



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 75.562300

Fiche créée le : 06/07/2010
Dernière modification le : 29/06/2022



Désignation commerciale : Flacon 100 ml tronconique, polypropylène, cape à vis. Non stérile, corps et cape à vis non montés

Application : Flacon pour prélèvements d'échantillons

Fabricant : SARSTEDT AG & Co KG D-51582 NUMBRECHT – Allemagne
Certification ISO 13485

Caractéristiques produit :

Description : Flacon pour prélèvements d'échantillons, en polypropylène, cape à vis naturelle. Non stérile : cape livrée non montée

Normes et Directives : Dispositif Médical de Diagnostic In vitro conforme au règlement européen 2017/746

Matière :	Corps	Polypropylène haute transparence (PP)
	Cape	Polyéthylène haute densité (HD-PE)



Art N°: 75.562300

Dimensions :

Hauteur totale 72mm
Diamètre haut 62mm
Diamètre bas 46mm
Volume utile 100ml
(graduations de 10 à 100ml par 10ml)

Conditionnement :

Carton de 250 flacons et 250 capes
(5 sachets de 50 flacons et de 50 capes)

Qualité bactériologique :

Non Stérile

Numéro de lot :

Situé sur chaque carton

Mode d'emploi –Limites d'utilisation – Recommandations :

Article à Usage Unique

Absence de latex

Stocker à température ambiante : 0°C / 25°C, dans un endroit sec, à l'abri des UV.
Une hausse ou une baisse de température de courte durée ne doit pas être
considérée comme critique