



KULLANIM AMACI

Bioguard Corporation tarafından geliştirilmiş ve üretilmiş olan Bioguard Peritonitis Detection Kit, bir transüdayı bir eksüdan ayırt edebilir. Eksüda, reaksiyon-pozitif proteinler içerdiğinde, reaksiyon solüsyonunda çökelen bir efüzyon damlası oluşturur. Test esnasında; çökelmiş ürünlerin, gözyaşı damlası şeklinde karartıların veya lekelerin oluşumu gözlemlenebilir. Buna karşılık, transüda çökeltme sırasında reaksiyon solüsyonunda tamamen çözünecektir. VETlabs Peritonitis Detection Kit, kedilerde peritonitisi tespit etmek veya kapsam dışı bırakmak için hızlı, basit ve güveniliridir.

KİT İÇERİĞİ

Her kutuda aşağıdaki bileşenleri içeren, 10 adet test kiti yer alır:

- Asetik asit çözeltisi içeren 10 reaksiyon tüpü
- 10 adet damlalık
- 10 adet boya içeren tüp
- 1 adet kullanım kılavuzu

NUMUNE

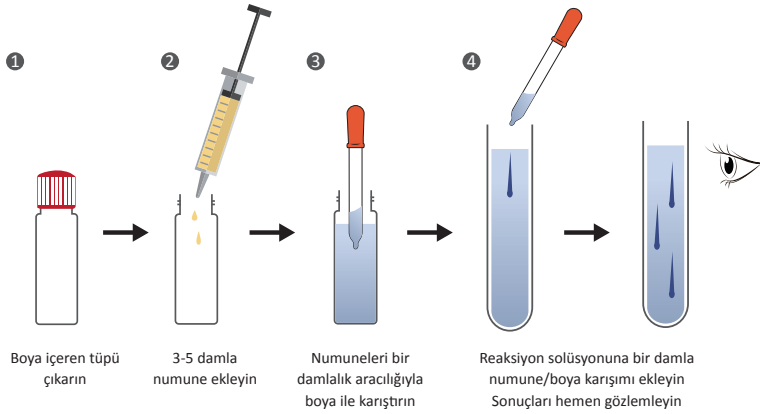
Asites veya plevral efüzyon sıvıları.

UYGULANABİLİR KOŞUL

FIP şüpheli kediler.

TEST PROSEDÜRÜ

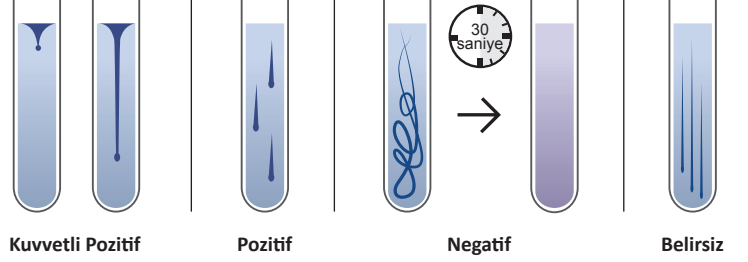
- Bir şırınga ile kedilerden numuneleri (asites veya plevral efüzyon sıvıları) alın. Aldıktan sonra iğneyi şırıngadan çıkarın.
- Boya tüpüne 3-5 damla numune ekleyin.
- Numuneleri bir damlalık aracılığıyla boya ile karıştırın.
- Reaksiyon tüpünü açın ve reaksiyon tüpüne yavaşça bir damla numune/boya karışımı ekleyin.
- Bu adımdan sonra, LÜTFEN REAKSİYON TÜPÜNÜ SALLAMAYIN, aksi takdirde sonuçları etkileyebilir.
- Sonuçları hemen gözlemleyin; LÜTFEN TÜPÜ KAPATMAYIN.



* Numuneler ve test kiti bileşenleri uygulamadan önce oda sıcaklığına ulaşmalıdır. Numune/boya karışımı 30 dakika içinde test edilmelidir.

SONUÇLARIN YORUMLANMASI

- a) **Kuvvetli pozitif:** Mavi, yüzen gözyaşı damlası şeklindeki damlalar reaksiyon çözeltisinin yüzeyine temas eder.
- b) **Pozitif:** Mavi, denizanası benzeri damlalar yavaşça dibine iner.
- c) **Negatif:** Mavi damlalar yavaş yavaş kaybolur ve çözelti açık mavi olur.
- d) **Belirsiz:** Mavi, kararsız damlalar solüsyon içinde hızla çözünür.



DEPOLAMA

- Test kitleri doğrudan güneş ışığından uzakta, 15-25°C arasında saklanmalıdır. DONDURMAYIN.
- Test kitlerinin raf ömrü, üretim tarihinden itibaren 24 aydır.
- Seri numarası ve son kullanma tarihi ambalaj üzerinde belirtilmiştir.

UYARILAR

- En iyi sonucu elde etmek için, lütfen bu talimatlara dikkatlice uyun.
- Son kullanma tarihi geçmiş kitleri kullanmayın.
- Her bir test kiti, tek seferlik kullanım için tasarlanmıştır.
- **Teşhis kitlerini, kullanılan tüm pleytlerini, numunelerini, işlem görmüş tüm materyallerini, ekipman ve sarf malzemelerini dekontaminasyon yöntemleri ile dekontamine edildikten sonra tıbbi ürünlerde olduğu gibi "Tıbbi Atık" olarak değerlendirilmesi ve tıbbi atıklar için oluşturulmuş mevzuatlara göre imha edilmesi sağlanmalıdır.**
- Asetik asit çözeltisi, doğrudan temas halinde ciddi cilt yanıklarına veya ciddi göz hasarına neden olabilir. Lütfen dikkatle kullanın ve çocukların ve evcil hayvanların erişemeyeceği yerlerde saklayın.
- Numuneler sıcaklığa duyarlıdır, lütfen test esnasında ısı kaynaklarından uzak tutun.

SINIRLAMA

Bu test sadece hayvan sağlığında kullanım ve in vitro tanı içindir, **çeşitli faktörlerin neden olduğu yanlış negatif ve yanlış pozitif sonuç alma olasılığını tamamen ortadan kaldırmaz.**

FIP' in yanı sıra, bakteriyel peritonit veya lenfoma bazlı eksüda nedeniyle pozitif bir test sonucu alma ihtimali, diğer deneysel yöntemlerle ortadan kaldırılmalıdır. Belirsiz veya negatif bir test sonucu veya tanı ortaya çıktığında, test 1 hafta sonra tekrarlanmalıdır. Aynı zamanda, FIP' e neden olan patojenleri incelemek için, eksüda ile bir PCR testi yapılabilir.

ÜRETİCİ FIRMA ADI VE ADRESİ
BIOGUARD Corporation

6F. No.20-1. Wugong 5th Road,Wugu District,
New Taipei City 248020,Taiwan

TEL : +886-2-5591-6688 | FAX : +886-2-6625-8182
<https://www.bioguardlabs.com>

bioguard
science for animal care

İTHALATÇI FIRMA ADI VE ADRESİ

ORUÇ Özel Veteriner Hizmetleri Hayvancılık Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.
Mansuroğlu Mah. 263/5 Sk. No:3 Bayraklı-Izmir TÜRKİYE