



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 72.693100

Fiche créée le: 25/04/2007
Dernière modification le : 29/06/2022



Désignation commerciale : Microtube 2ml conique incolore,
polypropylène, cranté + cape attenante à vis
jointée, non stérile

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 incolore, cranté, livré
non bouché, cape attenante à visser jointée (pas
de vis externe)

Normes et Directives : Dispositif médical de Diagnostic In Vitro conforme
au règlement européen 2017/746

Matière : Tube Polypropylène naturel
Cape Polypropylène naturel

Dimensions : Hauteur totale 46mm
Diamètre sous collerette 10.8mm
Diamètre de la cape 13mm
Volume 2.0ml



SARSTEDT France - Route de Gray - Z.I. des Plantes - 70150 Marnay

Appareils et
consommables
pour la médecine
et la recherche

Art N°: 72.693100

Conditionnement : Carton de 10 sachets de 500 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 (20minutes à 121°C – pression 1Bar)

Vitesse de centrifugation maximale : 20.000g