



## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 62.493**

Fiche créée le : 07/08/2007  
Dernière modification : 22/10/2018



**Désignation commerciale :** Tube 5ml, gradué et aplat, polystyrène, fond rond, non stérile.

**Application :** Techniques générales en laboratoire

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

### Caractéristiques produit :

**Description :** Tube 5 ml fond rond, avec aplat pour inscriptions et graduations imprimées, non stérile

**Matière :** Tube Polystyrène  
Graduations blanches et aplat sériographiés



Page    Page 2 sur 2    de la lettre du  
adressée à

## Art N°: 62.493

<b>Dimensions :</b>	Tube	Hauteur      75 mm
		Diamètre      13 mm
	Volume	5 ml : graduations blanches de 1 à 5ml par incrément de 0.5ml + aplat blanc 40x25mm
<b>Conditionnement :</b>	Carton de 2 sachets de 1000 tubes soit 2000 tubes	
<b>Qualités biologiques :</b>	Non stérile	

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

Article pour Usage Général de Laboratoire

Usage unique

Vitesse de centrifugation maximale : 4.000g avec plot de centrifugeur adapté.

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