



## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 60.542024**

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, stérile

**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 lèvres de scellage, non jointée, couleur naturelle, stérile

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

**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** Stérile

**Numéro de lot :** Située sur chaque sac et carton



**Art N°: 60.542024**

***Date limite d'utilisation***

36 mois en sortie de production  
Située sur chaque sac et carton

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

Usage unique

Résistant à la congélation à -80°C

Vitesse de centrifugation maximum : 4.000g