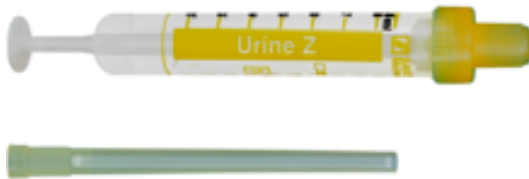




## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 10.258**

Fiche créée le: 02/12/2010  
Dernière modification le : 03/10/2018



**Désignation commerciale :** Monovette® à Urine 8.5ml, non stérile, pour recueil d'urine pour analyses urinaires, avec canule d'aspiration

**Application :** Recueil d'urine pour analyses cytologiques et chimiques.

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

### Caractéristiques produit :

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

Matière :  
Tube : polypropylène  
Bouchon : Coiffant vissant en polyéthylène jaune  
Canule : Polypropylène + colorant jaune  
Etiquette : Plastique - graduations 2 à 8.5ml par ml  
Piston : Polystyrène

Dimensions :  
Tube : Hauteur totale 104mm  
Hauteur du tube 92mm  
Diamètre 15mm  
Canule : Longueur 75mm

Conditionnement : Carton de 8 sachets de 64 pièces soit 512 pièces (minimum de vente)

Qualité bactériologique : Non stérile



Page      Page 2 sur 3    de la lettre du  
adressée à

## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 10.258**

Numéro de lot : Sur chaque carton, sachet de 64 pièces et chaque Monovette

Date limite d'utilisation : 36 mois maximum sortie de production  
Sur chaque carton, sachet de 64 pièces et chaque Monovette

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

Usage unique

Absence de latex

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 dans chaque sachet / boîte de Monovette® Urine



# SARSTEDT

Page Page 3 sur 3 de la lettre du  
adressée à

## FICHE TECHNIQUE

Art N°: 10.258

### Monovette® à Urine - Mode d'emploi

**1** Coller l'étiquette du patient le long de la ligne barcode.  
**2** Patient non sondé  
Plonger la canule dans le récipient contenant l'urine.

**3** Adapter une aiguille sur la Monovette® et piquer dans le site de prélevement.

**4** Retirer la canule ou l'aiguille et remettre le bouchon sur la Monovette®.

**5** Casser le piston et le jeter.

**OU**

**1** Enlever uniquement le premier bouchon!  
Fixer la canule.

**2** Puis tirer le piston jusqu'à l'anneau à la base de la Monovette® pour prélever l'urine.

**3** Redresser la Monovette® et tirer le piston à fond pour purger l'urine de la canule.

**4** Monovette à ECBU  
Agiter afin d'homogénéiser l'échantillon (la Monovette® contient un stabilisateur).

**SARSTEDT**