

FICHE TECHNIQUE

Art N°: 62.551201

Fiche créée le : 11/09/2007

Dernière modification le : 22/10/2018



Désignation commerciale : Tube 10ml, 79x16mm, polypropylène fond rond avec jupe, avec cape à vis en PE-HD, stérile, avec graduations et plage écriture

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, livré bouché avec cape à vis externe avec lèvres de scellage, non jointée.

Matière :
Tube Polypropylène PP
Bouchon Polyéthylène PE-HD



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 62.551201

Dimensions :

Hauteur totale	83 mm
Hauteur tube	79 mm
Diamètre tube	16 mm
Diamètre bouchon	19 mm
Volume	10 ml
Graduations	2 à 9ml par 0.5ml

Conditionnement :

Carton de 2 sachets de 500 tubes soit 1000 tubes

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

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

Article pour Usage Général de Laboratoire
Usage unique
Résistant à la congélation à -80°C.