

## FICHE TECHNIQUE

## ECLIPSE200FRS

Cône à filtre Highrecovery™ ZAP™ 200µl en recharge Eclipse™ stérile de 10x96

CODE ARTICLE : 015563

DATE D'EDITION : 16/05/2018 10:41:47



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

ECLIPSE200FRS

### Désignation

Cône à filtre Highrecovery™ ZAP™ 200µl en recharge Eclipse™ stérile de 10x96

### 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

## ECLIPSE200FRS

Cône à filtre Highrecovery™ ZAP™ 200µl en recharge Eclipse™ stérile de 10x96

CODE ARTICLE : 015563

DATE D'EDITION : 16/05/2018 10:41:47

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 4800

Minimum de vente (nombre de pièces) 960

### 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

## ECLIPSE200FRS

Cône à filtre Highrecovery™ ZAP™ 200µl en recharge Eclipse™ stérile de 10x96

CODE ARTICLE : 015563

DATE D'EDITION : 16/05/2018 10:41:47

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

---

**Nom du fabricant  
ou du fournisseur**

LABCON, NORTH AMERICA

**Référence du fournisseur**

1059-225-000

**Pays d'origine**

ETATS-UNIS