

## FICHE TECHNIQUE

**FP60PP06**

Flacon 60ml en polypropylène translucide cape à vis bleue

CODE ARTICLE : 014175

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:38:26



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

FP60PP06

**Désignation**

Flacon 60ml en polypropylène translucide cape à vis bleue

**Application**

- Collecte et transport d'échantillons liquides ou solides d'origine biologique

**Conditionnement**

Carton (nombre de pièces)

600

## FICHE TECHNIQUE

## FP60PP06

Flacon 60ml en polypropylène translucide cape à vis bleue

CODE ARTICLE : 014175

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:38:26

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 600

### Descriptif du produit

|   |  |
|---|--|
| <b>Matière du flacon</b>                      | Polypropylène  |
| <b>Matière de la cape</b>                     | Polyéthylène   |
| <b>Couleur du flacon</b>                      | Translucide  |
| <b>Flacon + cape assemblés</b>                | Oui  |
| <b>Type de cape</b>                           | A vis  |
| <b>Fermeture</b>                              | Auto-jointante   |
| <b>Couleur de la cape</b>                     | Bleu   |
| <b>Forme du flacon</b>                        | Rond   |
| <b>Volume total (en ml)</b>                   | 60   |
| <b>Volume utile (en ml)</b>                   | 45   |
| <b>Diamètre extérieur du corps (en mm)</b>    | 35,0   |
| <b>Diamètre extérieur corps+cape (en mm)</b>  | 41,0   |
| <b>Hauteur avec cape (en mm)</b>              | 70,0   |
| <b>Etiquette</b>                              | Non  |
| <b>Niveau de stérilité</b>                    | Non stérile  |
| <b>Sous-conditionnement</b>                   | Sachet de 100  |
| <b>Emballage</b>                              | Vrac   |
| <b>Usage unique</b>                           | Oui  |
| <b>Usage</b>                                  | Diagnostic In Vitro  |
| <b>Résistance 95kPa</b>                       | Non  |
| <b>Température d'utilisation mini (en °C)</b> | 0  |
| <b>Température d'utilisation maxi (en °C)</b> | 80   |
| <b>Conditions de stockage</b>                 | - Température comprise entre 0 et +50 °C<br>- Environnement non humide                                       |
| <b>Autres caractéristiques</b>                | - Vissage rapide, 1 tour maximum<br>- Afin d'assurer l'étanchéité, la cape doit être vissée droite et à fond |

## FICHE TECHNIQUE

**FP60PP06**

Flacon 60ml en polypropylène translucide cape à vis bleue

CODE ARTICLE : 014175

DATE D'EDITION : 25/05/2022 09:38:26

## 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>       | CENTRE EUROPEEN DE BIOTECHNOLOGIE |
| <b>Référence du fabricant</b> | FP60PP06                          |
| <b>Pays d'origine</b>         | FRANCE                            |