

FICHE TECHNIQUE

LAMBDA1000RSU

Cône 1000µl bleu UltraFine™ en rack stérile

CODE ARTICLE : 017310

DATE D'EDITION : 02/05/2018 15:50:17



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

LAMBDA1000RSU

Désignation

Cône 1000µl bleu UltraFine™ en rack 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

LAMBDA1000RSU

Cône 1000µl bleu UltraFine™ en rack stérile

CODE ARTICLE : 017310

DATE D'EDITION : 02/05/2018 15:50:17

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 4608

Minimum de vente (nombre de pièces) 576

Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	100,0
Capacité maxi (en µl)	1000
Longueur (en mm)	75,95
Version	Sans filtre
Niveau de stérilité	Stérile par irradiation
Présentation	Rack à charnière
Matière	Polypropylène vierge
Autoclavable	Oui
Forme de la pointe	Pointe fine
Type de collerette	Universel
Couleur	Bleu
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

Traçabilité

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

FICHE TECHNIQUE

LAMBDA1000RSU

Cône 1000µl bleu UltraFine™ en rack stérile

CODE ARTICLE : 017310

DATE D'EDITION : 02/05/2018 15:50:17

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

LABCON, NORTH AMERICA

Référence du fournisseur

1041-965-008

Pays d'origine

ETATS-UNIS