

FICHE TECHNIQUE

LAMBDA250RLTS

Cône 250µl naturel type LTS® en rack

CODE ARTICLE : 017286

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:39:18



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

LAMBDA250RLTS

Désignation

Cône 250µl naturel type LTS® en rack

Application

- Manipulation des liquides

Réglementation

Usage Général de Laboratoire

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)

9600

FICHE TECHNIQUE

LAMBDA250RLTS

Cône 250µl naturel type LTS® en rack

CODE ARTICLE : 017286

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:39:18

Minimum de vente (nombre de pièces) 960

Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	0,5
Capacité maxi (en µl)	250
Longueur (en mm)	51,31
Version	Sans filtre
Matière du cône	Polypropylène vierge
Gradué	Oui
Détail des graduations	10/50/100/200
Présentation	Rack à charnière
Niveau de stérilité	Non stérile
Forme de la pointe	Pointe coupée droite
Type de collerette	Rainin®
Couleur	Naturel
Niveau de métaux lourds	Exempt
Niveau d'endotoxines	<0,05EU/ml
Niveau de RNase	Exempt
Niveau de DNase	Exempt
Niveau d'ADN humain	Exempt
Niveau d'ATP	Exempt
Autoclavable	Oui

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	36

FICHE TECHNIQUE

LAMBDA250RLTS

Cône 250µl naturel type LTS® en rack

CODE ARTICLE : 017286

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:39:18

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

LABCON, NORTH AMERICA

Référence du fabricant

1018-960-008-9

Pays d'origine

ETATS-UNIS