

# Flacon à urine 40ml stérile x800

Réf : FP40VPSG

## Description

Flacon 40ml en polypropylène translucide cape à vis rouge stérile, destiné à la collecte et au transport d'échantillons liquides ou solides d'origine biologique.

## Avantages

- Fermeture étanche rapide d'un seul geste : vissage en moins d'un tour
- Traçabilité et date de péremption sur chaque flacon et chaque sachet (vignette détachable et repositionnable pour suivi de traçabilité)

## Caractéristiques techniques

Matière du flacon : Polypropylène

Matière de la cape : Polyéthylène

Couleur du flacon : Translucide

Flacon + cape assemblés : Oui

Type de cape : A vis

Couleur de la cape : Rouge

Forme du flacon : Rond

Volume total (en ml) : 40

Volume utile (en ml) : 32

Diamètre extérieur du corps (en mm) : 30,0

Diamètre extérieur corps+cape (en mm) : 36,0

Hauteur avec cape (en mm) : 70,0

Graduation : Non

Niveau de stérilité : Stérile

Sous-conditionnement : Sachet de 100

Usage unique : Oui

Usage : Diagnostic In Vitro

Résistance 95kPa : Non

Température d'utilisation mini (en °C) : 0

Température d'utilisation maxi (en °C) : 80

Conditions de stockage : Température comprise entre 0 et +50 °C - Environnement non humide

Présence d'un numéro de lot : Oui

Présence d'une date de péremption : Oui

Durée de vie (en mois) : 36

Nom du fabricant : Centre Européen de Biotechnologie

Pays d'origine : France

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

**Conditionnement : Carton de 800 flacons**

