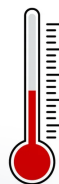




1. Sørg for at kuvetter og apparat er akklimatiseret til omgivende temperatur før anvendelse. Målinger foretages ved 10 - 42 °C, men kuvetterne tåler opbevaring i temperatur fra 0 - 50 °C.



2. Apparatet er normalt klar til brug med det samme, men tjek at ✓ vises i displayet. Ellers, giv kuvetteholderen et eller flere tryk til ✓ kommer frem, og apparatet er nu klar til brug.



3. Tag en kuvette ud af posen, og luk posen med det samme, så de resterende kuvetter ikke får lys.

4. Lav et punktur på siden af en fingerspids. Tør de 3 første bloddråber væk og sørg for, at der er godt blodgennemstrømning før kuvetten sættes til en stor fyldig dråbe. 10 µl suges ind i kuvetten. Det er vigtigt, at kuvetten er helt fyldt! Kuvettens design gør opsamlingen mulig fra enhver vinkel uden der dannes luftbobler.



En stor fyldig bloddråbe, suges op med kuvetten, til denne er helt fyldt.



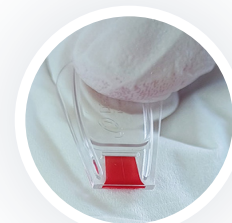
Kuvetten er korrekt

Vigtigt!



Kuvetten er ikke fyldt nok, farven skal være kraftig og ensartet. Ukorrekt fyldning, kan give fejlsvar.

5. Tør hurtigt overskudsblod af kuvettens sider med et stykke papir eller gaze. Pas på ikke at holde papiret ved kuvettens åbning, da det kan suge blod ud af kuvetten.



6. Måling af blodprøven skal foretages inden for et minut efter fyldning af kuvetten. Brug kun helt fyldte kuvetter.

7. Tryk forsigtigt kuvetten i kuvetteholderen til et klik, og hold den nede til der lyder et bip.



8. Straks resultatet vises i displayet, trækkes kuvetten ud igen.

9. Resultatet bliver i displayet til næste måling. Kan dog slettes ved at trykke på kuvetteholderen.



10. Fejl i visning af resultatet skyldes ofte, at kuvetten har siddet for længe i kuvetteholderen.

11. Opladning, find 1) det stik, der passer til din stikkontakt. 2) den største klods 3) ledningen med USB. Det hele sættes sammen og sættes til i toppen af apparatet.



OBS: Sprøjt ikke væske på DiaSpect under rengøring, da det kan beskadige instrumentet. Brug kun letfugtig klud med vand/rengøringsmiddel eller opløsningsmiddelfri overfladedesinfektionsmidler eller alkoholbaserede stoffer som f.eks. 70 % isopropylalkohol.



Træk bagsiden af kuvetteholderen let mod dig og løft op.



Brug en vatpind til at rengøre kuvetteholderen med koldt vand eller et mildt rengøringsmiddel, efterfulgt af desinfektionsmiddel. Tør grundigt af.



Genindsæt den tørre kuvetteholder ved at trykke ned, indtil du mærker et "klik".



Rengør apparatet med koldt vand eller et mildt rengøringsmiddel, efterfulgt af desinfektionsmiddel.

SYMPTOM	MULIG ÅRSAG	LØSNING
Uventet højt/ lavt resultat	Ukorrekt prøve.	Gentag prøvetagningen. Sørg for, at prøvetagningen udføres korrekt.
Error E01	Kalibreringsfejl.	Kontakt teknisk support
Error E02	Sensor aflæsningsfejl.	Gentag målingen med samme kuvette.
Error E03	Selvtest mislykkedes.	En fyldt kuvette er efterlagt i kuvetteholderen eller er blevet fjernet for langsomt. for at nulstille selvtestfunktionen - tryk den tomme kuvetteholder ned et par gange, til skærmen viser "---" og "✓"
Error E04	Lyskilden er for mørk.	Fjern kuvetten fra kuvetteholderen. Tryk flere gange på kuvetteholderen indtil skærmen viser "---" og "✓"
Error E05	Lyskilden er for lys.	Fjern kuvetten fra kuvetteholderen. Tryk flere gange på kuvetteholderen indtil skærmen viser "---" og "✓"
Error E07	Batteriniveauet er for lavt til at udføre målinger.	Genoplad batteri.
Tomt display. Måling ikke mulig.	Batteriet er fuldstændig afladet.	For at genoplade batteriet skal du tilslutte med strømstik eller computer og oplade i mindst 4 timer. Hvis genopladningen mislykkes skal du kontakte teknisk support.