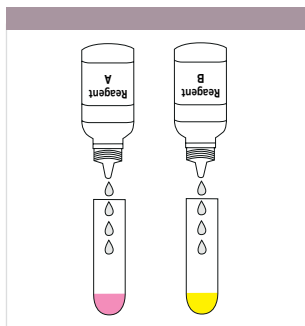
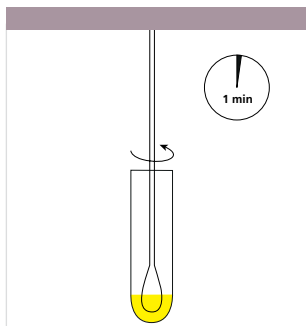


Streptop A

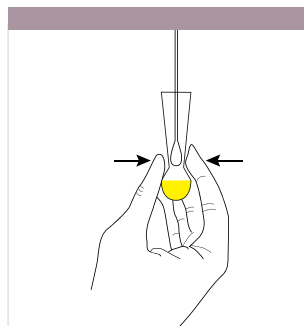
Kort bruksanvisning



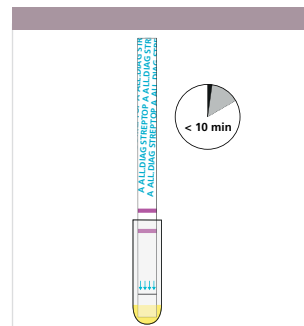
1 Tillsätt 4 droppar av reagens A (röd färg) i extraktionsröret. Tillsätt 4 droppar av reagens B i extraktionsröret. Blanda lösningen genom att försiktigt snurra röret. Lösningen får en gul färg.



2 Ta halsprovet med den medföljande provpinnen och sätt provpinnen i extraktionsröret med den gula lösningen. Rör om med pinnen genom att rotera den minst 10 gånger. Lämnna pinnen i provröret i 1 minut.

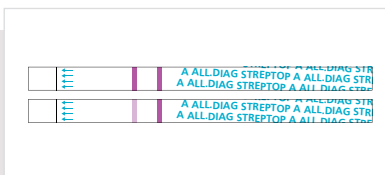


3 Pressa vätskan ur provpinnen genom att rotera och pressa mot röret när du drar ut provpinnen. Kassera pinnen.



4 Sätt i teststicken i extraktionsröret med pilarna på stickan pekande nedåt och starta tidtagningen. Läs av resultatet efter 5 minuter men ej senare än 10 minuter.

Tolkning av resultat



Positivt resultat

Två röda streck framträder. Ett streck framträder i testområdet (T) och det andra i kontrollområdet (C).



Negativt resultat

Ett rött streck syns i kontrollområdet (C). Inget streck syns i testområdet (T).



Ogiltigt resultat

Kontrollstrecket framträder inte. Gå igenom testproceduren och upprepa testet. Sluta använda testkitet om problemet kvarstår.

Försiktighetsåtgärder, provtagning och provhantering

- » Enbart för professionellt användande.
- » Reagens B innehåller en syra. Om lösningen kommer på hyn eller i ögonen, spola med stora mängder vatten.
- » Den positiva och negativa kontrollen innehåller natriumacid (NaN₃) som konserveringsmedel.
- » Ta halsprovet med den sterila pinnen som medföljer kitet.
- » Analys ska utföras omedelbart efter provtagning. Om analys ej kan utföras omedelbart kan provet förvaras i ett rent och torrt plaströr upp till 4 timmar i rumstemperatur (15–30°C) eller i 24 timmar vid 2–8°C.



Orion Diagnostica Oy / Sverige
Box 520, 192 05 Sollentuna
Tel. 08-623 64 40, Fax 08-623 64 80
www.oriondiagnostica.se

8058-01SE, 04/2016

Produkt	Art.nr
Streptop A dipstick, 20 tester	5443

För utförlig metodbeskrivning,
se inlagan i förpackningen.