

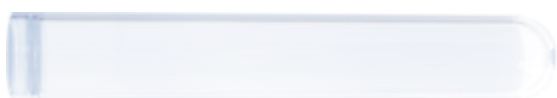


## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 55.1579002**

Fiche créée le : 14/05/2009

Dernière modification le : 16/10/2018



**Désignation commerciale :** Tube 5ml, 75x12mm, polystyrène fond rond,  
Stérile en sachet de 50 non bouché

**Application :** Tubes pour analyse par cytométrie de flux

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

### Caractéristiques produit :

<b>Description :</b>	Tube pour cytomètre de flux, haute transparence, à fond rond
<b>Normes et Directives :</b>	Dispositif Médical de Diagnostic In Vitro conforme à la Directive 98/79/CE
<b>Matière :</b>	Polystyrène
<b>Dimensions :</b>	Hauteur : 75mm Diamètre 12mm Volume 5ml
<b>Conditionnement :</b>	Carton de 20 sachets de 50 tubes (1000)
<b>Qualités biologiques</b>	Stérile par irradiation
<b>Numéro de lot :</b>	Situé sur carton et sachet
<b>Date limite d'utilisation</b>	24 mois en sortie de production Situé sur carton et sachet



**Art N°: 55.1579002**

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

Usage unique

Vitesse de centrifugation maxi : 3.000g

Compatible avec FACS Canto, FACS Calibur, FACS Aria, LRS2, Cytomics FC500