

FICHE TECHNIQUE

F2700BNE24H

Flacon pour urine des 24H 2,7L en PEHD naturel gradué cape blanche auto-jointante avec étiquette protocole recueil

CODE ARTICLE : 018076

DATE D'EDITION : 13/03/2018 15:50:04



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

F2700BNE24H

Désignation

Flacon pour urine des 24H 2,7L en PEHD naturel gradué cape blanche auto-jointante avec étiquette protocole recueil

Application

- Recueil des urines de 24h

Réglementation

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

FICHE TECHNIQUE

F2700BNE24H

Flacon pour urine des 24H 2,7L en PEHD naturel gradué cape blanche auto-jointante avec étiquette protocole recueil

CODE ARTICLE : 018076

DATE D'EDITION : 13/03/2018 15:50:04

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 30

Minimum de vente (nombre de pièces) 30

Descriptif du produit

Matière du flacon	Polyéthylène
Matière de la cape	Polyéthylène
Poignée / Anse	Oui
Couleur du flacon	Translucide
Flacon + cape assemblés	Oui
Type de cape	A vis
Fermeture	Auto-jointante
Couleur de la cape	Blanc
Forme du flacon	Carré
Volume total (en ml)	2910
Volume utile (en ml)	2700
Diamètre intérieur ouverture (en mm)	73,0
Longueur base (en mm)	125,0
Largeur base (en mm)	117,0
Hauteur sans cape (en mm)	245,0
Hauteur avec cape (en mm)	246,0
Graduation	Oui
Plage de graduation	de 100 à 2700ml tous les 100ml (+/-10%)
Type de graduation	Dans la masse
Etiquette	Oui
Dimensions de l'étiquette (en mm)	60x125
Niveau de stérilité	Non stérile
Emballage	Vrac
Usage unique	Oui
Usage	Diagnostic In Vitro

FICHE TECHNIQUE

F2700BNE24H

Flacon pour urine des 24H 2,7L en PEHD naturel gradué cape blanche auto-jointante avec étiquette protocole recueil

CODE ARTICLE : 018076

DATE D'EDITION : 13/03/2018 15:50:04

Température d'utilisation mini (en °C)

0

Température d'utilisation maxi (en °C)

50

Autres caractéristiques

- Vissage rapide, 1 tour maximum
- Afin d'assurer l'étanchéité : la cape doit être vissée droite et à fond
- Température de résistance de la matière : -80 à +80°C

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**

CENTRE EUROPEEN DE BIOTECHNOLOGIE

Référence du fournisseur

F2700BNE24H

Pays d'origine

FRANCE