

HemoCue® Hb 201+



Standarden for optimal nøyaktighet

Med resultater av laboratorie kvalitet og enkel drift har HemoCue Hb 201+-systemet blitt en standard for pasientnær Hb-testing. Helsepersonell rundt om i verden får umiddelbare og pålitelige resultater, noe som gir dem mulighet til å fatte riktig beslutning når det trengs mest – pasientnært.

HemoCue har mer enn 40 års erfaring med dedikert kundestøtte og service, samt et unikt opplæringstilbud. Dette gjør at du alltid kan forvente at HemoCue har de riktige løsningene for alle dine behov.

Nøyaktighet begynner med oss

Vær trygg på dine pasientnære resultater

- ▶ Fabrikkalibrert mot ICSH referansem metode
- ▶ Patentert mikrokyvveteknologi uten klinisk signifikant lot-til-lot variasjon
- ▶ Mulighet til å lagre opptil 600 resultater med dato og tid
- ▶ Blodbasert kontrolløsning er tilgjengelig

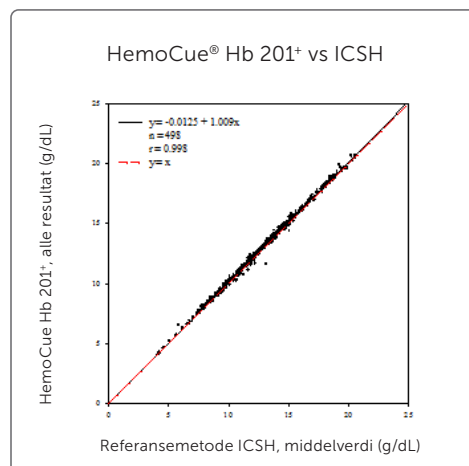
Enkel tilgang til nøyaktighet med laboratorie kvalitet

- ▶ Kapillært, venøst eller arterielt fullblod
- ▶ Enkelt å anvende
- ▶ Minimalt med vedlikehold
- ▶ Elektronisk overføring av testresultater til journalsystem/LIS

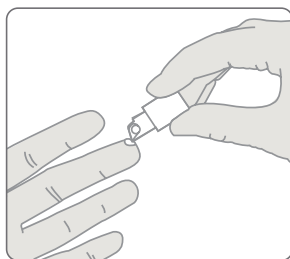
For mer informasjon om HemoCue Hb 201+ System, besøk hemocue.com

HemoCue® Hb 201+

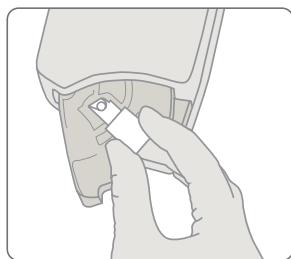
Prinsipp	Modifisert azidmethemoglobin-reaksjon, to bølgelengder (570 nm og 880 nm) for å kompensere for turbiditet
Kalibrering	Fabrikkalibrert mot ICSH referansemåte, ingen ytterligere kalibrering er nødvendig
Prøvemateriale	Kapillært, venøst eller arterielt fullblod
Prøvevolum	~10 µL
Måleområde	0.5-25.6 g/dL
Måletid	Resultatene vises innen 60 sekunder
Driftstemperatur	15-30 °C
Oppbevarings-temperatur	Instrument: 0-50 °C Mikrokyvetter: 15-30 °C
Kvalitetskontroll	Innebygd selvtest Blodbasert kontrolløsning (bovint opprinnelse) er tilgjengelig
Data Management	Mulighet for å legge inn pasient-ID, bruker-ID og andre parametere for å øke sporbarhet
Connectivity/ Oppkobling	HemoCue® Basic Connect – Oppkobling til journalsystemer/LIS via USB eller seriell tilkobling (HL7-protokollen)
Tilbehør	Termoskriver Strekkodeleser (tilkobling til PC)
Strømforsyning	AC adapter eller 4 AA-batterier
Dimensjoner	160 x 85 x 43 mm
Vekt	350 gram inkludert batterier



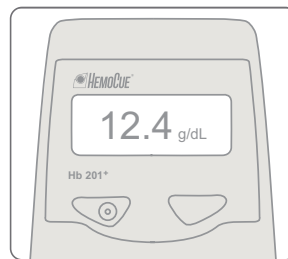
Tre enkle trinn



1 Fyll mikrokyvetten



2 Plassér mikrokyvetten i instrumentet



3 Les av resultatet

Distributør i Norge

Triolab AS – Jogstadveien 21, 2007 Kjeller, Tlf: 63 83 57 50, triolab.no, info@triolab.no

HemoCue har vært ledende innen pasientnær medisinsk diagnostikk i over 40 år. Vi er spesialister på å tilby helsepersonell tester som gir hurtige resultater, med samme presisjon og nøyaktighet som på et klinisk kjemisk laboratorium.

 HEMOCUE®