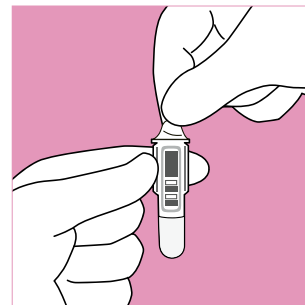
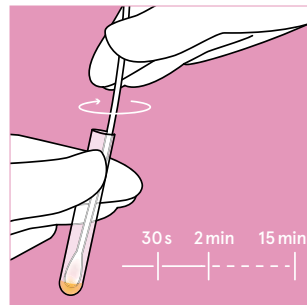
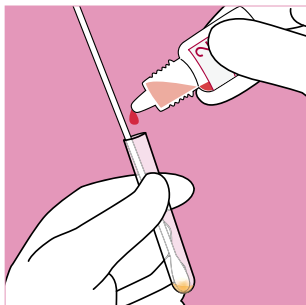
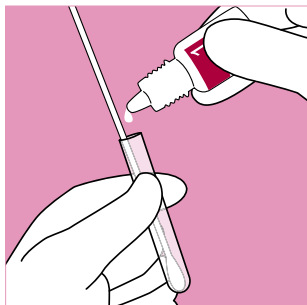
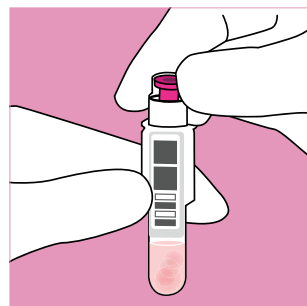
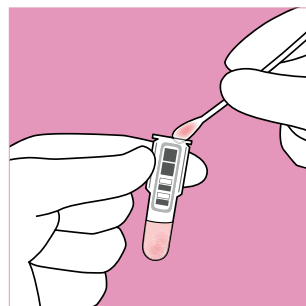
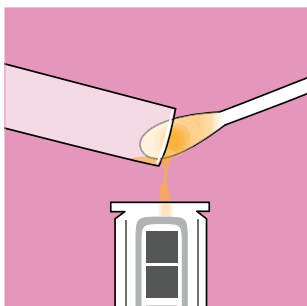


QuikRead go[®] Strep A



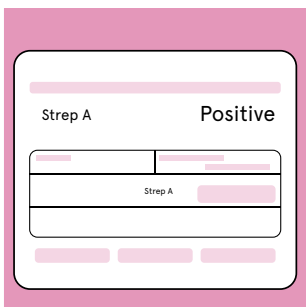
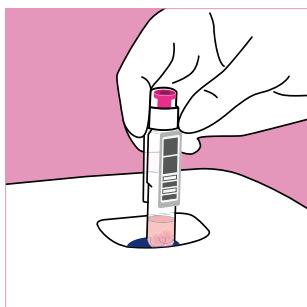
1 Pobierz próbkę z gardła przy pomocy wymazówki, która wchodzi w skład zestawu. Włóż wymazówkę do próbówki do ekstrakcji i dodaj 2 krople bezbarwnego odczynnika ekstrakcyjnego nr 1 oraz 2 krople czerwonego odczynnika ekstrakcyjnego nr 2. Roztwór zmieni kolor na żółtopomarańczowy.

2 Mieszaj roztwór wymazówką przez 30 sekund. Roztwór z wymazówką odstaw na min. 90 sekund, jednak nie dłużej niż 15 minut. Zdejmij z kuwety folię ochronną. Nie dotykaj przezroczystych powierzchni kuwety w jej dolnej części.



3 Przechyl probówkę do ekstrakcji i przesuwaj wymazówką po jej wewnętrznej ściance, co umożliwi przeniesienie cieczy do kuwety. Jeżeli w probówce pozostanie zbyt duża ilość cieczy, przelej ją do kuwety. Po energicznym wstrząśnięciu roztwór zmieni kolor na czerwony. Wyciągając wymazówkę, przyciskaj ją do wewnętrznej ścianki kuwety.

4 Zamknij szczelnie kuwetę przy użyciu wieczka z odczynnikiem Strep A. Nie naciskaj wewnętrznej różowej części wieczka. Test wykonaj w ciągu 4 godzin. Na wyświetlaczu urządzenia QuikRead go wybierz **Pomiar**.



5 Umieść kuwetę w studzience pomiarowej urządzenia. Kod kreskowy powinien być skierowany do użytkownika. Po zakończeniu pomiaru na wyświetlaczu pojawi się wynik, a kuweta zostanie automatycznie wysunięta ze studzienki pomiarowej.

Przed wykonaniem testu prosimy zapoznać się z instrukcją obsługi.

QuikRead go[®] Strep A



Zestaw

Zamknięty zestaw w temperaturze 2–25°C:
do upływu **daty ważności** zestawu.



Tuba zawierająca
wieczka z odczyn-
nikami, odczynniki
ekstrakcyjne oraz
kontrolę

Zamknięta tuba w temperaturze 2–25°C:
do upływu **daty ważności** zestawu.

Po pierwszym otwarciu w temperaturze 2–25°C: **12 miesięcy**.



Kuwety

Zamknięta zewnętrzna torebka foliowa w temperaturze 2–25°C:
do upływu **daty ważności** zestawu.

Zamknięte kuwety po otwarciu zewnętrznej torebki foliowej w
temperaturze 2–8°C: **6 miesięcy** / w temperaturze 18–25°C: **3 miesiące**.



Otwarta
kuweta

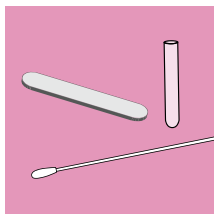
Przed wykonaniem testu kuwetę z buforem należy ogrzać do
temperatury 18–25°C.

Test należy wykonać w ciągu **2 godzin** od otwarcia kuwety.

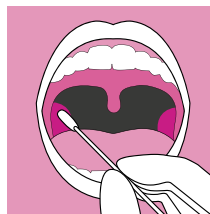
Instrukcja pobrania próbki

Podczas wykonywania testu należy mieszać wymazówką w kuwecie.

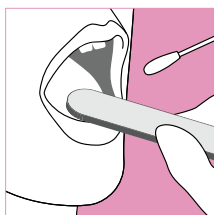
Podczas wyjmowania wymazówki z kuwety, dociśnij ją do wewnętrznej ściany kuwety.



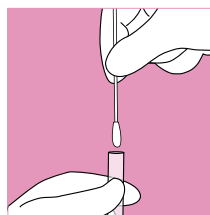
1 Przed pobraniem próbki obok pacjenta należy mieć przygotowane: flokowaną wymazówkę HydraFlock, szpatułkę do języka oraz probówkę do ekstrakcji QuikRead go Strep A. Załóż odzież ochronną oraz jednorazowe rękawiczki. Używaj wyłącznie flokowanych wymazówek HydraFlock, które są dostarczane z zestawem QuikRead go Strep A. Stosowanie innych wymazówek może dawać fałszywie dodatni lub fałszywie ujemny wynik.



3 Przed pobraniem próbki czystym wacikiem usuń z gardła pacjenta ewentualną flegmę/śluz. Podczas wykonywania wymazu obracaj wacikiem, aby uzyskać jak najlepszą próbkę. Należy pamiętać o pobraniu próbki z obu migdałków. Próbki pobrane z innej części jamy ustnej mogą dać ujemny wynik. Duża ilość śliny lub bakterie z innej części jamy ustnej mogą dać błędny wynik.



2 Wyjmij z opakowania sterylną flokowaną wymazówkę HydraFlock. Poproś pacjenta, aby otworzył usta. Szpatułką naciśnij język w dół i rozpocznij pobieranie próbki.



4 Wyjmij wymazówkę z ust pacjenta i włóż ją do próbówki do ekstrakcji QuikRead go Strep A. Uważaj, aby nie dotknąć wymazówką innej powierzchni oprócz jamy ustnej pacjenta – mogłoby dojść do zakażenia normalną florą bakteryjną.

Zapewnij właściwe pobranie próbki. Śledź zmiany koloru w kuwecie. Kolor wskazuje prawidłowe pH podczas ekstrakcji, jak i podczas neutralizacji. Przeprowadzając test, dotrzyjmy limity czasowe.

Dane kontaktowe

Aidian Oy, Finlandia

Przedstawicielstwo dla CZ, HU, PL, SK

Bělohorská 57, 169 00 Praga 6, Republika Czeska

+48 664 382 811 / info@aidian.pl

www.aidian.pl / www.quikread.pl / www.tackleamr.com

Produkt	Nr kat.
QuikRead go Strep A	135883
Urządzenie QuikRead go	135867