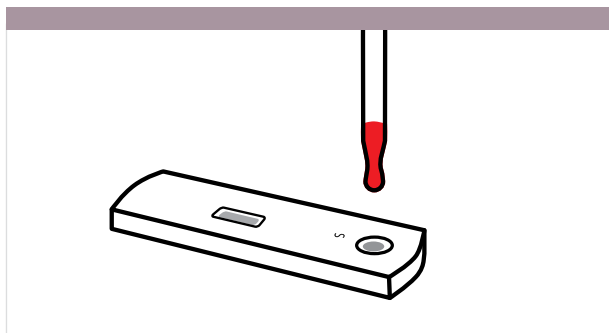


MNITOP OPTIMA IM

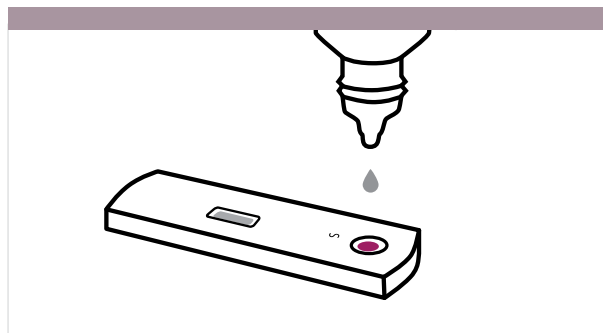
Kort bruksanvisning



1 Serum- eller plasmaprover: Överför 1 droppe till provbrunnen (S).

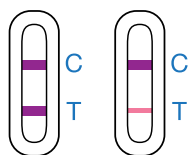
Venösa helblodsprover: Överför 2 droppar till provbrunnen (S).

Kapillära helblodsprover: Fyll kapillärröret och överför 50 µL till provbrunnen (S).



2 Tillsätt 1 droppe buffert och starta tidtagningen. Läs av resultatet efter 5 minuter men ej senare än 10 minuter.

Tolkning av resultat



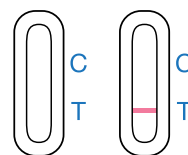
Positivt resultat

Två färgade streck framträder. Ett streck ska framträda i kontrollområdet (C) och det andra i testområdet (T).



Negativt resultat

Ett färgat streck framträder i kontrollområdet (C). Inget färgat streck framträder i testområdet (T).



Ogiltigt resultat

Kontrollstrecket (C) framträder inte. Vanliga orsaker till att kontrollstrecket inte framträder är att provmängden är för liten eller att fel procedur eller teknik har använts.

Försiktighetsåtgärder, provtagning och provhantering

- » Endast för professionell in vitro-diagnostik
- » Använd inte efter utgångsdatumet
- » Testet måste förvaras i den förslutna folieförpackningen fram till användandet

- » MNITOP OPTIMA IM-testet kan utföras med kapillärt helblod, citrat- eller EDTA-behandlat helblod eller plasma.
- » Serum- och plasmaprover kan förvaras i 2–8°C i upp till 3 dagar. Helblod som samlats in med venpunktion ska förvaras i 2–8°C om testet ska utföras inom 2 dagar efter provtagning.



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

8066-01SE, 03/2016

Produkt	Art.nr
MNITOP OPTIMA IM, 20 tester	1150014

*För utförlig metodbeskrivning,
se inlagan i förpackningen.*