



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Anexo ítems certificado ROECyT

Número:

Referencia: Anexo I ítems - Certificado ROECyT

Anexo Items I

Origen fondos: Agencia

Aduana: Ezeiza

Domicilio destino: Gason 450

Localidad: Almagro - CABA

Titulo de Proyecto: especificar título completo, tipo y número de proyecto agencia (ej: PME, PICT-E): Mapa de Accionabilidad Genomica Tumoral Argentina (MaGenTA)

Detalle

Item N°: 1

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

Secuenciador de nueva Generacion ION GENESTUDIO S5 Plus - Cat. A38195

Descripción

Secuenciador de nueva Generacion ION GENESTUDIO S5 Plus - Cat. A38195 INCLUYE: A37259 - INSTRUMENTO ION GENESTUDIO S5 PLUS - Cant. 1 4476415 - CABLE DE CORRIENTE C13 DE 2,5M - Cant. 1 4391403 - CABLE DE RED RJ45 CAT6 STP 10 - Cant. 1 A27215- KIT DE KIT DE INSTALACION PARA INSTRUMENTO GS S5. INCLUYE: - Cant. 1 A27765 - KIT DE 4 CHIPS DE SECUENCIACION 540 - Cant. 1 A27767 -SOLUCION PARA SECUENCACION ION S5 - Cant. 1 A27768- REACTIVO PARA SECUENCIACION ION S5 - Cant. 1 A28195 - KIT CONTROL DE ESFERAS DE SECUENCIACION PARA CHIP 540 - Cant. 1 A27897 - REACTIVOS COMPATIBLES CON TEMPLADOS MANUALES (OT2) - Cant. 1 A28308 - HERRAMIENTA PARA COLOCACION DE CARTUCHO EN ION S5 - Cant. 2 A29022 -PACK PARA BALANCEAR CHIPS DE SECUENCACION - Cant. 1 A30729 -KIT DE CONTROL DE SECUENCIAS PARA ION S5 - Cant. 1 4475345 - KIT PARA BIBLIOTECAS GENETICAS AMPLISEQ V2.0 - Cant. 1 4475346 -PANEL GENETICO CANCER HOTSPOT V2 - Cant. 3 Q32851 - KIT PARA CUANTIFICACION DE DNA DC CON QUBIT. 100 REAC - Cant. 1 Modulo Asesoría - Cant. 1 ZGPCSCI - MODULO DE ASESORIA

BIOINFORMATICA

Nomenclador (posicion arancelaria): 9027.80.99.900T

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No

¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No

Pais de origen de la mercadería: Singapur

Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion

Moneda: Dólar

Valor FOB: 97918.29

Valor CIF: 98483.22

Detalle

Item N°: 2

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

Equipo Ion Chef - Cod. 4484177

Descripción

El equipo Ion Chef permite la simplificación del protocolo de trabajo en secuenciación de nueva generación, utilizado junto al equipo Ion Gene Studio S5 en cualquiera de sus versiones, Ion PGM y Ion Proton. Permite la automatización de la confección de bibliotecas genéticas, preparación del templado y la carga de los chips de secuenciación con menos de 15 minutos de labor humana. Al final de la preparación de librería entrega un pool de las mismas ecualizada, listo para que se reemplacen los reactivos y comience la preparación del templado. Preparado para trabajar con paneles Ampliseq de 1 o 2 pooles Ion Chef utiliza Reactivos en cartucho y tiene la capacidad de realizar trazabilidad de Reactivos. Minimiza la variabilidad ensayo a ensayo y entrega gran reproducibilidad en la carga de los chips. Incluye: 4476339 - CABLE DE CORRIENTE C13, 2,5 M - Cant. 1 4484178 - INSTRUMENTO ION CHEF- Cant. 1 4488442 - SCANNER DE CODIGO DE BARRAS 1D/2D MANUAL.- Cant. 1 4391403 - CABLE DE RED RJ45 CAT6 STP 10- Cant. 1

Nomenclador (posicion arancelaria): 9027.80.99.900T

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No

¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No

Pais de origen de la mercadería: Singapur

Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion

Moneda: Dólar

Valor FOB: 44000

Valor CIF: 44248.89

Detalle

Item N°: 3

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

SERVIDOR INFORMATICO ION REPORTER SERVER 4487118

Descripción

Servidor informático que combina hardware y software para realizar análisis avanzados en materia de secuenciación de nueva generación. Consiste en una computadora local con avanzadas herramientas informáticas que simplifica el análisis de datos. Posee el Ion Reporter Software. Permite transferencias más veloces del Torrent Server por poseer un servidor propio. Incluye 4377117 - CABLE DE CORRIENTE UNIVERSAL C13 2,5 M - Cant. 2 4391403 - CABLE DE RED RJ45 CAT6 STP 10 - Cant. 2 A25610 - SERVIDOR T620K20 PROTON SRVR RC - Cant. 1 4486008 - SOFTWARE PARA ION REPORTER. 1A LIC - Cant. 1

Nomenclador (posicion arancelaria): 8471.49.00.000Y

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No

¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No

Pais de origen de la mercadería: México

Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion

Moneda: Dólar

Valor FOB: 26400

Valor CIF: 26549.33

Detalle

Item N°: 4

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

Fluorometro de Mesada QUIBT V4 - Q33226

Descripción

Fluorometro de Mesada QUIBT V4 - Q33226 Diseñado para medir cantidades de DNA, RNA y proteínas y permite medir integridad de RNA utilizando reactivos listos para usar. Permite exportar datos y gráficos en una memoria extraíble incluida con la compra del equipo.

Nomenclador (posicion arancelaria): 9027.50.90.900G

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No

¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No

Pais de origen de la mercadería: Singapur

Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion

Moneda: Dólar

Valor FOB: 2508

Valor CIF: 2522.19

Detalle

Item N°: 5

Cantidad: 5

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

KIT PARA PURIFICACION DE AC. NUCLEICOS. RECOVER ALL. 60 REACCIONES. - A26069

Descripción

RecoverAll™ Multi-Sample RNA/DNA es un producto basado en el uso de solventes diseñado para la extracción secuencial de DNA y RNA a partir de preparados fijados en formaldehído o paraformaldehído embebidos en parafina (FFPE). Permite aplicaciones posteriores con PCR en tiempo real y secuenciación. Incluye: 19751 - COMPONENTE RT KIT RECOVER ALL (TM) - Cant. 15 AM9938 - AGUA LIBRE DE DNASAS Y RNASAS 100 ML - Cant. 5 AM12480 - TUBOS PARA ELUCION (2ML). 100 TUBOS - Cant. 5 19752 - COMPONENTE 20C KIT RECOVER ALL (TM) - Cant. 15

Nomenclador (posicion arancelaria): 3822.00.90.200F

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No

¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion

Moneda: Dólar

Valor FOB: 2898

Valor CIF: 2914.39

Detalle

Item N°: 6

Cantidad: 4

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

KIT PARA TEMPLADO Y SECUENCIACION. COMPATIBLE CON ION CHEF Y QUIMICAS 520, 530, 540. 2 CORRIDAS POR INCIALIZACION - A34461

Descripción

Este kit provee los reactivos necesarios para la confección automática del templado y la secuenciación de fragmentos de hasta 200 pares de bases utilizando el equipo Ion Chef y los reactivos en forma de cartucho para el paso de secuenciación con los equipos de la línea Gene Studio S5 con rendimiento de 8 reacciones contemplando dos inicializaciones para reacciones de 200 pares de bases o una inicialización para reacciones de 400 pares de bases. Incluye: A34018 - ION S5 REACTIVOS PAR TEMPLADO PARA CHIPS 510/520/530 – conservación -20°C A27754 - ION S5 SOLUCIONES PARA PROTOCOLO EN ION CHEF – conservación a temperatura ambiente A27755 - ION S5 REACTIVOS PARA ION CHEF – conservación a temperatura ambiente A27768 - ION S5 REACTIVOS PARA SECUENCIACION – conservación a -20°C A27767- ION S5 SOLUCIONES PARA EQUIPO S5 – conservación a temperatura ambiente. Para uso exclusivo en investigación.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3822.00.90.200F

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No

¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion

Moneda: Dólar

Valor FOB: 20484
Valor CIF: 20599.87

Detalle

Item N°: 7
Cantidad: 6
Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

KIT DE CHIPS DE SECUENCIACION 530 (4 CHIPS) - A27763

Descripción

Chips para secuenciación de nueva generación identificados con código de barras que permite trazabilizar las muestras. Admite reacciones de 400-600 pares de bases y es compatible con equipos de la línea GeneStudio S5. Estos chips detectan la incorporación de un protón liberado durante la reacción de la cadena polimerasa sin el uso de compuestos fluorescentes. Compatible con carga manual o con el uso de Ion Chef. Compatible con Software Torrent Suite 5.2.1 o superior. Permite entre 15-20 millones de lecturas. Para uso exclusivo en investigación.

Nomenclador (posición arancelaria): 8542.39.39.000V
¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No
¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No
País de origen de la mercadería: Taiwán
Rubro: Otros
Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion
Moneda: Dólar
Valor FOB: 11934
Valor CIF: 12001.5

Detalle

Item N°: 8
Cantidad: 6
Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

ENZIMA RETROTRANSCRIPTASA SUPERSRIPT VILO. 50 REACC - 11754050

Descripción

Sistema de retro transcripción para la generación de cDNA en dos pasos. Este kit incluye dos tubos 1) Tubo con mezcla de enzimas retro transcriptasa (SuperScript III y MMLV) 2) Tubo con mezcla de reacción. Este sistema de reacción otorga gran eficiencia de reacción y permite el uso de diversas cantidades de RNA de partida. Para uso exclusivo en investigación.

Nomenclador (posición arancelaria): 3822.00.90.200F
¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No
¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No
País de origen de la mercadería: Estados Unidos
Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion
Moneda: Dólar
Valor FOB: 2894.4
Valor CIF: 2910.77

Detalle

Item N°: 9
Cantidad: 1
Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

KIT PARA CUANTIF DE RNA COMPATIBLE CON QUIBIT. 500 REACC - Q32855

Descripción

Reactivo para uso exclusivo en fluorometros modelo Qubit. Permite la cuantificacion de RNA en muestras con baja abundancia del mismo utilizando un colorante que se asocia de manera exclusiva a este tipo de ácido nucleico. Permite la medicion entre 250 pg/ul y 100 ng/ul. Para uso exclusivo en investigación.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3822.00.90.200F
¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No
¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No
Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos
Rubro: Otros
Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion
Moneda: Dólar
Valor FOB: 252.9
Valor CIF: 254.33

Detalle

Item N°: 10
Cantidad: 1
Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

KIT PARA CUANTIF DE DNA DC COMPATIBLE CON QUIBIT. 500 REAC - Q33231

Descripción

Reactivo para uso exclusivo en fluorometros modelo Qubit. Permite la cuantificación de DNA doble cadena utilizando un colorante que se asocia de manera exclusiva a este tipo de ácido nucleico. Permite la medicion entre 10 pg/ul y 100 ng/ul. Para uso exclusivo en investigación.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3822.00.90.200F
¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No
¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No
Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos
Rubro: Otros
Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion
Moneda: Dólar

Valor FOB: 263.7

Valor CIF: 265.19

Detalle

Item N°: 11

Cantidad: 3

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

KIT DE CHIPS DE SECUENCIACION 520. (8 CHIPS) - A27762

Descripción

KIT DE CHIPS DE SECUENCIACION 520. (8 CHIPS) - A27762 incluye; KIT DE CHIPS DE SECUENCIACION 520. (4 CHIPS) - A27761 - Cant.6 Chips par secuenciación de nueva generación identificados con código de barras que permite trazabilizar las muestras. Admite reacciones de 400-600 pares de bases y es compatible con equipos de la líneas GeneStudio S5. Estos chips detectan la incorporación de un protón liberado durante la reacción de la cadena polimerasa sin el uso de compuestos fluorescentes. Compatible con carga manual o con el uso de Ion Chef. Compatible con Software Torrent Suite 5.2.1 o superior

Nomenclador (posicion arancelaria): 8542.39.39.000V

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No

¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No

Pais de origen de la mercadería: Taiwán

Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion

Moneda: Dólar

Valor FOB: 8424

Valor CIF: 8471.65

Detalle

Item N°: 12

Cantidad: 2

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

PANEL GENETICO ONCOMINE BRCA PARA BIBLIOT MANUAL - A32840

Descripción

Panel genético que consta de dos tubos de cebadores (primers) con diseño basado en tecnología Ampliseq, compatible con generación de bibliotecas manuales para el uso de secuenciación de nueva generación. Estos cebadores permiten generar amplicones sobre la región exónica de los genes BRCA 1 y BRCA 2. Validado para trabajar en chips 318 y 530. Detecta: SNVs, deleciones, duplicación y expansiones exónicas. Se necesitan 10ng de material de partida.Para uso exclusivo en investigación. Incluye: A32842 - PANEL GENETICO ONCOMINE BRCA - Cant. 2 4488990 - KIT DE BIBLIOTECA MANUAL. ION AMPLISEQ PLUS (8 REACC) - Cant. 2

Nomenclador (posicion arancelaria): 3822.00.90.200F

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No
¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No
País de origen de la mercadería: Estados Unidos
Rubro: Otros
Especificar: Insumos Secuenciación de ADN para Investigación
Moneda: Dólar
Valor FOB: 7248.5
Valor CIF: 7289.50

Detalle

Item N°: 13
Cantidad: 1
Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

PANEL GENETICO PARA ANCESTRÍA. PRECISION ID - A25642

Descripción

PANEL GENETICO PARA ANCESTRÍA. PRECISION ID - A25642

Nomenclador (posición arancelaria): 3822.00.90.200F
¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No
¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No
País de origen de la mercadería: Estados Unidos
Rubro: Otros
Especificar: Insumos Secuenciación de ADN para Investigación
Moneda: Dólar
Valor FOB: 1011.75
Valor CIF: 1017.47

Detalle

Item N°: 14
Cantidad: 1
Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

KIT DE CODIGOS DE BARRA GENETICOS 1-96 - 4474517

Descripción

Ion Xpress™ Barcode Adapter provee pequeños fragmentos de DNA a modo de código de barras genético (Barcodes) especialmente diseñados y validados para obtener una óptima performance en el uso de secuenciación de nueva generación basada en tecnología de semiconductores. En combinación con los kits de biblioteca que provee Thermo Fisher Scientific se pueden obtener hasta 96 fragmentos de biblioteca únicos, para luego ser multiplexados el paso de PCR en emulsión. Abriendo un amplio rango de aplicaciones posibles en materia de secuenciación por target. Apto solo para procedimientos de investigación. Incluye: 4471250 - KIT DE CODIGOS DE BARRA GENETICOS 1-16 4474009 - KIT DE CODIGOS DE BARRA GENETICOS 17-32 4474518 - KIT DE CODIGOS DE BARRA GENETICOS 33-48 4474519 - KIT DE CODIGOS DE BARRA GENETICOS 49-64 4474520 - KIT DE CODIGOS DE

BARRA GENETICOS 65-80 4474521 -KIT DE CODIGOS DE BARRA GENETICOS 81-96

Nomenclador (posicion arancelaria): 3822.00.90.200F

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No

¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion

Moneda: Dólar

Valor FOB: 8127

Valor CIF: 8172.97

Detalle

Item N°: 15

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

KIT PARA BIBLIOTECA GENETICA. AMPLISEQ LIB PLUS - A35907

Descripción

El kit Ion Ampliseq Library Plus está diseñado para una rápida preparación de librerías de amplicones con la utilización de paneles genéticos basados en tecnología Ampliseq. Esta tecnología permite la realización de reacciones de tipo multiplex de 1 a 24.000 PCR en un solo pocillo de reacción. Compatible con protocolos de secuenciación de nueva generación partiendo de 1 ng de material de partida. Permite el uso de códigos de barra genéticos. Principales Características: • reactivo listo para usar. • Descartable • Condiciones de envío: -20°C Para procedimientos de investigación.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3822.00.90.200F

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No

¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion

Moneda: Dólar

Valor FOB: 9520.2

Valor CIF: 9302.52

Detalle

Item N°: 16

Cantidad: 3

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

KIT DE CHIPS DE SECUENCIACION 510 (8 CHIPS) - A34292

Descripción

Chips para secuenciación de nueva generación identificados con código de barras que permite trazabilizar

las muestras. Admite reacciones de 400-600 pares de bases y es compatible con equipos de la línea GeneStudio S5. Estos chips detectan la incorporación de un protón liberado durante la reacción de la cadena polimerasa sin el uso de compuestos fluorescentes. Compatible con el uso de Ion Chef. Compatible con Software Torrent Suite 5.2.1 o superior Permite entre 2 y 3 millones de lecturas. Para uso exclusivo en investigación. Incluye: A34288 - KIT DE CHIPS DE SECUENCIACION 510 (4 CHIPS) -Cant. 6

Nomenclador (posicion arancelaria): 8542.39.39.000V

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No

¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No

Pais de origen de la mercadería: Taiwán

Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion

Moneda: Dólar

Valor FOB: 6318

Valor CIF: 6353.74

Detalle

Item N°: 17

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

COMBO PANEL GENETICO ONCOMINE MIELOIDE - A36940

Descripción

Panel genético que consta de dos tubos de cebadores (primers) con diseño basado en tecnología Ampliseq, compatible con generación de bibliotecas manuales para el uso de secuenciación de nueva generación. Estos cebadores permiten generar amplicones sobre la región exónica de los genes BRCA 1 y BRCA 2. Validado para trabajar en chips 318 y 530. Detecta: SNVs, deleciones, duplicación y expansiones exónicas. Se necesitan 10ng de material de partida Para uso exclusivo en investigación. Incluye: 4488990 - KIT PARA BLBLIOTECA GENETICA. AMPLISEQ LIB PLU (8EXOMAS) - Cant. 2 A33630 - PANEL GENETICO ONCOMINE MIELOIDE PARA DNA - Cant. 1 A33633 - PANEL GENETICO ONCOMINE MIELOIDE PARA RNA - Cant. 1

Nomenclador (posicion arancelaria): 3822.00.90.200F

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No

¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion

Moneda: Dólar

Valor FOB: 6886.55

Valor CIF: 6925.50

Detalle

Item N°: 18

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

KIT PARA CUANTIFICACION DE BIBLIOTECAS POR REAL TIME - 4468802

Descripción

Kit que permite cuantificación de bibliotecas genéticas mediante la técnica de PCR en tiempo real. Este producto provee la mastermix para uso con química Taqman y los standares para cuantificar amplicones producidos en pasos previos de protocolo de secuenciación de nueva generación. Para uso exclusivo en investigación.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3822.00.90.200F

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No

¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion

Moneda: Dólar

Valor FOB: 7740

Valor CIF: 7783.78

Detalle

Item N°: 19

Cantidad: 6

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

PANEL GENETICO ONCOMINE FOCUS ASSAY CON LIB. AMPLISEQ - A29230

Descripción

Kit de reactivos compuesto por panel genético de línea Oncomine que consta de cebadores (primers) y reactivos para la confección de bibliotecas genéticas Ampliseq compatible con protocolos de secuenciación de nueva generación en plataformas Ion Torrent. Permite el estudio de 52 genes implicados en procesos oncológicos, tanto para DNA como para RNA Para uso exclusivo en investigación. Incluye: A26120 - KIT PARA BIBLIOTECAS AMPLISEQ VERSION 2,0 - Cant. 6 4480441 - KIT PARA BIBLIOTECAS AMPLISEQ VERSION 2.0 96 REACCIONES - Cant. 6 A28638 - PANEL ONCOMINE FOCUS ASSAY KIT. INLCUYE: - Cant. 6 A28402 - PANEL GENETICO ONCOMINE FOCUS ASSAY PARA DNA - Cant. 6 A28403 - PANEL GENETICO ONCOMINE FOCUS ASSAY PARA RNA - Cant. 6

Nomenclador (posicion arancelaria): 3822.00.90.200F

¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No

¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Otros

Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion

Moneda: Dólar

Valor FOB: 79200

Valor CIF: 79647.99

Detalle

Item N°: 20

Cantidad: 1
Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

PACK DE BIENVENIDA PARA ION GENESTUDIO S5 PLUS - A32135. Valor al solo efecto Aduanero.
Producto incluido en el Número de Catalogo A38195.

Descripción

PACK DE BIENVENIDA PARA ION GENESTUDIO S5 PLUS - A32135. Valor al solo efecto Aduanero.
Producto incluido en el Número de Catalogo A38195.

Nomenclador (posicion arancelaria): 8523.49.90.223
¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No
¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No
Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos
Rubro: Otros
Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion
Moneda: Dólar
Valor FOB: 13
Valor CIF: 13

Detalle

Item N°: 21
Cantidad: 1
Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

Q32856 - BOLSA DE TUBOS PARA FLUOROMETRO QUBIT. 500 TUBOS

Descripción

Q32856 - BOLSA DE TUBOS PARA FLUOROMETRO QUBIT. 500 TUBOS (incluidos en Item 1)

Nomenclador (posicion arancelaria): 3926.90.40.900C
¿Pertenece la posición arancelaria a SENASA? : No
¿Pertenece la posición arancelaria a Anmat?: No
Pais de origen de la mercadería: China
Rubro: Otros
Especificar: Insumos Secuenciacion de ADN para Investigacion
Moneda: Dólar
Valor FOB: 81.71
Valor CIF: 82.17

