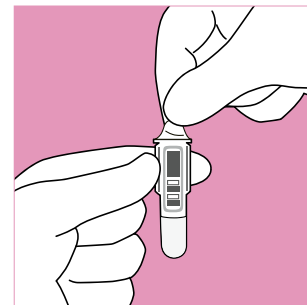
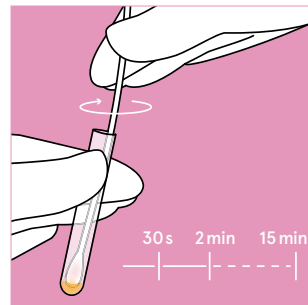
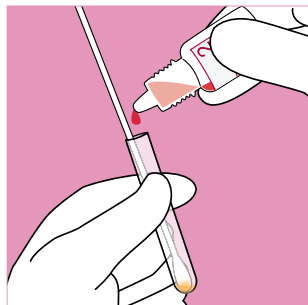
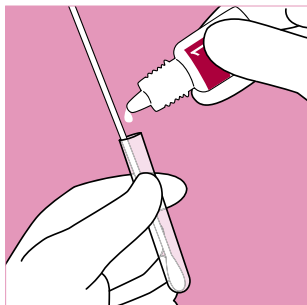
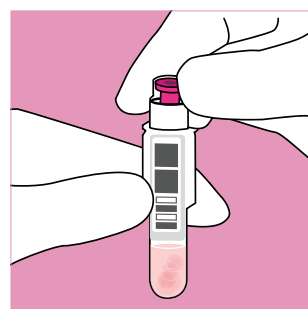
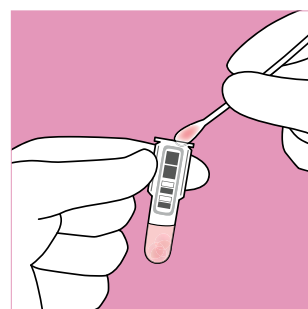
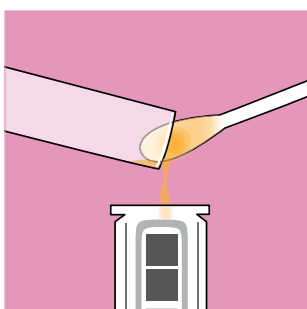


QuikRead go[®] Strep A



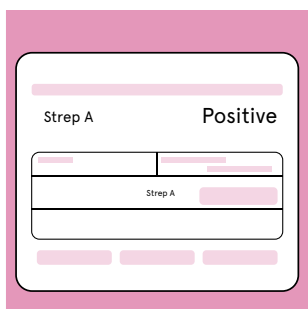
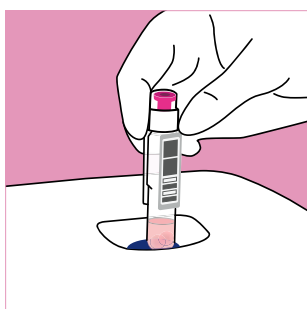
1 Ta halsprovet med den medföljande provtagningspinnen. Placera pinnen i extraktionsröret och tillsätt två droppar av reagens 1 (färglöst) samt två droppar av reagens 2. Lösningen i röret ändrar färg till gul-orange.

2 Roter pinnen i minst 30 sekunder och låt den stå ytterligare 1,5 minut (men inte längre än totalt 15 minuter). Ta bort folien på kyvetten. Vidrör ej den nedre flata delen av kyvetten.



3 Luta extraktionsröret och drag provtagningspinnen längs dess innervägg för att föra ner lösningen till kyvetten. Om en större volym vätska kvarstår i röret, håll det i kyvetten. Rör om kraftigt, lösningen blir röd. Lyft upp pinnen och pressa ur all vätska mot innerväggen av kyvetten.

4 Förslut kyvetten noggrant med en Strep A reagenskork. Tryck inte ner den inre rosa delen. När provet är tillsatt kan det förvaras i 4 timmar innan analys utförs. Välj [Analysera](#) på displayen.



5 Sätt ner kyvetten i mätbrunnen. Streckkoden ska vara vänd emot dig. På displayen visas hur mätningen fortskrider. När analysen är klar visas resultatet på displayen.

För utförlig metodbeskrivning, se inlagen i förpackningen.

QuikRead go[®] Strep A



Reagenskit

Förvaring av öppnat kit i 2–25°C: till **utgångsdatum**.



Reagenskorkar,
extraktions-
reagens och
kontroller

Öppnat rör/flaska i 2–25°C: hållbar till **utgångsdatum**.
Öppnat rör/flaska i 2–25°C: **12 månader**.



Oöppnade
kyvetter

Oöppnat rör/flaska i 2–25°C: hållbar till **utgångsdatum**.
Förvaring utan innerförpackning:
2–8°C: hållbara i **6 månader** / 18–25°C: hållbara i **3 månader**.

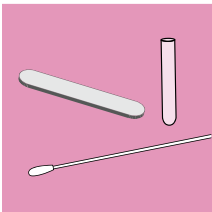


Öppnad
kyvett

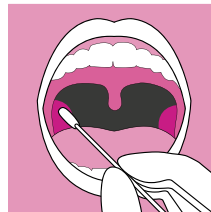
Låt bufferten bli rumstempererad innan testet utförs.
Utför testet inom **två timmar** efter att kyvetten öppnats.

Provtagningsinstruktioner

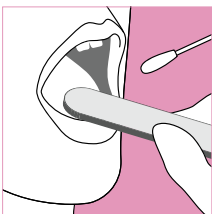
När ett test utförs är det mycket viktigt att provtagningspinnen snurras i extraktionsröret och i kyvetten. Kom ihåg att pressa provtagningspinnen mot innerväggen när den tas upp ur kyvetten.



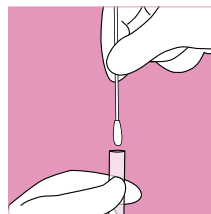
1 Ta fram allt du behöver för provtagningen: HydraFlock provtagningspinne, spatel och QuikRead go Strep A extraktionsrör. Använd skyddskläder samt engångshandskar. Använd endast HydraFlock provtagningspinnar som medföljer i QuikRead go Strep A-kitet. Används andra provtagningspinnar kan svaret bli felaktigt, antingen positivt eller negativt.



3 Roterar provtagningspinnen över tonsillerna på båda sidorna. Om prov tas någon annanstans kan det bli negativt resultat. Stora mängder saliv eller mikrober från andra delar av munnen kan störa testet.



2 Ta fram den sterila HydraFlock provtagningspinnen från förpackningen. Be patienten öppna munnen. Använd spateln för att trycka ner tungan och påbörja provtagning.



4 Ta bort provtagningspinnen från munnen och sätt ner den i ett extraktionsrör. Var försiktig med att komma i kontakt med andra ytor i munnen för att undvika kontamination med normalflora.

Försäkra dig om korrekt extraktion. Notera färgförändringarna. Färgerna indikerar korrekt pH både under extraktionen och neutralisationen. Följ de angivna tiderna.

Kontaktinformation

Aidian Sweden AB

info@aidian.se

Tel. 08-623 04 00

För beställning: order@aidian.se

www.aidian.se / www.quikread.com

Produkt	Art.nr
QuikRead go Strep A	135883
QuikRead go Instrument	135867