

FICHE TECHNIQUE

F171703

Cône à filtre Gilson® DIAMOND® DF1000 1000µl en rack à charnière stérile

CODE ARTICLE : 013007

DATE D'EDITION : 15/06/2018 11:41:33



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

F171703

Désignation

Cône à filtre Gilson® DIAMOND® DF1000 1000µl en rack à charnière 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

F171703

Cône à filtre Gilson® DIAMOND® DF1000 1000µl en rack à charnière stérile

CODE ARTICLE : 013007

DATE D'EDITION : 15/06/2018 11:41:33

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 960

Minimum de vente (nombre de pièces) 960

Descriptif du produit

Capacité mini (en µl)	200,0
Capacité maxi (en µl)	1000
Code cône	GF7
Version	A filtre
Niveau de stérilité	Stérile par irradiation
Autoclavable	Non
Matière du cône	Polypropylène vierge
Matière du filtre	Polyéthylène
Présentation	Rack à charnière
Gradué	Oui
Longueur (en mm)	67,00
Forme de la pointe	Pointe coupée droite
Type de collerette	Gilson
Couleur	Naturel
Niveau de métaux lourds	Exempt
Niveau d'endotoxine	<0,05EU/ml
Niveau de RNase	Exempt
Niveau de DNase	Exempt
Niveau d'ADN humain	Exempt
Niveau d'ATP	Exempt
Autres caractéristiques	- Présence du logo Gilson sur les cônes - Boîtes autoclavables (sans les cônes)

Traçabilité

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

FICHE TECHNIQUE

F171703

Cône à filtre Gilson® DIAMOND® DF1000 1000µl en rack à charnière stérile

CODE ARTICLE : 013007

DATE D'EDITION : 15/06/2018 11:41:33

Durée de vie (en mois) 60

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur**

GILSON INTERNATIONAL FRANCE S.A.S

Référence du fournisseur

F171703

Pays d'origine

FRANCE