



## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 72.609001**

Fiche créée le : 30/03/2007

Dernière modification le : 22/10/2018

**Désignation commerciale :** Microtube 2ml conique à jupe, polypropylène, gradué et aplat, sans cape

**Application :** Applications générales en laboratoire comme préparation, stockage et/ou transport d'échantillons

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

### Caractéristiques produit :

**Description :** Microtube 2ml fond conique à jupe, cranté, avec aplat blanc et graduations, livré sans cape à visser

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

**Matière :** Tube Polypropylène naturel

**Dimensions :**  
Hauteur totale 46mm  
Diamètre sous collerette 10.8mm  
Volume 2.0ml avec graduations de 0.25 à 1.25ml par 0.25ml + aplat blanc 20x20mm

**Conditionnement :** Carton de 20 sachets de 250 tubes (soit 5000)

**Qualité bactériologique :** Non stérile

**Numéro de lot :** Sur chaque sachet et carton

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

Usage unique

Autoclavable (20 minutes à 121°C – pression 1Bar)

Vitesse de centrifugation maximale : 20.000g