

FICHE TECHNIQUE

F167204

Cône Gilson® DIAMOND® D1000 1000µl en recharge TOWERPACK™ stérile

CODE ARTICLE : 005940

DATE D'EDITION : 23/03/2018 14:41:07



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

F167204

Désignation

Cône Gilson® DIAMOND® D1000 1000µl en recharge TOWERPACK™ stérile

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

F167204

Cône Gilson® DIAMOND® D1000 1000µl en recharge TOWERPACK™ stérile

CODE ARTICLE : 005940

DATE D'EDITION : 23/03/2018 14:41:07

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 672

Minimum de vente (nombre de pièces) 672

Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	200,0
Capacité maxi (en µl)	1000
Longueur (en mm)	67,00
Gradué	Oui
Version	Sans filtre
Niveau de stérilité	Stérile par irradiation
Code	G5
Matière	Polypropylène vierge
Autoclavable	Oui
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
Autres caractéristiques	Recharge de 672 cônes

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Non

FICHE TECHNIQUE

F167204

Cône Gilson® DIAMOND® D1000 1000µl en recharge TOWERPACK™ stérile

CODE ARTICLE : 005940

DATE D'EDITION : 23/03/2018 14:41:07

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

GILSON INTERNATIONAL FRANCE S.A.S

Référence du fournisseur

F167204

Pays d'origine

FRANCE