

FICHE TECHNIQUE

F1000THIO120

Flacon 1L avec thiosulfate de sodium 120mg/L en PEHD naturel gradué cape à vis rouge avec étiquette d'intégrité stérile

И

CODE ARTICLE: 018588

DATE D'EDITION: 06/11/2023 11:03:05



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

Désignation

Application Réglementation

F1000THIO120

Flacon 1L avec thiosulfate de sodium 120mg/L en PEHD naturel gradué cape à vis rouge avec étiquette d'intégrité stérile

- Prélèvement et analyse des eaux

Usage Général de Laboratoire



FICHE TECHNIQUE

F1000THIO120

Flacon 1L avec thiosulfate de sodium 120mg/L en PEHD naturel gradué cape à vis rouge avec étiquette d'intégrité stérile

CODE ARTICLE: 018588

DATE D'EDITION: 06/11/2023 11:03:05

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)

90

Minimum de vente (nombre de pièces)

90

Descriptif du produit

	Y
Matière du flacon	Polyéthylène (PEHD)
Matière de la cape	Polypropylène
Couleur du flacon	Translucide
Couleur de la cape	Rouge
Flacon + cape assemblés	Oui
Type de cape	A vis auto-jointante
Forme du flacon	Carré
Concentration thiosulfate (en mg/L)	120
Volume total (en ml)	1090
Volume utile (en ml)	1000
Longueur de la base (en mm)	94,5
Largeur de la base (en mm)	76,0
Hauteur sans cape (en mm)	184,0
Hauteur avec cape (en mm)	185,1
Diamètre d'ouverture (en mm)	58,6
Graduations	Oui
Graduations : plage	100-1000ml
Etiquette	Oui
Étiquette : dimensions (en mm)	45x90
Niveau de stérilité	Stérile par irradiation
Emballage	Vrac
Température d'utilisation : mini (en °C)	0
Température d'utilisation : maxi (en °C)	50
Usage unique	Oui
Autres caractéristiques	- Etiquette d'intégrité avec lot et date de péremption





FICHE TECHNIQUE

F1000THIO120

Flacon 1L avec thiosulfate de sodium 120mg/L en PEHD naturel gradué cape à vis rouge avec étiquette d'intégrité stérile

CODE ARTICLE: 018588

DATE D'EDITION: 06/11/2023 11:03:05

- STERILE R - SAL 10-6

Traçabilité

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

Durée de vie (en mois)

Oui

Oui 36



Nom du fabricant Référence du fabricant Pays d'origine CENTRE EUROPEEN DE BIOTECHNOLOGIE

F1000THIO120

FRANCE

