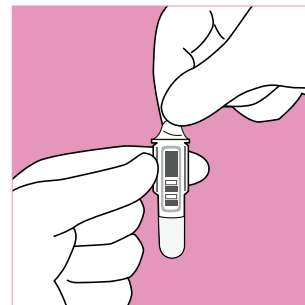
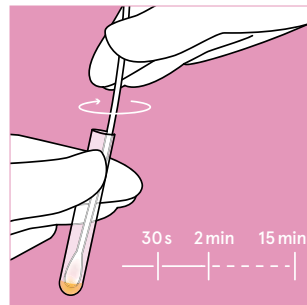
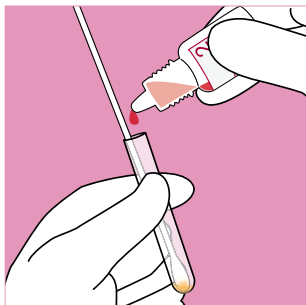
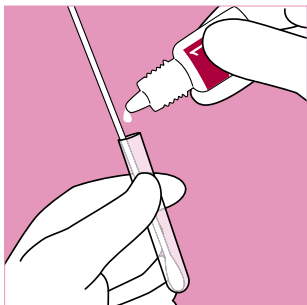
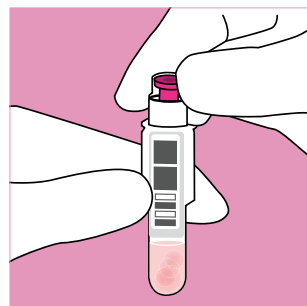
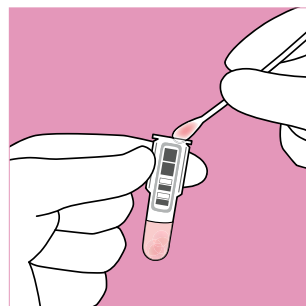
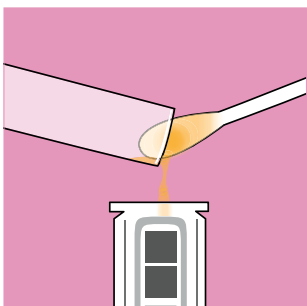


QuikRead go[®] Strep A



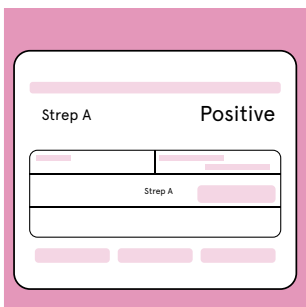
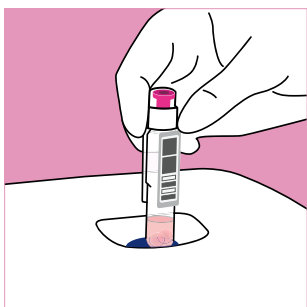
1 Urobte výter pomocou tampónu, ktorý je súčasťou súpravy. Vložte tampón do extrakčnej skúmavky, pridajte 2 kvapky bezfarebnej extrakčnej reagentie 1 a 2 kvapky červenej extrakčnej reagentie 2. Roztok zmení farbu na žltlooranžovú.

2 Miešajte tampónom v roztoku 30 sekúnd. Potom ho nechajte stáť v roztoku najmenej 90 sekúnd, nie však dlhšie ako 15 minút. Odstráňte z kyvety hliníkové viečko. Nedotýkajte sa kyvety v jej dolnej časti.



3 Nakloňte extrakčnú skúmavku a nechajte tampón sklízuť pozdĺž jej vnútornej steny, čo umožní preniesť tekutinu do kyvety. Pokiaľ zostane väčšie množstvo tekutiny v skúmavke, prelejte ho do kyvety. Roztok rázne zamiešajte, zmení farbu na červenú. Počas vyberania tampónu z kyvety ho pritlačte na jej vnútornú stenu.

4 Kyvetu pevne uzatvorte viečkom s reagentiou Strep A. Netlačte na vnútornú ružovú časť viečka. Test vykonajte do 4 hodín. Na prístroji QuikRead go zvolte **Meranie**.



5 Vložte kyvetu do meracej komôrky prístroja čiarovým kódom k sebe. Keď je meranie ukončené, na displeji sa zobrazí výsledok a kyveta je automaticky vysunutá z meracej komôrky.

Pred vykonaním testu si, prosím, prečítajte podrobnejšie informácie v návode na použitie.

QuikRead go[®] Strep A



Súprava

Neotvorená súprava pri teplote 2–25°C: do **dátumu expirácie** súpravy.



Tuba obsahujúca
viečka s reagensiou,
extrakčné reagensie
a kontrolné materiály

Neotvorená tuba pri teplote 2–25°C: do **dátumu expirácie** súpravy.
Po prvom otvorení pri teplote 2–25°C: **12 mesiacov**.



Kyvety

Neotvorená vonkajšia ochranná fólia pri teplote 2–25°C:
do **dátumu expirácie** súpravy.
Neotvorené kyvety po otvorení vonkajšej ochrannej fólie:
pri teplote 2–8°C: **6 mesiacov** / pri teplote 18–25°C: **3 mesiace**.



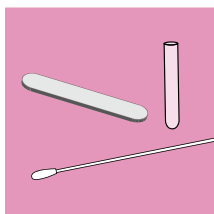
Otvorená
kyveta

Pred testovaním vytemperujte kyvetu na teplotu 18–25°C.
Test vykonajte do **dvoch hodín** od otvorenia.

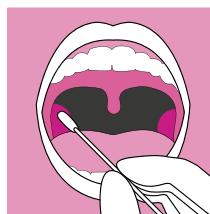
Pokyny pre prípravu vzorky

Pri vykonávaní testu je dôležité v priebehu extrakcie víriť tampónom v kyvete.

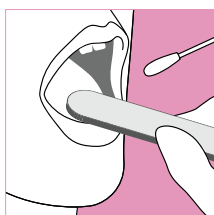
Pri vyberaní tampónu z kyvety pritlačte tampón k vnútornej stene kyvety.



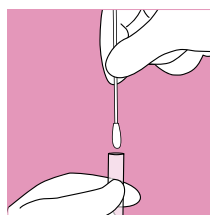
1 Pripravte si všetko, čo budete potrebovať k odberu vzorky od pacienta: vlákenný tampón HydraFlock, lekársku lopatku a extrakčnú skúmavku QuikRead go Strep A. Používajte ochranný odev vrátane rukavíc na jedno použitie. Používajte iba vlákenné tampóny HydraFlock dodávané so súpravou QuikRead go Strep A. Použitie iných tampónov by mohlo zapríčiniť chybné výsledky, pozitívne aj negatívne.



3 Pred samotným odberom vzorky odstráňte prípadný hlien iným tampónom z hrdla pacienta. Pri odoberaní vzorky tampónom otáčajte, aby ste si zaistili kvalitnú vzorku. Nezabudnite vykonať ster z oboch tonzíl. Vzorky odoberaté z iných miest ústnej dutiny môžu byť príčinou falošne negatívneho výsledku. Väčšie množstvo slín alebo mikróby z iných častí ústnej dutiny môžu mať rušivý účinok pre test.



2 Z obalu vyberte sterilný vlákenný tampón HydraFlock. Požiadajte pacienta, aby otvoril ústa. Pomocou špachtle zatlačte jazyk dole a začnite s odoberaním vzorky.



4 Vyberte tampón z úst pacienta a vložte ho do extrakčnej skúmavky QuikRead go Strep A. Buďte opatrní, aby ste sa tampónom nedotkli iného povrchu okrem úst pacienta, mohli by ste tak zapríčiniť kontamináciu bežnou flórou.

Zaistíte správnu extrakciu vzorky. Sledujte farebné zmeny v kyvete. Farba indikuje správne PH pri extrakcii a taktiež pri neutralizácii. Dodržujte časový postup testu.

Kontaktné informácie

Aidian Oy, Fínsko

Zastúpenie pre ČR, HU, PL, SR

Bělohorská 57, 169 00 Praha 6

Tel. +421 944 313 888

www.aidian.sk / www.quikread.sk / www.tackleamr.com / www.streptest.sk

Produkt	Kat. č.
QuikRead go Strep A	135883
Prístroj QuikRead go	135867