

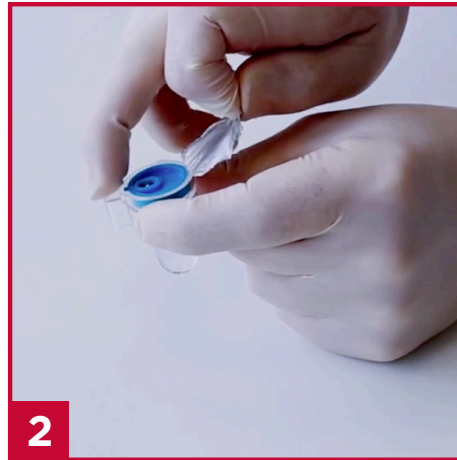
Snabbguide

Quo-lab HbA1c

- När "Quo-Lab", time, date och "Scan lot code" visas på skärmen är läsaren redo att användas.
- Reagenserna måste ha uppnådd rumstemperatur.



1 Starta analysen genom att läsa streckkoden på reagensboxens lock.



2 Ta bort folien ovanpå reagenskoppen.



3 Placera omedelbart reagenskoppen i läsaren.



4 När du uppmanas att sätta in reagentet ("Insert Reagent"), använd den trubbiga änden av provuppsamlaren för att trycka reagentet (kulan) ned i koppen. Sedan visas "Rehydrating Reagent". Processen tar cirka 50 sekunder. Under tiden kan du förbereda för ett blodprov.



5 Placera den spetsiga änden av provuppsamlaren i bloddroppen. Blodet ska fylla hela provfältet. Provuppsamlaren ska inte torkas av. Om EDTA-blod används, droppa en droppe på ex.vis PARAFILM innan du fyller blodet i provuppsamlaren.



6 När "Sample and close door" visas på skärmen, placeras provuppsamlaren i öppningen på koppen som visat på bild. Bryt av uppsamlaren genom att böja den mot dig. Stäng locket helt för att slutföra införandet av uppsamlaren och starta analysen. Efter ca. två minuter visas resultatet på skärmen.

Förvaring:

- Testkopporna förvaras vid 2-8 ° C
- Hållbarhet i rumstemperatur är 3 månader.
- Testkoppar som tas direkt från kylskåpet måste lämnas öppnade i minst 50 minuter vid samma temperatur omger Quo-Lab
- Öppnade kassettförpackningar måste användas direkt.

Observera att detta är en snabbguide, fullständiga instruktioner finns i bruksanvisningarna.