



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
Las Malvinas son argentinas

**Anexo ítems certificado ROECyT**

**Número:**

**Referencia:** Anexo I items - Certificado ROECyT

---

**Anexo Items I**

Aduana: EZEIZA

Domicilio destino: PACHECO DE MELO 3081

Localidad: CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES

Título de Proyecto: La histamina como promotora de linfocitos TCD8 + no clásicos durante el desarrollo de patología inflamatorias.

Origen fondos:: MINCyT

**Detalle**

Item N°: 1

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

**Producto**

1(unos) Alexa Fluor® 488 anti-mouse IL-17A Código 506909

**Descripción**

1(unos) Alexa Fluor® 488 anti-mouse IL-17A Código 506909 IL-17, también conocida como CTLA-8, es una citoquina pleiotrópica expresada por células T que exhibe un alto grado de homología con una proteína codificada por el gen ORF13 del virus del herpes Saimiri. La IL-17 es producida por células Th (Th17) que son distintas de los subconjuntos de células Th1 y Th2 tradicionales.

Nomenclador (posición arancelaria): 3002.14.00

País de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 116,00

Valor CIF: 126,27

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 2

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(uno) Alexa Fluor® 488 anti-mouse IL-4 Código 504111

### **Descripción**

1(uno) Alexa Fluor® 488 anti-mouse IL-4 Código 504111 IL-4 es una citocina pleiotrópica producida por células T activadas, mastocitos y basófilos.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 105,00

Valor CIF: 114,29

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 3

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(uno) Biotin anti-mouse CD183 (CXCR3) Código 126503

### **Descripción**

1(uno) Biotin anti-mouse CD183 (CXCR3) Código 126503 CD183, también conocido como CXCR3, es un miembro de la familia de quimiocinas C-X-C, que se caracteriza por un par de residuos de cisteína separados por un solo aminoácido. CXCR3 es un receptor transmembrana de siete pasos de 38 kD acoplado a proteína G.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 138,00

Valor CIF: 150,22

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 4

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(unos) Brilliant Violet 421™ anti-mouse CD274 (B7-H1, PD-L1) Código 124315

### **Descripción**

1(unos) Brilliant Violet 421™ anti-mouse CD274 (B7-H1, PD-L1) Código 124315 CD274, también conocido como B7-H1 o ligando 1 de muerte programada (PD-L1), es una proteína transmembrana tipo I de 40 kD y miembro de la familia B7 dentro de la superfamilia de receptores de inmunoglobulina.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 204,00

Valor CIF: 222,06

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 5

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(unos) ELISA MAX™ Deluxe Set Mouse IL-1β Código 432604

### **Descripción**

1(unos) ELISA MAX™ Deluxe Set Mouse IL-1β Código 432604 Tanto ELISA Max™ Set Standard como ELISA Max™ Set Deluxe están diseñados específicamente para la recuperación y medición precisas de analitos en fluidos complejos, como suero y plasma (así como cultivos de células activadas) sin ninguna interferencia por factores séricos confusos, como anticuerpo heterófilo o factor reumatoide.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 347,00

Valor CIF: 377,71

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 6

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(unos) ELISA MAX™ Deluxe Set Mouse IL-4 Código 431104

### **Descripción**

1(unos) ELISA MAX™ Deluxe Set Mouse IL-4 Código 431104 Tanto ELISA Max™ Set Standard como ELISA Max™ Set Deluxe están diseñados específicamente para la recuperación y medición precisas de analitos en fluidos complejos, como suero y plasma (así como cultivos de células activadas) sin ninguna interferencia por factores séricos confusos, como anticuerpo heterófilo o factor reumatoide.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 286,00

Valor CIF: 311,31

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 7

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(unos) FITC anti-mouse CD182 (CXCR2) Código 149607

### **Descripción**

1(unos) FITC anti-mouse CD182 (CXCR2) Código 149607 CD182, también conocido como CXCR2, es un receptor acoplado a proteína G con siete regiones transmembrana que participa en la quimiotaxis, la activación de neutrófilos y la angiogénesis.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 105,00

Valor CIF: 114,29

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 8

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(unos) FITC anti-mouse/human CD11b Código 101205

### **Descripción**

1(unos) FITC anti-mouse/human CD11b Código 101205 CD11b es una glicoproteína de 170 kD también conocida como integrina  $\alpha$ M, subunidad  $\alpha$  de Mac-1, Mol, CR3 y Ly-40. CD11b es un miembro de la familia de las integrinas, que se expresa principalmente en los granulocitos, monocitos/macrófagos, células dendríticas, células NK y subconjuntos de células T y B. CD11b se asocia de forma no covalente con CD18 (integrina  $\beta$ 2) para formar Mac-1.

Nomenclador (posición arancelaria): 3002.14.00

País de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 44,00

Valor CIF: 47,89

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 9

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(unos) Pacific Blue™ anti-mouse F4/80 Código 123123

### **Descripción**

1(unos) Pacific Blue™ anti-mouse F4/80 Código 123123 CD11b es una glicoproteína de 170 kD también conocida como integrina  $\alpha$ M, subunidad  $\alpha$  de Mac-1, Mol, CR3 y Ly-40. CD11b es un miembro de la familia de las integrinas, que se expresa principalmente en los granulocitos, monocitos/macrófagos, células dendríticas, células NK y subconjuntos de células T y B. CD11b se asocia de forma no covalente con CD18 (integrina  $\beta$ 2) para formar Mac-1.

Nomenclador (posición arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 138,00

Valor CIF: 150,22

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 10

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(uno) Pacific Blue™ anti-mouse/human CD44 Código 103019

### **Descripción**

1(uno) Pacific Blue™ anti-mouse/human CD44 Código 103019 CD44 es una glicoproteína de 80-95 kD también conocida como Hermes, Pgp1, H-CAM o HUTCH. Se expresa en todos los leucocitos, células endoteliales, hepatocitos y células mesenquimatosas.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 94,00

Valor CIF: 102,32

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 11

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(uno) PE/Cyanine5 anti-mouse Ly-6G Código 127671

### **Descripción**

1(uno) PE/Cyanine5 anti-mouse Ly-6G Código 127671 El complejo del antígeno linfocitario 6, locus G (Ly-6G), una proteína anclada a GPI de 21-25 kD, se expresa en la mayoría de las células mieloides en la médula ósea y los granulocitos periféricos.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 77,00

Valor CIF: 83,81

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 12

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(uno) PE/Dazzle™ 594 anti-mouse CD 184 (CXCR4) Código 146513

### **Descripción**

1(uno) PE/Dazzle™ 594 anti-mouse CD 184 (CXCR4) Código 146513 CD184, también conocido como CXCR4, es un miembro de la familia de receptores acoplados a proteína G que se une a CXCL12 (SDF1). CXCR4 y CXCL12 desempeñan un papel importante en las respuestas inmunitarias e inflamatorias a través de la regulación de la migración y el crecimiento celular.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 132,00

Valor CIF: 143,68

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 13

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(uno) PE/Dazzle™ 594 anti-mouse CD 186 (CXCR6) Código 151116

### **Descripción**

1(uno) PE/Dazzle™ 594 anti-mouse CD 186 (CXCR6) Código 151116 CD186, o CXCR6, es un receptor de quimiocina acoplado a proteína G de 39 kD con siete regiones transmembrana. Su ligando es CXCL16. Se expresa en diferentes subconjuntos de células T y se regula positivamente en las células T activadas.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 154,00

Valor CIF: 167,63

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 14

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(uno) PerCP anti-mouse Ly-6C Código 128027

### **Descripción**

1(uno) PerCP anti-mouse Ly-6C Código 128027 La mayoría de las células hematopoyéticas expresan uno o más miembros de la familia Ly-6. La expresión de Ly-6 varía según la etapa de desarrollo y la activación.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 127,00

Valor CIF: 138,24

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 15

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(uno) PerCP/Cyanine5.5 anti-mouse CD366 (Tim-39 Código 134011

### **Descripción**

1(uno) PerCP/Cyanine5.5 anti-mouse CD366 (Tim-39 Código 134011

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 138,00

Valor CIF: 150,22

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 16

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(uno) PerCP/Cyanine5.5 anti-mouse IgG1 Código 406611

### **Descripción**

1(uno) PerCP/Cyanine5.5 anti-mouse IgG1 Código 406611 El anticuerpo monoclonal RMG1-1 reacciona con la inmunoglobulina G1 (IgG1) en todos los haplotipos de ratón analizados (Igh-a y b).

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 83,00

Valor CIF: 90,35

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

### **Detalle**

Item N°: 17

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

### **Producto**

1(uno) Purified anti-NF- $\kappa$ B p65 Código 653001

### **Descripción**

1(uno) Purified anti-NF- $\kappa$ B p65 Código 653001 NF- $\kappa$ B p65 es un miembro de la familia de proteínas que contiene un dominio similar a REL, que forma un complejo NF- $\kappa$ B con los otros miembros de la familia: NF- $\kappa$ B1 (p105/p50) o NF- $\kappa$ B2 (p100/p52). El complejo NF- $\kappa$ B es inactivado y retenido en el citoplasma por el inhibidor de NF- $\kappa$ B I $\kappa$ B.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.14.00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 116,00

Valor CIF: 126,27

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: No

**Detalle**

Item N°: 18

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

**Producto**

1(unos) Recombinant mouse CCL25 (TECK) (carrier-free)

**Descripción**

1(unos) Recombinant mouse CCL25 (TECK) (carrier-free) CCL25, que emite señales a través del receptor CCR9, se expresa principalmente en el timo y el intestino delgado. En el timo, CCL25 contribuye a la correcta maduración de los timocitos al promover CD4 CD8 tráfico de timocitos a través de la corteza a través de la adhesión dependiente de  $\alpha 4\beta 1$  a VCAM-1, y también estimula la unión de las células CD4 CD8 a la fibronectina en la médula.

Nomenclador (posición arancelaria): 3002.14.00

País de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Anticuerpos

Moneda: Dólar

Valor FOB: 138,00

Valor CIF: 150,22

¿Requiere prórroga para este ítem? (Si requiere prórroga para este ítem, adjuntar el Certificado anterior): No