

FICHE TECHNIQUE

LAMBDA300FRSK

Cône à filtre ZAP™ Slik™ 300µl en rack stérile

CODE ARTICLE : 017625

DATE D'EDITION : 16/05/2018 10:50:04



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

LAMBDA300FRSK

Désignation

Cône à filtre ZAP™ Slik™ 300µl en rack stérile

Application

- Manipulation des liquides avec restitution maximale de l'échantillon- Biologie moléculaire

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

LAMBDA300FRSK

Cône à filtre ZAP™ Slik™ 300µl en rack stérile

CODE ARTICLE : 017625

DATE D'EDITION : 16/05/2018 10:50:04

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 9600

Minimum de vente (nombre de pièces) 960

Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	30,0
Capacité maxi (en µl)	300
Low Retention	Oui
Version	A filtre
Niveau de stérilité	Stérile par irradiation
Autoclavable	Oui
Matière du cône	Polypropylène vierge
Matière du filtre	Polyéthylène haute densité
Présentation	Rack à charnière
Longueur (en mm)	52,07
Forme de la pointe	Pointe coupée droite
Type de collerette	Universel
Couleur	Naturel
Niveau de métaux lourds	Exempt
Niveau d'endotoxine	<0,05EU/ml
Niveau de RNase	Exempt
Niveau de DNase	Exempt
Niveau d'ADN humain	Exempt
Niveau d'ATP	Exempt
Autres caractéristiques	- ZAP™ *Zero Aerosol Pipeting* - Porosité du filtre : 10 à 12µm

Traçabilité

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

FICHE TECHNIQUE

LAMBDA300FRSK

Cône à filtre ZAP™ Slik™ 300µl en rack stérile

CODE ARTICLE : 017625

DATE D'EDITION : 16/05/2018 10:50:04

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

LABCON, NORTH AMERICA

Référence du fournisseur

1178-965-008

Pays d'origine

ETATS-UNIS