

Sediplast® - Sistema per determinazione VES

Sediplast® progettato per la velocità di eritrosedimentazione del sangue utilizza il metodo Westergren e fornisce sicurezza e facilità d'uso.

Il sistema Sediplast®, brevettato in tutto il mondo, è dotato di uno speciale azzeratore automatico che permette al sangue in eccesso di fluire nell'apposito contenitore di riserva e di un particolare tappo perforabile che assicura un sistema completamente chiuso.

Ciò garantisce una protezione dal rischio di contaminazione.

Il sistema è composto da una provetta con 0,2 ml di Na Citrato al 3,8% per 0,8 ml di sangue e una pipetta in speciale polistirolo, realizzata secondo le raccomandazioni ICSH.



Lunghezza totale	200 mm
Scala graduata	0-150 ± 0,35 mm
Diametro interno	2,5, ± 0,15 mm
Uniformità del diametro	±0,05 mm

Codice	Descrizione	Pezzi per conf.
02184010	Sediplast® - Supporto portaprovette a 10 posti, in polistirolo	12
02244173	Sediplast® - Provetta con anticoagulante, etichetta, tappo e pipetta	1000
02244177	Sediplast® - Provetta con anticoagulante, tappo e pipetta	1000
02244570	Sediplast® - Provetta secca e pipetta	1000