



# criotubi rosca externa de 4 ml en el PP serigrafiada con la base estéril

criotubi phil. CE externa Ø 12,5 x 75 4 ml en el PP serigrafiada con insertar la tapa con la base-estéril - bolsas de 50 piezas Cf.1.000 pcs

**Product codes:**

Reference: 64 854 9301

**Product gallery:****Product description:**

Criotubo polipropileno autoclavable para la preservación de material biológico hasta temperaturas de -196 °C (-320 °F). Disponibles ya sea con una parte inferior cilíndrica con una base adecuada para encajar en la estación de trabajo y la consiguiente rápida y fácil de atornillar la tapa con una mano. Gran área de escritura de blanco para la identificación de la muestra y se graduó de la escala de seda-proyectado en el tubo. Código de barras tipo de CÓDIGO de 128 impresos directamente sobre los tubos ideal para el procesamiento y el almacenamiento automático de las muestras se puede leer con el más común de los lectores de código de barras. La tapa del nuevo concepto tiene una forma de estrella diseñado para su uso con máquinas de tapado. Tapas con rosca exterior con junta de caucho inyectada directamente en el proceso de producción que garantiza la absoluta seguridad, evitando cualquier posible contaminación y la pérdida de líquidos. Los dispositivos están libres de ADN humano Dnasa Rnasa ATP, los inhibidores de la PCR, y Apirogeni. No citotóxico no hemolítica.



---

**Product features:**

CRS - ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE: usted  
CRS - TIPO DE: rosca externa  
CRS - CAPACIDAD MAX: 4ml  
CRS - TEMPERATURA MÍNIMA DE: -196°C  
CRS - AUTO DE PIE: usted  
CRS - CAP: estrella  
CRS - CAP: con junta  
CRS - PUREZA: EI ADN, el ARN, Dnasa, Rnasa LIBRE  
CRS - PUREZA: DNA  
CRS - PUREZA: no hemolítica  
CRS - PUREZA: no citotóxico  
CRS - PUREZA: pyrogen FREE  
CRS - PUREZA: inhibidores de la PCR GRATIS  
CRS - PUREZA: Dnasa, Rnasa LIBRE  
CRS - ESTERILIDAD: usted  
CRS - ALTURA: 74mm  
CRS - DIÁMETRO: 12.50mm  
CRS - ÁREA DE ESCRITURA: usted  
CRS - TAMAÑO: usted  
CRS - MATERIAL: PP  
CRS - APROPIADO PARA: la congelación  
CRS - APROPIADO PARA: muestreo  
CRS - APROPIADO PARA: almacenamiento  
CRS - APROPIADO PARA: la criogenia  
CRS - TRAZABILIDAD: código de barras laterales  
CRS - FONDO: ronda