

## FICHE TECHNIQUE

**FP200PSCR**

Flacon 200ml en polystyrène cape à vis rouge

CODE ARTICLE : 016496

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:42:48



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

FP200PSCR

**Désignation**

Flacon 200ml en polystyrène cape à vis rouge

**Application**

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

**Réglementation**

Usage Général de Laboratoire

## FICHE TECHNIQUE

## FP200PSCR

Flacon 200ml en polystyrène cape à vis rouge

CODE ARTICLE : 016496

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:42:48

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 300

Minimum de vente (nombre de pièces) 300

### Descriptif du produit

Matière du flacon	Polystyrène
Matière de la cape	Polyéthylène
Couleur du flacon	Transparent
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)	205
Volume utile (en ml)	200
Diamètre extérieur du corps (en mm)	58,0
Hauteur sans cape (en mm)	95,0
Hauteur avec cape (en mm)	96,0
Graduation	Non
Niveau de stérilité	Non stérile
Sous-conditionnement	Sursac
Emballage	Vrac
Usage unique	Oui
Usage	Diagnostic In Vitro
Température d'utilisation mini (en °C)	-40
Température d'utilisation maxi (en °C)	65
Autoclavable (121°C)	Non

### Traçabilité

## FICHE TECHNIQUE

**FP200PSCR**

Flacon 200ml en polystyrène cape à vis rouge

CODE ARTICLE : 016496

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:42:48

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

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

<b>Nom du fabricant</b>	RGF PLASTIQUE SAS
<b>Référence du fabricant</b>	110028010L
<b>Pays d'origine</b>	FRANCE