



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 55.475001

Fiche créée le : 09/08/2006

Dernière modification le : 19/10/2018



Désignation commerciale : Tube 5ml, 75x13mm, polystyrène fond rond, bouché stérile

Application : Techniques générales en laboratoire

Fabricant : SARSTEDT AG & Co.KG D-51582 NUMBRECHT – Allemagne
Certification ISO 13485

Caractéristiques produit :

Description : Tube à réactions et à centrifuger fond rond bord droit, stérile ;
Bouché par cape a pression rentrante couleur naturelle

Matière : Tube Polystyrène
Bouchon Polyéthylène naturel

Dimensions : Hauteur totale: 84mm
Hauteur tube 75mm
Diamètre 13mm
Volume 5ml

Conditionnement : Carton de 10 sacs de 100 tubes,
soit 1000 tubes

Qualités biologiques Stérile par irradiation
Procédé de stérilisation en accord avec
ISO11137 : Stérilisation de Dispositifs
Médicaux – Validation et contrôle de routine
de la stérilisation par irradiation.



Art N°: 55.475001

Numéro de lot :

Situé sur chaque carton et sachet

Date limite d'utilisation

36 mois sortie de production

Situé sur chaque carton et sachet

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

Article pour Usage Général de Laboratoire

Usage unique

Vitesse de centrifugation maxi : 4.000g