

## FICHE TECHNIQUE

## LAMBDA1250NR

Cône 1250µl en rack à charnière

CODE ARTICLE : 010854

DATE D'EDITION : 30/01/2018 13:31:13



## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

LAMBDA1250NR

### Désignation

Cône 1250µl en rack à charnière

### 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

### Conditionnement

**Carton (nombre de pièces)** 4608

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 576

## FICHE TECHNIQUE

## LAMBDA1250NR

Cône 1250µl en rack à charnière

CODE ARTICLE : 010854

DATE D'EDITION : 30/01/2018 13:31:13

### Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	100,0
Capacité maxi (en µl)	1250
Code	L8
Version	Sans filtre
Niveau de stérilité	Non stérile
Autoclavable	Oui
Matière	Polypropylène vierge
Présentation	Rack à charnière
Longueur (en mm)	88,90
Forme de la pointe	Pointe fine
Type de collerette	Universel
Couleur	Naturel
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

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

## FICHE TECHNIQUE

## LAMBDA1250NR

Cône 1250µl en rack à charnière

CODE ARTICLE : 010854

DATE D'EDITION : 30/01/2018 13:31:13

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur**

LABCON, NORTH AMERICA

**Référence du fournisseur**

1045-960-008

**Pays d'origine**

ETATS-UNIS