

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

Com o S-Monovette® Soro com gel LightPROTECT, é possível dispensar o envolvimento da amostra de sangue com, por exemplo, papel alumínio. 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%.

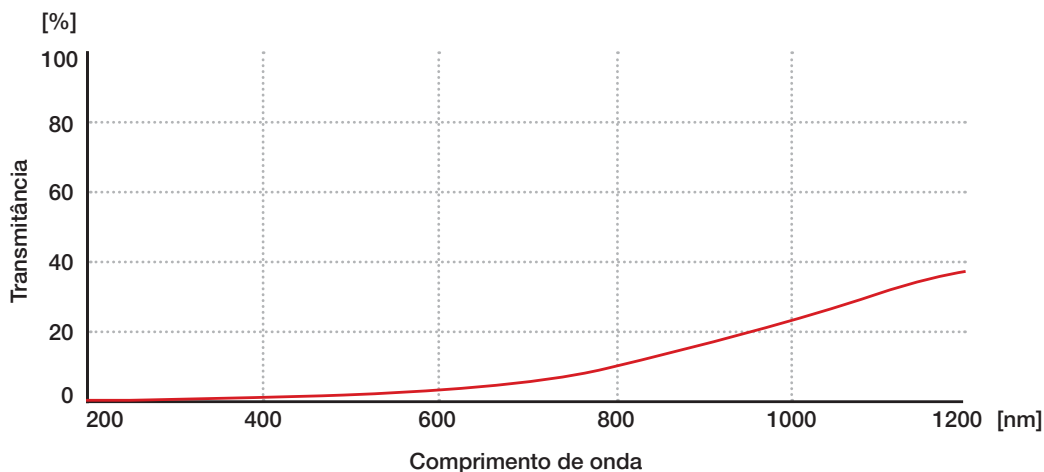


Fig. 1: Transmitância da parede do tubo S-Monovette® Soro com gel LightPROTECT



N.º do artigo	Preparo	Volume	Comprimento / Ø	Embalagem
04.1925.003	S-Monovette® Soro com gel LightPROTECT	4,0 ml	75x13 mm	500/caixa de papelão 50/caixa interna

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