

FICHE TECHNIQUE

FIN1000LRSIVD

Cône Finntip™ long 1000µl en rack à charnière stérile

CODE ARTICLE : 010880

DATE D'EDITION : 15/06/2018 12:32:31



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FIN1000LRSIVD

Désignation

Cône Finntip™ long 1000µl en rack à charnière stérile

Application

- Manipulation des liquides

Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 98/79/CE du Parlement européen du 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de diagnostic in vitro

FICHE TECHNIQUE

FIN1000LRSIVD

Cône Finntip™ long 1000µl en rack à charnière stérile

CODE ARTICLE : 010880

DATE D'EDITION : 15/06/2018 12:32:31

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1920

Minimum de vente (nombre de pièces) 480

Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	100,0
Capacité maxi (en µl)	1000
Longueur (en mm)	105,00
Version	Sans filtre
Niveau de stérilité	Stérile par irradiation
Présentation	Rack à charnière
Code	T9
Matière	Polypropylène "high grade"
Autoclavable	Oui
Forme de la pointe	Pointe coupée droite Effilée
Type de collerette	Labsystems
Couleur	Naturel
Niveau de métaux lourds	Exempt
Niveau d'endotoxines	Exempt
Niveau de RNase	Exempt
Niveau de DNase	Exempt
Niveau d'ADN humain	Non contrôlé
Niveau d'ATP	Non contrôlé
Autres caractéristiques	Diamètre de l'orifice : 1.8mm

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	60

FICHE TECHNIQUE

FIN1000LRSIVD

Cône Finntip™ long 1000µl en rack à charnière stérile

CODE ARTICLE : 010880

DATE D'EDITION : 15/06/2018 12:32:31

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

THERMO FISHER SCIENTIFIC

Référence du fournisseur

9401423

Pays d'origine

FINLANDE