

## FICHE TECHNIQUE

## F3000MTSV

Flacon 3L pour urine 24h en polyéthylène marron gradué double ouverture prise pour tube sous vide avec canule + anse

CODE ARTICLE : 016531

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:22:55



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

F3000MTSV

### Désignation

Flacon 3L pour urine 24h en polyéthylène marron gradué double ouverture prise pour tube sous vide avec canule + anse

### Application

- Recueil sécurisé des urines de 24h

### Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro -

## FICHE TECHNIQUE

## F3000MTSV

Flacon 3L pour urine 24h en polyéthylène marron gradué double ouverture prise pour tube sous vide avec canule + anse

CODE ARTICLE : 016531

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:22:55

### Conditionnement

Classe A

**Carton (nombre de pièces)** 30

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 30

### Descriptif du produit

<b>Matière du flacon</b>	Polyéthylène (PEHD)
<b>Matière de la cape</b>	Polyéthylène
<b>Anse</b>	Oui
<b>Prise tube sous vide</b>	Oui
<b>Couleur du flacon</b>	Marron
<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>	Rond
<b>Volume total (en ml)</b>	3000
<b>Diamètre extérieur corps (en mm)</b>	132,0
<b>Hauteur totale (en mm)</b>	276,0
<b>Dimensions : diamètre intérieur ouverture (en mm)</b>	73,0
<b>Graduation</b>	Oui
<b>Plage de graduation</b>	100-500-1000-1500-2000-2500 et 3000ml
<b>Niveau de stérilité</b>	Non stérile
<b>Emballage</b>	Vrac
<b>Usage unique</b>	Oui
<b>Mode d'emploi</b>	<p>1 - Jour J0 : au lever, à domicile.          Vider la totalité de la vessie dans les toilettes.          Noter l'heure de départ du recueil</p> <p>2 - Pendant 24 heures :          Recueillir dans le flacon la totalité des urines du jour et de la nuit, ainsi que les premières urines du lendemain au réveil = J1</p>

## FICHE TECHNIQUE

## F3000MTSV

Flacon 3L pour urine 24h en polyéthylène marron gradué double ouverture prise pour tube sous vide avec canule + anse

CODE ARTICLE : 016531

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:22:55

### Autres caractéristiques

Entre chaque recueil conserver le flacon au réfrigérateur, si instruction du laboratoire

**APPORTER LE FLACON RAPIDEMENT AU LABORATOIRE**

3 - Agiter doucement le flacon afin d'homogénéiser le contenu

4 - Soulever partiellement l'étiquette protectrice du petit bouchon (Ne pas l'enlever complètement)

5 - Insérer le tube sous-vide en exerçant une pression suffisante.

Maintenir le tube en position jusqu'à son remplissage complet

6 - Retirer le tube et recoller entièrement l'étiquette protectrice

- Canule incorporée pour un remplissage du tube même avec 100ml d'urine, il suffit d'incliner le flacon

- Pas de retournement du flacon grâce à la canule intégrée

- Double ouverture :

1 large ouverture pour le recueil urinaire

1 petite ouverture pour le transfert dans le tube sous-vide

- Les températures de stockage préconisées sont entre 5°C et 25°C, à l'abri de la lumière dans un endroit sec.

### 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>	VACUTEST KIMA SRL
<b>Référence du fabricant</b>	90476
<b>Pays d'origine</b>	ITALIE