



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
2020 - Año del General Manuel Belgrano

**Disposición**

**Número:**

**Referencia:** 1-47-8262-19-5

---

VISTO el Expediente N° 1-47-8262-19-5 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma CROSMED S.A. solicita la revalidación y modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1552-98, denominado Sistema de Implantes para Fracturas Óseas, marca ORTHOPEDIATRICS.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición ANMAT N° 2318/02, sobre el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM).

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa aplicable.

Que el Instituto Nacional de Productos Médicos ha tomado la intervención que le compete.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE  
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Revalídese la fecha de vigencia del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1552-98,

correspondiente al producto médico denominado Sistema de Implantes para Fracturas Óseas, marca ORTHOPEDIATRICS, propiedad de la firma CROSMED S.A. obtenido a través de la Disposición ANMAT N° 8165 de fecha 2 de Diciembre de 2014, la cual será 2 de Diciembre de 2024.

ARTÍCULO 2°.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1552-98, denominado Sistema de Implantes para Fracturas Óseas, marca ORTHOPEDIATRICS.

ARTÍCULO 3°.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento GEDO N° IF-2020-34423771-APN-INPM#ANMAT, el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1552-98.

ARTICULO 4°.- En los Rótulos e Instrucciones de uso deberán constar la modificación autorizadas.

ARTÍCULO 5°.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágasele entrega de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación al Certificado de Inscripción correspondiente. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-8262-19-5

Digitally signed by GARAY Valeria Teresa  
Date: 2020.06.02 16:40:10 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL  
ELECTRONICA - GDE  
Date: 2020.06.02 16:41:16 -03:00

## ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma CROSMED S.A. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1552-98 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre genérico aprobado: Sistema de Implantes para Fracturas Óseas

Marca: ORTHOPEDIATRICS

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 8165/14

Tramitado por expediente N° 1-47-3110-757-14-5

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Vigencia del Certificado	2 de Diciembre de 2019	2 de Diciembre de 2024
Modelo/s	00-1012-212 PLACA-O DE 12 mm 00-1012-216 PLACA-O DE 16 mm 00-1012-220 PLACA-O DE 20 mm 00-1012-224 PLACA-O DE 24 mm 00-1015-416 PLACA-I DE 16 mm 00-1015-422 PLACA-I DE 22 mm 00-1015-432 PLACA-I DE 32 mm 00-1015-316 TORNILLO CANULADO, 4.5mm x 16mm, de acero inoxidable, rosca total 00-1015-320 TORNILLO CANULADO, 4.5mm x 20mm,	00-1015-0736 4.5MM TORNILLO CANULADO, DELTA, 36MM 00-1015-212 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 12MM 00-1015-214 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 14MM 00-1015-216 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 16MM 00-1015-218 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 18MM 00-1015-220 3.5 MM

de acero inoxidable, rosca total 00-1015-324 TORNILLO CANULADO, 4.5mm x 24mm, de acero inoxidable, rosca total 00-1015-328 TORNILLO CANULADO, 4.5mm x 26mm, de acero inoxidable, rosca total 00-1015-332 TORNILLO CANULADO, 4.5mm x 32mm, de acero inoxidable, rosca total 00-1015-336 TORNILLO CANULADO, 4.5mm x 36mm, de acero inoxidable, rosca total 00-1015-616 TORNILLO CANULADO, 4.5mm x 16mm, de acero inoxidable, rosca total 00-1015-620 TORNILLO CANULADO, 4.5mm x 20mm, de acero inoxidable, rosca total 00-1015-624 TORNILLO CANULADO, 4.5mm x 24mm, de acero inoxidable, rosca total 00-1015-628 TORNILLO CANULADO, 4.5mm x 28mm, de acero inoxidable, rosca total 00-1015-632 TORNILLO CANULADO, 4.5mm x 32mm, de acero inoxidable, rosca total 00-1015-636 TORNILLO CANULADO, 4.5mm x 36mm, de acero inoxidable, rosca total 01-1010-001 Mini Asa en	TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 20MM 00-1015-222 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 22MM 00-1015-224 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 24MM 00-1015-226 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 26MM 00-1015-228 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 28MM 00-1015-230 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 30MM 00-1015-232 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 32MM 00-1015-234 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 34MM 00-1015-236 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 36MM 00-1015-238 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 38MM 00-1015-240 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 40MM
---	---

<p>forma de T 01-1010-002 Doblador/Moldeador de Placas - Derecha 01-1010-003 Cepillo p/Limpieza, 1.70mm 01-1010-004 Estilete p/Limpieza 01-1010-006 Destornillador Hexagonal, 3.5, Ajuste AO, canulado 01-1010-007 Cable guia, 1.60mm 01-1010-009 Broca canulada AO, 3.2mm 01-1010-010 Guia doble para broca 01-1010-012 Sonda de Profundidad 01-1010-013 Doblador/Moldeador de Placas - Izquierda 01-1010-014 Destornillador Hexagonal, 3.5, Ajuste AO, canulado 01-1030-001 Mini Reten IN- line con pequeño acople rápido (push-pull) AO 01-1030-007 Forceps auto- portantes para tornillos/clavos 01-1030-009 Dispositivo de medicion directa 09-1010-010 Guia para broca doble con punta esferica auto-centrica 01-1010-602 PediPlates II, caja y bandeja 01-1010-902 PediPlates LP, caja y bandeja 01-1010-603 PediPlates II, base 01-1010-604 PediPlates II,</p>	<p>00-1015-242 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 42MM 00-1015-244 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 44MM 00-1015-246 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 46MM 00-1015-248 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 48MM 00-1015-250 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 50 MM 00-1015-316 4.5 MM TORNILLO CANULADO X 16 MM COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-320 4.5 MM TORNILLO CANULADO X 20 MM COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-324 4.5 MM TORNILLO CANULADO X 24 MM COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-328 4.5 MM TORNILLO CANULADO X 28 MM COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-332 4.5 MM TORNILLO CANULADO X 32 MM COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-336 4.5 MM TORNILLO CANULADO X 36 MM COMPLETAMENTE</p>
--	--

Bandeja	ROSCADO
01-1010-605 PediPlates II, Tapa/Cubierta	00-1015-416 PLACA EN "I" 16 MM
01-1010-606 PediPlates II, Caddy p/clavos/tornillos	00-1015-422 PLACA EN "I" 22 MM
01-1010-905 PediPlates LP, Tapa/Cubierta	00-1015-432 PLACA EN "I" 32 MM
01-1010-906 PediPlates LP,Caddy p/clavos/tornillos	00-1015-516 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 16MM
01-1010-607 PediPlates II, Alfombrilla de silicona	00-1015-518 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 18MM
00-1010-214 PLACA EN H 14MM	00-1015-520 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 20MM
00-1010-217 PLACA EN H 17MM	00-1015-522 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 22MM
00-1010-220 PLACA EN H 20MM	00-1015-524 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 24MM
00-1012-0312 PEDIPLATE DELTA (sic) 12MM	00-1015-525 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 25MM
00-1012-0316 PEDIPLATE DELTA (sic) 16MM	00-1015-526 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 26MM
00-1012-0320 PEDIPLATE DELTA (sic) 20MM	00-1015-528 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 28MM
00-1012-0324 PEDIPLATE DELTA (sic) 24MM	00-1015-530 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 30MM
00-1012-212 PLACA EN "O" 12 MM	00-1015-532 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 32MM
00-1012-216 PLACA EN "O" 16 MM	00-1015-534 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 34MM
00-1012-220 PLACA EN "O" 20 MM	00-1015-535 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 35MM
00-1012-224 PLACA EN "O" 24 MM	
00-1015-0716 4.5MM TORNILLO CANULADO, DELTA, 16MM	
00-1015-0720 4.5MM TORNILLO CANULADO, DELTA, 20MM	
00-1015-0724 4.5MM TORNILLO CANULADO, DELTA, 24MM	
00-1015-0728 4.5MM	

<p>TORNILLO CANULADO, DELTA, 28MM 00-1015-0732 4.5MM TORNILLO CANULADO, DELTA, 32MM 00-1015-0736 4.5MM TORNILLO CANULADO, DELTA, 36MM 00-1015-212 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 12MM 00-1015-214 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 14MM 00-1015-216 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 16MM 00-1015-218 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 18MM 00-1015-220 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 20MM 00-1015-222 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 22MM 00-1015-224 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 24MM 00-1015-226 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 26MM 00-1015-228 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO,</p>	<p>00-1015-536 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 36MM 00-1015-616 4.5 MM X 16 MM LP TORNILLO CANULADO, ACERO INOXIDABLE, COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-620 4.5 MM X 20 MM LP TORNILLO CANULADO, ACERO INOXIDABLE, COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-624 4.5 MM X 24 MM LP TORNILLO CANULADO, ACERO INOXIDABLE, COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-628 4.5 MM X 28 MM LP TORNILLO CANULADO, ACERO INOXIDABLE, COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-632 4.5 MM X 32 MM LP TORNILLO CANULADO, ACERO INOXIDABLE, COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-636 4.5 MM X 36 MM LP TORNILLO CANULADO, ACERO INOXIDABLE, COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-8016 4.5MM TORNILLO CANULADO, ROSCA ESPONJOSA, 16MM 00-1015-8020 4.5MM TORNILLO CANULADO, ROSCA ESPONJOSA, 20MM 00-1015-8024 4.5MM TORNILLO CANULADO, ROSCA ESPONJOSA, 24MM 00-1015-8028 4.5MM</p>
--	--

	<p>TAMAÑO 28MM 00-1015-230 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 30MM 00-1015-232 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 32MM 00-1015-234 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 34MM 00-1015-236 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 36MM 00-1015-238 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 38MM 00-1015-240 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 40MM 00-1015-242 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 42MM 00-1015-244 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 44MM 00-1015-246 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 46MM 00-1015-248 3.5 MM TORNILLO CORTICAL, COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 48MM 00-1015-250 3.5 MM TORNILLO CORTICAL,</p>	<p>TORNILLO CANULADO, ROSCA ESPONJOSA, 28MM 00-1015-8032 4.5MM TORNILLO CANULADO, ROSCA ESPONJOSA, 32MM 00-1015-8036 4.5MM TORNILLO CANULADO, ROSCA ESPONJOSA, 36MM 00-1015-8116 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 16MM 00-1015-8120 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 20MM 00-1015-8124 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 24MM 00-1015-8128 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 28MM 00-1015-8132 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 32MM 00-1015-8136 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 36MM 00-1015-8212 PLACA EN "O" 12MM - AGUJERO CENTRAL 00-1015-8216 PLACA EN "O" 16MM - AGUJERO CENTRAL 00-1015-8220 PLACA EN "O" 20MM - AGUJERO CENTRAL 00-1015-8224 PLACA EN "O" 24MM - AGUJERO CENTRAL 00-1015-8316 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, PERFIL ESTÁNDAR, ROSCA ESPONJOSA, 16MM 00-1015-8320 4.5MM</p>
--	--	---



<p>COMPLETAMENTE ROSCADO, TAMAÑO 50 MM 00-1015-316 4.5 MM TORNILLO CANULADO X 16 MM COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-320 4.5 MM TORNILLO CANULADO X 20 MM COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-324 4.5 MM TORNILLO CANULADO X 24 MM COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-328 4.5 MM TORNILLO CANULADO X 28 MM COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-332 4.5 MM TORNILLO CANULADO X 32 MM COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-336 4.5 MM TORNILLO CANULADO X 36 MM COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-416 PLACA EN I 16 MM 00-1015-422 PLACA EN I 22 MM 00-1015-432 PLACA EN I 32 MM 00-1015-516 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 16MM 00-1015-518 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 18MM 00-1015-520 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA ESPONJOSA, 20MM 00-1015-522 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, ROSCA</p>	<p>TORNILLO SÓLIDO, PERFIL ESTÁNDAR, ROSCA ESPONJOSA, 20MM 00-1015-8324 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, PERFIL ESTÁNDAR, ROSCA ESPONJOSA, 24MM 00-1015-8328 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, PERFIL ESTÁNDAR, ROSCA ESPONJOSA, 28MM 00-1015-8332 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, PERFIL ESTÁNDAR, ROSCA ESPONJOSA, 32MM 00-1015-8336 4.5MM TORNILLO SÓLIDO, PERFIL ESTÁNDAR, ROSCA ESPONJOSA, 36MM 00-1015-8416 PLACA EN "I" 16MM - AGUJERO CENTRAL 00-1015-8422 PLACA EN "I" 22MM - AGUJERO CENTRAL 00-1015-8432 PLACA EN "I" 32MM - AGUJERO CENTRAL 00-1015-8516 4.5MM TORNILLO CANULADO, PERFIL ESTÁNDAR, ROSCA ESPONJOSA, 16MM 00-1015-8520 4.5MM TORNILLO CANULADO, PERFIL ESTÁNDAR, ROSCA ESPONJOSA, 20MM 00-1015-8524 4.5MM TORNILLO CANULADO, PERFIL ESTÁNDAR, ROSCA ESPONJOSA, 24MM 00-1015-8528 4.5MM TORNILLO CANULADO, PERFIL ESTÁNDAR, ROSCA</p>
---	---

	<p> ESPONJOSA, 22MM  00-1015-524 4.5MM  TORNILLO SÓLIDO, ROSCA  ESPONJOSA, 24MM  00-1015-525 4.5MM  TORNILLO SÓLIDO, ROSCA  ESPONJOSA, 25MM  00-1015-526 4.5MM  TORNILLO SÓLIDO, ROSCA  ESPONJOSA, 26MM  00-1015-528 4.5MM  TORNILLO SÓLIDO, ROSCA  ESPONJOSA, 28MM  00-1015-530 4.5MM  TORNILLO SÓLIDO, ROSCA  ESPONJOSA, 30MM  00-1015-532 4.5MM  TORNILLO SÓLIDO, ROSCA  ESPONJOSA, 32MM  00-1015-534 4.5MM  TORNILLO SÓLIDO, ROSCA  ESPONJOSA, 34MM  00-1015-535 4.5MM  TORNILLO SÓLIDO, ROSCA  ESPONJOSA, 35MM  00-1015-536 4.5MM  TORNILLO SÓLIDO, ROSCA  ESPONJOSA, 36MM  00-1015-616 4.5 MM X 16  MM LP TORNILLO CANULADO,  ACERO INOXIDABLE,  COMPLETAMENTE ROSCADO  00-1015-620 4.5 MM X 20  MM LP TORNILLO CANULADO,  ACERO INOXIDABLE,  COMPLETAMENTE ROSCADO  00-1015-624 4.5 MM X 24  MM LP TORNILLO CANULADO,  ACERO INOXIDABLE,  COMPLETAMENTE ROSCADO  00-1015-628 4.5 MM X 28  MM LP TORNILLO CANULADO,  ACERO INOXIDABLE, </p>	<p> ESPONJOSA, 28MM  00-1015-8532 4.5MM  TORNILLO CANULADO,  PERFIL ESTÁNDAR, ROSCA  ESPONJOSA, 32MM  00-1015-8536 4.5MM  TORNILLO CANULADO,  PERFIL ESTÁNDAR, ROSCA  ESPONJOSA, 36MM  01-1010-001 MINI ASA  "T" AO QC  01-1010-002 HIERRO  FLEXOR, DER.  01-1010-0028  PEDIPLATE, TORRE  GUÍA  01-1010-0029  PEDIPLATE, TORRE  GUÍA - INSERTO TUBO  ALAMBRE  01-1010-006 AO 3.5  IMPULSOR HEXAGONAL  CANULADO  01-1010-007 ALAMBRE  GUÍA, 1.60 MM  01-1010-009 AO 3.2 MM  BROCA/FRESA CANULADA  01-1010-010 GUÍA  BROCA DOBLE  01-1010-012 SONDA  PROFUNDIDAD  01-1010-013 HIERRO  FLEXOR, IZQ.  01-1010-014 3.5  ACOPLE IMPULSOR  HEXAGONAL AO  01-1010-0209 3.2MM  BROCA CANULADA DELTA  01-1010-0210 GUÍA  BROCA DOBLE DELTA  01-1010-026  PEDIPLATE, FORCEPS  SOSTÉN </p>
--	---	--

	<p>COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-632 4.5 MM X 32 MM LP TORNILLO CANULADO, ACERO INOXIDABLE, COMPLETAMENTE ROSCADO 00-1015-636 4.5 MM X 36 MM LP TORNILLO CANULADO, ACERO INOXIDABLE, COMPLETAMENTE ROSCADO 09-1010-010 GUÍA DE BROCA DOBLE 3.2/1.60 MM</p>	<p>01-1010-0610 PEDIPLATE DELTA BASE 01-1010-0611 PEDIPLATE DELTA BANDEJA 01-1010-0612 PEDIPLATE DELTA CUBIERTA ESTUCHE 01-1010-0613 PEDIPLATE DELTA CADDY TORNILLOS 01-1010-0614 PEDIPLATE DELTA CUBIERTA CADDY TORNILLOS 01-1010-0615 PEDIPLATE DELTA CUBIERTA BANDEJA 01-1010-603 PEDIPLATE II BASE 01-1010-604 PEDIPLATE II BANDEJA 01-1010-605 PEDIPLATE II CUBIERTA 01-1010-606 PEDIPLATE II CADDY TORNILLOS 01-1010-607 PEDIPLATE II ALFOMBRILLA SILICONA 01-1010-905 PEDIPLATE LP CUBIERTA 01-1010-906 PEDIPLATE LP CADDY TORNILLOS 01-1010-951 PEDIPLATE CADDY TORNILLOS SÓLIDOS 01-1010-952 PEDIPLATE CUBIERTA CADDY TORNILLOS SÓLIDOS 01-1012-0001 BANDEJA PEDIPLATES TITANIUM 01-1012-0002 CUBIERTA PEDIPLATES TITANIUM 01-1012-0003 CADDY TORNILLOS CANULADOS PEDIPLATES TITANIUM, LP 01-1012-0004 CADDY TORNILLOS SÓLIDOS PEDIPLATES, TITANIUM, LP</p>
--	--	--

		01-1012-0005 CUBIERTA CADDY TORNILLOS CANULADOS PEDIPLATES TITANIUM, LP 01-1012-0006 CUBIERTA CADDY TORNILLOS SÓLIDOS PEDIPLATES TITANIUM, LP 01-1012-0011 CADDY TORNILLOS SÓLIDOS PEDIPLATES TITANIUM, LP 01-1012-0012 CUBIERTA CADDY TORNILLOS CANULADOS PEDIPLATES TITANIUM, LP 01-1030-001 MINI TRINQUETE INLINE CON ACOPLE PEQUEÑO AO AO PUSH/PULL 01-1030-007 FORCEPS AUTO-PORTANTES PARA TORNILLOS 01-1030-009 DISPOSITIVO P/MEDICIÓN DIRECTA 01-1050-0039 1.60 MM ALAMBRE GUÍA, LISO 09-1010-010 GUÍA BROCA DOBLE 3.2/1.60 MM
--	--	---

El presente sólo tiene valor probatorio anexo al certificado de Autorización antes mencionado.

Expediente N° 1-47-8262-19-5



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2020 - Año del General Manuel Belgrano

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** ANEXO DE MODIFICACION-CROSMED S.A.

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 10 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
Date: 2020.05.27 11:00:43 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL  
ELECTRONICA - GDE  
Date: 2020.05.27 10:59:43 -03:00