



Microtubi tappo a vite da 2.0ml Micrewtube - fondo conico - graduati da -196 a +121°C -Sterili

Cf. 500pz. Microtubi tappo a vite da 2.0ml serie Micrewtube - fondo conico - graduati. Da -196 a +121°C -RNase, Dnase, Pyrogen e DNA Free. Sterili



Codes produits :

Référence 92 879 0143

Galerie de produits :

Description du produit :

Microtubi Simport della serie Micrewtube con tappo a vite a tenuta ermetica completo di o-ring l'O-ring sulla sommità del tappo assicura la chiusura ermetica, nel tempo, conservando l'integrità di piccoli campioni anche sottoposti a condizioni difficili.

Versione graduata e con area scrivibile per una facile identificazione.

Perfetta per lavori in criogenia

Resistenti a temperature da -196°C fino a 121°C

Modello no skirted centrifugabile fino a 20.000xg

Prodotti in PP

Autoclavabili

RNase, DNase, Pyrogen e DNA FREE



Sterile

caractéristiques du produit :

VTT - CAP: avec o-ring

VTT - CAP: a vite

MTB - CONFORMITÉ: -

VTT - TYPE: vis de fermeture

MTB - VOLUME: 2.0ml

MTB - CAPACITÉ: 2.0ml

MTB - FERMETURE: vis

VTT - CAP FORABILE: -

MTB - INSÉRÉ CAP: vous

VTT DE LA RÉGION OPTIQUE: -

MTB - FORME: ajuster

MTB - FONDS: conique

MTB - AUTONOME: vous

VTT - MATÉRIEL: PP

VTT TAILLE: vous

MTB - OPACITÉ: transparent

VTT - ZONE INSCRIPTIBLE: vous

MTB - ÉTIQUETTE: -

MTB - RCF MAX: 17.000

MTB - PLAGE DE TEMPÉRATURE: -196°C a +121°C

MTB - TR / MIN: -

MTB - TEMPÉRATURE MAX: +121°C

MTB - TEMPÉRATURE MINIMALE: -196°C

MTB - CYTOTOXICITÉ: -

VTT DE LA PURETÉ: DNA / DNase / RNase / Pyrogen FREE

MTB - AUTOCLAVABLE: vous

VTT - LA STÉRILITÉ: vous

MTB - UTILISATION: -

VTT - TAILLE: -

VTT - CARACTÉRISTIQUES: microtubes bouchon à vis, 2.0 ml avec bouchon joint torique inséré stérile

MTB - DISPONIBLES ENVELOPPE EN VRAC: -

MTB - DISPONIBLE, EMBALLAGE INDIVIDUEL: -

MTB - ADAPTÉ POUR: la centrifugation

MTB - ADAPTÉ POUR: la préparation de l'échantillon

MTB - ADAPTÉ POUR: de stockage