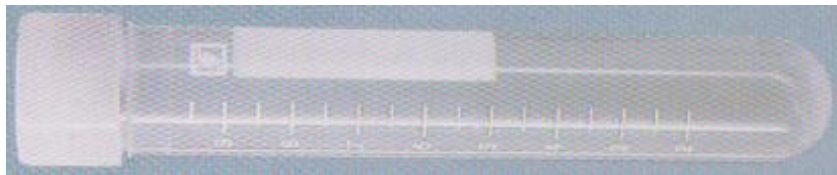




FICHE TECHNIQUE

Art N°: 62.610201

Fiche créée le : 06/08/2008
Dernière modification : 25/02/2019



Désignation commerciale : Tube 10 ml, 92x15.3 mm, polypropylène fond rond, bouché avec cape à vis en PE-HD, stérile avec graduations et aplat sérigraphiés

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, avec cape à vis externe avec lèvre de scellage, non jointée, couleur naturelle, stérile

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

Matière : Tube Polypropylène PP
Bouchon Polypropylène PE-HD

Dimensions : Hauteur tube 92 mm
Diamètre tube 15.3 mm
Volume 10 ml
Graduations De 2 à 9.5ml par 0.5ml



Page 2 sur 2 de la lettre du
adressée à

Art N°: 62.610201

Conditionnement : Carton de 5 sachets de 100 tubes soit 500 tubes

Qualités biologiques Stérile par irradiation

Numéro de lot : Situé sur carton et sac

Date limite d'utilisation 36 mois en sortie de production
Situé sur carton et sac

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

Usage unique