



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
ANMAT*

DISPOSICIÓN N°

8619

BUENOS AIRES, 19 DIC 2014

VISTO el Expediente N° 1-47-2107-13-1 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones Rodolfo Eduardo Frisare S.A. solicita se autorice la inscripción en el Registro Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de esta Administración Nacional, de un nuevo producto médico.

Que las actividades de elaboración y comercialización de productos médicos se encuentran contempladas por la Ley 16463, el Decreto 9763/64, y MERCOSUR/GMC/RES. N° 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT N° 2318/02 (TO 2004), y normas complementarias.

Que consta la evaluación técnica producida por la Dirección Nacional de Productos Médicos, en la que informa que el producto estudiado reúne los requisitos técnicos que contempla la norma legal vigente, y que los establecimientos declarados demuestran aptitud para la elaboración y el control de calidad del producto cuya inscripción en el Registro se solicita.

Que corresponde autorizar la inscripción en el RPPTM del producto médico objeto de la solicitud.



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
ANMAT

DISPOSICIÓN N°

8619

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por los Decretos
N° 1490/92 y 1886/14

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- Autorízase la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) del producto médico marca Summit Medical, nombre descriptivo Tubo de ventilación y nombre técnico Tubos de Ventilación, de acuerdo con lo solicitado por Rodolfo Eduardo Frisare S.A., con los Datos Identificatorios Característicos que figuran como Anexo en el Certificado de Autorización e Inscripción en el RPPTM, de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

ARTÍCULO 2º.- Autorízase los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran a fojas 98 a 99 y 100.

ARTÍCULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda: Autorizado por la ANMAT PM-003-11, con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

ARTÍCULO 4º.- La vigencia del Certificado de Autorización mencionado en el Artículo 1º será por cinco (5) años, a partir de la fecha impresa en el mismo.



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
ANMAT

DISPOSICIÓN N° 8619


ARTÍCULO 5º.- Regístrese. Inscribábase en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por la Mesa de Entradas de la Dirección Nacional de Productos médicos, notifíquese al interesado, haciéndole entrega de copia autenticada de la presente Disposición, conjuntamente con su Anexo, rótulos e instrucciones de uso autorizados. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines de confeccionar el legajo correspondiente. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-2107-13-1

DISPOSICIÓN N°

8619

EA


Ing. ROGELIO LOPEZ
Administrador Nacional
A.N.M.A.T.





8619



<p>A.N.M.A.T. ADMINISTRACION NACIONAL DE MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGIA MEDICA</p>	<p>REGISTRO DE PRODUCTO MÉDICO DISP. 2318/02 (TO 2004) RPM</p>	<p>REFSA</p>
<p>INFORMACIONES DE LOS ROTULOS E INSTRUCCIONES DE USO DE PRODUCTOS MEDICOS (ANEXO III. B)</p>		

Proyecto de Rótulo

(Se expone una referencia y nombre a fin de ejemplo)

<p>FABRICANTE Summit Medical, Inc. 815 Northwest Parkway, Suite 100 St. Paul, Minnesota 55121 Estados Unidos</p>	<p>IMPORTADOR Rodolfo Eduardo Frisare S.A. Girardot 1551/53 (1427 AKG) CABA Argentina</p>
<p>REF: Tubo de Ventilación Modelo:xxxxxxxxxxxxx Código:xxxxxxxxxxxxx</p>	
<p>LOT Lote N°: xxxxxxxx</p>	<p> Fecha Vto: DD/MMM/AAAA</p>
<p style="text-align: center;">    </p> <p> Producto estéril, listo para usar, de un solo uso No utilizar si el envase está abierto o dañado Para venta a Profesionales e Instituciones de la Salud Conservar en lugar seco a temperatura ambiente y protegido de la luz </p> <p>AUTORIZADO POR LA A.N.M.A.T. PM-003-11</p> <p>DT: María Paula Mingolla – M.N. N°: 16466</p>	





(Signature)
 FARM. MINGOLLA MARIA PAULA
 DIRECTOR TECNICO
 M.N. N° 16466

(Signature)
 RODOLFO E. FRISARE
 REPRESENTANTE LEI

8619



Símbolos utilizados en instrucciones de uso y rotulado del producto

	<p>ATENCIÓN</p> <p>Leer cuidadosamente las instrucciones antes de utilizar el producto</p>
	<p>Producto de un solo uso</p>
	<p>Fecha de fabricación</p>
	<p>Fecha de caducidad</p>
<p>LOT</p>	<p>Código del Lote</p>

[Handwritten signature]
 DIRECTOR TÉCNICO
 16466

[Handwritten signature]
RODOLFO A. FRISARE
 REPRESENTANTE LEGAL

8619




Anexo III B

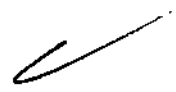
Instrucciones de uso

- 3.1 Rotulo
Ver rotulo
- 3.2 Requisitos esenciales de seguridad y eficacia de los productos médicos y los posibles efectos secundarios no deseados
Otitis
- 3.3 Cuándo el PM deba instalarse con otros PM o conectarse a los mismos para funcionar con arreglo a su finalidad prevista.
N/A
- 3.4 Informaciones que permitan comprobar si el producto medico está bien instalado y pueda funcionar correctamente y con plena seguridad
N/A
- 3.5 Información útil para evitar ciertos riesgos relacionados con la implantación del PM
Se coloca con una pinza o un disposición de inserción
- 3.6 Información relativa a los riesgos de interferencia reciproca relacionados con la presencia del PM en investigaciones o tratamientos específicos.
Observar que no se produzcan infecciones locales
- 3.7 Instrucciones necesarios en caso de rotura del envase protector de la esterilidad
No utilizar si el envase está abierto o dañado
- 3.8 Reutilización del PM
Este producto no puede ser reutilizado
- 3.9 Información sobre cualquier tratamiento o procedimiento adicional que deba realizarse antes de utilizar el producto (esterilización, montaje final, etc)
Desinfección en la zona de aplicación
- 3.10 Productos que emitan radiaciones
N/A
- 3.11 Precauciones que deban adoptarse en caso de cambios en el funcionamiento del PM
El paciente no debe sumergirse en el agua y cuidar la zona del oído
- 3.12 Precauciones con respecto a la exposición
Conservar en lugar seco a temperatura ambiente y protegido de la luz
- 3.13 Información sobre el medicamento o los medicamentos que el producto medico esté destinado a administrar
N/A
- 3.14 Precauciones que deban adoptarse si un producto medico presenta un riesgo habitual específico asociado a su eliminación
Este producto es de un solo uso. No reusar. No procesar, ni reutilizar. Después de su uso desechar el producto de acuerdo con las normas sanitarias locales para tal fin.
Este producto no debe eliminarse con los residuos domésticos. Deben cumplirse con las normas del medio ambiente en vigor respecto de la destrucción del producto.
- 3.15 El grado de precisión atribuido a los productos médicos de medición
N/A

FARM. MINGOLLA MARIA PAUL
DIRECTOR TECNICO
M.N. N° 16465



RODOLFO E. FRISARE
REPRESENTANTE LEGAL



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
ANMAT

ANEXO
CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN E INSCRIPCIÓN

Expediente Nº: 1-47-2107-13-1

El Administrador Nacional de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que, mediante la Disposición Nº **8619**, y de acuerdo con lo solicitado por Rodolfo Eduardo Frisare S.A., se autorizó la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), de un nuevo producto con los siguientes datos identificatorios característicos:

Nombre descriptivo: Tubo de ventilación

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 10-053-Tubos de Ventilación.

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): Summit Medical

Clase de Riesgo: II

Indicación/es autorizada/s: Se coloca en el tímpano del paciente con el fin de drenar la secreción del oído medio y ventilarlo durante un tiempo variable, generalmente alrededor de seis meses.

Modelo/s: TE-7007-CE : SHEPARD C/ALAMBRE 1.0MM LUMEN FL

TE-7008-CE: SHEPARD 1.0MM LUMEN FL

TE-7011-CE: SHEPARD C/ALAMBRE 1.14MM LUMEN FL

TE-7014-CE: SHEPARD 1.14MM LUMEN FL

TE-7015-CE: SHEPARD C/PESTAÑA 1.0MM LUMEN SILICONA

TE-7016-CE: SHAH DISEÑO C/PESTAÑA INTEGRAL, 1.1MM ID POLIETILENO

TE-7017-CE: SHAH C/PESTAÑA 1.14MM LUMEN FL
TE-7018-CE: SHAH C/ALAMBRE 1.14MM LUMEN FL
TE-7021-CE: BOTON C/COLLAR, 1.3MM LUMEN FL (TECFEN)
TE-7022-CE: BOTON C/COLLAR 1.27MM LUMEN FL
TE-7023-CE: BOTON C/COLLAR C/ALAMBRE 1.27MM FL
TE-7024-CE: DONALDSON C/PESTAÑA 1.14MM LUMEN SILICONA
TE-7025-CE: DONALDSON 1.14MM LUMEN SILICONA
TE-7026-CE: PAPARELLA I 1.14MM LUMEN SILICONA
TE-7027-CE: PAPARELLA TIPO I, 1.0MM ID,SIL
TE-7028-CE: DONALDSON 1.14MM LUMEN FL
TE-7029-CE: BAXTER BOBINA BISELADA 1.14MM LUMEN FL
TE-7031-CE: BOBINA REUTER 1.14MM LUMEN FL
TE-7033-CE: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS 1.0MM LUMEN SS
TE-7051-CE: ARMSTRONG, VASTAGO RECTO BISELADO 7.5MMX1.14MM LUMEN
FL
TE-7056-CE: ARMSTRONG C/ HENDIDURA, 1.1MM ID,PE
TE-7057-CE: ARMSTRONG C/HENDIDURA 1.14MM LUMEN FL
TE-7063-CE: UMBRELLA I 1.0MM LUMEN SILICONA
TE-7076-CE: PAPARELLA II 1.42MM LUMEN SILICONA
TE-7089-CE: TUBO T 8MMX5.5MMX1.14MM LUMEN SILICONA
TE-7091-CE: TUBO T 12MMX10MMX1.14MM LUMEN SILICONA
TE-7094-CE: VASTAGO RECTO 12MMX1.14MM LUMEN FL
TE-7102-CE: TUBO T C/ ENDIDURA 1.27MM LUMEN SILICONA





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
ANMAT

VT-0100-01: DONALDSON, 1.14MM LUMEN, SI
VT-0100-50: DONALDSON, 1.14MM LUMEN,SI
VT-0101-01: DONALDSON C/PESTAÑA,1.14MM.LUMEN,SI
VT-0101-50: DONALDSON C/PESTAÑA 1.14MM, LUMEN SI
VT-0102-01: DONALDSON, 1.14MM LUMEN,FL
VT-0102-50: DONALDSON, 1.14MM LUMEN,FL
VT-0200-01: SHEPARD C/PESTAÑA 1.0MM LUMEN,SI
VT-0200-50: SHEPARD C/PESTAÑA 1.0MM LUMEN,SI
VT-0201-01: SEHEPARD C/ALAMBRE 1.14MM LUMEN FL
VT-0201-50: SEHEPARD C/ALAMBRE 1.14MM LUMEN FL
VT-0202-01: SEHEPARD 1.14MM LUMEN FL
VT-0202-50: SEHEPARD 1.14MM LUMEN FL
VT-0203-01: SEHEPARD C/ALAMBRE 1.10MM LUMEN FL
VT-0203-50: SEHEPARD C/ALAMBRE 1.10MM LUMEN FL
VT-0204-01: SEHEPARD 1.0MM LUMEN FL
VT-0204-50: SEHEPARD 1.0MM LUMEN FL
VT-0205-01: SHEPARD C/ALAMBRE ENVUELTO, 1.14MM LUMEN FL
VT-0205-50: SHEPARD C/ALAMBRE ENVUELTO, 1.14MM LUMEN FL
VT-0206-01: SHEPARD C/ALAMBRE ENVUELTO, 1.00MM LUMEN FL
VT-0206-50: SHEPARD C/ALAMBRE ENVUELTO, 1.00MM LUMEN FL
VT-0207-01: SHEPARD C/CABO, 1.1MM LUMEN PE
VT-0207-50: SHEPARD C/CABO, 1.1MM LUMEN PE

sd

[Handwritten signature]

VT-0212-01: SEHEPARD 1.14MM LUMEN FL, AZUL
VT-0212-50: SEHEPARD 1.14MM LUMEN FL, AZUL
VT-0300-01: PAPARELLA I ,1.14MM LUMEN SI
VT-0300-50: PAPARELLA I ,1.14MM LUMEN SI
VT-0301-01: PAPARELLA I I ,1.142MM LUMEN SI
VT-0301-50: PAPARELLA I I ,1.142MM LUMEN SI
VT-0310-50: SILVERSTEIN, 1.42MM LUMEN,SI
VT-0400-01: TUBO T, 12MMX10MM, 1.14MM LUMEN SI
VT-0400-50: TUBO T, 12MMX10MM, 1.14MM LUMEN SI
VT-0401-01: TUBO T,5MMX8MM, 1.14MM LUMEN SI
VT-0401-50: TUBO T,5MMX8MM, 1.14MM LUMEN SI
VT-0403-01: TUBO T, C/ HENDIDURA 1.27MM LUMEN SI
VT-0403-50: TUBO T, C/HENDIDURA 1.27MM LUMEN SI
VT-0405-01: TUBO T TOUMA, 1.14MM LUMEN SI
VT-0405-50: TUBO T TOUMA, 1.14MM LUMEN SI
VT-0406-01: TUBO T,5MMX4MM, 1.14MM LUMEN SI
VT-0406-50: TUBO T,5MMX4MM, 1.14MM LUMEN SI
VT-0407-01: TUBO T,8MMX5.5MM, 1.14MM
VT-0407-50: TUBO T,8MMX5.5MM, 1.14MM
VT-0408-01: TUBO T TOUMA II, 1.12MM LUMEN
VT-0408-50: TUBO T TOUMA II, 1.12MM LUMEN
VT-0409-01: TUBO T,12MM, 1.1MM ID
VT-0409-50: TUBO T,12MM, 1.1MM ID





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
ANMAT*

VT-0410-01: TUBO T,8MM, 1.1MM ID

VT-0410-50: TUBO T,8MM, 1.1MM ID

VT-0411-01: TUBO T,12MM LARGO,1.2MM ID SILICONA

VT-0500-01: ARMSTRONG, VASTAGO RECTO BISELADO

VT-0500-50: ARMSTRONG, VASTAGO RECTO BISELADO

VT-0501-01: ARMSTRONG, VASTAGO RECTO BISELADO

VT-0501-50: ARMSTRONG, VASTAGO RECTO BISELADO

VT-0502-01: ARMSTRONG, VASTAGO RECTO

VT-0502-50: ARMSTRONG, VASTAGO RECTO

VT-0503-01: ARMSTRONG C/HENDIDURA, 1.14MM

VT-0503-50: ARMSTRONG C/HENDIDURA, 1.14MM

VT-0507-01: ARMSTRONG C/HENDIDURA, C/ALAMBRE

VT-0507-50: ARMSTRONG C/HENDIDURA,C/ALAMBRE

VT-0508-01: MOD.ARMSTRONG C/HENDIDURA

VT-0508-50: MOD.ARMSTRONG C/HENDIDURA

VT-0509-01: ARMSTRONG C/HENDIDURA

VT-0509-50: ARMSTRONG C/HENDIDURA

VT-0602-01: BOTON BAXTER BISELADO, 1.27MM

VT-0602-50: BOTON BAXTER BISELADO, 1.27MM

VT-0603-01: BOTON BAXTER BISELADO, MINI

VT-0603-50: BOTON BAXTER BISELADO, MINI

VT-0604-01: BOTON BAXTER BISELADO, C/ALAMBRE LUMEN FL

VT-0604-50: BOTON BAXTER BISELADO, C/ALAMBRE LUMEN FL
VT-0606-01: BOTON BAXTER BISELADO, 1.27MM
VT-0606-50: BOTON BAXTER BISELADO, 1.27MM
VT-0607-01: BOTON BAXTER BISELADO, MINI
VT-0607-50: BOTON BAXTER BISELADO, MINI
VT-0608-01: BOBINA BISELADA BAXTER,1.14MM
VT-0608-50: BOBINA BISELADA BAXTER, 1.14MM
VT-0612-01: BOTON BISELADO BAXTER, 1.27MM,AZUL PP
VT-0612-50: BOTON BISELADO BAXTER, 1.27MM,AZUL PP
VT-0700-01: UMBRELLA I, 1.0MM LUMEN,SI
VT-0700-50: UMBRELLA I, 1.0MM LUMEN,SI
VT-0701-01: UMBRELLA II, 1.5MM LUMEN,SI
VT-0701-50: UMBRELLA II, 1.5MM LUMEN,SI
VT-0702-01: UMBRELLA I,C/ALAMBRE 1.5MM
VT-0802-01: SHAH C/PESTAÑA, 1.14MM LUMEN,FL
VT-0802-50: SHAH C/PESTAÑA, 1.14MM LUMEN,FL
VT-0803-01: SHAH C/ALAMBRE, 1.14MM LUMEN,FL
VT-0803-50: SHAH C/ALAMBRE, 1.14MM LUMEN,FL
VT-0804-01: SHAH , 1.14MM LUMEN,FL
VT-0804-50: SHAH , 1.14MM LUMEN,FL
VT-0805-01: SHAH C/ALAMBRE, MINI,0.76MM
VT-0805-02: SHAH C/ALAMBRE, MINI,0.76MM
VT-0805-50: SHAH C/ALAMBRE, MINI,0.76MM





*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
ANMAT*

- VT-0806-01: SHAH C/PESTAÑA,1.0MM ID,POLIETILENO
- VT-0806-50: SHAH C/PESTAÑA, 1.0MM ID,POLIETILENO
- VT-0900-01: VASTAGO RECTO , 12MMX1.14MM
- VT-0900-50: VASTAGO RECTO, 12MMX1.14MM
- VT-0901-01: VASTAGO RECTO, 7MMX1.14MM
- VT-0901-50: VASTAGO RECTO, 7MMX1.14MM
- VT-0902-01: VASTAGO RECTO, 12MMX 0.89MM
- VT-0902-50: VASTAGO RECTO, 12MMX 0.89MM
- VT-0903-01: VASTAGO RECTO, 7MMX 0.89MM
- VT-0903-50: VASTAGO RECTO, 7MMX 0.89MM
- VT-0904-01: FÉRULA FEUERSTEIN, 12MMX1.14MM
- VT-0904-50: FERULA FEUERSTEIN, 12MMX1.14MM
- VT-0910-01: SPOONER, 1.19MM LUMEN,PE
- VT-0910-50: SPOONER, 1.19MM LUMEN,PE
- VT-1000-01: BOTON C/COLLAR C/ALAMBRE, 1.27MM
- VT-1000-50: BOTON C/COLLAR C/ALAMBRE, 1.27MM
- VT-1001-01: BOTON C/COLLAR, 1.27MM LUMEN
- VT-1001-50: BOTON C/COLLAR, 1.27MM LUMEN
- VT-1001-01: BOTON C/COLLAR, 1.27MM LUMEN
- VT-1001-50 BOTON C/COLLAR, 1.27MM LUMEN
- VT-1002-01: BOTON C/COLLAR, 1.27MM LUMEN
- VT-1002-50: BOTON C/COLLAR, 1.27MM LUMEN

VT-1011-01: BOTON C/COLLAR, 1.27MM LUMEN,AZUL FP
VT-1011-50: BOTON C/COLLAR, 1.27MM LUMEN,AZUL FP
VT-1030-01: BOTON C/COLLAR C/ALAMBRE, 1.27MM LUMEN TI
VT-1030-50: BOTON C/COLLAR C/ALAMBRE, 1.27MM LUMEN TI
VT-1031-01: BOTON C/COLLAR, 1.27MM LUMEN
VT-1031-50: BOTON C/COLLAR, 1.27MM LUMEN
VT-1034-01: BOTON C/COLLAR C/ALAMBRE, 1.5MM LUMEN TI
VT-1034-50: BOTON C/COLLAR C/ALAMBRE, 1.5MM LUMEN TI
VT-1035-01: BOTON C/COLLAR, 1.5MM LUMEN
VT-1035-50: BOTON C/COLLAR, 1.5MM LUMEN
VT-1200-01: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS C/ALAMBRE 1.0 LUMEN SS
VT-1200-50: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS C/ALAMBRE 1.0 LUMEN SS
VT-1201-01: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS 1.0MM
VT-1201-50: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS 1.0MM
VT-1202-01: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS 1.0MM
VT-1202-02: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS 1.0MM
VT-1202-50: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS 1.0MM
VT-1203-01: BOBINA REUTER 1.0MM LUMEN
VT-1203-50: BOBINA REUTER 1.0MM LUMEN
VT-1204-01: BOBINA REUTER 1.14MM LUMEN
VT-1204-50: BOBINA REUTER 1.14MM LUMEN
VT-1205-01: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS
VT-1205-50: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS

21

5



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
ANMAT*

VT-1206-01: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS
VT-1206-50: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS
VT-1207-01: BOBINA REUTER,REBORDE CORTO
VT-1207-02: BOBINA REUTER, REBORDE CORTO
VT-1207-50: BOBINA REUTER, REBORDE CORTO
VT-1208-01: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS
VT-1208-50: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS
VT-1214-01: BOBINA REUTER,1.14MM LUMEN,AZUL,FP
VT-1214-50: BOBINA REUTER,1.14MM LUMEN,AZUL,FP
VT-1220-01: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS C/ALAMBRE 1.0 LUMEN TI
VT-1220-50: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS C/ALAMBRE 1.0 LUMEN TI
VT-1221-01: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS
VT-1221-50: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS
VT-1222-01: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS C/ALAMBRE 1.14 LUMEN TI
VT-1222-50: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS C/ALAMBRE 1.14 LUMEN TI
VT-1223-01: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS
VT-1223-50: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS
VT-1225-01: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS
VT-1225-50: BOBINA REUTER C/ORIFICIOS
VT-1230-01: BOBINA REUTER 1.0MM LUMEN
VT-1230-50: BOBINA REUTER 1.0MM LUMEN
VT-1231-01: BOBINA REUTER 1.14MM LUMEN

VT-1231-50: BOBINA REUTER 1.14MM LUMEN
VT-1232-01: BOBINA REUTER 1.27MM LUMEN
VT-1232-50: BOBINA REUTER 1.27MM LUMEN
VT-1233-01: BOBINA REUTER 1.14MM LUMEN SATIN TI
VT-1233-50: BOBINA REUTER 1.14MM LUMEN SATIN TI
VT-1400-01: BOBINA SHOEHORN C/ORIFICIO C/ALAMBRE 1.0 LUMEN AC.INOX
VT-1400-50: BOBINA SHOEHORN C/ORIFICIO C/ALAMBRE 1.0 LUMEN AC.INOX
VT-1401-01: BOBINA SHOEHORN C/ORIFICIOS 1.0 LUMEN AC.INOX
VT-1401-50: BOBINA SHOEHORN C/ORIFICIOS 1.0 LUMEN AC.INOX.
VT-1402-01: SHOEHORN C/A AC.INOX .045VT
VT-1402-50: SHOEHORN C/A AC.INOX. .045VT
VT-1403-01: SHOEHORN S/A AC.INOX .045VT
VT-1403-50: SHOEHORN S/A AC.INOX .045VT
VT-1410-01: BOBINA SHOEHORN C/ORIFICIO C/ALAMBRE 1.0 LUMEN TI
VT-1410-50: BOBINA SHOEHORN C/ORIFICIOS C/ALAMBRE 1.0 LUMEN TI
VT-1411-01: BOBINA SHOEHORN C/ORIFICIOS 1.0MM LUMEN TI
VT-1411-50: BOBINA SHOEHORN C/ORIFICIOS 1.0MM LUMEN TI
VT-1412-01: BOBINA SHOEHORN C/ORIFICIOS C/ALAMBRE 1.14 LUMEN TI
VT-1412-50: BOBINA SHOEHORN C/ORIFICIOS C/ALAMBRE 1.14 LUMEN TI
VT-1413-01: BOBINA SHOEHORN C/ORIFICIOS 1.14MM LUMEN TI
VT-1413-50: BOBINA SHOEHORN C/ORIFICIOS 1.14MM LUMEN TI
VT-1417-01: BOBINA SHOEHORN 1.27MM LUMEN TI
VT-1417-50: BOBINA SHOEHORN 1.27MM LUMEN TI





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
ANMAT

VT-1420-01: BOBINA ANGULAR CON PESTAÑA C/ORIFICIOS
VT-1420-50: BOBINA ANGULAR CON PESTAÑA C/ORIFICIOS
VT-1421-01: BOBINA ANGULAR CON PESTAÑA 1.27MM
VT-1421-50: BOBINA ANGULAR CON PESTAÑA 1.27MM
VT-1425-01: MINI C/ENDIDURA, 0.76MM LUMEN
VT-1425-50: MINI C/ENDIDURA, 0.76MM LUMEN
VT-1504-01: POPE BISELADO C/HENDIDURA, 1.14MM
VT-1504-50: POPE BISELADO C/HENDIDURA, 1.14MM
VT-1505-01: POPE BISELADO C/HENDIDURA C/ALAMBRE 1.14 LUMEN PL
VT-1505-50: POPE BISELADO C/HENDIDURA C/ALAMBRE 1.14 LUMEN PL
VT-1601-01: TINY TOUMA C/PESTAÑA, 0.89
VT-1601-50: TINY TOUMA C/PESTAÑA, 0.89
VT-1602-01: MINI-TEF, 0.89MM LUMEN FL
VT-1602-50: MINI-TEF, 0.89MM LUMEN FL
13-31-40: COLOCADOR DE TUBO T.

Se extiende a Rodolfo Eduardo Frisare S.A. el Certificado de Autorización e Inscripción del PM-003-11, en la Ciudad de Buenos Aires, a19 DIC 2014....., siendo su vigencia por cinco (5) años a contar de la fecha de su emisión.

DISPOSICIÓN N°

8619

Ing. ROGELIO LOPEZ
Administrador Nacional
A.N.M.A.T.