

FICHE TECHNIQUE

F171203

Cône à filtre Gilson® DIAMOND® DFL10 10µl en rack à charnière stérile

CODE ARTICLE : 013002

DATE D'EDITION : 15/06/2018 11:40:04



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

F171203

Désignation

Cône à filtre Gilson® DIAMOND® DFL10 10µl 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

F171203

Cône à filtre Gilson® DIAMOND® DFL10 10µl en rack à charnière stérile

CODE ARTICLE : 013002

DATE D'EDITION : 15/06/2018 11:40:04

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)	10
Code cône	GF8
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)	46,00
Forme de la pointe	Pointe coupée droite Effilée
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

FICHE TECHNIQUE

F171203

Cône à filtre Gilson® DIAMOND® DFL10 10µl en rack à charnière stérile

CODE ARTICLE : 013002

DATE D'EDITION : 15/06/2018 11:40:04

Présence d'une date de péremption	Oui
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	F171203
Pays d'origine	FRANCE