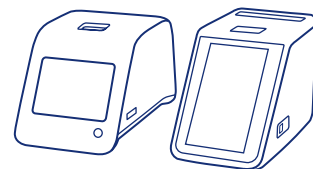
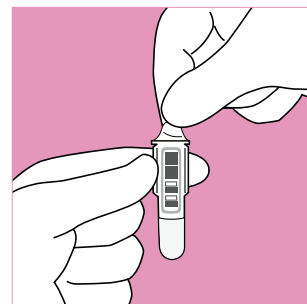
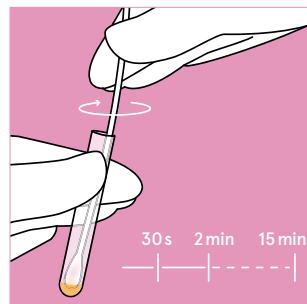
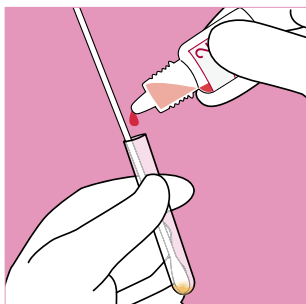
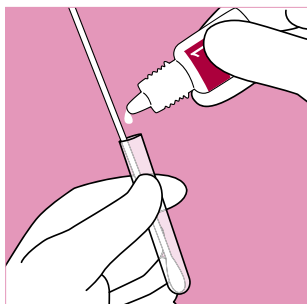


QuikRead go Strep A

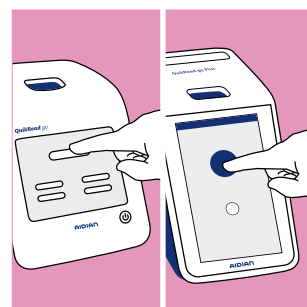
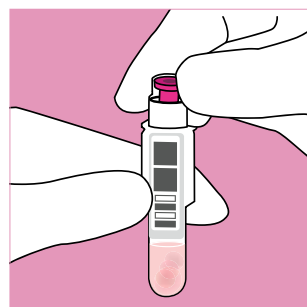
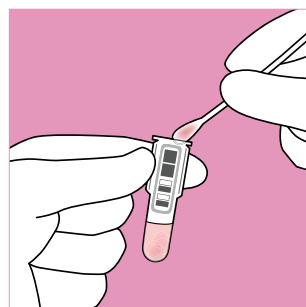
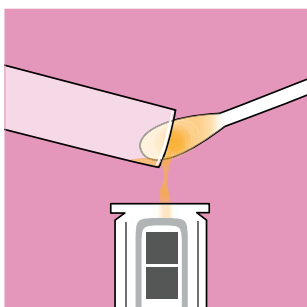


For QuikRead go Instrument og QuikRead go Plus Instrument



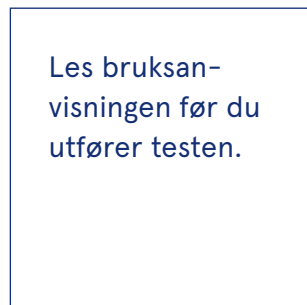
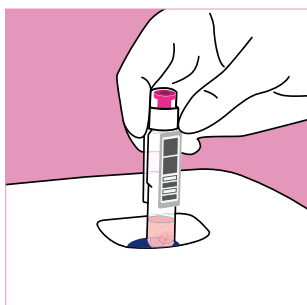
1 Ta halsprøven med en prøvetakingspinne beregnet for testkitet. Sett prøvetakingspinnen i ekstraksjonsrøret og tilsett to dråper av den klare Ekstraksjonsreagens 1. Tilsett deretter to dråper av Ekstraksjonsreagens 2. Løsningen blir gul-orange.

2 Roter prøvetakingspinnen i løsningen i 30 sekunder. La den stå i ekstraksjonsrøret i ytterligere 1,5 minutter, men ikke lenger enn totalt 15 minutter. Ta av folien på kyvetten. Ikke berør den klare flate delen på den nedre del av kyvetten.



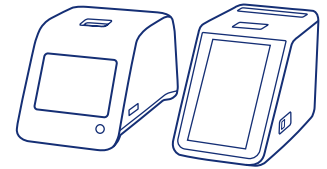
3 Vend på ekstraksjonsrøret og skyv prøvetakingspinnen mot innsiden av røret for å skyve løsningen ned i kyvetten. Hvis et stort volum av væske ligger igjen i ekstraksjonsrøret, tøm det i kyvetten. Rør kraftig til løsningen blir rød. Press prøvetakingspinnen mot innsiden av kyvetten når du trekker den ut.

4 Lukk kyvetten tett med en Strep A reagenskork. Ikke trykk ned den rosa delen. Utfør testen innen 4 timer. Velg Analyse / Analyser prøve på skjermen på QuikRead go Instrument.



5 Sett kyvetten ned i målebrønnen på instrumentet. Strekkoden skal vende mot deg. Analysetiden er mindre enn 4 minutter. Når målingen er ferdig, vises resultatet på skjermen og kyvetten kommer automatisk opp.

QuikRead go Strep A



Kit

Uåpnet kit i 2–25°C: til utløpsdato på kitet.



Reagenskorker,
ekstraksjons-
reagens og
kontroller

Uåpnet i 2–25°C: til utløpsdato på kitet
Etter første åpning i 2–25°C: 12 måneder



Kyvetter

I uåpnet foliepose i 2–25°C: til utløpsdato på kitet

Uåpnede kyvetter i åpen foliepose:
2–8°C: 6 måneder / 18–25°C: 3 måneder

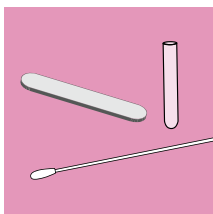


Åpnet
kyvette

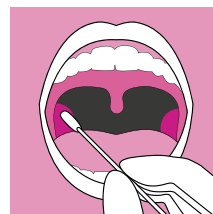
La buffer oppnå 18–25°C før testen utføres.
Begynn testingen innen to timer fra kyvetten ble åpnet.

Prøvetaking

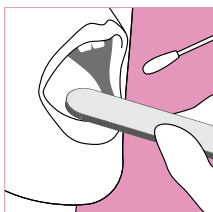
Når du utfører testen, er det viktig å rotere prøvetakingspinnen i ekstraksjonsvæsken, og i kyvetten. Husk å presse prøvetakingspinnen mot innsiden av kyvetten når den tas ut.



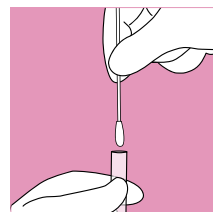
1 Legg alt du trenger for prøvetaking i nærheten av pasienten: HydraFlock prøvetakingspinner, tungespatel og QuikRead go Strep A ekstraksjonsrør. Bruk beskyttende klær og engangshansker. Bruk kun HydraFlock fiber prøvetakingspinner beregnet for QuikRead go Strep A-testkit. Bruk av andre prøvetakingspinner kan gi falske resultater, enten positive eller negative.



3 Samle slim/betennelsesvæske med prøvetakingspinnen. For å sikre en god prøve, roter prøvetakingspinnen når du tar prøven. Strep A infiserer mandlene, så husk å samle prøvemateriale fra begge sider. En prøve tatt fra andre steder i munnen kan føre til negativt resultat. Store mengder spytt eller mikrober fra andre steder i munnen kan påvirke resultatet.



2 Ta ut en steril HydraFlock prøvetakingspinne fra posen. Be pasienten åpne munnen. Bruk en spatel for å presse tungen ned og start prøvetakingen.



4 Ta prøvetakingspinnen ut av munnen og sett den i et ekstraksjonsrør. Vær varsom og unngå berøring med andre deler av munnen for å unngå påvirkning av normalflora. Det er viktig med korrekt ekstraksjon. Observer fargeforandringen. Fargen indikerer korrekt pH både under ekstraksjon og nøytralisering. Følg tidsangivelsen nøye.

Kontakt og bestillinger

Aidian Norge AS

info@aidian.no / +47 66785630

ordre@aidian.no

quikread.com

Produkt

QuikRead go Strep A

QuikRead go Instrument

QuikRead go Plus Instrument

Art.nr.

135883

135867

155375