

S-Monovette® Serum Gel LightPROTECT

Lichtschutz – von der Blutentnahme
bis zur Archivierung



- Lichtschutz von Anfang an
- Lichtschutz über den UV Bereich
- Mehr Nachhaltigkeit am Arbeitsplatz durch Vermeidung von Aluminiumfolie
- Gewohnt komfortable Probenidentifikation dank immer lesbarer Etiketten
- Prozesstaugliche Präanalytik

Mit der S-Monovette® Serum Gel LightPROTECT entfällt das Umwickeln der Blutprobe mit beispielsweise Aluminiumfolie. Die direkte Lesbarkeit und damit gewohnt komfortable Probenidentifikation bleibt erhalten. Auch lässt sich ein einfacher Beitrag zu mehr Nachhaltigkeit am Arbeitsplatz durch Einsparen von Ressourcen (Aluminiumfolie) leisten.

Der Lichtschutz wird im relevanten UV Bereich (190 nm – 380 nm) gewährleistet. Die Lichtdurchlässigkeit beträgt in diesem Bereich im Mittel unter 1 %.

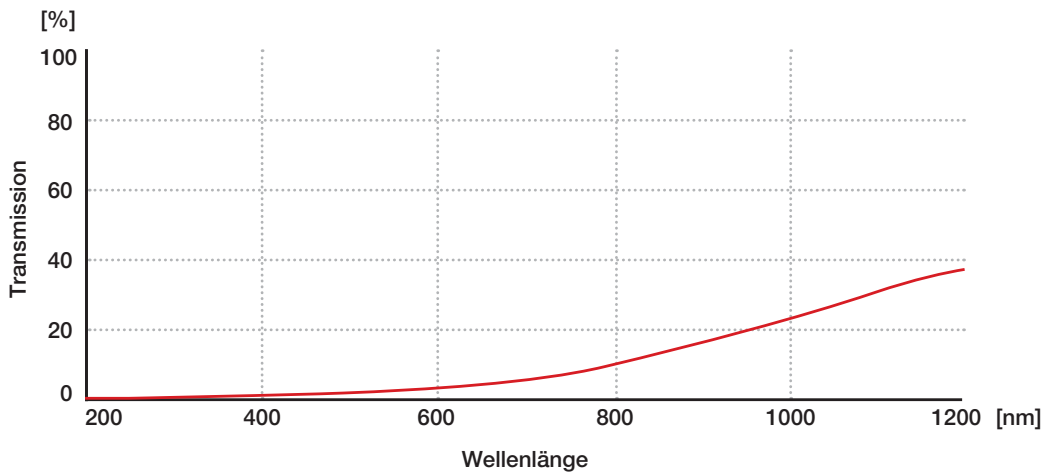


Abb 1: Transmission der S-Monovette® Serum Gel LightPROTECT Röhrenwand



Art.-Nr.	Präparierung	Volumen	Länge / Ø	Verpackung
04.1925.003	S-Monovette® Serum Gel LightPROTECT	4,0 ml	75x13 mm	500/Karton 50/Innenkarton

SARSTEDT AG & Co. KG
 Postfach 12 20 · D-51582 Nümbrecht
 Telefon: +49 2293 305 0
 Telefax: +49 2293 305 3450
Kundenservice Deutschland
 Telefon 0800 0 83 305 0
 info@sarstedt.com
 www.sarstedt.com