

HemoCue hemoglobinsystem

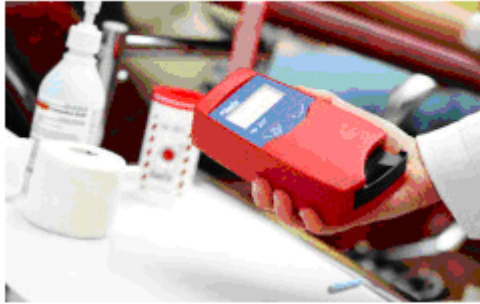


HemoCue hemoglobinsystem erbjuder pålitliga, snabba och enkla hemoglobinresultat med samma precision som ett hematologiinstrument på ett kemiskt laboratorium. Den dubbla våglängdsmätningen i fotometern kompenserar för turbiditet orsakad av t ex leukocytos eller lipemi. Kapillärt, venöst eller arteriellt blod kan användas. Resultatet är tillgängligt inom en minut efter provtagning varför beslut om eventuell behandling (transfusion, EPO-dosering) kan tas omgående. Engångskuvetten suger med kapillärkraft upp en exakt mängd blod och detta blandas automatiskt med reagenset. Mikrokuvetten placeras i den bärbara fotometern och resultatet visas i mätfönstret inom mindre än en minut.

Varför välja ett HemoCue hemoglobinsystem

- Ger exakta resultat inom mindre än en minut
- Provvolymer endast 10 μL kapillärt, venöst eller arteriellt blod
- Fast kalibrerade, bärbara fotometrar som kräver ett minimum av underhåll
- Ingen omkalibrering vid batchbyte av kontroller eller kuvetter
- Kompenserar automatiskt för turbiditet orsakad av t ex leukocyter eller lipider
- Kan användas av personal utan laboratorievana efter en kort utbildning





HemoCue® Hb 201+

HemoCue® Hb 201+ är en förbättrad och mindre hemoglobinfotometer och används idag som standard. Precis som föregångaren kombinerar det nya systemet den precision och noggrannhet

som en laboratorieanalys har med snabbhet och användarvänlighet. Det nya systemet lagrar också patientsvar samt resultat från kvalitetskontroll tillsammans med datum och tid för upp till 600 mätningar. De lagrade resultaten kan även skrivas ut via en extern skrivare eller laddas ner till en PC.