

INFORMACIONES GENERALES

Categoría : Kits esteriles de muestreo

Familia : Sani-S'wipe

Caducidad: 24 mes

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Este kit consta de una bolsa estéril con sistema de cierre integrado y un panel sin biocidas para la toma de muestras de diversas superficies.



Guía de volumen

¹Volumen total: El volumen total corresponde a la capacidad máxima que la bolsa puede contener cuando está llena hasta el borde, sin posibilidad de cerrarla.

²Volumen de cierre: El volumen de cierre corresponde a la capacidad máxima que la bolsa puede contener cuando está cerrada con un triple giro para asegurar un transporte seguro.

³Volumen funcional: El volumen funcional corresponde al volumen de diluyente o muestra según los requisitos de la prueba.

INFORMACIONES ESPECÍFICAS

RECIPIENTE

Tipo de recipiente :	Bolsa
Material :	Laminado termoplastica
Color :	Transparente
Dimensión :	191 x 292 mm / 7.5 x 11.5 plg
Espesor :	0.0889 mm / 88.9 micron / 3.5 mil.po
Volumen total ¹ :	2100 ml / 70 oz
Volumen de cierre ² :	1200 ml / 41 oz
Volumen funcional ³ :	250 ml / 8 oz
Tipo de impresión :	Formulario
Sistema de apertura :	Línea de marcado láser
Sistema de cierre :	Cierre con 2 alambres redondos
Estéril :	Sí
Fin de vida del producto :	No reciclable

INSERCIÓN

Tipo de inserción :	Panuelo azul
Descripción :	Textil no tejido compuesto de celulosa y poliéster. Color: azul pálido. Doblado en 4. Dimensiones 9" x 9" (22,9 cm x 22,9 cm). Tamaño (área total): 81 pulgadas cuadradas(522,5 cm2). Libre de biocidas
Biodegradable :	No reciclable

INSERCIÓN

Tipo de inserción :	
Descripción :	
Biodegradable :	

CALDO

Nombre :	Agua de peptona tamponada (BPW)
Tipo de solución :	Medio de transporte, no neutralizante
pH :	7.20±0.2

OTRO

--	--

DOCUMENTACIÓN DISPONIBLE

Ficha técnica	Certificado de conformidad
Certificado de análisis	Ficha de Datos de Seguridad (FDS)
Certificado de esterilidad	Declaración pirógenos
DNasa/RNasa	

INFORMACION DE EMBALAJE

Dimensión de la caja exterior : Alto x Profundidad x Ancho)	9.50 X 14.13 X 16.25
Peso de la caja :	7.50 LB / 3.40 KG
Condiciones de embalaje :	100 (4 x 25)
Condiciones de almacenamiento :	Al recibirlo, almacenar entre 2 °C y 8 °C

Contáctanos para obtener recursos adicionales, si es aplicable a este producto.

DECLARACIÓN

FDA	La película de plástico utilizada en la fabricación de la bolsa de muestreo LABPLAS cumple las disposiciones del Reglamento 21 CFR 177.1520 [(c) 3.2c] de la Food and Drug Administration. Su utilización se limita a temperaturas inferiores a 212 F según el cuadro 2 del Reglamento 21 CFR 176.170 (c).
Estéril	La esterilidad se proporciona mediante irradiación. La dosis de esterilización que garantiza un nivel de garantía de esterilidad (NGE) de 10 ⁻³ se ha establecido de acuerdo con la norma ISO 11137.

1951, rue Nobel, Sainte-Julie, Québec, Canada, J3E 1Z6

Tél : 1.450.649.7343 | Fax : 1.450.649.3113

labplas@labplas.com | www.labplas.com