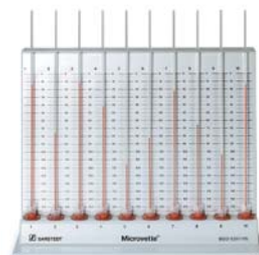
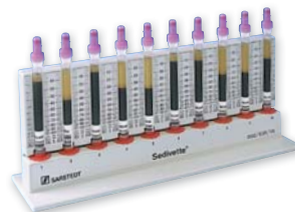


# Soluzioni sistematiche VES

Per il prelievo ematico venoso e capillare



Sediplus® S 2000 NX · S-Sedivette®  
Microvette® CB 200 BSG · Accessori

ion ID  
00000221  
Messart 1. W  
11/2h 46  
11/2h

## S-Sedivette® · Sistema chiuso dal prelievo ematico alla eritrosedimentazione

La S-Sedivette® consente di effettuare lo sperimentato prelievo ematico venoso chiuso a scelta con tecnica di aspirazione o sottovuoto. Nella S-Sedivette® pre-dosata con 0,7 ml di citrato sono raccolti 2,8 ml di sangue (rapporto di miscelazione 1:4).



La misurazione VES ha luogo direttamente nella S-Sedivette® come sistema chiuso.

- Nessun rischio di infezione dovuto al travasamento di sangue
- Misurazione della sedimentazione direttamente nella provetta per il prelievo
- La pipetta di sedimentazione non è necessaria
- Semplice manipolazione
- Economico e rapido

## Portaprovette Microvette® CB 200 VES e VES

## Misurazione dell'eritrosedimentazione dal sangue capillare

La Microvette® CB 200 VES predosata con citrato contiene incluso un tappo con capillare per prelievo End-to-End montato e preparato e un capillare per sedimentazione.

- Buoni valori comparativi provati con metodo Westergren
- Specifica per prelievi di sangue capillare
- Carico minimo per il paziente con quantità raccolta di soli 200 µl

## Portaprovette VES

- Il portaprovette VES con parete graduata e 10 postazioni di misurazione è concepito particolarmente per la Microvette® CB 200 VES.

N. d'ordine	Descrizione
18.1325	Microvette® CB 200 VES
90.1091	Portaprovette VES per Microvette® CB 200

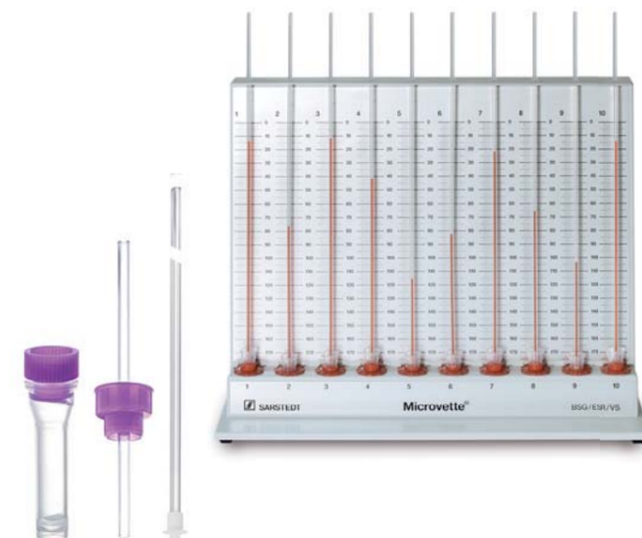
## Portaprovette per la S-Sedivette®

Per la misurazione VES manuale è perfetto il portaprovette SARSTEDT VES con graduazione.

- 10 campioni misurabili contemporaneamente
- Misurazioni indipendenti tra loro dal punto di vista temporale
- Risultato della sedimentazione leggibile dopo 1 ora
- Lettura libera per assi paralleli
- I valori di misurazione corrispondono ai valori mm secondo Westergren



N. d'ordine	Descrizione
06.1690.001	S-Sedivette® 50 pezzi in scatole, 500 pezzi in scatole da spedizione
90.1090	Portaprovette S-Sedivette con parete graduata per 10 S-Sedivette



## Sediplus® S 2000 NX · Dispositivo di misurazione dell'eritrosedimentazione automatico a 40 canali

Sulla base della pluriennale esperienza di SARSTEDT, con Sediplus® S 2000 NX è a disposizione la nuova generazione del nostro dispositivo di misurazione dell'eritrosedimentazione automatico, già sperimentato, a 40 canali.

Il moderno schermo touch e l'intuitivo menu guida consentono una gestione agevole e semplice

- Sono uniti il sicuro prelievo ematico e l'affidabile determinazione VES
- 40 campioni misurabili contemporaneamente
- Misurazioni indipendenti tra loro dal punto di vista temporale
- Semplice utilizzo e lettura automatica dell'eritrosedimentazione
- I valori di misurazione corrispondono ai valori mm secondo Westergren

Viene misurato il valore a 1 h e a 2 h, a scelta il valore a ½ h e 1 h e dopo la conclusione della misurazione viene inviato un verbale completo alla centrale EDV. Il controllo della sedimentazione non è necessario.

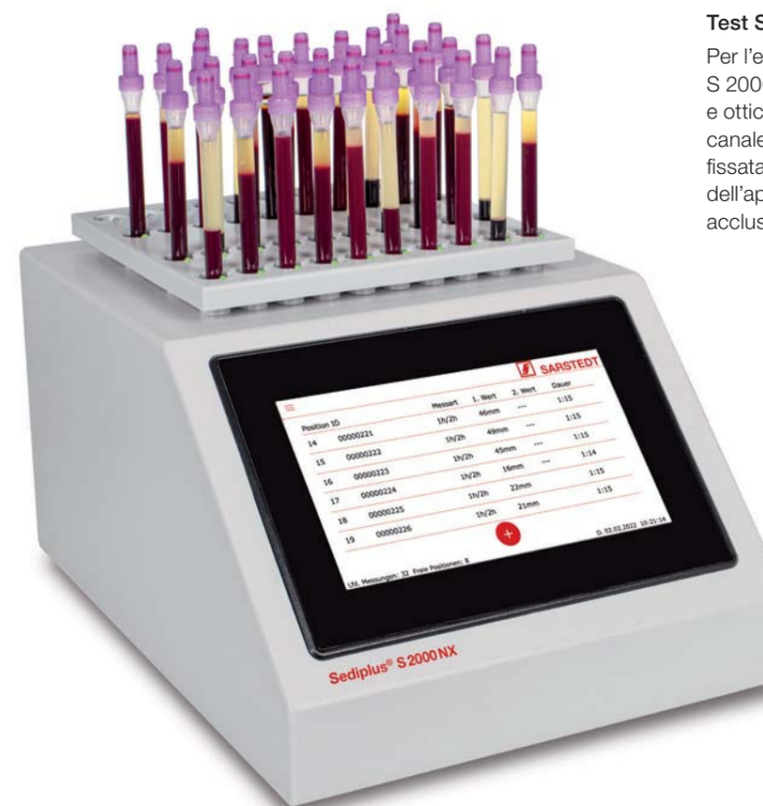
## Specifiche tecniche:

Principio di misurazione:	Trasmissione IR
Ambito di misurazione:	0–65 mm assoluto, corrisponde a 0–116 mm Westergren
Precisione della misurazione:	range +/- 1 mm
Visualizzazione:	mm Westergren
Postazioni di misurazione:	40 posizioni
Memoria dati:	data, ora, posizione, ID campioni, valori di misurazione, ev. messaggi di errore
Emissione dei dati:	display e standard HL7 su EDV o stampante
Alimentazione elettrica:	110–230 V, 50–60 Hz, 16 W
Dimensioni (L x P x H):	270x355x305 mm
Peso:	6,7 kg
Punti di misurazione:	Valore misurato 1: ½ h e valore misurato 2: 1 h valore misurato 1: 1 h e valore misurato 2: 2 h
Display:	Schermo touch
Verifica di funzionamento:	Test sedivette incluso

N. d'ordine	Descrizione
90.1092	Sediplus® S 2000 NX

## Test Sedivette

Per l'esame sul funzionamento di Sediplus® S 2000 NX. Gli elementi funzionali (meccanici e ottici) rilevanti per la misurazione si misurano canale per canale secondo una procedura fissata per verificare il funzionamento dell'apparecchio. I Test per Sedivette sono acclusi all'apparecchio



## Sarmix® M 2000 · Miscelatore a rotazione



Il miscelatore da laboratorio Sarmix® M 2000 convince grazie alle sue molteplici possibilità di impiego, da miscele leggere a potenti scuotimenti.

- Facile utilizzo grazie a semplici tasti di controllo
- Miscelazione a fondo e senza traumi
- Rotore a blocco speciale per la S-Sedivette® con 40 posizioni
- Con programma di miscelazione ottimizzato

Sono a disposizione 8 differenti programmi di miscelazione con differenti movimenti di rotazione e scuotimenti, così come 6 rotori per differenti diametri delle provette.

### Specifiche tecniche:

Tipo di movimento:	Movimenti a rotazione, ondeggiamento e scuotimenti
Intervalli di impostazione:	Rotazione: 4–40 min <sup>-1</sup> Angolo: 0–360 gradi, movimento a scuotimenti
Visualizzazione:	display LCD, 2 righe
Rotori di cambiamento:	vedi accessori
Attacco:	adattatore 12 V DC
Misure (L x P x H):	400x165x150 mm
Peso:	circa 2,5 kg

N. d'ordine	Descrizione
<b>90.180.600</b>	<b>Sarmix® M 2000, incl. alimentatore 12 V DC apparecchio di base senza rotore</b>
92.180.610	Rotore con piastra per 23 provette Ø 8–12 mm
92.180.611	Rotore con piastra per 2 provette fino a Ø 35 mm e 6 provette fino a Ø 20 mm e 6 provette fino a Ø 12,5 mm
92.180.612	Rotore a blocco per 40 provette fino a Ø 11,5 mm
92.180.613	Rotore a blocco per 24 provette fino a Ø 15 mm
92.180.614	Rotore a blocco per 7 provette fino a Ø 28 mm
<b>92.180.615</b>	<b>Rotore a blocco per 40 provette fino a Ø 8,5 mm (S-Sedivette®)</b>
92.180.616	Rotore a blocco per 14 provette fino a Ø 28 mm (provette da 50 ml)
92.180.617	Rotore a blocco per 24 provette fino a Ø 17 mm (provette da 15 ml)

## Accessori per Sediplus® S 2000 NX



### Stampante termica

La stampante termica è un apparecchio compatto, leggero con attacco USB per l'emissione di dati di misurazione di Sediplus® S 2000 NX. La batteria montata consente il funzionamento indipendentemente dalla rete.

N. d'ordine	Descrizione
<b>90.1092.720</b>	<b>Stampante termica</b>
<b>90.188.055</b>	<b>Rotolo carta per stampante termica, 5 pezzi</b>



### Scanner per codici a barre

Il lettore del codice a barre per Sediplus® S 2000 NX serve alla sicura e rapida identificazione della S-Sedivette® prima di iniziare la misurazione. Legge tutte le codifiche di uso comune.

N. d'ordine	Descrizione
<b>90.1092.730</b>	<b>Lettore di codici a barra per Sediplus® S 2000 NX</b>

SARSTEDT S.r.l.  
Via Leonardo Da Vinci, 97  
20090 Trezzano sul Naviglio (MI)  
Tel: +39 02 38292413  
Fax: +39 02 38292380  
info.it@sarstedt.com  
www.sarstedt.com