



**FRESENIUS
KABI**

caring for life

CompoLab TM

Schnelles und ergonomisches
Hämoglobinmessgerät





CompoLab TM

Schnell, ergonomisch und einfach zu bedienen



Schnelle Messung
innerhalb
von 2 Sekunden



Kleines Gerät,
großes Display



Mehrere
Monate
Akkulaufzeit



Optionales
Daten-
management

CompoLab TM

Das handliche Messgerät zur Hämoglobinbestimmung mit weniger als 2 Sekunden Messdauer



- ✓ **Display immer im Stand-by-Modus**
Gerät sofort einsatzbereit
- ✓ **Keine beweglichen Teile**
robust auch im mobilen Einsatz
- ✓ **Geringes Gewicht**
ca. 180 g
- ✓ **Keine Kalibrierung erforderlich**
minimaler Wartungs- und Reinigungsaufwand
- ✓ **Optional kann die Software „HB-Master“ von Fresenius Kabi auf dem lokalen PC installiert werden**
einfache Datenübertragung per USB-Kabel
- ✓ **Optionales Einlesen von Barcodes**
einfach einen Barcode-Scanner an den PC anschließen
- ✓ **Zwei Lademöglichkeiten**
USB und Netzteil

CompoLab TM

Reagenzfreie Messküvetten mit innovativem Design und langer Haltbarkeit



Küvetten griffbereit im Folienbeutel



Einfache Probenaufnahme



Küvettenhalter zur Reinigung herausnehmbar



- **Keine chemische Reaktion in der Küvette**
unempfindlich gegenüber Temperatur und Feuchtigkeit
- **Ein Tropfen Blut genügt**
Messung an Kapillarblut, venösem und arteriellem Blut möglich
- **Kann in jedem Winkel befüllt werden**
- **Entlüftung verhindert Blasenbildung in der Küvette**
- **Haltbarkeit der Küvetten 2,5 Jahre**
auch nach Anbruch des Folienbeutels
- **Lagerung bei Raumtemperatur möglich**

CompoLab TM

Produktinformationen und technische Daten

Produktinformationen

Artikel	VE*	Art.-Nr.
CompoLab TM		
CompoLab TM inkl. Ladenetzteil und Gebrauchsanweisung	1 x 1	9034000
CompoLab TM Verbrauchsmaterial		
CompoLab TM Kontrolllösung HB1 (8,0 g/dl)	1 x 1	90B.0011
CompoLab TM Kontrolllösung HB2 (12,6 g/dl)	1 x 1	90B.0012
CompoLab TM Kontrolllösung HB3 (16,0 g/dl)	1 x 1	90B.0013
CompoLab TM Kontrolllösung HB4 (Komplettset)	1 x 1	90B.0014
CompoLab TS Küvetten	5 x 100	9033310
CompoLab TM Küvetten	5 x 100	9034050
CompoLab TM Zubehör		
CompoLab TM Transportkoffer	1 x 1	9034010
CompoLab TM Barcode Scanner	1 x 1	9034030
CompoLab TM HB-Master für PC und Laptop	1 x 1	9034020
USB-Kabel	1 x 1	9033050
USB 2.0-HUB 7 Fold	1 x 1	9034040
Ladekabel und Netzteil	1 x 1	9033140
CompoLab TM Küvettenhalter	1 x 1	M693010SP

* Verpackungseinheit

Technische Daten

Messbereich	0,3 bis 25,5 g/dl (3 bis 255 g/l; 0,2 bis 15,9 mmol/l)
Messgenauigkeit	1,8-25,4 g/dl innerhalb +/- 1,3 % zu ICSH
Lagertemperatur	CompoLab TM: 0 °C bis +50 °C (-30 °C bis +70 °C beim Transport, max. 24 h) Küvetten: 0 °C bis +50 °C (-30 °C bis +70 °C beim Transport, max. 24 h)
Anwendungsdauer	Mehrere Monate mit einem vollständig aufgeladenen Akku
Stromversorgung	100-240 V AC, 50-60 Hz
Abmessungen	9 x 15 x 4 cm (B x T x H)
Gewicht	ca. 180 g
EG-Richtlinie 98/79/EG	
CE-Kennzeichnung, IEC-61010-konform	



wir helfen Menschen

Ihren Einsatz für Therapieerfolg und Lebensqualität möchten wir einfacher und sicherer machen und die Lebensqualität von Patienten und Pflegebedürftigen stetig steigern. Wir übernehmen Verantwortung für hochwertige, individuell abgestimmte Produkte und Dienstleistungen in den Leistungsbereichen:

Ernährung

Für die enterale Ernährung bieten wir Ihnen Trink- und Sondennahrungen sowie Supplemente. Das Programm für die parenterale Ernährung reicht von Mehrkammerbeuteln bis zu Einzelkomponenten wie Fettemulsionen, Aminosäuren, Vitaminen und Spurenelementen. Bei unseren therapieübergreifenden, bundesweiten Versorgungsstrukturen setzen wir uns höchste Qualitätsstandards.

Arzneimittel

Für die intravenöse Therapie kritisch kranker Menschen haben wir ein umfangreiches Produktprogramm von generischen Arzneimitteln wie Antibiotika und Anästhetika sowie Arzneimitteln für die Onkologie. Ihre vielfältigen Therapien unterstützen wir mit systematisch abgestimmten Applikationstechniken.

Infusionen

Unser Angebot umfasst Volumenersatz-, Träger- und Elektrolytlösungen sowie spezifische Lösungen für die Pädiatrie in modernen und anwendungsfreundlichen Primärbehältnissen. Wir unterstützen Ihre therapeutische Arbeit durch umfangreiche Dienstleistungen, wie eine computergestützte Kompatibilitätsdatenbank und eine breite wissenschaftliche Basis.

Medizinprodukte

Für Ernährung, Infusionen, Arzneimittel und Blutkomponenten bieten wir Ihnen präzise aufeinander abgestimmte Applikationstechnik und -systeme an. Das Produktprogramm wird durch die Urologie, die Tracheostomie und die moderne Wundversorgung abgerundet.