



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Anexo ítems certificado ROECyT

Número:

Referencia: Anexo I items - Certificado ROECyT

Anexo Items I

Aduana: Ezeiza

Domicilio destino: CONICET-IBIOBA-Godoy Cruz 2290, CABA

Localidad: CABA

Título de Proyecto: MECANISMOS SINAPTICOS DEL APRENDIZAJE PERCEPTUAL

Origen fondos:: Otros

Especificar:: Subsidio IDRC-108878 Mecanismos sinápticos del aprendizaje perceptual, otorgado por el International Development Research Center a través de la Universidad de Toronto, Canadá.

Detalle

Item N°: 1

Cantidad: 20

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

BOR,1.5X.86mmX 7.5cm,FILMT Parts for glass working machine

Descripción

Capilares de vidrio. Nro de catálogo: FG-GBF150-86-7.5

Nomenclador (posicion arancelaria): 7017.90.00.900M

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: De laboratorio

Moneda: Dólar

Valor FOB: 1062

Valor CIF:

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

Detalle

Item N°: 2

Cantidad: 3

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

BOR,1.5X1.10X7.5cm,FILMT Parts for glass working machine

Descripción

Capilares de vidrio. Nro de catálogo: FG-GBF150-110-7.5

Nomenclador (posicion arancelaria): 7017.90.00.900M

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: De laboratorio

Moneda: Dólar

Valor FOB: 165

Valor CIF:

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