

FICHE TECHNIQUE

Art N°: 72.664711

Fiche créée le : 10/03/2010

Dernière modification le : 22/10/2018



Désignation commerciale : Microtube 2.0ml, conique avec jupe, non cranté en polypropylène, **sans** bouchon à vis
Stérile sous double emballage

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, non cranté, sans bouchon, stérile sous double emballage

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

Matière : Tube Polypropylène naturel



Art N°: 72.664711

Dimensions :	Hauteur totale	46mm
	Diamètre sous collerette	10.8mm
	Volume	2.0ml
Conditionnement :	Carton de 5 doubles sachets de 500 tubes (soit 2500 tubes)	
Qualité bactériologique	Stérile par irradiation	
Numéro de lot :	Sur chaque sachet et carton	
Date limite d'utilisation	Sur chaque sachet et carton	
	Durée de vie = 36 mois en sortie de production	

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

Usage unique

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

Vitesse de centrifugation maximale : 20.000g

Compatible avec nos bouchons à vis avec joint o-ring ref 65.716XXX (couleur à préciser)