



República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

ANTECEDENTES

Que mediante radicado número 20211181343 de fecha 08 de septiembre de 2021, la doctora ZAIDA MILENA FUENTES MOSCARELLA, actuando en calidad de representante legal de la empresa SUMINISTROS CUARTO NIVEL S.A.S., Solicito Registro Sanitario para el producto SISTEMA DE FIJACION RIGIDA DE PLACAS ESPECIALES PARA OSTEOSINTESIS - SISTEMA DE FIJACION RIGIDA HANDFIX - TRAUMEC, en la modalidad IMPORTAR Y VENDER.

Que mediante auto de requerimiento No. 2021014135 de fecha 8 de octubre de 2021, se informa al interesado que una vez revisado el expediente y para continuar con el trámite solicitado debe cumplir con los siguientes requerimientos:

1. *Una vez verificada la documentación allegada, se evidencia en el formulario referencias y nombres relacionados con material de OSTEOSISTESIS y así mismo se observa en la descripción del dispositivo médico su indicación y finalidad prevista, teniendo en cuenta que de acuerdo a lo anterior la clasificación de riesgo es IIb y NO III. En este sentido, deberá allegar corrección sobre la clasificación de riesgo en el formulario, de acuerdo a la Regla 8. Todos los dispositivos médicos implantables y los dispositivos médicos invasivos de uso prolongado de tipo quirúrgico, se incluirán en la clase IIb del Decreto 4725 de 2005.*
2. *Una vez verificada la etiqueta de fábrica allegada en el (folio 135) no es coincidente con lo declarado en el formulario de su solicitud ni con el Certificado de Venta Libre. En este sentido, deberá allegar artes originales aportadas por el fabricante donde se muestre las referencias tal y como se declaran en el formulario y en el CVL. Lo anterior acorde al artículo 18 literal g) del Decreto 4725 de 2005.*
3. *Allegar la tarjeta implantable en la cual se evidencie que cuenta como mínimo con los espacios para el diligenciamiento de los siguientes datos: a) Nombre y modelo del producto; b) Número de lote o número de serie; c) Nombre y dirección del fabricante; d) Nombre de la institución donde se realizó la implantación y fecha de la misma; e) Identificación del paciente (número de la cédula de ciudadanía, número de pasaporte), y será diligenciado por la IPS una vez implantado, lo anterior en cumplimiento del artículo 40 del Decreto 4725 de 2005, toda vez que la tarjeta aportada no tiene ninguna información como lo describe la norma.*

Que mediante escrito No. 20211252060 de fecha 26 de noviembre de 2021, la doctora ZAIDA MILENA FUENTES MOSCARELLA, actuando en calidad de representante legal de la empresa SUMINISTROS CUARTO NIVEL S.A.S., allega respuesta al auto de requerimiento número 2021014135 de fecha 8 de octubre de 2021.

CONSIDERACIONES

Que ante este Instituto se ha solicitado la Concesión de un Registro Sanitario con base en la documentación allegada, previo estudio técnico y legal de la Dirección de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del INVIMA, se emitió concepto favorable para la autorización de este Registro sanitario, en razón a que el interesado allegó la respectiva documentación para acceder a la petición y como respuesta al requerimiento 2021014135 de fecha 8 de octubre de 2021, siendo SATISFACTORIA por cuanto:



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

1. Allegó formulario corregido, donde se evidencia el cambio de la clasificación de riesgo.
2. Allegó artes originales corregidas, aportadas por el fabricante, donde es coincidentes con lo relacionado en el formulario y en el Certificado de Venta Libre.
3. Allegó la tarjeta implantable donde se evidencia la información requerida.

Conforme a lo expuesto y en cumplimiento de los requisitos preceptuados en el Decreto 4725 de 2005 modificado por Decreto 582 de 2017 se emitió concepto favorable para la Concesión de la Renovación de un Registro Sanitario y en consecuencia, LA DIRECTORA TECNICA DE DISPOSITIVOS MEDICOS Y OTRAS TECNOLOGIAS.

RESUELVE

ARTICULO PRIMERO. - Conceder REGISTRO SANITARIO por el término de DIEZ (10) años a
PRODUCTO: SISTEMA DE FIJACION RIGIDA DE PLACAS ESPECIALES PARA OSTEOSINTESIS - SISTEMA DE FIJACION RIGIDA HANDFIX – TRAUMEC.
MARCA: TRAUMEC
REGISTRO SANITARIO No.: **INVIMA 2022DM-0025004**
TIPO DE REGISTRO: IMPORTAR Y VENDER
TITULAR(ES): SUMINISTROS CUARTO NIVEL S.A.S con domicilio en BARRANQUILLA ATLANTICO.
FABRICANTE(S): TRAUMEC TECNOLOGIA E IMPLANTES ORTOPÉDICOS IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA. con domicilio en BRASIL.
IMPORTADOR(ES): SUMINISTROS CUARTO NIVEL S.A.S con domicilio en BARRANQUILLA - ATLANTICO
ACONDICIONADOR(ES): SUMINISTROS CUARTO NIVEL S.A.S con domicilio en BARRANQUILLA - ATLANTICO
TIPO DE DISPOSITIVO: INVASIVO
RIESGO: IIb
COMPOSICIÓN: PLACAS: TITANIO PURO GRADO 2, TORNILLOS: TITANIO ALEACIÓN TI6AL4V
USOS: El Sistema de Fijación Rígida - Handfix Traumec fue desarrollado para fijación interna rígida en fracturas para mini y micro fragmentos y es compuesto por placas de titanio fijadas por tornillos, proporcionando estabilización y fijación de los fragmentos óseos. El Sistema de Fijación Rígida – Handfix Traumec ofrece fijación interna estable auxiliando en la reconstrucción ósea, siendo indicado en casos de fracturas con regiones de cominuición, osteotomias y artrodessis, especialmente en casos de osos osteopenicos.
PRESENTACIONES COMERCIALES: UNIDAD
OBSERVACIONES: ESTE REGISTRO SANITARIO AMPARA LAS SIGUIENTES REFERENCIAS:



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0001	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO RETA 12 FUROS 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0002	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO RETA 12 FUROS 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0003	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO RETA 12 FUROS 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0004	PLACA LOCKING RETA 6 FUROS 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0005	PLACA LOCKING RETA 6 FUROS 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0006	PLACA LOCKING RETA 6 FUROS 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0007	PLACA LOCKING RETA 10 FUROS 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0008	PLACA LOCKING RETA 10 FUROS 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0009	PLACA LOCKING RETA 10 FUROS 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0010	PLACA LOCKING RETA DUPLA COLUNA 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0011	PLACA LOCKING RETA DUPLA COLUNA 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0012	PLACA LOCKING RETA DUPLA COLUNA 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0013	PLACA LOCKING MEDIAL LATERAL CURVA 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0014	PLACA LOCKING MEDIAL LATERAL CURVA 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0015	PLACA LOCKING MEDIAL LATERAL CURVA 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0016	PLACA LOCKING PARA AVULSÃO EM GANCHO 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0017	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO CONDILAR DIREITA 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0018	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO CONDILAR ESQUERDA 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0019	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO CONDILAR DIREITA 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0020	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO CONDILAR ESQUERDA 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0021	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO CONDILAR DIREITA 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0022	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO CONDILAR ESQUERDA 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0023	PLACA LOCKING EM H 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0024	PLACA LOCKING EM H 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0025	PLACA LOCKING PARA FRATURA METACARPAL DIREITA 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0026	PLACA LOCKING PARA FRATURA METACARPAL ESQUERDA 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0027	PLACA LOCKING EM I 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0028	PLACA LOCKING DE COMPRESSÃO LONGITUDINAL DIREITA 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0029	PLACA LOCKING DE COMPRESSÃO LONGITUDINAL ESQUERDA 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0030	PLACA LOCKING CONDILAR 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0031	PLACA LOCKING CONDILAR 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0032	PLACA LOCKING CONDILAR 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0033	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T 3 FUROS 1,5/2,0MM
PA.01.06.0034	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T 3 FUROS 2,0/2,4MM
PA.01.06.0035	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T 3 FUROS 2,4/2,7MM
PA.01.06.0036	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T CURVA 3 FUROS 1,5/2,0MM HANDFIX
PA.01.06.0037	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T CURVA 3 FUROS 2,0/2,4MM HANDFIX
PA.01.06.0038	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T CURVA 3 FUROS 2,4/2,7MM



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
	HANDFIX
PA.01.06.0039	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM L 2 FUIROS DIREITA 1,5/2,0MM
PA.01.06.0040	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM L 2 FUIROS DIREITA 2,0/2,4MM
PA.01.06.0041	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM L 2 FUIROS DIREITA 2,4/2,7MM
PA.01.06.0042	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM L 2 FUIROS ESQUERDA 1,5/2,0MM
PA.01.06.0043	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM L 2 FUIROS ESQUERDA 2,0/2,4MM
PA.01.06.0044	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM L 2 FUIROS ESQUERDA 2,4/2,7MM
PA.01.06.0045	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM L ANGULADA 2 FUIROS DIREITA 1,5/2,0MM
PA.01.06.0046	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM L ANGULADA 2 FUIROS DIREITA 2,0/2,4MM
PA.01.06.0047	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM L ANGULADA 2 FUIROS DIREITA 2,4/2,7MM
PA.01.06.0048	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM L ANGULADA 2 FUIROS ESQUERDA 1,5/2,0MM
PA.01.06.0049	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM L ANGULADA 2 FUIROS ESQUERDA 2,0/2,4MM
PA.01.06.0050	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM L ANGULADA 2 FUIROS ESQUERDA 2,4/2,7MM
PA.01.06.0051	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T 2 FUIROS 1.5/2.0MM
PA.01.06.0052	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T 2 FUIROS 2.0/2.4MM
PA.01.06.0053	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T 2 FUIROS 2.4/2.7MM
PA.01.06.0054	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T 2F X 2OB 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0055	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T 2F X 2OB 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0056	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T 2F X 2OB 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0057	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T 4 FUIROS 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0058	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T 4 FUIROS 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0059	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM T 4 FUIROS 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0060	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM Y 2FUIROS 1,5/2,0MM
PA.01.06.0061	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM Y 2FUIROS 2,0/2,4MM
PA.01.06.0062	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM Y 2FUIROS 2,4/2,7MM
PA.01.06.0063	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM Y 1.5/2.0MM
PA.01.06.0064	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM Y 2.0/2.4MM
PA.01.06.0065	PLACA LOCKING DE ADAPTAÇÃO EM Y 2.4/2.7MM
PA.01.06.0066	PLACA LOCKING PARA CORREÇÃO DE ROTAÇÃO 4 FUIROS 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0067	PLACA LOCKING PARA CORREÇÃO DE ROTAÇÃO 4 FUIROS 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0068	PLACA LOCKING PARA CORREÇÃO DE ROTAÇÃO 4 FUIROS 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0069	PLACA LOCKING PARA CORREÇÃO DE ROTAÇÃO 5 FUIROS 1.5/2.0MM HANDFIX
PA.01.06.0070	PLACA LOCKING PARA CORREÇÃO DE ROTAÇÃO 5 FUIROS 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0071	PLACA LOCKING PARA CORREÇÃO DE ROTAÇÃO 5 FUIROS 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0072	PLACA LOCKING PARA CORREÇÃO DE ROTAÇÃO 6 FUIROS 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0073	PLACA LOCKING PARA CORREÇÃO DE ROTAÇÃO 6 FUIROS 2.4/2.7MM HANDFIX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0074	PLACA LOCKING PARA REDUÇÃO EM GANCHO 4 FUROS 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0075	PLACA LOCKING PARA REDUÇÃO EM GANCHO 4 FUROS 2.4/2.7MM HANDFIX
PA.01.06.0076	PLACA LOCKING DE FUSÃO METACAPO FALANGEAL DIREITA 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0077	PLACA LOCKING DE FUSÃO METACAPO FALANGEAL ESQUERDA 2.0/2.4MM HANDFIX
PA.01.06.0078	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 6MM - TORX
PA.01.06.0079	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 7MM - TORX
PA.01.06.0080	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 8MM - TORX
PA.01.06.0081	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 9MM - TORX
PA.01.06.0082	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 10MM - TORX
PA.01.06.0083	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 11MM - TORX
PA.01.06.0084	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 12MM - TORX
PA.01.06.0085	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 13MM - TORX
PA.01.06.0086	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 14MM - TORX
PA.01.06.0087	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 16MM - TORX
PA.01.06.0088	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 18MM - TORX
PA.01.06.0089	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 20MM - TORX
PA.01.06.0090	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 22MM - TORX
PA.01.06.0091	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 24MM - TORX
PA.01.06.0092	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 26MM - TORX
PA.01.06.0093	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 28MM - TORX
PA.01.06.0094	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 30MM - TORX
PA.01.06.0095	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 32MM - TORX
PA.01.06.0096	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 34MM - TORX
PA.01.06.0097	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 36MM - TORX
PA.01.06.0098	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 38MM - TORX
PA.01.06.0099	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 40MM - TORX
PA.01.06.0100	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 42MM - TORX
PA.01.06.0101	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 44MM - TORX
PA.01.06.0102	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 46MM - TORX
PA.01.06.0103	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 48MM - TORX
PA.01.06.0104	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 50MM - TORX
PA.01.06.0105	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 52MM - TORX
PA.01.06.0106	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 54MM - TORX
PA.01.06.0107	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 56MM - TORX
PA.01.06.0108	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 58MM - TORX
PA.01.06.0109	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 60MM - TORX
PA.01.06.0110	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 6MM - TORX
PA.01.06.0111	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 7MM - TORX
PA.01.06.0112	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 8MM - TORX
PA.01.06.0113	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 9MM - TORX
PA.01.06.0114	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 10MM - TORX
PA.01.06.0115	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 11MM - TORX
PA.01.06.0116	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 12MM - TORX
PA.01.06.0117	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 13MM - TORX
PA.01.06.0118	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 14MM - TORX
PA.01.06.0119	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 16MM - TORX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0120	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 18MM - TORX
PA.01.06.0121	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 20MM - TORX
PA.01.06.0122	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 22MM - TORX
PA.01.06.0123	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 24MM - TORX
PA.01.06.0124	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 26MM - TORX
PA.01.06.0125	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 28MM - TORX
PA.01.06.0126	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 30MM - TORX
PA.01.06.0127	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 32MM - TORX
PA.01.06.0128	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 34MM - TORX
PA.01.06.0129	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 36MM - TORX
PA.01.06.0130	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 38MM - TORX
PA.01.06.0131	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 40MM - TORX
PA.01.06.0132	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 42MM - TORX
PA.01.06.0133	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 44MM - TORX
PA.01.06.0134	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 46MM - TORX
PA.01.06.0135	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 48MM - TORX
PA.01.06.0136	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 50MM - TORX
PA.01.06.0137	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 52MM - TORX
PA.01.06.0138	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 54MM - TORX
PA.01.06.0139	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 56MM - TORX
PA.01.06.0140	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 58MM - TORX
PA.01.06.0141	PARAFUSO LOCKING Ø 2.0 X 60MM - TORX
PA.01.06.0142	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 6MM - TORX
PA.01.06.0143	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 7MM - TORX
PA.01.06.0144	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 8MM - TORX
PA.01.06.0145	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 9MM - TORX
PA.01.06.0146	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 10MM - TORX
PA.01.06.0147	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 11MM - TORX
PA.01.06.0148	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 12MM - TORX
PA.01.06.0149	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 13MM - TORX
PA.01.06.0150	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 14MM - TORX
PA.01.06.0151	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 16MM - TORX
PA.01.06.0152	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 18MM - TORX
PA.01.06.0153	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 20MM - TORX
PA.01.06.0154	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 22MM - TORX
PA.01.06.0155	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 24MM - TORX
PA.01.06.0156	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 26MM - TORX
PA.01.06.0157	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 28MM - TORX
PA.01.06.0158	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 30MM - TORX
PA.01.06.0159	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 32MM - TORX
PA.01.06.0160	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 34MM - TORX
PA.01.06.0161	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 36MM - TORX
PA.01.06.0162	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 38MM - TORX
PA.01.06.0163	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 40MM - TORX
PA.01.06.0164	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 42MM - TORX
PA.01.06.0165	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 44MM - TORX
PA.01.06.0166	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 46MM - TORX
PA.01.06.0167	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 48MM - TORX
PA.01.06.0168	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 50MM - TORX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0169	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 52MM - TORX
PA.01.06.0170	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 54MM - TORX
PA.01.06.0171	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 56MM - TORX
PA.01.06.0172	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 58MM - TORX
PA.01.06.0173	PARAFUSO LOCKING Ø 2,4 X 60MM - TORX
PA.01.06.0174	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 6MM – TORX
PA.01.06.0175	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 7MM – TORX
PA.01.06.0176	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 8MM - TORX
PA.01.06.0177	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 9MM - TORX
PA.01.06.0178	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 10MM - TORX
PA.01.06.0179	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 11MM - TORX
PA.01.06.0180	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 12MM - TORX
PA.01.06.0181	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 13MM - TORX
PA.01.06.0182	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 14MM - TORX
PA.01.06.0183	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 16MM - TORX
PA.01.06.0184	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 18MM - TORX
PA.01.06.0185	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 20MM - TORX
PA.01.06.0186	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 22MM - TORX
PA.01.06.0187	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 24MM - TORX
PA.01.06.0188	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 26MM - TORX
PA.01.06.0189	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 28MM - TORX
PA.01.06.0190	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 30MM - TORX
PA.01.06.0191	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 32MM - TORX
PA.01.06.0192	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 34MM - TORX
PA.01.06.0193	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 36MM - TORX
PA.01.06.0194	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 38MM - TORX
PA.01.06.0195	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 40MM - TORX
PA.01.06.0196	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 42MM - TORX
PA.01.06.0197	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 44MM - TORX
PA.01.06.0198	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 46MM - TORX
PA.01.06.0199	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 48MM - TORX
PA.01.06.0200	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 50MM - TORX
PA.01.06.0201	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 52MM - TORX
PA.01.06.0202	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 54MM - TORX
PA.01.06.0203	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 56MM - TORX
PA.01.06.0204	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 58MM - TORX
PA.01.06.0205	PARAFUSO LOCKING Ø 2,7 X 60MM - TORX
PA.01.06.0206	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 6MM - TORX
PA.01.06.0207	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 7MM - TORX
PA.01.06.0208	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 8MM - TORX
PA.01.06.0209	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 9MM - TORX
PA.01.06.0210	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 10MM - TORX
PA.01.06.0211	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 11MM - TORX
PA.01.06.0212	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 12MM - TORX
PA.01.06.0213	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 13MM - TORX
PA.01.06.0214	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 14MM - TORX
PA.01.06.0215	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 16MM - TORX
PA.01.06.0216	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 18MM - TORX
PA.01.06.0217	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 20MM - TORX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0218	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 22MM - TORX
PA.01.06.0219	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 24MM - TORX
PA.01.06.0220	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 26MM - TORX
PA.01.06.0221	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 28MM - TORX
PA.01.06.0222	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 30MM - TORX
PA.01.06.0223	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 32MM - TORX
PA.01.06.0224	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 34MM - TORX
PA.01.06.0225	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 36MM - TORX
PA.01.06.0226	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 38MM - TORX
PA.01.06.0227	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 40MM - TORX
PA.01.06.0228	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 42MM - TORX
PA.01.06.0229	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 44MM - TORX
PA.01.06.0230	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 46MM - TORX
PA.01.06.0231	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 48MM - TORX
PA.01.06.0232	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 50MM - TORX
PA.01.06.0233	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 52MM - TORX
PA.01.06.0234	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 54MM - TORX
PA.01.06.0235	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 56MM - TORX
PA.01.06.0236	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 58MM - TORX
PA.01.06.0237	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 60MM - TORX
PA.01.06.0238	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 6MM - TORX
PA.01.06.0239	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 7MM - TORX
PA.01.06.0240	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 8MM - TORX
PA.01.06.0241	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 9MM - TORX
PA.01.06.0242	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 10MM - TORX
PA.01.06.0243	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 11MM - TORX
PA.01.06.0244	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 12MM - TORX
PA.01.06.0245	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 13MM - TORX
PA.01.06.0246	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 14MM - TORX
PA.01.06.0247	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 16MM - TORX
PA.01.06.0248	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 18MM - TORX
PA.01.06.0249	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 20MM - TORX
PA.01.06.0250	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 22MM - TORX
PA.01.06.0251	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 24MM - TORX
PA.01.06.0252	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 26MM - TORX
PA.01.06.0253	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 28MM - TORX
PA.01.06.0254	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 30MM - TORX
PA.01.06.0255	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 32MM - TORX
PA.01.06.0256	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 34MM - TORX
PA.01.06.0257	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 36MM - TORX
PA.01.06.0258	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 38MM - TORX
PA.01.06.0259	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 40MM - TORX
PA.01.06.0260	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 42MM - TORX
PA.01.06.0261	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 44MM - TORX
PA.01.06.0262	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 46MM - TORX
PA.01.06.0263	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 48MM - TORX
PA.01.06.0264	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 50MM - TORX
PA.01.06.0265	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 52MM - TORX
PA.01.06.0266	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 54MM - TORX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0267	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 56MM - TORX
PA.01.06.0268	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 58MM - TORX
PA.01.06.0269	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 60MM - TORX
PA.01.06.0270	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 6MM - TORX
PA.01.06.0271	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 7MM - TORX
PA.01.06.0272	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 8MM - TORX
PA.01.06.0273	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 9MM - TORX
PA.01.06.0274	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 10MM - TORX
PA.01.06.0275	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 11MM - TORX
PA.01.06.0276	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 12MM - TORX
PA.01.06.0277	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 13MM - TORX
PA.01.06.0278	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 14MM - TORX
PA.01.06.0279	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 16MM - TORX
PA.01.06.0280	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 18MM - TORX
PA.01.06.0281	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 20MM - TORX
PA.01.06.0282	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 22MM - TORX
PA.01.06.0283	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 24MM - TORX
PA.01.06.0284	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 26MM - TORX
PA.01.06.0285	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 28MM - TORX
PA.01.06.0286	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 30MM - TORX
PA.01.06.0287	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 32MM - TORX
PA.01.06.0288	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 34MM - TORX
PA.01.06.0289	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 36MM - TORX
PA.01.06.0290	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 38MM - TORX
PA.01.06.0291	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 40MM - TORX
PA.01.06.0292	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 42MM - TORX
PA.01.06.0293	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 44MM - TORX
PA.01.06.0294	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 46MM - TORX
PA.01.06.0295	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 48MM - TORX
PA.01.06.0296	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 50MM - TORX
PA.01.06.0297	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 52MM - TORX
PA.01.06.0298	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 54MM - TORX
PA.01.06.0299	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 56MM - TORX
PA.01.06.0300	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 58MM - TORX
PA.01.06.0301	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 60MM - TORX
PA.01.06.0302	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 6MM - TORX
PA.01.06.0303	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 7MM - TORX
PA.01.06.0304	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 8MM - TORX
PA.01.06.0305	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 9MM - TORX
PA.01.06.0306	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 10MM - TORX
PA.01.06.0307	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 11MM - TORX
PA.01.06.0308	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 12MM - TORX
PA.01.06.0309	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 13MM - TORX
PA.01.06.0310	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 14MM - TORX
PA.01.06.0311	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 16MM - TORX
PA.01.06.0312	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 18MM - TORX
PA.01.06.0313	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 20MM - TORX
PA.01.06.0314	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 22MM - TORX
PA.01.06.0315	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 24MM - TORX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0316	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 26MM - TORX
PA.01.06.0317	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 28MM - TORX
PA.01.06.0318	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 30MM - TORX
PA.01.06.0319	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 32MM - TORX
PA.01.06.0320	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 34MM - TORX
PA.01.06.0321	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 36MM - TORX
PA.01.06.0322	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 38MM - TORX
PA.01.06.0323	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 40MM - TORX
PA.01.06.0324	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 42MM - TORX
PA.01.06.0325	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 44MM - TORX
PA.01.06.0326	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 46MM - TORX
PA.01.06.0327	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 48MM - TORX
PA.01.06.0328	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 50MM - TORX
PA.01.06.0329	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 52MM - TORX
PA.01.06.0330	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 54MM - TORX
PA.01.06.0331	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 56MM - TORX
PA.01.06.0332	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 58MM - TORX
PA.01.06.0333	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 60MM - TORX
PA.01.06.0334	PINO LISO Ø 2,0 X 6MM - TORX
PA.01.06.0335	PINO LISO Ø 2,0 X 7MM - TORX
PA.01.06.0336	PINO LISO Ø 2,0 X 8MM - TORX
PA.01.06.0337	PINO LISO Ø 2,0 X 9MM - TORX
PA.01.06.0338	PINO LISO Ø 2,0 X 10MM - TORX
PA.01.06.0339	PINO LISO Ø 2,0 X 11MM - TORX
PA.01.06.0340	PINO LISO Ø 2,0 X 12MM - TORX
PA.01.06.0341	PINO LISO Ø 2,0 X 13MM - TORX
PA.01.06.0342	PINO LISO Ø 2,0 X 14MM - TORX
PA.01.06.0343	PINO LISO Ø 2,0 X 16MM - TORX
PA.01.06.0344	PINO LISO Ø 2,0 X 18MM - TORX
PA.01.06.0345	PINO LISO Ø 2,0 X 20MM - TORX
PA.01.06.0346	PINO LISO Ø 2,0 X 22MM - TORX
PA.01.06.0347	PINO LISO Ø 2,0 X 24MM - TORX
PA.01.06.0348	PINO LISO Ø 2,0 X 26MM - TORX
PA.01.06.0349	PINO LISO Ø 2,0 X 28MM - TORX
PA.01.06.0350	PINO LISO Ø 2,0 X 30MM - TORX
PA.01.06.0351	PINO LISO Ø 2,0 X 32MM - TORX
PA.01.06.0352	PINO LISO Ø 2,0 X 34MM - TORX
PA.01.06.0353	PINO LISO Ø 2,0 X 36MM - TORX
PA.01.06.0354	PINO LISO Ø 2,0 X 38MM - TORX
PA.01.06.0355	PINO LISO Ø 2,0 X 40MM - TORX
PA.01.06.0356	PINO LISO Ø 2,0 X 42MM - TORX
PA.01.06.0357	PINO LISO Ø 2,0 X 44MM - TORX
PA.01.06.0358	PINO LISO Ø 2,0 X 46MM - TORX
PA.01.06.0359	PINO LISO Ø 2,0 X 48MM - TORX
PA.01.06.0360	PINO LISO Ø 2,0 X 50MM - TORX
PA.01.06.0361	PINO LISO Ø 2,0 X 52MM - TORX
PA.01.06.0362	PINO LISO Ø 2,0 X 54MM - TORX
PA.01.06.0363	PINO LISO Ø 2,0 X 56MM - TORX
PA.01.06.0364	PINO LISO Ø 2,0 X 58MM - TORX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0365	PINO LISO Ø 2,0 X 60MM - TORX
PA.01.06.0366	PINO LISO Ø 2.4 X 6MM – TORX
PA.01.06.0367	PINO LISO Ø 2.4 X 7MM – TORX
PA.01.06.0368	PINO LISO Ø 2.4 X 8MM – TORX
PA.01.06.0369	PINO LISO Ø 2.4 X 9MM – TORX
PA.01.06.0370	PINO LISO Ø 2.4 X 10MM – TORX
PA.01.06.0371	PINO LISO Ø 2.4 X 11MM – TORX
PA.01.06.0372	PINO LISO Ø 2.4 X 12MM – TORX
PA.01.06.0373	PINO LISO Ø 2.4 X 13MM – TORX
PA.01.06.0374	PINO LISO Ø 2.4 X 14MM – TORX
PA.01.06.0375	PINO LISO Ø 2.4 X 16MM – TORX
PA.01.06.0376	PINO LISO Ø 2.4 X 18MM – TORX
PA.01.06.0377	PINO LISO Ø 2.4 X 20MM – TORX
PA.01.06.0378	PINO LISO Ø 2.4 X 22MM – TORX
PA.01.06.0379	PINO LISO Ø 2.4 X 24MM – TORX
PA.01.06.0380	PINO LISO Ø 2.4 X 26MM – TORX
PA.01.06.0381	PINO LISO Ø 2.4 X 28MM – TORX
PA.01.06.0382	PINO LISO Ø 2.4 X 30MM – TORX
PA.01.06.0383	PINO LISO Ø 2.4 X 32MM – TORX
PA.01.06.0384	PINO LISO Ø 2.4 X 34MM – TORX
PA.01.06.0385	PINO LISO Ø 2.4 X 36MM – TORX
PA.01.06.0386	PINO LISO Ø 2.4 X 38MM – TORX
PA.01.06.0387	PINO LISO Ø 2.4 X 40MM – TORX
PA.01.06.0388	PINO LISO Ø 2.4 X 42MM – TORX
PA.01.06.0389	PINO LISO Ø 2.4 X 44MM – TORX
PA.01.06.0390	PINO LISO Ø 2.4 X 46MM – TORX
PA.01.06.0391	PINO LISO Ø 2.4 X 48MM – TORX
PA.01.06.0392	PINO LISO Ø 2.4 X 50MM – TORX
PA.01.06.0393	PINO LISO Ø 2.4 X 52MM – TORX
PA.01.06.0394	PINO LISO Ø 2.4 X 54MM – TORX
PA.01.06.0395	PINO LISO Ø 2.4 X 56MM – TORX
PA.01.06.0396	PINO LISO Ø 2.4 X 58MM – TORX
PA.01.06.0397	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – TORX
PA.01.06.0398	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 6MM - HEX
PA.01.06.0399	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 7MM - HEX
PA.01.06.0400	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 8MM – HEX
PA.01.06.0401	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 9MM – HEX
PA.01.06.0402	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 10MM – HEX
PA.01.06.0403	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 11MM – HEX
PA.01.06.0404	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 12MM – HEX
PA.01.06.0405	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 13MM – HEX
PA.01.06.0406	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 14MM – HEX
PA.01.06.0407	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 16MM – HEX
PA.01.06.0408	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 18MM – HEX
PA.01.06.0409	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 20MM – HEX
PA.01.06.0410	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 22MM – HEX
PA.01.06.0411	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 24MM – HEX
PA.01.06.0412	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 26MM – HEX
PA.01.06.0413	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 28MM – HEX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0414	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 30MM – HEX
PA.01.06.0415	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 32MM – HEX
PA.01.06.0416	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 34MM - HEX
PA.01.06.0417	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 36MM - HEX
PA.01.06.0418	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 38MM - HEX
PA.01.06.0419	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 40MM - HEX
PA.01.06.0420	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 42MM - HEX
PA.01.06.0421	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 44MM - HEX
PA.01.06.0422	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 46MM - HEX
PA.01.06.0423	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 48MM - HEX
PA.01.06.0424	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 50MM - HEX
PA.01.06.0425	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 52MM - HEX
PA.01.06.0426	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 54MM - HEX
PA.01.06.0427	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 56MM - HEX
PA.01.06.0428	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 58MM - HEX
PA.01.06.0429	PARAFUSO LOCKING Ø 1.5 X 60MM - HEX
PA.01.06.0430	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 6MM - HEX
PA.01.06.0431	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 7MM - HEX
PA.01.06.0432	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 8MM - HEX
PA.01.06.0433	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 9MM - HEX
PA.01.06.0434	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 10MM - HEX
PA.01.06.0435	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 11MM - HEX
PA.01.06.0436	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 12MM - HEX
PA.01.06.0437	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 13MM - HEX
PA.01.06.0438	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 14MM - HEX
PA.01.06.0439	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 16MM - HEX
PA.01.06.0440	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 18MM - HEX
PA.01.06.0441	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 20MM - HEX
PA.01.06.0442	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 22MM - HEX
PA.01.06.0443	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 24MM - HEX
PA.01.06.0444	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 26MM - HEX
PA.01.06.0445	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 28MM - HEX
PA.01.06.0446	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 30MM - HEX
PA.01.06.0447	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 32MM - HEX
PA.01.06.0448	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 34MM - HEX
PA.01.06.0449	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 36MM - HEX
PA.01.06.0450	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 38MM - HEX
PA.01.06.0451	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 40MM - HEX
PA.01.06.0452	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 42MM - HEX
PA.01.06.0453	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 44MM - HEX
PA.01.06.0454	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 46MM - HEX
PA.01.06.0455	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 48MM - HEX
PA.01.06.0456	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 50MM - HEX
PA.01.06.0457	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 52MM - HEX
PA.01.06.0458	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 54MM - HEX
PA.01.06.0459	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 56MM - HEX
PA.01.06.0460	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 58MM - HEX
PA.01.06.0461	PARAFUSO LOCKINGØ 2.0X 60MM - HEX
PA.01.06.0462	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 6MM - HEX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0463	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 7MM - HEX
PA.01.06.0464	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 8MM - HEX
PA.01.06.0465	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 9MM - HEX
PA.01.06.0466	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 10MM - HEX
PA.01.06.0467	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 11MM - HEX
PA.01.06.0468	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 12MM - HEX
PA.01.06.0469	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 13MM - HEX
PA.01.06.0470	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 14MM - HEX
PA.01.06.0471	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 16MM - HEX
PA.01.06.0472	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 18MM - HEX
PA.01.06.0473	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 20MM - HEX
PA.01.06.0474	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 22MM - HEX
PA.01.06.0475	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 24MM - HEX
PA.01.06.0476	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 26MM - HEX
PA.01.06.0477	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 28MM - HEX
PA.01.06.0478	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 30MM - HEX
PA.01.06.0479	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 32MM - HEX
PA.01.06.0480	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 34MM - HEX
PA.01.06.0481	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 36MM - HEX
PA.01.06.0482	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 38MM - HEX
PA.01.06.0483	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 40MM - HEX
PA.01.06.0484	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 42MM - HEX
PA.01.06.0485	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 44MM - HEX
PA.01.06.0486	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 46MM - HEX
PA.01.06.0487	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 48MM - HEX
PA.01.06.0488	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 50MM - HEX
PA.01.06.0489	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 52MM - HEX
PA.01.06.0490	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 54MM - HEX
PA.01.06.0491	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 56MM - HEX
PA.01.06.0492	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 58MM - HEX
PA.01.06.0493	PARAFUSO LOCKING Ø 2.4 X 60MM - HEX
PA.01.06.0494	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 6MM - HEX
PA.01.06.0495	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 7MM - HEX
PA.01.06.0496	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 8MM - HEX
PA.01.06.0497	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 9MM - HEX
PA.01.06.0498	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 10MM - HEX
PA.01.06.0499	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 11MM - HEX
PA.01.06.0500	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 12MM - HEX
PA.01.06.0501	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 13MM - HEX
PA.01.06.0502	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 14MM - HEX
PA.01.06.0503	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 16MM - HEX
PA.01.06.0504	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 18MM - HEX
PA.01.06.0505	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 20MM - HEX
PA.01.06.0506	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 22MM - HEX
PA.01.06.0507	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 24MM - HEX
PA.01.06.0508	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 26MM - HEX
PA.01.06.0509	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 28MM - HEX
PA.01.06.0510	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 30MM - HEX
PA.01.06.0511	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 32MM - HEX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0512	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 34MM - HEX
PA.01.06.0513	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 36MM - HEX
PA.01.06.0514	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 38MM - HEX
PA.01.06.0515	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 40MM - HEX
PA.01.06.0516	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 42MM - HEX
PA.01.06.0517	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 44MM - HEX
PA.01.06.0518	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 46MM - HEX
PA.01.06.0519	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 48MM - HEX
PA.01.06.0520	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 50MM - HEX
PA.01.06.0521	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 52MM - HEX
PA.01.06.0522	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 54MM - HEX
PA.01.06.0523	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 56MM - HEX
PA.01.06.0524	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 58MM - HEX
PA.01.06.0525	PARAFUSO LOCKING Ø 2.7 X 60MM - HEX
PA.01.06.0526	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 6MM - HEX
PA.01.06.0527	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 7MM - HEX
PA.01.06.0528	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 8MM - HEX
PA.01.06.0529	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 9MM - HEX
PA.01.06.0530	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 10MM - HEX
PA.01.06.0531	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 11MM - HEX
PA.01.06.0532	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 12MM - HEX
PA.01.06.0533	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 13MM - HEX
PA.01.06.0534	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 14MM - HEX
PA.01.06.0535	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 16MM - HEX
PA.01.06.0536	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 18MM - HEX
PA.01.06.0537	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 20MM - HEX
PA.01.06.0538	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 22MM - HEX
PA.01.06.0539	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 24MM - HEX
PA.01.06.0540	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 26MM - HEX
PA.01.06.0541	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 28MM - HEX
PA.01.06.0542	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 30MM - HEX
PA.01.06.0543	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 32MM - HEX
PA.01.06.0544	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 34MM - HEX
PA.01.06.0545	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 36MM - HEX
PA.01.06.0546	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 38MM - HEX
PA.01.06.0547	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 40MM - HEX
PA.01.06.0548	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 42MM - HEX
PA.01.06.0549	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 44MM - HEX
PA.01.06.0550	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 46MM - HEX
PA.01.06.0551	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 48MM - HEX
PA.01.06.0552	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 50MM - HEX
PA.01.06.0553	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 52MM - HEX
PA.01.06.0554	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 54MM - HEX
PA.01.06.0555	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 56MM - HEX
PA.01.06.0556	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 58MM - HEX
PA.01.06.0557	PARAFUSO CORTICAL Ø 1,5 X 60MM - HEX
PA.01.06.0558	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 6MM - HEX
PA.01.06.0559	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 7MM - HEX
PA.01.06.0560	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 8MM - HEX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0561	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 9MM - HEX
PA.01.06.0562	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 10MM - HEX
PA.01.06.0563	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 11MM - HEX
PA.01.06.0564	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 12MM - HEX
PA.01.06.0565	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 13MM - HEX
PA.01.06.0566	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 14MM - HEX
PA.01.06.0567	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 16MM - HEX
PA.01.06.0568	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 18MM - HEX
PA.01.06.0569	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 20MM - HEX
PA.01.06.0570	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 22MM - HEX
PA.01.06.0571	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 24MM - HEX
PA.01.06.0572	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 26MM - HEX
PA.01.06.0573	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 28MM - HEX
PA.01.06.0574	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 30MM - HEX
PA.01.06.0575	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 32MM - HEX
PA.01.06.0576	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 34MM - HEX
PA.01.06.0577	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 36MM - HEX
PA.01.06.0578	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 38MM - HEX
PA.01.06.0579	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 40MM - HEX
PA.01.06.0580	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 42MM - HEX
PA.01.06.0581	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 44MM - HEX
PA.01.06.0582	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 46MM - HEX
PA.01.06.0583	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 48MM - HEX
PA.01.06.0584	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 50MM - HEX
PA.01.06.0585	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 52MM - HEX
PA.01.06.0586	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 54MM - HEX
PA.01.06.0587	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 56MM - HEX
PA.01.06.0588	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 58MM - HEX
PA.01.06.0589	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,0 X 60MM - HEX
PA.01.06.0590	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 6MM - HEX
PA.01.06.0591	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 7MM - HEX
PA.01.06.0592	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 8MM - HEX
PA.01.06.0593	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 9MM - HEX
PA.01.06.0594	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 10MM - HEX
PA.01.06.0595	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 11MM - HEX
PA.01.06.0596	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 12MM - HEX
PA.01.06.0597	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 13MM - HEX
PA.01.06.0598	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 14MM - HEX
PA.01.06.0599	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 16MM - HEX
PA.01.06.0600	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 18MM - HEX
PA.01.06.0601	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 20MM - HEX
PA.01.06.0602	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 22MM - HEX
PA.01.06.0603	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 24MM - HEX
PA.01.06.0604	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 26MM - HEX
PA.01.06.0605	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 28MM - HEX
PA.01.06.0606	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 30MM - HEX
PA.01.06.0607	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 32MM - HEX
PA.01.06.0608	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 34MM - HEX
PA.01.06.0609	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 36MM - HEX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0610	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 38MM - HEX
PA.01.06.0611	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 40MM - HEX
PA.01.06.0612	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 42MM - HEX
PA.01.06.0613	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 44MM - HEX
PA.01.06.0614	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 46MM - HEX
PA.01.06.0615	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 48MM - HEX
PA.01.06.0616	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 50MM - HEX
PA.01.06.0617	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 52MM - HEX
PA.01.06.0618	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 54MM - HEX
PA.01.06.0619	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 56MM - HEX
PA.01.06.0620	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 58MM - HEX
PA.01.06.0621	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,4 X 60MM - HEX
PA.01.06.0622	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 6MM - HEX
PA.01.06.0623	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 7MM - HEX
PA.01.06.0624	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 8MM - HEX
PA.01.06.0625	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 9MM - HEX
PA.01.06.0626	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 10MM - HEX
PA.01.06.0627	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 11MM - HEX
PA.01.06.0628	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 12MM - HEX
PA.01.06.0629	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 13MM - HEX
PA.01.06.0630	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 14MM - HEX
PA.01.06.0631	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 16MM - HEX
PA.01.06.0632	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 18MM - HEX
PA.01.06.0633	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 20MM - HEX
PA.01.06.0634	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 22MM - HEX
PA.01.06.0635	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 24MM - HEX
PA.01.06.0636	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 26MM - HEX
PA.01.06.0637	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 28MM - HEX
PA.01.06.0638	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 30MM - HEX
PA.01.06.0639	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 32MM - HEX
PA.01.06.0640	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 34MM - HEX
PA.01.06.0641	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 36MM - HEX
PA.01.06.0642	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 38MM - HEX
PA.01.06.0643	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 40MM - HEX
PA.01.06.0644	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 42MM - HEX
PA.01.06.0645	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 44MM - HEX
PA.01.06.0646	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 46MM - HEX
PA.01.06.0647	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 48MM - HEX
PA.01.06.0648	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 50MM - HEX
PA.01.06.0649	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 52MM - HEX
PA.01.06.0650	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 54MM - HEX
PA.01.06.0651	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 56MM - HEX
PA.01.06.0652	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 58MM - HEX
PA.01.06.0653	PARAFUSO CORTICAL Ø 2,7 X 60MM - HEX
PA.01.06.0654	PINO LISO Ø 2,0 X 6MM - HEX
PA.01.06.0655	PINO LISO Ø 2,0 X 7MM - HEX
PA.01.06.0656	PINO LISO Ø 2,0 X 8MM - HEX
PA.01.06.0657	PINO LISO Ø 2,0 X 9MM - HEX
PA.01.06.0658	PINO LISO Ø 2,0 X 10MM - HEX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0659	PINO LISO Ø 2.0 X 11MM - HEX
PA.01.06.0660	PINO LISO Ø 2.0 X 12MM - HEX
PA.01.06.0661	PINO LISO Ø 2.0 X 13MM - HEX
PA.01.06.0662	PINO LISO Ø 2.0 X 14MM - HEX
PA.01.06.0663	PINO LISO Ø 2.0 X 16MM - HEX
PA.01.06.0664	PINO LISO Ø 2.0 X 18MM - HEX
PA.01.06.0665	PINO LISO Ø 2.0 X 20MM - HEX
PA.01.06.0666	PINO LISO Ø 2.0 X 22MM - HEX
PA.01.06.0667	PINO LISO Ø 2.0 X 24MM - HEX
PA.01.06.0668	PINO LISO Ø 2.0 X 26MM - HEX
PA.01.06.0669	PINO LISO Ø 2.0 X 28MM - HEX
PA.01.06.0670	PINO LISO Ø 2.0 X 30MM - HEX
PA.01.06.0671	PINO LISO Ø 2.0 X 32MM - HEX
PA.01.06.0672	PINO LISO Ø 2.0 X 34MM - HEX
PA.01.06.0673	PINO LISO Ø 2.0 X 36MM - HEX
PA.01.06.0674	PINO LISO Ø 2.0 X 38MM - HEX
PA.01.06.0675	PINO LISO Ø 2.0 X 40MM - HEX
PA.01.06.0676	PINO LISO Ø 2.0 X 42MM - HEX
PA.01.06.0677	PINO LISO Ø 2.0 X 44MM - HEX
PA.01.06.0678	PINO LISO Ø 2.0 X 46MM - HEX
PA.01.06.0679	PINO LISO Ø 2.0 X 48MM - HEX
PA.01.06.0680	PINO LISO Ø 2.0 X 50MM - HEX
PA.01.06.0681	PINO LISO Ø 2.0 X 52MM - HEX
PA.01.06.0682	PINO LISO Ø 2.0 X 54MM - HEX
PA.01.06.0683	PINO LISO Ø 2.0 X 56MM - HEX
PA.01.06.0684	PINO LISO Ø 2.0 X 58MM - HEX
PA.01.06.0685	PINO LISO Ø 2.0 X 60MM - HEX
PA.01.06.0686	PINO LISO Ø 2.4 X 6MM – HEX
PA.01.06.0687	PINO LISO Ø 2.4 X 7MM – HEX
PA.01.06.0688	PINO LISO Ø 2.4 X 8MM – HEX
PA.01.06.0689	PINO LISO Ø 2.4 X 9MM – HEX
PA.01.06.0690	PINO LISO Ø 2.4 X 10MM – HEX
PA.01.06.0691	PINO LISO Ø 2.4 X 11MM – HEX
PA.01.06.0692	PINO LISO Ø 2.4 X 12MM – HEX
PA.01.06.0693	PINO LISO Ø 2.4 X 13MM – HEX
PA.01.06.0694	PINO LISO Ø 2.4 X 14MM – HEX
PA.01.06.0695	PINO LISO Ø 2.4 X 16MM – HEX
PA.01.06.0696	PINO LISO Ø 2.4 X 18MM – HEX
PA.01.06.0697	PINO LISO Ø 2.4 X 20MM – HEX
PA.01.06.0698	PINO LISO Ø 2.4 X 22MM – HEX
PA.01.06.0699	PINO LISO Ø 2.4 X 24MM – HEX
PA.01.06.0700	PINO LISO Ø 2.4 X 26MM – HEX
PA.01.06.0701	PINO LISO Ø 2.4 X 28MM – HEX
PA.01.06.0702	PINO LISO Ø 2.4 X 30MM – HEX
PA.01.06.0703	PINO LISO Ø 2.4 X 32MM – HEX
PA.01.06.0704	PINO LISO Ø 2.4 X 34MM – HEX
PA.01.06.0705	PINO LISO Ø 2.4 X 36MM – HEX
PA.01.06.0706	PINO LISO Ø 2.4 X 38MM – HEX
PA.01.06.0707	PINO LISO Ø 2.4 X 40MM – HEX



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.01.06.0708	PINO LISO Ø 2.4 X 42MM – HEX
PA.01.06.0709	PINO LISO Ø 2.4 X 44MM – HEX
PA.01.06.0710	PINO LISO Ø 2.4 X 46MM – HEX
PA.01.06.0711	PINO LISO Ø 2.4 X 48MM – HEX
PA.01.06.0712	PINO LISO Ø 2.4 X 50MM – HEX
PA.01.06.0713	PINO LISO Ø 2.4 X 52MM – HEX
PA.01.06.0714	PINO LISO Ø 2.4 X 54MM – HEX
PA.01.06.0715	PINO LISO Ø 2.4 X 56MM – HEX
PA.01.06.0716	PINO LISO Ø 2.4 X 58MM – HEX
PA.01.06.0717	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0718	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0719	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0720	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0721	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0722	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0723	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0724	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0725	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0726	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0727	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0728	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0729	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0730	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.01.06.0731	PINO LISO Ø 2.4 X 60MM – HEX
PA.02.06.0343	BANDEJA HAND
PA.02.27.0001	ALICATE DE CORTE MOD.01
PA.02.27.0002	ALICATE DE CORTE MOD.02
PA.02.27.0003	ALICATE DE CORTE MOD.03
PA.02.27.0004	ALICATE DE CORTE
PA.02.27.0005	ALICATE MODELADOR MOD.01
PA.02.27.0006	ALICATE MODELADOR MOD.02
PA.02.27.0007	PINÇA COMPRESSORA P
PA.02.27.0008	PINÇA COMPRESSORA M
PA.02.27.0009	PINÇA COMPRESSORA G
PA.02.27.0010	PINÇA COMPRESSÃO
PA.02.27.0011	ALICATE MODELADOR MOD.03
PA.02.27.0012	ALICATE MODELADOR MOD.04
PA.02.27.0013	PINÇA ESPANHOLA P
PA.02.27.0014	PINÇA ESPANHOLA M
PA.02.27.0015	PINÇA ESPANHOLA G
PA.02.27.0016	PINÇA AUTO CENTRANTE P
PA.02.27.0017	PINÇA AUTO CENTRANTE M
PA.02.27.0018	PINÇA AUTO CENTRANTE G
PA.02.27.0019	PINÇA
PA.02.27.0020	CABO
PA.02.27.0021	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 1,5/2,0MM
PA.02.27.0022	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 2,4/2,7MM
PA.02.27.0023	GUIA DE BROCAS UNIVERSAL SISTEMA 1,5/2,0MM
PA.02.27.0024	GUIA DE BROCAS UNIVERSAL SISTEMA 2,0/2.4MM



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.02.27.0025	GUIA DE BROCAS UNIVERSAL SISTEMA 2,4/2,7MM
PA.02.27.0026	GUIA DE FURAÇÃO Ø 1,1MM
PA.02.27.0027	GUIA DE FURAÇÃO Ø 1,6MM
PA.02.27.0028	GUIA DE FURAÇÃO Ø 1,8MM
PA.02.27.0029	GUIA DE FURAÇÃO Ø 2,0MM
PA.02.27.0030	REFERENCIADOR DE TORQUE 0,4NM
PA.02.27.0031	REFERENCIADOR DE TORQUE 1,2NM
PA.02.27.0032	GUIA DE COMPRESSÃO Ø 1,6MM X 10MM
PA.02.27.0033	GUIA DE COMPRESSÃO Ø 1,6MM X 15MM
PA.02.27.0034	GUIA DE COMPRESSÃO Ø 1,6MM X 20MM
PA.02.27.0035	GUIA DE COMPRESSÃO Ø 1,6MM X 25MM
PA.02.27.0036	GUIA DE COMPRESSÃO Ø 1,6MM X 30MM
PA.02.27.0037	GUIA DE COMPRESSÃO Ø 1,6MM X 35MM
PA.02.27.0038	GUIA DE COMPRESSÃO Ø 1,6MM X 40MM
PA.02.27.0039	PINO DE AJUSTE
PA.02.27.0040	CHAVE TORX
PA.02.27.0041	CHAVE DO GUIA
PA.02.27.0042	MODELADOR
PA.02.27.0043	GUIA DE FURAÇÃO Ø 1,1MM
PA.02.27.0044	GUIA DE FURAÇÃO Ø 1,6MM
PA.02.27.0045	GUIA DE FURAÇÃO Ø 1,8MM
PA.02.27.0046	GUIA DE FURAÇÃO Ø 2,0MM
PA.02.27.0047	AFASTADOR P
PA.02.27.0048	AFASTADOR M
PA.02.27.0049	AFASTADOR G
PA.02.27.0050	BROCA Ø 1.1MM CURTA COM ENGATE
PA.02.27.0051	BROCA Ø 1.5MM CURTA COM ENGATE
PA.02.27.0052	BROCA Ø 1.8MM CURTA COM ENGATE
PA.02.27.0053	BROCA Ø 2.0MM CURTA COM ENGATE
PA.02.27.0054	BROCA Ø 1.1MM LONGA COM ENGATE
PA.02.27.0055	BROCA Ø 1.5MM LONGA COM ENGATE
PA.02.27.0056	BROCA Ø 1.8MM LONGA COM ENGATE
PA.02.27.0057	BROCA Ø 2.0MM LONGA COM ENGATE
PA.02.27.0058	BROCA Ø 1.1MM LONGA
PA.02.27.0059	BROCA Ø 1.5MM LONGA
PA.02.27.0060	BROCA Ø 1.8MM LONGA
PA.02.27.0061	BROCA Ø 2.0MM LONGA
PA.02.27.0062	BROCA Ø 1.1MM CURTA
PA.02.27.0063	BROCA Ø 1.5MM CURTA
PA.02.27.0064	BROCA Ø 1.8MM CURTA
PA.02.27.0065	BROCA Ø 2.0MM CURTA
PA.02.27.0066	CHAVE HEX
PA.02.27.0084	BROCA Ø 2.5MM CURTA COM ENGATE
PA.02.27.0085	BROCA Ø 2.8MM CURTA COM ENGATE
PA.02.27.0086	BROCA Ø 2.5MM LONGA COM ENGATE
PA.02.27.0087	BROCA Ø 2.8MM LONGA COM ENGATE
PA.02.27.0088	BROCA Ø 2.5MM LONGA
PA.02.27.0089	BROCA Ø 2.8MM LONGA
PA.02.27.0090	BROCA Ø 2.5MM CURTA



RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

CÓDIGO, MODELO O REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PA.02.27.0091	BROCA Ø 2.8MM CURTA
PA.02.27.0092	DESCOLADOR DE TECIDOS
PA.02.27.0093	PINÇA AFASTADORA DE TECIDOS
PA.02.27.0094	GUIA DE BROCAS INTERCAMBIÁVEL
PA.02.27.0095	PONTEIRA INTERCAMBIÁVEL Ø1,1
PA.02.27.0096	PONTEIRA INTERCAMBIÁVEL Ø1,5
PA.02.27.0097	PONTEIRA INTERCAMBIÁVEL Ø1,8
PA.02.27.0098	PONTEIRA INTERCAMBIÁVEL Ø2,0
PA.02.27.0099	BANDEJA DE ESTOJOS HANDFIX
PA.02.27.0100	BANDEJA DE INSTRUMENTAIS HANDFIX
PA.02.27.0101	CAIXA HANDFIX
PA.02.27.0102	PONTEIRA INTERCAMBIÁVEL Ø2,5
PA.02.27.0103	PONTEIRA INTERCAMBIÁVEL Ø2,8
PA.02.27.0112	ESCAREADOR CÔNCAVO 10MM
PA.02.27.0113	ESCAREADOR CÔNCAVO 12MM
PA.02.27.0114	ESCAREADOR CÔNCAVO 14MM
PA.02.27.0115	ESCAREADOR CÔNCAVO 16MM
PA.02.27.0116	ESCAREADOR CÔNCAVO 18MM
PA.02.27.0117	ESCAREADOR CÔNCAVO 20MM
PA.02.27.0118	ESCAREADOR CÔNCAVO 22MM
PA.02.27.0119	ESCAREADOR CÔNCAVO 24MM
PA.02.27.0120	ESCAREADOR CÔNCAVO 26MM
PA.02.27.0121	ESCAREADOR CÔNCAVO 28MM
PA.02.27.0122	ESCAREADOR CÔNCAVO 30MM
PA.02.27.0123	ESCAREADOR CONVEXO 10MM
PA.02.27.0124	ESCAREADOR CONVEXO 12MM
PA.02.27.0125	ESCAREADOR CONVEXO 14MM
PA.02.27.0126	ESCAREADOR CONVEXO 16MM
PA.02.27.0127	ESCAREADOR CONVEXO 18MM
PA.02.27.0128	ESCAREADOR CONVEXO 20MM
PA.02.27.0129	ESCAREADOR CONVEXO 22MM
PA.02.27.0130	ESCAREADOR CONVEXO 24MM
PA.02.27.0131	ESCAREADOR CONVEXO 26MM
PA.02.27.0132	ESCAREADOR CONVEXO 28MM
PA.02.27.0133	ESCAREADOR CONVEXO 30MM
PA.02.27.0134	BROCA Ø1.8 X 100MM COM STOP 50MM ENGATE J-LATCH
PA.02.27.0135	PINÇA PARA HALUX

EXPEDIENTE No.: 20210664
 RADICACIÓN No.: 20211181343
 FECHA: 08/09/2021

ARTICULO SEGUNDO. - Se aprueban etiquetas del fabricante y del importador allegadas con el radicado 20211252060.

ARTICULO TERCERO. - Contra la presente resolución procede únicamente el Recurso de Reposición, que deberá interponerse ante la Dirección de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del INVIMA,



La salud
es de todos

Minsalud

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2022003492 DE 2 de Febrero de 2022

Por la cual se concede un Registro Sanitario

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías DEL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS - INVIMA, en ejercicio de las facultades legales, Decreto 2078 de 2012, Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017 y Ley 1437 de 2011.

dentro de los DIEZ (10) días siguientes a su notificación, en los términos señalados en el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

ARTICULO CUARTO. - La presente resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

COMUNIQUESE, NOTIFIQUESE Y CUMPLASE

Dada en Bogotá D.C. a los 2 de Febrero de 2022

LUCIA AYALA RODRIGUEZ
DIRECTORA TECNICA DE DISPOSITIVOS MEDICOS Y OTRAS TECNOLOGIAS
Proyectó: Legal: sroncancioc, Técnico: ycalderonn Revisó: cordina_varios