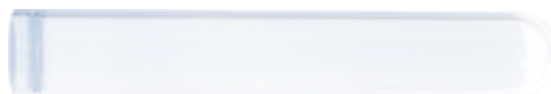




FICHE TECHNIQUE

Art N°: 55.1579002

Fiche créée le : 14/05/2009
Dernière modification le : 16/10/2018



Désignation commerciale : Tube 5ml, 75x12mm, polystyrène fond rond,
Stérile en sachet de 50 non bouché

Application : Tubes pour analyse par cytométrie de flux

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

Caractéristiques produit :

Description :	Tube pour cytomètre de flux, haute transparence, à fond rond
Normes et Directives :	Dispositif Médical de Diagnostic In Vitro conforme à la Directive 98/79/CE
Matière :	Polystyrène
Dimensions :	Hauteur : 75mm Diamètre 12mm Volume 5ml
Conditionnement :	Carton de 20 sachets de 50 tubes (1000)
Qualités biologiques	Stérile par irradiation
Numéro de lot :	Situé sur carton et sachet
Date limite d'utilisation	24 mois en sortie de production Situé sur carton et sachet



Page Page 2 sur 2 de la lettre du
adressée à

Art N°: 55.1579002

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

Usage unique

Vitesse de centrifugation maxi : 3.000g

Compatible avec FACS Canto, FACS Calibur, FACS Aria, LRS2, Cytomics FC500