

FICHE TECHNIQUE

FIN1000WRS

Cône Finntip™ large orifice 1000µl en rack à charnière stérile

CODE ARTICLE : 010556 DATE D'EDITION : 15/06/2018 12:32:11



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

Désignation

Application

FIN1000WRS

Cône Finntip™ large orifice 1000µl en rack à charnière stérile

- Manipulation des liquides



FICHE TECHNIQUE

FIN1000WRS

Cône Finntip™ large orifice 1000µl en rack à charnière stérile

CODE ARTICLE: 010556 DATE D'EDITION: 15/06/2018 12:32:11

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 960

Minimum de vente (nombre de pièces) 960



Capacité mini (en µl)

Capacité maxi (en µl)

Longueur (en mm)

Sans filtre

Niveau de stérilité Stérile par irradiation

Présentation Rack à charnière

Code T18

Matière Polypropylène "high grade"

60

Autoclavable Oui

Forme de la pointe Pointe coupée droite Large orifice

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

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot Oui
Présence d'une date de péremption Oui

Durée de vie (en mois)



FICHE TECHNIQUE

FIN1000WRS

Cône Finntip™ large orifice 1000µl en rack à charnière stérile

CODE ARTICLE : 010556 DATE D'EDITION : 15/06/2018 12:32:11

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur

THERMO FISHER SCIENTIFIC

Référence du fournisseur

9405163

Pays d'origine

FINLANDE







