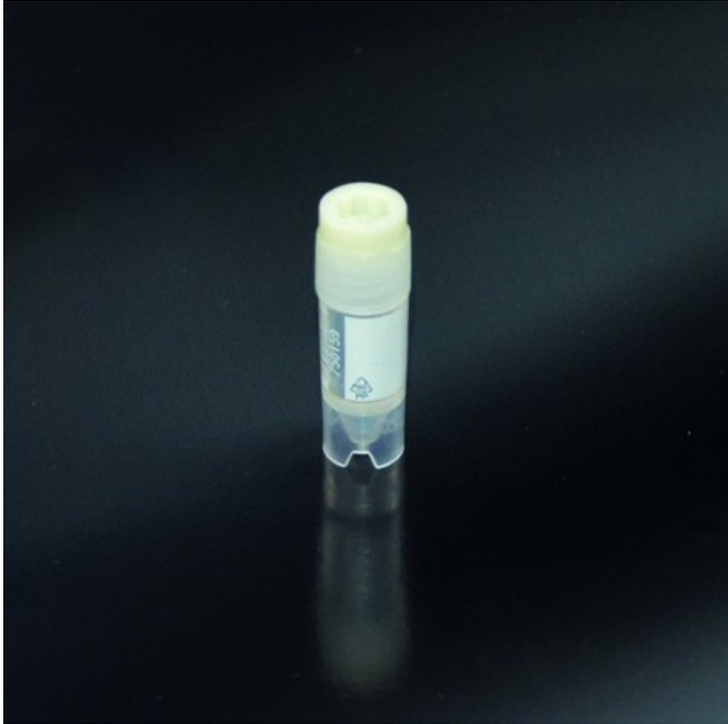




# criotubi außengewinde 1.2 ml, Cf.Bag 500 stück

criotubi fil. externe CE-Ø 12.5 x 43 1.2 ml in Cf.Bag 500 stück



## Product codes:

Reference: 64 854 8931

## Product gallery:



## Product description:

Cryotube aus polypropylen, autoklavierbar für die aufbewahrung von biologischem material bis zu temperaturen von  $-196\text{ °C}$  ( $-320\text{ °F}$ ). Verfügbar sowohl mit der unterseite zylindrisch, mit halterung geeignet für das einstecken in den stationen und die daraus resultierende einfache und schnelle verschraubung der deckel mit nur einer hand. Breiter schrift weiß für die kennzeichnung der proben und der skala gedruckt am röhren. Barcode-typ CODE 128 gedruckt direkt auf den reagenzgläsern, ideal für die verarbeitung und die automatische archivierung der proben gelesen werden kann, die mit den gängigsten leser-barcode. Die verschlusskappe mit der neuen konzeption hat sich zu einem stern entwickelt für die verwendung mit verschleißer mit automatischer. Die kappen sind mit außengewinde-mit dichtung-gummi zehenschutz direkt während der produktion garantiert die absolute sicherheit vermeidung jeglicher kontamination und verlust von flüssigkeiten. Die geräte sind frei von human-DNA-Dnase-Rnase ATP, PCR-inhibitoren und Apyrogeni. Nicht zytotoxisch, nicht hämolytischen.

## Product features:

CRS - AUTOKLAVIERBAR: sie  
CRS - TYP: aussengewinde  
CRS - KAPAZITÄT MAX.: 1ml  
CRS - MINIMALE TEMPERATUR:  $-196\text{ °C}$



CRS - SELF-STANDING: sie  
CRS - KAPPE: stern  
CRS - KAPPE: mit dichtung  
CRS - REINHEIT: DNA -, RNA -, DNase -, RNase-FREE  
CRS - REINHEIT: DNA  
CRS - REINHEIT: nicht hämolytischen  
CRS - REINHEIT: nicht zytotoxisch  
CRS - REINHEIT: pyrogen FREE  
CRS - REINHEIT: inhibatoren PCR-FREE  
CRS - REINHEIT: DNase -, RNase-FREE  
CRS - UNFRUCHTBARKEIT': sie  
CRS - HÖHE: 40mm  
CRS - DURCHMESSER: 12.50mm  
CRS - BEREICH BESCHREIBBAR: sie  
CRS - GROß: sie  
CRS - MATERIAL: PP  
CRS - GEEIGNET FÜR: einfrieren  
CRS - GEEIGNET FÜR: probenahme  
CRS - GEEIGNET FÜR: lagerung  
CRS - GEEIGNET FÜR: kryotechnik  
CRS - TRACCIABILITA': barcode-seitliche  
CRS - FONDS: runde