

## FICHE TECHNIQUE

**FP150**

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

CODE ARTICLE : 012677

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:41:45



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

FP150

**Désignation**

Flacon 150ml en matière styrénique transparente 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

## FP150

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

CODE ARTICLE : 012677

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:41:45

### Conditionnement

**Carton (nombre de pièces)** 200

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

### Descriptif du produit

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

## FICHE TECHNIQUE

**FP150**

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

CODE ARTICLE : 012677

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:41:45

### 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

<b>Nom du fabricant</b>	CENTRE EUROPEEN DE BIOTECHNOLOGIE
<b>Référence du fabricant</b>	FP150
<b>Pays d'origine</b>	FRANCE