

# S-Monovette® Sérum-gel LightPROTECT

Protection de la lumière – du prélèvement à l'archivage



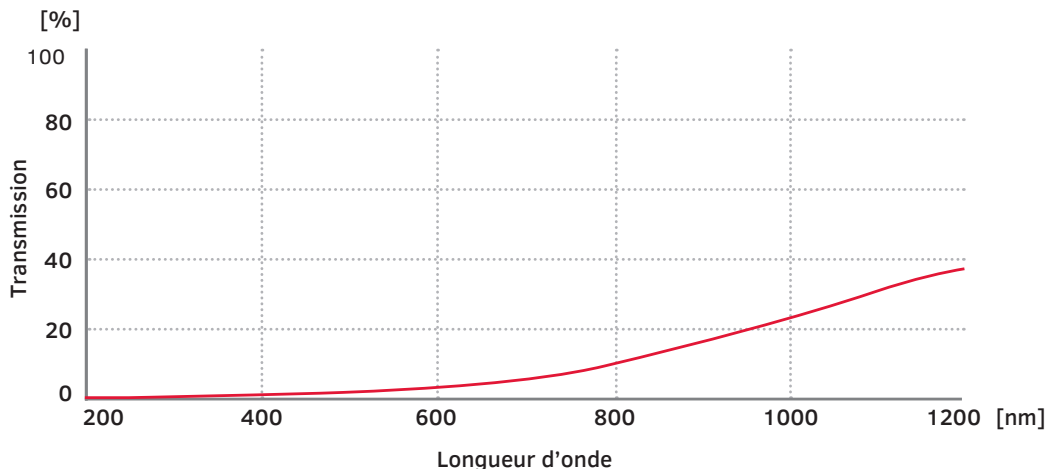
- Photoprotection dès le prélèvement
- Photoprotection au-delà de la plage UV
- Plus de stabilité au laboratoire en évitant les feuilles d'aluminium
- Une identification standard des échantillons grâce à des étiquettes toujours lisibles
- Préanalytique adapté aux processus



Pré-analytique

Avec la S-Monovette® Sérum-gel LightPROTECT, il n'est plus nécessaire de protéger de la lumière l'échantillon de sang avec, par exemple, une feuille d'aluminium. La lisibilité directe et donc l'identification habituelle des échantillons sont conservées. L'économie des ressources (feuilles d'aluminium) permet également de contribuer simplement à une plus grande durabilité au laboratoire.

La protection de la lumière est garantie dans la plage UV pertinente (190 nm à 380 nm). La transmission de la lumière dans cette zone est en moyenne inférieure à 1 %.



Transmission de la paroi du tube S-Monovette® Sérum-gel LightPROTECT

### S-Monovette® Sérum-gel LightPROTECT

Longueur / Ø	Coloris	Conditionnement	Volume	Réf.
75 x 13 mm	■	500/carton 50/carton intérieur	4,0 ml	04.1925.003

### SARSTEDT S.A.R.L.

Route de Gray  
Z.I. des Plantes  
70150 Marnay  
  
Tel: +33 384 31 95 95  
Fax: +33 384 31 95 99  
  
info.fr@sarstedt.com  
www.sarstedt.com

