

Monosedrör

För bestämning av sänkningsreaktionen



- Liten blodmängd
- Färdig att användas
- CE-märkt
- Plastetikett
- God hållbarhet

Monosed-vakuutrör används för bloduppsamling till kvantitativ bestämning av sänkningsreaktionen (SR) och användas tillsammans med MICROsed® automatiska sänkaavläsare.

Monosedrören kan också avläsas manuellt med ett avläsningsställ avsedd för Monosedrören.

Monosedrören används tillsammans med de vanligast förekommande vakuumtekniker som finns på marknaden. Plastetiketten har skrivfält för ID-märkning och röret är korrekt fyllt när vakuumet har upphört. Det är mycket viktigt att noggrant blanda provet omedelbart efter att Monosedrören är fyllt med blod.

Efter denna blandning kan, om analys ej utförs direkt, Monosedrören förvaras 4 timmar i rumstemperatur. Monosedrören avläst i MICROsed® automatiska sänkaavläsare har mycket god korrelation till sänkningsmetoden Westergren.

TEKNISKA DATA

Benämning:	SR-rör Monosed 1,28 mL /50
Komponenter:	Rör av glas med svart gummipropp
Metod:	Westergren
Blodvolym:	1,28 ml
Förvaring:	4 - 25°C
Förpackning:	50 rör
Hållbarhet:	15 månader
Temp. vid provtagning:	18-25°C
Analysförhållande:	15 - 32°C
Reagens:	0,109 M 3,2 % Na-citrat
Längd:	120 mm
Diameter:	8 mm

Artikelnr.	Benämning
PRD-PRV11B-50	Rör sänkning Microsed /50