

FICHE TECHNIQUE

FP120PPGS1

Flacon 120ml en polypropylène gradué cape à vis rouge stérile emballage unitaire

CODE ARTICLE : 019601

DATE D'EDITION : 26/11/2018 14:00:02



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FP120PPGS1

Désignation

Flacon 120ml en polypropylène gradué cape à vis rouge stérile emballage unitaire

Application

- Collecte et transport d'échantillons liquides ou solides d'origine biologique

Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 98/79/CE du Parlement européen du 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de

FICHE TECHNIQUE

FP120PPGS1

Flacon 120ml en polypropylène gradué cape à vis rouge stérile emballage unitaire

CODE ARTICLE : 019601

DATE D'EDITION : 26/11/2018 14:00:02

Conditionnement

diagnostic in vitro

Carton (nombre de pièces) 350

Minimum de vente (nombre de pièces) 350

Descriptif du produit

Matière du flacon	Polypropylène
Matière de la cape	Polyéthylène
Couleur du flacon	Translucide
Flacon + cape assemblés	Oui
Type de cape	A vis
Fermeture	Simple fermeture
Couleur de la cape	Rouge
Forme du flacon	Rond
Volume total (en ml)	150
Volume utile (en ml)	125
Diamètre extérieur du corps (en mm)	62,1
Longueur base (en mm)	48,3
Hauteur avec cape (en mm)	74,3
Graduation	Oui
Type de graduation	Dans la masse
Aplat de marquage	Oui
Aplat de marquage : dimensions (mm)	33x50
Niveau de stérilité	Stérile
Emballage	Unitaire sachet soudé
Usage unique	Oui
Usage	Diagnostic In Vitro
Autres caractéristiques	- Stérile R : stérile par irradiation (rayon beta) SAL 10-6

FICHE TECHNIQUE

FP120PPGS1

Flacon 120ml en polypropylène gradué cape à vis rouge stérile emballage unitaire

CODE ARTICLE : 019601

DATE D'EDITION : 26/11/2018 14:00:02

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	48

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur	DELTALAB S.L.
Référence du fournisseur	409726.G
Pays d'origine	ESPAGNE