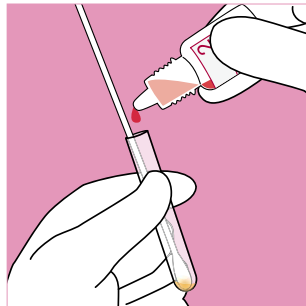
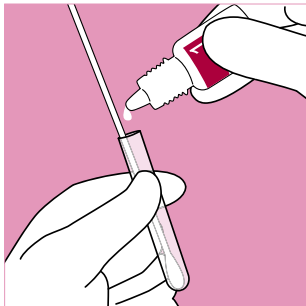
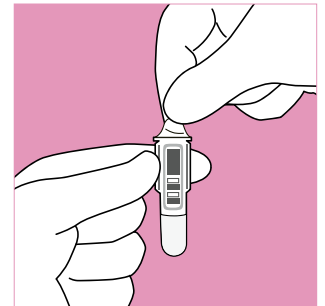
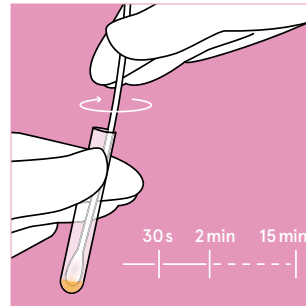


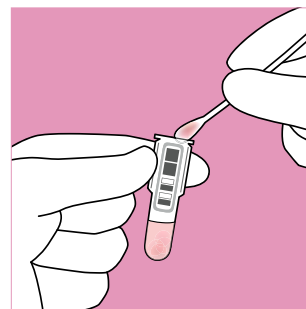
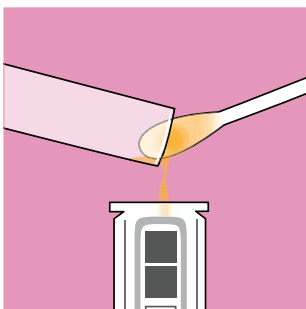
QuikRead go[®] Strep A



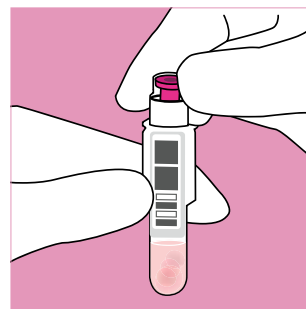
1 Neem een keelmonster met het bij de kit geleverde swab. Doe de swab in de extractiebuis en voeg twee druppels kleurloos Extractie reagens 1 toe. Voeg twee druppels Extractie reagens 2 toe. De oplossing wordt geel-oranje.



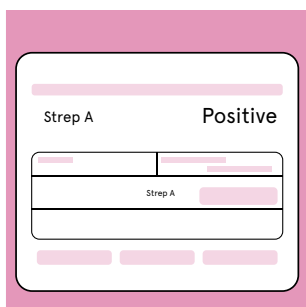
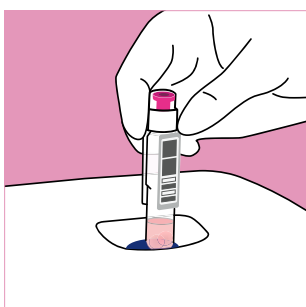
2 Laat de swab nog 1,5 minuut in de oplossing staan, maar niet langer dan 15 minuten. Verwijder de foliedeksel van de cuvet. Verwijder het beschermfolie. Raak de doorzichtige oppervlakten van de cuvet (optisch gedeelte) niet aan.



3 Kantel de extractie buis en schuif de swab tegen de binnenwand en trek de oplossing met de swab in de cuvet. Als er een grote hoeveelheid vloeistof in de buis achterblijft, giet deze dan in de cuvette. Roer krachtig, de oplossing wordt rood. Druk de swab tegen de binnenwand wanneer u het eruit haalt.



4 Sluit de cuvet goed af met de Strep A reagens dop. Druk het roze gedeelte van de dop niet in. Test binnen 4 uur uitvoeren. Selecteer **Metten** op het scherm van het QuikRead go Instrument.



5 Plaats de cuvet met de barcode naar voren gericht in het apparaat. Uitslag verschijnt op het scherm en de cuvet komt automatisch omhoog.

Lees de volledige bijsluiter voordat u de test gaat gebruiken.

QuikRead go[®] Strep A



Kit

Ongeopende kit 2-25°C: zie [houdbaarheidsdatum](#) van de kit



Koker met reagent caps, extractive reagens en controles

Ongeopende koker 2-25°C: zie [houdbaarheidsdatum](#) van de kit
Na openen 2-25°C: [12 maanden](#)



Cuvetten

Ongeopende plastic verpakking 2-25°C: zie [houdbaarheidsdatum](#) op de kit.
Ongeopende cuvetten na openen van de plastic verpakking: 2-8°C: [6 maanden](#) / 18-25°C: [3 maanden](#)

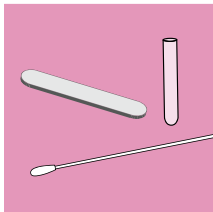


Open cuvet

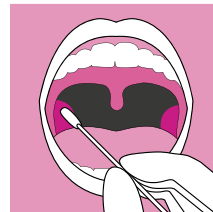
Buffer op temperatuur laten komen 18-25°C.
Test binnen [2 uur](#) uitvoeren na openen cuvet.

Monstername instructies

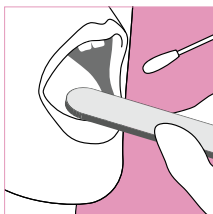
Bij uitvoering van de test is het belangrijk om de swab tijdens de extractie in de cuvet rond te draaien. Vergeet niet om de swab tegen de binnenwand te drukken wanneer u deze uit de cuvet haalt.



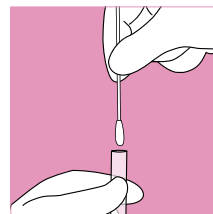
1 Verzamel alles wat u nodig hebt voor bemonstering: HydraFlock flocked swab, tongspatel en QuikRead go Strep A Extractie tube. Draag beschermde kleding inclusief wegwerphandschoenen. Gebruik alleen HydraFlock flocked swabs die bij de QuikRead go Strep A kit worden mee geleverd. Het gebruik van andere swabs kunnen vals positieve of negatieve resultaten opleveren.



3 Verzamel het slijm/mondvocht met de swab. Voor een goed monster moet u de swab draaien. Strep A infecteert de tonsillen, vergeet niet aan beide zijden te swabben. Een elders genomen monster kan een negatief resultaat opleveren. Een grote hoeveelheid speeksel of microben uit andere delen van de mond kunnen de test verstoren.



2 Haal de steriele HydraFlock flocked swab uit het zakje. Vraag de patiënt de mond te openen. Gebruik de spatel om de tong naar beneden te drukken en neem het monster af.



4 Neem de swab uit de mond en stop deze in het afzuigbuisje. Raak geen andere mondoppervlakken aan om besmetting met de normale flora te voorkomen.

Zorg voor een correcte extractie. Let op kleurveranderingen. De kleur geeft een correcte pH aan, zowel tijdens de extractie als tijdens de neutralisatie. Volg de gegeven tijdlijnen.

Contact info

Aidian Netherlands BV

info@aidian.nl

+31 (0)317 35 18 38

Orders: cs@aidian.nl

aidian.nl / quikread.com

Product	Cat. nr.
QuikRead go Strep A	OD-135883
QuikRead go Instrument	OD-133893