



## FICHE TECHNIQUE

### Art N°: 60.542

Fiche créée le : 30/09/2007  
Dernière modification le : 22/10/2018

**Désignation commerciale :** Tube 8ml, 57x16.5mm, polypropylène fond plat, avec cape à vis en PE-HD

**Application :** Techniques générales en laboratoire

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

### Caractéristiques produit :

**Description :** Tube à réactions et à centrifuger fond plat bord fileté, avec cape à vis externe avec lèvre de scellage, non jointée, couleur naturelle

**Matière :** Tube Polypropylène PP  
Bouchon Polyéthylène PE-HD

**Dimensions :** Hauteur totale 63 mm  
Hauteur tube 57 mm  
Diamètre tube 16.5 mm  
Diamètre bouchon 19 mm  
Volume 8 ml

**Conditionnement :** Carton de 2 sachets de 500 tubes soit 1000 tubes

**Qualités biologiques** Non Stérile



SARSTEDT France - Route de Gray - Z.I. des Plantes - 70150 Marnay

Appareils et  
consommables  
pour la médecine  
et la recherche

**Art N°: 60.542**

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

Article pour Usage Général de Laboratoire

Usage unique

Résistant à la congélation à -80°C

Vitesse de centrifugation maximum : 4.000g