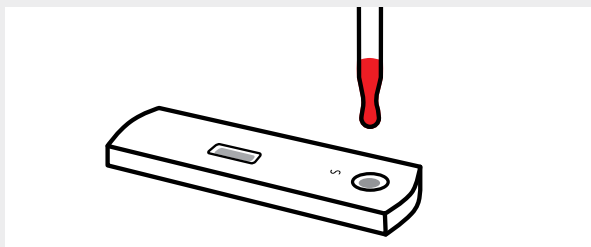
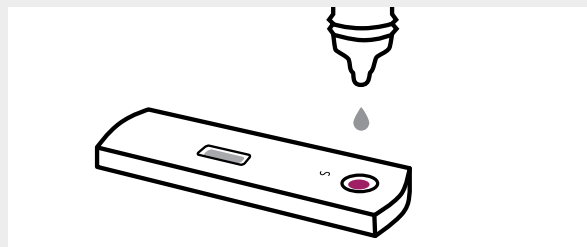


Biosynex Mono BSS

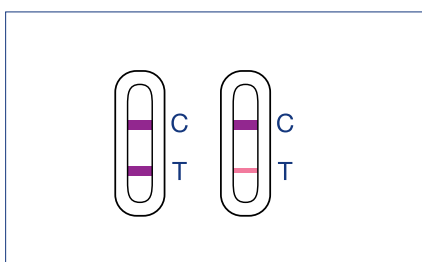


1 Helblod, serum eller plasma: Håll pipetten vertikalt och överför 1 droppe (ca 40 µl) till provbrunnen (S) på kassetten.



2 Tillsätt 1 droppe buffert (ca 40 µl) till provbrunnen (S) på kassetten. Undvik luftbubblor. Starta timern. Läs resultat efter **5 minuter**. Tolka inte resultatet efter 10 minuter.

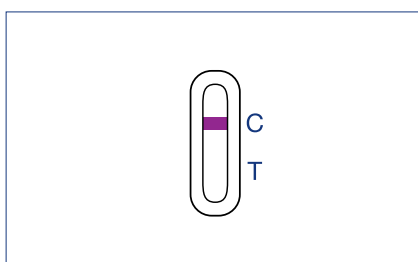
Tolkning av resultaten



Positivt resultat

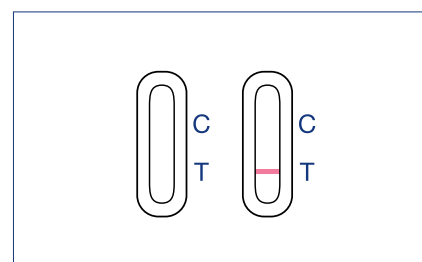
Två färgade streck framträder. Ett streck ska framträda i kontrollområdet (C) och det andra i testområdet (T). Färgintensiteten för test- (T) och kontroll (C) linje kan variera beroende på analytkoncentrationen. Därför bör färgat streck anses vara positivt.

NOTERA: Varken det kvantitativa värdet eller graden av ökningshastigheten av antikroppar kan bestämmas med detta kvalitativa test.



Negativt resultat

Ett färgat streck visas i kontroll-linjeområdet (C). Ingen linje visas 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/teknik har använts.

För utförlig metodbeskrivning, se inlagen i förpackningen.

Biosynex Mono BSS

Endast för professionell *in vitro*-diagnostik

Försiktighetsåtgärder, provtagning och provhantering

- Använd inte efter utgångsdatum, står tryckt på påsen.
- Testet måste förvaras i den förslutna folieförpackningen fram till användandet.
- Förvaras i kylskåp alternativt rumstemperatur (2–30°C).
- Använd endast bufferten som medföljer i förpackningen.
- Fukt och temperatur kan påverka resultatet negativt.
- Biosynex Mono BSS-test kan utföras med serum, plasma eller helblod från venpunktion (K2EDTA, natriumcitrat, natriumheparin) eller kapillärt prov.
- Samla det kapillära blodprovet med en 40 µl kapillärpipett och använd provet omedelbart.
- Använd endast klara icke-hemolyserade prover.
- Serum- och plasmaprover kan förvaras i 2–8°C i 3 dagar eller i -20°C i 7 dagar. Helblod som samlats in genom venpunktion ska förvaras i 2–8°C om testet ska utföras inom 2 dagar efter provtagning.
- Även om detta test är mycket exakt när det gäller att detektera anti-EBV IgM-antikroppar kan en låg förekomst av falska resultat förekomma.
- Som med alla diagnostiska tester bör en fullständig klinisk diagnos inte baseras på resultaten av ett enda test.
- Positiva testresultat utesluter inte samtidiga infektioner med andra patogener.

Kontaktinformation

Aidian Sweden AB

info@aidian.se

Tel. 08-623 04 00

För beställning: order@aidian.se

www.aidian.se

Produkt	Till.nr	Art.nr
Biosynex Mono BSS, 25 tester	SW40017	155156