

## FICHE TECHNIQUE

## FP60URITSVS1

Flacon 60ml en polypropylène pour recueil d'urine avec prise pour tube sous vide stérile emballage unitaire

CODE ARTICLE : 016532

DATE D'EDITION : 17/04/2018 11:30:37



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

FP60URITSVS1

### Désignation

Flacon 60ml en polypropylène pour recueil d'urine avec prise pour tube sous vide stérile emballage unitaire

### Application

- Recueil sécurisé des urines pour ECBU

### Réglementation

Marquage CE conformément à la Directive 98/79/CE du Parlement européen du 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de

## FICHE TECHNIQUE

## FP60URITSVS1

Flacon 60ml en polypropylène pour recueil d'urine avec prise pour tube sous vide stérile  
emballage unitaire

CODE ARTICLE : 016532

DATE D'EDITION : 17/04/2018 11:30:37

### Conditionnement

diagnostic in vitro

<b>Carton (nombre de pièces)</b>	500
<b>Minimum de vente (nombre de pièces)</b>	500

### Descriptif du produit

<b>Matière du flacon</b>	Polypropylène
<b>Matière de la cape</b>	Polyéthylène
<b>Prise tube sous vide</b>	Oui
<b>Couleur du flacon</b>	Translucide
<b>Couleur de la cape</b>	Jaune
<b>Flacon + cape assemblés</b>	Oui
<b>Type de cape</b>	A vis
<b>Fermeture</b>	Simple fermeture
<b>Forme du flacon</b>	Tronconique
<b>Volume total (en ml)</b>	60
<b>Volume utile (en ml)</b>	50
<b>Diamètre extérieur corps (en mm)</b>	48,0
<b>Hauteur totale (en mm)</b>	64,0
<b>Graduation</b>	Oui
<b>Plage de graduation</b>	10-20-30-40-50 et 60ml
<b>Aplat de marquage</b>	Oui
<b>Niveau de stérilité</b>	Stérile
<b>Emballage</b>	Unitaire sachet soudé
<b>Usage unique</b>	Oui
<b>Mode d'emploi</b>	<p>1 - Se laver soigneusement les mains</p> <p>2 - Procéder à une toilette intime (avec 1 lingette nettoyante)</p> <p>3 - Déboucher le flacon</p> <p>Poser le bouchon à l'envers sur une surface propre</p> <p>Ne pas toucher l'intérieur du flacon ou du bouchon</p> <p>4 - Commencer à uriner le 1er jet dans les toilettes</p> <p>Puis dans le flacon sans dépasser le niveau " MAX"</p>

## FICHE TECHNIQUE

## FP60URITSVS1

Flacon 60ml en polypropylène pour recueil d'urine avec prise pour tube sous vide stérile  
emballage unitaire

CODE ARTICLE : 016532

DATE D'EDITION : 17/04/2018 11:30:37

5 - Revisser le bouchon à fond  
APPORTER LE FLACON SOUS 2 HEURES AU LABORATOIRE  
6 - Agiter doucement le flacon  
7 - Soulever partiellement l'étiquette protectrice (Ne pas l'enlever complètement)  
8a - Insérer le tube sous-vide en exerçant une pression suffisante  
Maintenir le tube en position jusqu'à son remplissage complet  
8b - Ordre de prélèvement des tubes : sans additif puis avec acide borique  
9 - Retirer le tube et recoller entièrement l'étiquette protectrice  
10 - Pour le tube contenant de l'acide borique : retourner délicatement  
8 à 10 fois

### Autres caractéristiques

- Le flacon de 60ml avec son dispositif de prélèvement d'urine, peut remplir jusque 4 tubes sous-vide de 10ml
- En cas d'utilisation du flacon pour remplir plus de 2 tubes, il est conseillé de légèrement dévisser le bouchon
- Stérile R : stérile par irradiation, SAL 10-6

### 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 ou du fournisseur	VACUTEST KIMA SRL
Référence du fournisseur	21883
Pays d'origine	ITALIE