



botellas de 1000 ml en PET toma de muestras de agua estéril con Tiosulfato Sódico envoltura individual

las botellas de agua del campamento de 1000 ml, MASCOTAS, enchufe empaquetadura de sello y el sello con el Tiosulfato Sódico estéril pack único Cf.35pz



Product codes:

Reference: 64 930 0261

Product gallery:

Product description:

Botellas de tereftalato de polietileno (PET) son perfectamente transparentes para la toma de muestras de agua.

Robusto y prácticamente irrompible.

Con tapón de rosca de sello con la junta y el sello de seguridad. Con una etiqueta auto-adhesiva aplicada.

Disponible en la versión pre-llenado con Tiosulfato de Sodio 20 mg/l para la toma de muestras de agua clorada para evitar la acción de las bacterias durante el transporte y la elfa de almacenamiento.

El empaque individual.

Libre de látex y son aptos para ser destinados al contacto con alimentos de acuerdo a lo



prescrito por el reglamento

Product features:

- FLN - PUREZA: libre de látex
- FLN - CUELLO: -
- FLN - TIPO DE: botellas
- FLN - CAPACIDAD: 1000ml
- FLN - MATERIAL: MASCOTA
- FLN - APERTURA: standard
- FLN - CIERRE: Ø38.5mm
- FLN - CAP: tornillo
- FLN - CONEXIONES: ausente
- FLN - DIM-ALTURA: 237mm
- FLN - DIM BASE: 77.2x71.5mm
- FLN - DIM SUPERIOR: 65x65mm
- FLN - DIMENSIONES: 77.2x71.5x237mm
- FLN - FORMULARIO: quadra
- FLN - AUTÓNOMO: usted
- FLN DE TAMAÑO: -
- FLN - ÁREA DE ESCRITURA: -
- FLN - ESTÉRIL: usted
- FLN - ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE: no
- FLN - COMPATIBILIDAD: -
- FLN - DESECHABLES: -
- FLN - TEMPERATURA MAX: +80°C
- FLN - COMPLETO: junta
- FLN - COMPLETO: sello de seguridad
- FLN - COMPLETO: etiqueta
- FLN - ADITIVO: Tiosulfato de sodio
- FLN - CITOTÓXICOS: nd
- FLN - CUMPLIMIENTO: nd
- FLN - TEMPERATURA MÍNIMA: -20°C
- FLN - CARACTERÍSTICAS: botellas transparentes de PET estéril, envasado a granel para análisis de agua
- FLN - ACCESORIOS INCLUIDOS: cap
- FLN - ACCESORIOS OPCIONALES: -
- FLN - APROPIADO PARA: almacenamiento
- FLN - APROPIADO PARA: póngase en contacto con alimentos
- FLN - APROPIADO PARA: laboratorio general
- FLN - APROPIADO PARA: análisis de agua
- FLN - RESISTENTE: -
- FLN - EMBALAJE: envolver sola