

S-Monovette® z żelem separującym surowicę LightPROTECT

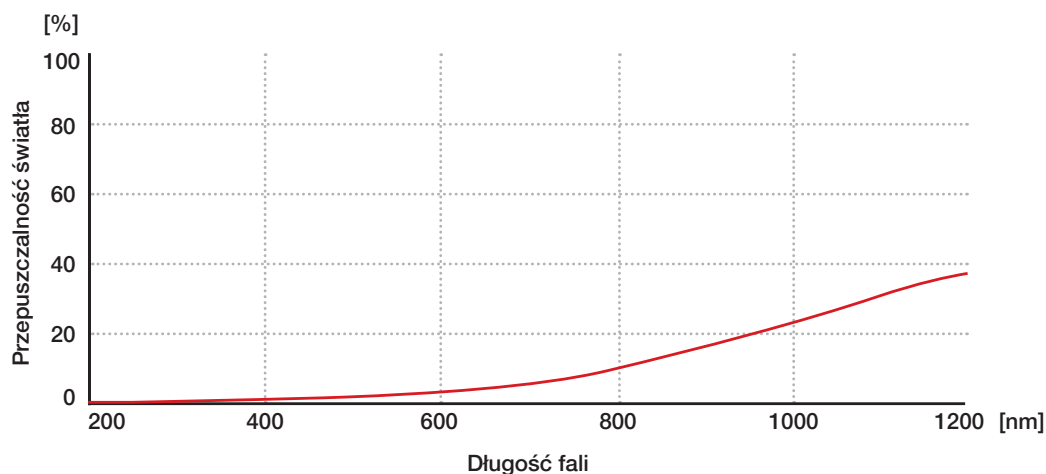
Ochrona przed światłem – od momentu
pobrania krwi po archiwizację



- Ochrona próbki przed światłem od momentu pobrania
- Ochrona w pełnym zakresie UV
- Brak konieczności stosowania folii aluminiowej do ochrony przed światłem
- Wygodna identyfikacja próbek dzięki zawsze czytelnym etykietom
- Wystandardyzowany proces przedanalizacyjny

Dzięki S-Monovette® z żelem separującym surowicę LightPROTECT nie ma już potrzeby owijania próbki krwi np. w folię aluminiową. Dzięki temu zachowana jest bezpośrednia czytelność etykiet, co przekłada się na wygodną identyfikację próbek. W prosty sposób można także przyczynić się do bardziej zrównoważonego wykorzystania zasobów.

Ochrona przed światłem jest zagwarantowana w odpowiednim zakresie UV (190–380 nm). Przepuszczalność światła w tym zakresie wynosi średnio poniżej 1%.



Ryc. 1: Przepuszczalność światła S-Monovette® z żelem separującym surowicę LightPROTECT na ściance próbki



Nr art.	Produkt	Pojemność	Długość / Ø	Opakowanie
04.1925.003	S-Monovette® z żelem separującym surowicę LightPROTECT	4,0 ml	75 x 13 mm	500 szt. / karton 50 szt. / karton wewnętrzny

SARSTEDT Sp. z o.o.
ul. Warszawska 25
Blizne Łaszczyńskiego
05-082 Stare Babice
Tel: +48 22 722 05 43
Fax: +48 22 722 07 95
info.pl@sarstedt.com
www.sarstedt.com