



Criotubi 1.2ml filettatura esterna Freestanding con O-ring in silicone

Cf. 100pz Criotubi 1.2ml filettatura esterna Freestanding con O-ring in silicone. Sterili e autoclavabili - Certificati RNase, DNase, DNA e Pyrogen FREE

Codes produits :

Référence 92 854 0163

Galerie de produits :



Description du produit :

Criovials disegnate per conservazione a temperature ultra basse come -196 gradi (ma solo nella fase gassosa dell'azoto liquido).

Autoclavabili a 121°C

Sterilizzati ai raggi gamma e imballati in buste richiudibili tamperproof.

Le vials skirted hanno una base bloccabile per permettere di aprire e chiudere con una sola mano semplicemente girando di 1 1/4 il tappo sul tubo.

Sia i tappi che le vial sono in polipropilene con lo stesso coefficiente di espansione, assicurando una uguale e sicura tenuta sia a temperatura ambiente che a temperature criogeniche.

Le provette hanno un'area scrivibile e possono essere codificate con colori tramite gli appositi inserti Capinsert. I criotubi skirted sono centrifugabili fino a 17.000 xg

Filettatura: esterna

Graduate

Sterili

Resistenti da -196 a +121°C

Autoclavabili

Testate 95kPa

Certificate RNase, DNase, DNA e Pyrogen FREE

Prodotti con PP di grado medicale, non citotossico



BSE/TSE, BPA, Latex e Heavy metal FREE

caractéristiques du produit :

CRS - AUTOCLAVABLE: vous
CRS - TYPE: filetage extérieur
CRS - CAPACITÉ MAX: 1ml
CRS - TEMPÉRATURE MINIMALE: -196°C
CRS - AUTONOME: vous
CRS - CAP: con o-ring
CRS - PURETÉ: DNA
CRS - PURETÉ: pyrogen FREE
CRS - STÉRILITÉ: vous
CRS - HAUTEUR: -
CRS - DIAMÈTRE: -
CRS - DOMAINE ACCESSIBLE EN ÉCRITURE: vous
CRS DE LA TAILLE D': vous
CRS - MATÉRIEL: PP
CRS - ADAPTÉ POUR: la congélation
CRS - ADAPTÉ POUR: l'échantillonnage
CRS - ADAPTÉ POUR: de stockage
CRS - ADAPTÉ POUR: la cryogénie
CRS - TRAÇABILITÉ: -
CRS - FONDS: freestanding