





Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2018006348 DE 16 de Febrero de 2018 Por la cual se concede un Registro Sanitario

El Director Técnico de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

ANTECEDENTES

Que mediante escrito número 2017109615 radicado el 02/08/2017, la Doctora BETTY ALEXANDRA RIVERA ARDILA, actuando en calidad de Apoderada de la empresa HALYARD HEALTH, INC., solicita al INVIMA Registro Sanitario por el producto SISTEMA PARA ALIMENTACIÓN ENTERAL Y ACCESORIOS / TUBOS PARA ALIMENTACIÓN ENTERAL en la modalidad de IMPORTAR Y VENDER

Que mediante Auto No. 2017015308 del 26 de Diciembre de 2017, se informa al interesado que una vez revisado el expediente y para continuar con el trámite solicitado debe cumplir con el siguiente requerimiento:

- "1. Allegar indicaciones de uso que coincidan con lo registrado en el formulario de solicitud, toda vez que lo aportado en la descripción del producto corresponde a las indicaciones de uso de cada referencia y no concuerda con lo anotado en el formulario.
- 2. Allegar Certificado de venta libre y/o Declaración de Conformidad emitida por el fabricante donde aparezca el nombre principal y el nombre genérico del producto de tal forma que concuerde con el registrado en el formulario de solicitud de Registro Sanitario Nuevo, toda vez que en estos documentos solo aparece registrado el nombre comercial, más no el nombre genérico del producto.
- 3. Allegar sticker del importador que contenga el nombre del producto (principal y genérico), toda vez que este solo incluye el nombre principal. Lo anterior en cumplimiento con el Artículo 54 del Decreto 4725 de 2005."

Que mediante escrito No. 20181022240 del 07 de Febrero de 2018, la Doctora BETTY ALEXANDRA RIVERA ARDILA, actuando en calidad de Apoderada de la empresa HALYARD HEALTH, INC., allega respuesta al requerimiento No. 2017015308 del 26 de Diciembre de 2017.

CONSIDERACIONES DEL DESPACHO

Que el interesado allega la respectiva documentación técnico/legal, para acceder a lo solicitado como respuesta al requerimiento No. 2017015308 del 26 de Diciembre de 2017, siendo satisfactorio, para el primer punto por cuanto allega carta emitida por el fabricante en donde allega INDICACIONES Y USOS del producto que concuerda con lo registrado en el formulario de solicitud, así mismo, se da cumplido el punto 2 del auto toda vez, que aporta formulario de solicitud corregido en el ítem de nombre genérico del producto en donde este concuerda con el nombre comercial y como respuesta al punto 3 allega nuevamente sticker del producto aportado inicialmente, que incluye el nombre definitivo del producto.

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, de acuerdo a lo establecido en los Decretos 4725 de 2005 y 582 de 2017, se emitió concepto favorable para la autorización de este Registro Sanitario.

En consecuencia este Instituto

RESUELVE

ARTICULO PRIMERO.- Conceder REGISTRO SANITARIO por el término de DIEZ (10) años a SISTEMA PARA ALIMENTACION ENTERAL Y ACCÉSORIOS

PRODUCTO: HALYARD®

MARCA:

REGISTRO SANITARIO No.: INVIMA 2018DM-0017597 TIPO DE REGISTRO: IMPORTAR Y VENDER

HALYARD HEALTH, INC. con domicilio en ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA AVENT S. DE R.L. DE C.V. con domicilio en MEXICO; HALYARD HEALTH, INC. con TITULAR(ES): FABRICANTE(S):

domicilio en ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA MINERVA MEDICAL S.A.S. con domicilio en BOGOTA - D.C IMPORTADOR(ES): MINERVA MEDICAL S.A.S. con domicilio en BOGOTA - D.C.

ACONDICIONADOR(ES): TIPO DE DISPOSITIVO INVASIVO RIESGO

III
BALÓN DE LA SONDA, VÁLVULA IMPRESA, VÁLVULA DE RETENCIÓN DEL BALÓN,
SECUR-LOK MOLDEADO, SONDA G MOLDEADA, SONDA BI-LUMEN IMPRESA SILICONA; PASADOR DE NÚCLEO PLÁSTICO - POLIÉTER IMIDA; ADAPTADOR
UNIVERSAL, MANGUITO DARCON FELT - POLYESTER; ENSAMBLE DE MANGUITO
DE BUCLE DE ALAMBRE - ALAMBRE RECUBIERTO CON POLIURETANO; TAPAS
LUER-LOK* PARA YEYUNOSTOMÍA MIC* , ADAPTADOR DE PUERTO DE
ALIMENTACIÓN PARA YEYUNOSTOMÍA/LUER HEMBRA MIC*, LUER LOCK MACHO POLICARBONATO; SISTEMA DE DILATACIÓN DE ACCESO ENTERAL, 16 FR COMPOSICIÓN:

Página 1 de 14

no Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - Invina Bogotá

. cipal: Cia 10 N° 64 - 28 nistratīvo: Cra 10 Nº 64 - 60 nomisualivo. Cra (1) 2948/K)O www.invima.gov.co















Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2018006348 DE 16 de Febrero de 2018 Por la cual se concede un Registro Sanitario

El Director Técnico de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

USOS:

VIDA ÚTIL: **PRESENTACIONES** COMERCIALES:

POLIETILENO DE ALTA DE DENSIDAD (HDPE); SONDA DE EXTENSIÓN MIC* CON CONECTORES DE BOLO Y ESCALONADO EN LOS EXTREMOS OPUESTOS - CLORURO DE POLIVINILO (PVC), POLIPROPILENO, Y ACRILONITRILO BUTADIENO ESTIRENO (ABS); SUTURA - SEDA.
NUTRICIÓN PARA PACIENTES QUE NECESITAN UN SOPORTE ENTERAL O

HIDRATACIÓN SECUNDARIA A LARGO PLAZO.

2 AÑOS

EMPAQUE INDIVIDUAL Y EN KITS

PRODUCTOS ASEGURADOS EN BANDEJA DE PLÁSTICO, SELLADA CON UNA TAPA

SONDAS DE NUTRICIÓN POR GASTROSTOMÍA MIC-KEY® DE BAJO PERFIL

LOS SIGUIENTES SON LOS ARTÍCULOS INCLUIDOS EN CADA PRODUCTO ENSAMBLE DE LA SONDA DE ALIMENTACIÓN POR GASTROSTOMÍA MIC-KEY®

SET DE EXTENSIÓN SECUR-LOK® SET DE EXTENSIÓN PARA BOLO

JERINGA LUER SLIP (6 ML) JERINGA CON PUNTA DE TIPO CATÉTER (35 ML)

ENSAMBLE DE LA SONDA DE ALIMENTACIÓN YEYUNAL MIC-KEY®

LOS ARTÍCULOS INCLUIDOS EN CADA PRODUCTO SON: ENSAMBLE DE LA SONDA DE ALIMENTACIÓN YEYUNAL MIC-KEY®

ENSAMBLE DEL SET DE EXTENSIÓN SECUR-LOK® CON ENSAMBLE DE SET DE EXTENSIÓN UNIVERSAL

JERINGA LUER SLIP (6 ML) JERINGA CON PUNTA DE CATÉTER (35 ML)

CÁNULA

ENSAMBLE DE LA SONDA DE ALIMENTACIÓN GÁSTRICA- YEYUNAL MIC-KEY® DE

BAJO PERFIL (COLOCACIÓN ENDOSCÓPICA/RADIOLÓGICA) LOS ARTÍCULOS INCLUIDOS EN CADA PRODUCTO SON:

ENSAMBLE DE LA SONDA DE ALIMENTACIÓN TRANSGÁSTRICA-YEYUNAL MIC-KEY®

DE BAJO PERFIL ENSAMBLE DEL SET DE EXTENSIÓN SECUR-LOK®

SET DE EXTENSIÓN PARA BOLO

SHTURA

JERINGA LUER SLIP (6 ML)

JERINGA CON PUNTÀ DE CATÉTER (35 ML)

CÁNULA (14GA)

PRODUCTOS PARA YEYUNOSTOMÍA

LOS ARTÍCULOS INCLUIDOS EN LA SONDA DE ALIMENTACIÓN POR YEYUNOSTOMÍA (0301-14) SON:
ENSAMBLE DE LA SONDA PARA YEYUNOSTOMÍA
LUER HEMBRA CON PÚAS, ESTILO ROSCADO

TAPA DEL LUER HEMBRA

EXTRODUCTOR

EXTRODUCTOR
PAÑO PARA ESTERILIZACIÓN
SONDA DE ALIMENTACIÓN GÁSTRICA- YEYUNAL MIC ® (COLOCACIÓN
ENDOSCÓPICA/RADIOLÓGICA)
LOS ARTÍCULOS INCLUIDOS EN CADA PRODUCTO SON:
ENSAMBLE DE LA SONDA DE ALIMENTACIÓN GÁSTRICA- YEYUNAL MIC ®

ALAMBRE GUÍA, CON ARO

SUTURA DE SEDA

KITS INTRODUCTORES: LOS KITS CONSTAN DE LOS SIGUIENTES COMPONENTES Y

	COLOC	71100	
	Compo	omponente	
	1.	Gastropexia	
	2.	Dilatador con funda retráctil	
Г	3.	Jeringa	
Γ	4.	Hemostato	
	5.	Aguja introductora	

Página 2 de 14

istituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - Invima Bogotá

Principal: Cra 10 N° 64 - 28 Administrativo: Cra 10 N° 64 - 60 (1) 2948700















Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2018006348 DE 16 de Febrero de 2018
Por la cual se concede un Registro Sanitario
El Director Técnico de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

6.	Catéter de búsqueda
7.	Escalpelo
8.	Alambre guía
9.	Dispositivo de medición del estoma

KIT PUSH PARA GEP MIC® LOS ARTÍCULOS INCLUIDOS EN CADA PRODUCTO SON: ENSAMBLE PARA GEP SOBRE ALAMBRE REM MEDI CLAMP, PEQUEÑA MEDI CLAMP, PEQUENA
JERINGA LUER LOCK, 12 CC
INTRODUCTOR, 18GA X 2 7/8"
LUER MACHO CON LENGÜETA
AGUJA PARA FILTRO ROMA, 22G X 1 1/2"
AGUJA, 25 G X 1"
LAZO PARA GEP ESCALPELO, #11 ENSAMBLE DE ADAPTADOR DE BOLO SECUR-LOK ALAMBRE GUÍA, 038 X 260 CM PAÑO FENESTRADA, 18" X 26" GASA FENESTRADA, 4" X 4" PAÑO DE GASA FENESTRADO, 2" X 2" SUTURA, CORTADA Y EMPACADA KITS PULL PARA GEP MIC® (0640) LOS ARTÍCULOS INCLUIDOS EN CADA PRODUCTO SON: ENSAMBLE PARA GEP PULL REM
MEDI CLAMP, PEQUEÑA
JERINGA LUER LOCK, 12 CC
AGUJA PARA FILTRO ROMA INTRODUCTORA LUER MACHO CON LENGÜETA AGUJA PARA FILTRO ROMA, 22G X 1 1/2" AGUJA, 25 G X 1"
LAZO PARA GEP
ESCALPELO, #11
ENSAMBLE DE ADAPTADOR DE BOLO

OBSERVACIONES:

ESTE REGISTRO SANITARIO AMPARA LAS SIGUIENTES REFERENCIAS:

Kits Introductores

SECUR-LOK

98431 Kit Introductor para Sonda de Alimentación por Gastrostomía, Dilatador de 18 Fr 98432 Kit Introductor para Sonda de Alimentación por Gastrostomía, Dilatador de 20 Fr

ALAMBRE DE POSICIONAMIENTO, EMPACADO.

98433 Kit Introductor para Sonda de Alimentación por Gastrostomía, Dilatador de 22 Fr

PAÑO FENESTRADO, 18" X 26 PAÑO DE GASA FENESTRADO, 2" X 2" SUTURA, CORTADA Y EMPACADA

98434 Kit Introductor para Sonda de Alimentación por Gastrostomía, Dilatador de 24 Fr

98437 Kit Introductor para Sonda de Alimentación Yeyunal/Gástrica-Yeyunal, Dilatador de 20

98438 Kit Introductor para Sonda de Alimentación Yeyunal/Gástrica-Yeyunal, Dilatador de 22

Sistema de Dilatación de Acceso Enteral

98702 Sistema de Dilatación de Acceso Enteral - 16 Fr 98703 Sistema de Dilatación de Acceso Enteral – 18 Fr 98704 Sistema de Dilatación de Acceso Enteral – 20 Fr

98705 Sistema de Dilatación de Acceso Enteral – 22 Fr Dispositivos para Nutrición Enteral y Accesorios 0120-12-0.8 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

12Fr/0.8cm

stituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - Invima Bogotá

Principali Cra 10 N° 64 - 28 Administrativo; Cra 10 N° 64 - 60 (1) 2948700 www.invima.gov.co









Página 3 de 14







Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2018006348 DE 16 de Febrero de 2018 Por la cual se concede un Registro Sanitario

El Director Técnico de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

> 0120-12·1.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 12Fr/1.0cm

> 0120-12-1.2 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 12Fr/1.2cm

> 0120-12·1.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 12Fr/1.5cm

0120-12-1.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 12 Fr/1.7cm

0120-12.2.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

12Fr/2.0cm 0120-12-2.3 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

12Fr/2.3cm 0120-12-2.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 12Fr/2.

0120-12-2.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

12Fr/2.7cm 0120-12-3.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

12Er/3.0cm 0120-12-3.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil.12Fr/3.5cm

0120-12 -4.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 12Fr/4.0cm

0120-14-0 .8 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.14Fr/0.8cm

0120-14-1.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil 14Fr/1 0cm

0120-14-1.2 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 14Fr/1.2cm

0120-14-1.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo

Perfil.14Fr/1.5cm 0120-14-1.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil.14Fr/1.7cm

0120-14·2.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 14Fr/2 0cm

0120-14-2.3 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 14Fr/2.

0120-14-2.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

14Fr/2.5cm 0120-14-2.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

14Fr/2.7cm 0120-14-3.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

14Fr/3.0cm 0120·14·3.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil,

14Fr/3.5cm 0120-14-4.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

14Fr/4.0cm 0120-14·4.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

14Fr/4.5cm

0120-14-5.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 14Fr/5 0cm

0120-16-0.8 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 16Fr/0.8cm

0120-16-1.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

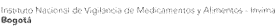
16Fr/1.0cm 0120-16-1.2 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

16Fr/1 2cm 0120-16-1.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

16Fr/1.5cm

0120-16-1.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 16Fr/1.7cm

0120-16-2.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 16Fr/2.0cm



Principal: Cra 10 N° 64 - 28 Administrativo: Cra 10 N° 64 - 60 (1) 2948700















Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

Por la cual se concede un Registro Sanitario
El Director Técnico de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y
Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725
de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

0120-16-2.3 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

0120-16-2 .5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil,

0120-16-2.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil,

0120-16-3.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 16Fr/3.0cm

0120-16-3.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil,

0120-16-4.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 16Fr/4.

0120-16-4.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil 16Fr/4.5cm

0120-16-5.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 16Fr/5 0cm

0120-18-0.8 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo

Perfil.18Fr/0.8cm

0120-18-1.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.18Fr/1.0cm

0120-18-1.2 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo

Perfil.18Fr/1.2cm

0120-18-1.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.18Fr/1.5cm

0120-18-1,7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil.18Fr/1.7cm

0120-18-2.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil 18Fr/2.0cm

0120-18-2.3 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil.18Fr/2.3cm

0120-18-2.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo

Perfil.18Fr/2.5cm 0120-18-2.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo

Perfil.18Fr/2.7cm

0120-18-3 .0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 18Fr/3.0cm

0120-18-3.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 18Fr/3.5cm

0120-18-4.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 18F/4.0cm

0120-18-4.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil.18Fr/4.5cm

0120-18-5.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.18Fr/5.0cm

0120-20-0.8 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo

Perfil.20Fr/0.8cm 0120-20-1 .0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo

Perfil.20Fr/1.0cm

0120-20 -1.2 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.20Fr/1.2cm

0120-20-1.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.20Fr/1.5cm

0120-20-1.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo

Perfil.20Fr/1.7cm 0120-20-2.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 20Fr/

0120-20-2 .3 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 20Fr/ 2.3cm

0120-20-2.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 20Fr 12.5cm

0120-20-2.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 20Fr/2.7cm

Página 5 de 14



Principal: Cra 10 N° 64 - 28 Administrativo: Cra 10 Nº 84 - 80 www.invima.gov.co













0120-20-3 .0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 20Fr/3 .



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

RESOLUCIÓN No. 2018006348 DE 16 de Febrero de 2018 Por la cual se concede un Registro Sanitario

El Director Técnico de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

0120-20-3 .5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 0120-20-4.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 0120-20-4.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 0120-20-5.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 0120-24-1 .5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil.24Fr/1.5cm 0120-24-1.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Baio Perfil. 0120-24-2.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 24Fr/2.0cm 0120-24-2.3 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 0120-24-2.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Baio Perfil, 24Ft/2.5cm 0120-24-2.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 24Fr/2.7cm 0120-24-3.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 24Fr/3.0cm 0120-24-3.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 24Fr/3.5cm 0120-24-4.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 24Fr/4.0cm 0120-24-4.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 24Fr/4.5cm 0120-24-5.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 24Fr/5.0cm 0301-14 MIC* Sonda para Nutrición Enteral por Yeyunostomía, 14Fr 0301-20 MIC* Kit de Reparación de Sonda para Yeyunostomía 0301-20 MIC* Kit de Reparación de Sonda para Yeyunostomía 0301-50 MIC* Kit de Reparación de Yeyunostomía 0301-55 MIC* Tapas de Conector Roscadas para Yeyunostomía 0301-60 MIC* Adaptador de Puerto para Alimentación por Yeyunostomía 0100-18 MIC* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. 18Fr / 7-10ml 0100-20 MIC* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. 20Fr / 7-10ml 0100-22 MIC* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. 22Fr / 7-10ml 0100-24 MIC* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. 24Fr / 7-10ml 0100-26 MIC* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. 26Fr / 7-10ml 0100-28 MIC* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. 26Fr / 7-10ml 0100-28 MIC* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. 28Fr / 7-10ml 0100-30 MIC* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, 30Fr / 7-10ml 0100-12LV MIC* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, 12Fr / 2-3ml 0100-14LV MIC* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, 14Fr / 3-5ml 0100-16LV MIC* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, 18Fr / 3-5ml 0110-18 MIC* Sonda para Nutrición Enteral en Bolos por Gastrostomía. 0100-16LV MIC* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, 16Fr / 3-5ml 0110-18 MIC* Sonda para Nutrición Enteral en Bolos por Gastrostomía. 18Fr / 7-10ml 0110-20 MIC* Sonda para Nutrición Enteral en Bolos por Gastrostomía, 20Fr / 7-10ml 0110-22 MIC* Sonda para Nutrición Enteral en Bolos por Gastrostomía, 22Fr / 7-10ml 0110-24 MIC* Sonda para Nutrición Enteral en Bolos por Gastrostomía, 24Fr / 7-10ml 0110-12LV MIC* Sonda para Nutrición Enteral en Bolos por Gastrostomía. 12Fr / 2-3ml 0110-14LV MIC* Sonda para Nutrición Enteral en Bolos por Gastrostomía, 14Fr / 3-5ml 0110-16LV MIC* Sonda para Nutrición Enteral en Bolos por Gastrostomía, 16Fr / 3-5ml 0110-16LV MIC* Sonda para Nutrición Enteral en Bolos por Gastrostomía, 16Fr / 3-5ml 0112-14LV Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, 14Fr / 3-5ml 0112-16LV Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, 16Fr / 3-5ml 0112-18 Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, 18Fr / 7-10ml 0112-20 Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, 20Fr / 7-10m l 0112-22 Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, 22Fr / 7-10m 0112-24 Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, 24Fr / 7-10ml 0630-14 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP), 14Fr, EMPUJAR 0630-20 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP). 20Fr, EMPUJAR

Página 6 de 14











Bogotá Principal: Cra 10 N° 64 - 28 Administrativo: Cra 10 N° 64 - 60 (1) 2948/50 www.invima.gov.co







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

RESOLUCIÓN No. 2018006348 DE 16 de Febrero de 2018

Por la cual se concede un Registro Sanitario
El Director Técnico de Dispositivos Médicas y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y
Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725
de 2005, y loy 4427 de 2014. Poerste 502 de 2017. de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

```
0630-24 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP). 24Fr, EMPUJAR 0640-14 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP), 14Fr, HALAR 0640-20 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea. 20Fr, HALAR 0640-24 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP), 24Fr, HALAR 0644-14 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP), 24Fr, HALAR 0644-14 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP). 20Fr, HALAR 0644-20 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP). 24Fr, HALAR 0645-14 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP). 24Fr, HALAR 0645-14 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP). 24Fr, HALAR 0645-20 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP). 24Fr, HALAR 0645-24 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP). 24Fr, HALAR 0645-24 MIC* Kit para Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP). 24Fr, HALAR 0200-12LV MIC* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, 12Fr / 2-3ml 0200-14 MIC* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, 14Fr / 7-10ml 0200-18 MIC* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral. 16Fr / 7-10ml 0200-20 MIC* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, 20Fr / 7-10ml 0200-24 MIC* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, 22Fr / 7-10ml 0200-24 MIC* Sonda yeyunal para Nutrición Enteral, 24Fr / 7-10ml 0210-16LV MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 16Fr / 3-5ml 0210-18 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 16Fr / 7-10ml 0210-18 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 18Fr / 7-10ml 0210-020 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 20Fr / 7-10ml 0210-020 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 20Fr / 7-10ml 0210-020 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 20Fr / 7-10ml 0210-020 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 20Fr / 7-10ml 0210-020 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 20Fr / 7-10ml 0210-020 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 20Fr / 7-10ml 0210-020 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 20Fr / 7-10ml 0210-020 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 20Fr / 7-10ml 0210-10 MIC* Sonda par
        0210-20 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica. 20Fr / 7-10ml
0210-22 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 22Fr / 7-10ml
      0210-24 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 24Fr / 7-10ml 0210-26 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 26Fr / 7-10ml
      0210-26 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 28Fr / 7-10ml
0210-28 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 28Fr / 7-10ml
0210-30 MIC* Sonda para Nutrición Gastroentérica, 30Fr / 7-10ml
0230-14-0.8 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 14Fr 10.8cm
0230-14-1.0 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 14Fr /1.0cm
      0230-14-1.2 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral. Bajo Perfil, 14Fr 11.2cm 0230-14-1.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 14Fr 11.5cm
    0230-14-1.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 14Fr 11.5cm 0230-14-1.7 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 14Fr 11.7cm 0230-14-2.0 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral. Bajo Perfil, 14Fr 12.3cm 0230-14-2.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 14Fr 12.5cm 0230-14-2.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 14Fr 12.5cm
        0230-14-2.7 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil. 14Fr 12.7cm 0230-14-3.0 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil. 14Fr /3.0cm
   0230-14-2.7 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil. 14Fr /3.0cm 0230-14-3.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil. 14Fr /3.5cm 0230-14-4.0 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil. 14Fr /4.0cm 0230-14-4.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil. 14Fr /4.0cm 0230-18-0.8 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /1.0cm 0230-18-1.0 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /1.0cm 0230-18-1.2 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /1.0cm 0230-18-1.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /1.7cm 0230-18-1.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /1.7cm 0230-18-2.0 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /2.0cm 0230-18-2.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /2.3cm 0230-18-2.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /2.5cm 0230-18-2.7 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /2.5cm 0230-18-3.0 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /3.0cm 0230-18-3.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /1.5cm 0230-18-3.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /4.0cm 0230-18-4.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /4.0cm 0230-18-4.5 MIC-KEY* Sonda Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil, 18Fr /4.0cm 0230-18-4.5 MIC-KEY* Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. (Colocación Endoscópica/Radiológica) 16Fr / 15cm 0650-16-22 MIC* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. (Colocación Endoscópica/Radiológica) 16Fr / 15cm 0650-16-22 MIC* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. (Colocación
        0650-16-22 MIC* Kít de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. (Colocación Endoscópica/Radiológica) 16Fr 122cm
```

0650-16-30 MIC* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. (Colocación Endoscópica/Radiológica) 16Fr / 30cm 0650-16 MIC* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. (Colocación

Endoscópica/Radiológica) 16Fr 145cm

stituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - Invima

Bogotá Principal: Cra 10 N° 64 - 28 Administrativo; Cra 10 N° 64 - 60 (1) 2948700 . www.invima.gov.co















Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2018006348 DE 16 de Febrero de 2018 Por la cual se concede un Registro Sanitario

El Director Técnico de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

> 0650-18-22 MIC* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. (Colocación Endoscópica/Radiológica) 18Fr 122cm

> 0650-18-30 MIC* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. (Colocación

Endoscópica/Radiológica) 18Fr / 30cm 0650-18 MIC* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. (Colocación

Endoscópica/Radiológica) 18Fr 145cm
0650-22 MIC* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. (Colocación

0650-22 MIC* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. (Colocación Endoscópica/Radiológica) 22Fr / 45cm
0135-14 MIC* Adaptador de Nutrición Enteral de Reemplazo para GEP, 14 Fr
0135-20 MIC* Adaptador de Nutrición Enteral de Reemplazo para GEP, 20 Fr
0135-24 MIC* Adaptador de Nutrición Enteral de Reemplazo para GEP, 24 Fr
0136-14 MIC* Adaptador de Nutrición Enteral de Reemplazo para GEP, 14 Fr
0136-20 MIC* Adaptador de Nutrición Enteral de Reemplazo para GEP, 20 Fr
0136-24 MIC* Adaptador de Nutrición Enteral de Reemplazo para GEP, 24 Fr
0137-14 MIC* Adaptador de Reemplazo para GEP, 14 Fr
0137-20 MIC* Adaptador de Reemplazo para GEP, 20 Fr
0137-24 MIC* Adaptador de Reemplazo para GEP, 20 Fr
0137-24 MIC* Adaptador de Reemplazo para GEP, 24 Fr
0105-06 MIC* Sonda de Extensión con Bolo y Conectores Escalonados en los Extremos Opuestos. 6"

0105-12 MIC* Sonda de Extensión con Bolo y Conectores Escalonados en los Extremos

Opuestos, 12" 0106-12 MIC" Sonda de Extensión con Puerto de Nutrición Roscado y Conector Escalonado en los Extremos Opuestos, 12"

0205-06 MIC* Sonda de Extensión con Bolo y Conectores Escalonados en los Extremos

0205-12 MIC" Sonda de Extensión con Bolo y Conectores Escalonados en los Extremos Opuestos, 12"
0206-12 MIC* Sonda de Extensión con Puerto de Nutrición Roscado y Conector

Escalonado en los Extremos Opuestos, 12"
0270-16-1.0-15 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 15cm - 3-5ml
0270-16-1.0-22 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 22cm - 3-5ml 0270-16-1.2-15 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr 115cm - 3-5ml 0270-16-1.2-22 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 22cm - 3-5ml 0270-16-1.2-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 30cm - 3-5ml 0270-16-1.5-15 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica). 16Fr 115cm - 3-5ml 0270-16-1.5-22 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 22cm - 3-5ml 0270-16-1.5-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 30cm - 3-5ml
0270-16-1.5-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil
(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 45cm - 7-10ml
0270-16-1.7-15 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr 115cm - 3-5ml 0270-16-1.7-22 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica). 16Fr / 22cm - 3-5ml 0270-16-1.7-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. Bajo Perfil

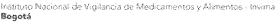
0270-16-1.7-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gastrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. Bajo Perili (Colocación Endoscópica / Radiológica). 16Fr / 30cm - 3-5ml 0270-16-1.7-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 45cm - 7-10ml 0270-16-2.0-22 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr 122cm - 3-5ml 0270-16-2.0-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica). 16Fr / 30cm - 3-5ml 0270-16-2.0-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 45cm - 7-10ml 0270-16-2.3-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

Página 8 de 14



scipal: Cra. 10 N° 64 - 28 Administrativo: Cra 10 Nº 64 - 60 2038 200 www.invima.gov.co















Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2018006348 DE 16 de Febrero de 2018 Por la cual se concede un Registro Sanitario

El Director Técnico de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 30cm - 3-5ml 0270-16-2.3-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 45cm - 7-10ml 0270-16-2

(Colocación Endoscópica / Radiológica).16Fr/ 30cm - 3-5ml

0270-16-2.5-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 45cm - 7-10ml

0270-16-2 .7-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 30cm - 3-5ml 0270-16-2 .7-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 45cm - 7-10ml 0270-16-3 .0-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 45cm - 7-10ml

O270-16-3.5-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 16Fr / 45cm - 7-10ml 0270-18-1.2-22 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica). 18Fr / 22cm - 3-5ml

O270-18-1.2-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica). 18Fr / 30cm - 3-5ml 0270-18-1.5-22 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica). 18Fr 122cm - 3-5ml

O270-18-1.5-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr / 30cm - 3-5ml 0270-18-1.5-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr / 45cm - 7-10ml

O270-18-1.7-22 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr / 22cm - 3-5ml 0270-18-1.7-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr / 30cm - 3-5ml

O270-18-1,7-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr 145cm - 7-10ml 0270-18-2.0-22 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr 122cm - 3-5ml

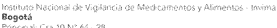
(Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr 122cm - 3-5ml 0270-18-2.0-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica). 18Fr / 30cm - 3-5ml 0270-18-2.0-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr 145cm - 7-10ml 0270-18-2.3-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica). 18Fr / 30cm - 3-5ml 0270-18-2.3-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr / 45cm - 7-10ml 0270-18-2.5-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr / 30cm - 3-5ml 0270-18-2.5-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr / 45cm - 7-10ml 0270-18-2.5-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr / 45cm - 7-10ml 0270-18-2.7-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr / 45cm - 7-10ml 0270-18-2.7-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr 145cm - 7-10ml 0270-18-2.7-30 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr / 30cm - 3-5ml 0270-18-2.7-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 18Fr / 45cm - 7-10ml 0270-18-3.0-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica). 18Fr / 45cm - 7-10ml 0270-18-3.5-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica). 18Fr 145cm - 7-10ml 0270-22-1.5-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 22Fr 145cm - 7-10ml 0270-22-1.7-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 22Fr 145cm - 7-10ml

0270-22-1.7-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica), 22Fr / 45cm - 7-10ml

0270-22-2.0-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

Página 9 de 14



Principal: Cra 10 N° 64 - 28 Administrativo: Cra 10 N° 64 - 60 (1) 2948/30















República de Colombia

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

RESOLUCIÓN No. 2018006348 DE 16 de Febrero de 2018

Por la cual se concede un Registro Sanitario

El Director Técnico de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 22Fr 145cm - 7-10ml 0270-22-2.3-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral. Bajo

(Colocación Endoscópica / Radiológica). 22Fr / 45cm - 7-10ml 0270-22-2.5-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica). 22Fr 145cm - 7-10ml 0270-22-2.7-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo Perfil

(Colocación Endoscópica / Radiológica). 22Fr / 45cm - 7-10ml

0270-22-3.0-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo

(Colocación Endoscópica / Radiológica), 22Fr / 45cm - 7-10ml 0270-22-3.5-45 MIC-KEY* Kit de Sonda Gástrica-Yeyunal para Nutrición Enteral, Bajo

Perfil (Colocación Endoscópica / Radiológica). 22Fr / 45cm - 7-10ml

0121-12 MIC-KEY* Set de Extensión de Nutrición Enteral Continua con Conector de Ángulo Derecho
Secur-Lok*' y 2 Puertos en Forma de "Y" y Abrazadera, 12"
0121-24 MIC-KEY* Set de Extensión de Nutrición Enteral Continua con Conector de

Ángulo Derecho

Secur-Lok*' y 2 Puertos en Forma de "Y" y Abrazadera. 24"
0122-02 MIC-KEY* Set de Extensión para con Conector de Ángulo Derecho
Secur-Lok*' y 2 Puertos en Forma de "Y", 2"
0123-12 MIC-KEY* Set de Extensión para Nutrición Enteral por Bolo con Conector

Recto Secur-Lok* y Abrazadera, 12" 0123-24MIC-KEY* Set de Extensión para Nutrición Enteral por Bolo con Punta de Catéter, Conector Recto

Secur-Lok* y Abrazadera, 24" 0124-12 MIC-KEY* Set de Extensión con Punta de Catéter, Conector de Ángulo Derecho

Secur-Lok* y Abrazadera, 12" 0124-24 MIC-KEY* Set de Extensión con Punta de Catéter, Conector de Ángulo

Derecho
Secur-Lok* y Abrazadera, 24"
98460 MIC-KEY* Dispositivo de Medición del Estoma sobre el Alambre
0126-12 MIC-KEY* Set de Extensión Roscado con Conector de Ángulo Derecho
Secur-Lok* y Abrazadera 12"
0126-24 MIC-KEY* Set de Extensión Roscado con Conector de Ángulo Derecho Secur-Lok* y Abrazadera 24'

0222-02 MIC-KEY* Set de Extensión para Medicación con Conector de Ángulo Derecho Secur-Lok* y 2 Puertos en Forma de "Y", 2" 0223-12 MIC-KEY* Set de Extensión de Nutrición Enteral por Bolo con Punta de

Catéter, Conector Recto

Secur-Lok* y Abrazadera 12" 0223-24 MIC-KEY* Set de Extensión de Nutrición Enteral por Bolo con Punta de

Catéter, Conector Recto Secur-Lok* y Abrazadera

Secur-Lok* y Abrazadera 24"
0224-12 MIC-KEY* Set de Extensión de Nutrición Enteral Continua con Punta de

Catéter, Conector de Ángulo Derecho Secur-Lok* y Abrazadera, 12"
0224-24 MIC-KEY* Set de Extensión de Nutrición Enteral Continua con Punta de Catéter, Conector de Ángulo Derecho Secur-Lok* y Abrazadera, 24"

0226-12 MIC-KEY* Set de Extensión Roscada con Conector de Ángulo Derecho Secur-Lok* y Abrazadera, 12"
0226-24 MIC-KEY* Set de Extensión Roscada con Conector de Ángulo Derecho

Secur-Lok* y Abrazadera, 24"
0321-12 MIC-KEY* Set de Extensión Continua con Conector de Ángulo Derecho Secur-Lok* y Puerto para Medicación Luer Macho, 12"

Página 10 de 14



Principal: Cra 10 N° 64 - 28 Administrativo: Cra 10 N° 64 - 60 www.invima.gov.co















República de Colombia

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

RESOLUCIÓN No. 2018006348 DE 16 de Febrero de 2018 Por la cual se concede un Registro Sanitario

El Director Técnico de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

0321-24 MIC-KEY* Set de Extensión Continua con Conector de Ángulo Derecho Secur-Lok* y Puerto para Medicación Luer Macho, 24"
2120-12-0.8 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

2120-12-1.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Baio Perfil. 12Fr/1.0cm

2120-12-1.2 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

12Fr/1.2cm 2120-12-1.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

12Fr/1.5cm 2120-12-1.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

12Fr/1.7cm 2120-12-2.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

12Fr/2 0cm 2120-12-2.3 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

12Fr/2 3cm

2120-12-2.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 12Fr/2.5cm

2120-12-2.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 12Fr/2.7cm

2120-12-3.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 12Fr/3.0cm

2120-12-3 .5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 12Fr/3.5cm

2120-12-4.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 12Fr/4 0cm

2120-14 -0.8 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

14Fr/0.8cm 2120-14-1.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

14Fr/1.0cm 2120-14-1.2 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

14Fr/1.2cm 2120-14-1.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

14Fr/1.7cm

2120-14-2.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 14Fr/2.0cm

2120-14-2.3 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 14Fr/2,3cm

2120-14-2.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 14Fr/2.5cm

2120-14-2.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 14Fr/2.7cm

2120-14-3.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 14Fr/3.0cm

2120-14-3.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 14Fr/3.5cm

2120-14-4.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

14Fr/4.0cm 2120-14-4.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

14Fr/4.5cm 2120-14-5.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

14Fr/5.0cm 2120-16-0.8 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

16Fr/0.8cm

2120-16-1.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 16Fr/1.0cm

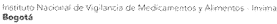
2120-16-1.2 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil. 16Fr/1.2cm

2120-16-1.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

16Fr/1.5cm

2120-16-1.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 16Fr/1.7cm

Página 11 de 14



Principal: Cra 10 N° 64 - 28 Administrativo: Cra 10 Nº 64 - 60 TE DOMESTIC www.invima.gov.co















Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2018006348 DE 16 de Febrero de 2018 Por la cual se concede un Registro Sanitario

El Director Técnico de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

16Fr/2.0cm 2120-16-2.3 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 16Fr/2.3cm 2120-16-2.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 2120-16-2.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil. 2120-16-3.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 2120-16-3.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 16Fr/3.5cm 2120-16-4.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil. 16Fr/4.0cm 2120-16-4.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil. 16Fr/4.5cm 2120-16-5.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 16Fr/5 0cm 2120-18-0.8 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 18Fr/0.8cm 2120-18-1.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 18Fr/1.0cm 2120-18-1.2 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 18Fr/1.2cm 2120-18-1.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 2120-18-1.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 18Fr/1. 2120-18-2.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 18Fr/2.0cm 2120-18-2.3 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 18Fr/2.3cm 2120-18-2.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 18Fr/2.5cm 2120-18-2.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 18Fr/2 7cm

2120-16-2.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

2120-18-3.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 18Fr/3.0cm 2120-18-3.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

18Fr/3.5cm
2120-18-3.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.
2120-18-4.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

18Fr/4.0cm 2120-18-4.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

18Fr/4.5cm 2120-18-5.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 18Fr/5.0cm

2120-20-0.8 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 20Fr/0.8cm 2120-20-1.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

20Fr/1.0cm 2120-20-1.2 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

20Fr/1.2cm 2120-20-1.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 20Fr/1.5cm

2017/1.5cm 2120-20-1.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 20Fr/1.7cm

2120-20-2.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 20Fr/2.0cm

2120-20-2.3 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 20Fr/2.3cm

2120-20-2.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil, 20Fr/2.5cm

Página 12 de 14



Bogota Principal: Cra 10 N° 64 - 28 Administrativo: Cra 10 N° 64 - 60 (1) 2948700 www.invima.gov.co















Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2018006348 DE 16 de Febrero de 2018 Por la cual se concede un Registro Sanitario

El Director Técnico de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

2120-20-2.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

2120-20-3.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil. 20Fr/3.0cm

2120-20-3.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

2120-20-4.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil. 20Fr/4.0cm

2120-20 -4.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil.

2120-20-5.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil,

20Fr/5.0cm 2120-24-1.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil,

2120-24-1.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

24Fr/1.7cm 2120-24-2.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

2120-24-2.3 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía. Bajo Perfil.

24Fr/2.3cm 2120-24-2.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil,

24Fr/2.5cm 2120-24-2.7 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil.

24Fr/2.7cm

2120-24-3.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil. 24Fr13.0cm

2120-24-3.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 24Fr/3.5cm

2120-24-4.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 24Fr/4 0cm

2120-24-4.5 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 24Fr/4.5cm

2120-24-5.0 MIC-KEY* Sonda para Nutrición Enteral por Gastrostomía, Bajo Perfil, 24Fr/5 0cm

7121-12 MIC-KEY* SF Set de Extensión de Nutrición Enteral Continua con Conector de Ángulo

Derecho y 2 Puertos en Forma de "Y" y Abrazadera; 12"

7121-24 MIC-KEY* SF Set de Extensión de Nutrición Enteral Continua con Conector de Ángulo

Derecho y 2 Puertos en Forma de "Y" y Abrazadera; 24" 7121-02 MIC-KEY* SF Set de Extensión de Nutrición Enteral Continua con Conector de

Derecho y 2 Puertos en Forma de "Y" y Abrazadera, 2"

7122-12 MIC-KEY* SF Set de Extensión de Nutrición Enteral Continua con Conector de Ángulo

Derecho y Abrazadera, 12"

7122-24 MIC-KEY* SF Set de Extensión de Nutrición Enteral Continua con Conector de

Derecho y Abrazadera, 24

7123-24 MIC-KEY* SF Set de Extensión de Nutrición Enteral por BOLO con Conector Recto

de Punta de Catéter y Abrazadera, 24"
7123-12 MIC-KEY* SF Set de Extensión de Nutrición Enteral por BOLO con Conector Recto

de Punta de Catéter y Abrazadera, 12"
7123-02 MIC-KEY* SF Set de Extensión de Nutrición Enteral por BOLO con Conector Recto

de Punta de Catéter y Abrazadera, 2"

712500 Dispositivo de medición del estoma sobre alambre guía 7126-00 MIC-KEY* SF Kit Iniciador del Paciente 7127-00 MIC-KEY* SF Kit Iniciador del Paciente

EXPEDIENTE No.:

RADICACIÓN No.: 2017109615

ARTICULO SEGUNDO.- Se aprueban etiquetas adjuntas al radicado No. 2017109615 del 02 de Agosto de 2017.

stituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - Invima Bogotá

Priscipal- Cra. 10 N° 64 - 28 Administrativo: Cra. 10 N° 64 - 60 (1) 2948700















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

RESOLUCIÓN No. 2018006348 DE 16 de Febrero de 2018
Por la cual se concede un Registro Sanitario

El Director Técnico de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011, Decreto 582 de 2017.

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, 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.

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

COMUNIQUESE, NOTIFIQUESE Y CUMPLASE

Dada en Bogotá D.C. a los 16 de Febrero de 2018

ELKIN HERNAN OTALVARO CIFUENTES
DIRECTOR TECNICO DE DISPOSITIVOS MEDICOS Y OTRAS TECNOLOGIAS Proyectó: Legal: cacevedog, Técnico: asalgadoa Revisó: cordina_varios

GOTA D.C.,

Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - Invina

instituto Nacional de Vigilancia di Bogotá Principal: Cra 10 N° 64 - 28 Administrativo: Cra 10 N° 64 - 60 (1) 2948700 www.invima.gov.co







