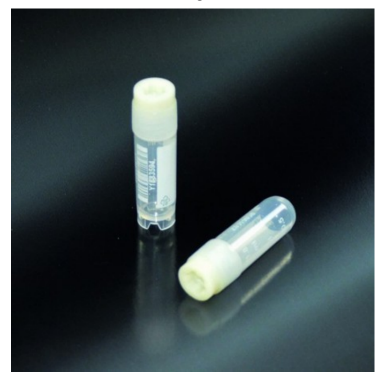


## criotubi aussengewinde 2 ml PP gedruckt rundem boden steril

criotubi fil. externe CE-Ø 12.5 x 49 2-ml-PP-gedruckt mit kappe eingefügt rundem boden steril - beutel zu 50 stück Cf.Bag 500 stück



## **Product codes:**

Reference: 64 854 9161

**Product gallery:** 



## **Product description:**

Cryotube aus polypropylen, autoklavierbar für die aufbewahrung von biologischem material bis zu temperaturen von -196 °C (-320 °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 röhrchen. 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 verschließer 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 Apirogeni. Nicht zytotoxisch, nicht hämolytischen.

## **Product features:**

CRS - AUTOKLAVIERBAR: sie CRS - TYP: aussengewinde CRS - KAPAZITÄT MAX.: 2ml



CRS - MINIMALE TEMPERATUR: -196°C

CRS - SELF-STANDING: nein

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: inhibitoren PCR-FREE CRS - REINHEIT: DNase -, RNase-FREE

CRS - UNFRUCHTBARKEIT': sie

CRS - HÖHE: 45mm

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