



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 05.1168001

Fiche créée le: 11/01/2008
Dernière modification le : 03/10/2018



Désignation commerciale : S-Monovette® ThromboExact 2.7ml
Bouchon rouge framboise

Application : Prélèvement sanguin veineux pour analyses en hématologie,
détermination des thrombocytes pour les cas de pseudo-thrombocytopénie

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

Caractéristiques produit :

Description : S-Monovette® 2.7ml pour prélèvement sanguin
veineux sur préparation de magnésium pour
analyses en hématologie

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

Matière :	Tube	Polypropylène PP
	Bouchon	Polyéthylène haute densité
	Membrane	HD-PE + colorant rouge
	Embout piston	Caoutchouc naturel
	Tige piston	Polyéthylène haute densité
	Etiquette	Polystyrène
		Papier graduée à 2.7ml



Art N°: 05.1168001

Additif	Préparation de Mg ²⁺ 0.82 mg / ml de sang
Dimensions :	Hauteur totale 82mm Hauteur hors bouchon 66mm Diamètre du tube 11.5mm Volume 2.7ml jaugé
Qualité biologiques :	Stérile par irradiation
Conditionnement	Carton de 10 boîtes de 50 S-Monovette® soit 500 pièces
Numéro de lot :	Situé sur carton, boîte et chaque S-Monovette®
Date limite d'utilisation	18 mois en sortie de production Situé sur carton, boîte et chaque S-Monovette®

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

Usage unique

Pour prélèvement sanguin veineux uniquement

Stocker à température ambiante : 0°C / 25°C, dans un endroit sec, à l'abri des UV.

Une hausse ou une baisse de température de courte durée ne doit pas être considérée comme critique

Respecter le mode d'emploi situé sur chaque boîte de S-Monovette pour le prélèvement par aspiration ou par technique sous-vide

Bien remplir au trait de jauge 2.7ml.

Après le prélèvement, mélanger avec précaution par retournements.