

FICHE TECHNIQUE

RER200J

Cône 200µl jaune en recharge Express de 10x96

CODE ARTICLE : 000284

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:42:03



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

RER200J

Désignation

Cône 200µl jaune en recharge Express de 10x96

Application

- Manipulation des liquides

Réglementation

Usage Général de Laboratoire

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)

9600

FICHE TECHNIQUE

RER200J

Cône 200µl jaune en recharge Express de 10x96

CODE ARTICLE : 000284

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:42:03

Minimum de vente (nombre de pièces) 960

Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	1,0
Capacité maxi (en µl)	200
Longueur (en mm)	49,20
Version	Sans filtre
Matière du cône	Polypropylène vierge
Présentation	Recharge
Niveau de stérilité	Non stérile
Code	L4
Forme de la pointe	Pointe biseautée
Type de collerette	Universel
Couleur	Jaune
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
Autres caractéristiques	- Composé d'un chargeur métallique sur lequel on positionne une recharge de cônes

Traçabilité

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

FICHE TECHNIQUE

RER200J

Cône 200µl jaune en recharge Express de 10x96

CODE ARTICLE : 000284

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:42:03

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

LABCON, NORTH AMERICA

Référence du fabricant

1030-290-020-9

Pays d'origine

ETATS-UNIS