

VetExpert Rapid Leishmania Ab

- Zasada działania

Zestaw VetExpert Rapid Leishmania Ab jest testem opartym na chromatograficznej metodzie immunologicznej, służącej do jakościowego wykrywania antygenu Leishmania infantum w surowicy, osoczu lub pełnej krwi psów.

Test Leishmania Ab posiada na powierzchni urządzenia oznaczenia „T” oraz „C” jako linie wyniku testu i linie kontrolne. Obydwie linie są niewidoczne w oknie wynikowym przed umieszczeniem próbek. Linia kontrolna wskazuje proceduralną poprawność testu i powinna pojawić się zawsze w sytuacji należytego przeprowadzenia testu i prawidłowego działania odczynników testowych. Fioletowa linia będzie widoczna w okienku odczytywym, gdy w przypadku będzie wystarczająca ilość antygenów Leishmania. W tescie użyty są specjalnie wyselekcjonowane przeciwce Leishmania jako materiał wychwytyjący i wykrywający. Pozwalają one na wykrycie z bardzo dużą dokładnością antygennów Leishmania infantum w surowicy, osoczu lub pełnej krwi.

- Zawartość zestawu (2, 5, 10 sztuk w zależności od zestawu)

1) 2, 5, 10 testów VetExpert Rapid Leishmania Ab

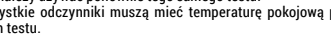
2) 1 diluent z roztworem zalczyniankiem (4 ml)

3) 2, 5, 10 butelek z antykoagulantem

4) 2, 5, 10 jednorazowych próbówek kapilarnych na próbki

5) Jedna (1) instrukcja użycia

- Linia punktacyjna w ciemnym kolorze na próbówce kapilarnej jest linią wskazującą dla 10 µl



- Środki ostrożności

1) Test wyłącznie do stosowania w diagnostyce weterynaryjnej.

2) Celem uzyskania najlepszych rezultatów, należy stosować się ścisłe do zaleceń zawartych w instrukcji.

3) Wszystkie próbki należy traktować jako potencjalnie zakaźne.

4) Nie należy otwierać ani wyjmować testu z indywidualnego opakowania aż do momentu bezpośrednio przed użyciem.

5) Nie należy używać zestawu w przypadku uszkodzenia indywidualnego opakowania.

6) Nie należy używać ponownie tego samego testu.

7) Wszystkie odczynniki muszą mieć temperaturę pokojową przed przeprowadzeniem testu.

8) Nie należy używać odczynników po upływie ich terminów ważności.

9) Składniki w niniejszym zestawie zostały poddane testowi jakościowemu jako standarowa seria.

Nie należy mieszać składników z różnych numerów seryjnych.

- Przepowiadanie i trwałość testu

Test powinien być przechowywany w temperaturze pokojowej lub w lodówce (2-30°C). Test pozostaje stabilny do momentu upłynięcia daty ważności umieszczonej na opakowaniu. NIE ZAMRAZAĆ. Nie należy przechowywać testu w bezpośrednim nasłonecznieniu.

EN

VetExpert Rapid Leishmania Ab Test

- Principles

The VetExpert Rapid Leishmania Ab Test is a chromatographic immunoassay for the qualitative detection of Leishmania infantum antibodies in canine whole blood, serum, or plasma. The VetExpert Rapid Leishmania Ab Test has a letter of "T" and "C" as test line and control line on the surface of the device. Both the test line and control line in the result window are not visible before applying any sample. The control line is used for procedural control, and should always appear if the test procedure is performed correctly and the test reagents are working. A purple test line will be visible in the result window if Leishmania antibodies are present in the specimen. The specially selected Leishmania antigens are used in the test band as both capture and detector materials. These enable the VetExpert Rapid Leishmania Ab Test to identify Leishmania infantum antibodies in canine whole blood, serum, or plasma with every high degree of accuracy.

- Materials provided (2, 5, 10 Test/Kit)

1) 2, 5, 10 VetExpert Rapid Leishmania Ab Tests

2) 1 assay diluents (4 ml)

3) 2, 5, 10 disposable capillary tubes

4) 2, 5, 10 anticoagulant bottles

5) Introduction for use

◆ A dark color score line on the capillary tube is the indicator line for 10 µl



- Precautions

1) For veterinary diagnostic use only.

2) For best results, strict adherence to these instructions is required.

3) All specimens should be handled as being potentially infectious.

4) Do not open or remove test kit from their individually sealed pouches until immediately before their use.

5) Do not use the test kit if the pouch is damaged or the seal is broken.

6) Do not reuse test kit.

7) All reagents must be at room temperature before running the assay.

8) Do not use reagents beyond the stated expiration date marked on the label.

9) The components in this kit have been quality control tested as standard batch unit. Do not mix components from different lot numbers.

- Storage and Stability

The kit can be stored at room temperature (2-30°C) or refrigerated. The test kit is stable through the expiration date marked on the package label. DO NOT FREEZE.

Do not store the test kit in direct sunlight.

DE

Vetexpert Rapid Leishmania Ab Test Kit

- Anwendungszweck

Der Vetexpert Rapid Leishmania Ab Test ist ein chromatographischer Immunoassay zum qualitativen Nachweis von Antikörpern gegen Leishmania infantum im Serum, Plasma oder Vollblut der Hunde.

Das Vetexpert Rapid Leishmania Ab Testkit hat auf seiner Oberfläche eine „T“- und eine „C“- Bande als Test- bzw. Kontrollbande. Weder die Testbände noch die Kontrollbände sind vor Aufbringen der Proben über das Ergebnisfenster sichtbar. Die Kontrollbände dient der Verfahrenskontrolle. Sie sollte immer erscheinen, wenn der Test richtig durchgeführt wird und die Testreaktion auf der Kontrollbande vorhanden sind, erscheint im Ergebnisfenster eine rote Testbande.

Das speziell ausgewählte Leishmania Antigen dienen auf der Testbändern sowohl der Fixierung als auch dem Nachweis der Antikörper gegen Leishmania. Das ermöglicht es dem Vetexpert Rapid Leishmania Ab Testkit, Antikörper gegen Leishmania infantum in caninem Serum, Plasma und Vollblut mit hoher Zuverlässigkeit nachzuweisen.

- Darreichungsform

- n-vitro-Diagnostikum

- Wirksame Bestandteile nach Art und Menge:

1) Vetexpert Rapid Leishmania Ab Testkits: fünf (5)

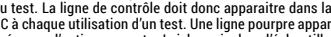
2) Flasche mit Pufferlösung (4 ml): eins (1)

3) Einweg Kapillarröhrchen für Proben: fünf (5)

4) Röhrchen mit Antikoagulans: fünf (5)

5) Gebrauchsanleitung

◆ Ein dunkler Markierungsstrich auf dem Kapillarröhrchen ist die Markierung für 10µl.



- Warnhinweise:

1) Nur für die Diagnosestellung in der tierärztlichen Praxis bestimmt.

2) Für zuverlässige Testergebnisse muss die Gebrauchsanleitung strikt eingehalten werden.

3) Alle Präparate sollten als potenziell infektiös behandelt werden.

4) Testkits und die einzeln versiegelten Beutel erst unmittelbar vor Gebrauch öffnen.

5) Testkit nicht verwenden, wenn der Beutel beschädigt oder das Siegel gebrochen ist.

6) Testkits nicht wieder verwenden.

7) Alle Reagenzien müssen vor Durchführung des Tests Zimmertemperatur haben.

8) Reagenzien nicht über das auf dem Etikett angegebenen Verfallsdatum hinaus verwenden.

9) Die Komponenten dieses Kits sind als Standard-Chargeneinheit einer Qualitätskontrolle unterzogen worden. Komponenten unterschiedlicher Chargennummern nicht miteinander vermischen.

- Lagerungshinweise:

1) Nicht über 30°C lagern.

2) Vor Frost schützen.

3) Trocken lagern.

4) Nicht direktem Sonnenlicht aussetzen.

FR

TEST RAPIDE VET EXPERT Leishmania Ab

- Principe

Le test VetExpert rapide Leishmania Ab est un test immuno chromatographique pour la détection qualitative des anticorps de Leishmania infantum dans le sang total, le serum ou le plasma du chien. Le test se caractérise par la présence de 2 lettres : le T qui identifie la ligne de test et le C qui identifie la ligne de contrôle.

La ligne de contrôle est une ligne de référence dont l'apparition indique la bonne réalisation du test. La ligne de contrôle doit donc apparaître dans la fenêtre du test sous la lettre C à chaque utilisation d'un test. Une ligne pourpre apparaît sous la lettre T en cas de présence d'anticorps contre Leishmania dans l'échantillon testé. Aucune ligne ne doit apparaître dans aucune des fenêtres avant dépôt d'un échantillon à tester.

Les antigènes Leishmania spécifiques sélectionnés dans ce test sont utilisés au niveau des lignes de lecture à la fois comme un capteur et un détecteur. Cela permet à ce test rapide VetExpert Leishmania Ab d'identifier les anticorps Leishmania infantum dans le sang total, le serum ou le plasma du chien avec une grande précision.

- Matériel fourni

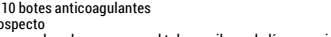
1) 5 tests VetExpert Leishmania Ab

2) 1 flacon de diluant (4 ml)

4) 5 tubes capillaires à usage unique

5) La notice d'utilisation

◆ Une ligne noire indique les 10 µl sur le tube capillaire.



- Précautions

1) Pour utilisation vétérinaire uniquement

2) Pour résultats optimums, il convient de respecter strictement les instructions

3) Tous les échantillons devront être manipulés comme étant potentiellement infectieux

4) Ne pas ouvrir les tests ni les sortir de leur emballage individuel scellé avant utilisation

5) Ne pas utiliser un test dont l'emballage est abîmé ou déjà ouvert

6) Ne pas réutiliser un kit

7) Tous les composants du kit doivent être à la température de la pièce avant de démarrer l'analyse.

8) Ne pas utiliser des réactifs dont la date limite d'utilisation serait dépassée.

9) Les composants du kit ont subi un contrôle de qualité en tant que lot standard ; ne pas méler des composants provenant de kits ayant des numéros de lot différents.

- Stockage et Stabilité

Le kit peut être stocké à 2-30°C ou au réfrigérateur. Le test kit est stable jusqu'à la date limite indiquée sur l'étiquette. NE PAS GELER.

Ne pas stocker le test kit en plein soleil.

- Limitations du test

Malgré la grande précision de ce test (sensibilité 97.2%, spécificité 99.8%), une faible incidence de résultats erronés est possible. L'examen clinique ainsi que d'autres tests de laboratoire doivent être pris en compte en cas de résultats douteux du test.

Comme pour tout test diagnostique, un diagnostic définitif ne peut pas être porté uniquement sur la base du résultat d'un test unique mais après prise en compte par le vétérinaire des signes cliniques et de l'ensemble des examens de laboratoire.

ES

VetExpert Rapid Leishmania Ab Test

- Criterios

El VetExpert Rapid Leishmania Ab Test es un inmunoensayo cromatográfico para la detección cualitativa del anticuerpo de Leishmania infantum en suero canino, plasma o sangre entera.

El VetExpert Rapid Leishmania Ab Test tiene la letra "T" y "C" como línea de test y control en la superficie del dispositivo. Ambas líneas de test y de control no son visibles en la ventana de resultados no son visibles antes de aplicar una muestra. La linea de control se usa para el control procesal. La linea de control debe aparecer siempre si el proceso del test se realiza correctamente y los reactivos de control del test funcionan.

Una linea de test púrpura será visible en la ventana de resultados si hay suficiente anticuerpo de Leishmania infantum en la muestra.

Los anticuerpos de Leishmania especialmente seleccionados se usan en la banda de test tanto para capturar como para detectar materiales. Esto permite al VetExpert Rapid Leishmania Ab Test identificar el anticuerpo de la Leishmania infantum en suero canino, plasma o sangre entera con un alto grado de eficacia.

- Materiales proporcionados (2, 5, 10 tests/kit)

1) 2, 5, 10 VetExpert Rapid Leishmania Ab Test

2) 1 diluyente analítico (4 ml)

3) 2, 5, 10 tubos capilares deseables

4) 2, 5, 10 botes anticoagulantes

5) 1 prospecto

◆ Una marca de color oscuro en el tubo capilar es la línea que indica los 10 µl

- Precauciones

1) Uso exclusivo para diagnóstico veterinario.

2) Para mejores resultados, se requiere adherirse de forma estricta a las instrucciones.

3) El Rapid Test Kit es estrictamente para uso en perros. No aplicar en otros animales.

4) No abrir o extraer los kits de test de sus envoltorios sellados individualmente hasta justo antes de su uso.

KIT Testare Rapida VetExpert Leishmania Ab

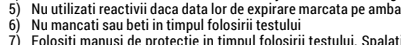
● Principii

Kitul de Testare Rapida VetExpert Leishmania Ab este o metoda chromatografica de verificare care detecteaza calitativ a virusului antigen Canin Leishmania din sange, sau plasma canina. Kitul de Testare Rapida VetExpert Leishmania Ab este prevazut cu litierele T si C ca linie de test si cu o linie de control pe suprafata dispositivului. Atat linia de test, cat si linia de control nu pot fi vizibile decat in momentul aplicarii mostrelor de testat. Linia de control este utila pentru controlul procedural si trebuie sa apară intotdeauna. Daca testul a fost efectuat corect si daca reacatorii din linia de control sunt stimulati de o cantitate suficienta de anticiptori Leishmania din mostra, o linie purpurie va aparea in fereastra rezultat. Cantitatea de antigeni Leishmania, cu care este prevazut testul, este special selectata si utilizata cu functie de material captor si detector. Acest lucru permite detectarea foarte eficiente a Leishmania din mostra de sange, sau plasma, cu un grad de precizie foarte ridicat.

● Materiale furnizate (2, 5, 10 teste/kit)

- 1) 2, 5, 10 Kituri Testare Rapida VetExpert Leishmania Ab
- 2) 1 sticla diluant pentru verificare
- 3) 2, 5, 10 recipient diluant tampon de verificare
- 4) 2, 5, 10 tuburi capilarie de unica folosinta
- 5) Instructiuni de folosire

◆ O linie de culoare inchisă indica 10 µl



● Precautii

- 1) Doar pentru diagnostic veterinar in-vitro.
- 2) Pentru obtinerea de rezultate optime, respectati intocmai instructiunile de utilizare.
- 3) Nu desigurati sau scoateți testul din ambalaj decat in momentul imediat inaintea folosirii.
- 4) Nu utilizati testul daca acesta are ambalajul deteriorat sau sigiliul rupt.
- 5) Nu utilizati reactivi cu data lor de expirare marcata pe ambalaj este depasita.
- 6) Nu mancati sau bate in timpul folosirii testului.
- 7) Folositi manusi de protectie in timpul folosirii testului. Spalati bine mainile dupa testare!
- 8) Decontaminate si aruncati deseurile in containerul special pentru materiale cu potențial infectios!
- 9) Evitati striorarea sau formarea de aerosoli!

● Depozitare

Kitul poate fi depozitat la temperatura camerei (2-30°C) sau refrigerat. Se recomanda folosirea lui doar in perioada inscrisa pe ambalaj. A NU SE CONGELA! Kitul este sensibil la lumina soarelui si nu aminteste ridicata! Nu utilizati kitul daca data de expirare marcata pe ambalaj este depasita.

● Colectarea si pregatirea mostrelor

Testul se va efectua prin prelevare a mostrelor din ser, plasma sau sange. Daca kitul de testare sunt depozitate la frigider, vor fi lasate sa atinga temperatura camerei inainte de utilizare.

1) Din sange:

Sangele va fi recoltat conform procedurilor clinice standard in eprubeta trata ta cu anticoagulant (Heparin, EDTA sau Citrat)

Sangele nu va fi supus testului in maxim 1 zi de la recoltare! A nu se utilizeaza sanguele care a expirat.

2) Din plasma/ser:

Sangele va fi recoltat conform procedurilor clinice standard in eprubeta trata ta cu anticoagulant (Heparin, EDTA sau Citrat) se va separa plasma /ser prin centrifugare.

3) De la animal:

Daca specimenul nu este supus imediat testului se recomanda păstrarea la temperatura 2-8°C pana la 72 ore. Pentru depozitare mai indelungata se recomanda inghetarea la temperatura de -20°C si păstrarea in eprubete pentru fara contact cu aerul. Inainte de utilizare se vor readuce la temperatura camerei!

4) Specimenele care contin depuratori pot cauza rezultate invalide! Aceste mostre pentru testat trebuie sa fie limpezite inainte de testare!

● Procedura de testare

1) Indepartati ambalajul testului si pozitionati testul pe o suprafata plana si uscata.

2) Se recolteaza 1 picatura (10 µl) de ser/plasma/sange in tubul capilar.

3) Se adauga 1 picatura (10 µl) de ser/plasma/sange in fereastra de testare marcat cu „S”, cu ajutorul tubului capilar. Dupa aceea adaugati 2 picaturi (aprox 80 µl) de diluant in orificiul special.

4) Pe masura ce testul isi va face efectul, se observa o linie purpurie ce se va muta in fereastra de rezultat din mijlocul dispositivului. Daca aceasta migratie nu apare in primul minut de la aplicare, se mai aplică o picatura de mostă in orificiul de testare.

5) Rezultatul testului se va interpreta in interval de 20 minute.

6) A nu se interpreta dupa 20 minute!

[Procedura de testare]



Rezultatul testului se va interpreta in interval de 20 minute.
se adauga 1 picatura de ser, plasma sau sange
se adauga 2 picaturi de diluant tampon de verificare

VetExpert Rapid Leishmania Ab Test

● Örnelerin Toplanması ve Hazırlanması

1) Test materyali olarak tam kan, serum veya plazma Leishmania infantum antikorlarının kalitati tespit için geliştirilmiş immuno-kromatografik testdir. VetExpert Rapid Leishmania Ab Test kit'i üzerinde "T" harfi ile gösterilen test çizgi ile gösterilen kontrol çizgisi bölgeleri bulunmaktadır. Test ve kontrol çizgilerinin bulunduğu pencerede numune materyali uygulamadan önce herhangi bir çizgi veya benzeri görüntü bulunmamaktadır. "C" Kontrol çizgisi test prosedürünün doğru bir şekilde çalıştırılmış kontrolün içi kullanılmaktadır. Test prosedüründe doğru bir şekilde yapıldı ise "C" kontrol çizgisi ortaya çıkacaktır. Örnük içerisinde yeterli miktarında Leishmania Infantum antikorları mevcut ise sonuc penceresindeki "T" Test çizgisi "Mor" olarak görülecektir. Test bandında bulunan yakalama ve tespit materyalleri özelleşmiş Leishmania Infantum antijenleri kullanılmıştır. Bunlar VetExpert Rapid Leishmania Ab testlerinin Köpeklerden elde edilen tam kan, serum veya plazmalarda bulunan Leishmania Infantum antikorlarını çok yüksek bir doğrulukla tespit etmesini sağlar.

● Kütü İceriği (2, 5, 10 Test/kit)

1) Kütü içeriğine bağlı olarak, 2, 5 veya 10 adet VetExpert Rapid Leishmania Ab

2) 1 diluant (4 ml)

3) Kütü içeriğine bağlı olarak 2, 5 veya 10 adet tek kullanımlık kapiller örnek tüpü

4) Kütü içeriğine bağlı olarak 2, 5 veya 10 adet antikoagulan tüp

5) Kullanım Talimatı

◆ Kapıtlı tip üzerindeki siyah çizgi 10 µl yi göstermektedir.

● Güvenlik Talimatları

1) Sadece Veteriner Hekim kullanımı içindir.

2) En iyi sonuç için burada tespitlenen talimatlar uygulamalıdır.

3) Tüm numune potansiyel olarak infektif olarak ele alınmalıdır.

4) Test kütleri kullanım öncesi kadar kendi orijinal ambalajlarında saklanmalı ve açılmamalıdır.

5) Test kütünün içinde bulunduğu ambalajı yırtılmış, açılmış veya zarar görmüş ise testi kullanılmamalıdır.

6) Her test kütü tek kullanımlıktır. Tekrar kullanılmamalıdır.

7) Son kullanma tarihi geçmiş test kütleri kullanılmamalıdır.

8) Tüm testler, diluent ve diğer kutu içeriği kullanılmak üzere oda sıcaklığında saklanmalıdır.

● Saklama Koşulları

Kütler (2-30°C) oda sıcaklığında saklanabilir. Kütler ambalaj üzerinde belirtilen son kullanma tarihine kadar stabildir. Kütler dondurulmamalı ve direk güneş ışığına maruz bırakılmamalıdır.

● Test Prosedürü

1) Test kütü folyo ve cikartilarak düz ve kuru bir zemin üzerine yerlestirilir.

2) Tek kullanımlık kapiller tüpü kullanılır 1 damla (Yaklaşık 10 µl) serum, plazma veya tıkanık veya gözünde damlatılır, daha sonra 2 damla (Yaklaşık 80 µl) diluent örnük gözünde damlatılır.

3) Test çalışmaya başladığında zaman test kitinin ortasında bulunan sonuç penceresi boyunca mor rengin ilerlediği görülmeli. Eğer diluent ugulayıldıkları 1 dakika sonra herhangi bir ilerlemeye olmaz ise 1 damla daha diluent damlatılır.

4) Test sonucu 20 dakika içerisinde yorumlanır. 30 dakikadan sonra meydana gelen sonuçları dikkate alınmamalıdır.

[Test Prosedürü]

damla (10 µl) numune

2 damla diluent damlatılır.

20 dak sonucu yorumlanır.

damla (10 µl) numune

2 damla diluent damlatılır.

● Testin Yorumlanması

Testin düzgün çalıştığını göstermek için sonuç penceresinin sol kısmında bir renk bandı olmalıdır. Bu band "C" kontrol çizgisidir. Sağ kısmada beliren band ise "T" test sonucunun olduğu çizgidir. Eğer sonuç penceresinin sağ bölümde başka bir renk bandı belirse bu test bandıdır.

VetExpert Rapid Leishmania Ab Test

● Ευλογή και προετοιμασία δειγμάτων

1) Η δοκιμή θα αποτελεσται να εκτελεσται χρησιμοποιώντας ορό, πλάσμα, ή πλήρες αἷμα.

2) [Πλήρες αἷμα] Συλλέχεται ένα δείγμα αἵματος με αντιπητικό EDTA ή πλάσμη χρησιμοποιώντας τις τυπωμένες εργαστηριακές διαδικασίες. Τα δείγματα ολικού αἵματος με αντιπητικό χρησιμοποιώντας είναι μετανούντα καθευτήρεσις, τα δείγματα θα πρέπει να αποθηκεύονται επί τόπου είτε σε ψυγείο (2 ~ 7°C) για έναν και 72 ώρες. Για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, θα πρέπει να ξεχωρίσεται το πλάσμα με φυγοκέντρηση και να αποθηκεύεται όπως περιγράφεται στην επόμενη ενότητα.

3) [Πλάσμα] Συλλέχεται ένα δείγμα αἵματος με αντιπητικό χρησιμοποιώντας τις τυπωμένες εργαστηριακές διαδικασίες. Διαχωρίστε το πλάσμα με φυγοκέντρηση. Τα δείγματα το πλάσματος μπορούν να αποθηκευθούν σε ψυγείο (2 ~ 7°C) για έναν και 72 ώρες. Για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, θα πρέπει να απορρευτεί πλάσμα με φυγοκέντρηση.

4) [Ορός] Συλλέχεται και προετοιμάζεται τα δείγματα ορού χρησιμοποιώντας τις τυπωμένες εργαστηριακές διαδικασίες. Τα δείγματα ορού μπορούν να αποθηκευθούν σε ψυγείο (2 ~ 7°C) για έναν και 72 ώρες. Για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, καταψύξτε τους σε -20°C για 24 ώρες.

5) ΔΙΑΛΙΚΑΣΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

1) Αφιρέστε το test από την αλοιμινένα συσκευασία και τοποθετήστε το σε μια επιπέδη και στεγνή επιφάνεια.

2) Χρησιμοποιώντας τα τριχοεidē σωληνώρια μαραχός, προσθέστε μία (1) σταγόνα (περίπου 10 µl) oron, πλάσμatos ή ολικού αἵματος μέσα στην υποδοχή του δείγματος που έχει το γράμμα S, και στη συνέχεια προσθέστε δύο (2) σταγόνες (περίπου 80 µl) των αρωτικών δοκιμασίας.

3) Εργαστείτε τα προτελεόματα των δοκιμών σε 20 λεπτά. Μην εργαστείτε μετά από 30 λεπτά.

[Διαδικασία του test]

1 stagiou (10 µl) δείγματος

2 stagiouς αρωτικού υγρού

Eργασία προτελεόματων σε 20 λεπτά

● Ergezis Sonuc

Eğer sonuç penceresinde "C" kontrol ve "T" test bölmelerinde 2 çizgi belirirse, ilk olağan bir çizginin oluştuğu bakımlıksız test pozitif olarak değerlendirilir.

2) Pozitif Sonuc

Eğer sonuç penceresinde "C" kontrol bandında herhangi bir bant olmuş ve gözle görülemediysa, test sonucu geçersiz olarak kabul edilir. Tıbbatın düzgün bir şekilde uygulanmasının veya test bozulmasının olabileceğini testin yenilenmesi gereklidir.

3) Geçersiz Sonuc

Eğer test uygulandıktan sonra "C" kontrol bandında herhangi bir bant olmuş ve gözle görülemediysa, test sonucu geçersiz olarak kabul edilir. Tıbbatın düzgün bir şekilde uygulanması veya test bozulması olabilir. Testin yenilenmesi gereklidir.

● Testin Smirnlamları

VetExpert Rapid Leishmania Ab testi Leishmania infantum antikorlarının tespitinde çok hassas olmasına rağmen, düşük bir olasılıkla yanlış sonuç verebilir. Eğer sonuç hakanı soru işaretri var ise diğer klinik testler talep edilebilir. Tüm tanısal testlerde olduğu gibi klinik teşhis tek bir test sonucuna göre belirlenmemeli, klinik ve laboratuvar bulguları bir veteriner hekim tarafından değerlendirilerek sonuca ulaşılmalıdır.

● Arıntık apoteklerde

H paroxus'a münha mıgraşm («C») meşa sto paráthuro apoteklerde apoteklerde uygulanan.

2) Θετικό apoteklerde

H paroxus'a tonu ölü grampın («T») και («C») sto paráthuro apoteklerde, anexárta apo to polu emfuvateta prwto, upodeiknve éna thetikó apoteklerde.

3) Mı égykuro apoteklerde