

FICHE TECHNIQUE

LAMBDA200FIS

Cône à filtre Highrecovery™ ZAP™ 200µl en emballage individuel stérile

CODE ARTICLE : 017294

DATE D'EDITION : 02/05/2018 15:38:37



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

LAMBDA200FIS

Désignation

Cône à filtre Highrecovery™ ZAP™ 200µl en emballage individuel 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

LAMBDA200FIS

Cône à filtre Highrecovery™ ZAP™ 200µl en emballage individuel stérile

CODE ARTICLE : 017294

DATE D'EDITION : 02/05/2018 15:38:37

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 2000

Minimum de vente (nombre de pièces) 200

Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	1,0
Capacité maxi (en µl)	200
Code cône	LF6
Version	A filtre
Niveau de stérilité	Stérile par irradiation
Autoclavable	Oui
Matière du cône	Polypropylène vierge
Matière du filtre	Polyéthylène haute densité
Longueur (en mm)	52,30
Forme de la pointe	Pointe biseautée
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

LAMBDA200FIS

Cône à filtre Highrecovery™ ZAP™ 200µl en emballage individuel stérile

CODE ARTICLE : 017294

DATE D'EDITION : 02/05/2018 15:38:37

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

LABCON, NORTH AMERICA

Référence du fournisseur

1059-165-000

Pays d'origine

ETATS-UNIS