

Domande frequenti sul test SNAP Feline Triple

Che cos'è il test SNAP Feline Triple?

Il test SNAP* Feline Triple* consente di sottoporre i gatti a screening per gli anticorpi contro il virus dell'immunodeficienza felina (FIV), l'antigene del virus della leucemia felina (FeLV) e l'antigene della filaria felina (FeHW). Questo test tre-in-uno per le malattie infettive feline mette a disposizione uno strumento migliorato per promuovere la salute dei felini.

Come si devono interpretare i risultati del test SNAP Feline Triple?

- + **Filariosi:** la filariosi è causata dal nematode *Dirofilaria immitis*, presente nelle aree a clima tropicale e temperato di tutto il mondo. L'insetto vettore di *D. immitis* è la zanzara. Il rilevamento dell'antigene della filaria è diagnostico per infestazione da parassita in stadio adulto.
- + **FIV:** un risultato positivo al test indica che un gatto non vaccinato di età superiore ai 6 mesi ha anticorpi anti-FIV circolanti e, quindi, è probabilmente infetto.
- + **FeLV:** questo test immunologico rapido rileva l'antigene FeLV p27 che, se presente, è diagnostico per l'infezione da FeLV.

Il test può essere utilizzato sui gattini?

Il test SNAP Feline Triple può essere utilizzato sui gattini per verificare la presenza di FIV e FeLV. Il punto per la filariosi felina non è valido per i gattini, perché devono essere trascorsi 5-7 mesi dall'infestazione affinché le cariche di antigene siano rilevabili con un test antigenico. Il punto per la filariosi deve essere utilizzato su gatti di età superiore ai 7 mesi.

Se un gatto di età inferiore ai 6 mesi è negativo alla FIV, l'infezione è improbabile. I gattini nati da gatte infette possono risultare positivi agli anticorpi. I gattini positivi al test prima dei 6 mesi di vita devono essere nuovamente sottoposti a test per gli anticorpi anti-FIV a intervalli di 60 giorni o a un test FIV RealPCR*. Se i test eseguiti dopo i 6 mesi di vita sono ancora positivi, i gattini devono essere considerati infetti.¹

Quali tipi di campioni si possono usare per il test SNAP Feline Triple?

È possibile utilizzare siero, plasma o sangue intero anticoagulato (ad es., EDTA, eparina), freschi o conservati a 2-8 °C per un massimo di una settimana.

Ho eseguito il test SNAP Feline Triple e ho ottenuto un risultato lievemente positivo su un punto. L'intensità del colore del punto significa qualcosa?

Qualsiasi gradazione di colore in uno qualsiasi dei punti del campione indica un risultato positivo.

Quante gocce di campione e di coniugato servono per eseguire il test SNAP Feline Triple?

Per il test SNAP Feline Triple servono 3 gocce di campione e 4 gocce di coniugato.

Ho usato il rapporto coniugato/campione sbagliato. Posso fare affidamento sui risultati che ho ottenuto?

Consigliamo di ripetere il test con il rapporto coniugato/campione corretto indicato nel foglio illustrativo: 3 gocce di campione e 4 gocce di coniugato.

Qual è il tempo di lettura del test SNAP Feline Triple?

È davvero importante?

Il risultato del test deve essere letto 10 minuti dopo l'attivazione del dispositivo. Il test non contiene alcuna soluzione di stop e, dopo 10 minuti, potrebbe svilupparsi una reazione colorimetrica che non è correlata al campione. Non riferire risultati letti dopo 10 minuti.

Come si deve conservare il test SNAP Feline Triple?

- + Conservare a una temperatura di 2-8 °C fino alla data di scadenza.
- + Tutti i componenti devono essere a temperatura ambiente (18-25 °C) prima di eseguire il test. Lasciare a temperatura ambiente per 30 minuti. Non riscaldare.

Per quanto tempo si può conservare il test SNAP Feline Triple a temperatura ambiente?

Il test SNAP Feline Triple può essere conservato a temperatura ambiente per 14 ore, purché non venga rimosso dalla confezione in alluminio. Il prodotto deve essere riposto in frigorifero allo scadere delle 14 ore e può essere portato a temperatura ambiente per un massimo di 30 volte.

Il mio test SNAP Feline Triple è rimasto fuori dalla confezione in alluminio per tutta la giornata. Posso comunque usarlo?

Il test SNAP Feline Triple e qualsiasi altro test SNAP* devono essere utilizzati entro 2 ore da quando vengono estratti dalla confezione in alluminio.

Il mio analizzatore SNAPshot Dx può leggere il test SNAP Feline Triple?

No, l'analizzatore SNAPshot Dx* non può leggere il test SNAP Feline Triple.

L'analizzatore SNAP Pro può leggere il test SNAP Feline Triple?

Sì, l'analizzatore SNAP Pro* può leggere il test SNAP Feline Triple.

Riferimenti bibliografici

1. Little S, Levy J, Hartmann K, et al. 2020 AAFP Feline Retrovirus Testing and Management Guidelines. *J Feline Med Surg.* 2020;22(1):5-30. doi:10.1177/1098612X19895940

© 2023 IDEXX Laboratories, Inc. Tutti i diritti riservati. • 09-2690664-00 • L'informativa sulla privacy di IDEXX è disponibile all'indirizzo www.idexx.com.

*Feline Triple, SNAP, SNAP Pro e SNAPshot Dx sono marchi commerciali o marchi registrati di IDEXX Laboratories, Inc. o delle sue affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

