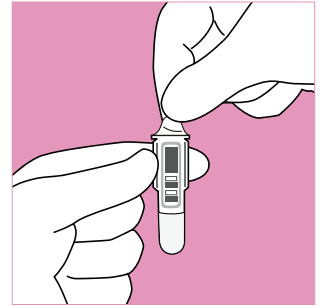
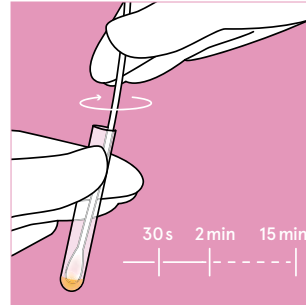
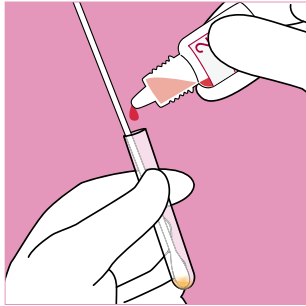
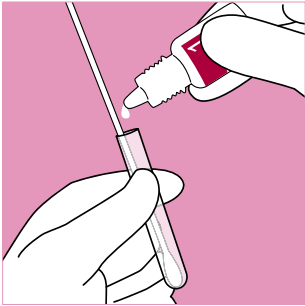
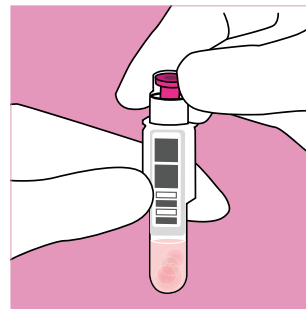
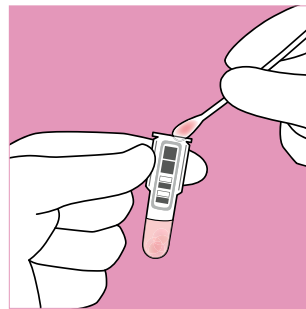
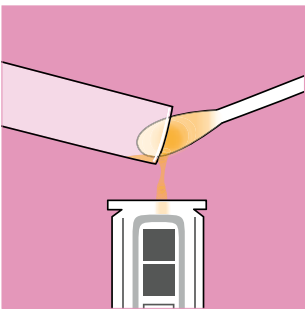


QuikRead go[®] Strep A



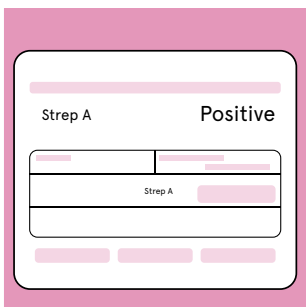
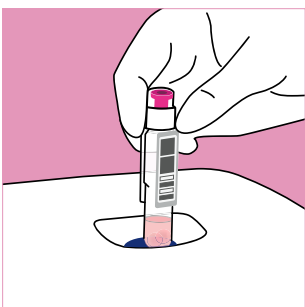
1 Tag prøven i halsen med pødepinden fra kittet. Placer pødepinden i ekstraktionsrøret og tilsæt to dråber farveløs Ekstraktionsreagens 1. Tilsæt to dråber af Ekstraktionsreagens 2. Opløsningen bliver orangegul.

2 Drej pødepinden rundt i opløsningen i 30 sekunder. Lad den herefter stå i opløsningen yderligere 1,5 minut, men ikke længere end 15 minutter totalt. Fjern folieforsøglingen fra kuvetten. Rør ikke overfladen på den nederste del af kuvetten.



3 Vip ekstraktionsrøret og lad pødepinden glide mod indersiden for at trække opløsningen med pødepinden ind i kuvetten. Hvis en større mængde af væsken bliver i røret, hæld det da ned i kuvetten. Omrør kraftigt, opløsningen bliver rød. Pres pødepinden mod indersiden når den tages op.

4 Luk kuvetten omhyggeligt med et Strep A reagenslåg. Pres ikke den inderste pink del af låget ned. Udfør testen indenfor 4 timer. Vælg **Måling** på displayet på QuikRead go instrumentet



5 Sæt kuvetten i aflæsningsbrønden på instrumentet. Stregekoden skal vende mod en selv. Resultater vises i displayet og kuvetten løftes automatisk op af når målingen er udført.

Læs venligst
brugsvejledningen
inden testen
udføres.

QuikRead go[®] Strep A



Kit

Uåbnet kit ved 2–25 °C indtil kittets [udløbsdato](#).



Reagenslåg rør,
ekstraktions-
reagens og
kontroller

Uåbnet kit komponenter opbevaring ved 2–25 °C: Indtil kittets [udløbsdato](#). Efter første åbning ved 2–25 °C: [12 måneder](#).



Kuvetter

Uåbnet foliepakke ved 2–25 °C: Indtil kittets [udløbsdato](#).
Uåbnet kuvetter efter åbning af foliepakning:
Ved 2–8 °C: [6 måneder](#) / ved 18–25 °C: [3 måneder](#).

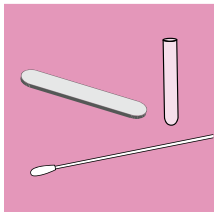


Åbnet
kuvette

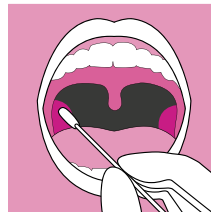
Lad bufferen varme op til 18–25 °C inden testen udføres.
Udfør testen indenfor [2 timer](#), fra kuvettens åbning.

Prøvetagnings instruktion

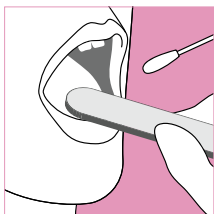
Ved udførelse af testen, er det vigtigt at rotere podepinden under ekstraktion og i kuvetten. Husk at presse den mod indersiden, når den fjernes fra kuvetten.



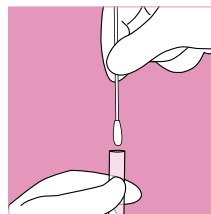
1 Saml alle de ting der er nødvendige for prøvetagningen nær patienten: HydraFlock flocked podepind, tungespatel og QuikRead go Strep A ekstraktionsrør. Brug beskyttelsestøj, inklusiv engangshandsker. Brug kun HydraFlock flocked podepinde forsynet med et QuikRead go Strep A reagens kit. Brug af andre podepinde kan give falske resultater, enten positive eller negative.



3 Opsaml eksudatprøven med podepinden. For at sikre en brugbar prøve, roter podepinden ved prøvetagningen. Strep A inficerer mandlerne, husk derfor at pode begge sider. En prøve udtaget andre steder i munden kan give et negativt resultat. En stor mængde spyt eller mikrober fra andre steder i munden kan forstyrre testen.



2 Tag den sterile HydraFlock flocked podepind ud af pakningen. Bed patienten om at åbne munden. Brug spatlen til at presse tungen ned og begynd prøvetagningen.



4 Tag podepinden ud af munden og placer den i ekstraktionsrøret. Vær opmærksom på ikke at berøre andre overflader i munden for at undgå forurening med normal flora.

Sikring af korrekt ekstraktion. Observer farvændringer. Farven indikerer en korrekt PH både ved ekstraktion og neutralisering. Følg de anførte tidsangivelser.

Kontakt information

Aidian Denmark ApS

info@aidian.dk

+45 86103020

For bestilling: order@aidian.dk

www.aidian.dk / www.quikread.com

Produkt	Varenr.
QuikRead go Strep A	135883
QuikRead go Instrument	135867