

FICHE TECHNIQUE

Art N°: 72.694005

Fiche créée le : 15/05/2007

Dernière modification le : 09/09/2020



Désignation commerciale : Microtube 2.0ml stérile, conique avec jupe, 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 2.0ml fond conique avec jupe, cranté, stérile, 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
Joint O-ring	EPDM



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 72.694005

Dimensions :

Hauteur totale	46mm
Diamètre sous collerette	10.8mm
Diamètre de la cape	13mm
Volume	2ml

Conditionnement :

Carton de 10 sachets de 100 tubes
(soit 1000 tubes)

Qualité bactériologique

Stérile par irradiation
Le procédé de stérilisation est validé selon la
norme EN ISO 11137 « Stérilisation des produits
de Santé – Irradiation »

Numéro de lot :

Situé sur chaque carton et chaque sachet

Date limite d'utilisation

36 mois sortie de production
Située sur chaque carton et chaque sachet

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

Usage unique

Vitesse de centrifugation maximale : 20.000g