

## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 72.692**

Fiche créée le : 05/09/2007

Dernière modification le : 22/10/2018



**Désignation commerciale** : Microtube 1.5ml, conique sans jupe, cranté, en polypropylène, cape à vis jointée

**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 1.5ml fond conique sans jupe, cranté, cape à visser jointée (pas de vis externe)

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

**Matière** : Tube Polypropylène naturel  
Cape Polypropylène naturel



## Art N°: 72.692

**Dimensions :**

Hauteur totale	46mm
Diamètre sous collerette	10.8mm
Diamètre de la cape	13mm

**Conditionnement :** Carton de 10 sachets de 500 tubes (soit 5000 tubes) et 10 sachets de 500 capes (soit 5000 capes)

**Qualité bactériologique** Non Stérile

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

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

Usage unique

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

Vitesse de centrifugation maximale : 20.000g