



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 62.555001

Fiche créée le : 21/04/2008
Dernière modification le : 02/05/2019

Désignation commerciale : Tube 40 ml, 84/28.5, PP, fond plat,
polypropylène, stérile, gradué.

Application : Manipulations générales en laboratoire pour lesquelles sont requises une bonne étanchéité, une bonne résistance aux agents chimiques

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

Caractéristiques produit :

Description : Tube 40ml , fond plat, cape à vis naturelle,gradué, stérile

Matière : Tube Polypropylène haute transparence
Cape Polypropylène

Dimensions :

Tube	Hauteur	85mm
	Diamètre	28.5mm
Cape	Hauteur	15mm
	Diamètre	33mm
Volume	40ml : graduations blanches de 5 à 30ml par incrément de 5ml +	

Conditionnement : Carton de 9 sacs de 50 tubes soit 450 tubes

Qualités biologiques : Stérile par irradiation

Numéro de lot : Située sur chaque sac et carton

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



SARSTEDT France - Route de Gray - Z.I. des Plantes - 70150 Marnay

Appareils et
consommables
pour la médecine
et la recherche

Art N°: 62.555001

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

Pour usage général de Laboratoire

En cas d'utilisation de produits chimiques agressifs ou solvants, vérifier la résistance pour votre usage.