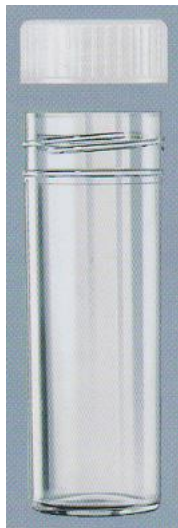




## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 60.9922212**

Fiche créée le : 05/07/2010  
Dernière modification le : 22/10/2018



**Désignation commerciale :** Tube 30 ml, 80/27, fond plat, polycarbonate, avec cape à vis polypropylène, non montée

**Application :** Manipulations générales en laboratoire pour lesquelles sont requises une bonne étanchéité, une bonne résistance aux agents chimiques et à la température

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

### Caractéristiques produit :

**Description :** Tube 30ml , fond plat, cape à vis naturelle

**Matière :** Tube Polycarbonate haute transparence  
Cape Polypropylène



Page Page 2 sur 2 de la lettre du  
adressée à

**Art N°: 60.9922212**

<b>Dimensions :</b>	Tube	Hauteur	80mm
		Diamètre	27mm
	Cape	Hauteur	14mm
		Diamètre	32mm
	Volume	30ml - Non gradué	

**Conditionnement :** Carton de 2 sacs de 250 tubes soit 500 tubes

**Qualités biologiques :** Non stérile

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

Pour usage général de Laboratoire

En cas d'utilisation de produits chimiques agressifs ou solvants, vérifier la résistance pour votre usage.

Résistant jusqu'à -80°C

Autoclavable à 121°C