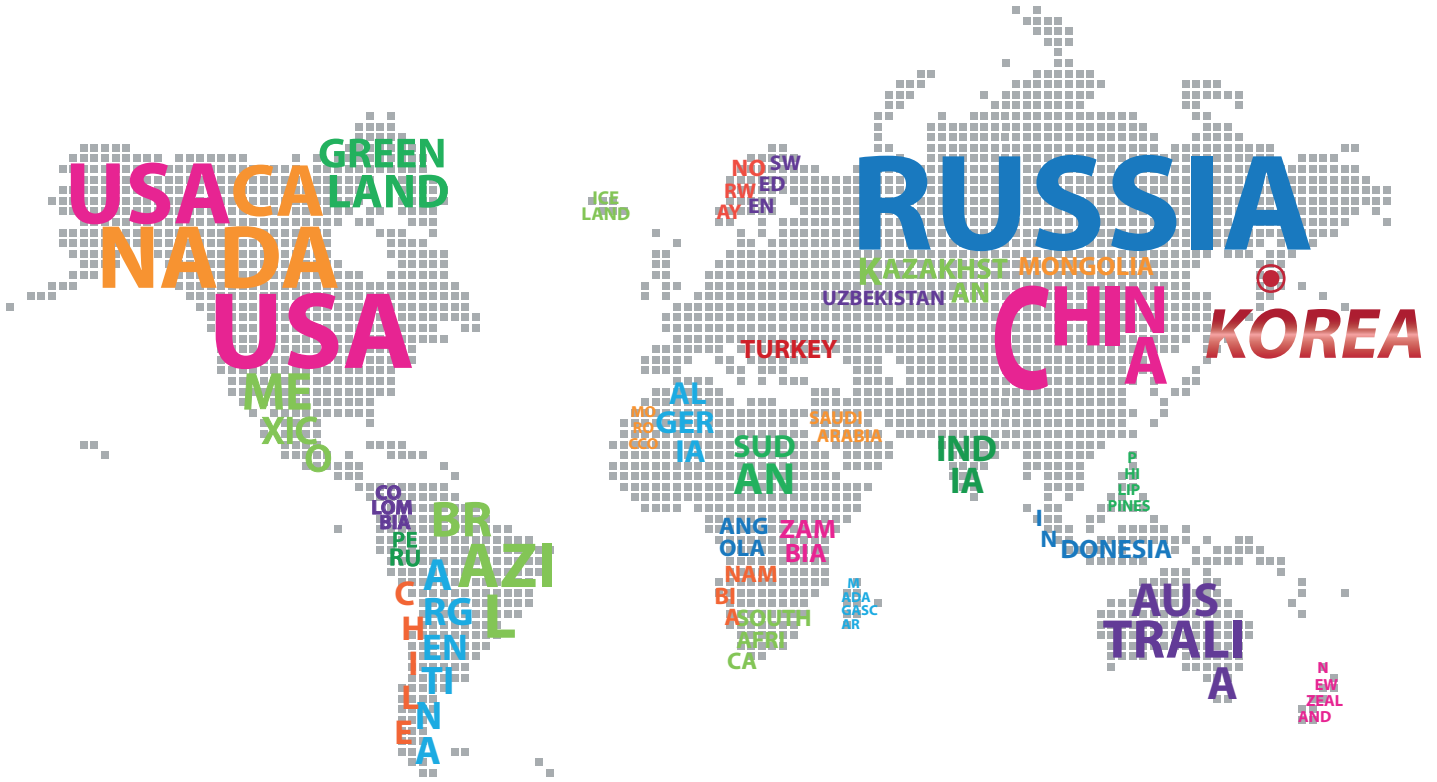




# Ürün Kataloğu



BIONOTE'un dünya çapında 100'den fazla ülkede distribütörlüğü bulunmaktadır.



*"Hastalıkların kontrolü sayesinde insanların ve hayvanların birlikte sağlıklı var olması"*

Yaşayan tüm canlılar hayatları boyunca hastalıklarla karşı karşıya kalmışlardır, ve insanoğlu diagnostik testlerini ve ilaçları birçok hastalığın tedavisi için geliştirmiştir. Hala üstesinden gelemediğimiz hastalıklar bulunmakta ve yeni yeni hastalıklar ciddiyetini korumaktadır.

Diagnostik, hastalıkları yönetmede ilk adımdır. Öncelikle, kesin tespit; uygun tedavi yürütülmesinde korunma ve hastalıkların belirli bir popülasyona ulaşmasının kontrolü kadar çok önemlidir.

BioNote ürünleri hastalığın erken teşhisinde merkezi bir rol oynamaktadır. Tanı tekniklerindeki uzmanlığıyla, süregelen araştırma-geliştirme ve inovatif diagnostik ürünler üretme yeteneğiyle BioNote büyümeye devam edecektir.

BioNote'un hayali insanlara, hayvanlara ve yaşayan tüm nesnelere sağlıklı bir yaşam sunmaya yardımcı olmaktır; bunu da "hastalıkların kontrolü sayesinde insanların ve hayvanların birlikte sağlıklı var olması" reçetesini sunarak yapar.

BIONOTE A.Ş. 2003 başlarında kurulmuştur ve veterinerlik ihtiyaçlarında In-Vitro Diagnostics'in öncüsü olarak görülmüştür. BIONOTE müşterilerin veterinerlik alanında sağlık ihtiyaçlarının karşılanması için inovatif ve yaratıcı çözümler sunar. Bionote test kitleri "ANIGEN" markası altında eşsiz hammadde kaynağı ile yüksek donanımlı AR-GE departmanı tarafından yüksek kalitede geliştirilen ve ISO 9001: ISO 13485 sertifikalarına uygun üretilen ürünlerdir.

ELK Diagnostik ailesi olarak, siz veteriner hekimleri bu güvenilirlikte ve kaliteli üretim yapan bir tedarikçi ile buluşturmanın haklı gururunu yaşamaktayız.

# İÇERİKLER

## Köpek

### Bağırsak Hastalıkları

CPV Ag	_04
Giardia Ag	_05
CPV/CCV/Giardia Ag	_06

### Solunum Yolları Hastalıkları

CDV Ag	_07
CIRD-3 Ag	_08

## Kedi

### Vektör Born Hastalıklar

Leishmania Ab	_09
E.canis Ab	_10
Rabies	_11
Total IgE	_12
CaniV-4 (Lyme)	_13
CaniV-4 (Leish)	_14

### Kedi Hastalıkları

FIV Ab/FeLV Ag	_15
FPV Ag	_16
FCoV Ab	_17
FCoV Ab/Ag	_18
FeliD-3	_19
FeliCheck-3	_20
Toxoplasma Ab	_21

# CPV Ag

## Genel Bilgi

**Amaç:** Köpek Parvo Virüs antijeni tayini

**Prensip:** İmmünokromatografik analiz

**Numune:** Köpek dışkısı

**Sağlanan Materyaller:**

- Anigen Hızlı CPV test cihazı
- Analiz çözücü tampon içeren numune tüpleri
- Numune toplama swapları
- Tek kullanımlık damlalık

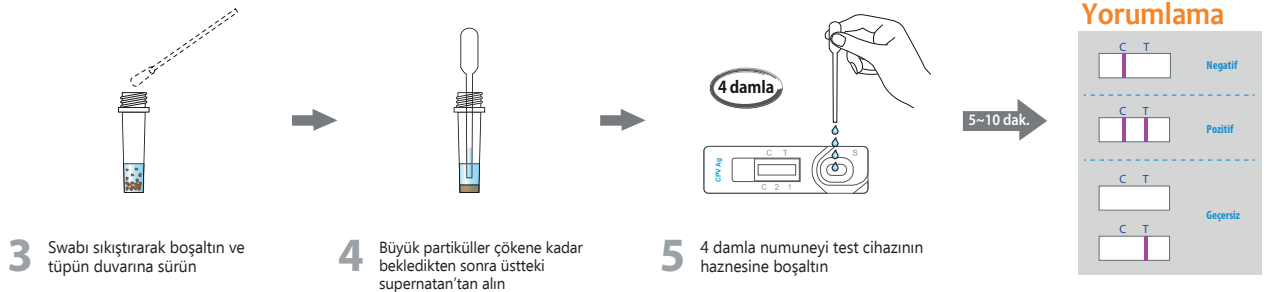
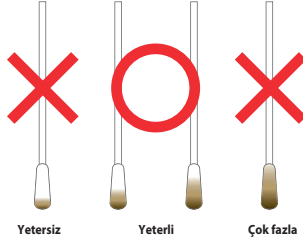
**Özellikler:**

- Patojenik CPV tayini, alt türleri (CPV 2, 2a, 2b & 2c)
- Tek adımda test prosedürü: Hızlı & Güvenilir
- Yüksek duyarlılık ve belirginlik
  - Duyarlılık: 100% vs. PCR
  - Belirginlik: 98.8% vs. PCR



## Test Prosedürü

[ Swap ile alınacak yeterli numune miktarı ]



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RG1101DD	CPV Ag	Diagnostik Test	10 Test/Kit



# Giardia Ag

## Genel Bilgi

**Amaç :** Giardiosis'in vejetatif evrelerinin ve kistlerinin tayini

**Prensip :** İmmünokromatografik analiz

**Numune :** Köpek dışkısı

**Sağlanan Materyaller :**

- Anijen Hızlı Giardia test cihazı
- Analiz çözücü tampon içeren numune tüpleri
- Numune toplama swapları
- Tek kullanımlık damlalık

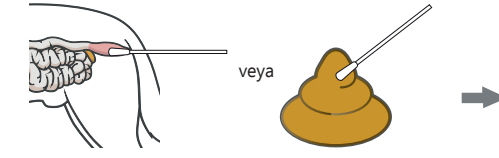
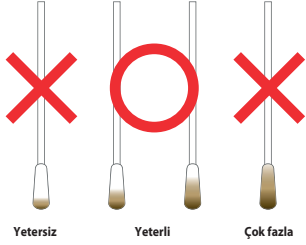
**Özellikler :**

- Hem köpekte hem de kedide patojen tespiti yapılabilir
- Tek adımda test prosedürü: Hızlı & Güvenilir
- Yüksek duyarlılık ve belirginlik  
Tespit limiti: 125/100µl



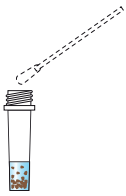
## Test Prosedürü

[ Swap ile alınacak yeterli numune miktarı ]



1 Swap yardımıyla köpek dışkılarından numune alın

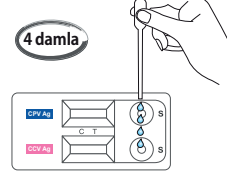
2 Swabı numune toplama tüpüne takın ve en az 10 kere karıştırın



3 Swabı sıkıştırarak boşaltın ve tüpün duvarına sürün



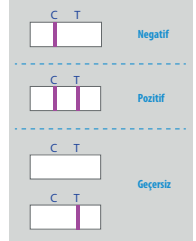
4 Büyük partiküller çökene kadar bekleddikten sonra üstteki supernatan'tan alın



5 4 damla numuneyi test cihazının haznesine boşaltın



**Yorumlama**



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RG1804DD	Giardia	Diagnostik Test	10 Test/Kit

# CPV/CCV/Giardia Ag

## Genel Bilgi

**Amaç:** Köpek Parvo, Corona ve Giardia antijeni tayini

**Prensip:** İmmünokromatografik analiz

**Numune:** Köpek dışkısı

**Sağlanan Materyaller:**

- Anigen Hızlı CPV/CCV/Giardia test cihazları
- Analiz çözücü tamponu içeren iki farklı türde numune tüpleri
- Numune toplama swapları
- Tek kullanımlık damlalık

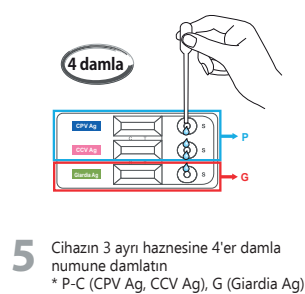
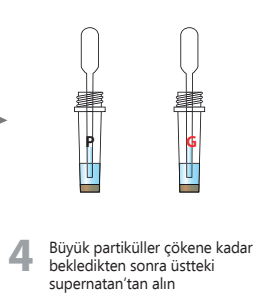
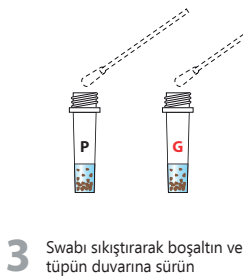
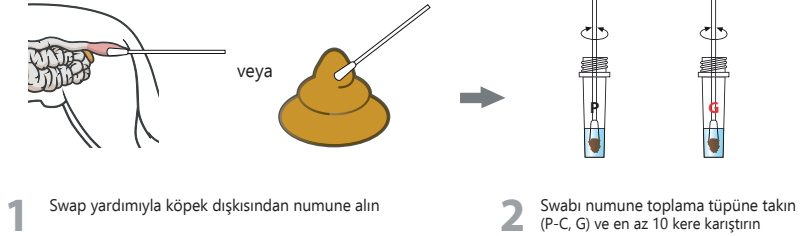
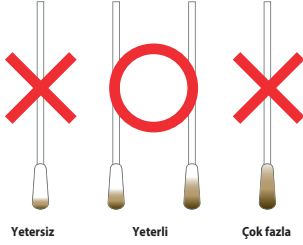
**Özellikler:**

- CPV, CCV ve Giardia antijeninin tek numune hazırlanmasıyla eş zamanlı tayinleri
- Tek adımda test prosedürü : Hızlı & Güvenilir
- Yüksek duyarlılık ve belirginlik

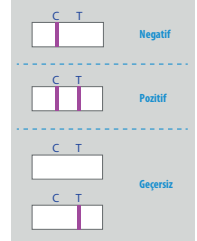


## Test Prosedürü

[ Swap ile alınacak yeterli numune miktarı ]



## Yorumlama



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RC1112DC	CPV/CCV/Giardia Ag	Diagnostik Test	5 Test/Kit



# CDV Ag

## Genel Bilgi

**Amaç:** Köpek Distemper Virüs antijeni tayini

**Prinsip:** Immünokromatografik analiz

**Numune:** Konjunktiva (önerilir)

**Sağlayan Materyaller:**

- Anigen Hızlı CDV test cihazı
- Analiz çözücü tampon içeren numune tüpleri
- Örnek toplama swapları
- Tek kullanımlık damlalık

**Özellikler:**

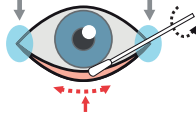
- Tek adımda test prosedürü : Hızlı & Güvenilir
- Yüksek duyarlılık ve belirginlik
  - Duyarlılık : 100 % vs. Nested PCR
  - Duyarlılık : 98.5 % vs. Nested PCR



## Test Prosedürü

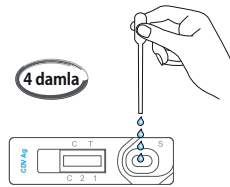
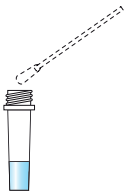


Öncelikle swapı tuzlu bir çözeltide ıslatın



**1** Konjunktiva örneğini 3. Göz kapağından alın (kırmızı boyalı yer)

**2** Swapı numune tüpüne takın ve en az 10 kez karıştırın



4 damla

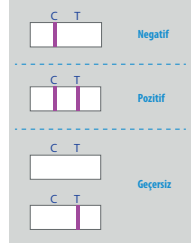
5~10 dak.

**3** Swapı tüpün duvarlarıyla sıkıştırarak iyice boşaltın

**4** Yüzer fazı damlalıkla alın

**5** Cihazın haznesine 4 damla damlatın

### Yorumlama



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RG1103DD	CDV Ag	Diagnostik Test	10 Test/Kit



# CIRD-3 Ag

## Genel Bilgi

**Amaç :** Köpek Solunum Yolu Hastalıkları (Canine Infectious Respiratory Disease) (CDV, CAV and CIV) antijen tayini

**Prensip :** İmmünokromatografik Analiz

**Numune :** CDV Ag - Konjunktiva, CAV & CIV Ag - Burun akıntısı

### Sağlanan Materyaller :

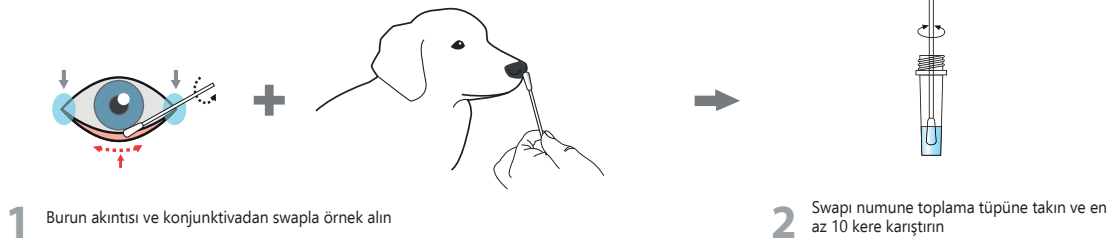
- Anigen Hızlı CIRD-3 test cihazı
- Analiz çözücü tamponu içeren numune tüpleri
- Numune toplama swapları
- Tek kullanımlık damlalık

### Özellikler :

- CDV, CAV ve CIV'in tek numune hazırlığında eş zamanlı tayini
- Tek adımda test prosedürü: Hızlı & Güvenilir
- Yüksek duyarlılık ve belirginlik

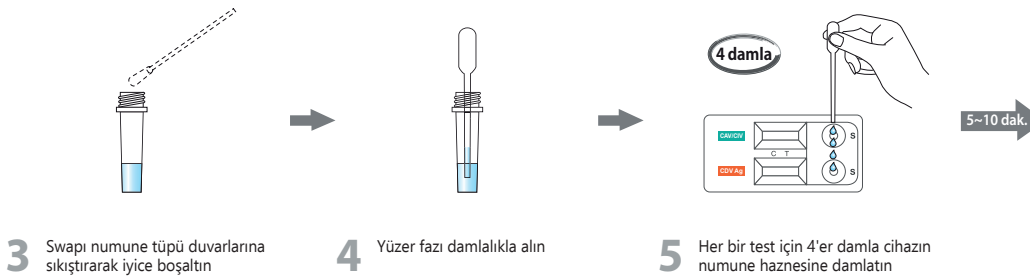


## Test Prosedürü



1 Burun akıntısı ve konjunktivadan swapla örnek alın

2 Swapı numune toplama tüpüne takın ve en az 10 kere karıştırın



3 Swapı numune tüpü duvarlarına sıkıştırarak iyice boşaltın

4 Yüzer fazı damlalıkla alın

5 Her bir test için 4'er damla cihazın numune haznesine damlatın

### Yorumlama

C	T	Negatif
C	T	Pozitif
C	T	Geçersiz

## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RC1109DD	CIRD-3 Ag	Diagnostik Test	10 Test/Kit



# Leishmania Ab

## Genel Bilgi

**Amaç :** *Leishmania infantum* antikorunun tayini

**Prensip :** İmmünokromatografik analiz

**Numune :** Tam kan, plazma veya serum

**Sağlanan Materyaller :**

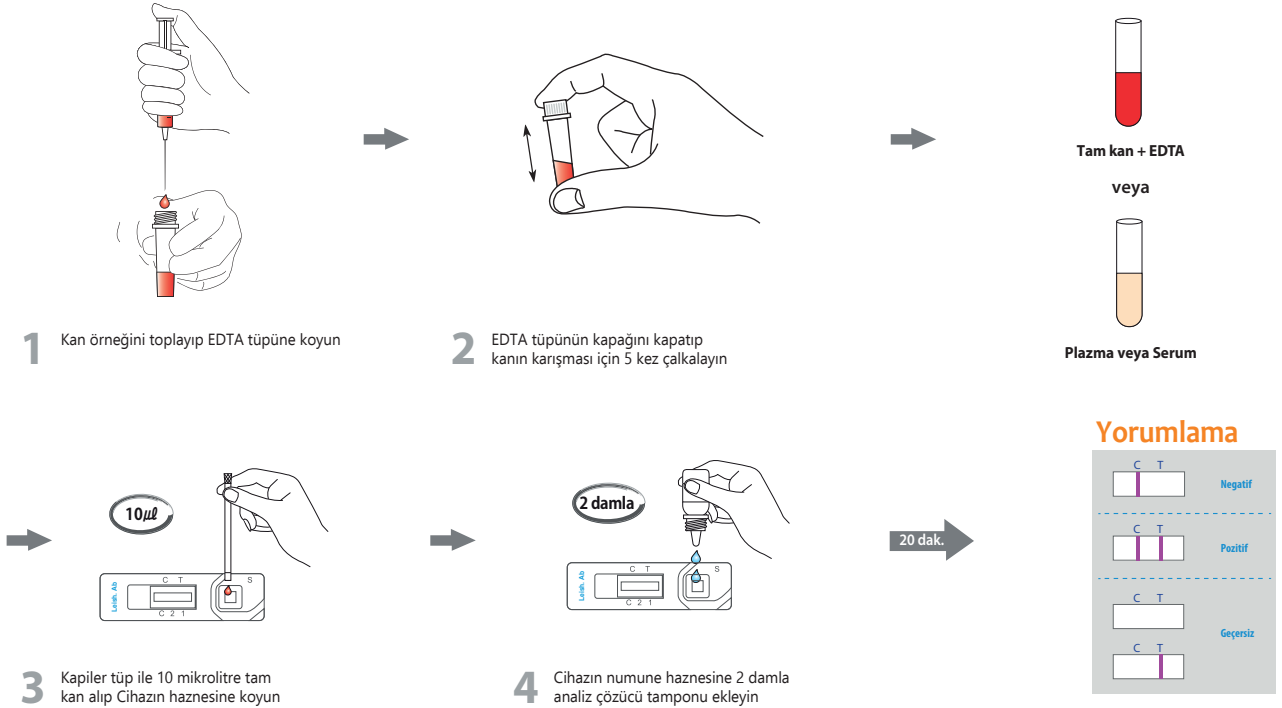
- Anigen Hızlı Leishmania test cihazı
- Analiz çözücü tamponu
- Antikoagüle tüp
- Tek kullanımlık kapiler tüp

**Özellikler :**

- Tek adımda test prosedürü : Hızlı & Güvenilir
- Yüksek hassaslık ve belirginlik
  - Hassaslık : 97.2 % vs. IFA
  - Belirginlik: 99.8 % VS. IFA



## Test Prosedürü



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RB2104DD	Leishmania Ab	Diagnostik Test	10 Test/Kit

# E.canis Ab

## Genel Bilgi

**Amaç :** Ehrlichia canis antikorunun tayini

**Prensip :** İmmünokromatografik analiz

**Numune :** Tam kan, plazma veya serum

**Sağlanan Materyal :**

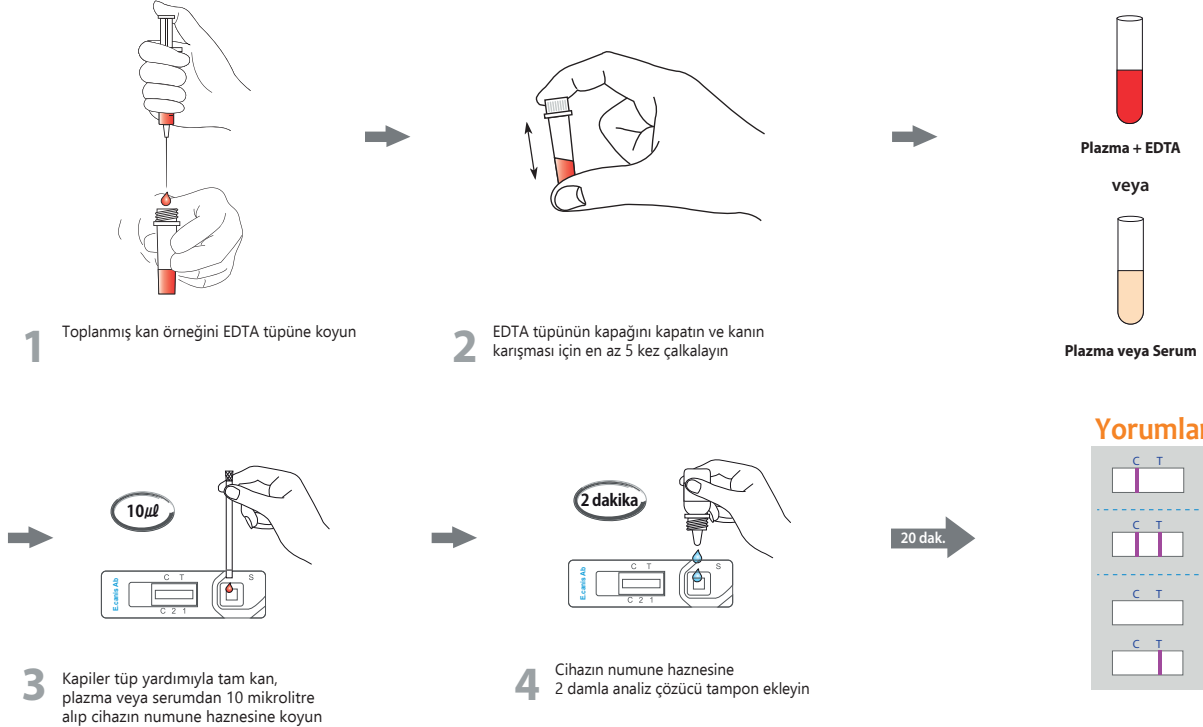
- Anigen hızlı E.canis test cihazı
- Analiz çözücü tamponu
- Antikoagüle tüp
- Tek kullanımlık kapiler tüp

**Özellikler :**

- Tek adımda test prosedürü: Hızlı & Güvenlik
- Yüksek hassaslık ve belirginlik
  - Hassaslık: 98.2 % vs. IFA
  - Hassaslık: 100 % vs. IFA



## Test Prosedürü



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RB2105DD	E.canis Ab	Diagnostik Test	10 Test/Kit



# Rabies Ag

## Genel Bilgi

**Amaç :** Rabies Virüs antijeni tayini

**Prensip :** Immünokromatografik analiz

**Numune :** 10 % beyin homojenatı

**Sağlanan Materyaller :**

- Anigen hızlı Rabies test cihazı
- Analiz çözücü tampon içeren numune tüpleri
- Numune toplama swapları
- Tek kullanımlık damlalık

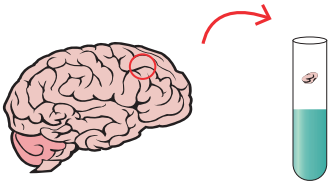
**Özellikler :**

- Tek adımda test prosedürü : Hızlı & Güvenilir
- Yüksek hassaslık ve belirginlik
  - Hassaslık: 94.1 % RT-PCR
  - Belirginlik: 100 % RT-PCR

Rabies Ag hastalığı teşhis ve tedavi protokolleri için kare kodu taratınız.



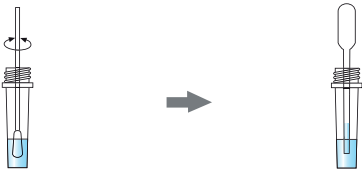
## Test Prosedürü



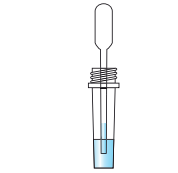
**1** PBS ile %10 luk beyin homojenatı hazırlayın



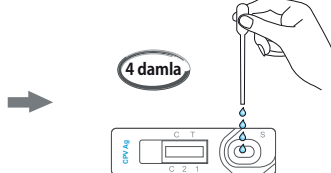
**2** Hazırladığınız bu homojenattan swapla örnek alın



**3** Swapı numune toplama tüpüne takarak en az 10 kez karıştırın



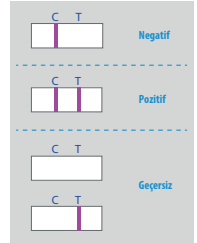
**4** Yüzer fazı tek kullanımlık damlalık ile alın



**5** Numune haznesine 4 damla damlatın

5~10 dak.

### Yorumlama



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RG1801DD	Rabies Ab	Diagnostik Test	10 Test/Kit

# Total IgE (Köpek alerji referans testi)

## Genel Bilgi

**Amaç :** Total Ig E tayini

**Prensip :** İmmünokromatografik analiz

**Numune :** Serum

**Sağlanan Materyaller :**

- Anigen Hızlı Total Ig E test cihazı
- Analiz çözücü tamponu
- Tek kullanımlık kapiler tüp
- Tek kullanımlık damlalık

**Özellikler :**

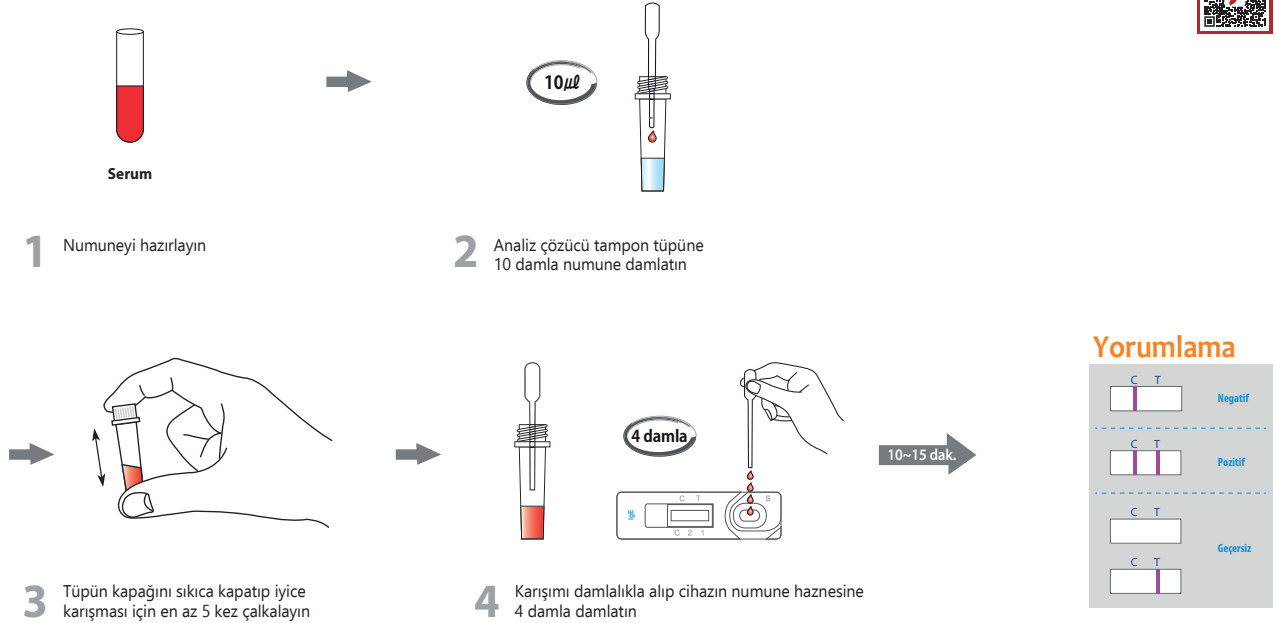
- Köpek alerji referans testi
- Tek adımda test prosedürü : Hızlı & Güvenilir
- Yüksek hassaslık ve belirginlik
  - Hassaslık : 97.1% vs. ELISA
  - Belirginlik : 97.1% vs. ELISA
- 10 µg/µL üzerindeki serum örnekleri pozitif kabul edilir

Total IgE Ag hastalığı  
teşhis ve tedavi  
protokolleri için  
kare kodu taratınız.



## Test Prosedürü

Daha detaylı bilgi için Prof. Dr. Sezgin ŞENTÜRK'ün hazırlamış olduğu Cushing's Sendromu ve Feline Hiperadrenokortisizm sunumunu inceleyebilirsiniz.



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RB2110DD	Total IgE	Diagnostik Test	10 Test/Kit

# Caniv-4 (Lyme)

## Genel Bilgi

**Amaç :** *Dirofilaria immitis* antijen tayini, *Ehrlichia canis* antikorunun tayini, *Borrelia burgdoferi* antikorunun tayini, *Anaplasma phagocytophilum/Anaplasma platys* antikorunun tayini

**Prensip :** İmmünokromatografik analiz

**Numune :** Tam kan, plazma veya serum

### Sağlanan Materyaller :

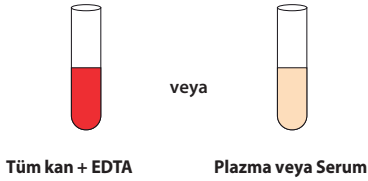
- Anigen Hızlı Caniv-4 test cihazı
- Analiz çözücü tamponu içeren numune tüpleri
- Numune toplama swapları
- Tek kullanımlık kapiler tüp

### Özellikler :

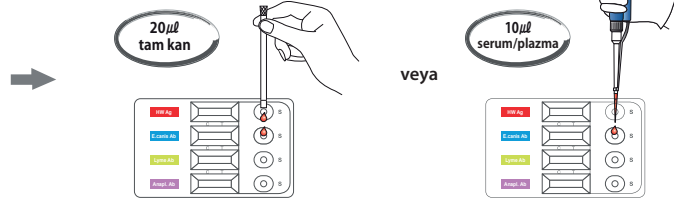
- 4 çeşit Vector Borne hastalıklarının eş zamanlı tespiti
- Tek adımda test prosedürü : Hızlı & Güvenilir
- Yüksek duyarlılık ve belirginlik



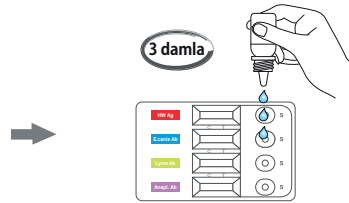
## Test Prosedürü



1 Numuneyi hazırlayın

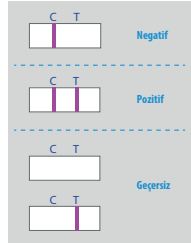


2 Kapiler tüp yardımıyla numune haznelerinin hepsine 10 µl serum veya plazma ya da 20 µl tam kan damlatın



3 Tüm numune haznelerine 3 damla analiz çözücü damlatın

### Yorumlama



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RC2120DD	Caniv-4	Diagnostik Test	5 Test/Kit

# Caniv-4 (Leish)

## Genel Bilgi

**Amaç:** *Dirofilaria immitis* antijen tayini, *Ehrlichia canis* antikorunun tayini, *Leishmania burgdoferi* antikorunun tayini, *Anaplasma phagocytophilum/Anaplasma platys* antikorunun tayini

**Prencip:** İmmünokromatografik analiz

**Numune:** Tam kan, plazma veya serum

### Sağlanan Materyaller:

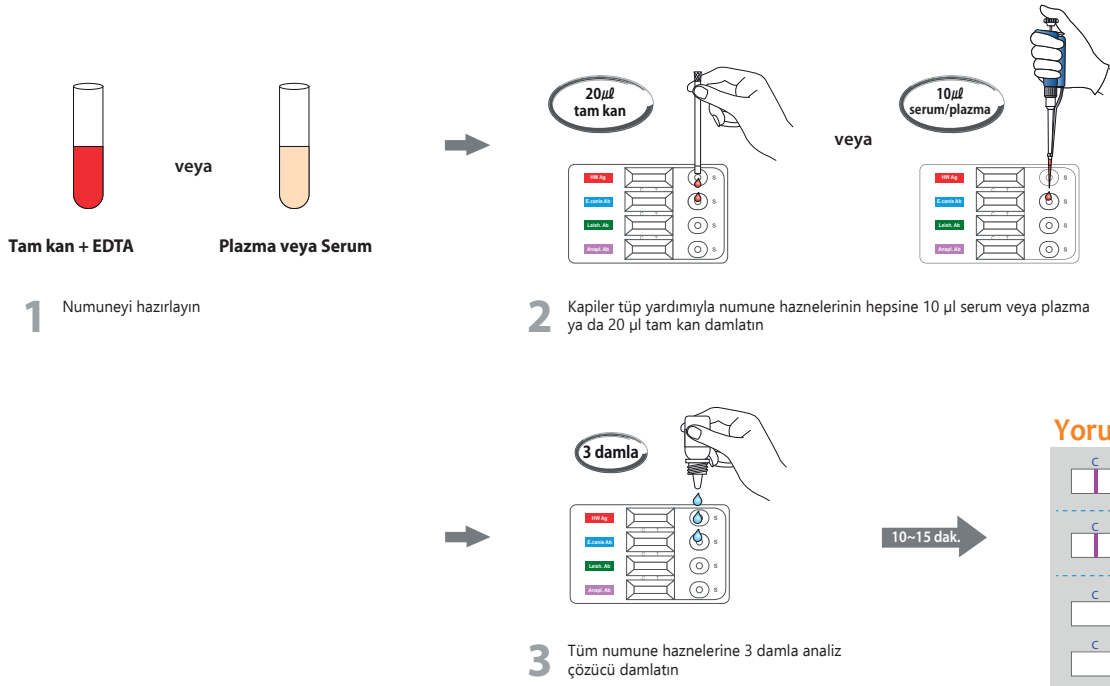
- Anigen Hızlı Caniv-4 (Leish) test cihazı
- Analiz çözücü tamponu içeren numune tüpleri
- Numune toplama swapları
- Tek kullanımlık kapiler tüp

### Özellikler:

- 4 çeşit Vector Borne hastalıklarının eş zamanlı tespiti
- Tek adımda test prosedürü: Hızlı & Güvenilir
- Yüksek duyarlılık ve belirginlik



## Test Prosedürü



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RC2127DD	Caniv-4 (Lesih)	Diagnostik Test	5 Test/Kit

# FIV Ab/FeLV Ag

## Genel Bilgi

**Amaç :** Kedi Immunodeficiency Virüs antikor ve Kedi Leukemia Virüs antijeni tayini

**Prensip :** İmmünokromatografik analiz assay

**Numune :** Tam kan, plazma veya serum

### Sağlanan Materyaller :

- Anigen Hızlı FIV Antikor/ FeLV Antijen test cihazı
- Analiz çözücü tamponu
- Antikoagüle tüp
- Tek kullanımlık kapiler tüp

### Özellikler :

- Tek adımda test prosedürü : Hızlı & Güvenilir
- Yüksek hassaslık ve belirginlik
  - Hassaslık : FIV 96.8 %, FeLV 94.7 %
  - Belirginlik : FIV 99.6 %, FeLV 99.7 %



#### FIV Antikor Testi

Enfeksiyonun akut fazındaki bir kedide antikor oluşmayabilir bu nedenle hastalık şüphesi düşünülen kedilerde FIV Ab testi 6-8 hafta içinde tekrar edilmelidir.

#### FeLV Aantijen Testi

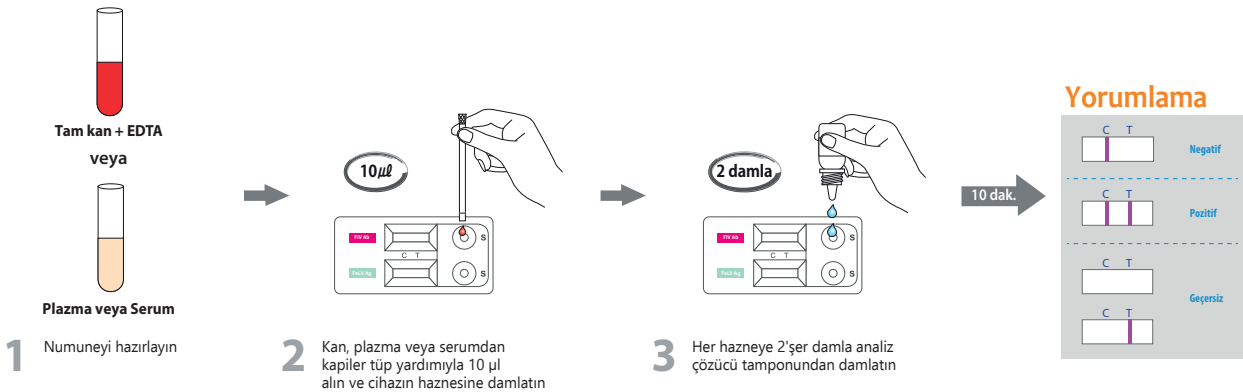
Eve yeni bir kedi almadan önce; evdeki kediye geçebilecek olası hastalık risklerini ortadan kaldırmak için FeLV Ag testine bakılması önerilmektedir. FeLV şüphesi olan kedilerde; en az 90 gün sonra bir test daha uygulanmalıdır.

#### Kedi Yavrusu

6 aylıktan küçük kedi yavrularında uygulanan FIV Ab testi sonuçları dikkatlice değerlendirilmelidir.

Kediler 12 haftalık yaşa geldiklerinde anneden aldıkları FIV antikorlarıyla enfekte hale gelirler ya da aşından dolayı antikor seviyelerinin varlığı yükselmiş olabilir. Bu durumda FIV Ab pozitif yavruların testleri 8-12 hafta sonra tekrar edilmelidir. Eğer FIV Ab testi sonucu negatif ise yavrunun enfekte olmadığı düşünülürken, hala pozitif ise enfekte olduğunu düşünebilir.

## Test Prosedürü



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RC2205CD	FIV Ab/FeLV Ag	Diagnostik Test	10 Test/Kit

# FPV Ag

## Genel Bilgi

**Amaç :** Kedi Parvo Virüs antijeni tayini

**Prencip :** İmmünokromatografik analiz

**Numune :** Kedi dışkısı

**Sağlanan Materyaller :**

- Anigen Hızlı FPV test cihazı
- Analiz çözücü tapmonu içeren numune tüpleri
- Numune toplama swapları
- Tek kullanımlık damlalık

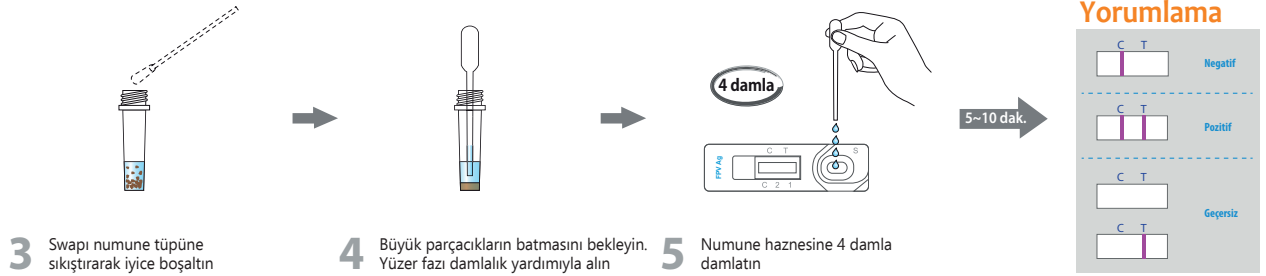
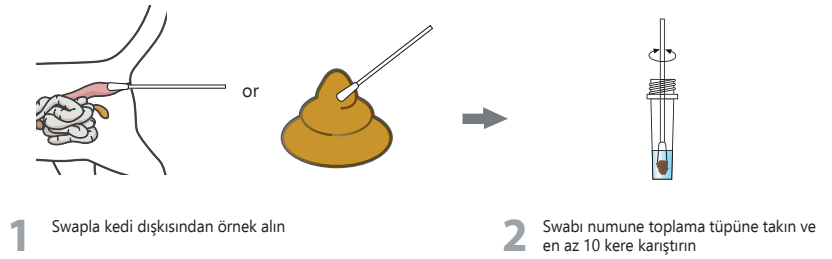
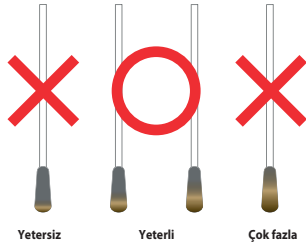
**Özellikler :**

- Tek adımda test prosedürü : Hızlı & Güvenilir
- Yüksek duyarlılık ve belirginlik
  - Duyarlılık: 97% vs. PCR
  - Belirginlik: 98.5% vs. PCR



## Test Prosedürü

[ Swap ile alınacak yeterli numune miktarı ]



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RG1203DD	FPV Ag	Diagnostik Test	10 Test/Kit



# FCoV Ab

## Genel Bilgi

**Amaç :** Kedi Corona Virüs antikorunu tayini

**Prensip :** İmmünokromatografik analiz

**Numune :** Tüm kan, plazma veya serum

### Sağlanan Materyaller :

- Anigen Hızlı FCoV Ab test cihazı
- Analiz çözücü tamponu
- Antikoagüle tüpü
- Tek kullanımlık damlalık

### Özellikler :

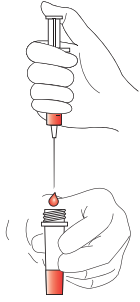
- Tek adımda test prosedürü : Hızlı & Güvenilir
- Yüksek hassaslık ve belirginlik
  - Hassaslık: 96.0 % vs. IFA
  - Belirginlik: 97.9 % vs. IFA



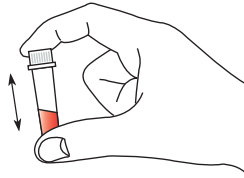
#### FCoV Ab testi ile FIP tanısı nasıl yapılır?

- Birçok sağlıklı kedide FIP hastalığı olan kedilerde olduğu gibi FCoV Ab pozitifdir. FIP hastalığı olan kedilerin bazılarında ise FCoV Ab negatif olabilir.
- FCoV Ab testi değerlendirmesinde; anamnez, klinik belirtiler, efusion sıvısının incelenmesi, kandaki ALB/Globulin oranının dikkate alınmasıyla birlikte değerlendirilmelidir.

## Test Prosedürü



1 EDTA tüpüne toplanmış kan numunesini doldurun.



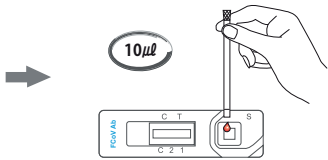
2 EDTA tüpünün kapağını kapatın ve kan ile EDTA Karışması için en az 5 kez çalkalayın



Tam kan + EDTA

veya

Plazma veya Serum



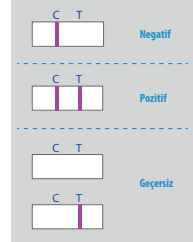
3 Kapiler tüp yardımıyla numune haznesine 10 µl numune damlatın



4 Numune haznesine 3 damla analiz Çözücüsü tampon şişesinden damlatın

10~15 dak.

### Yorumlama



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RB2203DD	FCoV Ab	Diagnostik Test	10 Test/Kit

# FCoV Ag/Ab

## Genel Bilgi

**Amaç :** Kedi Corona virüs antijeninin veya antikorunun tayini

**Prensip :** İmmünokromatografik analiz

**Numune :** Ag - Kedi dışkı

Ab - Tam kan, plazma veya serum

### Sağlanan Materyaller :

- Anigen Hızlı FCoV Ag/Ab test cihazı
- Analiz çözücü tamponu içeren numune tüpleri
- Numune toplama swapları
- Tek kullanımlık damlalık
- Analiz çözücü tamponu içeren damlalık
- Antikoagüle tüpü
- Tek kullanımlık kapiler tüp

### Özellikler :

- Tek adımda test prosedürü : Hızlı & Güvenilir
- Yüksek hassaslık ve belirginlik
  - Hassaslık: 95.5 % PCR
  - Hassaslık: 96.0 % IFA
  - Belirginlik: 98.8 % PCR
  - Belirginlik: 97.9 % IFA



## Test Prosedürü

### FCoV Ag Testi

- 1 Swapla kedi dışkıdan örnek alın
  - 2 Swabı numune toplama tüpüne takın ve en az 10 kere karıştırın
  - 3 Swabı numune tüpüne sıkıştırarak iyice boşaltın
  - 4 Büyük parçacıkların batmasını bekleyin. Yüzer fazı damlalık yardımıyla alın
  - 5 Numune haznesine 4 damla damlatın
- 

### FCoV Ab Testi

- 1 EDTA tüpüne toplanmış kan numunesini doldurun EDTA tüpünün kapağını kapatın ve karışması için en az 5 kere çalkalayın
  - 2 Kapiler tüp yardımıyla numune haznesine 10 µl numune damlatın
  - 3 Numune haznesine 3 damla analiz çözücü şişesinden damlatın
- 

## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RC1207CD	FCoV Ag/Ab	Diagnostik Test	5 Test/Kit

# FeliD-3 Ag

## Genel Bilgi

**Amaç :** Kedi Parvovirus, Coronavirus ve Giardia antijen tayini

**Prinsip :** İmmünokromatografik analiz

**Numune :** Kedi dışkı

### Sağlanan Materyaller :

- Anigen Hızlı FPV/FCoV/Giardia test cihazı
- Analiz çözücü tamponu içeren numune tüpleri - FPV/FCoV Ag (P)
- Analiz çözücü tamponu içeren numune tüpleri - Giardia Ag (G)
- Numune toplama swapları
- Tek kullanımlık damlalık

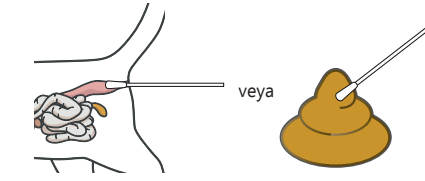
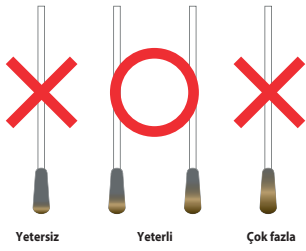
### Özellikler :

- Kedide patojen tespiti yapabilir
- Tek adımda test prosedürü : Hızlı & Güvenilir
- Yüksek duyarlılık ve belirginlik
  - Hassaslık: 97 % vs. RT-PCR
  - Belirginlik: 98.5 % vs. RT-PCR

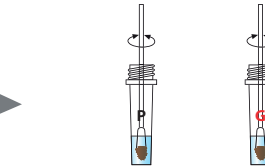


## Test Prosedürü

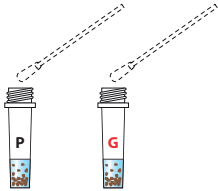
[ Swap ile alınacak yeterli numune miktarı ]



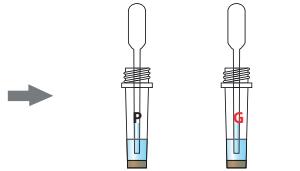
1 Swap yardımıyla köpek dışısından numune alın



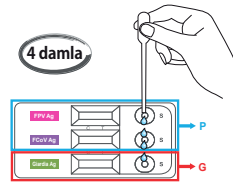
2 Swabı numune toplama tüpüne takın ve en az 10 kere karıştırın



3 Swabı sıkıştırarak boşaltın ve tüpün duvarına sürün



4 Büyük partiküller çökene kadar bekleddikten sonra üstteki supernatan'tan alın



5 Cihazın 3 ayrı haznesine 4'er damla numune damlatın

### Yorumlama

C	T	Negatif
C	T	Pozitif
C	T	Geçersiz

## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RC1208DD	FeliD-3 Ag	Diagnostik Test	5 Test/Kit

# FeliCheck-3

## Genel Bilgi

**Amaç :** Kedi Immunodeficiency virüs antikorunu, Kedi Leukemia virüs antijeni tayini  
Kedi Heartworm antikorunu

**Prensip :** İmmünokromatografik analiz

**Numune :** Tam kan, plazma veya serum

### Sağlanan Mataeryaller :

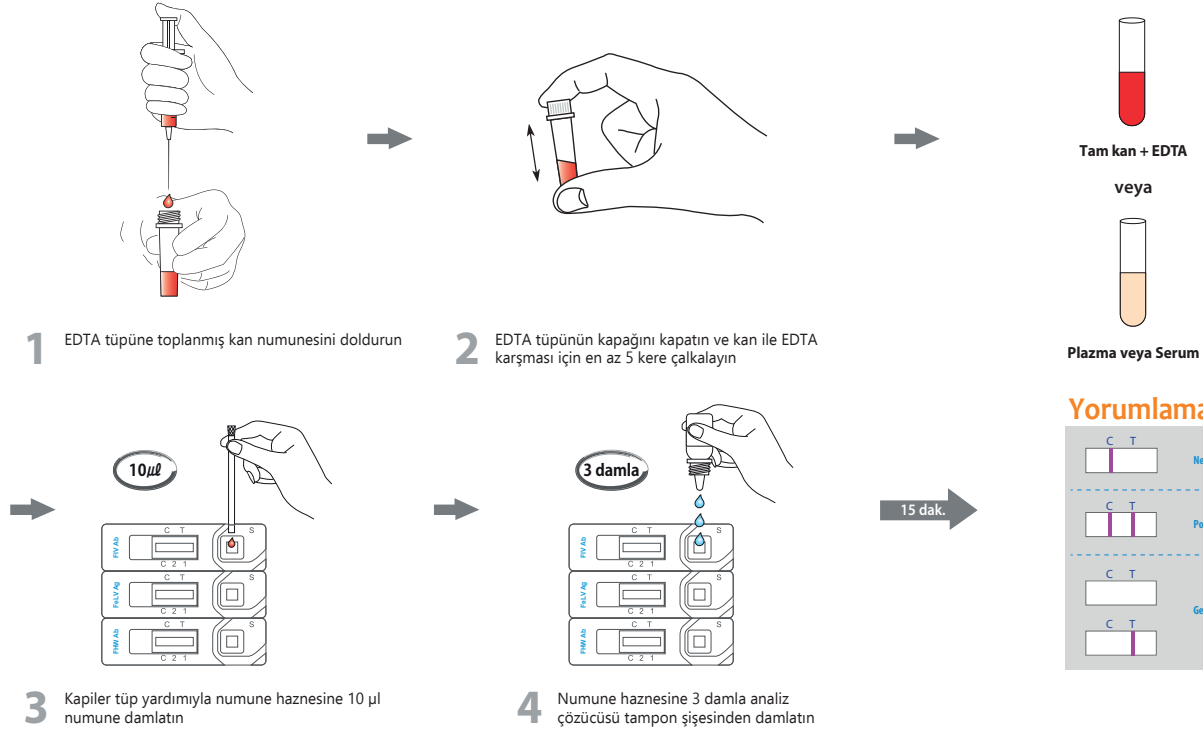
- Anigen Hızlı FeliCheck-3 test cihazı
- Analiz çözücü tamponu
- Antikoagüle tüp
- Tek kullanımlık kapiler tüp

### Özellikler :

- Tek adımda test prosedürü : Hızlı & Güvenilir
- Yüksek hassaslık ve belirginlik
  - Hassaslık: 96.0 % vs. IFA
  - Belirginlik: 97.9 % vs. IFA



## Test Prosedürü



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RC2210CD	FeliCheck-3	Diagnostik Test	5 Test/Kit

# Toxoplasma Ab

## Genel Bilgi

**Amaç :** Kedi *Toxoplasma gondii* antikor tayini

**Prencip :** İmmünokromatografik analiz

**Numune :** Tam kan, plazma veya serum

**Sağlanan materyaller :**

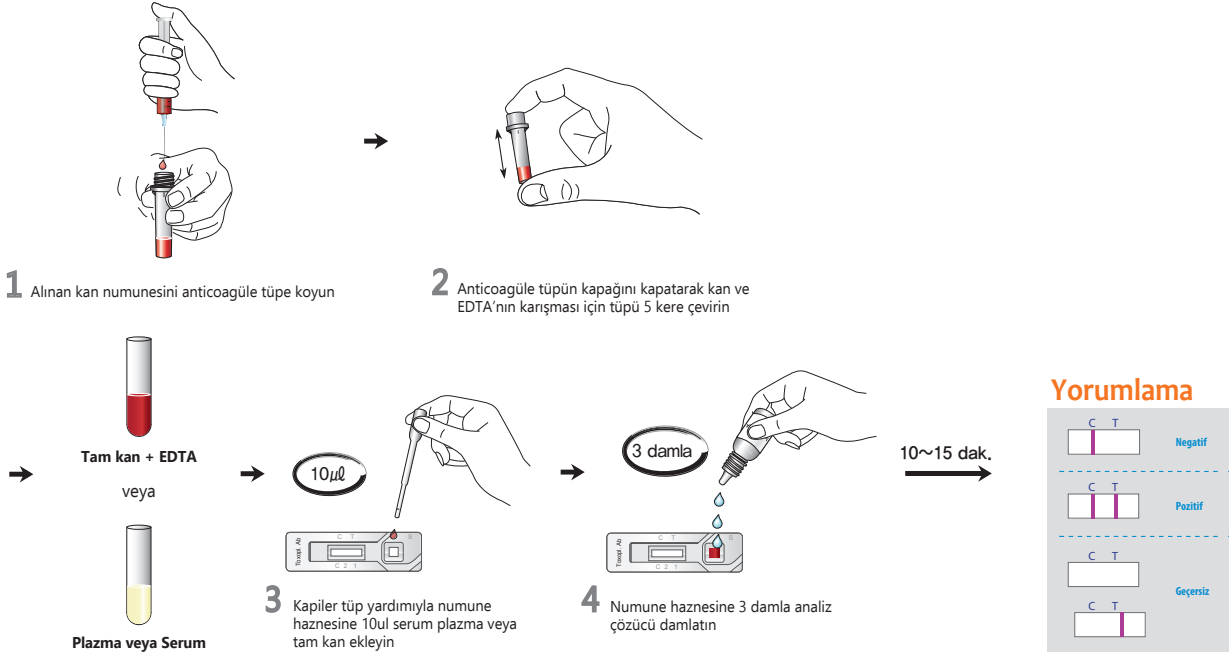
- Anigen Rapid Toxo test cihazı
- Analiz çözücü damlalık
- Antikoagüle tüp
- Tek kullanımlık kapiler tüp

**Özellikler :**

- Tek adımda test prosedürü : Hızlı & Güvenilir
- Yüksek hassaslık ve belirginlik
  - Hassaslık : 99.9% vs. ELISA
  - Belirginlik: 98.7% vs. ELISA



## Test Prosedürü



## Sipariş Bilgileri

Not: Test süresinin sonrasında oluşan çizgileri yorumlamada dikkate almayınız.

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
RG2206DD	Toxoplasma Ab	Diagnostik Test	10 Test/Kit

# Vcheck V200

## Genel Bilgi

**Amaç :** Klinik için testlerinizi gerçekleştirmek için küçük ve kullanışlı bir analiz cihazı

**Ağırlık :** 2.5 kg

**Güç :** AD/ DC adaptör (12V)

**Ekran :** 7" Renkli Dokunmatik

**Boyut :** 200 x 240 x 205 mm

**Printer :** Cihazın içinde

**LIS/HIS Bağlantısı :** HL7 v2.6(PCD-01) / POCT1-A

### Çalışma Prensipleri :

Europiyum, Yüksek Düzeyde Keskinlik Oranı.  
V200 floresan europiyum reaktiflerle çalışır. Uyarıcı ve yayılan ışığın dalga boyları çakışmadığından Europiyum kullanmak daha doğru sonuçların elde edilmesini sağlar.



## Ölçülebilir Parametreler

- **Akut Faz Proteinleri**  
Canine CRP (C-Reaktif Protein),  
Feline SAA (Serum Amyloid A)
- **Pankreatitis**  
cPL (Canine Pankreatik Lipaz),  
fPL (Feline Pankreatik Lipaz)
- **Hormon**  
cCortisol (Canine Kortizol)  
T4 (Tiroksin)  
cTSH (Canine Tiroid Stimulan Hormon)  
cProgesterone (Canine Progesteron)
- **Tromboembolizm**  
D-dimer
- **Hastalık Düzeyi Belirleme Testleri**  
CCV Ag (Canine Coronavirus Antijeni)  
CDV Ag (Canine Distemper Virus Antijeni)  
CPV Ag (Canine Parvovirus Antijeni)  
CPV/CCV Ag (Canine Parvovirus/Canine Corona Virus Antijeni)  
CHW Ag (Canine Kalp Kurdu Antijen Testi)  
FPV Ag (Feline Panlökopeni Antijen Testi)
- **Bağışıklık Düzeyi Belirleme Testleri**  
CPV Ab (Canine Parvovirus Antikoru)  
CDV Ab (Canine Distemper Virus Antikoru)  
CAV Ab (Canine Adenovirus Antikoru)  
FHV Ab (Feline Herpesvirus Antikoru)  
FPV Ab (Feline Panlökopeni Virüs Antikoru)  
FCV Ab (Feline Calicivirus Antikoru)

## Sipariş Bilgileri

Kat. No.	Tanımlama	Tipi	Miktar
VC7402EA	V200	Cihaz	1 Adet



# VCHECK

**KEDİ ve KÖPEKLERDE  
İFAT YÖNTEMİYLE HASTALIK  
VE BAĞIŞIKLIK DÜZEYİNİ  
BELİRLEYEN PARAMETRELER**




## Vcheck Testleri (Yarı kantitatif)


### Hastalık Düzeyi Belirleme Testleri

- CCV Ag** (Canine Coronavirus Antijen)
- CDV Ag** (Canine Distemper Virus Antijen)
- CPV Ag** (Canine Parvovirus Antijen)
- CPV/CCV Ag** (Canine Parvovirus/Corona Virus Ag)
- CHW Ag** (Canine Kalp Kurdu Antijen)
- FPV Ag** (Feline Panlökopeni Antijen)

### Bağışıklık Düzeyi Belirleme Testleri

- CPV Ab** (Canine Parvovirus Antikoru)
- CDV Ab** (Canine Distemper Virus Antikoru)
- CAV Ab** (Canine Adenovirus Antikoru)
- FHV Ab** (Feline Herpesvirus Antikoru)
- FPV Ab** (Feline Panlökopeni Virüs Antikoru)
- FCV Ab** (Feline Calicivirus Antikoru)

	
2019/04/11	12:05
SN : FA20B02VA0523 Versiyon : V1.00-R014 (0.5)	
Operator ID : yek Patient ID : 1	
<input type="checkbox"/>	
CDV Ag = Positive (+) COI = 2.02 Procedural Control = Valid	
Positive (+) : Presence of CPV antigen Negative (-) : Absence of CPV antigen	
Note :	

	
2019/02/05	15:41
SN : FA20B02VA0975 Versiyon : V1.00-R014 (0.5)	
Operator ID : petcity vet Patient ID : 15507	
<input type="checkbox"/>	
CDV Ab Titer Value - High titer (5) VN 1 : 128 ~ 256 Procedural Control - Valid	
Negative (0) : Low titer (1 ~ 2) below VN : 16 , Additional vaccination required Medium titer (3) : VN 1 : 32, Good immune status High titer (4 ~ 6) : Above VN 1 : 64, Excellent immune status	
Note :	



### İthalatçı Firma

ELK Diagnostik Sağ. San. Tic. Ltd. Şti.



### Dağıtıcı Firma

Hasvet Medikal Danş. Yaz. Ltd. Şti.



Manufactured by

**BioNote, Inc.**

22 Samsung1ro 4-gil, Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-170, Republic of Korea  
TEL: 82-31-211-0516 | FAX: 82-31-8003-0618 | [www.bionote.co.kr](http://www.bionote.co.kr)