

Criotubi 4ml filettatura interna Freestanding con O-ring in silicone

Cf. 100pz Criotubi 4ml filettatura interna Freestanding con O-ring in silicone. Sterili e autoclavabili
- Certificati RNase, DNase, DNA e Pyrogen FREE

Product codes:

Reference: 92 854 0233



Product gallery:



Product description:

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

Product features:

CRS - AUTOCLAVABILE: si
CRS - TIPO: filettatura interna
CRS - CAPACITA' MAX: 4ml
CRS - TEMPERATURA MINIMA: -196°C
CRS - SELF STANDING: si
CRS - TAPPO: con o-ring
CRS - PUREZZA: DNA FREE
CRS - PUREZZA: pyrogen FREE
CRS - STERILITA': si
CRS - ALTEZZA: -
CRS - DIAMETRO: -
CRS - AREA SCRIVIBILE: si
CRS - GRADUATO: si
CRS - MATERIALE: PP
CRS - IDONEO PER: congelamento
CRS - IDONEO PER: campionamento
CRS - IDONEO PER: stoccaggio
CRS - IDONEO PER: criogenia
CRS - TRACCIABILITA': -
CRS - FONDO: freestanding