

FICHE TECHNIQUE

F171600

Cône Gilson® DIAMOND® D1200 1200µl en rack à charnière TIPACK™

CODE ARTICLE : 013008

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:37:09



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

F171600

Désignation

Cône Gilson® DIAMOND® D1200 1200µl en rack à charnière TIPACK™

Application

- Manipulation des liquides

Réglementation

Usage Général de Laboratoire

FICHE TECHNIQUE

F171600

Cône Gilson® DIAMOND® D1200 1200µl en rack à charnière TIPACK™

CODE ARTICLE : 013008

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:37:09

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 960

Minimum de vente (nombre de pièces) 960

Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	50,0
Capacité maxi (en µl)	1200
Longueur (en mm)	84,00
Version	Sans filtre
Matière du cône	Polypropylène vierge
Gradué	Oui
Présentation	Rack à charnière
Niveau de stérilité	Non stérile
Code	G6
Forme de la pointe	Pointe coupée droite
Type de collerette	Gilson
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	Non

FICHE TECHNIQUE

F171600

Cône Gilson® DIAMOND® D1200 1200µl en rack à charnière TIPACK™

CODE ARTICLE : 013008

DATE D'EDITION : 25/05/2022 10:37:09

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

GILSON INTERNATIONAL FRANCE S.A.S

Référence du fabricant

F171600

Pays d'origine

FRANCE