



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 72.692105

Fiche créée le : 24/05/2008
Dernière modification le : 22/10/2018



Désignation commerciale : Microtube 1.5ml stérile, conique sans jupe, en polypropylène, cape attenante jointée, vissée

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, livré bouché, cape attenante 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 |
| Joint O-ring | EPDM |

Dimensions :

| | |
|------------------------|--------|
| Hauteur totale | 46mm |
| Diamètre sous collette | 10.8mm |
| Diamètre de la cape | 13mm |



Page Page 2 sur 2 de la lettre du
adressée à

Art N°: 72.692105

| | |
|----------------------------------|--|
| Conditionnement : | Carton de 10 sachets de 100 tubes (soit 1000 tubes) |
| Qualité bactériologique | Stérile par irradiation |
| Numéro de lot | Sur chaque sachet de 100 et carton |
| Date limite d'utilisation | 36 mois maximum sortie de production Sur chaque sachet de 100 et carton |

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

Usage unique
Autoclavable (20minutes à 121°C – pression 1Bar)
Vitesse de centrifugation maximale : 20.000g