

## FICHE TECHNIQUE

## LAMBDA200JER

Cône type Eppendorf 200µl en rack à charnière

CODE ARTICLE : 010850

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:40:06



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

LAMBDA200JER

**Désignation**

Cône type Eppendorf 200µl en rack à charnière

**Application**

- Manipulation des liquides

**Réglementation**

Usage Général de Laboratoire

**Conditionnement**

**Carton (nombre de pièces)** 9600

## FICHE TECHNIQUE

## LAMBDA200JER

Cône type Eppendorf 200µl en rack à charnière

CODE ARTICLE : 010850

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:40:06

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 960

### Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	1,0
Capacité maxi (en µl)	200
Longueur (en mm)	49,70
Version	Sans filtre
Matière du cône	Polypropylène vierge
Présentation	Rack à charnière
Niveau de stérilité	Non stérile
Code	L5
Forme de la pointe	Pointe biseautée
Type de collerette	Eppendorf
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

### Traçabilité

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

## FICHE TECHNIQUE

## LAMBDA200JER

Cône type Eppendorf 200µl en rack à charnière

CODE ARTICLE : 010850

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:40:06

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

---

**Nom du fabricant**

LABCON, NORTH AMERICA

**Référence du fabricant**

1032-960-008-9

**Pays d'origine**

ETATS-UNIS