



2025 - AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA
NACIÓN ARGENTINA

Ministerio de Salud
Secretaría de Calidad en Salud
A.N.M.A.T.

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN

Nº rev: 16-705#0004

El Instituto Nacional de Productos Médicos de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por Johnson & Johnson Medical S.A. , se autoriza la modificación en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), del PM 16-705 aprobado según:

Disposición autorizante N° 1622/16 de fecha 25 febrero 2016

Disposiciones modificatorias y reválidas N°: N°: 10547/16

119-18

CRT N° 16-705#0001

DJ N° 16-705#0002

DC N° 8037-21-6

Del siguiente/s dato/s característico/s:

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACION/RECTIFICACION AUTORIZADA
Modelos	PSEE45A ECHELON FLEX Powered Plus Cortante lineal articulado, compacto, de uso endoscópico PCEE45A ECHELON FLEX Powered Plus Cortante lineal articulado, compacto, de uso endoscópico PLEE45A ECHELON FLEX Powered Plus Cortante lineal articulado, compacto, de uso endoscópico PCEE60A ECHELON FLEX Powered	GST45T ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Azul GST45D ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Dorado GST45G ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Verde GST45T ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+

<p>Plus Cortante lineal articulado, compacto, de uso endoscópico</p> <p>PLEE60A ECHELON FLEX 60 Powered Plus Cortante lineal articulado, de uso endoscópico, longitud eje 44cm</p> <p>PSEE60A ECHELON FLEX 60 Powered Plus Cortante lineal articulado, de uso endoscópico, longitud eje 34cm</p> <p>GST45B ECHELON 60 Endopath Stapler, Recarga cortante lineal de uso endoscópico (+Tecnología de sujeción en superficie) 60MM BLUE/AZUL, Standard</p> <p>GST45D ECHELON 60 Endopath Stapler, Recarga cortante lineal de uso endoscópico (+Tecnología de sujeción en superficie), 60MM GOLD/DORADA, GRUESA/TEJIDO MENOS</p> <p>DENSO</p> <p>GST45G ECHELON 60 Endopath Stapler, Recarga cortante lineal de uso endoscópico (+Tecnología de sujeción en superficie), 60mm GREEN/VERDE, TEJIDO GRUESO</p> <p>GST45T ECHELON 60 Endopath Stapler, Recarga cortante lineal de uso endoscópico (+Tecnología de sujeción en superficie),60MM BLACK/NEGRO, TEJIDO GRUESO</p> <p>GST45W ECHELON 60 Endopath Stapler, Recarga cortante lineal de uso endoscópico (+Tecnología de sujeción en superficie),60MM WHITE/BLANCO, TEJIDO</p> <p>DELGADO/VASCULAR</p> <p>GST60B ECHELON 60 Endopath Stapler, Recarga cortante lineal de uso endoscópico (+Tecnología de sujeción en superficie)60MM BLUE/AZUL, Standard</p> <p>GST60D ECHELON 60 Endopath</p>	<p>Tecnología de Superficie de Agarre) Negro</p> <p>GST45W ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Blanco</p> <p>GST60B ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Azul</p> <p>GST60D ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Dorado</p> <p>GST60G ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Verde</p> <p>GST60T ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Negro</p> <p>GST60W ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Blanco</p> <p>PCEE45A ECHELON FLEX Cortante lineal eléctrico plus, endoscópico, articulado</p> <p>PCEE60A ECHELON FLEX Cortante lineal eléctrico plus, endoscópico, articulado</p> <p>PLEE45A ECHELON FLEX Cortante lineal eléctrico largo plus, endoscópico, articulado</p> <p>PLEE60A ECHELON FLEX Cortante lineal eléctrico largo plus, endoscópico, articulado</p> <p>PSEE45A ECHELON FLEX Cortante lineal eléctrico plus, endoscópico, articulado</p> <p>PSEE60A ECHELON FLEX Cortante lineal eléctrico plus, endoscópico, articulado</p>
--	--

<p>Stapler, Recarga cortante lineal de uso endoscópico (+Tecnología de sujeción en superficie),60MM GOLD/DORADA, TEJIDO GRUESO/MENOS DENSO GST60G ECHELON 60 Endopath Stapler, Recarga cortante lineal de uso endoscópico (+Tecnología de sujeción en superficie),60MM GREEN/VERDE, TEJIDO GRUESO GST60T ECHELON 60 Endopath Stapler, Recarga cortante lineal de uso endoscópico (+Tecnología de sujeción en superficie),60MM BLACK/NEGRO, TEJIDO GRUESO GST60W ECHELON 60 Endopath Stapler, Recarga cortante lineal de uso endoscópico (+Tecnología de sujeción en superficie),60MM WHITE/BLANCO, TEJIDO DELGADO/VASCULAR</p>	
--	--

Quedando el producto inscripto con los siguientes datos característicos:

Nombre descriptivo: Cortante Lineal de Uso Endoscópico, Articulado

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):

15-573 - Cortadores

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): ETHICON ENDO SURGERY

Clase de Riesgo: III

Indicación/es autorizada/s: Las endocortadoras lineales y cargas están destinadas a la transección, resección y/o creación de anastomosis. Estos instrumentos están indicados para múltiples intervenciones quirúrgicas abiertas o mínimamente invasivas generales, ginecológicas, urológicas, torácicas y pediátricas. Se pueden utilizar con materiales de refuerzo en el tejido o la línea de grapado. Los instrumentos se pueden utilizar también para la transección y resección del parénquima del hígado (estructura biliar y vasculatura hepática), el páncreas, los riñones y el bazo.

Modelos: GST45T ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Azul

GST45D ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Dorado

GST45G ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Verde

GST45T ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Negro

GST45W ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Blanco

GST60B ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Azul

GST60D ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Dorado

GST60G ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Verde

GST60T ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Negro

GST60W ECHELON Endopath Cortante lineal endoscópico con recarga (+ Tecnología de Superficie de Agarre) Blanco

PCEE45A ECHELON FLEX Cortante lineal eléctrico plus, endoscópico, articulado

PCEE60A ECHELON FLEX Cortante lineal eléctrico plus, endoscópico, articulado

PLEE45A ECHELON FLEX Cortante lineal eléctrico largo plus, endoscópico, articulado

PLEE60A ECHELON FLEX Cortante lineal eléctrico largo plus, endoscópico, articulado

PSEE45A ECHELON FLEX Cortante lineal eléctrico plus, endoscópico, articulado

PSEE60A ECHELON FLEX Cortante lineal eléctrico plus, endoscópico, articulado

Período de vida útil: 5 años desde la fecha de fabricación

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biotecnológico: NA

Forma de presentación: 1 o 3 unidades PSEE45A, PCEE45A, PLEE45A, PCEE60A,

PLEE60A, PSEE60A

1 o 12 unidades GST45W, GST45B, GST45D, GST45G, GST45T, GST60B, GST60D, GST60G, GST60T, GST60W

Método de esterilización: Esterilización por Radiación Gamma

Nombre del fabricante: 1) ETHICON ENDOSURGERY,
LLC

2) ETHICON ENDO-SURGERY

S.A. DE C.V. PLANTA II

3) Nipro Healthcare Baja Inc.

(Torres)

4) ETHICON ENDO-SURGERY,
INC.

5) Acondicionador secundario:

JOHNSON & JOHNSON

MEDICAL S.A.

Lugar de elaboración: 1) 475 Calle C Guaynabo, Pr Usa

00969 – Estados Unidos De

América

2) Calle Durango No. 2751 -

Colonia Lote Bravo, Ciudad

Juárez, Chihuahua México -32575,

Méjico

3) Ave de Las Torres #7125 -

Colonia Salvarcar 118, Cuidad

Juárez, Chihuahua MEXICO
32580-
MÉJICO
4) 4545 CREEK RD. Cincinnati,
OH USA 45242 - Estados Unidos
De América
5) Acondicionador secundario: Av.
San Martín N°4751, Florida,
Partido de Vicente López,
Provincia de Buenos Aires

AUTORIZADO

Habiéndose cumplimentado con lo previsto en la Disposición ANMAT N° 64/25 y 9688/19, esta Administración autoriza las modificaciones solicitadas en Argentina, Ciudad de Buenos Aires, 19 enero 2026.

Dirección Evaluación y Registro de Productos Médicos Firma y Sello	Instituto Nacional de Productos Médicos ANMAT Firma y Sello
El presente certificado será válido únicamente cuando se presente junto con las Disposiciones previas del PM enunciadas anteriormente y sea verificado con su código QR a través de la página de ANMAT. Este certificado no modifica el período de vigencia.	
Fecha de emisión: 19 enero 2026	
	
La validez del presente documento deberá verificarse mediante el código QR.	
N° Identificadorio Trámite: 62792	