

FICHE TECHNIQUE

FP150B

Flacon 150ml en matière styrénique blanche cape à vis d'intégrité blanche

CODE ARTICLE : 012680

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:41:59



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FP150B

Désignation

Flacon 150ml en matière styrénique blanche cape à vis d'intégrité blanche

Application

- Recueil et stockage d'échantillons biologiques

Réglementation

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

FICHE TECHNIQUE

FP150B

Flacon 150ml en matière styrénique blanche cape à vis d'intégrité blanche

CODE ARTICLE : 012680

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:41:59

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	200
Minimum de vente (nombre de pièces)	200

Descriptif du produit

Matière du flacon	Matière styrénique blanche
Matière de la cape	Polyéthylène
Couleur du flacon	Blanc opaque
Flacon + cape assemblés	Oui
Type de cape	A vis
Fermeture	Avec bague témoin d'intégrité
Couleur de la cape	Blanc
Forme du flacon	Rond
Volume total (en ml)	150
Volume utile (en ml)	120
Diamètre extérieur du corps (en mm)	60,0
Diamètre extérieur corps+cape (en mm)	66,5
Hauteur avec cape (en mm)	70,0
Graduation	Non
Etiquette	Non
Niveau de stérilité	Non stérile
Sous-conditionnement	Sachet de 50
Emballage	Vrac
Usage unique	Oui
Usage	Diagnostic In Vitro
Température d'utilisation mini (en °C)	-40
Température d'utilisation maxi (en °C)	65
Conditions de stockage	- Température comprise entre 0 et +50 °C - Environnement non humide

FICHE TECHNIQUE

FP150B

Flacon 150ml en matière styrénique blanche cape à vis d'intégrité blanche

CODE ARTICLE : 012680

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:41:59

Autres caractéristiques

- Vissage rapide, 1 tour maximum
- Afin d'assurer l'étanchéité, la cape doit être vissée droite et à fond

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	36

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	CENTRE EUROPEEN DE BIOTECHNOLOGIE
Référence du fabricant	FP150B
Pays d'origine	FRANCE