



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.A.M.A.T.*

DISPOSICIÓN Nº

8067

BUENOS AIRES, **7 JUL 2017**

VISTO el Expediente Nº 1-47-3110-003311-17-8 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones CENTRO DE MEZCLAS INTRAVENOSAS 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. Nº 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT Nº 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.

E. H.



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

DISPOSICIÓN N°

8067

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por los Decretos N° 1490/92 y Decreto N° 101 de fecha 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 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 Impromediform GmbH, nombre descriptivo Elementos para Administración Intravenosa y nombre técnico Juegos para Administración Intravenosa, de Uso General, de acuerdo con lo solicitado por CENTRO DE MEZCLAS INTRAVENOSAS 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.- Autorízanse los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran a fojas 6 y 7 y 8 a 25 respectivamente.

ARTÍCULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda: Autorizado por la ANMAT PM-2292-1, con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

DISPOSICIÓN Nº **8067**

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.

ARTÍCULO 5º.- Regístrese. Inscríbase en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por el Departamento de Mesa de Entradas, 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 Nº 1-47-3110-003311-17-8

DISPOSICIÓN Nº

PB

8067


Dr. CARLOS CHIALE
Administrador Nacional
A.N.M.A.T.



PROYECTO DE ROTULO
Anexo III.B – Disposición ANMAT N° 2318/02 (t.o. 2004)

Líneas de infusión y administración / Líneas de filtro

Fabricante: Impromediform GmbH Gielster Stück 11 58513 Lüdenscheid Alemania
Importador: CENTRO DE MEZCLAS INTRAVENOSAS S.A., Venezuela 172/174, C.P. C1095AAD
Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

8067

Set para Administración Intravenosa, de Uso General

Impromediform GmbH

Modelo: según corresponda

17 JUL 2017

PRODUCTO DE UN SOLO USO.

PRODUCTO ESTÉRIL. Esterilizado por Óxido de Etileno.

El dispositivo adjunto es estéril (a menos que el paquete haya sido abierto o dañado).

Los productos deben conservarse en un ambiente seco y limpio, protegidos frente a la luz solar directa, las plagas, la humedad y las temperaturas extremas.

Contenido: 1 (una) unidad

Ref. N°: xxxx

Lote N°: xxxx

Fecha de fabricación: yyyy-mm

Fecha de vencimiento: yyyy-mm.

Instrucciones de Uso / Advertencias y Precauciones: Ver Instrucciones De Uso

Director Técnico: Farm. Guillermo Alberto Castro – MN: 15658

Autorizado por la ANMAT PM 2292-01

Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias.


Lic. Sebastián Álvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.


GUILLERMO A. CASTRO
M.N. 15658
Centro de Mezclas Intravenosas
Director Técnico

E



Bolsas de infusión

Fabricante: Impromediform GmbH Gielster Stück 11 58513 Lüdenscheid Alemania

Importador: CENTRO DE MEZCLAS INTRAVENOSAS S.A., Venezuela 172/174, C.P. C1095AAD
Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Set para Administración Intravenosa, de Uso General

Impromediform GmbH

Modelo: según corresponda

PRODUCTO DE UN SOLO USO.

PRODUCTO ESTÉRIL. Esterilizado por Radiación Gamma.

El dispositivo adjunto es estéril (a menos que el paquete haya sido abierto o dañado).

Los productos deben conservarse en un ambiente seco y limpio, protegidos frente a la luz solar directa, las plagas, la humedad y las temperaturas extremas.

Contenido: 1 (una) unidad

Ref. N°: xxxx

Lote N°: xxxx

Fecha de fabricación: yyyy-mm

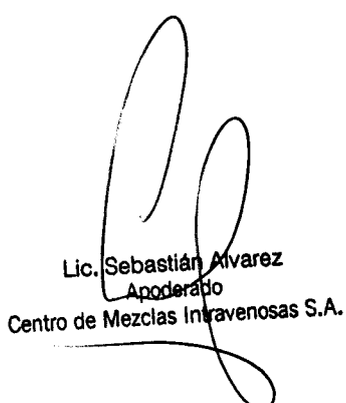
Fecha de vencimiento: yyyy-mm.

Instrucciones de Uso / Advertencias y Precauciones: Ver Instrucciones De Uso

Director Técnico: Farm. Guillermo Alberto Castro – MN: 15658

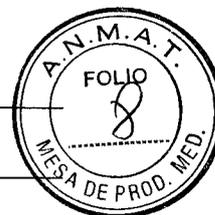
Autorizado por la ANMAT PM 2292-01

Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias.


Lic. Sebastián Álvarez
Aporerado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.


GUILLERMO A. CASTRO
M.N. 15658
Centro de Mezclas Intravenosas
Director Técnico

PROYECTO DE INSTRUCCIONES DE USO
Anexo III.B – Disposición ANMAT N° 2318/02 (t.o. 2004)



Fabricante: Impromediform GmbH Gielster Stück 11 58513 Lüdenscheid Alemania

Importador: CENTRO DE MEZCLAS INTRAVENOSAS S.A., Venezuela 172/174, C.P. C1095AAD Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Elementos para Administración Intravenosa

Impromediform GmbH

Modelo: según corresponda

Conservación

Los productos deben conservarse en un ambiente seco y limpio, protegidos frente a la luz solar directa, las plagas, la humedad y las temperaturas extremas.

PRODUCTO DE UN SOLO USO

Contenido: 1 (una) unidad

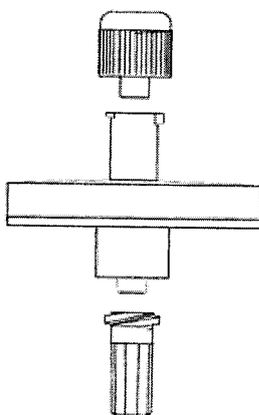
El dispositivo adjunto es estéril (a menos que el paquete haya sido abierto o dañado).
PRODUCTO ESTÉRIL. Esterilizado por radiación. No Re-Esterilizar.

• USO PREVISTO

El/los elementos de infusión endovenosa para un único uso, están indicados para la administración de nutrición parenteral, u otras drogas o medicinas al paciente por vía endovenosa.

• DESCRIPCION

MF 1821 Filtro bacteriano, 0.2µm



- Para la filtración de aplicaciones de pequeño volumen.
- Membrana SUPOR® de 0,2 µm.
- Conectores Luer-Lock ISO.
- Flujo mínimo: 180 ml / min a 3,1 bar.
- Volumen de llenado: 0,55ml.
- Con tapas de protección.

Lic. Sebastián Álvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

GUILLERMO A. CASTRO
M.N. 15658
Centro de Mezclas Intravenosas
Director Técnico

8067

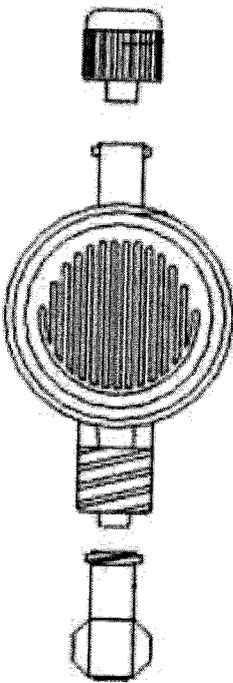


MF 1822 Filtro plano con ventilación, 0,2µm



- Abrazadera de tubo
- Con filtro de infusión integrado 0,2µm
- Tuerca giratoria

MF 1825 Filtro 1,2µm, auto-ventilante



- Para la filtración de soluciones de bajo volumen, terapia del dolor, etc.
- 1,2 µm
- Membrana SUPOR®
- Ventilación automática
- Tuerca de rosca Luer-Lock giratoria
- Retención de Candida Albicans
- Flujo mínimo: 45 ml / min
- Volumen de llenado: 0,8ml
- Con tapas de protección

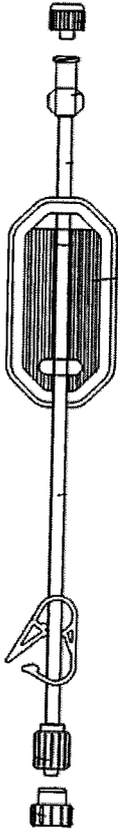
Lic. Sebastián Álvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

GUILHERMO A. CASTRO
M.N. 15658
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.
Director Técnico

8067



MF 1826 Filtro plano con ventilación, 0,2µm (+) positivo



- Abrazadera de tubo
- Con filtro de infusión integrado 0,2µm, (+) cargado positivamente
- Tuerca giratoria

MF 1830 Filtro para materia grasa, 1,2µm, auto-ventilante

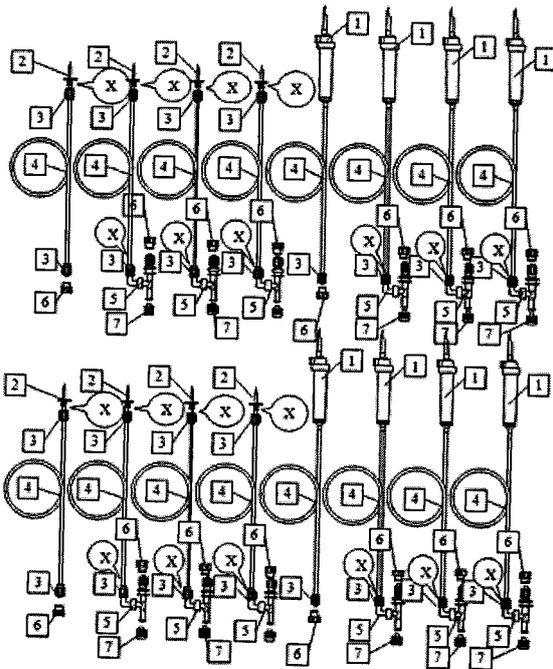


Lic. Sebastián Alvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

GUILLERMO A. CASTRO
M.N. 15658
Centro de Mezclas Intravenosas
Director Técnico

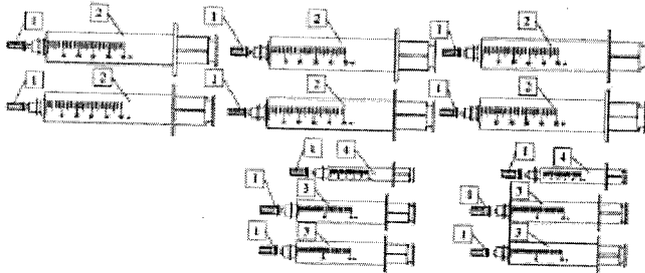


MF 41205 Línea Set B para MediMixmulti® 12-vías



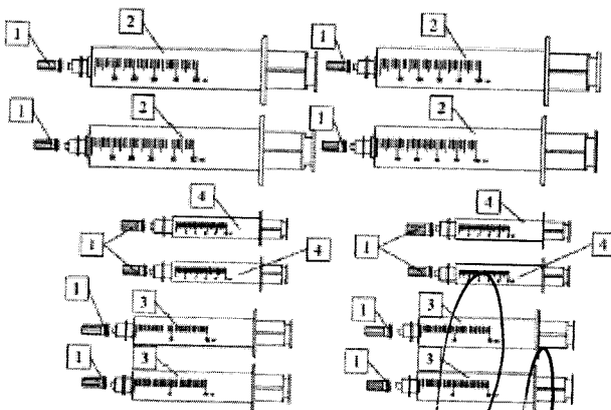
- Para transferir volúmenes definidos de líquidos de 12 contenedores diferentes a un contenedor
- Accionamiento por válvulas
- Fácil manejo
- Para jeringas de dosificación de 1 x 10 ml, 2 x 20 ml y 3 x 50 ml
- No contiene DEHP ni látex
- Accesorio original para el MediMix^{multi}® (MF4120 R & S)

MF 41206 Set de Jeringas C para MediMix^{multi}® 12-vías, 6x4x2, para todos MediMix^{multi}®



- Fácil manejo
- No contiene DEHP ni látex
- Accesorio original para todos los MediMix^{multi}®

MF 41207 Set de Jeringas C para MediMix^{multi}® 12-vías, 4x4x4



- Fácil manejo
- No contiene DEHP ni látex
- Accesorio original para todos los MediMix^{multi}®

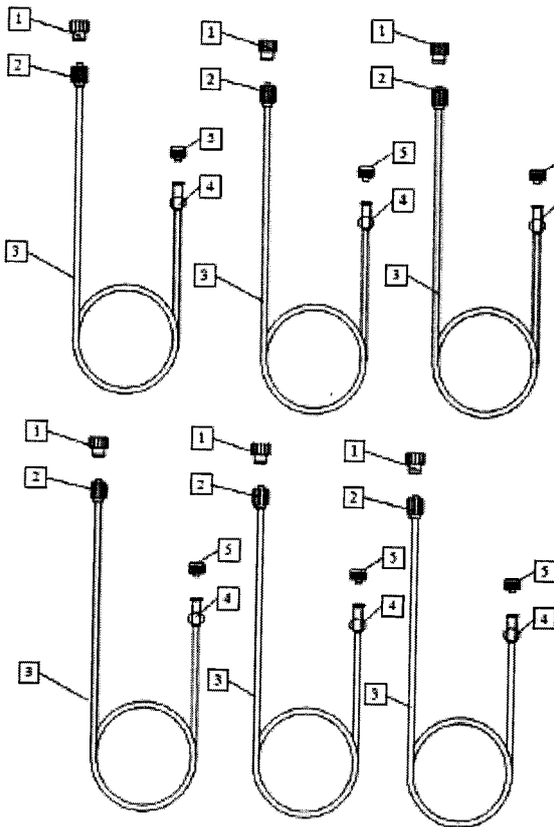
Lic. Sebastián Álvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

GUILLERMO A. CASTRO
M.N. 15856
Centro de Mezclas Intravenosas
Director Técnico

8067

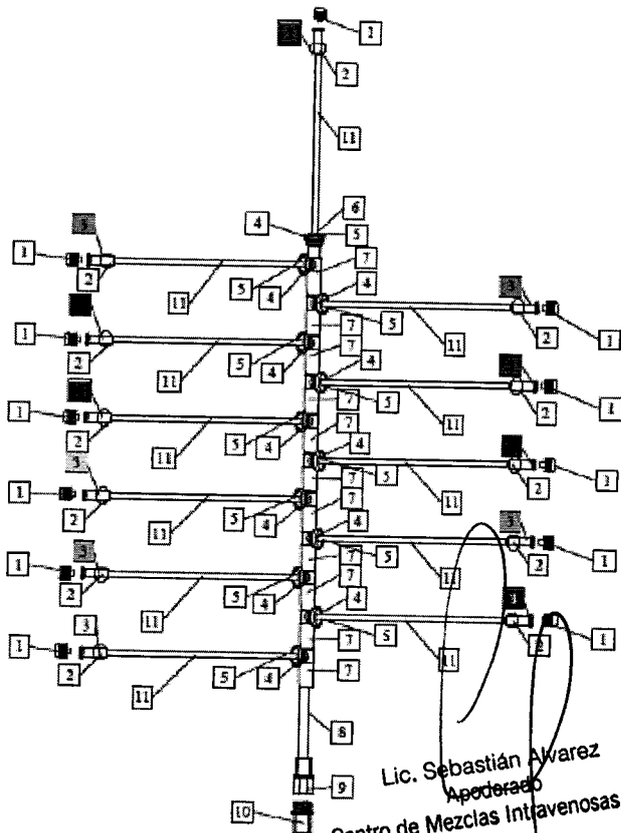


MF 41209 Línea de Extensión 75 cm para MediMix^{multi}®



- Con tapa de protección
- Fácil manejo
- No contiene DEHP ni látex
- Accesorio original para todos los MediMix^{multi}®

MF 41211i Set A MediMix^{multi}® 12-fach Std.



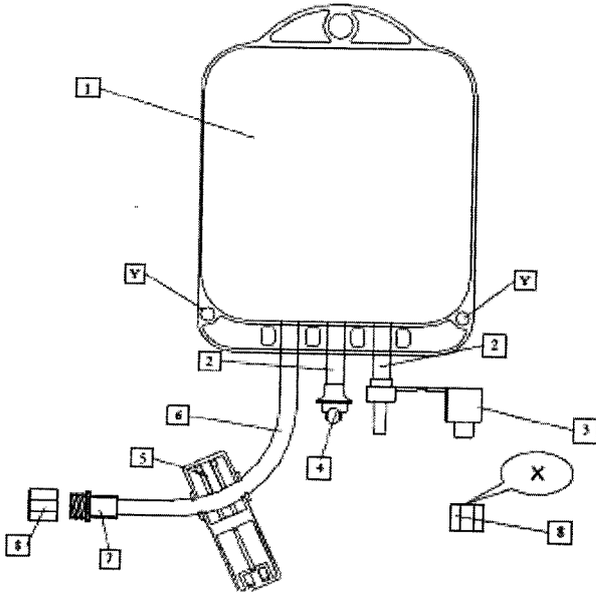
- Fácil manejo
- No contiene DEHP ni látex
- Accesorio original para todos los MediMix^{multi}®

E

Lic. Sebastián Álvarez
Aperador
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

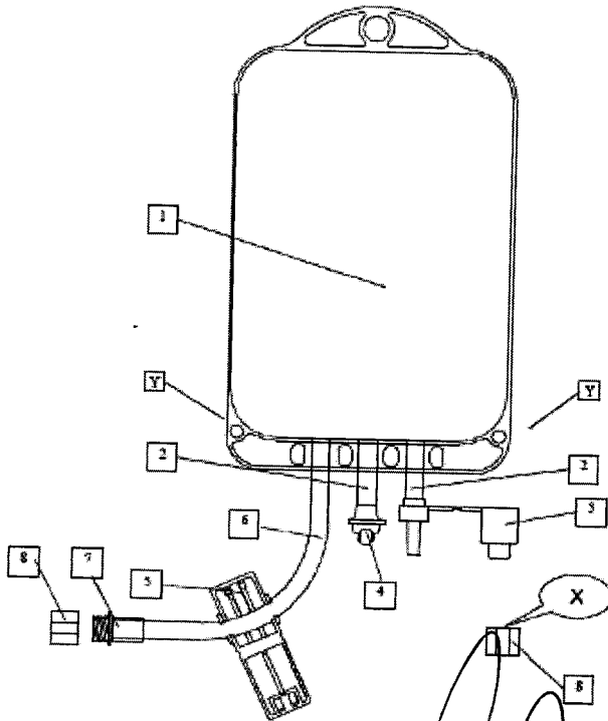
GUILLERMO A. CASTRO
M.N. 15856
Centro de Mezclas Intravenosas
Domicilio: [illegible]

MF 1661 BX Bolsa para infusión, agujero grande, 150ml, con abrazadera permanente



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector de agujero grande

MF 1662 BX Bolsa para infusión, agujero grande, 250ml, con abrazadera permanente



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector de agujero grande

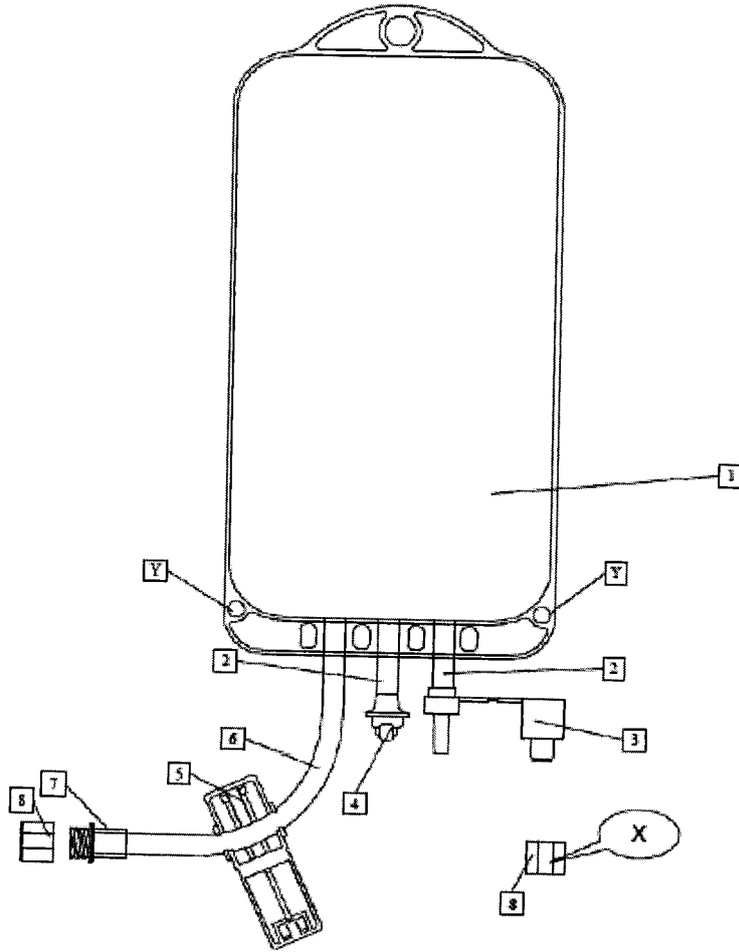
Lic. Sebastián Alvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

GUILLERMO A. CASTRO
M.N. 15658
Centro de Mezclas Intravenosas
Director Técnico

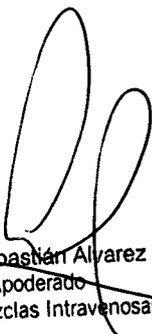
8087



MF 1663 BX Bolsa para infusión, agujero grande, 500ml, con abrazadera permanente



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector de agujero grande

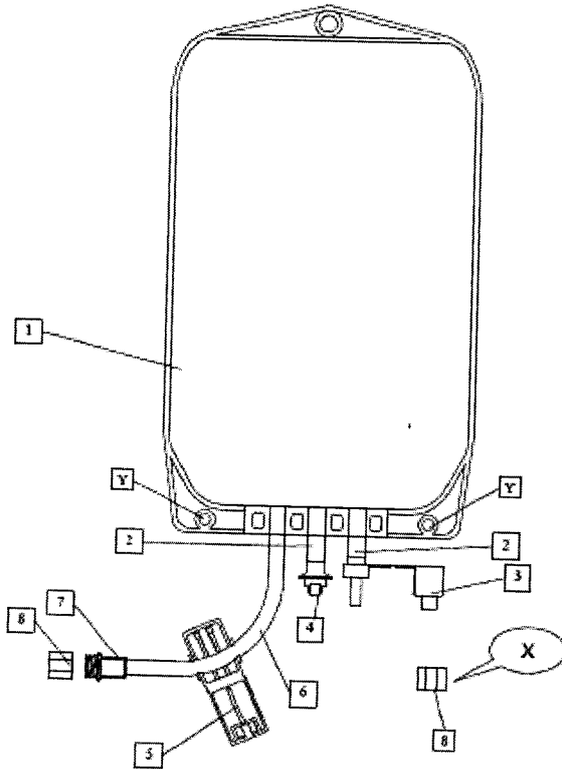

Lio. Sebastián Alvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.


GUILLERMO A. CASTRO
M.N. 15658
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.
Director Técnico

8067

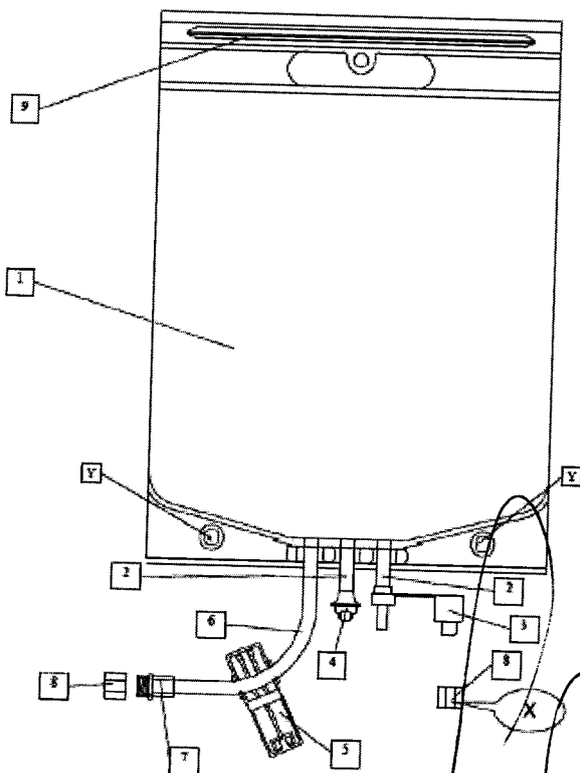


MF 1664 BX Bolsa para infusión, agujero grande, 1000ml, con abrazadera permanente



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector de agujero grande

MF 1665 BX Bolsa para infusión, agujero grande, 2000ml, con abrazadera permanente

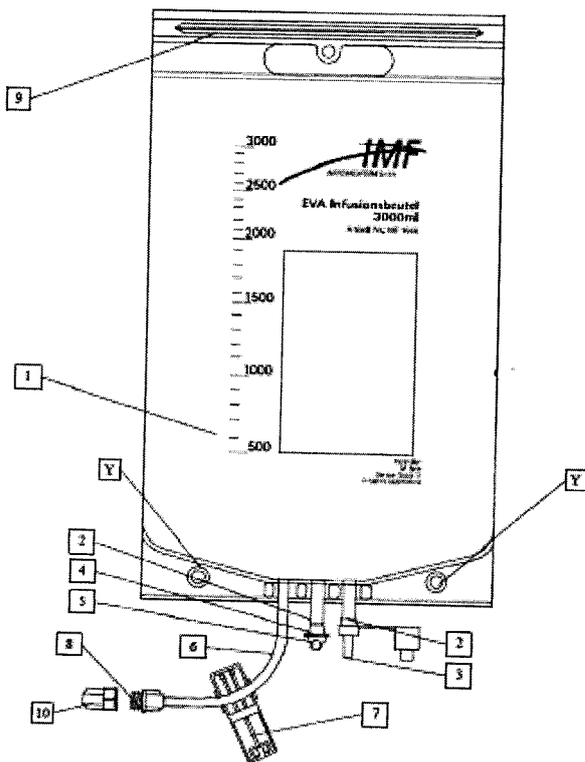


- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector de agujero grande

Lic. Sebastián Álvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

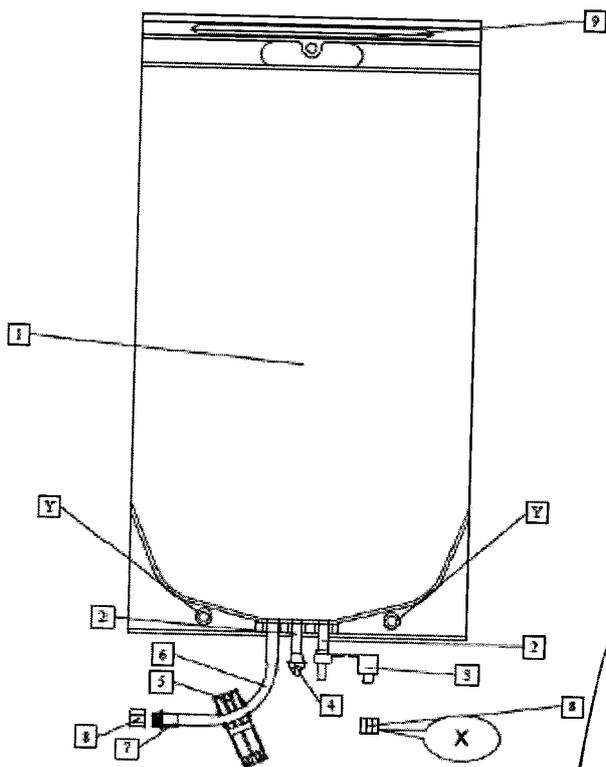
~~GUILLERMO A. CASTRO~~
~~M.T. 15858~~
~~Centro de Mezclas Intravenosas~~
~~Director Técnico~~

MF 1666 BX Bolsa para infusión, agujero grande, 3000ml, con abrazadera permanente



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector de agujero grande

MF 1667 BX Bolsa para infusión, agujero grande, 5000ml, con abrazadera permanente

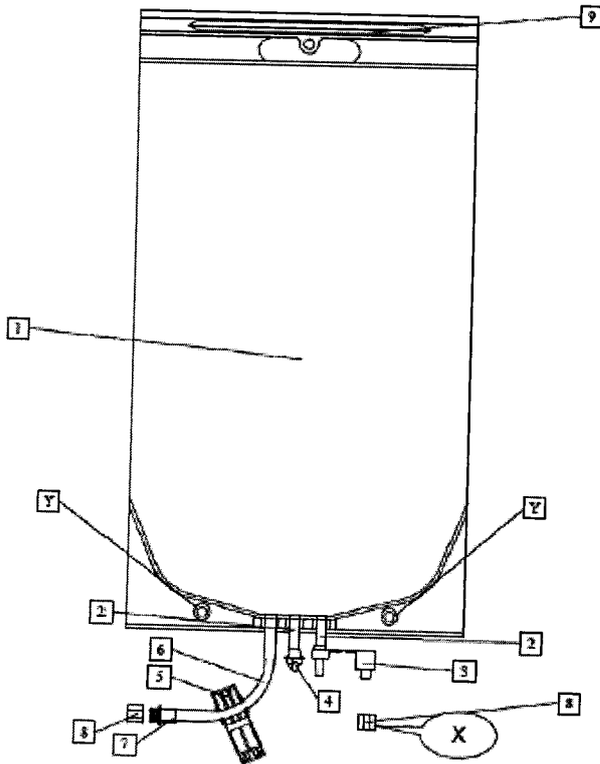


- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector de agujero grande

Lic. Sebastián Álvarez
 Apoderado
 Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

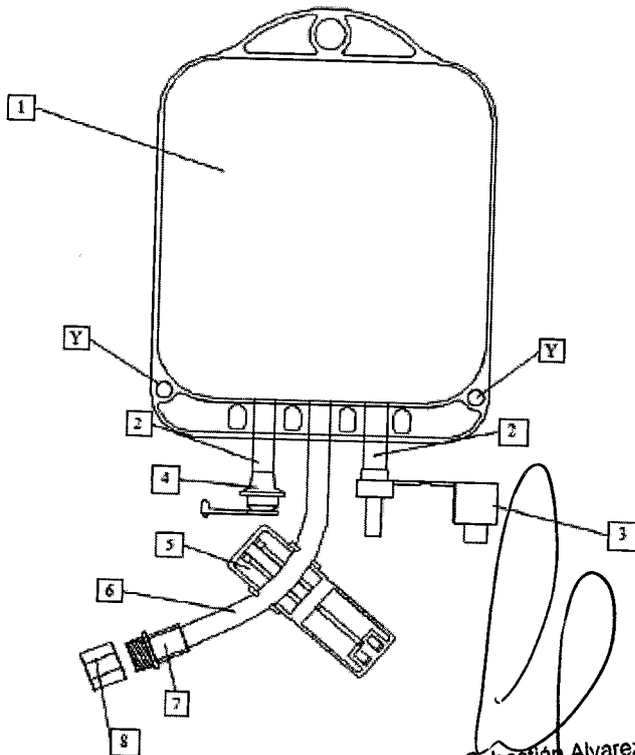
GUILLEMO A. CASTRO
 M.N. 15658
 Centro de Mezclas Intravenosas
 Director Técnico

MF 1668 BX Bolsa para infusión, agujero grande, 4000ml, con abrazadera permanente



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector de agujero grande

MF 1660i IMF Bolsa para infusión, agujero grande, 100ml, con abrazadera permanente

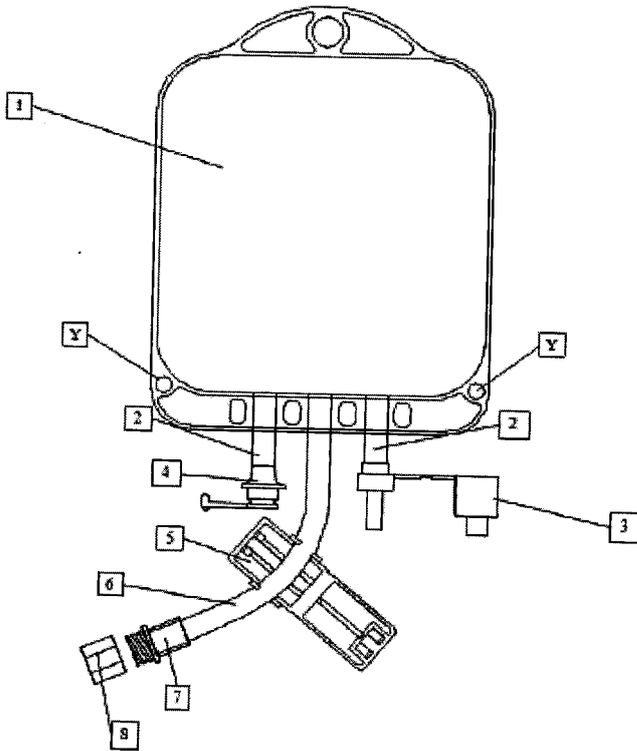


- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector IMF de agujero grande

Lic. Sebastián Alvarez
 Apoderado
 Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

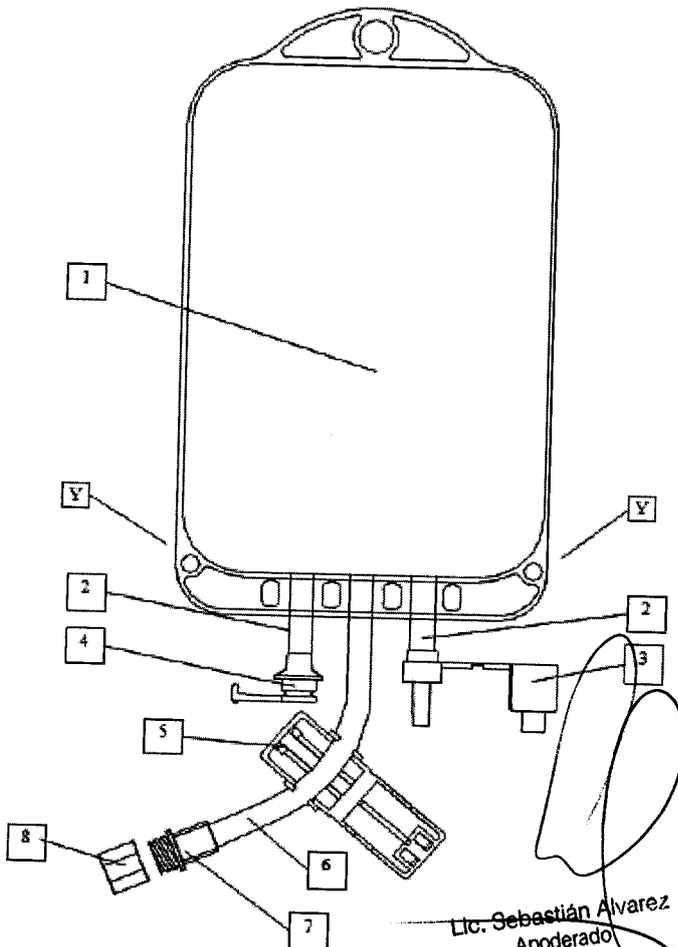
GUILLERMO A. CASTRO
 M.N. 75658
 Centro de Mezclas Intravenosas
 Director Técnico

MF 1661i IMF Bolsa para infusión, agujero grande, 250ml, con abrazadera permanente



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector IMF de agujero grande

MF 1662i IMF Bolsa para infusión, agujero grande, 250ml, con abrazadera permanente



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector IMF de agujero grande

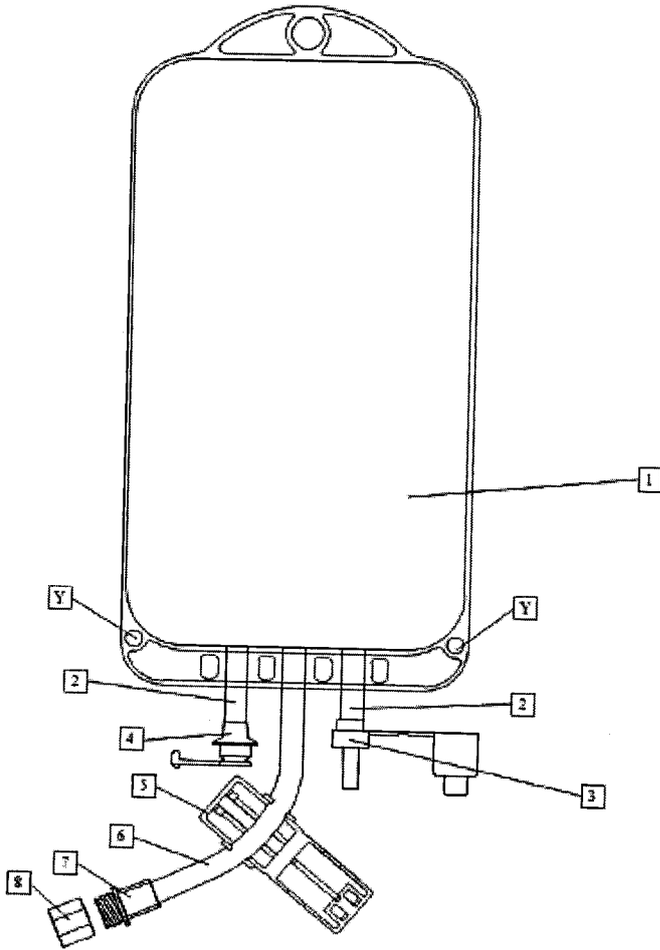
Lic. Sebastián Alvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

GUILLERMO A. CASTRO
M.F. 15658
Centro de Mezclas Intravenosas
Director Técnico

8067



MF 1663i IMF Bolsa para infusión, agujero grande, 500ml, con abrazadera permanente



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector IMF de agujero grande

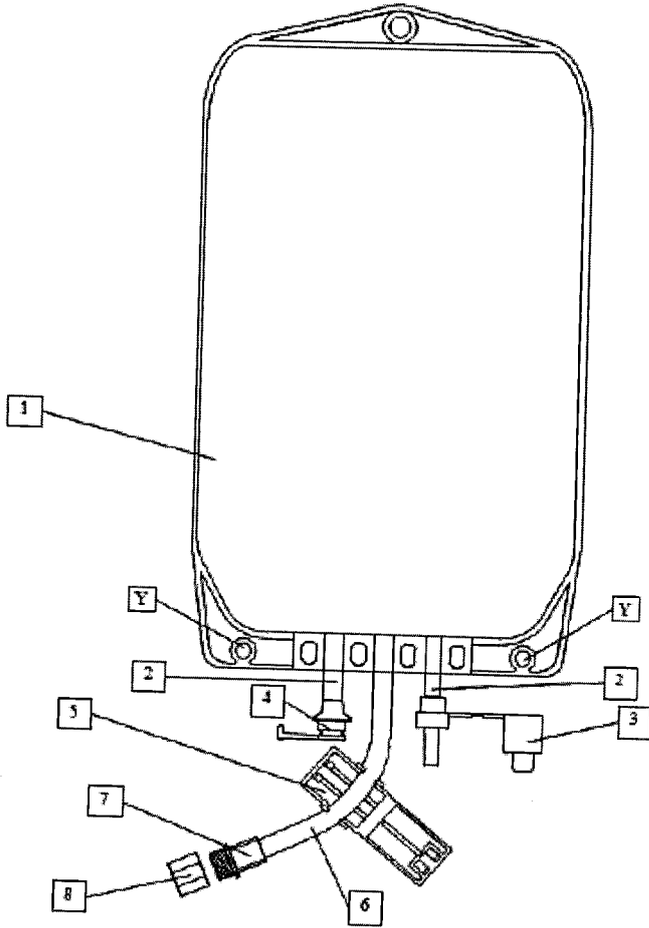
Lic. Sebastián Álvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

GUILLEMO A. CASTRO
M.N. 15656
Centro de Mezclas Intravenosas
Director Técnico

1967



MF 1664i IMF Bolsa para infusión, agujero grande, 1000ml, con abrazadera permanente



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector IMF de agujero grande

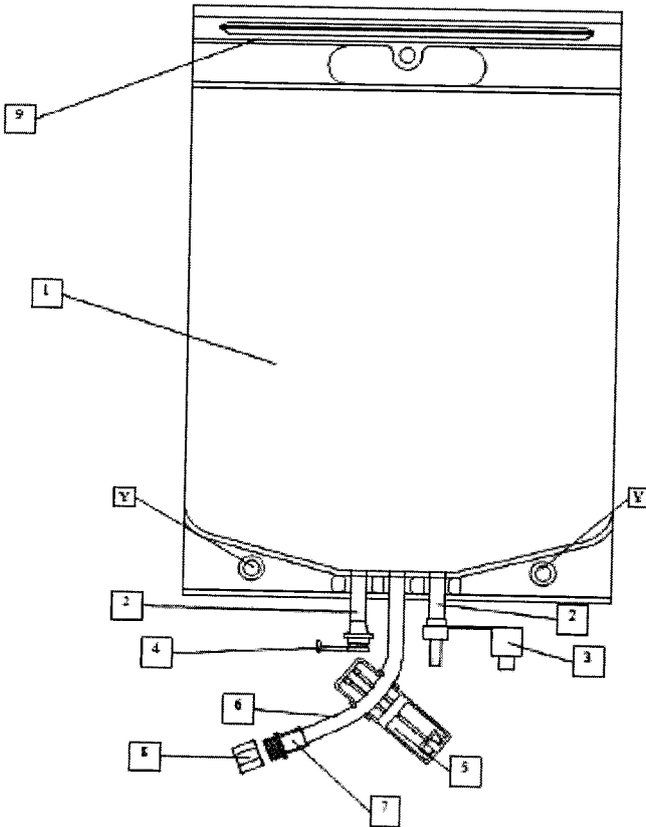
Lic. Sebastián Alvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

GUILLEMO A. CASTRO
M. N. 15858
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.
Director Técnico

3 3 6 7

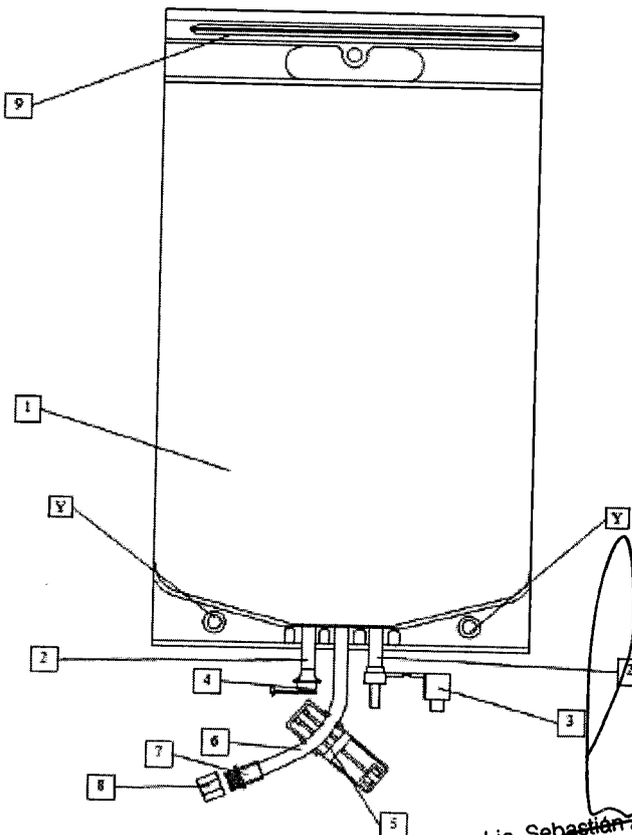


MF 1665i IMF Bolsa para infusión, agujero grande, 2000ml, con abrazadera permanente



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector IMF de agujero grande

MF 1666i IMF Bolsa para infusión, agujero grande, 3000ml, con abrazadera permanente



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector IMF de agujero grande

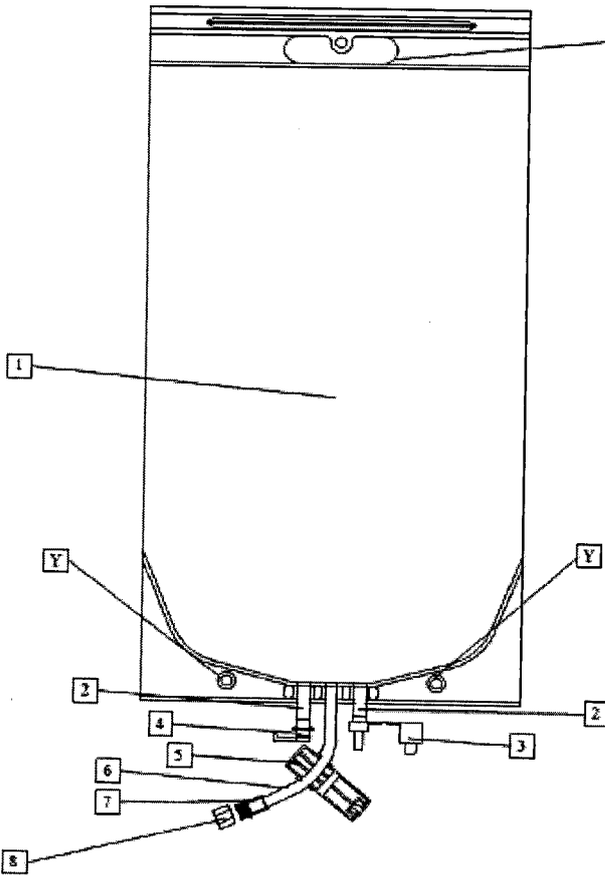
E

Lic. Sebastián Álvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

GUILHERMO A. CASTRO
M.N. 15658
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.
Director Técnico

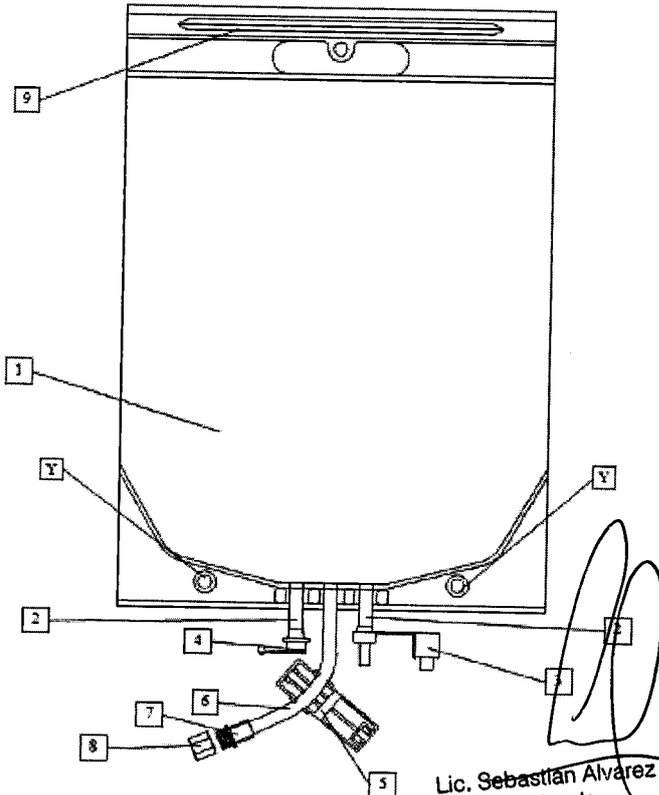


MF 1667i IMF Bolsa para infusión, agujero grande, 5000ml, con abrazadera permanente



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector IMF de agujero grande

MF 1668i IMF Bolsa para infusión, agujero grande, 4000ml, con abrazadera permanente



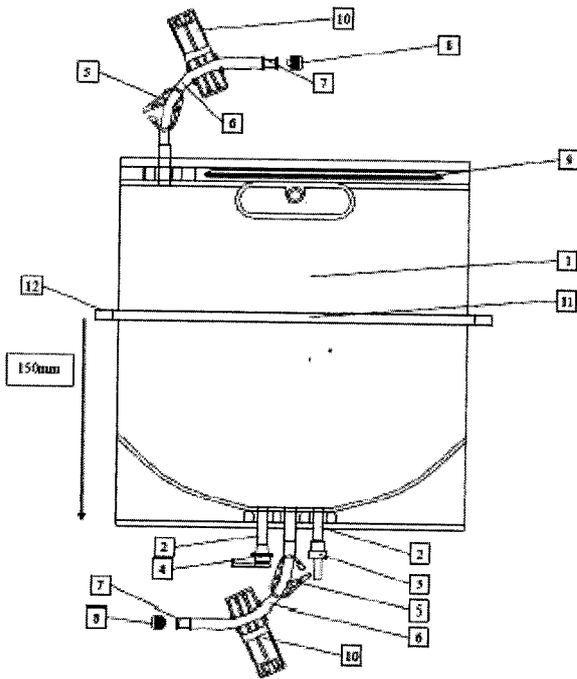
- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada
- Conector IMF de agujero grande

E

Lic. Sebastián Álvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

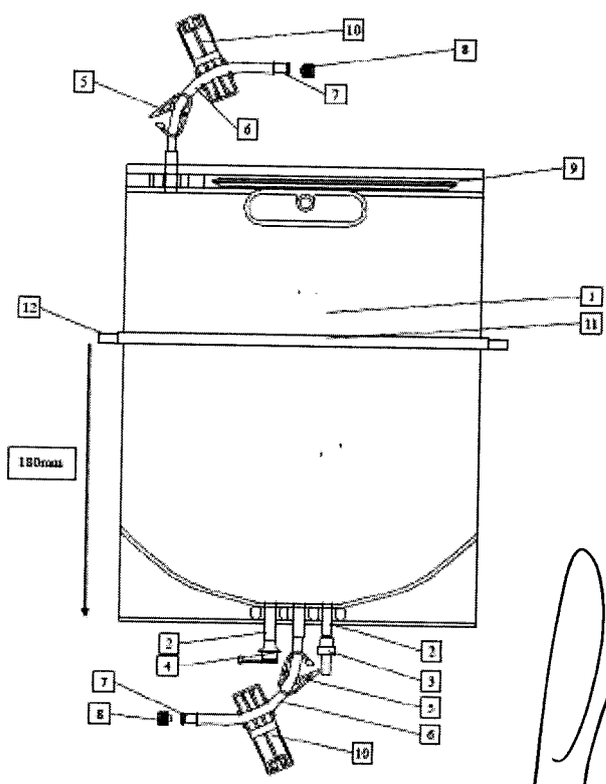
GUILLEMO A. CASTRO
M.N. 15658
Centro de Mezclas Intravenosas
Director Técnico

MF 1670 Bolsa de dos cámaras, 500ml/100ml



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada

MF 1671 Bolsa de dos cámaras, 1000ml/350ml

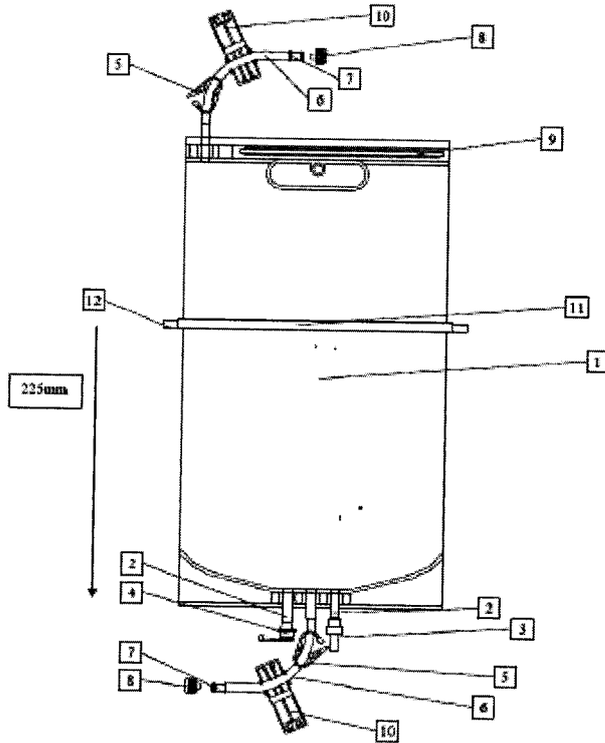


- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada

Lic. Sebastián Álvarez
 Apoderado
 Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

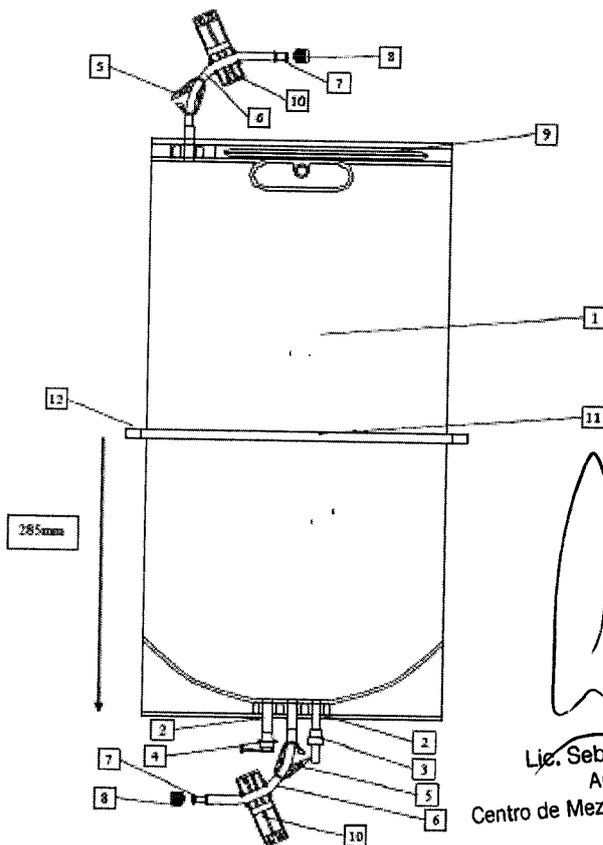
GUILLERMO A. CASTRO
 M.N. 15658
 Centro de Mezclas Intravenosas S.A.
 Director Técnico

MF 1672 Bolsa de dos cámaras, 1500ml/500ml



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada

MF 1673 Bolsa de dos cámaras, 2500ml/1000ml



- Puerto perforable
- Puerto de inyección con tapa de ruptura
- Abrazadera permanente
- Esterilización con rayos gamma
- Fácil llenado debido a la superficie interior finamente ranurada

GUILLEMO A. CASTRO
M.N. 15658
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.
Director Técnico

Lic. Sebastián Alvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.

8067



- **INDICACIONES**

- **CONTRAINDICACIONES**

No corresponde

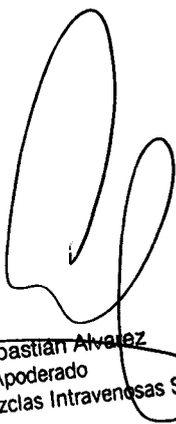
- **ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES**

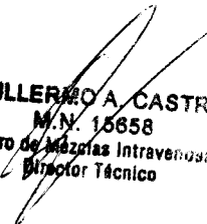
No utilice el producto si el envase está abierto o dañado.
Producto de un solo uso, deseche luego de ser utilizado.
Utilice el producto dentro del período de validez.
Verifique que la tubuladura no esté bloqueada. Si la misma pierde, no puede ser utilizado.

- **PLAZO DE VALIDEZ**

La vida útil 5 años (*ver especificaciones en la etiqueta*).

Director Técnico: Farm. Guillermo Alberto Castro – MN: 15658
Autorizado por la ANMAT PM 2292-01
Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias.


Lic. Sebastián Álvarez
Apoderado
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.


GUILLERMO A. CASTRO
M.N. 15658
Centro de Mezclas Intravenosas S.A.
Director Técnico



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

ANEXO

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN E INSCRIPCIÓN

Expediente Nº: 1-47-3110-003311-17-8

El Administrador Nacional de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que, mediante la Disposición Nº **8067**, y de acuerdo con lo solicitado por CENTRO DE MEZCLAS INTRAVENOSAS 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: Elementos para Administración Intravenosa

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 16-649- Juegos para Administración Intravenosa, de Uso General

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): Impromediform GmbH

Clase de Riesgo: II

Indicación/es autorizada/s: El/los elementos de infusión endovenosa para un único uso, están indicados para la administración de nutrición parenteral u otras drogas o medicinas al paciente por vía endovenosa.

Modelo/s:

Sets para administración intravenosas, propósitos generales, con inclusión de Bolsas para Infusión, Líneas para Administración e Infusión y Líneas de Filtración/Filtro.

Σ.

H

Sets para transferencia, Fluidos, con inclusión de Lineas MediMix.

Período de vida útil: Cinco (5) años

Forma de presentación: Por unidad

Condición de uso: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Nombre del fabricante/ es: Impromediform GmbH

Lugar/es de elaboración: Gielster Stück 11-58513 Lüdenscheid-Alemania

Se extiende a CENTRO DE MEZCLAS INTRAVENOSAS S.A. el Certificado de Autorización e Inscripción del PM-2292-1, en la Ciudad de Buenos Aires, a **1.7.JUL.2017**....., siendo su vigencia por cinco (5) años a contar de la fecha de su emisión.

DISPOSICIÓN Nº

8067


Dr CARLOS SCHIALE
Administrador Nacional
A.N.M.A.T.

