



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 60.550109

Fiche créée le : 05/09/2006
Dernière modification le : 22/10/2018

Désignation commerciale : Tube 7ml, 82x13mm, polypropylène fond rond, bouchon vissant, 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 fileté, bouché stérile
Bouchage par cape a vis externe avec lèvre de scellage, non jointée, couleur naturelle

Matière : Tube Polypropylène PP
Bouchon Polyéthylène naturel haute densité PEHD

Dimensions : Hauteur totale: 82mm
Hauteur tube 81mm
Diamètre tube 13mm
Diamètre bouchon 16mm
Volume 7ml

Conditionnement : Carton de 10 sachets de 100 tubes, soit 1000 pièces

Qualités biologiques Stérile par irradiation

Numéro de lot : Situé sur chaque carton et sachet

Date limite d'utilisation 36 mois sortie de production
Situé sur chaque carton et sachet



Page Page 2 sur 2 de la lettre du
adressée à

Art N°: 60.550109

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

Article pour Usage Général de Laboratoire
Usage unique
Vitesse de centrifugation maxi : 4.000g