

## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 60.540686**

Fiche créée le: 29/07/2008

Dernière modification le : 22/10/2018



**Désignation commerciale :** Tube 13ml, 101x16.5mm, polypropylène fond rond avec jupe, 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 fond rond à jupe bord fileté, avec cape à vis externe avec lèvre de scellage, non jointée, naturelle, stérile

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



## FICHE TECHNIQUE

<b>Art N°: 60.540686</b>
--------------------------

***Matière :***

Tube	Polypropylène PP
Bouchon	Polyéthylène PE-HD

***Dimensions :***

Hauteur totale	101 mm
Hauteur tube	79 mm
Diamètre tube	16.5 mm
Diamètre bouchon	19 mm
Volume	13 ml

***Conditionnement :***

Carton de 2 sachets de 250 tubes soit 500 tubes

***Qualités biologiques***

Stérile par irradiation

***Numéro de lot :***

Situé sur chaque carton et sachet

***Date limite d'utilisation***

36 mois sortie de production  
Situé sur chaque carton et sachet

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

Usage unique