

FICHE TECHNIQUE

FP120PPS-1

Flacon 120ml en polypropylène gradué cape à vis rouge

CODE ARTICLE : 014702

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:41:36



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FP120PPS-1

Désignation

Flacon 120ml en polypropylène gradué cape à vis rouge

Application

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

Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro - Classe A

FICHE TECHNIQUE

FP120PPS-1

Flacon 120ml en polypropylène gradué cape à vis rouge

CODE ARTICLE : 014702

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:41:36

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 450

Minimum de vente (nombre de pièces) 450

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	Tronconique
Volume total (en ml)	148
Volume utile (en ml)	110
Diamètre extérieur du corps (en mm)	56,3
Diamètre extérieur corps+cape (en mm)	62,1
Longueur base (en mm)	48,3
Hauteur avec cape (en mm)	74,3
Graduation	Oui
Plage de graduation	20-40-60-80-100ml
Type de graduation	Dans la masse
Aplat de marquage	Oui
Aplat de marquage : dimensions (mm)	33x50
Niveau de stérilité	Non stérile
Emballage	Vrac
Usage unique	Oui
Usage	Diagnostic In Vitro
Température d'utilisation mini (en °C)	-20

FICHE TECHNIQUE

FP120PPS-1

Flacon 120ml en polypropylène gradué cape à vis rouge

CODE ARTICLE : 014702

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:41:36

Température d'utilisation maxi (en °C)	80
Autoclavable (121°C)	Non
Autres caractéristiques	- Plage d'écriture dépolie, inscriptions moulées : Name, N°, Date

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	60

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	DELTALAB S.L.
Référence du fabricant	409702
Pays d'origine	ESPAGNE