



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2017 - Año de las Energías Renovables

Disposición

Número: DI-2017-10131-APN-ANMAT#MS

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Viernes 22 de Septiembre de 2017

Referencia: 1-47-3110-04349-16-5

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-04349-16-5 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-16-921 denominado: SISTEMA DE BLOQUEO CON ANGULO ESTABLE PARA CLAVOS INTRAMEDULARES, 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 el Decreto N° 101 del 16 de Diciembre de 2015.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-921, denominado: SISTEMA DE BLOQUEO CON ANGULO ESTABLE PARA CLAVOS INTRAMEDULARES, marca SYNTHES, según Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 2258/10 y tramitado por expediente N° 1-47-0-18491-09-5.

ARTÍCULO 2º.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-2017-20094334-APN-DNPM#ANMAT el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-921.

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

ARTICULO 4º. - Practíquese la atestación correspondiente en el N°PM-16-921 cuando el mismo se presente acompañado de la presente disposición.

ARTÍCULO 5º.- 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° 1-47-3110-04349-16-5.

Digitally signed by LEDE Roberto Luis
Date: 2017.09.22 14:30:45 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Roberto Luis Lede
SubAdministrador
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: 2017.09.22 14:30:51 -0300

ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

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- 16-921 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre descriptivo aprobado: SISTEMA DE BLOQUEO CON ANGULO ESTABLE PARA CLAVOS INTRAMEDULARES.

Marca: SYNTHES

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 2258/10

Tramitado por expediente N° 1-47-0-18491-09-5

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Modelo/s	03.010.063 Vaina protección 03.010.063 Vaina protección hística 12.0/8.0 , L 188mm 03.010.064 Guía broca 8.0/3.2, p/ref. 03.010.063 03.010.065 Guía broca 8.0/4.2, p/ref. 03.010.063 03.010.066 Guía broca 8.0/5.0, p/ref. 03.010.063 03.010.069 Trocar Ø 3.2mm, p/ref. 03.010.064 03.010.070 Trocar Ø 4.2mm, p/ref. 03.010.065 03.010.071 Trocar Ø 5.0mm, p/ref. 03.010.066 03.010.107 Destornillador Stardrive® , T25, L 330mm.	03.010.063 Vain-protéc híst 12/8 L188 03.010.064 Guí-broc 8/3.2 p/03.010.063 03.010.065 Guí-broc 8/4.2 p/03.010.063 03.010.066 Guí-broc 8/5 p/03.010.063 03.010.069 Trocar ø3.2 p/03.010.064 03.010.070 Trocar ø4.2 p/03.010.065 03.010.071 Trocar ø5 p/03.010.066 03.010.107 Destorn Stardrive T25 L330 03.010.112 Vain-sujec c/dispositivo-bloq.

IF-2017-20094334-APN-DNPM#ANMAT

	<p>03.010.112 Vaina sujeción, c/dispositivo bloqueo.</p> <p>03.025.027 Fresa ASLS4, L 145mm, anclaje rápido.</p> <p>03.025.028 Fresa ASLS5, L 145mm, anclaje rápido.</p> <p>03.025.029 Fresa ASLS6, L 145mm, anclaje rápido.</p> <p>03.025.030 Fresa manual ASLS4, L 270mm, p/hueso cortical.</p> <p>03.025.031 Fresa manual ASLS5, L 270mm, p/hueso cortical.</p> <p>03.025.032 Fresa manual ASLS6, L 270mm, p/hueso cortical.</p> <p>03.025.037 Fresa ASLS4 L145 p/hueso-cort p/RDL.</p> <p>03.025.038 Fresa ASLS5 L145 p/hueso-cort p/RDL.</p> <p>03.025.039 Fresa ASLS6 L145 p/hueso-cort p/RDL.</p> <p>03.025.040 Vaina protección hística 11.0/8.0, L 188mm.</p> <p>03.025.052 Medidor profundidad p/ASLS.</p> <p>03.025.066 Colocador casquillos ASLS6.</p> <p>03.025.067 Colocador casquillos ASLS4/ASLS5.</p> <p>03.025.075 Fresa ASLS4, L 145mm, anclaje rápido.</p> <p>03.025.076 Fresa ASLS5, L 145mm, anclaje rápido.</p> <p>03.025.077 Fresa ASLS6, L 145mm, anclaje rápido.</p> <p>03.025.082 Broca ASLS4, L 230mm.</p>	<p>03.025.027 Fresa ASLS4 L145 p/hueso-cort.</p> <p>03.025.028 Fresa ASLS5 L145 p/hueso-cort.</p> <p>03.025.029 Fresa ASLS6 L145 p/hueso-cort.</p> <p>03.025.030 Fresa manual ASLS4 L270 p/hueso-cort.</p> <p>03.025.031 Fresa manual ASLS5 L270 p/hueso-cort.</p> <p>03.025.032 Fresa manual ASLS6 L270 p/hueso-cort.</p> <p>03.025.037 Fresa ASLS4 L145 p/hueso-cort p/RDL.</p> <p>03.025.038 Fresa ASLS5 L145 p/hueso-cort p/RDL.</p> <p>03.025.039 Fresa ASLS6 L145 p/hueso-cort p/RDL.</p> <p>03.025.040 Vain-protéc híst 11/8 L188.</p> <p>03.025.052 Medid-profún p/ASLS.</p> <p>03.025.066 Colocador-casquillos ASLS6.</p> <p>03.025.067 Colocador-casquillos ASLS4/ASLS5.</p> <p>03.025.082 Broc ASLS4 L150 3aristas-corte.</p> <p>03.025.083 Broc ASLS5 L150 3aristas-corte.</p> <p>03.025.084 Broc ASLS6 L150 3aristas-corte.</p> <p>03.025.104 Broc ASLS4 calibr L331 3aristas-corte p/.</p> <p>03.025.105 Broc ASLS5 calibr L331 3aristas-corte p/.</p> <p>03.025.106 Broc ASLS6 calibr L331 3aristas-corte p/.</p>
--	--	--

IF-2017-20094334-APN-DNPM#ANMAT

03.025.083 Broca ASLS5, L 250mm.	03.025.124 Broc ASLS4 L145 3aristas-corte p/RDL.
03.025.084 Broca ASLS6, L 250mm.	03.025.125 Broc ASLS5 L145 3aristas-corte p/RDL.
03.025.104 Broca ASLS4, calibrada, L 331mm.	03.025.126 Broc ASLS6 L145 3aristas-corte p/RDL.
03.025.105 Broca ASLS5, calibrada, L 331mm.	03.025.134 Fresa ASLS4 L268 p/hueso-cort.
03.025.106 Broca ASLS6, calibrada, L 331mm.	03.025.135 Fresa ASLS5 L288 p/hueso-cort.
03.025.124 Broca ASLS4, L 145mm.	03.025.136 Fresa ASLS6 L288 p/hueso-cort.
03.025.125 Broca ASLS5, L 145mm.	04.025.416S Torn ASLS4 L26 TAN p/uso sólo c/ref. 08.
03.025.126 Broca ASLS6, L 145mm.	04.025.418S Torn ASLS4 L28 TAN p/uso sólo c/ref. 08
03.025.134 Fresa ASLS4, L 268mm, anclaje rápido.	04.025.420S Torn ASLS4 L30 TAN p/uso sólo c/ref. 08
03.025.135 Fresa ASLS5, L 288mm, anclaje rápido.	04.025.422S Torn ASLS4 L32 TAN p/uso sólo c/ref. 08
03.025.136 Fresa ASLS6, L 288mm, anclaje rápido.	04.025.424S Torn ASLS4 L34 TAN p/uso sólo c/ref. 08
04.025.416S Tornillo ASLS4, p/uso sólo c/ref. 08.025.032S.	04.025.426S Torn ASLS4 L36 TAN p/uso sólo c/ref. 08
04.025.418S Tornillo ASLS4, p/uso sólo c/ref. 08.025.032S.	04.025.428S Torn ASLS4 L38 TAN p/uso sólo c/ref. 08
04.025.420S Tornillo ASLS4, p/uso sólo c/ref. 08.025.032S.	04.025.430S Torn ASLS4 L40 TAN p/uso sólo c/ref. 08
04.025.422S Tornillo ASLS4, p/uso sólo c/ref. 08.025.032S.	04.025.432S Torn ASLS4 L42 TAN p/uso sólo c/ref. 08
04.025.424S Tornillo ASLS4, p/uso sólo c/ref. 08.025.032S.	04.025.434S Torn ASLS4 L44 TAN p/uso sólo c/ref. 08
04.025.426S Tornillo ASLS4, p/uso sólo c/ref.	04.025.436S Torn ASLS4 L46 TAN p/uso sólo c/ref. 08
	04.025.438S Torn ASLS4 L48 TAN p/uso sólo c/ref. 08
	04.025.440S Torn ASLS4 L50 TAN p/uso sólo c/ref. 08

08.025.032S.		04.025.442S Torn ASLS4 L52 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.428S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref.		04.025.444S Torn ASLS4 L54 TAN p/usar sólo c/ref. 08
08.025.032S.		04.025.446S Torn ASLS4 L56 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.430S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref.		04.025.448S Torn ASLS4 L58 TAN p/usar sólo c/ref. 08
08.025.032S.		04.025.450S Torn ASLS4 L60 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.432S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref.		04.025.452S Torn ASLS4 L62 TAN p/usar sólo c/ref. 08
08.025.032S.		04.025.454S Torn ASLS4 L64 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.434S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref.		04.025.456S Torn ASLS4 L66 TAN p/usar sólo c/ref. 08
08.025.032S.		04.025.458S Torn ASLS4 L68 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.436S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref. 08.025.032S.		04.025.460S Torn ASLS4 L70 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.438S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref. 08.025.032S.		04.025.462S Torn ASLS4 L72 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.440S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref. 08.025.032S.		04.025.464S Torn ASLS4 L74 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.442S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref.		04.025.466S Torn ASLS4 L76 TAN p/usar sólo c/ref. 08
08.025.032S.		04.025.468S Torn ASLS4 L78 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.444S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref.		04.025.470S Torn ASLS4 L80 TAN p/usar sólo c/ref. 08
08.025.032S.		04.025.520S Torn ASLS5 L30 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.446S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref.		04.025.522S Torn ASLS5 L32 TAN p/usar sólo c/ref. 08
08.025.032S.		04.025.524S Torn ASLS5 L34 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.448S Tornillo ASLS4 , p/usar sólo c/ref. 08.025.032S.		04.025.526S Torn ASLS5 L36 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.450S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref. 08.025.032S.		
04.025.452S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref.		
08.025.032S		
04.025.454S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref.		
08.025.032S		
04.025.456S Tornillo		

ASLS4, p/usar sólo c/ref. 08.025.032S 04.025.458S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref. 08.025.032S. 04.025.460S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref. 08.025.032S. 04.025.462S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref. 08.025.032S. 04.025.464S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref. 08.025.032S. 04.025.466S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref. 08.025.032S. 04.025.468S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref. 08.025.032S. 04.025.470S Tornillo ASLS4, p/usar sólo c/ref. 08.025.032S. 04.025.520S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S. 04.025.522S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S. 04.025.524S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S. 04.025.526S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S. 04.025.528S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S. 04.025.530S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S. 04.025.532S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.528S Torn ASLS5 L38 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.530S Torn ASLS5 L40 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.532S Torn ASLS5 L42 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.534S Torn ASLS5 L44 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.536S Torn ASLS5 L46 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.538S Torn ASLS5 L48 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.540S Torn ASLS5 L50 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.542S Torn ASLS5 L52 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.544S Torn ASLS5 L54 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.546S Torn ASLS5 L56 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.548S Torn ASLS5 L58 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.550S Torn ASLS5 L60 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.552S Torn ASLS5 L62 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.554S Torn ASLS5 L64 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.556S Torn ASLS5 L66 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.558S Torn ASLS5 L68 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.560S Torn ASLS5 L70 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.562S Torn ASLS5 L72 TAN p/usar sólo c/ref. 08 04.025.564S Torn ASLS5 L74 TAN p/usar sólo c/ref. 08
---	---

IF-2017-20094334-APN-DNPM#ANMAT

04.025.534S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.566S Torn ASLS5 L76 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.536S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.568S Torn ASLS5 L78 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.538S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.570S Torn ASLS5 L80 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.540S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.575S Torn ASLS5 L85 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.542S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.580S Torn ASLS5 L90 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.544S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.585S Torn ASLS5 L95 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.546S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.590S Torn ASLS5 L100 TAN p/usar sólo c/ref. 0
04.025.548S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.622S Torn ASLS6 L32 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.550S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.624S Torn ASLS6 L34 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.552S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.626S Torn ASLS6 L36 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.554S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.628S Torn ASLS6 L38 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.556S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.630S Torn ASLS6 L40 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.558S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.632S Torn ASLS6 L42 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.560S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.634S Torn ASLS6 L44 TAN p/usar sólo c/ref. 08
04.025.562S Tornillo ASLS5, p/usar sólo c/ref. 08.025.044S.	04.025.636S Torn ASLS6 L46 TAN p/usar sólo c/ref. 08
	04.025.638S Torn ASLS6 L48 TAN p/usar sólo c/ref. 08
	04.025.640S Torn ASLS6 L50 TAN p/usar sólo c/ref. 08
	04.025.642S Torn ASLS6 L52 TAN p/usar sólo c/ref. 08
	04.025.644S Torn ASLS6 L54 TAN p/usar sólo c/ref. 08

<p>04.025.564S Tornillo ASLS5, p/usuario sólo c/ref. 08.025.044S.</p> <p>04.025.566S Tornillo ASLS5, p/usuario sólo c/ref. 08.025.044S.</p> <p>04.025.568S Tornillo ASLS5, p/usuario sólo c/ref. 08.025.044S.</p> <p>04.025.570S Tornillo ASLS5, p/usuario sólo c/ref. 08.025.044S.</p> <p>04.025.575S Tornillo ASLS5, p/usuario sólo c/ref. 08.025.044S.</p> <p>04.025.580S Tornillo ASLS5, p/usuario sólo c/ref. 08.025.044S.</p> <p>04.025.585S Tornillo ASLS5, p/usuario sólo c/ref. 08.025.044S.</p> <p>04.025.590S Tornillo ASLS5, p/usuario sólo c/ref. 08.025.044S.</p> <p>04.025.622S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.624S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.626S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.628S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.630S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.632S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.634S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.636S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.638S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p>	<p>04.025.646S Torn ASLS6 L56 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.648S Torn ASLS6 L58 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.650S Torn ASLS6 L60 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.652S Torn ASLS6 L62 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.654S Torn ASLS6 L64 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.656S Torn ASLS6 L66 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.658S Torn ASLS6 L68 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.660S Torn ASLS6 L70 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.662S Torn ASLS6 L72 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.664S Torn ASLS6 L74 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.666S Torn ASLS6 L76 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.668S Torn ASLS6 L78 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.670S Torn ASLS6 L80 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.675S Torn ASLS6 L85 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.680S Torn ASLS6 L90 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.685S Torn ASLS6 L95 TAN p/usuario sólo c/ref. 08</p> <p>04.025.690S Torn ASLS6 L100 TAN p/usuario sólo c/ref. 0</p> <p>04.025.695S Torn ASLS6 L105 TAN p/usuario sólo c/ref. 0</p> <p>04.025.700S Torn ASLS6 L110 TAN p/usuario sólo c/ref. 0</p>
---	--

<p>04.025.640S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.642S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.644S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.646S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.648S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.650S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.652S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.654S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.656S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.658S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.660S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.662S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.664S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.666S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.668S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.670S Tornillo ASLS6, p/usuario sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.675S Tornillo ASLS6,</p>	<p>04.025.705S Torn ASLS6 L115 TAN p/usuario sólo c/ref. 0</p> <p>04.025.710S Torn ASLS6 L120 TAN p/usuario sólo c/ref. 0</p> <p>04.025.715S Torn ASLS6 L125 TAN p/usuario sólo c/ref. 0</p> <p>321.170 Varilla llave ø 4.5 L120</p> <p>399.500 Martillo 100g</p> <p>68.025.001 VC p/instrumentos ASLS tam1/1 s/cont</p> <p>68.025.002 Band tam½ larg p/instr-gen ASLS p/VC ref.</p> <p>68.025.003 Band ASLS6 tam½ larg p/VC ref.</p> <p>68.025.00</p> <p>08.025.032.01S Vain ASLS4 reabsorb.</p> <p>08.025.044.01S Vain ASLS5 reabsorb</p> <p>08.025.057.01S Vain ASLS6 reabsorb</p>
--	---

IF-2017-20094334-APN-DNPM#ANMAT

	<p>p/usar sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.680S Tornillo ASLS6, p/usar sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.685S Tornillo ASLS6, p/usar sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.690S Tornillo ASLS6, p/usar sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.695S Tornillo ASLS6, p/usar sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.700S Tornillo ASLS6, p/usar sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.705S Tornillo ASLS6, p/usar sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.710S Tornillo ASLS6, p/usar sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>04.025.715S Tornillo ASLS6, p/usar sólo c/ref. 08.025.057S.</p> <p>321.170 Varilla llave Ø 4.5mm , L 120mm.</p> <p>399.500 Martillo 100 g.</p> <p>68.025.001 VC p/ASLS s/tapa s/cont.</p> <p>68.025.002 Bandeja tam½ larga p/instr-gen ASLS p/VC.</p> <p>68.025.003 Bandeja tam½ larga ASLS6 p/VC ref. 68.02</p>		
Clase de riesgo	Aprobado por Disposición 2258/10	Clase de Riesgo IV	

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

EXPEDIENTE N° 1-47-3110-04349-16-5.

IF-2017-20094334-APN-DNPM#ANMAT



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2017 - Año de las Energías Renovables

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número: IF-2017-20094334-APN-DNPM#ANMAT

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Miércoles 13 de Septiembre de 2017

Referencia: 1-0047-3110-004349-16-5

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 9 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: 2017.09.13 15:00:08 -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: 2017 09 13 15 00:08 -03'00'