

## HemoCue® Glucose 201 Microcuvettes

Engångskuvetten är framställd av polystyren. Innerväggarna på kuvettens kavitet är täckta med reagens. Provet sugas in i kuvetten med hjälp av kapillärkraft och blandas spontant med reagenset. Kapillärt, venöst eller arteriellt helblod kan användas. Den fyllda kuvetten kan användas i HemoCue Glucose 201+ eller HemoCue Glucose 201 DM -instrumentet där absorbansen mäts och glukoskoncentrationen beräknas.

Kemisk metod:	En modifierad glukosdehydrogenas metod
Provvolymer:	5 µL
Stabilitet:	Enstycksförpackad kuvett är vid kylskåpsförvaring hållbar till utgångsdatum. Förvarade i rumstemperatur är varje enstycksförpackad kuvett hållbar i tre dagar.  Kuvetter i en öppnad burk är vid kylskåpsförvaring hållbara i 30 dagar. Förvarade i rumstemperatur är varje öppnad burk hållbar i tre dagar
Förpackning:	4 x 25 kuvetter, enstycksförpackade. 4 x 50 kuvetter, burk

