

FICHE TECHNIQUE

F167202

Cône Gilson® DIAMOND® long DL10 20µl en recharge TOWERPACK™ stérile

CODE ARTICLE : 005937

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:35:25



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

F167202

Désignation

Cône Gilson® DIAMOND® long DL10 20µl en recharge TOWERPACK™ stérile

Application

- Manipulation des liquides

Réglementation

Usage Général de Laboratoire

FICHE TECHNIQUE

F167202

Cône Gilson® DIAMOND® long DL10 20µl en recharge TOWERPACK™ stérile

CODE ARTICLE : 005937

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:35:25

Conditionnement

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

Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	0,1
Capacité maxi (en µl)	20
Longueur (en mm)	46,00
Version	Sans filtre
Matière du cône	Polypropylène vierge
Gradué	Oui
Niveau de stérilité	Stérile par irradiation
Code	G2
Forme de la pointe	Pointe coupée droite
Type de collerette	Gilson
Couleur	Naturel
Niveau de métaux lourds	Exempt
Niveau d'endotoxines	Exempt
Niveau de RNase	Exempt
Niveau de DNase	Exempt
Niveau d'ADN humain	Exempt
Niveau d'ATP	Non contrôlé
Autoclavable	Oui
Autres caractéristiques	Recharge de 960 cônes

Traçabilité

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

FICHE TECHNIQUE

F167202

Cône Gilson® DIAMOND® long DL10 20µl en recharge TOWERPACK™ stérile

CODE ARTICLE : 005937

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:35:25

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

GILSON INTERNATIONAL FRANCE S.A.S

Référence du fabricant

F167202

Pays d'origine

FRANCE