



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

DISPOSICIÓN N° 6229

BUENOS AIRES, **09 DE OCTUBRE DE 2013.-**

VISTO el Expediente N° 1-0047-0002-000019-13-2, del Registro de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica, y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma PAREXEL International S.A. en representación de Merck Sharp & Dohme Corp, a subsidiary of Merck & Co., Inc., solicita autorización para efectuar el Ensayo Clínico denominado: Protocolo MK 3102-018-01 "Estudio aleatorizado, a doble ciego, controlado con placebo, multicéntrico, para evaluar los resultados cardiovasculares después del tratamiento con M-3102 en sujetos con diabetes mellitus tipo 2. Protocolo Versión final 29 de Junio de 2012 con Sub-estudio Farmacogenético.

Que a tal efecto solicita autorización para ingresar al país la droga necesaria y materiales y enviar material biológico a USA.

Que el protocolo y los modelos de consentimiento informado para el paciente han sido aprobados por el Comité de Ética detallado en el Anexo I de la presente Disposición.

Que asimismo el presente protocolo de investigación clínica fue autorizado por la Autoridad Máxima del centro donde se llevará a cabo,



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

adjuntándose la nota compromiso de los investigadores y su equipo en el centro propuesto, juntamente con sus antecedentes profesionales.

Que el informe técnico de la Departamento de Evaluación de Medicamentos (obranste en el adjunto del 18 de junio de 2013), resulta favorable.

Que la Dirección General de Asuntos Jurídicos ha tomado la intervención de su competencia.

Que se aconseja acceder a lo solicitado por haberse cumplimentado lo establecido en la Disposición N° 6677/10, que aprueba el Régimen de Buena Práctica Clínica para Estudios de Farmacología Clínica.

Que se actúa en virtud a las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y del Decreto N° 1271/13.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTICULO 1º.- Autorízase a la firma PAREXEL International S.A. en representación de Merck Sharp & Dohme Corp, a subsidiary of Merck & Co., Inc., a realizar el estudio clínico denominado: Protocolo MK 3102-018-01 "Estudio aleatorizado, a doble ciego, controlado con placebo, multicéntrico, para evaluar



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

los resultados cardiovasculares después del tratamiento con M-3102 en sujetos con diabetes mellitus tipo 2. Protocolo Versión final 29 de Junio de 2012 con Sub-estudio Farmacogenético, que se llevará a cabo en el centro y a cargo del investigador que se detallan en el Anexo I de la presente Disposición.

ARTICULO 2º.- Apruébanse los modelos de consentimiento informado: Modelo de formulario de consentimiento informado para Argentina, Versión 1.1-13Ago2013. Modelo de Consentimiento Informado - Investigaciones Biomédicas futuras, versión 1.1-13/08/13. Modelo de formulario de consentimiento informado para Argentina, específico CEIC, Versión 1.2 de fecha 13/08/13. Modelo de Consentimiento Informado - Investigaciones Biomédicas futuras, versión 1.2-13/08/13 (obrantes en el adjunto del 21/08/2013 04:24:21 P.M. - RESPUESTA DE OBJECION.PDF).

ARTICULO 3º.- Autorízase el ingreso de la medicación y materiales que se detallan en el Anexo I de la presente Disposición, al sólo efecto de la investigación que se autoriza en el Artículo 1º quedando prohibido dar otro destino a la misma, bajo penalidad establecida por la Disposición Nº 6677/10.

ARTICULO 4º.- Autorízase el envío de muestras biológicas de acuerdo al detalle que obra en el Anexo I de la presente Disposición, a cuyos fines deberá recabar el solicitante la previa intervención del Servicio de Comercio Exterior de esta Administración Nacional.





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

DISPOSICIÓN N° 6229

ARTICULO 5º.- Los envíos autorizados en el artículo precedente deberán efectuarse bajo el estricto cumplimiento de las normas IATA correspondientes, asumiendo el solicitante las responsabilidades emergentes de los posibles daños que pudieran haber por dicho transporte.

ARTICULO 6º.- Notifíquese al interesado que los informes parciales y finales deberán ser elevados a la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica, en las fechas que se establezcan al efecto, para su evaluación y conclusiones finales por parte de los funcionarios que serán designados a tal efecto. En caso contrario los responsables se harán pasibles de las sanciones pertinentes que marca la Ley N° 16.463 y la Disposición N° 6677/10.

ARTICULO 7º.- Establécese que de acuerdo a lo dispuesto en el punto 3.11, Sección C, Anexo I de la Disposición ANMAT n° 6677/10, la firma PAREXEL International S.A. quien conducirá el ensayo clínico en la República Argentina, quedará sujeta a la citada normativa, asumiendo todas las responsabilidades que corresponden al patrocinador en materia administrativa, contravencional y civil.

ARTICULO 8º.- Regístrese; notifíquese electrónicamente al interesado la presente Disposición. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-0047-0002-000019-13-2.

DISPOSICION N°



CHIALE Carlos Alberto
Administrador Nacional
ANMAT
Ministerio de Salud

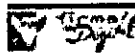


Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

ANEXO I

- 1.- PATROCINANTE: PAREXEL International S.A. en representación de Merck Sharp & Dohme Corp, a subsidiary of Merck & Co., Inc.
- 2.- TÍTULO DEL PROTOCOLO: Protocolo MK 3102-018-01 "Estudio aleatorizado, a doble ciego, controlado con placebo, multicéntrico, para evaluar los resultados cardiovasculares después del tratamiento con M-3102 en sujetos con diabetes mellitus tipo 2. Protocolo Versión final 29 de Junio de 2012 con Sub-estudio Farmacogenético.
- 3.- FASE DE FARMACOLOGÍA CLÍNICA: III.
- 4.- CENTROS PARTICIPANTES, INVESTIGADORES, COMITÉS DE ÉTICA Y CONSENTIMIENTOS INFORMADOS ESPECÍFICOS:

Información del investigador y del centro de investigación	
Nombre del investigador	Dra. Laura Elena Maffei
Nombre del centro	Investigación Clínica Aplicada S.R.L.
Dirección del centro	Cerviño 3375, 1ºPiso.oficina 12 y 2 (C1425 AGC) CABA Bs.As.
Teléfono/Fax	4801-9001 // 4807-6999
Correo electrónico	lmaffei@cade-ica.com.ar
Nombre del CEI	Comité de Ética en Investigación Clínica (CEIC)
Dirección del CEI	Larrea 1381-3º "A" CABA
Nº de versión y fecha del consentimiento	Modelo de formulario de consentimiento informado para Argentina, Versión 1.1-13Ago2013. Modelo de Consentimiento Informado - Investigaciones Biomédicas futuras, versión 1.1-13/08/13. Modelo de formulario de consentimiento informado para Argentina, específico CEIC, Versión 1.2 de fecha





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

	13/08/13 Modelo de Consentimiento Informado - Investigaciones Biomédicas futuras, versión 1.2- 13/08/13.
--	---

5.- INGRESO DE MEDICACIÓN:

Principio activo	Forma farmacéutica	Unidades	Concentración unidad
MK-3102/Placebo Botella A	Cápsulas	104 Botellas	25 mg.
MK-3102/Placebo-Botella B	Cápsulas	2800 Botellas	25 mg

6.- INGRESO DE MATERIALES:

Descripción	Cant.
KIT TIPO A – Kit Type A Contiene: 1 Tubo de suero - 2ML recubierto de silicona / Clot Activator (Plástico) – Serum Tube-2ML Silicone Coated/Clot Activator (Plastic) 3 Pipetas graduadas (No esteriles)- Pipette-Graduated (Non-Sterile) 4 Viales de Transferencia 5 mL esteriles Sarstedt doble fondo - Transfer Vial-5ML Sarstedt False Bottom W/Cap (Sterile) 1 No aditivo 2 mL Tapa roja (Plastico) - NO ADDITIVE-2ML Red Top (Plastic) 1 Tubo de suero - 6ML recubierto de silicona / Clot Activator (Plástico) – Serum Tube-6ML Silicone Coated/Clot Activator (Plastic) 1 EDTA 10 mL K2 (Plastico) - EDTA-10ML K2 (Plastic)	104



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

<p>1 Sodio fluoruro - 2 mL Na2 Edta 3 mg/6mg (Plastico) - SODIUM FLUORIDE-2ML Na2 Edta 3mg/6mg (Plastic) 1 Vial de transferencia -10 mL Orina W/Preservativo - Transfer Vial-10ML Urine W/Preservative 1 Aguja 21G W/soporte - Needle-21G W/Holder 1 Bolsa de tamaño aplicable para elementos del kit Bag-Applicable Size for Kit Items 1 Bolsa Simple celda W/absorbente (Soportes para 25 muestras) Bag-Single Cell W/Absorbent (Holds up to 25 Samples) 1 PPD etiqueta sello de seguridad - Sticker PPD Security Seal 1 Caja de envío ambiente - Box Ambient Shipper</p>	
<p>KIT tipo B - Kit Type B Contiene: 6 Tubo de suero - 2ML recubierto de silicona / Clot Activator (Plástico) - Serum Tube-2ML Silicone Coated/Clot Activator (Plastic) 3 Pipetas graduadas (no esteriles) - Pipette-Graduated (Non-Sterile) 8 Viales de transferencia 5 mL Sarstedt doble fondo W/Cap (Esteril) - Transfer Vial-5ML Sarstedt False Bottom W/Cap (Sterile) 3 EDTA 2mL K2 3.6 mg (Plastico) - EDTA 2ML K2 3.6mg (Plastic) 1 Sodio Fluoruro 2 mL Na2 Edta 3 mg/6mg (Plastico) - SODIUM FLUORIDE-2ML Na2 Edta 3mg/6mg (Plastic)</p>	<p>104</p>





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

<p>1 Aguja 21G W/soporte – Needle-21G W/Holder 1 Bosla de tamaño aplicable para elementos del kit Bag-Applicable Size for Kit Items 1 Bolsa Simple celda W/absorbente (Soportes para 25 muestras) - Bag-Single Cell W/Absorbent (Holds up to 25 Samples) 1 PPD etiqueta sello de seguridad – Sticker-PPD Security Seal 1 Caja de envío ambiente - Box Ambient Shipper</p>	
<p>Kit Tipo C – kit type C Contiene: 1 EDTA 10 mL K2 (Plastico) – EDTA-10ML K2 (Plastic) 2 Pipetas graduadas (no esteriles) – Pipette-Graduated (Non-Sterile) 2 Viales de transferencia 5 mL Sarsted doble fondo W/Cap (esteril) - Transfer Vial-5ML Sarstedt False Bottom W/Cap (Sterile) 1 Sodio fluoruro 2 mL Na2 Edta 3 mg/6 mg (plástico) - SODIUM FLUORIDE-2ML Na2 Edta 3mg/6mg (Plastic) 1 Aguja 21G W/sujetador Needle-21G W/Holder 1 Bolsa de tamaño aplicable para elementos del kit Bag-Applicable Size for Kit Items 1 Bolsa Simple celda W/absorbente (Soportes para 25 muestras) - Bag-Single Cell W/Absorbent (Holds up to 25 Samples) 1 PPD etiqueta sello de seguridad - Sticker-PPD Security Seal 1 Caja de envío ambiente - Box Ambient Shipper</p>	<p>104</p>





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

<p>Kit Tipo D - Kit Type D</p> <p>Contiene:</p> <p>1 EDTA 2 Mik2 3.6 MG (Plastico) - EDTA-2ML K2 3.6mg (Plastic)</p> <p>3 Pipetas Graduadas (No esteriles) - Pipette-Graduated (Non-Sterile)</p> <p>3 Viales de transferencia 5 mL Sarstedt doble fondo W/Cap (esteril) - Transfer Vial-5ML Sarstedt False Bottom W/Cap (Sterile)</p> <p>1 Sodio Floruro 2 mL Na2 Edta 3 mg/6mg (Plastico) - SODIUM FLUORIDE-2ML Na2 Edta 3mg/6mg (Plastic)</p> <p>1 Aguja 21 G W/soporte - Needle-21G W/Holder</p> <p>1 Tubo de suero - 2ML recubierto de silicona / Clot Activator (Plástico) - Serum Tube-2ML Silicone Coated/Clot Activator (Plastic)</p> <p>1 Bolsa de tamaño aplicable para elementos del kit - Bag Applicable Size for Kit Items</p> <p>1 Bolsa Simple celda W/absorbente (Soportes para 25 muestras) - Bag Single Cell W/Absorbent (Holds up to 25 Samples)</p> <p>1 PPD etiqueta sello de seguridad - Sticker PPD Security Seal</p> <p>1 Caja de envío ambiente - Box Ambient Shipper</p>	<p>104</p>
<p>Kit Tipo E - Kit Type E</p> <p>Contiene:</p> <p>1 Tubo de suero - 6ML recubierto de silicona / Clot Activator (Plástico) - Serum Tube-6ML Silicone Coated/Clot Activator (Plastic)</p> <p>4 Pipeta Graduada (No esteril) Pipette-Graduated (Non-Sterile)</p> <p>4 Vial de transferencia 5 mL Sarstedt Doble fondo W/Cap (Esteril) -</p>	<p>416</p>



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

<p>Transfer Vial-5ML Sarstedt False Bottom W/Cap (Sterile) 2 EDTA 2 mL K2 3.6 mg (Plastico) - EDTA-2ML K2 3.6mg (Plastic) 1 EDTA 10 mL K2 (Plastico) - EDTA-10ML K2 (Plastic) 1 Sodio Fluoruro 2 mL Na2 Edta 3mg/6mg (Plástico) - SODIUM FLUORIDE-2ML Na2 Edta 3mg/6mg (Plastic) 1 Vial de Transferencia 10 mL Orina W/Preservativo - Transfer Vial 10ML Urine W/Preservative 1 Aguja 21G W/soporte - Needle-21G W/Holder 1 Bolsa de tamaño aplicable para elementos del kit - Bag Applicable Size for Kit Items 1 Bolsa Simple celda W/absorbente (Soportes para 25 muestras) - Bag Single Cell W/Absorbent (Holds up to 25 Samples) 1 PPD etiqueta sello de seguridad - Sticker PPD Security Seal 1 Caja de envío ambiente - Box Ambient Shipper</p>	
<p>Kit tipo FBR 1 - Kit Type FBR 1 Contiene: 1 Tubo de suero - 10ML recubierto de silicona / Clot Activator (Plástico) - Serum Tube 10 ML Silicone Coated/Clot Activator (Plastic) 2 Pipetas graduadas (No esteriles - Pipette Graduated (Non-Sterile) 6 Crioviales 3.6 mL Nunc W/Cap (esteril) - Cryovial 3.6ML Nunc W/Cap (Sterile) 1 EDTA 10 mLK 2 (Plastico) - EDTA-10ML K2 (Plastic) 1 PAXGENE 8.5 mL DNA (Plastico) - PAXGENE-8.5ML DNA (Plastic) 1 Aguja 21 G W/soporte - Needle-21G W/Holder 1 Tarjeta - Para uso con etiqueta FBR Solicitud única visita - Card-For Use With FBR Visit Requisition Label Only 1 Bolsa de tamaño aplicable para elementos del kit - Bag Applicable Size for Kit Items 1 Bolsa Simple celda W/absorbente (Soportes para 25 muestras) - Bag-Single Cell W/Absorbent (Holds up to 25 Samples) 1 PPD etiqueta sello de seguridad - Sticker-PPD Security Seal 1 Caja de envío ambiente - Box Ambient</p>	104
<p>Kit Tipo FBR 2 - Kit Type FBR 2 Contiene: 1 Tubo de suero 10 ML recubierto de silicona / Clot Activator (Plástico) - Serum Tube 10ML Silicone Coated/Clot Activator (Plastic) 2 Pipetas graduadas (no esteriles) - Pipette-Graduated (Non-</p>	520



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

<p>Sterile) 6 Crioviales 3,6 mL Nunc W/Cap(esteriles) - Cryovial-3.6ML Nunc W/Cap (Sterile) 1 EDTA 10 mL K2 (Plastico) - EDTA-10ML K2 (Plastic) 1 Aguja 21G W/sujetador - Needle-21G W/Holder 1 Tarjeta - Para uso con etiqueta FBR Solicitud única visita Card-For Use With FBR Visit Requisition Label Only 1 Bolsa de tamaño aplicable para elementos del kit Bag-Applicable Size for Kit Items 1 Bolsa Simple celda W/absorbente (Soportes para 25 muestras)- Bag Single Cell W/Absorbent (Holds up to 25 Samples) 1 PPD etiqueta sello de seguridad - Sticker PPD Security Seal 1 Caja de envío ambiente - Box Ambient Shipper</p>	
<p>Kit Tipo H – Kit Type H Contiene: 1 Tubo de suero - 6ML recubierto de silicona / Clot Activator (Plástico) – Serum Tube-6ML Silicone Coated/Clot Activator (Plastic) 2Pipetas graduadas (No esteriles) - Pipette Graduated (Non-Sterile) 2 Viales de transferencia 5 mL Sarstedt doble fondo W/Cap (esteril) - Transfer Vial 5ML Sarstedt False Bottom W/Cap (Sterile) 1 EDTA 2 mL K2 3.6 mg (plastic) - EDTA-2ML K2 3.6mg (Plastic) 1 Sodio Fluoruro 2 mL Na2 Edta 3mg/6mg (Plastico) - SODIUM FLUORIDE 2ML Na2 Edta 3mg/6mg (Plastic) 1 Aguja 21 G W/sujetador – Needle 21G W/Holder 1 Bolsa de tamaño aplicable para elementos del kit Bag-Applicable Size for Kit Items 1 Bolsa Simple celda W/absorbente (Soportes para 25 muestras)- Bag Single Cell W/Absorbent (Holds up to 25 Samples) 1 PPD etiqueta sello de seguridad - Sticker PPD Security Seal 1 Caja de envío ambiente - Box Ambient Shipper</p>	936
<p>Kit Tipo Serologia – Kit Type Serology Contiene: 1 Tubo de suero - 6ML recubierto de silicona / Clot Activator (Plástico) – Serum Tube-6ML Silicone Coated/Clot Activator (Plastic) 1 Pipeta graduada (no esteril) - Pipette-Graduated (Non-Sterile) 1 Vial de transferencia 5 mL Transfer Sarstedt doble fondo W/Cap (esteril) - Vial 5ML Sarstedt False Bottom W/Cap (Sterile) 1Aguja 21 G W/ Soporte – Needle 21G W/Holder 1 Bolsa de tamaño aplicable para elementos del kit - Bag Applicable</p>	104



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

<p>Size for Kit Items 1 Bolsa Simple celda W/absorbente (Soportes para 25 muestras) - Bag-Single Cell W/Absorbent (Holds up to 25 Samples) 1 PPD etiqueta sello de seguridad - Sticker PPD Security Seal 1 Caja de envío ambiente - Box Ambient Shipper</p>	
<p>Kit Tipo J – Kit Type J Contiene: 1 Tubo de suero 6ML recubierto de silicona / Clot Activator (Plástico) – Serum Tube-6ML Silicone Coated/Clot Activator (Plastic) 2 Pipetas graduadas (no esteriles) - Pipette-Graduated (Non-Sterile) 2 Viales de transferencia Sarstedt doble fondo W/Cap (esteril) - Transfer Vial 5ML Sarstedt False Bottom W/Cap (Sterile) 2 EDTA 2 mL K2 3.6 mg (Plastico) – EDTA 2ML K2 3.6mg (Plastic) 1 Sodio Fluoruro 2 mL Na2 Edta 3 mg/6mg (Plástico) - SODIUM FLUORIDE-2ML Na2 Edta 3mg/6mg (Plastic) 1Aguja 21 G W/sujetador – Needle 21G W/Holder 1 Bolsa de tamaño aplicable para elementos del kit - Bag Applicable Size for Kit Items 1 Bolsa Simple celda W/absorbente (Soportes para 25 muestras)- Bag-Single Cell W/Absorbent (Holds up to 25 Samples) 1 PPD etiqueta sello de seguridad - Sticker PPD Security Seal 1 Caja de envío ambiente - Box Ambient Shipper</p>	104
<p>Kit tipo K –Kit Type K Contiene: 1 Tubo de suero -10 ML recubierto de silicona / Clot Activator (Plástico) – Serum Tube-10 ML Silicone Coated/Clot Activator (Plastic) 4 Pipetas graduadas (no esteriles) - Pipette-Graduated (Non-Sterile) 3 Viales de transferencia 5 mL Sarstedt doble fondo W/cap (esteriles) - Transfer Vial-5ML Sarstedt False Bottom W/Cap (Sterile) 2EDTA 2 mL K2 3.6 mg (Plastico) – EDTA 2ML K2 3.6mg (Plastic) 1Sodio Fluoruro 2 mL Na2 Edta 3 mg/6mg (Plastico) - SODIUM FLUORIDE-2ML Na2 Edta 3mg/6mg (Plastic) 1Vial de transferencia 10 mL Orina W/preservative – Transfer Vial-10ML Urine W/Preservative 1Aguja 21 G W/sujetador – Needle 21G W/Holder 1EDTA 10 mL K2 (plastico) - EDTA 10ML K2 (Plastic)</p>	312





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

1 Bolsa de tamaño aplicable para elementos del kit – Bag Applicable Size for Kit Items 1 Bolsa Simple celda W/absorbente (Soportes para 25 muestras) – Bag Single Cell W/Absorbent (Holds up to 25 Samples) 1 PPD etiqueta sello de seguridad - Sticker PPD Security Seal 1 Caja de envío ambiente - Box Ambient Shipper	
Kit Tipo U – Kit type U Contiene: 1 Tubo de suero - 6ML recubierto de silicona / Clot Activator (Plástico) – Serum Tube-6ML Silicone Coated/Clot Activator (Plastic) 4 Pipeta graduada (no esteril) - Pipette-Graduated (Non-Sterile) 10 Viales de transferencia 5 mL Sarstedt doble fondo W/Cap - Transfer Vial-5ML Sarstedt False Bottom W/Cap (Sterile) 6 Tubo de suero - 2ML recubierto de silicona / Clot Activator (Plástico) – Serum Tube-2ML Silicone Coated/Clot Activator (Plastic) 2EDTA 2 mL K2 3.6 mg (Plastico) – EDTA 2ML K2 3.6mg (Plastic) 1EDTA 10 ML K2 (Plastico) – EDTA 10ML K2 (Plastic) 1Sodio Fluoruro 2 mL Na 2 Edta 3 mg/6 mg (Plastico) - SODIUM FLUORIDE-2ML Na2 Edta 3mg/6mg (Plastic) 1Vial de Transferencia 10 mL Orina W/preservative - Transfer Vial-10ML Urine W/Preservative 1Aguja 21 G W/sujetador – Needle 21G W/Holder 1 Bolsa de tamaño aplicable para elementos del kit Bag-Applicable Size for Kit Items 1 Bolsa Simple celda W/absorbente (Soportes para 25 muestras)Bag-Single Cell W/Absorbent (Holds up to 25 Samples) 1 PPD etiqueta sello de seguridad – Sticker PPD Security Seal 1 Caja de envío ambiente - Box Ambient Shipper	104
Abbot Glucometers	200
Abbot Control Solution	2000
Abbot Test Strips	3950
Abbot Lancet	950
Anthropometric DVD (PAL+US)	11
ELI 250 machine electrocardiograph (Dispositivo ECG, ELI 250 Electrocardiógrafo)	15
Eli Link Kit	15



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

7.-ENVÍO DE MATERIAL BIOLÓGICO:

Descripción	Destino
Muestras Biologicas de diagnóstico (Suero, Plasma y Orina)	PPD Global Central Labs 2 Tesseneer Drive Highland Heights, KY 41076 USA Muestras para pruebas Geneticas (Suero y Plasma) Gentris Corportaion 133 Southcenter Court, Suite 400, Morrisville, NC, USA 27560

Expediente N° 1-0047-0002-000019-13-2.

DISPOSICION N°

