

# S-Monovette® Soro com gel LightPROTECT

Proteção contra a luz - da coleta até a armazenagem da amostra



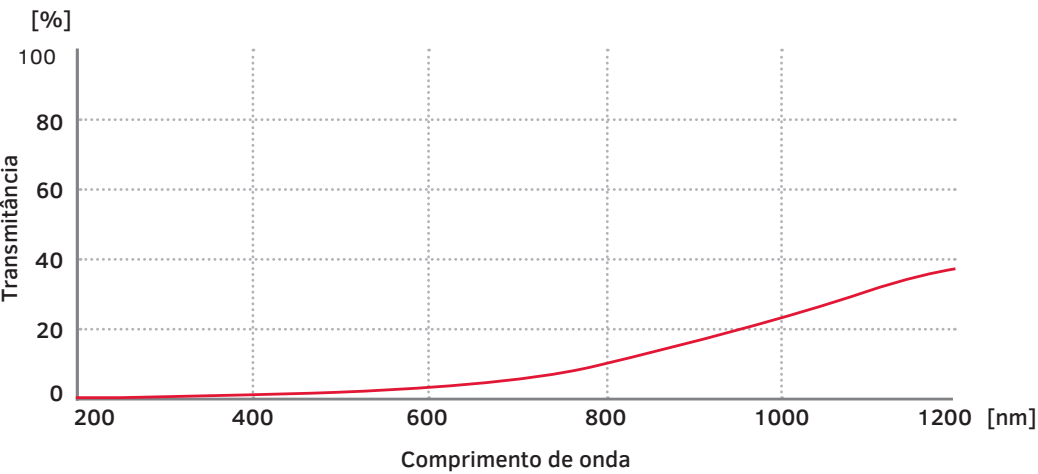
- Proteção contra a luz desde o início
- Proteção contra a luz em todo o espectro UV
- Maior sustentabilidade no local de trabalho, evitando a película de alumínio
- Confortável identificação da amostra como habitual, graças às etiquetas sempre legíveis
- Pré-análise adequada ao processo



**Pré-analítico**

Com o S-Monovette® Soro com gel LightPROTECT, é possível dispensar o envolvimento da amostra de sangue com papel alumínio por exemplo. A legibilidade direta e, portanto, a identificação habitualmente confortável da amostra, permanecem inalteradas. Além disso, há uma maior contribuição com a sustentabilidade no local de trabalho, economizando recursos (papel alumínio).

A proteção contra a luz é garantida no espectro UV relevante (190 nm – 380 nm) A transmitância da luz eleva-se, nesta gama, em média, a menos de 1%.



Transmitância da parede do tubo S-Monovette® Soro com gel LightPROTECT

### S-Monovette® Soro com gel LightPROTECT

Comprimento / Ø	Cor	Embalagem	Volume	N.º do artigo
75 x 13 mm	■	500/caixa de papelão 50/caixa interna	4,0 ml	04.1925.003

### SARSTEDT Ltda.

Rodovia Marechal Rondon, km 126  
Avecuia  
CEP 18546-412  
Porto Feliz – SP  
Tel: +55 11 4152 2233  
info.br@sarstedt.com  
www.sarstedt.com

