



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Disposición

Número: DI-2018-1114-APN-ANMAT#MSYDS

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Martes 23 de Octubre de 2018

Referencia: 1-47-3110-1589-18-9

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-1589-18-9 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.A. solicita la autorización de modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-961, denominado: COSTILLA PROTÉSICA VERTICAL EXPANSIBLE DE TITANIO Y SU INSTRUMENTAL, marca: SYNTHES.

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 la Dirección 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 modificatorias.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-961, denominado: COSTILLA PROTÉSICA VERTICAL EXPANSIBLE DE TITANIO Y SU

INSTRUMENTAL, marca: SYNTHES, según Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 9638/16 y tramitado por expediente N° 1-47-3209-13-0.

ARTÍCULO 2º.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-2018-45020301-APN-DNPM#ANMAT el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-961.

ARTICULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso deberán constar la modificación autorizadas.

ARTÍCULO 4º.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágasele entrega de copia autenticada de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación del Anexo de Modificaciones al certificado. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-1589-18-9

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio
Date: 2018.10.23 18:44:53 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Waldo HORACIO BELLOSO
SubAdministrador
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica
Ministerio de Salud y Desarrollo Social

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30719117584
Date: 2018.10.23 18:45:07 -03'00'

ANEXO DE AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIONES

El Administrador Nacional de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.A. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-961 de acuerdo con los datos que figuran en la tabla al pie, del producto:

Nombre genérico aprobado: COSTILLA PROTÉSICA VERTICAL EXPANSIBLE DE TITANIO Y SU INSTRUMENTAL, marca: SYNTHES.

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 9638/16.

Tramitado por expediente N° 1-47-3209-13-0.

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN RECTIFICACIÓN AUTORIZADA /
Modelos	03.620.020 Alicates p/doblar barras p/b ø6 c/adapta	04.601.000 Gancho alar 90°, derecho
	03.622.061 Grifa p/doblar barras ø6 izq p/plano fro	04.601.001 Gancho alar 90°, izquierdo
	03.622.062 Grifa p/doblar barras ø6 dcha p/plano fr	04.641.001 Gancho costillas
	03.641.001 Gancho-	04.641.002 Gancho costillas, pequeño

pruebas p/costillas peq	04.641.003 Gancho
03.641.002 Mang c/limit-	costillas, transversal
tors 5Nm 6	04.641.004 Casquillo
03.641.003 Pieza-	gancho costillas, estándar
destornillador-tuerca	04.641.005 Casquillo
VEPTR 6	gancho costillas, alargado
03.641.004 Llave-tub	04.641.006 Casquillo
p/tuerca VEPTR	gancho costillas,
03.641.005 Portagancho-	extralargo
costillas	04.641.007 Casquillo
03.641.006 Pinz-sujec	pequeño gancho costillas,
p/casquillo-gancho-	estándar
costillas	04.641.008 Casquillo
03.641.007 Portavaina	pequeño gancho costillas,
03.641.009 Impactador-	alargado
bloqueo c/offset	04.641.009 Casquillo
03.641.010 SureLock	pequeño gancho costillas,
03.641.011 Varilla-	extralargo
separación temporal	04.641.010 Gancho
03.641.012 Gancho-	costillas, largo
prueba p/costillas	04.641.011 Casquillo de
03.641.013 Portabarra	gancho de costillas, largo
03.641.014 Instr-	04.641.017 Barra en S Ø
medición p/elongación	6.0mm, izquierda

03.641.015 Destornill-hex peq	04.641.018 Barra en S Ø 6.0mm, derecha
03.641.016 Destornill-hex gr	04.641.019 Adaptador VEPTR
04.601.000 Gancho alar 90° dcho Ti	04.641.021 Elongación gancho costillas de 20mm
04.601.001 Gancho alar 90° izq Ti	04.641.022 Elongación gancho costillas de 30mm
04.641.001 Gancho- costillas	04.641.023 Elongación gancho costillas 40mm
04.641.002 Gancho- costillas peq	04.641.025 Conector transversal, L 15mm
04.641.003 Gancho- costillas transv	04.641.030 Conector transversal, L 20mm
04.641.004 Casquillo- gancho-costillas estándar	04.641.035 Conector transversal, L 25mm
04.641.005 Casquillo- gancho-costillas alarg	04.641.040 Conector transversal, L 30mm
04.641.006 Casquillo- gancho-costillas X-larg	04.641.053 Elongación proximal, radio 500mm, tamaño 3
04.641.007 Casquillo pequeño-gancho-costillas están	04.641.054 Elongación proximal, radio 500mm, tamaño 4
04.641.008 Casquillo	

	pequeño-gancho-costillas alarg	04.641.055 Elongación proximal, radio 500mm, tamaño 5
	04.641.009 Casquillo pequeño-gancho-costillas X-lar	04.641.056 Elongación proximal, radio 500mm, tamaño 6
	04.641.010 Gancho- costillas larg	04.641.057 Elongación proximal, radio 500mm, tamaño 7
	04.641.011 Casquillo- gancho-costillas larg	04.641.058 Elongación proximal, radio 500mm, tamaño 8
	04.641.017 Barra-S ø6 izq	04.641.059 Elongación proximal, radio 500mm, tamaño 9
	04.641.018 Barra-S ø6 dcha	04.641.060 Elongación proximal, radio 500mm, tamaño 10
	04.641.019 Adaptador VEPTR	04.641.061 Elongación proximal, radio 500mm, tamaño 11
	04.641.021 Elongación- gancho-costillas-20	04.641.062 Elongación proximal, radio 500mm, tamaño 12
	04.641.022 Elongación- gancho-costillas-30	
	04.641.023 Elongación- gancho-costillas-40	
	04.641.025 Conector- transv L15	
	04.641.030 Conector- transv L20	

04.641.035 Conector-transv L25	04.641.063 Elongación proximal, radio 500mm, tamaño 13
04.641.040 Conector-transv L30	04.641.064 Elongación proximal, radio 500mm, tamaño 14
04.641.053 Elongación proximal rad 500 tam3	04.641.065 Elongación proximal, radio 500mm, tamaño 15
04.641.054 Elongación proximal rad 500 tam4	04.641.073 Elongación distal, radio 500mm, tamaño 3
04.641.055 Elongación proximal rad 500 tam5	04.641.074 Elongación distal, radio 500mm, tamaño 4
04.641.056 Elongación proximal rad 500 tam6	04.641.075 Elongación distal, radio 500mm, tamaño 5
04.641.057 Elongación proximal rad 500 tam7	04.641.076 Elongación distal, radio 500mm, tamaño 6
04.641.058 Elongación proximal rad 500 tam8	04.641.077 Elongación distal, radio 500mm, tamaño 7
04.641.059 Elongación proximal rad 500 tam9	
04.641.060 Elongación proximal rad 500 tam10	
04.641.061 Elongación proximal rad 500 tam11	
04.641.062 Elongación proximal rad 500 tam12	

	04.641.063 Elongación proximal rad 500 tam13	04.641.078 Elongación distal, radio 500mm, tamaño 8
	04.641.064 Elongación proximal rad 500 tam14	04.641.079 Elongación distal, radio 500mm, tamaño 9
	04.641.065 Elongación proximal rad 500 tam15	04.641.080 Elongación distal, radio 500mm, tamaño 10
	04.641.073 Elongación distal rad 500 tam3	04.641.081 Elongación distal, radio 500mm, tamaño 11
	04.641.074 Elongación distal rad 500 tam4	04.641.082 Elongación distal, radio 500mm, tamaño 12
	04.641.075 Elongación distal rad 500 tam5	04.641.083 Elongación distal, radio 500mm, tamaño 13
	04.641.076 Elongación distal rad 500 tam6	04.641.084 Elongación distal, radio 500mm, tamaño 14
	04.641.077 Elongación distal rad 500 tam7	04.641.085 Elongación distal, radio 500mm, tamaño 15
	04.641.078 Elongación distal rad 500 tam8	
	04.641.079 Elongación distal rad 500 tam9	
	04.641.080 Elongación distal rad 500 tam10	
	04.641.081 Elongación distal rad 500 tam11	

	04.641.082 Elongación distal rad 500 tam12	04.641.093 Elongación proximal, radio 220mm, tamaño 3
	04.641.083 Elongación distal rad 500 tam13	04.641.094 Elongación proximal, radio 220mm, tamaño 4
	04.641.084 Elongación distal rad 500 tam14	04.641.095 Elongación proximal, radio 220mm, tamaño 5
	04.641.085 Elongación distal rad 500 tam15	04.641.096 Elongación proximal, radio 220mm, tamaño 6
	04.641.093 Elongación proximal rad 220 tam3	04.641.097 Elongación proximal, radio 220mm, tamaño 7
	04.641.094 Elongación proximal rad 220 tam4	04.641.098 Elongación proximal, radio 220mm, tamaño 8
	04.641.095 Elongación proximal rad 220 tam5	04.641.099 Elongación proximal, radio 220mm, tamaño 9
	04.641.096 Elongación proximal rad 220 tam6	04.641.100 Elongación proximal, radio 220mm, tamaño 10
	04.641.097 Elongación proximal rad 220 tam7	
	04.641.098 Elongación proximal rad 220 tam8	
	04.641.099 Elongación proximal rad 220 tam9	
	04.641.100 Elongación proximal rad 220 tam10	

	04.641.101 Elongación proximal rad 220 tam11	04.641.101 Elongación proximal, radio 220mm, tamaño 11
	04.641.102 Elongación proximal rad 220 tam12	04.641.102 Elongación proximal, radio 220mm, tamaño 12
	04.641.103 Elongación proximal rad 220 tam13	04.641.103 Elongación proximal, radio 220mm, tamaño 13
	04.641.113 Elongación distal rad 220 tam3	04.641.113 Elongación distal, radio 220mm, tamaño 3
	04.641.114 Elongación distal rad 220 tam4	04.641.114 Elongación distal, radio 220mm, tamaño 4
	04.641.115 Elongación distal rad 220 tam5	04.641.115 Elongación distal, radio 220mm, tamaño 5
	04.641.116 Elongación distal rad 220 tam6	04.641.116 Elongación distal, radio 220mm, tamaño 6
	04.641.117 Elongación distal rad 220 tam7	04.641.117 Elongación distal, radio 220mm, tamaño 7
	04.641.118 Elongación distal rad 220 tam8	
	04.641.119 Elongación distal rad 220 tam9	
	04.641.120 Elongación distal rad 220 tam10	
	04.641.121 Elongación distal rad 220 tam11	

	04.641.122 Elongación distal rad 220 tam12	04.641.118 Elongación distal, radio 220mm,
	04.641.123 Elongación distal rad 220 tam13	tamaño 8
	388.422 Pinzas-compresión L335 p/tornedic	04.641.119 Elongación distal, radio 220mm, tamaño 9
	388.452 Pinzas-p/retirar cerrojos p/VEPTR	04.641.120 Elongación distal, radio 220mm, tamaño 10
	388.461 Pinz-sujec p/½anillo-cierre o soporteco	04.641.121 Elongación distal, radio 220mm, tamaño 11
	388.462 Dispositivo p/retirar cerrojos p/VEPTR	04.641.122 Elongación distal, radio 220mm, tamaño 12
	388.464 Separador p/soporte costal	04.641.123 Elongación distal, radio 220mm, tamaño 13
	388.471 Pinzas-separación costal	497.125 Cierre p/barra elongación
	388.472 Distractor curvo p/barra-elongación	497.261 Gancho laminar c/perfil bajo, izquierdo
	388.474 Pliegacerrojos p/VEPTR	497.262 Gancho
	388.486 Pie de separador costal p/U22-	

64010		laminar c/perfil bajo, derecho
388.880	Barra-prueba	
ø6 L400		498.160 Conector
388.910	Grifa USS izq	paralelo p/barras USS Ø
388.920	Grifa USS	6.0/6.0mm
dcha		498.162 Conector
398.408	Periost lámina	paralelo p/barras USS
ligeramente curvada punta		SmStat/Pediátrico
399.130	Pinz-separad-	498.165 Conector
hues cierre-varilla-rosc an		prolongación p/barras USS
497.125	Cierre	Ø 6.0/6.0mm
p/barra-elongación TAN		498.167 Conector
dor		prolongación Ø 5.0/6.0mm
497.261	Gancho-lam	498.910 Anillo fijación
izq TAN		p/barras Ø 6.0mm
497.262	Gancho-lam	497.057 Soporte costal
dcho TAN		craneal
498.160	Conect-paral	497.061 Soporte costal
p/USS ø6/6 TAN		craneal, radio 70mm
498.162	Conect-paral	497.065 Soporte costal
p/barras-USS-Sm-		caudal, radio 220mm,
Stat/Pediát		tamaño 4
498.165	Conector-	497.066 Soporte costal
prolong p/USS ø6/6 TAN		caudal, radio 220mm,

	<p>498.167 Conector-prolong \varnothing5/6 TAN azul oscuro</p> <p>498.910 Anillo-fijación p/b \varnothing6 TAN</p> <p>60.641.001 Caj-gráf. p/impl-básic VEPTR II</p> <p>60.641.003 Caj-gráf p/instr-básicos VEPTR II</p> <p>60.641.004 Caj-gráf p/instr-adicionales VEPTR II</p> <p>U22-64010 Separador-cervic longitudinal</p> <p>U44-48320 Periost curv 20cm</p>	<p>tamaño 5</p> <p>497.067 Soporte costal caudal, radio 220mm, tamaño 6</p> <p>497.068 Soporte costal caudal, radio 220mm, tamaño 7</p> <p>497.069 Soporte costal caudal, radio 220mm, tamaño 8</p> <p>497.071 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 4</p> <p>497.072 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 5</p> <p>497.073 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 6</p> <p>497.074 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 7</p> <p>497.075 Soporte costal caudal, acodado derecha,</p>
--	--	--

		tamaño 8 497.076 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 4 497.077 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 5 497.078 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 6 497.079 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 7 497.080 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 8 497.085 Soporte costal caudal, radio 70mm, tamaño 4 497.086 Soporte costal caudal, radio 70mm, tamaño 5 497.087 Soporte costal caudal, radio 70mm,
--	--	---

		tamaño 6 497.088 Soporte costal caudal, radio 70mm, tamaño 7 497.089 Soporte costal caudal, radio 70mm, tamaño 8 497.091 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 4 497.092 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 5 497.093 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 6 497.094 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 7 497.095 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 8 497.096 Soporte costal caudal, acodado izqu.,
--	--	--

		tamaño 4 497.097 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 5 497.098 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 6 497.099 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 7 497.100 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 8 497.103 Barra elongación, radio 220mm, tamaño 4 497.104 Barra elongación, radio 220mm, tamaño 5 497.105 Barra elongación, radio 220mm, tamaño 6 497.106 Barra elongación, radio 220mm,
--	--	--

		tamaño 7
		497.107 Barra elongación, radio 220mm, tamaño 8
		497.108 Barra elongación, radio 220mm, tamaño 9
		497.109 Barra elongación, radio 220mm, tamaño 10
		497.110 Barra elongación, radio 220mm, tamaño 11
		497.111 Barra elongación, radio 220mm, tamaño 12
		497.112 Barra elongación, radio 220mm, tamaño 13
		497.115 Barra elongación, radio 70mm, tamaño 4
		497.116 Barra elongación, radio 70mm,

		tamaño 5
		497.117 Barra elongación, radio 70mm, tamaño 6
		497.118 Barra elongación, radio 70mm, tamaño 7
		497.119 Barra elongación, radio 70mm, tamaño 8
		497.120 Barra elongación, radio 70mm, tamaño 9
		497.121 Barra elongación, radio 70mm, tamaño 10
		497.122 Barra elongación, radio 70mm, tamaño 11
		497.126 Hemianillo cierre soporte costal
		497.127 Barra Ø 2.0mm
		497.128 Cerrojo

		soporte costal 497.129 Hemianillo cierre soporte costal, grande 497.131 Barra elongación lumbar, radio 220mm, tamaño 6 497.132 Barra elongación lumbar, radio 220mm, tamaño 7 497.133 Barra elongación lumbar, radio 220mm, tamaño 8 497.134 Barra elongación lumbar, radio 220mm, tamaño 9 497.225 Soporte costal caudal, radio 220mm, tamaño 9 497.226 Soporte costal caudal, radio 220mm, tamaño 10 497.227 Soporte costal caudal, radio 220mm,
--	--	---

		tamaño 11 497.228 Soporte costal caudal, radio 220mm, tamaño 12 497.229 Soporte costal caudal, radio 220mm, tamaño 13 497.230 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 9 497.231 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 10 497.232 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 11 497.233 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 12 497.234 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 13 497.235 Soporte costal caudal, acodado izquierda,
--	--	---

		tamaño 9 497.236 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 10 497.237 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 11 497.238 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 12 497.239 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 13 497.241 Soporte costal caudal, radio 70mm, tamaño 9 497.242 Soporte costal caudal, radio 70mm, tamaño 10 497.243 Soporte costal caudal, radio 70mm, tamaño 11 497.244 Soporte costal caudal, acodado derecha,
--	--	---

		tamaño 9
		497.245 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 10
		497.246 Soporte costal caudal, acodado derecha, tamaño 11
		497.247 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 9
		497.248 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 10
		497.249 Soporte costal caudal, acodado izqu., tamaño 11.
		497.251 Barra elongación lumbar, radio 220mm, tamaño 10
		497.252 Barra elongación lumbar, radio 220mm, tamaño 11
		497.253 Barra elongación lumbar, radio

		<p>220mm, tamaño 12 497.254 Barra elongación lumbar, radio 220mm, tamaño 13 497.263 Tornillo ajuste p/VEPTR gancho laminar</p> <p>Instrumental asociado</p>
Indicación de Uso Autorizada	<p>Tratamiento para pacientes con deformidades complejas de la pared torácica y vertebrales, en casos en los que el tórax no puede soportar la espiración normal o el hinchamiento de los pulmones (síndrome de insuficiencia torácica). Permite controlar y corregir la escoliosis. Indicado para los siguientes casos: Thoracic Insufficiency Syndrome (TIS, síndrome de insuficiencia torácica</p>	<p>Tratamiento para pacientes con deformidades complejas de la pared torácica y vertebrales, en casos en los que el tórax no puede soportar la espiración normal o el hinchamiento de los pulmones (síndrome de insuficiencia torácica). Además, los dispositivos permiten controlar y corregir la escoliosis. El dispositivo está indicado en los casos siguientes: Thoracic Insufficiency Syndrome (TIS, síndrome</p>

	<p>primaria) debido a deformidades tridimensionales del tórax.</p> <p>Escoliosis torácica congénita progresiva con costillas cóncavas fusionadas.</p> <p>Escoliosis torácica congénita progresiva con tórax inestable por ausencia de costillas.</p> <p>Escoliosis torácica congénita progresiva de origen neuropático o idiopático sin anomalías en las costillas.</p> <p>Síndrome de tórax hipoplásico, incluyendo Síndrome de Jeune Síndrome de Jarcho-Levin Síndrome cerebro-costo-mandibular y otros defectos congénitos de la pared torácica</p>	<p>de insuficiencia torácica primaria) debido a deformidades tridimensionales del tórax.</p> <p>Escoliosis torácica congénita progresiva con costillas cóncavas fusionadas.</p> <p>Escoliosis torácica congénita progresiva con tórax inestable por ausencia de costillas.</p> <p>Escoliosis torácica congénita progresiva de origen neuropático o idiopático sin anomalías en las costillas.</p> <p>Síndrome de tórax hipoplásico, incluyendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Síndrome de Jeune, b) Síndrome de Jarcho-Levin, c) Síndrome cerebro-costo-mandibular,
--	--	--

	<p>posterolateral. Defectos adquiridos de la pared torácica posterolateral. Extirpación de tumores de la pared torácica. Tórax inestable traumático. Separación quirúrgica de siameses unidos. Insuficiencia torácica secundaria a cifosis lumbar (no encorvamiento).</p>	<p>d) otros. Defectos congénitos de la pared torácica posterolateral. Defectos adquiridos de la pared torácica posterolateral. Extirpación de tumores de la pared torácica. Tórax inestable traumático. Separación quirúrgica de siameses unidos. Síndrome de insuficiencia torácica secundaria a cifosis lumbar (no encorvamiento).</p>
Lugar de Elaboración	Eimattstrasse 3, CH- 4436 Oberdorf, Suiza.	Eimattstrasse 3, 4436 Oberdorf, Suiza

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

Expediente Nº 1-47-3110-1589-18-9

IF-2018-45020301-APN-DNPM#ANMAT



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número: IF-2018-45020301-APN-DNPM#ANMAT

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Miércoles 12 de Septiembre de 2018

Referencia: 1-47-3110-1589-18-9

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 23 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2018.09.12 15:17:37 -03'00'

Mariano Pablo Manenti
Jefe I
Dirección Nacional de Productos Médicos
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117564
Date: 2018.09.12 15:17:38 -03'00'