

FICHE TECHNIQUE

F171601

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

CODE ARTICLE : 013009

DATE D'EDITION : 04/10/2021 09:00:03



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

F171601

Désignation

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

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

FICHE TECHNIQUE

F171601

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

CODE ARTICLE : 013009

DATE D'EDITION : 04/10/2021 09:00:03

Conditionnement

diagnostic in vitro

Carton (nombre de pièces) 960

Minimum de vente (nombre de pièces) 960

Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	100,0
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	Stérile par irradiation
Code	G6
Forme de la pointe	Pointe coupée droite
Type de collerette	Gilson
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
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

F171601

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

CODE ARTICLE : 013009

DATE D'EDITION : 04/10/2021 09:00:03

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

GILSON INTERNATIONAL FRANCE S.A.S

Référence du fabricant

F171601

Pays d'origine

FRANCE