



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 ítems - Certificado ROECyT

Anexo Items I

Aduana: EZEIZA

Domicilio destino: INTA

Localidad: Capital federal

Título de Proyecto: PICT-2016-1272: Desarrollo de herramientas de edición genética TALEN y CRISPR/Cas9, integrado con genómica funcional de plantas de cultivo, para aplicación en programas de mejoramiento vegetal de avanzada

Origen fondos:: Propios

Detalle

Item N°: 1

Cantidad: 19

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

100mL NITSCH & NITSCH VITAMIN POWDER (1000X), 1G d-BIOTIN, 5G FOLIC ACID, 100G, NICOTINIC ACID, 25G PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE, 100G myo-INOSITOL, CULTURE VESSEL PTL-100, 25G α -NAPHTHALENEACETIC ACID, 5G KANAMYCIN, 5G CEFOTAXIME, 1G ACETOSYRINGONE, 1KG AGAR, MICROPROPAGATION, 1G GIBBERELIC ACID, 5G TIMENTIN, 100MG ZEATIN, 1G KINETIN, 25G 2,4-DICHLOROPHENOXYACETIC ACID (2,4-D), 100G THIAMINE HYDROCHLORIDE, 50L MS BASAL SALT MIXTURE

Descripción

La mercadería será utilizada para transformación de plantas y cultivo de tejidos vegetales en el laboratorio.

Nomenclador (posicion arancelaria): 3002.10.29.120C

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: De laboratorio

Moneda: Dólar

Valor FOB: 845,30

Valor CIF: 989.45

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