2022 004034-2 A2	Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido (22) 04/09/2020

	<p>(71) ADAMA MAKHTESHIM LTD. (IL)</p> <p>O pedido foi dividido no BR122026000175-1 protocolo 870260000718 em 05/01/2026 19:19.</p>
(21) BR 11 2022 015125-0 A2	<p>Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido</p> <p>(22) 29/01/2021</p> <p>(71) WISK AERO LLC (US)</p> <p>O pedido foi dividido no BR122026000442-4 protocolo 870260001750 em 08/01/2026 15:29.O pedido foi dividido no BR122026000448-3 protocolo 870260001780 em 08/01/2026 15:52.O pedido foi dividido no BR122026000460-2 protocolo 870260001852 em 08/01/2026 17:21.</p>
(21) BR 11 2022 020302-0 A2	<p>Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido</p> <p>(22) 01/04/2021</p> <p>(71) DEXERIALS CORPORATION (JP)</p> <p>O pedido foi dividido no BR122026000473-4 protocolo 870260001912 em 08/01/2026 19:42.</p>
(21) BR 11 2023 005549-0 A2	<p>Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido</p> <p>(22) 28/09/2020</p> <p>(71) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)</p> <p>O pedido foi dividido no BR122026000668-0 protocolo 870260002685 em 12/01/2026 15:06.</p>
(21) BR 12 2026 002394-1 A2	<p>Código 15.50 - Notificação de depósito de um pedido dividido</p> <p>(22) 03/12/2019</p> <p>(71) MALLINCKRODT HOSPITAL PRODUCTS IP UNLIMITED COMPANY (IE)</p> <p>O pedido foi dividido no BR122026000665-6 protocolo 870260002670 em 12/01/2026 14:52.</p>

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 020608-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 16/08/2012</p> <p>(30) 18/08/2011 RU 2011134436</p> <p>(43) 12/11/2013</p> <p>(51) C12P 13/04 (2006.01), C12P 13/08 (2006.01), C12P 13/22 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12R 1/19 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO PARA PRODUZIR UM L-AMINOÁCIDO</p> <p>(73) Ajinomoto Co., Inc. (JP)</p> <p>(72) Irina Borisovna Altman; Tatyana Abranomvna Yampolskaya; Leonid Romanovich Ptitsyn</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/08/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
------------------------------------	---

(11) BR 10 2013 018822-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/07/2013</p> <p>(30) 24/07/2012 US 61/674,993</p> <p>(43) 27/11/2018</p> <p>(51) A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/42 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 39/02 (2006.01), A01N 47/30 (2006.01), A01N 37/18 (2006.01), A01N 47/16 (2006.01), A01N 43/28 (2006.01), A01N 43/76 (2006.01), A01N 47/36 (2006.01), A01N 43/80 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 43/16 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÕES HERBICIDAS PROTEGIDAS INCLUINDO 4-AMINO-3-CLORO-5-FLÚOR-6-(4-CLORO-2-FLÚOR-3-METOXIFENIL)PIRIDINA-2-ÁCIDO CARBOXÍLICO, OU UM DERIVADO DESTES, E MÉTODOS PARA CONTROLE DE VEGETAÇÃO INDESEJÁVEL EM ARROZ</p> <p>(73) DOW AGROSCIENCES LLC (US)</p>
------------------------------------	---

	<p>(72) CARLA N. YERKES; RICHARD K. MANN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/07/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 10 2017 007322-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 10/04/2017</p> <p>(43) 30/10/2018</p> <p>(51) A61K 47/36 (2006.01), A61K 47/58 (2017.01), A61K 9/12 (2006.01), C12N 11/02 (2006.01)</p> <p>(54) ESPUMA SÓLIDA NANOPOROSA HIDROSSOLÚVEL PARA LIBERAÇÃO CONTROLADA DE DROGAS EM MUCOSAS</p> <p>(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (BR/GO)</p> <p>(72) KÁTIA FLÁVIA FERNANDES SILVA; MARCOS ANTÔNIO PEREIRA JÚNIOR</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/04/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 005555-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 21/03/2018</p> <p>(43) 08/10/2019</p> <p>(51) C12N 11/14 (2006.01), C12N 9/20 (2006.01), C12R 1/39 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSO DE IMOBILIZAÇÃO E ESTABILIZAÇÃO DE LIPASE DE PSEUDOMONAS FLUORESCENS EM NANOPARTÍCULAS MAGNÉTICAS TIPO Ni_{0,5}Zn_{0,5}Fe₂O₄</p> <p>(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)</p> <p>(72) LUCIANA ROCHA BARROS GONÇALVES; NATHALIA SARAIVA RIOS; EVA GOMES MORAIS; DAVINO MACHADO ANDRADE NETO; WESLEY DOS SANTOS GALVÃO; FRANCISCO DE AQUINO BEZERRA; JOSÉ CLEITON SOUSA DOS SANTOS; PIERRE BASÍLIO ALMEIDA FECHINE; MARCOS CARLOS DE MATTOS</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/03/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2018 011843-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 12/06/2018</p> <p>(30) 14/06/2017 EP 17175992.1</p> <p>(43) 12/03/2019</p> <p>(51) C12N 15/62 (2006.01), C12P 19/30 (2006.01), C12P 19/38 (2006.01), C12P 13/04 (2006.01), C12R 1/15 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO PARA PRODUÇÃO DE L-LISINA COM O USO DE UM CORYNEBACTERIUM QUE SECRETA α-1,6-GLICOSIDASES MODIFICADAS</p> <p>(73) EVONIK OPERATIONS GMBH (DE)</p> <p>(72) KORNELIA VOSS; MICHAELA VOSS; GEORG THIERBACH</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 013436-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 29/06/2018
 (30) 05/07/2017 US 15/642,117
 (43) 06/03/2019
 (51) B64C 25/60 (2006.01), F16F 9/06 (2006.01), F16F 9/32 (2006.01), G05D 16/20 (2006.01), G05D 23/19 (2006.01)
 (54) SISTEMA E MÉTODO PARA MONITORAR AMORTECEDOR DE IMPACTO, E, ARRANJO DE AMORTECEDOR DE IMPACTO
 (73) GOODRICH CORPORATION (US)
 (72) AMIR FAZELI; ADNAN CEPIC; SUSANNE M. REBER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/06/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 068199-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 10/09/2018
 (43) 24/03/2020
 (51) B26D 7/10 (2006.01), A61M 15/00 (2006.01)
 (54) APARATO PARA CONFECÇÃO DE CAVIDADE EM RECIPIENTE E MÉTODO PARA MODIFICAÇÃO DE RECIPIENTE PARA CONCEPÇÃO DE ESPAÇADOR
 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (BR/PE)
 (72) EDIL DE ALBUQUERQUE RODRIGUES FILHO; MARCO AURÉLIO DE VALOIS CORREIA JÚNIOR; DEBORAH SCHOR; EMÍLIA CHAGAS COSTA; JOSÉ ÂNGELO RIZZO; DÉCIO MEDEIROS PEIXOTO; EMANUEL SÁVIO CAVALCANTI SARINHO; AMANDA TABOSA PEREIRA DA SILVA
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/09/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2018 073531-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 14/11/2018
 (43) 02/06/2020
 (51) F24H 1/10 (2022.01), A47K 3/28 (2006.01)
 (54) AQUECEDOR DE PASSAGEM TETRA EFICIENTE PARA AQUECIMENTO DE ÁGUA
 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS (BR/MS)
 (72) RODRIGO APARECIDO JORDAN
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/11/2018, observadas as condições legais

(11) BR 10 2019 001907-7 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

	<p>(22) 30/01/2019</p> <p>(43) 11/08/2020</p> <p>(51) D06M 15/03 (2006.01), B22F 9/18 (2006.01), C08B 37/08 (2006.01), B82Y 40/00 (2011.01), B22F 1/00 (2022.01), B82Y 30/00 (2011.01)</p> <p>(54) NANOPARTÍCULAS BIMETÁLICAS À BASE DE FE/NI SUPORTADAS EM ESFERAS DE QUITOSANA, PROCESSOS DE SÍNTESE E USO</p> <p>(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG)</p> <p>(72) RENATA PEREIRA LOPES MOREIRA; GUSTAVO ALVES PUIATTI; FELIPE SANTANA DE OLIVEIRA CRUZ; ANDRÉ FERNANDO DE OLIVEIRA; MAYRA APARECIDA NASCIMENTO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/01/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2019 012913-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 21/06/2019</p> <p>(43) 29/12/2020</p> <p>(51) G02F 1/01 (2006.01), H01P 1/10 (2006.01)</p> <p>(54) CHAVE COMPACTA PARA OPERAÇÃO EM FREQUÊNCIAS DE TERAHERTZ BASEADA EM UM RESSONADOR CIRCULAR DE GRAFENO</p> <p>(73) UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA (BR/PA) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (BR/PA)</p> <p>(72) VICTOR DMITRIEV; WAGNER ORMANES PALHETA CASTRO; GIANNI MASAKI TANAKA PORTELA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/06/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2019 016323-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 07/08/2019</p> <p>(30) 14/08/2018 US 16/103,115</p> <p>(43) 18/02/2020</p> <p>(51) B01D 53/047 (2006.01), C01B 13/02 (2006.01), C01B 21/04 (2006.01), C01B 23/00 (2006.01), B01J 20/20 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSO DE ADSORÇÃO COM MODULAÇÃO DE PRESSÃO (PSA) DE CICLO RÁPIDO PARA SEPARAR O₂ DE N₂ E/OU AR, E USO DE UM ADSORVENTE DE PENEIRA MOLECULAR DE CARBONO (CMS) EM UM PROCESSO DE ADSORÇÃO COM MODULAÇÃO DE PRESSÃO (PSA) DE CICLO RÁPIDO</p> <p>(73) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC (US)</p> <p>(72) ROGER DEAN WHITLEY; SHUBHRA JYOTI BHADRA; ERDEM ARSLAN; YONG CAO; TIMOTHY CHRISTOPHER GOLDEN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/08/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2019 024905-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p>

	<p>(22) 26/11/2019</p> <p>(43) 08/06/2021</p> <p>(51) A24B 15/24 (2006.01), A24B 15/22 (2006.01), A24B 15/42 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO DE OBTENÇÃO DE UM HIDROGEL A PARTIR DO EXTRATO DO TABACO, HIDROGEL E USO DO HIDROGEL</p> <p>(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO (BR/SP)</p> <p>(72) GILBERT BANNACH; CAROLINE GAGLIERI; RAFAEL TURRA ALARCON</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/11/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 001512-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/01/2020</p> <p>(43) 27/07/2021</p> <p>(51) A61F 5/01 (2006.01)</p> <p>(54) EQUIPAMENTO PARA MOVIMENTAÇÃO PASSIVA DA ARTICULAÇÃO DO JOELHO</p> <p>(73) BIOMOTION INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS PARA REABILITAÇÃO LTDA. (BR/SC)</p> <p>(72) CARLOS ALBERTO ATHERINOS PIERRI; DANIEL DEZAN DE BONA; MARCELO PEDUZZI DE CASTRO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/01/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 002910-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 11/02/2020</p> <p>(30) 20/02/2019 US 16/280,814</p> <p>(43) 24/09/2020</p> <p>(51) A01C 7/10 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA PARA CAPTURAR AUTOMATICAMENTE DADOS VISUAIS DE UMA SEMENTE COLOCADA POR UMA MÁQUINA DE PLANTIO DE SEMENTE</p> <p>(73) DEERE & COMPANY (US)</p> <p>(72) MATTHEW MENTZER</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/02/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 003257-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 17/02/2020</p> <p>(43) 24/08/2021</p> <p>(51) A61F 13/20 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 36/48 (2006.01), A61P 15/02 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO GINECOLÓGICO COM COBERTURA A BASE DE EXTRATO DE STRYPHNODENDRON ADSTRINGENS ENRIQUECIDO COM</p>

NANOPARTÍCULAS DE PRATA PARA O TRATAMENTO DE LESÕES PRÉ
CANCERÍGENAS DE COLO UTERINO E INFECÇÕES DO TRATO GENITAL
FEMININO INFERIOR

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (BR/AL)

(72) CRISTIANE ARAÚJO NASCIMENTO; KAROL FIREMAN DE FARIAS;
ELAINE VIRGINIA MARTINS DE SOUZA FIGUEIREDO; GUILHERME
BENJAMIN BRANDÃO PITTA; DENISE MACEDO DA SILVA; VALDEMIR DA
CONCEIÇÃO; NIRLIANE RIBEIRO BARBOSA; ANA CAROLINE MELO DOS
SANTOS; TATIANE LUCIANO BALLIANO; JOÃO INÁCIO SOLETTI;
SANNYELE ALCÂNTARA EMILIANO; SILVIA BEATRIZ BEGER UCHÔA;
GABRIELA DA COSTA CARVALHO; MILENA ALVES DOS SANTOS;
JOSEALDO TONHOLO; NATANAEL DE SOUZA; MANOEL ALVARO DE
FREITAS LINS NETO

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/02/2020, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2020 005939-4 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 25/03/2020

(30) 25/04/2019 US 16/394,309

(43) 03/11/2020

(51) B60J 1/20 (2006.01), B60H 1/00 (2006.01), B60K 11/08 (2006.01)

(54) VEÍCULOS DE TRABALHO, E, SISTEMA DE RESFRIAMENTO PARA UM
VEÍCULO DE TRABALHO

(73) DEERE & COMPANY (US)

(72) JEFFERY C. MUSSACK; ALAN D. SHEIDLER; GARRICK W. HERBST

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/03/2020, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2020 010344-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/05/2020

(43) 07/12/2021

(51) B60S 5/04 (2006.01)

(54) CONEXÃO ELÉTRICA PARA TUBO PRESSURIZADO DE MÚLTIPLA
FUNÇÃO

(73) JOSÉ EDMANS FORTI (BR/SP)

(72) JOSÉ EDMANS FORTI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/05/2020, observadas
as condições legais

(11) BR 10 2020 014086-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 09/07/2020

(30) 11/07/2019 JP 2019-129204; 04/06/2020 JP 2020-097755

(43) 19/01/2021

(51) H01M 4/131 (2010.01), H01M 4/525 (2010.01), H01M 4/505 (2010.01),

	<p>C01G 53/00 (2025.01), C01G 45/12 (2025.01)</p> <p>(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO DE UM MATERIAL ATIVO DE ELETRODO POSITIVO, MATERIAL ATIVO DE ELETRODO POSITIVO, BATERIA SECUNDÁRIA DE ELETRÓLITO NÃO AQUOSO, E ELETRODO PARA UMA BATERIA SECUNDÁRIA DE ELETRÓLITO NÃO AQUOSO</p> <p>(73) NICHIA CORPORATION (JP)</p> <p>(72) RYUHEI HATTORI; YOSHITOMO MIYASHITA; TATSUYA YOKOYAMA; CHIKA NISHIO; TAKASHI SUGIMOTO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/07/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 014414-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 15/07/2020</p> <p>(43) 25/01/2022</p> <p>(51) A61K 31/4184 (2006.01), A61K 31/198 (2006.01)</p> <p>(54) FORMULAÇÃO CONTENDO ANÁLOGO DE NUCLEOSÍDEO EM ASSOCIAÇÃO COM LISINA PARA O TRATAMENTO E PROFILAXIA DO HERPES</p> <p>(66) BR 10 2019 015154-4 23/07/2019</p> <p>(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE (BR/PR) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (BR/PR)</p> <p>(72) PAULO RENATO DE OLIVEIRA; RAFAELA ZIELINSKI CAVALHEIRO DE MEIRA; LARISSA SAKIS BERNARDI; JAINE PAULA DA LUZ; LETÍCIA FERNANDA GARCIA ANDREATA; JÉSSICA WOUK; LIGIA CARLA FACCIN GALHARDI; VITOR YUJI ITO; ELISA VICENTE RIBELATO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/07/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 017409-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 26/08/2020</p> <p>(30) 17/10/2019 EP 19290106.4</p> <p>(43) 08/06/2021</p> <p>(51) B64C 13/24 (2006.01), F16H 25/20 (2006.01), F16H 57/04 (2010.01), F16N 11/04 (2006.01), F16N 7/00 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA DE LUBRIFICAÇÃO, ATUADOR DE PARAFUSO COMPREENDENDO UM SISTEMA DE LUBRIFICAÇÃO, AERONAVE, E, MÉTODO DE FORNECIMENTO DE LUBRIFICANTE</p> <p>(73) RATIER-FIGEAC SAS (FR)</p> <p>(72) FRÉDÉRIC VERMANDE</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/08/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 021618-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/10/2020</p>

	<p>(30) 23/10/2019 FR 1911848</p> <p>(43) 10/08/2021</p> <p>(51) B64C 1/14 (2006.01), E05F 1/16 (2006.01), E05F 15/00 (2015.01)</p> <p>(54) MECANISMO DE PORTA DE AERONAVE, AERONAVE E MÉTODO PARA MOVER UMA PORTA DE AERONAVE</p> <p>(73) DASSAULT AVIATION (FR)</p> <p>(72) PATRICK CHAMBERS</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/10/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 025456-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 11/12/2020</p> <p>(43) 21/06/2022</p> <p>(51) F16D 9/00 (2006.01)</p> <p>(54) FERRAMENTA ADAPTADORA PARA ACOPLAMENTO DE UM ENRIJECEDOR DE CURVATURA COM INTERFACE PARA BOCA DE SINO DIVERLESS (BSDL) EM UMA BOCA DE SINO BSN900E E MÉTODO DE MONTAGEM</p> <p>(73) PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS (BR/RJ)</p> <p>(72) FLAVIO BARROSO DE MELLO; VINICIUS GASPARETTO; BRUNO PINHO DOS REIS</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/12/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2020 025917-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 17/12/2020</p> <p>(43) 28/06/2022</p> <p>(51) A01B 73/02 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA DE ROTAÇÃO E MOVIMENTAÇÃO PANTOGRÁFICA DE LINHA DE PLANTIO EM CHASSI ARTICULADO</p> <p>(73) IND. DE IMPLEMENT. AGRÍCOLAS VENCE TUDO IMP. E EXP. LTDA. (BR/RS)</p> <p>(72) BRUNO FREYER; MARCOS LUIS LAUXEN; MARCIANO NELSON LAUXEN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/12/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 10 2021 000506-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 12/01/2021</p> <p>(43) 19/07/2022</p> <p>(51) B23B 5/08 (2006.01), B23B 5/00 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO PARA RETIFICA DE EIXOS DE GRANDES DIMENSÕES</p> <p>(73) ITAMIL ITAPEMIRIM MECANICA INDUSTRIAL (BR/ES)</p> <p>(72) IZAIAS AUGUSTO BUSON; EDVALDO CAETANO</p>

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/01/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2021 019201-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 26/09/2021
 (43) 11/04/2023
 (51) B05B 7/14 (2006.01)
 (54) MÁQUINA DE JATEAMENTO DE GRANALHA HORIZONTAL
 (73) MARCOS AGNOLETTO (BR/SP)
 (72) MARCOS AGNOLETTO
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/09/2021, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 005022-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 17/03/2022
 (30) 19/03/2021 FR 21 02784
 (43) 20/09/2022
 (51) A61M 5/158 (2006.01), A61M 5/32 (2006.01)
 (54) DISPOSITIVO DE INJEÇÃO
 (73) VYGON (FR)
 (72) THOMAS WALTER; LÉA CARPENTIER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/03/2022, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 011188-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/06/2022
 (30) 10/06/2021 DE 10 2021 002 956.9
 (43) 20/12/2022
 (51) B60W 30/06 (2006.01)
 (54) MÉTODO DE MOVIMENTAÇÃO DE UM VEÍCULO PARA UM COMPONENTE DE UM OBJETO DISTANTE DELE
 (73) JOST-WERKE DEUTSCHLAND GMBH (DE)
 (72) MARK MÜLLER
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/06/2022, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 013634-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 08/07/2022
 (43) 23/01/2024
 (51) C08K 3/02 (2006.01), C08K 3/08 (2006.01), C08K 3/015 (2018.01)
 (54) FORMULAÇÃO ELASTOMÉRICA IMPERMEABILIZANTE
 (73) VEDACON IMPERMEABILIZANTES LTDA (BR/SC)
 (72) VALDECI ALVES DOS SANTOS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/07/2022, observadas as condições legais

(11) BR 10 2022 015941-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 11/08/2022
 (43) 04/10/2022
 (51) C09D 175/00 (2006.01), C09D 175/04 (2006.01), B32B 21/08 (2006.01)
 (54) ISOLANTE TERMOACÚSTICO À BASE DE FIBRA DE COCO E RESINA POLIURETANA VEGETAL DA MAMONA
 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (BR/CE)
 (72) ANTONIO EDUARDO BEZERRA CABRAL; LUCAS BENÍCIO RODRIGUES ARAUJO; SANDRA DE AGUIAR SOARES; INGRID LOURRANY BARRETO FREITAS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/08/2022, observadas as condições legais

(11) BR 10 2025 002493-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/02/2025
 (43) 27/05/2025
 (51) B23F 9/00 (2006.01)
 (54) PROCESSO PARA OBTENÇÃO DE ENGRENAGEM HELICOIDAL POR MEIO DE USINAGEM E LAMINAÇÃO E ENGRENAGEM HELICOIDAL OBTIDA
 (73) FLÁVIO APARECIDO PERES (BR/SP)
 (72) FLÁVIO APARECIDO PERES
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/02/2025, observadas as condições legais

(11) BR 11 2013 023757-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/03/2012
 (30) 17/03/2011 US 61453923
 (51) C12P 19/02 (2006.01)
 (54) MISTURADE SACARIFICAÇÃO DE BIOMASSA E MÉTODO PARAHIDROLISAR UM MATERIAL DE BIOMASSA
 (73) DANISCO US INC. (US)
 (72) COLIN MITCHINSON; MIAN LI; BRADLEY R. KELEMEN; SUZANNE E. LANTZ; KEITH D. WING; WILLIAM D. HITZ
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/03/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2015 009794-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 07/11/2013
 (30) 14/11/2012 US 61/726,176

(51) A01N 43/22 (2006.01), A61K 9/00 (2006.01), A61K 47/10 (2017.01), A61K 47/22 (2006.01), A61K 31/704 (2006.01), A61P 33/14 (2006.01)

(54) FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA TÓPICA LÍQUIDA, E SEU USO

(73) ELANCO US INC. (US)

(72) JOSEPH RAYMOND WINKLE

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/11/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2015 012658-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 26/11/2013

(30) 29/11/2012 US 61/731.469

(51) A61M 5/168 (2006.01)

(54) SISTEMA E MÉTODOS DE CONTROLE SELETIVO DE FLUXO DEFLUIDO ATRAVÉS DE UMA TRAJETÓRIA DO FLUIDO

(73) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)

(72) STEPEN M. PRINCE; WALTER J. BOCHENKO; WINTHTOP DE CHILDERS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/11/2013, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2016 005717-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 03/09/2014

(30) 17/09/2013 US 14/028,717

(51) A61B 17/29 (2006.01), A61B 17/32 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 17/22 (2006.01)

(54) APARELHO PARA OPERAR EM TECIDO

(73) ETHICON ENDO-SURGERY, LLC (PR)

(72) FOSTER B. STULEN; DAVID A. MONROE; WILLIAM B. WEISENBURGH II; RICHARD C. SMITH; ASHVANI K. MADAN; CRAIG T. DAVIS; BARRY C. WORRELL; BENJAMIN D. DICKERSON; CHAD P. BOUDREAUX; GEOFFREY S. STROBL; THOMAS C. GALLMEYER; AMY L. BENCHEK; TYLOR C. MUHLENKAMP; SEAN P. CONLON; JOHN A. HIBNER

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 03/09/2014, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) BR 11 2016 010238-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 31/10/2014

(30) 13/11/2013 JP 2013-235073

(51) A01N 25/34 (2006.01), A01N 43/56 (2006.01), A01N 47/40 (2006.01)

(54) COCRISTAL, MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DE UM COCRISTAL PARA TRATAMENTO DE UMA SEMENTE, COMPOSIÇÃOAGROQUÍMICA, E,

	<p>AGENTE DE TRATAMENTO DE SEMENTE</p> <p>(73) NIPPON SODA CO., LTD. (JP)</p> <p>(72) AKIHIKO ITO; TOMOHIRO AMANO; RIEKO MASAKI</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/10/2014, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 11 2016 015677-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/01/2015</p> <p>(30) 24/01/2014 US 61/931,512; 03/10/2014 US 62/059,676; 19/12/2014 US 62/094,834</p> <p>(51) C07K 16/28 (2006.01)</p> <p>(54) MOLÉCULAS DE ANTICORPO ISOLADAS CAPAZES DE SELIGAR À PD-1 HUMANA, USO DAS MESMAS, COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS, ÁCIDO NUCLEICO, VETOR DE EXPRESSÃO, CÉLULA HOSPEDEIRA, E MÉTODO IN VITRO OU EX VIVO PARA DETECÇÃO DE PD-1 EM UMA AMOSTRA BIOLÓGICA</p> <p>(73) DANA-FARBER CANCER INSTITUTE, INC. (US) ; NOVARTIS AG (CH) ; PRESIDENT AND FELLOWS OF HARVARD COLLEGE (US)</p> <p>(72) GORDON JAMES FREEMAN; ARLENE HELEN SHARPE; WALTER A. BLATTNER; JENNIFER MARIE MATARAZA; CATHERINE ANNE SABATOS-PEYTON; HWAI WEN CHANG; GERHARD JOHANN FREY</p> <p>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.</p>
(11) BR 11 2017 010947-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/12/2014</p> <p>(51) A46B 9/02 (2006.01), A46B 9/04 (2006.01), A46B 15/00 (2006.01)</p> <p>(54) INSTRUMENTO PARA HIGIENE BUCAL</p> <p>(73) COLGATE-PALMOLIVE COMPANY (US)</p> <p>(72) JOACHIM STORZ; ANDREAS WECHSLER; EDUARDO J. JIMENEZ; KENNETH WAGUESPACK; ROBERT MOSKOVICH</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/12/2014, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 11 2018 073055-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 10/05/2017</p> <p>(30) 13/05/2016 US 62/336,268</p> <p>(51) H04W 72/04 (2023.01)</p> <p>(54) NÓ SERVIDOR E EQUIPAMENTO DE USUÁRIO PARA CONTROLE DE COMBINAÇÕES DE INTERVALO DE TEMPO DE TRANSMISSÃO E MÉTODOS RELACIONADOS</p>

	<p>(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) (SE)</p> <p>(72) FLORENT MUNIER; GERARDO AGNI MEDINA ACOSTA; WAIKWOK KWONG</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 073160-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 31/03/2017</p> <p>(30) 12/05/2016 JP 2016-096524; 29/09/2016 JP 2016-192351</p> <p>(51) H04W 24/10 (2009.01), H04W 16/28 (2009.01), H04W 48/06 (2009.01), H04W 48/08 (2009.01)</p> <p>(54) EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E MÉTODO DE MEDIÇÃO</p> <p>(73) NTT DOCOMO, INC. (JP)</p> <p>(72) HIDEAKI TAKAHASHI; KAZUAKI TAKEDA; YUTA SAGAE; SATOSHI NAGATA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/03/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2018 076376-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/06/2017</p> <p>(30) 01/07/2016 EP 16177402.1</p> <p>(51) C12C 1/027 (2006.01), C12C 1/047 (2006.01), C12C 7/047 (2006.01), C12C 1/02 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UM EXTRATO AQUOSO DE UM CEREAL E MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE UMA BEBIDA</p> <p>(73) CARLSBERG BREWERIES A/S (DK)</p> <p>(72) BIRGITTE SKADHAUGE; FINN LOK; SØREN KNUDSEN; TONI WENDT; KATARZYNA KRUCIEWICZ; LUCIA MARRI; OLE OLSEN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/06/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 001248-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 26/07/2017</p> <p>(30) 26/07/2016 FR 1657169</p> <p>(51) H04B 1/10 (2006.01), H04B 1/40 (2015.01)</p> <p>(54) COEXISTÊNCIA DE MÓDULOS DE RÁDIO DENTRO DE UM DISPOSITIVO ELETRÔNICO</p> <p>(73) SAGEMCOM BROADBAND SAS (FR)</p> <p>(72) ROMAIN DEJARDIN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/07/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 002304-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p>

	(22) 21/07/2017 (30) 12/08/2016 CN 201610666672.5 (51) H04L 1/00 (2006.01), H04L 1/16 (2023.01), H04L 1/18 (2023.01) (54) MÉTODO DE RETORNO DE CONFIRMAÇÃO DE SOLICITAÇÃO DE REPETIÇÃO AUTOMÁTICA HÍBRIDA HARQ-ACK, E APARELHO (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) (72) WEI SUN; YONGXIA LYU; ZHIHENG GUO Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 21/07/2017, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 002510-3 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 16/08/2017 (30) 16/08/2016 JP 2016-159743 (51) C07K 5/08 (2006.01), A61K 38/03 (2006.01), A61K 38/06 (2006.01), A61K 45/00 (2006.01), A61K 49/04 (2006.01), A61K 49/06 (2006.01), A61K 49/14 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 5/10 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01), C07K 14/00 (2006.01), C07K 19/00 (2006.01), C12N 15/09 (2006.01) (54) PEPTÍDEO ALVO DE TUMOR MALIGNO, CONJUGADO, COMPOSIÇÃO E SEU USO (73) NATIONAL INSTITUTE OF ADVANCED INDUSTRIAL SCIENCE AND TECHNOLOGY (JP) (72) MICHIKO FUKUDA; MOTOHIRO NONAKA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/08/2017, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 003448-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 18/08/2017 (30) 02/09/2016 US 62/383,188; 20/12/2016 US 15/385,058 (51) H04B 7/00 (2006.01), H04B 7/06 (2006.01), H04W 74/0833 (2024.01) (54) MÉTODOS PARA REALIZAR UM PROCEDIMENTO DE ACESSO ALEATÓRIO EM UMA REDE DE COMUNICAÇÃO SEM FIO, APARELHO PARA UMA ESTAÇÃO BASE, APARELHO PARA UM EQUIPAMENTO DE USUÁRIO (UE), E, MEMÓRIA (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) (72) SUMEETH NAGARAJA; TAO LUO; SONY AKKARAKARAN; MAKESH PRAVIN JOHN WILSON; AITZAZ AHMAD; KAUSHIK CHAKRABORTY Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/08/2017, observadas as condições legais
(11) BR 11 2019 004865-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 17/08/2017 (30) 19/09/2016 US 62/396,791; 17/04/2017 US 15/489,670 (51) H04W 12/0433 (2021.01), H04W 12/069 (2021.01), H04L 9/40 (2022.01) (54) MÉTODO E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO EM UM

	<p>EQUIPAMENTO DE USUÁRIO, MÉTODO E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO EM UM SERVIDOR DE AUTENTICAÇÃO, MÉTODO E APARELHO PARA COMUNICAÇÃO SEM FIO EM UMA REDE CELULAR, E, MEMÓRIA</p> <p>(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)</p> <p>(72) SOO BUM LEE; ANAND PALANIGOUNDER; ADRIAN EDWARD ESCOTT</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/08/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 008856-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 06/11/2017</p> <p>(30) 07/11/2016 US 62/418,581; 16/01/2017 US 62/446,722</p> <p>(51) C07F 9/02 (2006.01), C07H 21/00 (2006.01), C07H 21/02 (2006.01), C12P 19/34 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO, MÉTODO PARA MODIFICAÇÃO QUÍMICA PÓSTRANSSCRICIONAL DE UM RNA DE FITA DUPLA PARA FORMARUM MDSRNA, MÉTODO PARA A INIBIÇÃO DA EXPRESSÃO DE UM GENE, E USO DE UM RNA DE FITA DUPLA MODIFICADO PÓS-TRANSCRICIONALMENTE</p> <p>(73) NANOSUR LLC (US)</p> <p>(72) JUAN P. ARHANCET; SREEVISHNU CHEERLA; GRACIELA B. ARHANCET; DAVID B. ROZEMA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/11/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 012020-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/12/2017</p> <p>(30) 28/12/2016 JP 2016-255567</p> <p>(51) C07D 401/04 (2006.01), A61K 31/4427 (2006.01), A61P 1/16 (2006.01), A61P 13/12 (2006.01), C07D 405/14 (2006.01), C07D 491/107 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSTOS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEUS USOS</p> <p>(73) UBE CORPORATION (JP)</p> <p>(72) KEN-ICHI KOMORI; AKISHI NINOMIYA; SHIGERU USHIYAMA; MASARU SHINOHARA; KOJI ITO; TETSUO KAWAGUCHI; YASUNORI TOKUNAGA; HIROYOSHI KAWADA; HARUKA YAMADA; YUSUKE SHIRAISHI; MASAHIRO KOJIMA; MASAACKI ITO; TOMIO KIMURA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 012215-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 14/12/2017</p> <p>(30) 14/12/2016 US 62/434,033</p> <p>(51) C12N 9/90 (2006.01), C12P 19/02 (2006.01), C12P 19/24 (2006.01)</p> <p>(54) PRODUÇÃO ENZIMÁTICA DE D-ALULOSE</p>

	<p>(73) BONUMOSE LLC (US)</p> <p>(72) DANIEL JOSEPH WICHELECKI; EDWIN O. ROGERS</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/12/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 018686-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 08/03/2018</p> <p>(30) 09/03/2017 CL 0574-2017</p> <p>(51) B02C 17/18 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA E PROCESSO PARA DETECTAR BOLAS DESGASTADAS, BOLASQUEBRADAS E MINERAIS NA SUPERFÍCIE DE UMA TELA DE UMA PENEIRAOU TROMMEL</p> <p>(73) LMAGNE INGENIERÍA LTDA. (CL) ; SOCIEDAD DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA LTDA. (CL) ; ESTUDIO, ASESORÍAS Y CAPACITACIÓN ALTOYA LTDA. (CL)</p> <p>(72) GILDA TITICHOCA AGUIRRE; ENNIO PERELLI BACIGALUPO; GERMÁN SEPÚLVEDA VILLALOBOS; JAIME DÍAZ CID; PATRICIO CASTILLO PIZARRO; EDUARDO ALTAMIRANO CABRERA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/03/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 019461-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/03/2017</p> <p>(51) H04W 56/00 (2009.01), H04W 72/04 (2023.01)</p> <p>(54) TERMINAL E MÉTODO DE RADIOCOMUNICAÇÃO</p> <p>(73) NTT DOCOMO, INC. (JP)</p> <p>(72) HIROKI HARADA; KAZUKI TAKEDA; SATOSHI NAGATA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/03/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 028013-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 28/06/2018</p> <p>(30) 28/06/2017 EP 17178439.0</p> <p>(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 31/4439 (2006.01), A61P 31/22 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVOS APLICÁVEIS INTRAVAGINALMENTE QUE COMPREENDEM COMPOSTOS ANTIVIRAIS</p> <p>(73) AIC316 GMBH (DE)</p> <p>(72) YOGESHWAR BACHHAV; SUSANNE BONSMANN; TAMARA PFAFF; ALEXANDER BIRKMANN; KARL MALCOLM</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/06/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2019 028237-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p>

	<p>(22) 30/11/2017</p> <p>(30) 28/06/2017 US 62/526.011; 28/06/2017 US 62/526.018; 28/06/2017 US 62/526.195</p> <p>(51) G02B 6/38 (2006.01), G02B 6/44 (2006.01)</p> <p>(54) MULTIPORTAS E DISPOSITIVOS QUE TÊM UMA PORTA DE CONECTOR COM UM RECURSO DE PREENSÃO GIRATÓRIO</p> <p>(73) CORNING RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION (US)</p> <p>(72) THIERRY LUC ALAIN DANNOUX; FELICE SCOTTA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 002687-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 09/08/2017</p> <p>(51) H04L 1/16 (2023.01)</p> <p>(54) TERMINAL E MÉTODO DE RADIOCOMUNICAÇÃO</p> <p>(73) NTT DOCOMO, INC. (JP)</p> <p>(72) KAZUKI TAKEDA; SATOSHI NAGATA; LIHUI WANG; XIAOLIN HOU</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/08/2017, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 007470-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 18/10/2018</p> <p>(30) 20/10/2017 US 62/574,965</p> <p>(51) A61K 9/127 (2025.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO E USO DE UMA COMPOSIÇÃO</p> <p>(73) BIONTECH SE (DE)</p> <p>(72) HEINRICH HAAS; SEBASTIAN HORNER; ISAAC HERNAN ESPARZA BORQUEZ; THOMAS MICHAEL HILLER; FERDIA BATES</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/10/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 009114-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 05/11/2018</p> <p>(30) 10/11/2017 EP 17201091.0</p> <p>(51) G10L 25/90 (2013.01), G10L 25/06 (2013.01), G10L 19/26 (2013.01), G10L 19/005 (2013.01), G10L 19/22 (2013.01)</p> <p>(54) APARELHO PARA CODIFICAR UM SINAL DE INFORMAÇÕES QUE INCLUI UMA PLURALIDADE DE QUADROS, SISTEMA QUE COMPREENDE UM LADO DO CODIFICADOR E UM LADO DO DECODIFICADOR, MÉTODO PARA DETERMINAR UM ATRASO DE PITCH E MEIO DE ARMAZENAMENTO NÃO TRANSITÓRIO COMPREENDENDO INSTRUÇÕES</p> <p>(73) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE)</p> <p>(72) EMMANUEL RAVELLI; MARTIN DIETZ; MICHAEL SCHNABEL; ARTHUR</p>

TRITTHART; ALEXANDER TSCHEKALINSKI

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/11/2018, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 017868-3 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 04/03/2019

(30) 08/03/2018 US 62/640,415; 08/03/2018 US 62/640,417; 27/09/2018 US 16/144,508

(51) A61B 17/32 (2006.01), A61B 18/12 (2006.01), A61B 34/30 (2016.01), A61B 90/00 (2016.01), A61B 18/14 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01), A61B 17/072 (2006.01)

(54) INSTRUMENTO CIRÚRGICO, GERADOR PARA UM INSTRUMENTO CIRÚRGICO E MÉTODO PARA CONTROLAR A APLICAÇÃO DE ENERGIA A UM INSTRUMENTO DE RADIOFREQUÊNCIA

(73) ETHICON LLC (US)

(72) KRISTEN G. DENZINGER; MADELEINE C. JAYME

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 018697-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 18/03/2019

(30) 19/03/2018 JP 2018-051620

(51) A61K 31/519 (2006.01), A61K 9/10 (2006.01), A61K 9/14 (2006.01), A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/48 (2006.01), A61K 47/20 (2006.01), A61K 47/26 (2006.01), A61K 47/32 (2006.01), A61K 47/38 (2006.01)

(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA INCLUINDO ALQUILSULFATO DE SÓDIO

(73) TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)

(72) KENJI KUSUMOTO; SADAHIRO MIYAMURA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/03/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 019461-1 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 17/04/2019

(30) 17/04/2018 EP 18167841.8

(51) A24F 47/00 (2020.01), A61M 15/06 (2006.01), A61M 11/04 (2006.01)

(54) DISPOSITIVO GERADOR DE AEROSSOL E SISTEMA GERADOR DE AEROSSOL

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

(72) NIKOLAUS MARTIN ERNEST WILHELM RICKETTS; PHILIPPE SLAMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/04/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2020 022853-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 09/05/2019</p> <p>(30) 09/05/2018 US 62/669,307</p> <p>(51) A61L 27/48 (2006.01), A61L 27/54 (2006.01), A61L 27/56 (2006.01)</p> <p>(54) POPULAÇÃO DE MICROESFERAS, FORMULAÇÃO, BIOMATERIAL, KIT, MÉTODO PARA REALIZAR UM PROCEDIMENTO E USO DE UMA POPULAÇÃO DE MICROESFERAS</p> <p>(73) THE JOHNS HOPKINS UNIVERSITY (US)</p> <p>(72) RUSSELL MARTIN; SASHANK REDDY; KEVIN COLBERT; HAI-QUAN MAO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/05/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 025904-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 14/06/2019</p> <p>(30) 21/06/2018 GB 1810228.5</p> <p>(51) C23F 13/06 (2006.01), C23F 13/10 (2006.01), F16L 58/00 (2006.01), F16L 11/08 (2006.01)</p> <p>(54) TUBO FLEXÍVEL PARA TRANSPORTE SUBMARINO DE FLUIDOS DE PRODUÇÃO, MÉTODO PARA FABRICAR CORPO DE TUBO FLEXÍVEL E MÉTODO PARA FORNECER PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO A ARAMES DE BLINDAGEM</p> <p>(73) BAKER HUGHES ENERGY TECHNOLOGY UK LIMITED (GB)</p> <p>(72) PETER FRANCIS RICHARD COLLINS</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/06/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2020 026833-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 18/07/2019</p> <p>(30) 26/07/2018 EP 18185900.0</p> <p>(51) A24B 15/16 (2020.01), A24F 47/00 (2020.01)</p> <p>(54) ARTIGO PARA FORMAR UM AEROSSOL E MÉTODO DE USO DE UM ARTIGO PARA FORMAR UM AEROSSOL</p> <p>(73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)</p> <p>(72) RUI NUNO BATISTA; FREDERIC NICOLAS; CYRILLE POINDRON</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/07/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 000677-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 16/07/2019</p> <p>(30) 17/07/2018 US 62/699,520; 15/07/2019 US 16/511,316</p> <p>(51) A61M 39/06 (2006.01), A61M 25/00 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA PARA FACILITAR A ENTREGA DE INSTRUMENTOS ATRAVÉS DE UM CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO</p>

	<p>(73) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)</p> <p>(72) OLIVA HU; YIPING MA; CURTIS H. BLANCHARD; JONATHAN KARL BURKHOLZ</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/07/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 002246-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 01/08/2019</p> <p>(30) 10/08/2018 JP 2018-151735</p> <p>(51) F01N 3/28 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO CATALÍTICO</p> <p>(73) VITESCO TECHNOLOGIES GMBH (DE) ; HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)</p> <p>(72) KAZUHISA MAEDA; DAIJI KAWAGUCHI; HIROYUKI HORIMURA; KOSAKU ITO; FRANCOIS JAYAT; SVEN SEIFERT; MICHAEL VOIT</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/08/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 002641-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 09/08/2019</p> <p>(30) 14/08/2018 DE 102018119684.9</p> <p>(51) B01D 46/00 (2022.01), B01D 46/10 (2006.01), B01D 46/52 (2006.01)</p> <p>(54) MÓDULO DE FILTRO PARA SEPARAR AS IMPUREZAS DE UM FLUXO DE FLUIDO BRUTO, CORPO DE ESTRUTURA DE FILTRO, KIT E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM CORPO DE ESTRUTURA DE FILTRO</p> <p>(73) DÜRR SYSTEMS AG (DE)</p> <p>(72) OLIVER SEYBOTH</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/08/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 003686-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 29/08/2019</p> <p>(30) 31/08/2018 US 62/725,725</p> <p>(51) A61K 31/4985 (2006.01), C07D 487/04 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA NA FORMA DE COMPRIMIDO ORAL COMPREENDENDO INIBIDORES DE PDE9</p> <p>(73) CARDURION PHARMACEUTICALS, INC. (US)</p> <p>(72) EDWARD GEORGE CALAMAI; DEBORAH LYNN LEITHEAD DOBBINS; MICHAEL PAUL DEHART; JAMES MCARTHUR; SHI YIN FOO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/08/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 005753-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 17/09/2019</p>

	<p>(30) 04/10/2018 SE 1851196-4</p> <p>(51) F01N 3/20 (2006.01), F01N 3/023 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO PARA CONTROLAR UM SISTEMA DE PÓS-TRATAMENTO DE GASES DE ESCAPE, SISTEMA DE PÓS-TRATAMENTO, VEÍCULO E MEIO LEGÍVEL POR COMPUTADOR</p> <p>(73) SCANIA CV AB (SE)</p> <p>(72) BJÖRN HARNEMO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/09/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 007427-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/10/2019</p> <p>(30) 22/10/2018 US 16/167,295</p> <p>(51) G01N 27/416 (2006.01), G01N 33/18 (2006.01), G01N 27/38 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMAS E MÉTODOS PARA DETECTAR E MEDIR COMPOSTOS OXIDANTES EM FLUIDOS DE TESTE</p> <p>(73) SOURCE GLOBAL, PBC (US)</p> <p>(72) PAUL BRYAN JOHNSON; CODY ALDEN FRIESEN; JONATHAN EDWARD GOLDBERG; JOSE ANTONIO BAUTISTA MARTINEZ; MAYA MUYURINA CASTRO DE LA TORRE</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/10/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 010139-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 26/11/2019</p> <p>(30) 26/11/2018 US 62/771,537</p> <p>(51) B01D 53/22 (2006.01), B01J 20/22 (2006.01), B01J 31/16 (2006.01)</p> <p>(54) ESTRUTURA METALORGÂNICA, SISTEMA PARA CAPTAÇÃO DE ÁGUA, E, USO DA ESTRUTURA METALORGÂNICA</p> <p>(73) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA (US)</p> <p>(72) OMAR M. YAGHI; NIKITA HANIKEL; HAO LYU</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/11/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 010315-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 26/11/2019</p> <p>(30) 30/11/2018 US 62/773,568</p> <p>(51) A61M 39/20 (2006.01), A61M 39/10 (2006.01), A61M 39/16 (2006.01), A61M 25/18 (2006.01), A61M 39/00 (2006.01), B65D 41/00 (2006.01)</p> <p>(54) TAMPA E MÉTODO DE COBERTURA INCLUINDO FAZER INTERFACE COM UM OU MAIS CONECTORES</p> <p>(73) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)</p> <p>(72) SEAN COYLE</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/11/2019, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 11 2021 010614-6 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 31/12/2019
 (30) 31/12/2018 EP 18215969.9; 31/12/2018 EP 18215966.5; 31/12/2018 EP 18215976.4; 31/12/2018 EP 18215964.0; 31/12/2018 EP 18215983.0
 (51) A24B 15/16 (2020.01), A24F 47/00 (2020.01)
 (54) FORMULAÇÕES DE NICOTINA LÍQUIDA PARA USO EM UM SISTEMA GERADOR DE AEROSSOL COMPREENDENDO UM SOLVENTE PARCIALMENTE SOLÚVEL EM ÁGUA, CARTUCHO PARA USO EM UM SISTEMA GERADOR DE AEROSSOL, E SISTEMA GERADOR DE AEROSSOL
 (73) PHILIP MORRIS PRODUCTS S.A. (CH)
 (72) JEAN-PIERRE SCHALLER; ALINE VUARNOZ-BIZE
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 012204-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 18/12/2019
 (30) 21/12/2018 EP 18215473.2
 (51) B02C 25/00 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE MONITORAMENTO, APARELHO DE COMINUIÇÃO E MÉTODO PARA MONITORAR UM SISTEMA HIDRÁULICO
 (73) METSO OUTOTEC USA INC. (US)
 (72) IAN VAZYL; CARL NICHOLLS
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/12/2019, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 013885-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 16/01/2020
 (30) 18/01/2019 US 62/794,431; 14/01/2020 US 16/741,931
 (51) A61M 5/158 (2006.01), B29C 48/03 (2019.01), B29C 48/30 (2019.01), A61B 5/15 (2006.01)
 (54) SISTEMA DE TERAPIA INTRAVENOSA E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE UM SISTEMA DE TERAPIA INTRAVENOSA
 (73) BECTON, DICKINSON AND COMPANY (US)
 (72) S. RAY ISAACSON; MARC WEIMER; ANDREW C. FARINELLA; JONATHAN KARL BURKHOLZ
 Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/01/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2021 016315-8 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
 (22) 19/02/2020

	<p>(30) 21/02/2019 FR 1901776</p> <p>(51) F16D 9/08 (2006.01), F16D 1/10 (2006.01)</p> <p>(54) ÁRVORE DE TRANSMISSÃO QUE COMPREENDE UMA SEÇÃO FUSÍVEL, TURBOMÁQUINA DE AERONAVE E PROCESSO DE PROTEÇÃO CONTRA UM SOBRETORQUE DE UMA TAL ÁRVORE DE TRANSMISSÃO</p> <p>(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (FR)</p> <p>(72) ARNAUD NICOLAS NEGRI; JULIEN FABIEN PATRICK BECOULET; MICHEL GILBERT ROLAND BRAULT; ROMAIN GUILLAUME CUVILLIER</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 19/02/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 017776-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 04/03/2020</p> <p>(30) 12/03/2019 EP 19162397.4</p> <p>(51) A61K 8/27 (2006.01), A61K 8/73 (2006.01), A61Q 17/00 (2006.01), A61Q 15/00 (2006.01), A61K 8/81 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÕES COSMÉTICAS ANIDRAS E SEUS USOS</p> <p>(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY (US)</p> <p>(72) STEVAN DAVID JONES; DEAN ZIMMERMAN; MAHMOUD ELJACK; JORGE MAX SUNKEL; WILLIAM RICHARD MUELLER; SCOTT VIERLING; STEVEN ROBERT SEALSCHOTT; LARRY WAYNE MARSHALL; TIMOTHY ROY NIJAKOWSKI; CARL EDWARD CATRENICH</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/03/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 021217-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/04/2020</p> <p>(30) 29/04/2019 IT 102019000006435</p> <p>(51) C07D 309/38 (2006.01), C07C 69/732 (2006.01), C07C 69/67 (2006.01), C07C 235/06 (2006.01), C01B 32/15 (2017.01), C09C 1/44 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE ELASTÔMERO</p> <p>(73) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)</p> <p>(72) VINCENZINA BARBERA; MAURIZIO GALIMBERTI; ATTILIO CITTERIO; GABRIELLA LEONARDI; ROBERTO SEBASTIANO; JIEMENG LI</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/04/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 021266-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 20/05/2020</p> <p>(30) 24/05/2019 FR 1905512</p> <p>(51) C04B 28/08 (2006.01), C04B 28/06 (2006.01), C04B 28/04 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE ARGAMASSA SECA, EM PARTICULAR, COLA DE ARGAMASSA PARA ADESIVO DE AZULEJOS E MÉTODO PARA FIXAR UMA APLICAÇÃO DE AZULEJOS A UM SUBSTRATO</p>

	<p>(73) SAINT-GOBAIN WEBER (FR)</p> <p>(72) LUIS SILVA; ANA LOURENÇO; PEDRO SEQUEIRA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 20/05/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 021372-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/05/2020</p> <p>(30) 07/06/2019 EP 19179063.3</p> <p>(51) A01N 25/10 (2006.01), A01N 43/54 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE MICROPARTÍCULAS, MÉTODO DE PRODUÇÃO DA COMPOSIÇÃO, USO DE COMPOSIÇÃO DE MICROPARTÍCULAS E MÉTODO DE CONTROLE DE VEGETAÇÃO INDESEJADA</p> <p>(73) BASF AGRO B.V. (NL)</p> <p>(72) ULRICH STEINBRENNER; JOERG STEUERWALD; KATHARINE KLAMCZYNSKI; WOLFGANG LAIK</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/05/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 021501-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 01/06/2020</p> <p>(30) 06/06/2019 EP 19382464.6</p> <p>(51) B03D 1/016 (2006.01)</p> <p>(54) POLIETERAMINA MODIFICADA, USO DE UMA POLIETERAMINA MODIFICADA, E, PROCESSO DE FLOTAÇÃO REVERSA PARA A PREPARAÇÃO DE MINERAIS NÃO SULFÍDICOS E MINÉRIOS NÃO SULFÍDICOS</p> <p>(73) BASF SE (DE)</p> <p>(72) ALEXEJ MICHAIOVSKI; ANNA MARIA MUELLER-CRISTADORO; MARIA ESCODA MARGENAT</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/06/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 022149-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 06/05/2020</p> <p>(30) 06/05/2019 IT 102019000006564</p> <p>(51) B05B 3/04 (2006.01), B05B 3/16 (2006.01), B05B 15/16 (2018.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO ASPERSOR PARA DISPENSAÇÃO DE UM LÍQUIDO DE IRRIGAÇÃO E MÉTODO DE DISPENSAÇÃO USANDO TAL DISPOSITIVO</p> <p>(73) KOMET AUSTRIA GMBH (AT)</p> <p>(72) ARNO DRECHSEL</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 06/05/2020, observadas as condições legais</p>

(11) BR 11 2021 022245-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 30/04/2020</p> <p>(30) 08/05/2019 EP 19020324.0</p> <p>(51) B01D 53/04 (2006.01), B01J 8/02 (2006.01), B01J 8/00 (2006.01)</p> <p>(54) RECIPIENTE DE PRESSÃO</p> <p>(73) LINDE GMBH (DE)</p> <p>(72) ALEXANDER GNADL; VERENA KRAMER</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/04/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 025210-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 30/09/2020</p> <p>(30) 01/10/2019 US 16/590,079</p> <p>(51) C03B 5/24 (2006.01), C03B 5/225 (2006.01), C03C 1/00 (2006.01), C03B 5/235 (2006.01), C03B 7/00 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO DE PRODUÇÃO E AFINAMENTO DE VIDRO</p> <p>(73) OWENS-BROCKWAY GLASS CONTAINER INC. (US)</p> <p>(72) WILLIAM PINC; UDAYA VEMPATI</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/09/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2021 026545-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 26/06/2020</p> <p>(30) 04/07/2019 EP 19184436.4</p> <p>(51) A01N 43/80 (2006.01), A01N 57/20 (2006.01), A01P 13/00 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÕES HERBICIDAS E PRODUTO HERBICIDA PARA CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS OU PARA REGULAÇÃO DO CRESCIMENTO DE PLANTAS</p> <p>(73) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (DE)</p> <p>(72) LOTHAR LORENTZ; KLAUS BERNHARD HAAF; KLAUS TRABOLD; HUBERT MENNE; ELMAR GATZWEILER; CHRISTOPHER HUGH ROSINGER</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/06/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 000446-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 13/07/2020</p> <p>(30) 12/07/2019 US 62/873,276</p> <p>(51) C11D 1/12 (2006.01), C11D 1/66 (2006.01), C11D 1/75 (2006.01), C11D 1/90 (2006.01), C11D 1/92 (2006.01), C11D 3/04 (2006.01), C11D 3/37 (2006.01), C11D 11/00 (2006.01), C11D 17/00 (2006.01), C11D 17/04 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE LIMPEZA PASSÍVEL DE ASPERSÃO, SISTEMA PARA APLICAR UMA COMPOSIÇÃO DE LIMPEZA PASSÍVEL DE ASPERSÃO COM PRODUÇÃO DE NÉVOA REDUZIDA, E, MÉTODO PARA LIMPAR UMA SUPERFÍCIE DURA COM O USO DE UMA COMPOSIÇÃO DE LIMPEZA</p>

	<p>ASPERGIDA COM PRODUÇÃO DE NÉVOA REDUZIDA</p> <p>(73) ECOLAB USA INC. (US)</p> <p>(72) HILINA EMIRU; VICTOR FUK-PONG MAN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/07/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 003654-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/09/2020</p> <p>(30) 24/09/2019 EP 19199250.2</p> <p>(51) E04F 15/02 (2006.01)</p> <p>(54) CONJUNTO DE PAINÉIS COM BORDA DE TRAVAMENTO MECÂNICO</p> <p>(73) VÄLINGE INNOVATION AB (SE)</p> <p>(72) ANDERS NILSSON; KARL QUIST; ROGER YLIKANGAS; FREDRIK BOO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/09/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 004307-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 09/09/2020</p> <p>(30) 11/09/2019 IT 102019000016061</p> <p>(51) B29B 17/02 (2006.01), B29B 17/04 (2006.01), B29B 7/74 (2006.01), B29C 48/07 (2019.01), B29C 48/305 (2019.01), B29C 48/385 (2019.01), B29C 48/69 (2019.01), B29C 48/00 (2019.01), B29K 105/24 (2006.01), B29B 7/48 (2006.01), B29B 7/60 (2006.01), B29B 7/82 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSO PARA A RECUPERAÇÃO E DESVULCANIZAÇÃO DE BORRACHA</p> <p>(73) F.LLI MARIS S.P.A. (IT)</p> <p>(72) GIANFRANCO MARIS</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 09/09/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 005111-5 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 08/07/2020</p> <p>(30) 20/09/2019 FR 19/10391</p> <p>(51) B01L 3/00 (2006.01), B01L 3/02 (2006.01), G01N 35/10 (2006.01)</p> <p>(54) RECIPIENTE PARA UM PRODUTO REATIVO E DISPOSITIVO DE AMOSTRAGEM</p> <p>(73) ARTEION (FR)</p> <p>(72) ALAIN ROUSSEAU</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/07/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 005336-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 07/10/2020</p>

	<p>(30) 08/10/2019 CN PCT/CN2019/109990</p> <p>(51) C08G 69/26 (2006.01), C08K 3/04 (2006.01), C08K 3/16 (2006.01), C08K 3/32 (2006.01), C08K 5/20 (2006.01), C08K 5/51 (2006.01), C08K 5/5399 (2006.01), C08K 7/14 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO DE POLIAMIDA E ARTIGO FEITO DA COMPOSIÇÃO DE POLIAMIDA</p> <p>(73) BASF SE (DE)</p> <p>(72) LIN CHEN; WEN LU; SURESH PARAPPUVEETIL SARANGADHARAN; FU CHIN CHUANG</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/10/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 008606-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 13/11/2020</p> <p>(30) 18/11/2019 US 62/936,805</p> <p>(51) B21D 37/10 (2006.01), B21D 37/00 (2006.01), B25B 7/22 (2006.01)</p> <p>(54) FERRAMENTA DE CORTE PARA BRAÇADEIRA DE ALÇAE MÉTODO DE OPERAÇÃO DE UMA FERRAMENTA DE CORTE COM UMA BRAÇADEIRA DE ALÇA</p> <p>(73) OETIKER TOOL CORPORATION (US)</p> <p>(72) MICHAEL BARNES; JOSEPH KRZYZANSKI; PATRICE B. BANSA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/11/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 010302-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 26/11/2020</p> <p>(30) 26/11/2019 GB 1917190.9</p> <p>(51) E21B 47/00 (2012.01), E21B 47/01 (2012.01), E21B 47/06 (2012.01), E21B 47/125 (2012.01), E21B 47/13 (2012.01)</p> <p>(54) FERRAMENTA PARA USO EM TUBULAÇÃO DE POÇO E MÉTODO PARA USO DA MESMA</p> <p>(73) EXPRO NORTH SEA LIMITED (GB)</p> <p>(72) BRYAN DULLAGE; OLEG BOGDANOV</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 26/11/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 010715-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 11/11/2020</p> <p>(30) 16/12/2019 US 62/948,413</p> <p>(51) B32B 27/08 (2006.01), B32B 27/30 (2006.01), B32B 27/34 (2006.01), C08J 5/18 (2006.01), C08L 23/08 (2025.01)</p> <p>(54) FILME DE POLIETILENO DE MÚLTIPLAS CAMADAS ORIENTADO BIAIXIALMENTE, FILME DE POLIETILENO MULTICAMADA ORIENTADO UNIAXIALMENTE, ARTIGO E LAMINADO</p>

	(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) (72) JUSTICE ALABOSON; KARLHEINZ HAUSMANN; JIAN WANG; YIJIAN LIN; CRISTINA SERRAT; MARTIN HILL Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/11/2020, observadas as condições legais
--	---

(11) BR 11 2022 011379-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 14/12/2020 (30) 24/12/2019 FR FR1915576 (51) C08J 3/24 (2006.01), C08K 5/51 (2006.01), C08L 7/00 (2006.01), C08L 9/00 (2006.01) (54) MISTURA PADRÃO À BASE DE UM POLÍMERO MODIFICADO E DE UM ADITIVO ORGANOFOSFOROSO E SEU PROCESSO DE FABRICAÇÃO (73) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR) (72) NATHALIE COSTE; ADELIN JASSELIN; FRANÇOIS JEAN-BAPTISTE-DIT-DOMINIQUE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/12/2020, observadas as condições legais
------------------------------------	--

(11) BR 11 2022 012225-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/12/2020 (30) 04/02/2020 US 62/969,734; 04/12/2020 US 17/112,665 (51) E21B 43/27 (2006.01), E21B 43/12 (2006.01), E21B 4/00 (2006.01) (54) FERRAMENTA DE FUNDO DE POÇO, E, MÉTODO (73) HALLIBURTON ENERGY SERVICES INC. (US) (72) ANTHONY HERMAN VAN ZUILEKOM; CHRISTOPHER MICHAEL JONES; DARREN GEORGE GASCOOKE Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/12/2020, observadas as condições legais
------------------------------------	---

(11) BR 11 2022 013785-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 07/04/2020 (30) 20/01/2020 CN 202010067542.6 (51) A61B 34/30 (2016.01) (54) MANÍPULO OPERACIONAL COM RETORNO DE RESISTÊNCIA DE AVANÇO DE FIO-GUIA/CATETER PARA ROBÔ DE INTERVENÇÃO VASCULAR (73) SHANGHAI OPERATION ROBOT CO., LTD. (CN) (72) MENG LI; KUNDONG WANG; QINGSHENG LU; DAOZHI LIU; YIKUN LIU; ZHONGWEI YU Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/04/2020, observadas as condições legais
------------------------------------	--

(11) BR 11 2022 019514-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 29/03/2021</p> <p>(30) 02/04/2020 US 16/838,589; 19/08/2020 US 16/997,402</p> <p>(51) A21B 1/00 (2006.01), A21B 1/26 (2006.01), A21B 3/02 (2006.01), A21B 1/24 (2006.01), F24C 15/16 (2006.01), F24C 15/32 (2006.01)</p> <p>(54) APARELHO PARA COZIMENTO MODULAR</p> <p>(73) AUTOMATION TECH, LLC (US)</p> <p>(72) PHILIP R. MCKEE; LEE VANLANEN; ANTHONY SAYAS</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/03/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 019680-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 10/09/2020</p> <p>(30) 31/03/2020 CN 202010240404.3</p> <p>(51) F03D 80/00 (2016.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE AMORTECIMENTO E SISTEMA GERADOR DE TURBINA EÓLICA</p> <p>(73) BEIJING GOLDWIND SCIENCE & CREATION WINDPOWER EQUIPMENT CO., LTD. (CN)</p> <p>(72) YAN LIU; LIANG BAI; SHUANGHU LI; JIANKUN CHU; WENSI REN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/09/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 020220-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 17/03/2021</p> <p>(30) 08/04/2020 DE 102020002206.5</p> <p>(51) C01B 32/50 (2017.01), C01B 32/55 (2017.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO PARA GERAR E ARMAZENAR GELO SECO</p> <p>(73) MESSER FRANCE S.A.S. (FR) ; MESSER SE & CO. KGAA (DE)</p> <p>(72) EMIR TEBIB; DENIS BEIL; JOHANNA SCHIRMACHER</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 17/03/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 021243-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 10/11/2020</p> <p>(30) 27/04/2020 ES PCT/ES2020/070271</p> <p>(51) C08B 37/10 (2006.01)</p> <p>(54) PROCEDIMENTO PARA A OBTENÇÃO DE HEPARINAS DE BAIXO PESO MOLECULAR E HEPARINAS DE BAIXO PESO MOLECULAR OBTIDAS POR ESSE PROCEDIMENTO</p> <p>(73) LABORATORIOS FARMACÉUTICOS ROVI, S.A. (ES)</p> <p>(72) GUILLERMO FRANCO RODRÍGUEZ; IBON GUTIERRO ADURIZ</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/11/2020, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 11 2022 021935-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/04/2021
(30) 30/04/2020 DE 10 2020 111 879.1
(51) B32B 27/08 (2006.01), B29C 48/08 (2019.01), B29C 55/12 (2006.01), B32B 27/16 (2006.01), B32B 27/30 (2006.01), B32B 33/00 (2006.01), B32B 37/00 (2006.01), B65D 65/40 (2006.01), B32B 27/32 (2006.01), B32B 27/34 (2006.01), B32B 27/36 (2006.01)
(54) MÉTODO PARA FABRICAR UMA PELÍCULA COMPOSTA MULTICAMADA, PELÍCULA COMPOSTA MULTICAMADA, USO DE UMA PELÍCULA COMPOSTA MULTICAMADA E USO DE COPOLÍMERO DE ETILENO-ÁLCOOL VINÍLICO
(73) KUHNE ANLAGENBAU GMBH (DE)
(72) JÜRGEN MICHAEL SCHIFFMANN
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/04/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 022641-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 23/06/2020
(51) F16J 9/20 (2006.01), F15B 15/14 (2006.01), F16J 15/18 (2006.01), F16J 15/3272 (2016.01), F16L 17/04 (2006.01)
(54) ANEL DE DESGASTE E ARRANJO DO ANEL DE DESGASTE
(73) TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS GERMANY GMBH (DE)
(72) GERT MØLSTED IVERSEN; AGGE TONNDORFF; ANDERS KVIST BJERGVANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/06/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 024511-4 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 28/05/2021
(30) 03/06/2020 US 63/034,066
(51) A61B 17/04 (2006.01), A61B 17/17 (2006.01), A61B 17/56 (2006.01), A61B 17/68 (2006.01), A61B 17/90 (2006.01), A61F 2/28 (2006.01)
(54) INSTRUMENTO PARA IMPLANTAR UM SISTEMA DE IMPLANTE DE UNIÃO DE OSSO E/OU TECIDO
(73) PARAGON 28, INC. (US)
(72) KYLE HARTSON; PAUL DEVASCONCELLOS
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 28/05/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2022 025919-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/11/2021

	<p>(30) 27/11/2020 DE 10 2020 131 557.0; 27/11/2020 DE 10 2020 131 558.9</p> <p>(51) B65G 45/16 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA RASPADOR PARA UMA CORREIA TRANSPORTADORA, TRANSPORTADOR COM CORREIA E MÉTODO DE MONTAGEM, TESTE OU MANUTENÇÃO EM UM SISTEMA RASPADOR</p> <p>(73) KILL-FRECH, CORNELIA (DE)</p> <p>(72) KIEL, MARTIN; WEIMANN, CLAUS</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/11/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2022 025966-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 11/11/2021</p> <p>(30) 27/11/2020 DE 102020131558.9; 27/11/2020 DE 102020131557.0</p> <p>(51) B65G 45/16 (2006.01)</p> <p>(54) RASPADOR COM MÓDULO RASPADOR, TRANSPORTADOR DE CORREIA TRANSPORTADORA E MÉTODO PARA TROCAR UM ELEMENTO RASPADOR EM UM RASPADOR</p> <p>(73) KILL-FRECH, CORNELIA (DE)</p> <p>(72) KIEL, MARTIN; WEIMANN, CLAUS; HEIDHUES, DIRK</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/11/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2023 000085-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 14/06/2021</p> <p>(30) 06/07/2020 JP 2020-116369</p> <p>(51) C21B 5/00 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO DE ORIENTAÇÃO DE OPERAÇÃO, MÉTODO PARA OPERAR UM ALTO-FORNO, MÉTODO DE PRODUÇÃO DE GUSA LÍQUIDO, DISPOSITIVO PARA CONTROLAR TEMPERATURA DE GUSA LÍQUIDO E DISPOSITIVO DE ORIENTAÇÃO DE OPERAÇÃO</p> <p>(73) JFE STEEL CORPORATION (JP)</p> <p>(72) YOSHINARI HASHIMOTO; SHUNPEI SHIGENO; RYOSUKE MASUDA; KOKI UCHIDA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/06/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2023 005356-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 22/09/2021</p> <p>(30) 23/09/2020 IT 102020000022423</p> <p>(51) B29C 48/66 (2019.01), B29C 48/92 (2019.01), B29C 48/685 (2019.01), B29C 48/255 (2019.01), B29C 48/375 (2019.01), B29C 48/37 (2019.01)</p> <p>(54) SISTEMA DE CICLO CONTÍNUO PARA MOLDAGEM DE OBJETOS INDIVIDUAIS A PARTIR DE MATERIAL PLÁSTICO E MÉTODO PARA MOLDAGEM EM CICLOCONTÍNUO DE OBJETOS INDIVIDUAIS DE</p>

	<p>MATERIAL PLÁSTICO</p> <p>(73) SACMI COOPERATIVA MECCANICI IMOLA SOCIETA' COOPERATIVA (IT)</p> <p>(72) DAVIDE BALDISSERRI; STEFANO BERGAMI</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/09/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2023 008246-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 30/10/2020</p> <p>(51) B23K 35/02 (2006.01), B21C 37/08 (2006.01), B23K 20/12 (2006.01), B23K 35/30 (2006.01), B23K 35/368 (2006.01), B32B 15/01 (2006.01), C21D 9/08 (2006.01), C21D 9/50 (2006.01), C22C 19/05 (2006.01), C22C 38/00 (2006.01), C22C 38/04 (2006.01), C22C 38/12 (2006.01), C23C 26/00 (2006.01)</p> <p>(54) LIGA METÁLICA, PEÇA REVESTIDA, FIO DE ENCHIMENTO, MÉTODO DEFABRICAÇÃO DE UM FIO DE ENCHIMENTO, CONJUNTO SOLDADO,MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DE UM CONJUNTO SOLDADO, PEÇA OUPORÇÃO DE UMA PEÇA FEITA DE UMA LIGA, MÉTODO DE FABRICAÇÃODE UMA PEÇA OU PORÇÃO DE UMA PEÇA, USO DO FIO DE ENCHIMENTO,PÓ DE METAL E MÉTODO DE FABRICAÇÃO DE PÓ DE METAL</p> <p>(73) APERAM (LU)</p> <p>(72) PIERRE-LOUIS REYDET; FANNY JOUVENCEAU</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/10/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2023 008564-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 04/11/2021</p> <p>(30) 23/11/2020 IB PCT/IB2020/061042</p> <p>(51) B23K 26/08 (2014.01), B23K 26/38 (2014.01)</p> <p>(54) PROCESSO DE CORTE A LASER, MESA DE CORTE E LINHA DE CORTE</p> <p>(73) ARCELORMITTAL (LU)</p> <p>(72) BERT VAN WEZEMAEL</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 04/11/2021, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2023 009646-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 29/11/2021</p> <p>(30) 11/12/2020 DE 102020215727.8</p> <p>(51) B60C 15/02 (2006.01), B60C 15/024 (2006.01)</p> <p>(54) PNEU PARA VEÍCULOS COMERCIAIS</p> <p>(73) CONTINENTAL REIFEN DEUTSCHLAND GMBH (DE)</p> <p>(72) VOLKMAR FRIES; DAVID MARKOVIC</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 29/11/2021, observadas as condições legais</p>

as condições legais

(11) BR 11 2023 011664-3 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 14/12/2020
(51) G10L 19/005 (2013.01)
(54) MÉTODO DE TRANSMISSÃO DE DADOS, DISPOSITIVO DE TRANSMISSÃO DE DADOS E MEIO DE ARMAZENAMENTO LEGÍVEL POR COMPUTADOR
(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN)
(72) HANG LIU; XINGQING CHENG; JIAN WANG
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/12/2020, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 012363-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 08/12/2021
(30) 21/12/2020 EP 20216002.4
(51) C01G 49/00 (2006.01), C01G 49/02 (2006.01)
(54) PROCESSO PARA PRODUZIR OXI-HIDRÓXIDO DE FERRO
(73) LANXESS DEUTSCHLAND GMBH. (DE)
(72) ANDREAS SCHLEGEL; WALDEMAR CZAPLIK
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 08/12/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 013490-0 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 27/12/2021
(30) 07/01/2021 US 63/134,652; 30/06/2021 US 17/363,316
(51) H04B 7/185 (2006.01), H04B 1/04 (2006.01), H04W 52/08 (2009.01), H04B 17/10 (2015.01)
(54) MÉTODO E SISTEMA PARA COMPENSAR A ATENUAÇÃO DE POTÊNCIA DE PORTADORA POR UM TRAJETO DE TRANSMISSÃO
(73) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)
(72) RAJEEV OZA
Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/12/2021, observadas as condições legais

(11) BR 11 2023 013562-1 B1 Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção
(22) 11/01/2022
(30) 14/01/2021 DE 102021100678.3
(51) B21F 27/06 (2006.01), B21F 27/00 (2006.01), E01F 7/04 (2006.01), E02B 3/12 (2006.01)
(54) REDE HEXAGONAL DE FIO DE AÇO FEITA DE FIOS DE AÇO POSSUINDOMALHAS HEXAGONAIS, DISPOSITIVO DE PRODUÇÃO E MÉTODO DE PRODUÇÃO

	(73) GEOBRUGG AG (CH) (72) MARIO BRUNN Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 11/01/2022, observadas as condições legais
(11) BR 11 2023 013887-6 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 10/01/2022 (30) 12/01/2021 EP 21382006.1 (51) B65D 55/16 (2006.01), B65D 41/34 (2006.01) (54) DISPOSITIVO DE FECHAMENTO E CONJUNTO QUE COMPREENDE UM RECIPIENTE EQUIPADO COM UM GARGALO QUE INCLUI UM ORIFÍCIO E UM DISPOSITIVO DE FECHAMENTO (73) BETAPACK, S.A.U. (ES) (72) FRANCISCO JAVIER BERROA GARCÍA Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/01/2022, observadas as condições legais
(11) BR 11 2023 018372-3 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 23/03/2022 (30) 25/03/2021 EP 21164942.1 (51) C08L 23/14 (2006.01), H01B 3/44 (2006.01) (54) COMPOSIÇÃO DE POLIPROPILENO PARA ISOLAMENTO DE CABO (73) BOREALIS AG (AT) (72) THOMAS GKOURMPIS; KATJA KLIMKE; PER-OLA HAGSTRAND; ULF NILSSON; LARS EFRAIMSSON; ANETTE JOHANSSON Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/03/2022, observadas as condições legais
(11) BR 11 2023 020228-0 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 01/04/2022 (30) 06/04/2021 US 17/223,172 (51) E21B 34/08 (2006.01), E21B 34/10 (2006.01) (54) ATUADOR, MÉTODO PARA CAUSAR UMA ATUAÇÃO DO ATUADOR E SISTEMA DE POÇO PETROLÍFERO (73) BAKER HUGHES OILFIELD OPERATIONS LLC (US) (72) DANIEL SEQUERA; JOHN VU; DANIEL EWING Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 01/04/2022, observadas as condições legais
(11) BR 11 2023 025691-7 B1	Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção (22) 13/06/2022 (30) 14/06/2021 US 63/210,370; 02/08/2021 US 63/228,351; 13/12/2021 US 63/288,909; 03/03/2022 US 63/316,017; 11/03/2022 US 63/319,236; 02/06/2022

	<p>US 63/348,261</p> <p>(51) C07D 307/81 (2006.01), C07D 403/12 (2006.01), C07D 405/12 (2006.01), C07D 409/12 (2006.01), C07D 413/12 (2006.01), C07D 413/14 (2006.01), C07D 497/10 (2006.01), A61K 31/343 (2006.01), A61K 31/443 (2006.01), A61K 31/506 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSTOS DERIVADOS DE UREIA, COMPOSIÇÕES QUE OSCOMPREENDEM, E USOS DOS MESMOS</p> <p>(73) SCORPION THERAPEUTICS, INC. (US)</p> <p>(72) DAVID ST. JEAN JR.; MAXWELL DAVID CUMMINGS</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 13/06/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 001868-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 18/08/2022</p> <p>(30) 23/08/2021 EP 21192688.6</p> <p>(51) F17C 11/00 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA DE COMPRESSÃO E ARMAZENAMENTO DE HIDROGÊNIO</p> <p>(73) GRZ TECHNOLOGIES SA (CH)</p> <p>(72) SCHMIED, ANDJELKO; RUBIN, MORITZ; SUN, TAI; BARDIS, KONSTANTINOS; HOLDENER, FRIDOLIN; GALLANDAT, NORIS</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/08/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 003820-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/09/2022</p> <p>(30) 30/09/2021 US 63/250,906</p> <p>(51) A61F 2/30 (2006.01), A61B 34/10 (2016.01), A61B 34/20 (2016.01), A61B 90/00 (2016.01), G06N 3/04 (2023.01), A61B 5/055 (2006.01), A61B 34/30 (2016.01), G06N 20/00 (2019.01), G06T 1/00 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA PARA DETERMINAR UMA POSIÇÃO DE UM ELEMENTO ORTOPÉDICO E DE UM COMPONENTE DE UM IMPLANTE ENDOPROTÉTICO EM UM ESPAÇO, SISTEMA PARA RECOMENDAR UM TIPO DE COMPONENTE DE UM IMPLANTE ENDOPROTÉTICO E SISTEMA PARA DETERMINAR O TAMANHO DE UM COMPONENTE DE UM IMPLANTE ENDOPROTÉTICO</p> <p>(73) MICROPORT ORTHOPEDICS HOLDINGS INC. (US)</p> <p>(72) BRIAN R. HARRIS; FRED W. BOWMAN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/09/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 004686-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 14/04/2022</p> <p>(30) 28/12/2021 JP 2021-214129; 28/12/2021 JP 2021-214139</p> <p>(51) B41J 2/175 (2006.01)</p>

	<p>(54) RECIPIENTE DE ACOMODAÇÃO DE LÍQUIDO</p> <p>(73) SEIKO EPSON CORPORATION (JP)</p> <p>(72) SHUICHI NAKANO; YASUHIKO KOSUGI; JUN SATO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/04/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 004712-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 14/04/2022</p> <p>(30) 28/12/2021 JP 2021-214139; 28/12/2021 JP 2021-214129</p> <p>(51) B41J 2/175 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO E PLACA</p> <p>(73) SEIKO EPSON CORPORATION (JP)</p> <p>(72) SHUICHI NAKANO; YASUHIKO KOSUGI; JUN SATO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/04/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 005834-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 23/09/2022</p> <p>(30) 24/09/2021 SE 2151173-8</p> <p>(51) B02C 17/18 (2006.01), B02C 17/22 (2006.01)</p> <p>(54) PLACA DE GRELHA, LEVANTADOR DE POLPA E MOINHO DETRITURAÇÃO</p> <p>(73) METSO FINLAND OY (FI)</p> <p>(72) JAKUB VYORAL</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/09/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 008582-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 31/10/2022</p> <p>(30) 01/11/2021 US 63/274,453</p> <p>(51) G01N 33/24 (2006.01), G01N 1/08 (2006.01), G01N 33/00 (2006.01)</p> <p>(54) PENETRÔMETRO ROTACIONAL DE SOLO</p> <p>(73) YARD STICK PBC (US)</p> <p>(72) KEVIN ANDREW MEISSNER; CHRISTOPHER MENCKE TOLLES; MARISSA WISEMAN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 31/10/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 008802-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 07/12/2022</p> <p>(30) 07/12/2021 US 63/287,033</p> <p>(51) H04W 72/04 (2023.01), H04L 1/18 (2023.01)</p> <p>(54) EQUIPAMENTO DE USUÁRIO E MÉTODO DE EQUIPAMENTO DE</p>

	<p>USUÁRIO</p> <p>(73) LENOVO (SINGAPORE) PTE. LTD. (SG)</p> <p>(72) JOACHIM LÖHR; PRATEEK BASU MALLICK; ALEXANDER GOLITSCHKEK EDLER VON ELBWART; HYUNG-NAM CHOI; RAVI KUCHIBHOTLA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 07/12/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 010646-2 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 30/01/2023</p> <p>(30) 31/01/2022 EP 22154162.6</p> <p>(51) E21B 17/042 (2006.01), E21B 1/00 (2006.01), F16L 15/00 (2006.01)</p> <p>(54) COMPONENTE DE PERFURAÇÃO E COLUNA DE PERFURAÇÃO DE PERCUSSÃO</p> <p>(73) SANDVIK MINING AND CONSTRUCTION TOOLS AB (SE)</p> <p>(72) TOMAS JANSSON; ANDERS NORDBERG</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/01/2023, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 013113-0 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 30/11/2022</p> <p>(30) 27/12/2021 US 17/562,594</p> <p>(51) H01Q 3/08 (2006.01), H01Q 15/16 (2006.01), H01Q 19/19 (2006.01)</p> <p>(54) PORTA DE CONEXÃO DE COMUNICAÇÕES VIASATÉLITE INCLUINDO UMA ESTRUTURA DE ANTENA PARARECEBER E ENVIAR TRANSMISSÕES</p> <p>(73) HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC (US)</p> <p>(72) MICHAEL SCOTT</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/11/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 021881-3 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 24/04/2023</p> <p>(30) 22/04/2022 US 63/333,725</p> <p>(51) B02C 18/18 (2006.01), B02C 18/00 (2006.01), B02C 18/06 (2006.01), B02C 18/20 (2006.01), A01F 7/02 (2006.01), B02C 18/22 (2006.01), B02C 18/28 (2006.01), B02C 17/20 (2006.01), A01D 34/44 (2006.01), A01F 7/00 (2006.01)</p> <p>(54) CONJUNTO DE FERRAMENTA DE PROCESSAMENTO E MÁQUINA DE PROCESSAMENTO</p> <p>(73) BANDIT INDUSTRIES, INC. (US)</p> <p>(72) KYLE DOUGLAS KIMBELL</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/04/2023, observadas as condições legais</p>

(11) BR 11 2024 021934-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 27/04/2023</p> <p>(30) 28/04/2022 US 63/336,078; 28/10/2022 US 63/381,482</p> <p>(51) C07D 487/04 (2006.01), A61K 31/496 (2006.01), A61K 31/498 (2006.01), A61K 31/4985 (2006.01), A61K 31/517 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01), C07D 471/04 (2006.01), C07D 491/048 (2006.01)</p> <p>(54) INIBIDORES TRICÍCLICOS DE PARP1 E COMPOSIÇÕES QUE OSCOMPREENDEM</p> <p>(73) XINTHERA, INC. (US)</p> <p>(72) ROBERT L. HOFFMAN; PORINO JINJO VA; JOSEPH ROBERT PINCHMAN; QING DONG; STEPHEN W. KALDOR</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 27/04/2023, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2024 024446-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 30/05/2023</p> <p>(30) 01/06/2022 US 63/347,826</p> <p>(51) C07H 17/08 (2006.01), A61K 31/7052 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSTOS MACROLÍDEOS SENOLÍTICOS, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA E SEUS USOS</p> <p>(73) LUNELLA BIOTECH, INC. (CA)</p> <p>(72) MICHAEL P. LISANTI; FEDERICA SOTGIA; BÉLA OZSVARI; JUSSI KANGASMETSA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 30/05/2023, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2025 004643-8 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 05/09/2023</p> <p>(30) 12/09/2022 EP 22195140.3</p> <p>(51) B66B 13/12 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO DE ACIONAMENTO DE PORTA COM DOIS ACIONADORES DESLOCÁVEIS INDEPENDENTEMENTE</p> <p>(73) INVENTIO AG (CH)</p> <p>(72) CHRISTIAN STUDER; AXEL HOSEMAN; BJARNE LINDBERG</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/09/2023, observadas as condições legais</p>
(11) BR 11 2025 011441-7 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 05/12/2023</p> <p>(30) 19/12/2022 IT 102022000025947</p> <p>(51) B29D 30/08 (2006.01), B29D 30/42 (2006.01), B29D 30/30 (2006.01), B29D 30/00 (2006.01)</p>

	<p>(54) PROCESSO E APARELHO PARA CONSTRUIR PNEUS PARA RODAS DE VEÍCULOS</p> <p>(73) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT)</p> <p>(72) FABIO REGOLI; DANIELE PECORARO; STEFANO MARTINA; STEFANO MONTI</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 05/12/2023, observadas as condições legais</p>
(11) BR 12 2019 001978-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 24/08/2012</p> <p>(30) 26/08/2011 JP PCT/JP2011/069352; 29/02/2012 JP 2012-043880</p> <p>(51) C07D 213/74 (2006.01), C07D 401/06 (2006.01), C07D 417/06 (2006.01), A01N 43/40 (2006.01), A01N 43/78 (2006.01), A01P 7/02 (2006.01), A01P 7/04 (2006.01)</p> <p>(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE AGENTE DE CONTROLE DE PRAGA</p> <p>(62) BR 11 2014 004268-3 24/08/2012</p> <p>(73) MITSUI CHEMICALS CROP & LIFE SOLUTIONS, INC. (JP)</p> <p>(72) NOZOMU NAKANISHI; YOSHIMASA FUKUDA; SHIGEKI KITSUDA; IKUYA OHNO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 24/08/2012, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.</p>
(11) BR 12 2023 020402-6 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 18/04/2018</p> <p>(30) 18/04/2017 US 62/486,835; 30/01/2018 US 15/884,193; 01/03/2018 US 15/909,803; 02/03/2018 US 15/910,951; 07/03/2018 US 15/914,143; 21/03/2018 US 15/927,814; 05/04/2018 US 15/946,604; 13/04/2018 US 15/953,220; 13/04/2018 US 15/953,263; 13/04/2018 US 15/953,283</p> <p>(43) 30/01/2024</p> <p>(51) A61B 17/122 (2006.01), A61B 17/128 (2006.01), A61B 17/00 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO PROTÉTICO IMPLANTÁVEL PARA AJUDAR A SELAR VÁLVULAS CARDÍACAS NATIVAS E PREVENIR OUREDUZIR REGURGITAÇÃO ATRAVÉS DELE</p> <p>(62) BR 11 2019 021183-7 18/04/2018</p> <p>(73) EDWARDS LIFESCIENCES CORPORATION (US)</p> <p>(72) ERIC ROBERT DIXON; JENSEN CHEN; GUILLERMO W. MORATORIO; HENGCHU CAO; DOUGLAS THOMAS DOMINICK; SERGIO DELGADO; LAUREN R. FRESCHAUF</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/04/2018, observadas as condições legais</p>
(11) BR 12 2025 006459-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 12/01/2022</p>

	<p>(30) 13/08/2021 US 63/232,909</p> <p>(43) 28/03/2023</p> <p>(51) G02B 3/00 (2006.01)</p> <p>(54) MÓDULO DE LENTE ÓTICA E DISPOSITIVO ELETRÔNICO</p> <p>(62) BR 10 2022 000585-0 12/01/2022</p> <p>(73) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)</p> <p>(72) MING-SHUN CHANG; CHEN WEI FAN; MING-TA CHOU; CHUN-HUA TSAI</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/01/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 12 2025 006466-1 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 12/01/2022</p> <p>(30) 13/08/2021 US 63/232,909</p> <p>(43) 28/03/2023</p> <p>(51) G02B 3/00 (2006.01)</p> <p>(54) MÓDULO DE LENTE ÓTICA E DISPOSITIVO ELETRÔNICO</p> <p>(62) BR 10 2022 000585-0 12/01/2022</p> <p>(73) LARGAN PRECISION CO., LTD. (TW)</p> <p>(72) MING-SHUN CHANG; CHEN WEI FAN; MING-TA CHOU; CHUN-HUA TSAI</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 12/01/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 12 2025 014489-4 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 10/05/2019</p> <p>(43) 05/08/2025</p> <p>(51) H05B 3/60 (2006.01)</p> <p>(54) AQUECEDOR DE LÍQUIDO</p> <p>(62) BR 11 2021 022376-2 10/05/2019</p> <p>(73) OHMIQ, INC. (US)</p> <p>(72) JEREMIAH M. CALLAHAN; ERIC J. DOESBURG; GREGORY S. LYON; MICHAEL J. WIECKOWSKI; JULIE KLIONS; WESTON SCOTT CATRON; KEVIN JAMES HAMMER; JESSE FLYNN</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 10/05/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 12 2025 025884-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 14/04/2022</p> <p>(30) 28/12/2021 JP 2021-214129; 28/12/2021 JP 2021-214139</p> <p>(43) 30/12/2025</p> <p>(51) B41J 2/175 (2006.01)</p> <p>(54) PLACA QUE É MONTADA EM UM APARELHO DE IMPRESSÃO</p> <p>(62) BR 11 2024 004686-9 14/04/2022</p>

	<p>(73) SEIKO EPSON CORPORATION (JP)</p> <p>(72) SHUICHI NAKANO; YASUHIKO KOSUGI; JUN SATO</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 14/04/2022, observadas as condições legais</p>
(11) BR 13 2021 017911-1 F1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 10/09/2021</p> <p>(43) 01/11/2022</p> <p>(51) C09B 61/00 (2006.01)</p> <p>(54) PROCESSO DE PRODUÇÃO E APLICAÇÃO DE PIGMENTO ORIUNDO DO FUNGO FUSARIUM OXYSPORUM</p> <p>(61) BR 10 2013 015305-2 18/06/2013</p> <p>(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BR/MG) ; UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (BR/SP)</p> <p>(72) JULIANO LEMOS BICAS; MARCELA COLOMBO DOS SANTOS</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 18/06/2013, observadas as condições legais</p>
(11) BR 20 2019 017012-9 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 15/08/2019</p> <p>(43) 23/02/2021</p> <p>(51) A61C 17/032 (2006.01)</p> <p>(54) EQUIPAMENTO PARA IRRIGAÇÃO E DISPERSÃO GASOSA</p> <p>(73) FRANCISCO CAMPOS (BR/SP)</p> <p>(72) FRANCISCO UBIRATAN FERREIRA DE CAMPOS; JULIANA CAMA RAMACCIATO</p> <p>Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 15/08/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 20 2019 022027-4 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 21/10/2019</p> <p>(43) 04/05/2021</p> <p>(51) C02F 3/30 (2023.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO MODULAR HÍBRIDO DE TRATAMENTO DE DEJETOS HUMANOS PROVENIENTES DO VASO SANITÁRIO EM MEIO RURAL</p> <p>(73) UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ (BR/PR) ; UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)</p> <p>(72) CAMILO FREDDY MENDOZA MOREJON; ELIAS LIRA DOS SANTOS JUNIOR</p> <p>Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 21/10/2019, observadas as condições legais</p>
(11) BR 20 2020 000252-5 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p>

	<p>(22) 06/01/2020</p> <p>(43) 13/07/2021</p> <p>(51) F16B 2/14 (2006.01), A01B 1/22 (2006.01), B25G 3/28 (2006.01)</p> <p>(54) APERFEIÇOAMENTO EM CUNHA PARA FIXAÇÃO DE ENXADA E CORRELATOS</p> <p>(73) FABIO DE SOUZA BERNARDINO (BR/SP) ; MARIANA DE SOUZA BERNARDINO (BR/SP)</p> <p>(72) MARIANA SOUZA BERNARDINO; FABIO DE SOUZA BERNARDINO</p> <p>Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 06/01/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 20 2020 003791-4 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 21/02/2020</p> <p>(43) 20/10/2020</p> <p>(51) F21V 19/00 (2006.01)</p> <p>(54) APERFEIÇOAMENTO INTRODUIDO EM INVÓLUCRO PARA LÂMPADAS, PARA USO EM AMBIENTES AVIÁRIOS</p> <p>(73) IABER DO BRASIL LTDA (BR/SP)</p> <p>(72) TOMASO PANERO</p> <p>Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 21/02/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 20 2020 016334-0 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 11/08/2020</p> <p>(43) 22/02/2022</p> <p>(51) A01B 51/04 (2006.01), B60P 3/06 (2006.01)</p> <p>(54) CARRETA DE TRANSPORTE PARA PLATAFORMA COLHEITADEIRA</p> <p>(73) RODMA IMPLEMENTOS LTDA (BR/PR)</p> <p>(72) AUREO PERIN; CLARICE APARECIDA KOVALSKI PERIN</p> <p>Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 11/08/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 20 2020 017973-5 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 02/09/2020</p> <p>(43) 15/03/2022</p> <p>(51) E03B 7/07 (2006.01)</p> <p>(54) CAIXA PARA INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETROS</p> <p>(73) CIA DE SANEAMENTO BASICO DO ESTADO DE SAO PAULO SABESP (BR/SP)</p> <p>(72) ANTÔNIO VÁLIDO DOS SANTOS FILHO; NILTON PAULO MACHADO</p> <p>Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 02/09/2020, observadas as condições legais</p>

(11) BR 20 2020 021515-4 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 20/10/2020</p> <p>(43) 06/09/2022</p> <p>(51) A01K 7/02 (2006.01)</p> <p>(54) BEBEDOURO REFRIGERADO ELÉTRICO PARA ANIMAIS DOMÉSTICOS</p> <p>(73) RUSKA INOVACAO LTDA (BR/PR)</p> <p>(72) FABIO FURLAN MACHADO</p> <p>Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 20/10/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 20 2020 023525-2 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 18/11/2020</p> <p>(43) 02/08/2022</p> <p>(51) E05B 47/00 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSIÇÃO EM BOBINA DE FECHADURA ELÉTRICA COM BLOQUEIO PARA ABERTURA POR IMPACTO</p> <p>(73) INTELBRAS S.A. INDÚSTRIA DE TELECOMUNICAÇÃO ELETRÔNICA BRASILEIRA (BR/SC)</p> <p>(72) ALAN BAPTISTA DA LUZ</p> <p>Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 18/11/2020, observadas as condições legais</p>
(11) BR 20 2020 026247-0 Y1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 21/12/2020</p> <p>(43) 05/07/2022</p> <p>(51) A61C 17/00 (2006.01)</p> <p>(54) DISPOSITIVO MASSAGEADOR CONJUGADO COM LASERTERAPIA</p> <p>(73) MM OPTICS LTDA (BR/SP)</p> <p>(72) LUIZ ANTONIO DE OLIVEIRA; ANDERSON LUIS ZANCHIN; LUCIANO VANDERLEI BAGNATO</p> <p>Prazo de Validade: 15 (quinze) anos contados a partir de 21/12/2020, observadas as condições legais</p>
(11) PI 0704182-9 B1	<p>Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção</p> <p>(22) 25/09/2007</p> <p>(43) 26/05/2009</p> <p>(51) A61K 31/4985 (2006.01), A61K 31/355 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), C07D 475/04 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA</p> <p>(73) BIOLAB SANUS FARMACÊUTICA LTDA. (BR/SP)</p> <p>(72) DANTE ALÁRIO JUNIOR; JOSÉ ROBERTO DA COSTA PEREIRA</p> <p>Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 25/09/2007, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina</p>

a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0908097-0 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 23/02/2009

(30) 22/02/2008 AT A 297/2008

(51) A61K 39/00 (2006.01), C07K 7/06 (2006.01), A61K 38/08 (2019.01), A61P 25/00 (2006.01)

(54) PEPTÍDEO, FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE UMCOMPOSTO

(73) AC IMMUNE SA (CH)

(72) MARKUS MANDLER; HARALD WENINGER; RADMILA SANTIC; EDITH KOPINITS

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 23/02/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0919330-8 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 22/09/2009

(30) 23/09/2008 EP 08164857.8

(51) C07D 471/04 (2006.01), A61K 31/437 (2006.01), A61P 3/00 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01), A61P 11/00 (2006.01), A61P 17/00 (2006.01), A61P 19/00 (2006.01), A61P 25/00 (2006.01), A61P 27/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 13/00 (2006.01)

(54) DERIVADOS DE PIRAZOLO PIRIDINA COMO INIBIDORES DE NADPH OXIDASE

(73) CALLIDITAS THERAPEUTICS SUISSE SA (CH)

(72) Patrick Page; Mike Orchard; Benoit Laleu; Francesa Gaggini

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/09/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão. - Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 22/09/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0920342-7 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 16/10/2009

(30) 16/10/2008 US 61/105,847; 13/02/2009 US 61/152,631; 05/05/2009 US 61/175,536

(51) A61K 31/19 (2006.01), A61K 31/4015 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)

(54) USO DELEVETIRACETAM E DE BRIVRACETAM, BEM COMO DE SEUSDERIVADOS OU ANÁLOGOS OU SAIS FARMACEUTICAMENTEACEITÁVEIS DOS MESMOS

(73) THE JOHNS HOPKINS UNIVERSITY (US)

(72) Michela Gallagher; Rebecca Haberman; Ming Teng Koh

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 16/10/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

(11) PI 0923109-9 B1

Código 16.1 - Concessão de Patente ou Certificado de Adição de Invenção

(22) 15/12/2009

(30) 17/12/2008 JP 2008-320693

(51) C07D 513/04 (2006.01), A61K 31/444 (2006.01), A61P 7/02 (2006.01)

(54) MÉTODO PARA A PRODUÇÃO DE DERIVADO DE DIAMINA

(73) Daiichi Sankyo Company Limited (JP)

(72) TAKEO KOYAMA

Prazo de Validade: 20 (vinte) anos contados a partir de 15/12/2009, observadas as condições legais. Patente concedida conforme ADI 5.529/DF, que determina a alteração do prazo de concessão.

Código 16.3 - Retificação

Retificação da publicação da concessão da patente por ter sido efetuada com incorreção que não impossibilita sua identificação. Tal publicação não implica na alteração da data de publicação da concessão da patente e nos prazos decorrentes da mesma.

(11) BR 11 2018 076660-7 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 27/06/2017

(30) 29/06/2016 US 62/356,392; 12/08/2016 US 62/374,522; 26/06/2017 US 15/633,626

(45) 13/01/2026

(51) H04L 5/00 (2006.01), H04L 5/14 (2006.01)

(54) MÚLTIPLAS ANTENAS E VALORES DO TEMPO DE INTERRUPÇÃO PARA COMUTAÇÃO DO SINAL DE REFERÊNCIA SONORO (SRS)

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) ALBERTO RICO ALVARINO; WANSHI CHEN; HAO XU; PETER GAAL; SRINIVAS YERRAMALLI; JING SUN

REFERENTE A RPI 2871 DE 13/01/2026, QUANTO AO DESENHO.

(11) BR 11 2018 077074-4 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 19/05/2017

(30) 07/07/2016 US 62/359,609; 04/04/2017 US 15/479,211

(45) 13/01/2026

(51) H04W 16/14 (2009.01), H04L 5/14 (2006.01), H04W 72/04 (2023.01)

(54) MÉTODOS E EQUIPAMENTOS PARA GERENCIAMENTO DE INTERFERÊNCIAS EM OPERADORES CRUZADOS

(73) QUALCOMM INCORPORATED (US)

(72) KRISHNA KIRAN MUKKAVILLI; NAGA BHUSHAN

REFERENTE A RPI 2871 DE 13/01/2026, QUANTO AO DESENHO.

(11) BR 11 2021 024637-1 B8

Código 16.3 - Retificação

(22) 24/04/2020

(30) 05/07/2019 EP 19184598.1

(45) 30/12/2025

(51) H02J 3/38 (2026.01)

(54) MÉTODO E DISPOSIÇÃO PARA CONTROLAR UMA PORÇÃO DE CONVERSOR DE LADO DE REDE ELÉTRICA DE PELO MENOS UM CONVERSOR DE PELO MENOS UMA TURBINA EÓLICA, MÉTODO DE CONTROLAR UMA PLURALIDADE DE PORÇÕES DE CONVERSORES DO LADO DA REDE ELÉTRICA DE UMA PLURALIDADE DE TURBINAS EÓLICAS E PARQUE EÓLICO

(73) SIEMENS GAMESA RENEWABLE ENERGY A/S (DK)

(72) PAUL BRIAN BROGAN; DOUGLAS ELLIOTT; THYGE KNUEPPEL
REFERENTE A RPI 2869 DE 30/12/2025, QUANTO AO DESENHO.

(11) BR 11 2022 018505-7 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 12/03/2021
(30) 19/03/2020 CN 202010193702.1
(45) 30/12/2025
(51) C07C 11/02 (2006.01), C07C 1/20 (2006.01), B01J 29/85 (2006.01)
(54) Processo de conversão de metanol em olefinas e dispositivo para realizar mesmo
(73) SHANGHAI RESEARCH INSTITUTE OF PETROCHEMICAL TECHNOLOGY, SINOPEC (CN) ; CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION (CN)
(72) HONGYUAN ZONG; GUOZHEN QI; JING CAO; HONGTAO WANG; ZHINAN YU; YIJUN ZHENG
REFERENTE A RPI 2869 DE 30/12/2025, QUANTO AO RELATÓRIO DESCRITIVO.

(11) BR 11 2022 018884-6 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 18/03/2021
(30) 20/03/2020 US 62/992,724
(45) 12/08/2025
(51) H04N 19/31 (2014.01), H04N 13/00 (2018.01)
(54) MÉTODO DE PROCESSAMENTO DE VÍDEO, APARELHO PARA PROCESSAMENTO DE DADOS DE VÍDEO, MEIOS DE ARMAZENAMENTO E DE GRAVAÇÃO NÃO TRANSITÓRIOS LEGÍVEIS POR COMPUTADOR
(73) BYTEDANCE INC. (US)
(72) YE-KUI WANG
REFERENTE A RPI 2849 DE 12/08/2025, QUANTO AO RELATÓRIO DESCRITIVO E DESENHO

(11) BR 11 2023 007222-0 B8 Código 16.3 - Retificação
(22) 09/11/2021
(30) 13/11/2020 DE 10 2020 214 281.5
(45) 23/12/2025
(51) B60C 11/03 (2006.01), B60C 11/04 (2006.01), B60C 11/13 (2006.01)
(54) PNEU DE VEÍCULO PNEUMÁTICO COM SULCO CIRCUNFERENCIAL
(73) CONTINENTAL REIFEN DEUTSCHLAND GMBH (DE)
(72) WILKE EIKERMANN
REFERENTE A RPI 2868 DE 23/12/2025, QUANTO AO ITEM [30] PRIORIDADE UNIONISTA.

(11) BR 11 2023 022992-8 B8 Código 16.3 - Retificação

(22) 24/06/2022
 (30) 25/06/2021 JP 2021-105804
 (45) 09/12/2025
 (51) C12N 15/13 (2006.01), A61K 39/395 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07K 16/18 (2006.01), C12N 1/15 (2006.01), C12N 1/19 (2006.01), C12N 1/21 (2006.01), C12N 5/10 (2006.01), C12P 21/08 (2006.01)
 (54) ANTICORPO ANTI-CTLA-4 E FORMULAÇÃO FARMACÊUTICA COMPREENDENDO O MESMO
 (73) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)
 (72) HITOSHI KATADA; KANAKO TATSUMI; YUTAKA MATSUDA; SHUN SHIMIZU; MASAKI KAMIMURA; YASUNORI KOMORI; YUJI HORI; TOMOYUKI IGAWA; HIROKI KAWAUCHI; HIROKI HAYASHI; HIROAKI SUSUMU
 REFERENTE A RPI 2866 DE 09/12/2025, QUANTO AO DESENHO.

(11) PI 0813452-9 B8

Código 16.3 - Retificação
 (22) 13/06/2008
 (30) 14/06/2007 US 60/943,994
 (45) 30/12/2025
 (51) C07K 14/00 (2006.01)
 (54) PROTEÍNA DE FUSÃO, SEU USO, ÁCIDO NUCLÉICO E COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA
 (73) GALACTICA PHARMACEUTICALS, INC. (US)
 (72) GREGORY T. BLECK; DAVID M. HILBERT
 REFERENTE A RPI 2869 DE 30/12/2025, QUANTO AO RELATÓRIO DESCRITIVO

Código 16.4 - Concessão Anulada

Anulada a concessão da patente por ter sido indevida.

(21) BR 10 2015 011505-9 B1	<p>Código 16.4 - Concessão Anulada</p> <p>(22) 19/05/2015</p> <p>(51) B60P 3/03 (2006.01)</p> <p>(54) EQUIPAMENTO MULTIACIONADOR PARA USO PREDETERMINADO COMO FATOR DE SEGURANÇA</p> <p>(73) FRANCISCO BEK VILARINHOS (BR/SP)</p> <p>(72) FRANCISCO BEK VILARINHOS</p> <p>Anulada a publicação código 16.1 na RPI nº 2710 de 13/12/2022 por ter sido indevida.</p>
(21) BR 11 2019 013598-7 B1	<p>Código 16.4 - Concessão Anulada</p> <p>(22) 25/01/2018</p> <p>(30) 25/01/2017 CN 201710061039.8; 22/09/2017 CN 201710868274.6</p> <p>(51) A61K 31/575 (2006.01), C07J 9/00 (2006.01), A61K 9/08 (2006.01), A61P 27/12 (2006.01)</p> <p>(54) COMPOSTO PRÓ-FÁRMACO DE LANOSTEROL, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA QUE O COMPREENDE E USO DO MESMO</p> <p>(73) GUANGZHOU OCUSUN OPHTHALMIC BIOTECHNOLOGY CO., LTD. (CN)</p> <p>(72) YIZHI LIU; YANDONG WANG; XIAOLIN LI; ZHI LUO; LIANG SHEN; LIJUAN HOU; XINXIN WEN; HAIYING HE; JIAN LI; SHUHUI CHEN</p> <p>Anulada a publicação código 16.1 na RPI nº 2784 de 14/05/2024 por ter sido indevida.</p>
(21) BR 20 2022 015180-1 Y1	<p>Código 16.4 - Concessão Anulada</p> <p>(22) 29/07/2022</p> <p>(51) C10B 53/02 (2006.01), F26B 23/00 (2006.01), C10B 5/00 (2006.01)</p> <p>(54) SISTEMA E REATOR PARA PIRÓLISE CONTÍNUO HORIZONTAL PARAPRODUÇÃO DE CARVÃO VEGETAL E VÁLVULA ROTACIONALCOMPOSTA POR UMA SEÇÃO CILÍNDRICA OCA, PARAABASTECER O REATOR COM MADEIRA NAS DIMENSÕES ATÉ400MM</p> <p>(73) MDL AMBIENTAL LTDA (BR/MG)</p> <p>(72) PEDRO VICTOR CRUZ E ZICA; FERNANDO LOPES LATORRE</p> <p>Anulada a publicação código 16.1 na RPI nº 2864 de 25/11/2025 por ter sido indevida.</p>

Código Nulidade Administrativa**Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa**

Notificação, ao titular da patente, de instauração de processo administrativo de nulidade. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual contestação do titular (Art. 52 da Lei nº 9.279/96). O depositante poderá obter cópia da petição de nulidade através do endereço eletrônico www.inpi.gov.br - No Acesso rápido – Faça uma busca - Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha.

(11) BR 10 2019 023538-1 B1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 22/07/2025 (73) ROBERT BOSCH LIMITADA (BR/SP) Requerente da nulidade: DIEGO MIGUEIS GERALDO - Petição 870260005620, de 21/01/2026
(11) BR 20 2019 023879-3 Y1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 22/07/2025 (73) BERNAUER AQUACULTURA LTDA (BR/SC) Requerente da nulidade: TREVISAN EQUIPAMENTOS AGRO-INDUSTRIAIS LTDA - Petição 870260004608, de 16/01/2026
(11) BR 20 2023 015700-4 Y1	Código 17.1 - Notificação de Interposição de Nulidade Administrativa (45) 22/07/2025 (73) IMG BRASIL - INDÚSTRIA DE MÁQUINAS PARA GASTRONOMIA LTDA (BR/SC) Requerente da nulidade: METALÚRGICA SIEMSEN LTDA - Petição 870250104345, de 14/11/2025

Código Notificação de Decisão Judicial

Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial

Comunicação de decisão judicial referente à patente.

(11) MU 8203451-6 Y1

Código 19.1 - Notificação de Decisão Judicial

(45) 01/11/2011

(73) Heleno Gruber (BR/SC)

Processo INPI nº 52400.013472/2015-16 @ 13ª Vara Federal do Rio de Janeiro

@ PROCEDIMENTO COMUM Nº 0502533-75.2015.4.02.5101/RJ AUTOR:

NESTLE BRASIL LTDA. @ RÉU: INPI-INSTITUTO NACIONAL DA

PROPRIEDADE INDUSTRIAL @ RÉU: HELENO GRUBER @ SENTENÇA: Isto

posto, homologo o acordo celebrado entre a empresa NESTLÉ BRASIL LTDA.

e o réu HELENO GRUBER, com a anuência do INPI - INSTITUTO NACIONAL

DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL, julgando extinto o processo com resolução

de mérito (CPC/2015, art. 487, III, alínea 'b'). Transitado em julgado em

31/01/2024.

Código Extinção de Patente e Certificado de Adição de Invenção

Código 21.2 - Extinção - Art 78 inciso II da LPI

Notificação da extinção da patente e seus certificados, se for o caso, pela homologação da renúncia apresentada pelo seu titular. Homologada a renúncia, a patente será considerada extinta na data da apresentação da renúncia.

(11) PI 0311916-5 B1

Código 21.2 - Extinção - Art 78 inciso II da LPI

(45) 28/01/2020

(73) Dsm Ip Assets B.V. (NL)

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 2014 008333-2 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 23/02/2021 (73) GE ENERGY POWER CONVERSION TECHNOLOGY LTD. (GB) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2014 008470-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 18/05/2021 (73) ROCKWELL AUTOMATION TECHNOLOGIES, INC (US) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2014 008532-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 28/04/2020 (73) HERAEUS ELECTRO-NITE INTERNATIONAL N.V. (BE) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2014 008620-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/04/2016 (73) AKMEY BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS S.A. (BR/SC) Referente à 12ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2015 007588-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/04/2022 (73) DYNA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA (BR/SP) Referente à 11ª anuidade.
<hr/>	
(11) BR 10 2016 007557-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 25/05/2021 (73) UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA (BR/MG) ; FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS (BR/SP) Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 10 2016 007869-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/10/2022 (73) VON ROLL SCHWEIZ AG (CH) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 10 2016 007932-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/04/2023 (73) SERGIO RUOSO (BR/CE) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2012 025377-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/11/2020 (73) Nissan Motor Co., Ltd. (JP) Referente à 15ª anuidade.
(11) BR 11 2012 025473-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 05/05/2020 (73) Cargill, Incorporated (US) Referente à 15ª anuidade.
(11) BR 11 2012 025513-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 02/03/2021 (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente à 15ª anuidade.
(11) BR 11 2012 025587-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 28/05/2019 (73) COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES (FR) ; BIOMÉRIEUX (FR) Referente à 15ª anuidade.
(11) BR 11 2012 025710-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 20/07/2021 (73) SONOSITE, INC. (US) Referente à 15ª anuidade.
(11) BR 11 2012 025969-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 05/01/2021 (73) MICROVENTION, INC. (US) Referente à 15ª anuidade.

(11) BR 11 2012 026140-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/11/2020 (73) GAITHER TOOL COMPANY, INC. (US) Referente à 15ª anuidade.
(11) BR 11 2012 028513-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/06/2018 (73) ANHEUSER-BUSCH INBEV S.A. (BE) Referente à 15ª anuidade.
(11) BR 11 2012 028644-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/01/2019 (73) EVONIK SUPERABSORBER GMBH (DE) Referente à 15ª anuidade.
(11) BR 11 2013 025500-5 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 02/02/2021 (73) ROQUETTE FRERES (FR) Referente à 14ª anuidade.
(11) BR 11 2013 025667-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/01/2021 (73) SYNTHES GMBH (CH) Referente à 15ª anuidade.
(11) BR 11 2013 025910-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/01/2021 (73) SYNTHES GMBH (CH) Referente à 15ª anuidade.
(11) BR 11 2014 023495-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 30/11/2021 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2014 024454-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/01/2022 (73) PIRELLI TYRE S.P.A. (IT) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2014 025789-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 22/02/2022 (73) DAIKIN INDUSTRIES, LTD. (JP)

	Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2015 005721-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/02/2022 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2015 009918-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 18/04/2023 (73) KITZ CORPORATION (JP) Referente à 13ª anuidade.
(11) BR 11 2015 024732-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/05/2022 (73) GUANGDONG ALPHA ANIMATION & CULTURE CO., LTD. (CN) ; GUANGDONG AULDEY ANIMATION & TOY CO., LTD. (CN) ; GUANGZHOU ALPHA CULTURE COMMUNICATIONS CO., LTD. (CN) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2015 025118-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 14/03/2023 (73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2015 025521-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/12/2020 (73) EVONIK SUPERABSORBER LLC (US) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2015 025645-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/11/2020 (73) STORA ENSO OYJ (FI) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2015 025694-5 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/12/2020 (73) FONDAZIONE ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA (IT) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2015 032356-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 28/12/2021 (73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)

	Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2016 022332-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/04/2022 (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 023253-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/04/2022 (73) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2016 023356-5 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 05/04/2022 (73) NISSAN MOTOR CO. LTD. (JP) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2016 023389-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 21/09/2021 (73) DAYCO EUROPE S.R.L. (IT) Referente à 12ª anuidade.
(11) BR 11 2016 023498-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 06/10/2020 (73) BASF SE (DE) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 023500-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 30/04/2024 (73) SEATTLE CHILDREN'S HOSPITAL (DBA SEATTLE CHILDREN'S RESEARCH INSTITUTE) (US) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 023507-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 07/05/2024 (73) SEATTLE CHILDREN'S HOSPITAL (DBA SEATTLE CHILDREN'S RESEARCH INSTITUTE) (US) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 023513-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/09/2024 (73) SEATTLE CHILDREN'S HOSPITAL (DBA SEATTLE CHILDREN'S RESEARCH INSTITUTE) (US)

	Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 023522-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 23/03/2021 (73) BASF SE (DE) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 023533-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/09/2023 (73) QUALCOMM INCORPORATED (US) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 023645-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 27/09/2022 (73) ELECTROLUX HOME PRODUCTS, INC. (US) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 024584-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/07/2022 (73) ROHM AND HAAS COMPANY (US) ; DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 027348-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 21/12/2021 (73) RENAULT S.A.S. (FR) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2016 029734-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 01/08/2023 (73) BOSTON PHARMACEUTICALS INC. (US) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2017 020725-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 23/08/2022 (73) SINGNERGY CORPORATION PTE LTD (SG) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 021306-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 22/08/2023 (73) METABOLIC EXPLORER (FR) Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2017 021478-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/04/2022 (73) THE PENN STATE RESEARCH FOUNDATION (US) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 021496-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 13/12/2022 (73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 021507-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 31/10/2023 (73) UNITED KINGDOM RESEARCH AND INNOVATION (GB) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 021560-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 23/05/2023 (73) MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (US) ; THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION (US) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 021621-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 25/10/2022 (73) GE OIL & GAS PRESSURE CONTROL LP (US) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2017 021644-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 16/11/2022 (73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP) Referente à 11ª anuidade.
(11) BR 11 2017 022745-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 18/01/2022 (73) DIGIMET 2013, S.L. (ES) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2018 006043-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 31/10/2023 (73) SANOCHEMIA PHARMAZEUTIKA GMBH (AT) Referente à 10ª anuidade.

(11) BR 11 2018 006066-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 21/01/2025 (73) SANOCHEMIA PHARMAZEUTIKA GMBH (AT) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2018 070338-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 18/10/2022 (73) HAVI GLOBAL SOLUTIONS, LLC (US) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2018 070594-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 27/02/2024 (73) LIEBHERR-WERK BIBERACH GMBH (DE) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2018 070652-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 02/08/2022 (73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP) Referente à 10ª anuidade.
(11) BR 11 2018 070697-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 11/10/2022 (73) NICOLON CORPORATION D/B/A/ TENCATE GEOSYNTHETICS NORTH AMERICA (US) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2018 070703-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/05/2022 (73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V. (NL) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2018 070980-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 17/05/2022 (73) STRATASYS LTD (IL) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2018 075845-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 29/11/2022 (73) NEMAK S.A.B. DE C.V. (MX) Referente à 9ª anuidade.
(11) BR 11 2019 018979-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 10/01/2023

	(73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) Referente à 8ª anuidade.
(11) BR 11 2019 021205-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 18/04/2023 (73) SAFRAN (FR) Referente à 8ª anuidade.
(11) BR 11 2019 021702-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 06/12/2022 (73) VALMET TECHNOLOGIES, INC. (FI) Referente à 8ª anuidade.
(11) BR 11 2020 016503-4 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/10/2024 (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG (CH) Referente à 7ª anuidade.
(11) BR 11 2020 019463-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 14/05/2024 (73) GE OIL & GAS PRESSURE CONTROL LP (US) Referente à 7ª anuidade.
(11) BR 11 2021 019617-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/07/2025 (73) THE OXYGEN CONFECTIONERY CORP. (US) Referente à 6ª anuidade.
(11) BR 11 2021 020050-9 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 21/01/2026 (73) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB) Referente à 6ª anuidade.
(11) BR 11 2021 020432-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 06/01/2026 (73) NICOVENTURES TRADING LIMITED (GB) Referente à 6ª anuidade.
(11) BR 11 2021 020855-0 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 13/08/2024 (73) LANXESS DEUTSCHLAND GMBH (DE) Referente à 6ª anuidade.

(11) BR 20 2012 008174-7 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/05/2018 (73) MARCOS TADEU D'AZEREDO ORLANDO (BR/ES) ; JOSÉ LUIS PASSAMAI JUNIOR (BR/ES) Referente à 14ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2013 008448-0 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/02/2019 (73) ROGÉRIO REUWSAAT (BR/RS) Referente à 13ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2015 007747-0 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 12/04/2022 (73) ALEXANDRE REGINATTO (BR/RS) ; VORAX INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS METALURGICOS LTDA ME (BR/RS) Referente à 11ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2015 007876-0 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 03/03/2020 (73) COMERCIAL AUSTRAL LIMITADA (CL) Referente à 11ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2016 007626-4 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 20/07/2021 (73) SOUTH PLASTIC INDUSTRY CO., LTD. (TW) Referente à 10ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2016 007688-4 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 13/10/2021 (73) TABONE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PLÁSTICOS LTDA. (BR/RS) Referente à 10ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2016 007778-3 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 29/06/2021 (73) MAURÍCIO RODOLFO CIAMPAGLIA (BR/SP) Referente à 10ª anuidade.</p>
(11) BR 20 2017 007082-0 Y1	<p>Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 25/10/2022 (73) JOSE CARLOS DA SILVA (BR/SP) Referente à 9ª anuidade.</p>

(11) BR 20 2018 007099-7 Y1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 08/04/2025
 (73) JURACY APOIO EMPRESARIAL EIRELI - ME (BR/SP)
 Referente à 8ª anuidade.

(11) PI 0009643-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 16/08/2016
 (73) INTERVET INTERNATIONAL B. V. (NL)
 Referente à 26ª anuidade.

(11) PI 0309249-6 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 13/03/2018
 (73) Nagravision SA (CH)
 Referente à 23ª anuidade.

(11) PI 0401036-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 23/08/2016
 (73) Deere & Company (US)
 Referente à 22ª anuidade.

(11) PI 0409227-9 C8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 30/10/2018
 (73) PHARMACYCLICS LLC (US)
 Referente à 22ª anuidade.

(11) PI 0409279-1 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 23/02/2021
 (73) GE Bayer Silicones Gmbh & Co. KG. (DE)
 Referente à 22ª anuidade.

(11) PI 0409533-2 B1 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 29/08/2017
 (73) REXAM DISPENSING SYSTEMS (FR)
 Referente à 22ª anuidade.

(11) PI 0409889-7 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI
 (45) 17/12/2019
 (73) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEMS AG (DE)
 Referente à 22ª anuidade.

(11) PI 0501263-5 B8 Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI

	(45) 26/01/2016 (73) ACHÉ LABORATÓRIOS FARMACÊUTICOS S.A. (BR/SP) Referente à 21ª anuidade.
(11) PI 0510255-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 27/03/2018 (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB) Referente à 21ª anuidade.
(11) PI 0608674-8 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/09/2020 (73) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER ANGEWANDTEN FORSCHUNG E.V. (DE) Referente à 20ª anuidade.
(11) PI 0610894-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/01/2016 (73) CASALE SA (CH) Referente à 20ª anuidade.
(11) PI 0800965-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 09/05/2017 (73) DEERE & COMPANY (US) Referente à 18ª anuidade.
(11) PI 0810726-2 B8	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/04/2019 (73) NIPPON STEEL CORPORATION (JP) Referente à 18ª anuidade.
(11) PI 0822595-8 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 26/02/2019 (73) NILS KNAPPE (FR) ; HOLGER KNAPPE (FR) Referente à 18ª anuidade.
(11) PI 0900992-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 22/05/2018 (73) BRUNO D'AMATO (BR/RJ) ; DEISE FIGUEIREDO D'AMATO (BR/RJ) ; SIMONE SOARES SERAFIM (BR/RJ) Referente à 17ª anuidade.
(11) PI 0901303-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 29/09/2020

	(73) CJ Cheiljedang Corporation (KR) Referente à 17ª anuidade.
(11) PI 0906893-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/11/2019 (73) DCNS (FR) Referente à 17ª anuidade.
(11) PI 0910944-7 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 13/11/2018 (73) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR) Referente à 17ª anuidade.
(11) PI 0911164-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 06/03/2019 (73) Bridgestone Corporation (JP) Referente à 17ª anuidade.
(11) PI 0911225-1 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 02/04/2019 (73) Julius Blum GMBH (AT) Referente à 17ª anuidade.
(11) PI 0912527-2 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 15/10/2019 (73) HITACHI ENERGY LTD (CH) Referente à 17ª anuidade.
(11) PI 1000990-6 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 24/09/2019 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT (DE) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 1001177-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 08/12/2020 (73) Dakota S.A. (BR/RS) Referente à 16ª anuidade.
(11) PI 1006265-3 B1	Código 21.6 - Extinção - Art. 86 da LPI (45) 19/01/2021 (73) SKY SAPIENCE LTD (IL) 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 004942-1 B1 Código 21.8 - Despacho Anulado
 (45) 21/07/2020
 (73) LABORATÓRIO IMUNNO IMP. EXP. EIRELI (BR/SP)
 Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2871 de 13/01/2026 por ter sido indevida.

(11) BR 11 2014 023639-9 B1 Código 21.8 - Despacho Anulado
 (45) 29/03/2022
 (73) BIOSPLICE THERAPEUTICS, INC. (US)
 Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2871 de 13/01/2026 por ter sido indevida.

(11) BR 11 2015 022302-8 B1 Código 21.8 - Despacho Anulado
 (45) 05/05/2020
 (73) UNITED STATES PIPE & FOUNDRY COMPANY, LLC (US)
 Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2872 de 21/01/2026 por ter sido indevida.

(11) BR 11 2017 019444-9 B1 Código 21.8 - Despacho Anulado
 (45) 11/01/2022
 (73) PRYSMIAN S.P.A. (IT)
 Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2872 de 21/01/2026 por ter sido indevida.

(11) BR 11 2019 006986-0 B1 Código 21.8 - Despacho Anulado
 (45) 26/04/2022
 (73) CNH INDUSTRIAL AMERICA LLC (US) ; AUTONOMOUS SOLUTIONS, INC (US)
 Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2873 de 27/01/2026 por ter sido indevida.

(11) PI 0500830-1 B8 Código 21.8 - Despacho Anulado
 (45) 14/03/2017
 (73) Ruy Teichert Filho (BR/RS)
 Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2872 de 21/01/2026 por ter sido indevida.

(11) PI 0605247-9 B1

Código 21.8 - Despacho Anulado

(45) 11/09/2018

(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ)

Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2872 de 21/01/2026 por ter sido indevida.

(11) PI 1010592-1 B1

Código 21.8 - Despacho Anulado

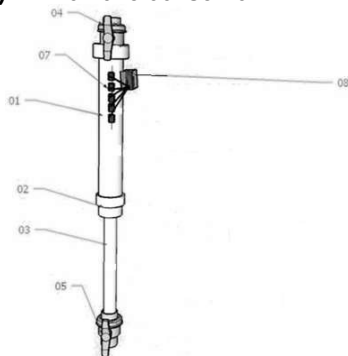
(45) 31/03/2020

(73) NHK SPRING CO., LTD. (JP)

Anulada a publicação código 21.6 na RPI nº 2871 de 13/01/2026 por ter sido indevida.

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 2016 007861-0 B1**Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente**

(45) 05/04/2022

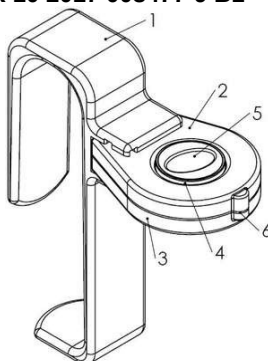
(51) G01N 15/08 (2006.01)

(54) EQUIPAMENTO AUTOMATIZADO PARA MEDIDAS DE PERMEABILIDADE SATURADA DO SOLO EM CAMPO

(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) FABIANA COSTA DE ARAÚJO SCHUTZ; HAMILTON PEREIRA DA SILVA; FERNANDO SCHUTZ; PEDRO LUIZ DE PAULA FILHO; VÍCTOR HUGO PARUSSOLO ZIMMERMANN; ALFREDO CONCEIÇÃO ERDMANN

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 08.04.2036; 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 Web => Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha

(11) BR 10 2017 008477-9 B1**Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente**

(45) 21/11/2023

(51) A46B 13/02 (2006.01), A61C 17/00 (2006.01)

(54) EQUIPAMENTO DE TECNOLOGIA ASSISTIVA PARA ESCOVAÇÃO DENTAL

(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ (BR/PR)

(72) LUCIA REGINA BRANCO

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 25.04.2037; 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 tecle Continuar => Patente => Digite o número do processo => Pesquisar. Para acessar, cadastre-se no portal do INPI

(11) BR 10 2018 006228-0 B1	<p>Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente</p> <p>(45) 25/04/2023</p> <p>(51) A01N 57/12 (2006.01), A01N 25/10 (2006.01)</p> <p>(54) USO DE UMA COMPOSIÇÃO ANTIMICROBIANA A BASE DE FITATOS</p> <p>(73) UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANA (BR/PR)</p> <p>(72) CRISTIANE CANAN; ANA PAULA MARINHO BLOOT; ILTON JOSÉ BARALDI; ELIANE COLLA; VALDEMAR PADILHA FELTRIN; MARINÊS PAULA CORSO; SASCHA HABU; DIEGO RICARDO NUNES NOGUES; DANEYSA LAHIS KALSCHNE; ROSANA APARECIDA DA SILVA-BUZANELLO</p> <p>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 27.03.2038; 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</p>
(11) PI 1000296-0 B1	<p>Código 22.12 - Oferta de Licença de Patente</p> <p>(45) 05/04/2022</p> <p>(51) G06F 17/00 (2019.01)</p> <p>(54) Método de Resolução de Conflito e Garantia de Determinismo para o Paradigma Orientado a Notificações (PON)</p> <p>(73) Universidade Tecnológica Federal do Paraná (BR/PR)</p> <p>(72) PAULO CÉZAR STADZISZ; JEAN MARCELO SIMÃO</p> <p>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 26.02.2030; 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 Web => Patente. Para acessar, cadastre-se no Portal do INPI e use login e senha</p>

Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”

Notificação de ação judicial referente a patente.

(11) BR 20 2013 033774-4 Y1

Código 22.15 - Patente “SUB JUDICE”

(45) 12/11/2019

(73) JORGE VALENTIM MARCZINSKI (BR/PR)

INPI nº 52402.001320/2026-03 @ Origem: 1ª Vara Federal de Foz do Iguaçu

Processo Nº: 5024636-62.2025.4.04.7002/PR@ sub judice @ Autor: OMEGA

INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ALUMÍNIOS LTDA @ Réu(s): INSTITUTO

NACIONAL DE PROPRIEDADE INDUSTRIAL ? INPI

Código Anuidade de Patente

Código 24.4 - Restauração

Notificação quanto à restauração da patente.

(11) BR 20 2016 029801-1 Y1

Código 24.4 - Restauração

(45) 16/11/2021

(73) SAMUEL FERRETI RAMPONI (BR/SP)

(11) BR 20 2016 030479-8 Y1

Código 24.4 - Restauração

(45) 16/11/2021

(73) SAMUEL FERRETI RAMPONI (BR/SP)

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(11) BR 10 2012 031581-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/11/2020 (73) VETCO GRAY, INC. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2013 031407-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 01/09/2020 (73) FRAS-LE S/A (BR/RS) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2013 031656-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/10/2020 (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2013 031730-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/07/2021 (73) REGINALDO MARIO MIGLIORANÇA (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2013 031975-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/06/2021 (73) JULIANO TADEU FLORES GONÇALVES (BR/RS) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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</p>

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 10 2013 032047-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 14/12/2021
(73) RETRACTABLE TECHNOLOGIES, INC. (US) ; THOMAS J. SHAW (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2014 030897-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/06/2021
(73) FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ - FIOCRUZ (BR/RJ)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2014 031047-9 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/06/2021
(73) JOST BRASIL SISTEMAS AUTOMOTIVOS LTDA. (BR/RS)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 030977-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 12/01/2021
(73) ASIA PACIFIC RESOURCES INTERNATIONAL HOLDINGS LTD. (BM)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 030980-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 21/06/2022
(73) ALBEA SERVICES (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 031063-3 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

	<p>(45) 10/11/2020</p> <p>(73) THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2016 029000-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 13/09/2022</p> <p>(73) FURUKAWA ELECTRIC LATAM S.A. (BR/PR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2016 029016-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 26/04/2022</p> <p>(73) MAN TRUCK & BUS AG (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2017 026277-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 07/03/2023</p> <p>(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2017 026453-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 03/10/2023</p> <p>(73) ADEMAR MOACIR DE SOUZA (BR/SP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 075704-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 14/05/2024</p> <p>(73) KE, SHIH-YUAN (TW)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2019 026065-3 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 18/07/2023
(73) DENTSPLY SIRONA INC. (US) ; SIRONA DENTAL SYSTEMS GMBH (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2019 026380-6 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 11/06/2024
(73) LAPMASTER WOLTERS GMBH (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 007366-4 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 07/01/2020
(73) YAZAKI CORPORATION (JP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013396-9 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 12/09/2017
(73) GALDERMA RESEARCH & DEVELOPMENT (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013538-4 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 12/12/2017
(73) GALDERMA RESEARCH & DEVELOPMENT (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013661-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 20/07/2021 (73) MEDMIX SWITZERLAND AG (CH)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013664-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/11/2020 (73) TURNSTONE LIMITED PARTNERSHIP (CA)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013705-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/02/2020 (73) SAGA COFFEE S.P.A. (IT)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013818-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 28/07/2020 (73) Gaztransport ET Technigaz (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013905-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/09/2019 (73) Basf SE (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013968-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/10/2020</p>

	<p>(73) CIMTECH PTY LIMITED (AU)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013975-4 B8	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 12/01/2021</p> <p>(73) INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013998-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 15/09/2020</p> <p>(73) Volvo Lastvagnar AB (SE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014636-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 10/03/2020</p> <p>(73) VERSUNI HOLDING B.V. (PB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 015823-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 18/02/2020</p> <p>(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 016027-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 15/01/2019</p> <p>(73) DIFUSION TECHNOLOGIES, INC. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 11 2013 013324-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/01/2021 (73) GIESECKE+DEVRIENT MOBILE SECURITY GMBH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013989-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/02/2022 (73) ZEPHYROS, INC. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014060-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 23/03/2021 (73) EUROSIGN (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014293-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 01/12/2020 (73) CREALYST (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014383-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/03/2021 (73) WILLFIRE HC, LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014798-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/08/2021 (73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 015223-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/12/2021 (73) ALLERGAN, INC. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 015234-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/04/2020 (73) ALLERGAN, INC. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 015239-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/10/2021 (73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD. (CN) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 015260-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/03/2020 (73) ALLERGAN, INC. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 016339-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 09/03/2021</p>

	<p>(73) ALBEA SERVICES (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 016562-6 B8	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 02/03/2021</p> <p>(73) AKTIVAX, INC. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 018458-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 08/12/2020</p> <p>(73) LENZING AKTIENGESELLSCHAFT (AT)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 029187-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 20/04/2021</p> <p>(73) DENTSPLY IMPLANTS NV (BE) ; MAILLEFER INSTRUMENTS HOLDING SARL (CH)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2014 013082-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 02/02/2021</p> <p>(73) SINGAPORE VOLITION PTE LIMITED (SG)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2014 013363-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 04/05/2021</p> <p>(73) 3M INNOVATIVE PROPERTIES COMPANY (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 11 2014 013704-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 31/01/2023 (73) VIROXIS S.A.S. (FR) ; CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (FR) ; INSTITUT GUSTAVE ROUSSY (FR) ; UNIVERSITE PARIS-SACLAY (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2014 013857-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/09/2020 (73) OPENFIELD (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2014 013925-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/02/2022 (73) RECEPTOS LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2014 014039-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/11/2021 (73) HENKEL AG & CO. KGAA (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2014 014413-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 06/09/2022 (73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (PB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser</p>

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2014 014542-3 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 19/10/2021
(73) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014791-4 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/02/2022
(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014878-3 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/09/2020
(73) VOSS AUTOMOTIVE GMBH (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 016233-6 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 28/04/2020
(73) ABBVIE INC. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 023703-4 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 02/02/2021
(73) BOREALIS AG (AT)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012411-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 05/10/2021</p> <p>(73) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012419-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 06/04/2021</p> <p>(73) CANON KABUSHIKI KAISHA (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012573-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 04/08/2020</p> <p>(73) COMPAGNIE GENERALE DES ETABLISSEMENTS MICHELIN (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013603-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 15/12/2020</p> <p>(73) BAYER CROPS SCIENCE AG (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013686-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 26/10/2021</p> <p>(73) ESSILOR INTERNATIONAL (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014031-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 21/12/2021</p> <p>(73) ADEKA CORPORATION (JP)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014298-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/06/2021

(73) AVATERAMEDICAL GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014299-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 22/06/2021

(73) AVATERAMEDICAL GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014481-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 08/06/2021

(73) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 002086-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 13/07/2021

(73) MAXBIOGAS GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 005352-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 06/02/2018

(73) EDWARD BRIAN HAMRICK (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 007424-6 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 19/04/2022
(73) SHENYANG SINOCHAM AGROCHEMICALS R&D CO., LTD. (CN)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 009559-6 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 30/11/2021
(73) KRONOS INTERNATIONAL, INC. (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011152-4 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 25/01/2022
(73) NSK LTD. (JP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012170-8 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/08/2021
(73) LUCA TONCELLI (IT)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013024-3 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 18/04/2023
(73) RAVAL A.C.S. LTD (IL)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013075-8 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

	<p>(45) 19/04/2022</p> <p>(73) DAYCO IP HOLDINGS, LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013180-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 06/07/2021</p> <p>(73) VERSUNI HOLDING B.V. (PB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013340-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 08/03/2022</p> <p>(73) DAYCO IP HOLDINGS, LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013346-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 16/11/2021</p> <p>(73) DAYCO IP HOLDINGS, LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013348-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 29/11/2022</p> <p>(73) DAYCO IP HOLDINGS, LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013351-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 19/04/2022</p> <p>(73) DAYCO IP HOLDINGS, LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 11 2016 013386-2 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 26/12/2023
(73) NVH MEDICINAL (FR) ; CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE DIJON (FR) ; DAVID VANDROUX (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013820-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 11/01/2022
(73) ETHICON ENDO-SURGERY, LLC (PR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013884-8 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 27/09/2022
(73) CIEL ET TERRE INTERNATIONAL (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013944-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 13/07/2021
(73) BASF CORPORATION (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014534-8 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 07/02/2023
(73) AEROSTAR INTERNATIONAL, INC. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014726-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 28/12/2021
(73) ETHICON ENDO-SURGERY, LLC (PR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014741-3 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 28/12/2021
(73) ETHICON ENDO-SURGERY, LLC (PR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 015322-7 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/02/2022
(73) AEROSTAR INTERNATIONAL, INC. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 007707-8 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 04/05/2021
(73) AGCO CORPORATION (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010894-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/12/2020
(73) L'OREAL (FR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011190-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

	<p>(45) 03/03/2022</p> <p>(73) QBO COFFEE GMBH (CH)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011535-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 03/03/2022</p> <p>(73) QBO COFFEE GMBH (CH)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011575-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 19/01/2021</p> <p>(73) ERWIN JUNKER MASCHINENFABRIK GMBH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011948-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 29/08/2023</p> <p>(73) DCNS (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011974-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 01/02/2022</p> <p>(73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012146-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 21/11/2023</p> <p>(73) ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD. (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 11 2017 012223-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 08/06/2021
(73) RUAG AMMOTEC AG (CH)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012354-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 09/08/2022
(73) CMTE DEVELOPMENT LIMITED (AU)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012373-8 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 01/06/2021
(73) RUAG AMMOTEC AG (CH)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012452-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 15/03/2022
(73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012507-2 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 12/07/2022
(73) ASK CHEMICALS GMBH (DE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012782-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 26/01/2021 (73) MOMENTIVE PERFORMANCE MATERIALS INC. (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013464-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 31/01/2023 (73) YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA (JP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 014421-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 09/05/2023 (73) ANDREW WIRELESS SYSTEMS UK LIMITED (GB) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 007103-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/08/2022 (73) VGP IPCO LLC (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010846-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/02/2022 (73) ROHM AND HAAS COMPANY (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010949-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 21/12/2021</p>

	<p>(73) ROHM AND HAAS COMPANY (US) ; DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011325-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 30/08/2022</p> <p>(73) FLEXIWAGGON AB (SE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011564-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 03/03/2022</p> <p>(73) TRONOX LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011630-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 01/06/2021</p> <p>(73) WATERIO LTD (IL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012233-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 23/11/2021</p> <p>(73) RUAG AMMOTEC AG (CH)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012308-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 29/03/2022</p> <p>(73) BASF SE (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 11 2018 012550-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 14/11/2023 (73) VERSUNI HOLDING B.V. (PB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012913-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 09/05/2023 (73) FMC CORPORATION (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012972-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 13/10/2021 (73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013286-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/05/2022 (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013290-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 30/11/2021 (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013331-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/04/2022 (73) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 074099-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/05/2023 (73) ILLUMINA, INC. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010198-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 07/03/2023 (73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010697-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/07/2022 (73) ONIRIS (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011168-9 B8	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/07/2023 (73) AVECHO BIOTECHNOLOGY LIMITED (AU)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011493-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 05/12/2023</p>

	<p>(73) DANSTAR FERMENT AG (CH)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012616-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 05/03/2024</p> <p>(73) HYDRA LIGHT INTERNATIONAL LTD (AU)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 012923-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 23/05/2023</p> <p>(73) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V. (NL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013446-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 25/07/2023</p> <p>(73) MALTA INC. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 013625-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 09/04/2024</p> <p>(73) MALTA INC. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010164-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 12/03/2024</p> <p>(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser</p>

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) BR 11 2020 010167-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 26/12/2023

(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010169-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 17/10/2023

(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 010638-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/07/2024

(73) ATOTECH DEUTSCHLAND GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011243-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 28/03/2023

(73) LINDE GMBH (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011545-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 12/09/2023

(73) ELTRONIC WIND SOLUTIONS A/S (DK)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011582-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/07/2024 (73) IMERTECH SAS (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 011866-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 19/12/2023 (73) LM WIND POWER INTERNATIONAL TECHNOLOGY II APS (DK) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2021 010765-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/04/2024 (73) ELECTROLUX APPLIANCES AKTIEBOLAG (SE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 20 2014 030977-8 Y1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 03/03/2020 (73) NAM JOONG KIM (BR/SP) ; JONG HWAN KIM (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 20 2014 030978-6 Y1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 18/08/2020 (73) NAM JOONG KIM (BR/SP) ; JONG HWAN KIM (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 20 2014 030980-8 Y1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/10/2019 (73) NAM JOONG KIM (BR/SP) ; JONG HWAN KIM (BR/SP)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2014 032318-5 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 24/11/2020
(73) DANIEL BO CZAR LINS SANTANA (BR/BA) ; ANTÔNIO FLÁVIO DANTAS CARDIAL (BR/BA)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2018 075391-1 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/06/2023
(73) VINÍCIUS MATTEONI (BR/SP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2018 075455-1 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 14/02/2023
(73) HUGO FERNANDES CASTRO (BR/SP)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2022 019140-4 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 28/03/2023
(73) FRANCISCO FABIO MENEZES LIMA (BR/CE) ; JOSE ADRIANO BEZERRA (BR/CE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 9002533-4 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/02/2018
(73) KRONA TUBOS E CONEXÕES LTDA (BR/SC)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 9102266-5 Y1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 03/07/2018

(73) ROSSI ELETROPORTATEIS LTDA EPP (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0215282-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/08/2016

(73) INTERDIGITAL MADISON PATENT HOLDINGS (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0305840-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 27/02/2018

(73) KAMAX HOLDING GMBH & CO. KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0305913-8 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 01/12/2015

(73) Universidade de São Paulo - USP (BR/SP) ; Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - FAPESP (BR/SP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0317181-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 18/10/2016

(73) Qualcomm Incorporated (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0406168-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 10/05/2022
(73) UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (BR/RJ) ; FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ - FIOCRUZ (BR/RJ)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0407935-3 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 30/05/2017
(73) Fabio Perini S.P.A. (IT)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0417695-2 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 25/07/2017
(73) R.P. Scherer Technologies, Inc (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0506400-7 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 06/04/2021
(73) Janssen Pharmaceutica N.V. (BE)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0518851-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 13/04/2021
(73) Apogee International Pty Ltd. (AU)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0518867-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 08/05/2018</p> <p>(73) Inductotherm Corporation (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0519066-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 24/07/2018</p> <p>(73) Raval A.C.S. Ltd. (IL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0519451-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 02/10/2018</p> <p>(73) GOOGLE TECHNOLOGY HOLDINGS LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0519707-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 04/10/2016</p> <p>(73) COVESTRO (NETHERLANDS) B.V. (NL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0520789-4 B8	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 02/08/2016</p> <p>(73) ESSITY HYGIENE AND HEALTH AKTIEBOLAG (SE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0605195-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 30/07/2019</p> <p>(73) Deere & Company (US)</p>

	Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0619795-7 B8	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 10/09/2019 (73) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A. (BE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0619875-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 27/11/2018 (73) VALEO SYSTEMES D'ESSUYAGE (FR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0620566-6 B8	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 24/07/2018 (73) Vectus Biosystems Limited (AU)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0620610-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 16/01/2018 (73) Momentive Performance Materials Inc. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0704633-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 02/05/2017 (73) Reifenhäuser GMBH & CO. KG Maschinenfabrik (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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</p>

artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0711110-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 07/02/2017
(73) ASSOCIAÇÃO PARANAENSE DE CULTURA - APC (BR/PR)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0717968-5 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 13/08/2019
(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0718347-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 29/01/2019
(73) DUPONT SAFETY & CONSTRUCTION, INC. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0718730-0 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 25/09/2018
(73) DUPONT SAFETY & CONSTRUCTION, INC. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0718743-2 B8 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI
(45) 04/06/2019
(73) DUPONT SAFETY & CONSTRUCTION, INC. (US)
Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0719416-1 B1 Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

	<p>(45) 07/06/2016</p> <p>(73) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG, (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0719884-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 27/10/2020</p> <p>(73) LG ELETRONICS INC. (KR)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0720135-4 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 03/10/2017</p> <p>(73) PIONEER HI-BRED INTERNATIONAL, INC. (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0720165-6 B8	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 26/06/2018</p> <p>(73) Friadent GMBH (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0720974-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 20/12/2016</p> <p>(73) BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0721114-7 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 05/12/2017</p> <p>(73) Donut Safety Systems Limited (GB)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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) PI 0805255-7 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/01/2019

(73) Groz-Beckert KG (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0820610-4 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 29/10/2019

(73) PHOTONIS FRANCE (FR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0820795-0 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 09/10/2018

(73) Mölnlycke Health Care AB (SE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0820875-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 19/10/2021

(73) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US) ; PFIZER, INC. (US)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0821027-6 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/11/2020

(73) PH PHARMA CO., LTD. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0821298-8 B8	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 31/03/2020 (73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0821759-9 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/05/2018 (73) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP (US) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0821765-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 25/09/2018 (73) STORA ENSO OYJ (FI) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0821829-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/06/2019 (73) VITESCO TECHNOLOGIES GMBH (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0821975-3 C8	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 08/10/2019 (73) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG (DE) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0823369-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 04/02/2020</p>

	<p>(73) Volvo Lastvagnar AB (SE)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0905479-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 04/06/2019</p> <p>(73) Mauro Andrés Canziani Hoffa (CL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0917624-1 B8	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 19/01/2021</p> <p>(73) KONINKLIJKE PHILIPS N.V. (NL)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0919985-3 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 13/08/2019</p> <p>(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0922128-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 29/12/2020</p> <p>(73) NISSAN MOTOR CO., LTD. (JP)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0922299-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI</p> <p>(45) 17/12/2019</p> <p>(73) NANTO S.R.L. (IT)</p> <p>Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser</p>

mantida a extinção da patente e seus certificados, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

(11) PI 0922428-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 10/07/2018

(73) BAYER CROPSOURCE AKTIENGESELLSCHAFT (DE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0922462-9 B8

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 15/09/2020

(73) ILDONG PHARM CO, LTD. (KR)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0922574-9 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 02/05/2018

(73) MITSUBISHI CHEMICAL UK LIMITED (GB)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0922581-1 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 23/01/2018

(73) NV Bekaert SA (BE)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0922863-2 B1

Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI

(45) 24/03/2020

(73) KAWASAKI JUKOGYO KABUSHIKI KAISHA (JP)

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0922958-2 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 23/07/2019 (73) Inventio Aktiengesellschaft (CH) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0923328-8 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/04/2020 (73) TECHNIP ENERGIES FRANCE (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0923374-1 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 17/02/2021 (73) Alcatel Lucent (FR) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 0924142-6 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 12/09/2017 (73) AGCO A/S (DK) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 1005759-5 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 22/10/2019 (73) AUGUSTO TEIXEIRA DE CARVALHO (BR/SP) Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 1105629-0 B1	<p>Código 24.10 - Manutenção da Extinção - Art. 78 inciso IV da LPI (45) 29/12/2020 (73) AGCO DO BRASIL SOLUÇÕES AGRÍCOLAS LTDA. (BR/SP)</p>

Em virtude da extinção publicada na RPI 2858 de 14-10-2025 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 2020 020312-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida
	(22) 02/10/2020
	(71) FAUSTINNI EASY ACCESS HOME AUTOMATION, LLC (US)

(11) BR 11 2013 016757-2 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida
	(22) 23/12/2011
	(45) 18/02/2020
	(71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(11) BR 11 2014 015989-0 B8	Código 25.1 - Transferência Deferida
	(22) 19/12/2012
	(45) 11/05/2021
	(71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)

(11) BR 11 2014 030455-6 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida
	(22) 09/05/2013
	(45) 15/12/2020
	(71) TECHNIPFMC NORGE AS (NO)

(11) BR 11 2016 023135-0 B1	Código 25.1 - Transferência Deferida
	(22) 08/04/2015
	(45) 24/05/2022
	(71) BARENTZ ITALIA S.P.A. (IT)

(21) BR 11 2020 010864-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida
	(22) 05/12/2018
	(71) CHEMOSENSORYX BIOSCIENCES SA (BE)

(21) BR 11 2022 011584-9 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida
	(22) 14/12/2020
	(71) MEIRAGTX NEURO I, LLC (US)

(21) BR 11 2022 021549-5 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida
	(22) 23/04/2021

	(71) GUANGZHOU MEDICAL UNIVERSITY PROPERTY OPERATION LIMITED CORPORATION (CN)
(21) BR 11 2022 024534-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/06/2021 (71) JOHNSON MATTHEY DAVY TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2022 024637-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 04/06/2021 (71) JOHNSON MATTHEY DAVY TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2022 026064-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 25/06/2021 (71) CHEMOSENSORYX BIOSCIENCES SA (BE)
(21) BR 11 2023 000480-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 22/07/2021 (71) JOHNSON MATTHEY DAVY TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2023 001399-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 22/07/2021 (71) JOHNSON MATTHEY DAVY TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2023 004839-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/09/2021 (71) JOHNSON MATTHEY DAVY TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2023 006247-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 13/10/2021 (71) JOHNSON MATTHEY DAVY TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2023 006886-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 16/10/2020 (71) COMANDO DE OPERAÇÕES AEROESPACIAIS - COMAE (BR/DF) ; INSTITUTO DE APLICACOES OPERACIONAIS - IAOP (BR/SP)
(21) BR 11 2023 015717-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/02/2022 (71) JOHNSON MATTHEY DAVY TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2023 018752-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 14/03/2022

	(71) SLEIPNER GROUP OY (FI)
(21) BR 11 2024 011963-7 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/12/2022 (71) MEIRAGTX GENE REGULATION LIMITED (GB)
(21) BR 11 2024 012038-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/12/2022 (71) MEIRAGTX GENE REGULATION LIMITED (GB)
(21) BR 11 2024 017675-4 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 31/03/2023 (71) JOHNSON MATTHEY DAVY TECHNOLOGIES LIMITED (GB)
(21) BR 11 2024 023647-1 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 08/05/2023 (71) JEMYLL LTD. (GB)
(21) BR 11 2024 026698-2 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 06/01/2023 (71) EASYFORMING TECHNOLOGY CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2025 002516-3 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 16/08/2023 (71) SLEIPNER GROUP OY (FI)
(21) BR 11 2025 005457-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 24/04/2023 (71) DOLBY INTERNATIONAL AB (IE)
(21) BR 11 2025 007211-0 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 11/10/2023 (71) MEIRAGTX NEURO I, LLC (US)
(21) BR 12 2022 022625-6 A2	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 13/05/2015 (62) BR 11 2016 026198-4 13/05/2015 (71) NEOGEN FOOD SAFETY US HOLDCO CORPORATION (US)
(21) BR 20 2025 014644-0	Código 25.1 - Transferência Deferida (22) 15/07/2025 (71) SUNCCE COSMÉTICOS LTDA (BR/SP)

Código 25.2 - Transferência Indeferida

Notificação do indeferimento da transferência requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 10 2020 008728-2 A2	Código 25.2 - Transferência Indeferida (22) 30/04/2020 (71) DANA AGRO LTDA. (BR/SP) Indeferido o pedido de transferência contido na petição 870250108670 de 27/11/2025, em virtude da solicitação já ter sido atendida pela petição 870250101872 de 06/11/2025 e publicada em RPI.
(21) BR 10 2021 002500-0 A8	Código 25.2 - Transferência Indeferida (22) 09/02/2021 (71) GUSTAVO DE OLIVEIRA MONTEIRO (BR/SP) Indeferido o pedido contido na petição 870250094939 de 17/10/2025, por não se referir ao depositante do pedido com fundamentação no art. 59 da LPI..
(21) BR 10 2023 016803-5 A2	Código 25.2 - Transferência Indeferida (22) 21/08/2023 (71) DANA AGRO LTDA. (BR/SP) Indeferido o pedido de transferência contido na petição 870250101836 de 06/11/2025, em virtude da solicitação já ter sido atendida pela petição 870250101813 de 06/11/2025 e publicada em RPI.

Código 25.3 - Transferência em Exigência

Exigência referente ao pedido de transferência requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para cumprimento da exigência formulada, sob pena de indeferimento da transferência.

(21) BR 10 2023 011081-9 A2

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 05/06/2023

(71) CLEANX SOLAR LTDA (BR/PR)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870250119339 de 24/12/2025, 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.

(11) BR 11 2017 027887-1 B1

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 01/07/2016

(45) 17/06/2025

(71) ONCOINVENT AS (NO)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870250117691 de 19/12/2025, é necessário apresentar documento de cessão assinado também pelo representante da empresa cessionária e não apenas da empresa cedente. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

(11) BR 11 2018 001238-6 B1

Código 25.3 - Transferência em Exigência

(22) 31/05/2016

(45) 21/06/2022

(71) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)

A fim de atender a transferência, requerida através da petição nº 870250117226 de 18/12/2025, é necessário apresentar uma petição de alteração de sede, visto que o endereço da cedente que consta no documento de cessão da referida petição de transferência está diferente do que aparece no depósito. 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 2012 007224-6 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 30/03/2012 (45) 01/12/2020 (71) TRIMBLE BRASIL LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2021 026391-1 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 23/12/2021 (71) SOMMA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA. (BR/SP)
(21) BR 10 2024 026197-6	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 13/12/2024 (71) KUCMAQ AUTOMAÇÃO AGROINDUSTRIAL LTDA (BR/PR)
(11) BR 11 2012 012499-4 B8	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 24/11/2010 (45) 16/03/2021 (71) AMRYT GMBH (DE)
(11) BR 11 2012 033782-3 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 30/06/2011 (45) 02/09/2025 (71) PFM MEDICAL GMBH (DE)
(11) BR 11 2013 018683-6 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 29/02/2012 (45) 22/06/2021 (71) STELLANTIS AUTO SAS (FR)
(11) BR 11 2019 020332-0 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 29/03/2018 (45) 18/07/2023 (71) BROCK USA, LLC (US)
(21) BR 11 2020 022219-4 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 29/04/2019 (71) SAMI-SABINSA GROUP LIMITED (IN)

(21) BR 11 2021 020886-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 13/05/2020 (71) HONDA MOTOR CO., LTD. (JP) ; MITSUI KINZOKU COMPANY, LIMITED (JP)
(21) BR 11 2024 000180-6 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 08/07/2022 (71) HONESORT TECHNOLOGY (ZHEJIANG) CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2024 000247-0 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 08/07/2022 (71) HONESORT TECHNOLOGY (ZHEJIANG) CO., LTD. (CN)
(21) BR 11 2024 015772-5 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 02/02/2023 (71) FISHHEART OY LTD. (FI)
(21) BR 11 2024 021427-3 A2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 19/04/2023 (71) PIKAVATION THERAPEUTICS, INC. (US)
(11) BR 12 2019 001978-9 B1	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 24/08/2012 (45) 03/02/2026 (62) BR 11 2014 004268-3 24/08/2012 (71) MITSUI CHEMICALS CROP & LIFE SOLUTIONS, INC. (JP)
(21) BR 20 2021 022127-0 U2	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 04/11/2021 (71) RR AGRÍCOLA LTDA (BR/RS)
(11) PI 0720347-0 B8	Código 25.4 - Alteração de Nome Deferida (22) 05/10/2007 (45) 18/06/2019 (71) PFM MEDICAL GMBH (DE)

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 2025 005609-3 A2	Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida (22) 27/09/2023 (71) DREN BIO, INC. (US) Indeferido o pedido de alteração de nome contido na petição 870250084502 de 19/09/2025, por ausência de cumprimento da exigência publicada na RPI nº 2862, de 11/11/2025.
<hr/>	
(21) BR 20 2022 013267-0 U2	Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida (22) 01/07/2022 (71) JONNY EDUARDO TEIXEIRA LOPEZ - ME (BR/SP) Indeferido o pedido de alteração de nome contido na petição 870250079448 de 05/09/2025, por ausência de cumprimento da exigência publicada na RPI nº 2861, de 04/11/2025.
<hr/>	
(21) BR 22 2025 018724-6 U2	Código 25.5 - Alteração de Nome Indeferida (22) 20/06/2022 (62) BR 20 2022 012245-3 20/06/2022 (71) SUDOESTE BALANÇAS LTDA (BR/SC) Indeferido o pedido de alteração de nome contido na petição 870250101227 de 05/11/2025, em virtude do pedido já estar em nome do interessado.

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.

(11) BR 10 2014 015770-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
	(22) 25/06/2014
	(45) 10/08/2021
	(71) CARLOS KENJI MORIYAMA (BR/SP)

(21) BR 10 2023 020379-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
	(22) 03/10/2023
	(71) POCS INTERNATIONAL LTDA. (BR/SP)

(21) BR 10 2024 025889-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
	(22) 11/12/2024
	(71) MANTEX INDUSTRIA DE COMPONENTES LTDA (BR/PR)

(11) BR 11 2013 028786-1 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
	(22) 07/05/2012
	(45) 02/07/2019
	(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

(11) BR 11 2013 030068-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
	(22) 24/05/2012
	(45) 24/12/2019
	(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

(11) BR 11 2017 006063-9 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
	(22) 05/10/2015
	(45) 01/06/2021
	(71) PROTERIAL, LTD. (JP)

(11) BR 11 2017 014061-6 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
	(22) 15/12/2015
	(45) 20/07/2021
	(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

(11) BR 11 2017 015514-1 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida
	(22) 14/01/2016
	(45) 30/08/2022
	(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

(11) BR 11 2017 018727-2 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 03/03/2016 (45) 13/12/2022 (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)
(11) BR 11 2018 011699-8 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 15/12/2016 (45) 04/10/2022 (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)
(11) BR 11 2018 072843-8 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 25/04/2017 (45) 13/06/2023 (71) ROHM AND HAAS COMPANY (US) ; DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC (US)
(11) BR 11 2019 025972-4 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 06/06/2018 (45) 27/06/2023 (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)
(11) BR 11 2020 007111-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 21/09/2018 (45) 28/11/2023 (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)
(11) BR 11 2020 011857-5 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 12/12/2018 (45) 06/06/2023 (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)
(11) BR 11 2020 013338-8 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 11/01/2019 (45) 18/06/2024 (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)
(21) BR 11 2020 017898-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 27/02/2019 (71) V2COM PARTICIPAÇÕES S.A. (BR/SP)
(21) BR 11 2020 020119-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

	(22) 29/03/2019 (71) V2COM PARTICIPAÇÕES S.A. (BR/SP)
(11) BR 11 2020 025988-8 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 24/06/2019 (45) 22/10/2024 (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)
(21) BR 11 2021 005614-9 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 25/09/2019 (71) VIELA BIO, INC. (US)
(11) BR 11 2021 014336-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 14/01/2020 (45) 30/09/2025 (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2021 020924-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 23/04/2020 (71) VIELA BIO, INC. (US)
(11) BR 11 2021 022151-4 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 15/05/2020 (45) 21/10/2025 (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(11) BR 11 2022 004295-7 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 09/09/2020 (45) 09/12/2025 (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)
(21) BR 11 2022 010786-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 04/12/2020 (71) VIELA BIO, INC. (US)
(21) BR 11 2022 021756-0 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 07/05/2021 (71) FMC KONGSBERG SUBSEA AS (NO)
(21) BR 11 2022 026747-9 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 30/06/2021 (71) VIELA BIO, INC. (US)

(21) BR 11 2023 022133-1 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 06/05/2022 (71) VIELA BIO, INC. (US)
(21) BR 11 2023 023036-5 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 04/05/2022 (71) VIELA BIO, INC. (US)
(21) BR 11 2023 024153-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 20/05/2022 (71) VIELA BIO, INC. (US)
(21) BR 11 2024 007066-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 12/10/2022 (71) GRAINPROTEINTECH CLIMATE CONTROL AIR TREATMENT ITALY S.P.A. (IT)
(21) BR 11 2025 003609-2 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 24/08/2023 (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2025 003611-4 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 24/08/2023 (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(21) BR 11 2025 007535-7 A2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 04/10/2023 (71) UNILEVER IP HOLDINGS B.V. (PB)
(11) BR 12 2014 007966-4 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 27/08/2002 (45) 07/11/2017 (62) PI 0212170-0 27/08/2002 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) BR 12 2021 004312-4 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 30/04/2015 (45) 08/02/2022 (62) BR 11 2016 025076-1 30/04/2015 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

(11) BR 12 2022 003603-1 B1	<p>Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida</p> <p>(22) 18/06/2015</p> <p>(45) 22/11/2022</p> <p>(62) BR 11 2016 030443-8 18/06/2015</p> <p>(71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)</p>
(11) BR 12 2022 025803-4 B1	<p>Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida</p> <p>(22) 12/03/2018</p> <p>(45) 05/08/2025</p> <p>(62) BR 11 2019 018879-7 12/03/2018</p> <p>(71) LUNDBECK LA JOLLA RESEARCH CENTER, INC. (US)</p>
(11) BR 12 2023 003660-3 B1	<p>Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida</p> <p>(22) 12/03/2018</p> <p>(45) 05/08/2025</p> <p>(62) BR 11 2019 018879-7 12/03/2018</p> <p>(71) LUNDBECK LA JOLLA RESEARCH CENTER, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2024 020851-2 A2	<p>Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida</p> <p>(22) 22/08/2017</p> <p>(62) BR 11 2019 003547-8 22/08/2017</p> <p>(71) TENEOBIO, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2024 025945-1 A2	<p>Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida</p> <p>(22) 20/06/2018</p> <p>(62) BR 11 2019 026907-0 20/06/2018</p> <p>(71) TENEOBIO, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2024 025958-3 A2	<p>Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida</p> <p>(22) 20/06/2018</p> <p>(62) BR 11 2019 026907-0 20/06/2018</p> <p>(71) TENEOBIO, INC. (US)</p>
(21) BR 12 2024 025960-5 A2	<p>Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida</p> <p>(22) 20/06/2018</p> <p>(62) BR 11 2019 026907-0 20/06/2018</p> <p>(71) TENEOBIO, INC. (US)</p>
(21) BR 20 2024 014675-7 U2	<p>Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida</p> <p>(22) 17/07/2024</p> <p>(71) MANTEX INDUSTRIA DE COMPONENTES LTDA (BR/PR)</p>
(21) BR 20 2024 015132-7 U2	<p>Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida</p>

	(22) 24/07/2024 (71) MANTEX INDUSTRIA DE COMPONENTES LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2024 015157-2 U2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 24/07/2024 (71) MANTEX INDUSTRIA DE COMPONENTES LTDA (BR/PR)
(21) BR 20 2024 015408-3 U2	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 26/07/2024 (71) MANTEX INDUSTRIA DE COMPONENTES LTDA (BR/PR)
(11) PI 0308811-1 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 21/03/2003 (45) 18/07/2017 (73) SYNGENTA LIMITED (GB) ; SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0313686-8 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 18/08/2003 (45) 02/02/2016 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0418622-2 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 08/03/2004 (45) 28/01/2020 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0612583-2 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 28/06/2006 (45) 11/08/2015 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0613157-3 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 28/06/2006 (45) 29/12/2015 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0616206-1 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 18/09/2006 (45) 14/11/2017 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0616593-1 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida

	(22) 08/08/2006 (45) 27/06/2017 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0616596-6 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 28/08/2006 (45) 01/12/2015 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0618545-2 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 13/11/2006 (45) 13/10/2015 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0619629-2 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 11/12/2006 (45) 01/03/2016 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0619789-2 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 11/12/2006 (45) 04/08/2015 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0621268-9 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 27/12/2006 (45) 27/10/2015 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0708035-2 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 07/02/2007 (45) 26/12/2017 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0709195-8 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 26/03/2007 (45) 01/09/2020 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0710305-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 04/04/2007 (45) 22/08/2017

	(73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0712958-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 18/06/2007 (45) 26/12/2017 (73) SYNGENTA LIMITED (GB) ; SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0718053-5 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 23/10/2007 (45) 28/04/2015 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0809352-0 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 26/03/2008 (45) 28/03/2017 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0811174-0 B8	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 30/04/2008 (45) 26/05/2020 (71) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 0822440-4 B8	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 30/09/2008 (45) 21/03/2017 (73) HOGY MEDICAL CO., LTD (JP)
(11) PI 9814318-2 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 21/12/1998 (45) 18/04/2017 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)
(11) PI 9816263-2 B1	Código 25.7 - Alteração de Sede Deferida (22) 29/05/1998 (45) 16/08/2016 (62) PI 9809899-3 29/05/1998 (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG (CH)

Código 25.8 - Alteração de Sede Indeferida

Notificação do indeferimento da alteração de Sede requerida. Desta data corre o prazo de 60 (sessenta) dias para eventual recurso do interessado.

(21) BR 20 2021 019684-5 U2

Código 25.8 - Alteração de Sede Indeferida

(22) 30/09/2021

(71) SOMMA COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA (BR/SP)

Indeferido o pedido de alteração de sede contido na petição 870250086833 de 25/09/2025, em virtude da manutenção do arquivamento (8.11) publicada na RPI 2863 de 18/11/2025.

Código 25.12 - Publicação Anulada

Anulada a publicação de qualquer um dos subitens anteriores por ter sido efetuada com incorreção.

(21) BR 11 2023 003671-2 A2

Código 25.12 - Publicação Anulada

(22) 24/08/2021

(71) PRESCINTO TECHNOLOGIES PRIVATE LIMITED (IN)

Anulada a publicação código 25.3 na RPI nº 2868 de 23/12/2025 por ter sido indevida.

Código Códigos para Trâmite Prioritário**Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso**

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2021 014018-6 A2	Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso (22) 16/07/2021 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870250045353, de 02/06/2025
------------------------------------	---

(11) BR 20 2021 025729-1 Y1	Código 28.10.1 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso (22) 20/12/2021 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante idoso, conforme protocolo nº 870240045025, de 28/05/2024
------------------------------------	---

Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante de depositante MEI, ME ou EPP para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2022 015778-2 A2	Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP (22) 09/08/2022 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP, conforme protocolo nº 870250116839, de 18/12/2025.
------------------------------------	--

(21) BR 10 2025 025575-8 A2	Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP (22) 21/11/2025 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP, conforme protocolo nº 870250107377, de 24/11/2025.
------------------------------------	--

(21) BR 20 2024 017791-1 U2	Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de
------------------------------------	--

depositante MEI, ME ou EPP

(22) 29/08/2024

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP, conforme protocolo nº 870250115165, de 15/12/2025.

(21) BR 20 2025 023476-4

Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP

(22) 29/10/2025

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP, conforme protocolo nº 870250115701, de 16/12/2025.

(21) BR 20 2025 025965-1

Código 28.10.4 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP

(22) 26/11/2025

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante MEI, ME ou EPP, conforme protocolo nº 870250115739, de 16/12/2025.

Código 28.10.5 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante ICT

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de depositante ICT para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2025 001626-5 A2

Código 28.10.5 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante ICT

(22) 28/01/2025

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de depositante ICT, conforme protocolo nº 870250116775, de 18/12/2025.

Código 28.10.11 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2025 009516-5

Código 28.10.11 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde

(22) 13/05/2025

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde, conforme protocolo nº 870250115362, de 15/12/2025.

(21) BR 10 2025 023548-0

Código 28.10.11 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde

(22) 29/10/2025

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia verde, conforme protocolo nº 870250116637, de 17/12/2025.

Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 11 2014 031088-2 A8

Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde

(22) 12/06/2013

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde, conforme protocolo nº 870250105669, de 18/11/2025.

(21) BR 11 2024 011549-6 A2

Código 28.10.12 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde

(22) 08/12/2022

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de tecnologia para tratamento de saúde, conforme protocolo nº 870250115969, de 16/12/2025.

Código 28.10.31 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil

Notifica o requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil para os processos de patente listados. A admissão condiciona-se ao atendimento da legislação específica.

(21) BR 10 2020 009939-6 A2

Código 28.10.31 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada no Brasil

(22) 19/05/2020

Notificação de requerimento de trâmite prioritário de família de patente iniciada

no Brasil, conforme protocolo nº 870250117132, de 18/12/2025.

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.

(11) BR 10 2020 017244-1 B1	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 24/08/2020 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870240033270, de 17/04/2024
------------------------------------	--

(11) BR 11 2024 003803-3 B1	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 16/06/2023 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870250016234, de 27/02/2025
------------------------------------	--

(11) BR 12 2023 021018-2 B1	Código 28.10.32 - Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH (22) 15/02/2019 Notificação de requerimento de trâmite prioritário de PPH, conforme protocolo nº 870240002932, de 11/01/2024
------------------------------------	--

Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário

Notifica os requisitos formais para trâmite prioritário que não foram atendidos. O requerente tem o prazo de 60 (sessenta) dias para sanear as irregularidades apontadas através do código de serviço 206, descrição do objeto: “cumprimento do exame formal para trâmite prioritário”.

(21) BR 10 2025 021100-9	Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário (22) 30/09/2025 Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870250108374, de 26/11/2025, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 4º, inciso IV, cc. art. 9º, parágrafo único, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022, e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de inadmissão. Especificamente, apresentar cópia da certidão emitida pelo Poder Público indicando o enquadramento na natureza de ICT.
---------------------------------	---

(21) BR 10 2025 023548-0 Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário
(22) 29/10/2025
: Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870250116637, de 17/12/2025, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 3º, incisos I e II, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022, e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de inadmissão.

(21) BR 20 2025 021104-7 Código 28.21 - Exigência formal de trâmite prioritário
(22) 30/09/2025
Para o requerimento de trâmite prioritário efetuado através da petição nº 870250108363, de 26/11/2025, atender as condições formais, o interessado deve cumprir ao disposto no art. 4º, inciso IV, cc. art. 9º, parágrafo único, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022, e manifestar-se através do código de serviço 206 no prazo de 60 dias, sob pena de inadmissão. Especificamente, apresentar cópia da certidão emitida pelo Poder Público indicando o enquadramento na natureza

Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.

Notifica que as condições formais para o trâmite prioritário dos processos listados foram atendidas, mas é necessário confirmar a tecnologia. A admissão do trâmite prioritário condiciona-se a confirmação de que a tecnologia atende a legislação específica.

(21) BR 10 2025 009516-5 Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.
(22) 13/05/2025
Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250115362, de 15/12/2025, haja vista que atende ao disposto no art. 11, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2024 011549-6 A2 Código 28.22 - Requerimento de trâmite prioritário encaminhado para confirmação tecnológica.
(22) 08/12/2022
A petição nº 870250115969, de 16/12/2025, foi encaminhada para confirmação da tecnologia, conforme estipulado pelo art. 13º, da Instrução Normativa DIRPA nº 2, de 26/06/20, publicada na RPI nº 2582, de 30/06/20. A admissão do trâmite prioritário está condicionada a adequação da matéria do processo às condições estipuladas na Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na

RPI nº 2712, de 27/12/2022.

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 2022 009562-0 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 17/05/2022</p> <p>Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250113253, de 09/12/2025, haja vista que atende ao disposto no art. 20, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2022 017824-0 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 05/09/2022</p> <p>Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250117208, de 18/12/2025, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2023 010985-3 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 05/06/2023</p> <p>Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250116840, de 18/12/2025, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2023 015953-2 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 08/08/2023</p> <p>Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250111544, de 04/12/2025, haja vista que atende ao disposto no art. 21, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2024 017475-5 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 26/08/2024</p> <p>Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250117886, de 19/12/2025, haja vista que atende ao disposto no art. 21, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 10 2025 024992-8	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 14/11/2025</p> <p>Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250112167, de 05/12/2025, haja vista que atende ao disposto no art. 9º, da Portaria INPI PR nº</p>

79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.

(21) BR 11 2023 001988-5 A2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 25/09/2020 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250105835, de 19/11/2025, haja vista que atende ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 20 2024 016390-2 U2	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 09/08/2024 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250104478, de 14/11/2025, haja vista que a exigência formulada na RPI nº 2866, de 09/12/2025, foi cumprida através da petição nº 870250119391, de 24/12/2025, atendendo ao disposto no art. 8º da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 20 2024 020352-1	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 01/10/2024 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250117039, de 18/12/2025, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 20 2025 024414-0	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 09/11/2025 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250105635, de 18/11/2025, haja vista que a exigência formulada na RPI nº 2866, de 09/12/2025, foi cumprida, atendendo ao disposto no art. 5º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022. Apesar de não haver da petição de manifestação sobre cumprimento da exigência para trâmite prioritário através da GRU 206 no prazo estipulado, aproveitaram-se os atos das partes com base no art. 220 da LPI.</p>
(21) BR 20 2025 027522-3	<p>Código 28.30 - Trâmite prioritário admitido (22) 11/12/2025 Admitido o trâmite prioritário requerido através da petição nº 870250117450, de 19/12/2025, haja vista que atende ao disposto no art. 8º, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>

Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido

Notifica que requerimento de trâmite prioritário dos processos listados não foi

admitido pelos motivos descritos.

(21) BR 10 2021 014018-6 A2	<p>Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido (22) 16/07/2021</p> <p>A petição nº 870250045353, de 02/06/2025, não foi admitida, pois o requerente não é legitimado para requerer o trâmite prioritário pelo motivo pleiteado, conforme estipulado pelo inciso I, do art. 22, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022. O sr Sérgio agora também é depositante do processo, mas a solicitação deve ser feita no login do depositante idoso e não da empresa. Basta efetuar uma nova solicitação, gerando a GRU isenta no código 263, no login do sr Sergio, gerado pelo sistema GRU, que nós aceitaremos a solicitação.</p>
(21) BR 11 2014 031088-2 A8	<p>Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido (22) 12/06/2013</p> <p>A petição nº 870250105669, de 18/11/2025 tem como objeto um processo de patente que não atende a portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022, já que o exame técnico foi iniciado.</p>
(11) BR 20 2021 025729-1 Y1	<p>Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido (22) 20/12/2021</p> <p>A petição nº 870240045025, de 28/05/2024, não foi admitida, pois o processo de patente já possui prioridade de tramitação admitida e publicada na RPI nº 2795, de 30/07/2024 , incidindo no caso descrito no inciso II do art. 22 da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>
(21) BR 20 2025 008846-6	<p>Código 28.40 - Trâmite prioritário não admitido (22) 04/05/2025</p> <p>A petição nº 870250039451, de 15/05/2025, não foi admitida, pois ocorreu o encerramento da instância administrativa do processo de patente como definido pelo art. 2º, II, da Portaria INPI PR nº 79, de 16/12/2022, publicada na RPI nº 2712, de 27/12/2022.</p>

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 10 2025 021100-9	<p>Código 28.92 - Publicação de despacho de trâmite prioritário anulada (22) 30/09/2025</p> <p>Anulada a publicação código 28.21 na RPI nº 2866 de 09/12/2025 por ter sido</p>
---------------------------------	--

indevida. A solicitação de trâmite prioritário é de ICT e não de terceiros acusados de contrafação. Nesta mesma RPI está sendo publicado novo texto de exigência.

(21) BR 11 2025 012711-0

Código 28.92 - Publicação de despacho de trâmite prioritário anulada
(22) 20/12/2023

Despacho de encaminhamento para avaliação substantiva, publicado na RPI 2852, de 02/09/2025, anulado por ser indevido. Para o trâmite prioritário ser publicado, é necessária a publicação do 1.1 no processo.

(21) BR 20 2025 021104-7

Código 28.92 - Publicação de despacho de trâmite prioritário anulada
(22) 30/09/2025

Anulada a publicação código 28.40 na RPI nº 2866 de 09/12/2025 por ter sido indevida. Será solicitada exigência para adequação ao trâmite prioritário nesta RPI 2874.