

FICHE TECHNIQUE

F2700MABN

Flacon 2,7L en PEHD marron gradué cape blanche auto-jointante

CODE ARTICLE : 018077

DATE D'EDITION : 13/03/2018 16:30:05



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

F2700MABN

Désignation

Flacon 2,7L en PEHD marron gradué cape blanche auto-jointante

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

F2700MABN

Flacon 2,7L en PEHD marron gradué cape blanche auto-jointante

CODE ARTICLE : 018077

DATE D'EDITION : 13/03/2018 16:30:05

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	Marron
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
Niveau de stérilité	Non stérile
Emballage	Vrac
Usage unique	Oui
Usage	Diagnostic In Vitro
Température d'utilisation mini (en °C)	0
Température d'utilisation maxi (en °C)	50

FICHE TECHNIQUE

F2700MABN

Flacon 2,7L en PEHD marron gradué cape blanche auto-jointante

CODE ARTICLE : 018077

DATE D'EDITION : 13/03/2018 16:30:05

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

F2700MABN

Pays d'origine

FRANCE