

FICHE TECHNIQUE

FS120TB

Flacon 120ml en polypropylène avec cape attenante taille basse

CODE ARTICLE : 010825

DATE D'EDITION : 27/04/2021 11:50:30



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FS120TB

Désignation

Flacon 120ml en polypropylène avec cape attenante taille basse

Application

- Prélèvement, transport et conservation d'échantillons liquides ou solides

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 250

FICHE TECHNIQUE

FS120TB

Flacon 120ml en polypropylène avec cape attenante taille basse

CODE ARTICLE : 010825

DATE D'EDITION : 27/04/2021 11:50:30

Minimum de vente (nombre de pièces) 250

Descriptif du produit

Matière du flacon	Polypropylène
Matière de la cape	Polypropylène
Couleur du flacon	Translucide
Couleur de la cape	Translucide
Flacon + cape assemblés	Oui
Type de cape	Attenante
Forme du flacon	Rond
Volume total (en ml)	142
Volume utile (en ml)	120
Diamètre extérieur du corps (en mm)	63,5
Diamètre extérieur corps+cape (en mm)	69,8
Hauteur avec cape (en mm)	52,8
Diamètre d'ouverture (en mm)	63,5
Graduation	Oui
Plage de graduations	10 en 10ml - Ligne de remplissage à 92ml
Graduation : type	Dans la masse
Emballage	Vrac
Usage unique	Oui
Usage	Usage Général de Laboratoire
Température d'utilisation mini (en °C)	-18
Température d'utilisation maxi (en °C)	121
Autoclavable (121°C)	Oui
Autres caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> - Production en classe 100.000 - Flacons fermés dans le moule avant injection - Polypropylène agréé au contact des denrées alimentaires - Étanches aux liquides froids et chauds jusqu'à 70°C sans déformation - Matière 100% recyclable après utilisation

FICHE TECHNIQUE

FS120TB

Flacon 120ml en polypropylène avec cape attenante taille basse

CODE ARTICLE : 010825

DATE D'EDITION : 27/04/2021 11:50:30

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Non
Présence d'une date de péremption	Non

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant	CSP TECHNOLOGIES
Référence du fabricant	0307305300LPCN
Pays d'origine	FRANCE