



Klargjøring for analyse

AFINION™ Lipid Panel Testkassett

- Oppbevar testkitene i kjøleskap (2–8 °C) inntil utløpsdato eller ved romtemperatur (15–25 °C) i maksimalt 14 dager.
- Testkassetten skal ha en temperatur på 18–30 °C før bruk. La den uåpnede folieposen ligge på benken i ca. 15 minutter.
- Åpne folieposen rett før bruk. Unngå direkte sollys.
- Hold testkassetten i håndtaket.
- Hold testkassetten i håndtaket, snu den opp-ned én gang og sett den tilbake i normal stilling før bruk.

Pasientprøve

- Kapillærblod direkte fra fingeren.
- Venøst fullblod (med EDTA eller heparin), serum eller plasma.
- Kapillærprøver kan ikke lagres. Venøst fullblod med antikoagulant (EDTA eller heparin) kan oppbevares inntil 4 timer i romtemperatur (15–25°C) eller i kjøleskap (2–8°C) i 4 dager. Serum og plasma kan oppbevares i kjøleskap i ti dager.

AFINION™ Lipid Panel Kontroll

- Oppbevar kontrollene i kjøleskap (2–8°C). Åpnede kontroller er holdbare i 8 uker.
- Kontrollen kan brukes direkte fra kjøleskap.
- Målt verdi skal ligge innenfor de godkjente grensene angitt i pakningsvedlegget for Afinion™ Lipid Panel Kontroll.
- Anbefalt hyppighet for testing av kontroller står angitt i pakningsvedlegget.

AFINION™ 2 instrumentet

- Slå på instrumentet, og legg inn operatør-ID hvis ønskelig.
- Analyser pasientprøver og kontroller i henhold til testprosedyren på baksiden.
- En informasjonskode kan fremkomme under analysering. Mulige årsaker og tiltak er oppført i brukermanualen for AFINION™ 2-instrumentet.



Du finner fullstendig informasjon i bruksanvisningene for AFINION™:

- Afinion Lipid Panel pakningsvedlegg
- Afinion Lipid Panel Kontroll pakningsvedlegg
- AFINION 2 brukermanual

Prosedyre for Fingerstikk

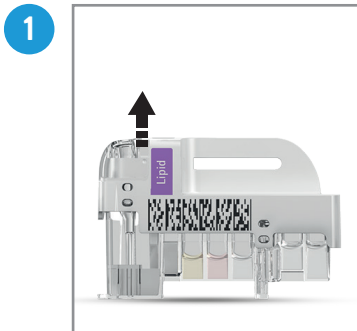
- For å få tatt en god kapillærprøve er det svært viktig at hånden er varm og at det er god blodtilstrømning på stikkstedet.
- Bruk alltid hansker.
- Velg et stikksted på en av de midterste fingrene.
- Rengjør fingeren to ganger med sprit.
- Tørk godt før fingeren stikkes.
- Bruk en lansett, og stikk bestemt på valgt sted på fingeren.
- Klem forsiktig på fingeren for å få frem en bloddråpe. Tørk bort den første bloddråpen.
- Klem forsiktig på fingeren igjen slik at det dannes enda en stor bloddråpe. Fingeren må ikke "melkes". Stikket bør gi en frittflytende bloddråpe. Overdreven klemming av fingeren kan gi feil resultat.
- Testprosedyren for riktig prøvetaking finnes på motsatt side.



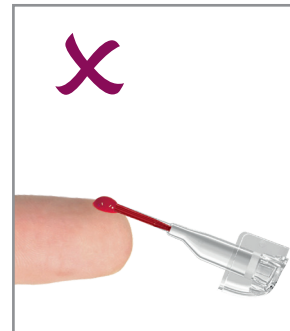
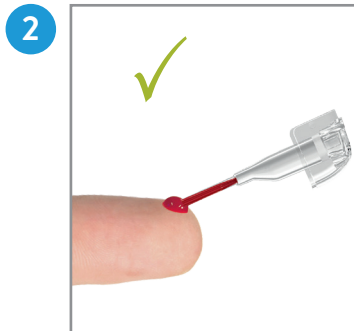
Viktige informasjonskoder

Kode	Årsak
101	Hematokrit under 20 %
102	Hematokrit over 60 %
201	For lite prøvevolum
202	Overskudd av prøvemateriale på kapillærrets utside

Testprosedyre

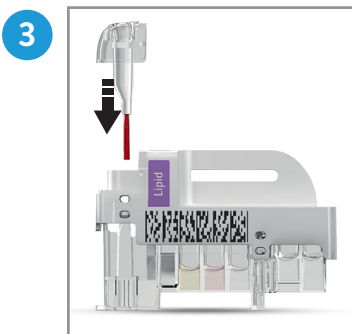


Hold testkassetten i håndtaket, snu den opp-ned én gang og sett den tilbake i normal stilling før bruk. Trekk prøvetakeren rett opp fra testkassetten.



Hold prøvetakeren vippt lett oppover.

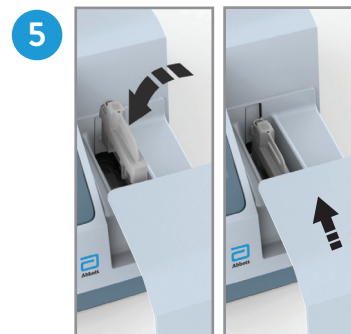
Berør overflaten av pasientprøven eller kontrollmaterialet. Ikke hold prøvetakeren nedover. Fyll kapillæret helt med pasientprøve eller kontrollmateriale. Unngå luftbobler i kapillæret. Tørk ikke av kapillærrøret.



Sett prøvetakeren straks tilbake. Analysering av testkassetten må starte innen 1 minutt.



Trykk for å velge pasientprøve, eller trykk for å velge kontrollmateriale. Luken åpnes automatisk.



Sett inn testkassetten med strekkoden mot venstre. Lukk luken manuelt for å starte analysen.



Trykk og angi pasient-ID, eller trykk og angi kontroll-ID. Trykk på for å bekrefte.



Noter resultatet når det vises på skjermen. Trykk på for å akseptere. Luken åpnes automatisk.



Ta ut og kast den brukte testkassetten umiddelbart. Lukk luken manuelt når instrumentet ikke er i bruk.