



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 75.9922745

Fiche créée le : 09/08/2007
Dernière modification le : 23/10/2018



Désignation commerciale : Flacon 70ml, polypropylène, cape à vis jaune, stérile « machine », avec étiquette

Application : Flacon pour prélèvements d'échantillons

Fabricant : SARSTEDT AUSTRALIA Pty Ltd Technology Park SA 5095-Australie
Certification ISO 13485

Caractéristiques produit :

Description : Flacon pour prélèvements d'échantillons, en polypropylène, cape à vis jaune, stérile machine, avec étiquette

Normes et Directives : Dispositif Médical de Diagnostic In vitro conforme à la Directive Européenne 98/79 CE



Page Page 2 sur 2 de la lettre du
adressée à

Art N°: 75.9922745

Matière :	Corps	Polypropylène haute transparence
	Cape	Polyéthylène haute densité + colorant jaune
	Etiquette	Papier
Dimensions :	Hauteur totale	55mm
	Diamètre corps	44mm
	Diamètre cape	49mm
	Volume	70ml
Conditionnement :	Carton de 500 flacons	
Qualité bactériologique :	Stérile machine	

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

Article à Usage Unique
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