

## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 60.558001**

Fiche créée le : 16/07/2008

Dernière modification le : 14/02/2020



**Désignation commerciale :** Tube 5 ml, 57x15.3 mm, polypropylène fond conique à 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 et à centrifuger fond conique, bord fileté, à jupe, livré bouché 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



**Art N°: 60.558001**

<b>Matière :</b>	Tube	Polypropylène PP
	Bouchon	Polypropylène PE-HD
<b>Dimensions :</b>	Hauteur tube	57 mm
	Diamètre tube	15.3 mm
	Volume	5 ml
<b>Conditionnement :</b>	Carton de 10 sachets de 100 tubes soit 1000 tubes	
<b>Qualités biologiques</b>	Stérile par irradiation	
<b>Numéro de lot :</b>	Situé sur chaque carton et sachet	
<b>Date limite d'utilisation</b>	36 mois sortie de production	
	Situé sur chaque carton et sachet	

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

Usage unique

Vitesse de centrifugation maximum : 5000g