

FICHE TECHNIQUE

FP60PSSE

Flacon 60ml en polystyrène transparent cape à vis rouge Qualibact® résistant 95 kPa avec étiquette blanche

CODE ARTICLE : 017225

DATE D'EDITION : 20/12/2019 12:40:31



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FP60PSSE

Désignation

Flacon 60ml en polystyrène transparent cape à vis rouge Qualibact® résistant 95 kPa avec étiquette blanche

Application

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

Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 98/79/CE du Parlement

FICHE TECHNIQUE

FP60PSSE

Flacon 60ml en polystyrène transparent cape à vis rouge Qualibact® résistant 95 kPa avec étiquette blanche

CODE ARTICLE : 017225

DATE D'EDITION : 20/12/2019 12:40:31

Conditionnement

européen du 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de diagnostic in vitro

Carton (nombre de pièces) 600

Minimum de vente (nombre de pièces) 600

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	Auto-jointante
Couleur de la cape	Rouge
Forme du flacon	Rond
Volume total (en ml)	60
Volume utile (en ml)	45
Diamètre extérieur du corps (en mm)	35,0
Diamètre extérieur corps+cape (en mm)	41,0
Hauteur avec cape (en mm)	70,0
Etiquette	Oui
Dimensions de l'étiquette (en mm)	60x40
Niveau de stérilité	Qualibact®
Sous-conditionnement	Sachet de 100
Emballage	Vrac
Usage unique	Oui
Usage	Diagnostic In Vitro
Résistance 95kPa	Oui
Température d'utilisation mini (en °C)	-40

FICHE TECHNIQUE

FP60PSSE

Flacon 60ml en polystyrène transparent cape à vis rouge Qualibact® résistant 95 kPa avec étiquette blanche

CODE ARTICLE : 017225

DATE D'EDITION : 20/12/2019 12:40:31

Température d'utilisation maxi (en °C)	70
Conditions de stockage	<ul style="list-style-type: none">- Température comprise entre 0 et +50 °C- Environnement non humide
Autres caractéristiques	<ul style="list-style-type: none">- Vissage rapide, 1 tour maximum- Afin d'assurer l'étanchéité, la cape doit être vissée droite et à fond- Qualibact® <p>Flacon non stérile mais avec maîtrise et contrôle régulier de la biocharge Conforme à l'usage recommandé : permet les analyses bactériologiques qualitatives et les évaluations quantitatives</p> <ul style="list-style-type: none">- Etiquette en papier blanche avec lot et péremption

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	FP60PSSE
Pays d'origine	FRANCE