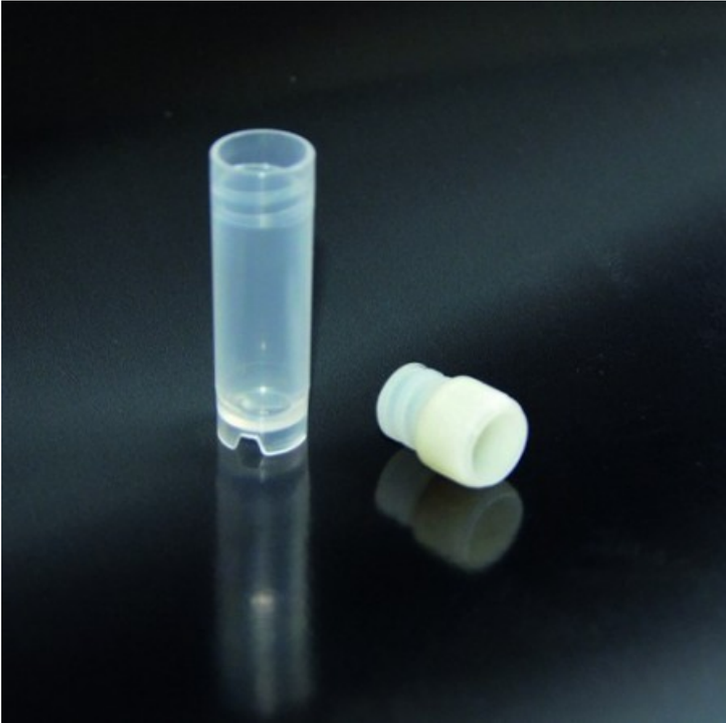




criotubi rosca interna, 2 ml, el PP no-seda-seleccionados con el enchufe no se inserta con la base

criotubi phil. interno de la CE Ø 12,5 x 49, 2 ml, el PP no proyectó el enchufe no está insertado con la base no estéril no-ADN Dnasa Rnasa ATP libre-Cf.2.000 pcs



Product codes:

Reference: 64 854 8241

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. La tapa del nuevo concepto tiene una forma de estrella diseñado para su uso con máquinas de tapado. Tapas con rosca 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. Modelo sin serigrafía, no se graduó, sin código de barras. La tapa no se ensambla, el paquete viene con tapas en las bolsas de la parte

Product features:

CRS - ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE: uested
CRS - TIPO DE: rosca interna
CRS - CAPACIDAD MAX: 2ml
CRS - TEMPERATURA MÍNIMA DE: -196°C
CRS - AUTO DE PIE: uested
CRS - CAP: estrella



CRS - CAP: con junta
CRS - PUREZA: no hemolítica
CRS - PUREZA: no citotóxico
CRS - ESTERILIDAD: no
CRS - ALTURA: 48mm
CRS - DIÁMETRO: 12.50mm
CRS - ÁREA DE ESCRITURA: no
CRS - TAMAÑO: no
CRS - MATERIAL: PP
CRS - APROPIADO PARA: la congelación
CRS - APROPIADO PARA: muestreo
CRS - APROPIADO PARA: almacenamiento
CRS - APROPIADO PARA: la criogenia
CRS - TRAZABILIDAD: no
CRS - FONDO: ronda