

FICHE TECHNIQUE

FINFLEX200REC

Cône Finntip™ Flex 200µl en recharge de 20 plateaux de 96

CODE ARTICLE : 012509

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:44:53



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FINFLEX200REC

Désignation

Cône Finntip™ Flex 200µl en recharge de 20 plateaux de 96

Application

- Manipulation des liquides

Réglementation

Usage Général de Laboratoire

FICHE TECHNIQUE

FINFLEX200REC

Cône Finntip™ Flex 200µl en recharge de 20 plateaux de 96

CODE ARTICLE : 012509

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:44:53

Conditionnement

Minimum de vente (nombre de pièces) 1920

Descriptif du produit

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Capacité mini (en µl) | 1,0 |
| Capacité maxi (en µl) | 200 |
| Longueur (en mm) | 60,00 |
| Version | Sans filtre |
| Matière du cône | Polypropylène "high grade" |
| Niveau de stérilité | Non stérile |
| Code | T14 |
| Forme de la pointe | Pointe coupée droite |
| Type de collerette | Labsystems |
| Couleur | Naturel |
| Niveau de métaux lourds | Exempt |
| Niveau d'endotoxines | Non contrôlé |
| Niveau de RNase | Non contrôlé |
| Niveau de DNase | Non contrôlé |
| Niveau d'ADN humain | Non contrôlé |
| Niveau d'ATP | Non contrôlé |
| Autoclavable | Oui |

Traçabilité

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Présence d'un numéro de lot | Oui |
| Présence d'une date de péremption | Oui |
| Durée de vie (en mois) | 60 |

FICHE TECHNIQUE

FINFLEX200REC

Cône Finntip™ Flex 200µl en recharge de 20 plateaux de 96

CODE ARTICLE : 012509

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:44:53

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

THERMO ELECTRON LED SAS

Référence du fabricant

94060317

Pays d'origine

FINLANDE