

HemoCue® Glucose 201 RT Microcuvettes

Engångskuvetten är framställd av copolyesterplast. Innerväggarna på kuvettens kavitet är täckta med reagens. Provet sugns 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 RT eller HemoCue Glucose 201 DM RT-instrumentet där absorbansen mäts och glukoskoncentrationen beräknas.

Kemisk metod:	En modifierad glukosdehydrogenas metod
Provolym:	4 µL
Stabilitet:	Förvarade i rumstemperatur är varje enstycksförpackad kuvett hållbar till utgångsdatum
Förpackning:	4 x 25 kuvetter, enstycksförpackade.

