



DIAGNOSTIK  
**MEGACOR**

*Resultado de la prueba en Clínica  
con precisión de Laboratorio*



  
**eurovet**  
veterinaria

Reactivos Diagnóstico Veterinario



### Perro

FASTest ANAPLASMA  
FASTest BRUCELLA canis  
FASTest CCov Strip  
FASTest CDV Ab  
FASTest CHLAM Ag  
FASTest CPV Ab  
FASTest CRP canine  
FASTest CRYPTO Strip  
FASTest CRYPTO-GIARDIA Strip  
FASTest DISTEMPER Strip  
FASTest EHRLICHIA canis  
FASTest GIARDIA Strip  
FASTest HW Antigen  
FASTest LEISH  
FASTest LH  
FASTest LYME  
FASTest NEOSPORA caninum  
FASTest PARVO Card  
FASTest PARVO Strip  
FASTest RELAXIN  
FASTest ROTA Strip  
FASTest TOXOPLASMA g



### Gato

FASTest CHLAM Ag  
FASTest CRYPTO Strip  
FASTest CRYPTO-GIARDIA Strip  
FASTest FCoV Strip  
FASTest FeLV  
FASTest FeLV LabSet  
FASTest FeLV-FIV  
FASTest FIP  
FASTest FIV  
FASTest FIV LabSet  
FASTest GIARDIA Strip  
FASTest HW Antigen  
FASTest LH  
FASTest PARVO Card  
FASTest PARVO Strip  
FASTest RELAXIN  
FASTest ROTA Strip  
FASTest TOXOPLASMA g



### Caballo

FASTest ANAPLASMA  
FASTest CHLAM Ag  
FASTest CRYPTO Strip  
FASTest CRYPTO-GIARDIA Strip  
FASTest CRYPTO-ROTA Strip  
FASTest GIARDIA Strip  
FASTest LYME  
FASTest ROTA Strip



### Bovino

FASTest BCV Strip  
FASTest CHLAM Ag  
FASTest CRYPTO Strip  
FASTest CRYPTO-GIARDIA Strip  
FASTest CRYPTO-ROTA Strip  
FASTest D4T bovine  
FASTest E.coli- K99 Strip  
FASTest GIARDIA Strip  
FASTest IgG bovine  
FASTest NEOSPORA caninum  
FASTest ROTA Strip



### Cabra / Oveja

FASTest CHLAM Ag  
FASTest CRYPTO Strip  
FASTest CRYPTO-GIARDIA Strip  
FASTest GIARDIA Strip  
FASTest ROTA Strip



### Ave

FASTest AIV Ag  
FASTest CHLAM Ag  
FASTest CRYPTO Strip  
FASTest CRYPTO-GIARDIA Strip  
FASTest GIARDIA Strip



### Cerdo

FASTest CRYPTO Strip  
FASTest CRYPTO-GIARDIA Strip  
FASTest GIARDIA Strip  
FASTest ROTA Strip



### Cobaya / Erizo

FASTest CRYPTO Strip  
FASTest CRYPTO-GIARDIA Strip  
FASTest GIARDIA Strip



### Reptil

FASTest CHLAM Ag  
FASTest CRYPTO Strip  
FASTest CRYPTO-GIARDIA Strip  
FASTest GIARDIA Strip



### Pez

FASTest BKD Strip  
FASTest IPNV Strip  
FASTest KOI Strip



### Garrapata

FASTest BOR in TICK



### Otros test de diagnóstico

**Exudados**  
RIVALTA FIP-VETube

**Medios Cultivos**  
MYKODERMOASSAY DTM  
MYKODERMOASSAY TRIO

**Coagulación**  
ACT-VETube  
SURGICUTT Vet K  
SURGICUTT Vet H



### FASTest AIV Ag

Detección de antígenos (subtipos H1-H15) del virus de la **Influenza aviar tipo A** en heces o material cloacal de aves de corral, de zoológico o salvajes.

S: 100% - E: 100%  
Formato: 20 tests



### FASTest ANAPLASMA

Detección cualitativa de IgG de **Anaplasma spp.** (*A. phagocytophilum*, *A. platys*) en sangre o suero de perros y caballos.

S: 99,0% - E: 96,4%  
Formato: 10 tests



### FASTest BCV Strip

Detección cualitativa de **Coronavirus bovino** en las heces del ternero, uno de los patógenos causante de la Diarrea Neonatal Bovina.

S: 96,7% - E: 99,9%  
Formato: 10 tests



### FASTest BOR in TICK

Detección cualitativa de antígenos de antígenos de **Borrelia** (*B. burgdorferi sensu stricto*, *B. afzelii*, *B. garinii*) directamente en la garrapata.

S: 78,6% - E: 98,2%  
Formato: 5 tests



### FASTest BRUCELLA canis

Detección cualitativa IgG de **Brucella canis** en sangre, plasma o suero del perro. Brucelosis canina - peligro subestimado para los criadores.

S: 90,5% - E: 88,4%  
Formato: 10 tests



### FASTest CCoV Strip

Detección cualitativa del antígeno del **Coronavirus canino** en las heces del perro. Agente común de la enteritis víricas caninas.

S: 93,6% - E: 97,4%  
Formato: 10 tests



### FASTest CHLAM Ag

Detección cualitativa de antígenos de **Chlamydomphila spp.** En secreciones, excreciones y órganos de animales de compañía, domésticos así como pájaros.

S: 93% - E: 99,5%  
Formato: 10 tests



### FASTest CPV Ab // FASTest CDV Ab

Detección semicuantitativa de anticuerpos contra **Parvovirus canino** o **Virus del Moquillo**, en sangre, plasma o suero del perro. Diagnóstico de anticuerpos y vacunación específicos.

CPV - S: 99,9% E: 94,0% / CDV - S: 99,9% E: 99,8%  
Formato: 10 tests

**FASTest CRP canine**

Detección cualitativa de **Proteína C-Reactiva** mediante anticuerpos específicos en sangre, plasma o suero de perro. Diagnóstico de exclusión precoz de un proceso inflamatorio.



S: 95% - E: 94%  
Formato: 10 tests

**FASTest CRYPTO Strip**

Detección cualitativa de antígenos de superficie de **Cryptosporidium parvum** en las heces de pequeños, grandes animales y mascotas.



S: 96,7% - E: 99,9%  
Formato: 10 tests

**FASTest CRYPTO-GIARDIA Strip**

Detección cualitativa de antígenos de superficie de **Cryptosporidium parvum** y **Giardia duodenalis** en las heces de perro y gato.



Cryp - S: 96,7% E: 99,9% / Giar- S: 97,2% E:99,9%  
Formato: 10 tests

**FASTest CRYPTO-ROTA D2T**

Detección cualitativa de antígenos de superficie de **Cryptosporidium parvum** y **Rotavirus** en las heces de perro, gato, bovino, caballo, cerdo. Etc.



Cryp - S: 94,1% E: 95,5% / Rota- S: 96% E:100%  
Formato: 10 tests

**FASTest D4T bovine**

Diagnóstico etiológico rápido: **Coronavirus bovino, Cryptosporidium parvum, E. Coli K99 y Rotavirus.**



Formato: 10 tests

**FASTest DIRO Ag**

Detección cualitativa de antígenos específicos de **Dirofilaria immitis** en sangre, suero o plasma del perro y gato.



S: 98,6% - E: 99,1%  
Formato: 10, 25 y 50 tests

**FASTest DISTEMPER Strip**

Detección del **Virus del Moquillo canino** en la secreción nasal u ocular, o LCR. Enfermedad vírica altamente contagiosa en perros jóvenes.



S: 93,2% - E: 90,5%  
Formato: 10 tests

**FASTest E.Coli-K99 Strip**

Detección cualitativa de **E. Coli spp. K99 (F5)** en las heces del ternero, uno de los patógenos causante de la Diarrea Neonatal Bovina.



S: 96,0% - E: 97,0%  
Formato: 10 tests

**FASTest EHRLICHIA canis**

Detección cualitativa de anticuerpos contra Ehrlichia canis en sangre, plasma o suero del perro.



S: 94,3% - E: 93,3%  
Formato: 10 tests

**FASTest FCoV Strip**

Detección cualitativa de antígeno del **Coronavirus** felino en las heces del gato. De FCoV a PIF - una mutación viral con consecuencias mortales.



S: 96,2% - E: 95,7%  
Formato: 10 tests

**FASTest FeLV**

Detección cualitativa del antígeno específico de grupo (p27) del virus de la **Leucemia Felina** en sangre, plasma o suero de gatos.



S: 87,9% - E: 98,0%  
Formato: 10 tests

**FASTest FeLV - FIV**

Detección cualitativa del antígenos del virus de la **Leucemia** felina y/o del virus de la **Inmunodeficiencia** en sangre, plasma o suero de gatos.



FeLV S: 95,0% E: 99,9% / FIV- S: 96,7% E: 98,8%  
Formato: 6, 15 y 25 tests

**FASTest FeLV LabSet**

Detección cualitativa del antígeno específico de grupo (p27) del virus de la **Leucemia Felina** en sangre, plasma o suero de gatos. Formato de laboratorio.



S: 87,9% - E: 98,0%  
Formato: 120 tests

**FASTest FIP**

Detección cualitativa de anticuerpos contra el **Coronavirus felino** (FCoV/PIF) en sangre, plasma o suero del gato.



S: 97,4% - E: 94,6%  
Formato: 10 tests

**FASTest FIV**

Detección rápida de anticuerpos contra el virus de la **Inmunodeficiencia felina** en sangre, plasma o suero del gato.



S: 97,1% - E: 99,8%  
Formato: 10 tests

**FASTest FIV LabSet**

Detección rápida de anticuerpos contra el virus de la **Inmunodeficiencia felina** en sangre, plasma o suero del gato. Formato de laboratorio.



S: 97,1% - E: 99,8%  
Formato: 60 tests

### FASTest GIARDIA Strip

Detección cualitativa de antígenos frente a **Giardia duodenalis** en las heces de perro, gato, erizo, ternero, cordero, potro y lechón. Parásito diarreico más común.



S: 97,2% - E: 99,9%  
Formato: 10, 25 tests

### FASTest IgG bovine

Semicuantificación de **anticuerpos IgG** (estado inmunitario) en sangre, plasma o suero del bovino. Determina el estado de salud de terneros y vacas.



S: 97,7% - E: 92,4%  
Formato: 10 tests

### FASTest LEPTOSPIRA IgM

Detección cualitativa de anticuerpos **IgM** de **Leptospira spp.** en sangre total, plasma o suero del perro.



S: 100% - E: 95,3%  
Formato: 10 tests

### FASTest LEISH

Test rápido para la detección cualitativa de anticuerpos IgG contra **Leishmania infantum** en sangre, plasma o suero del perro. Parasitosis con consecuencias graves.



S: 98% - E: 97%  
Formato: 10 tests

### FASTest LYME

Detección cualitativa de anticuerpos IgM e IgG de **Borrelia burgdorferi** sensu lato en sangre, plasma o suero del perro. Enfermedad de Lyme - Transmitida por garrapatas.



S: 90,00% - E: 98,6%  
Formato: 10 tests

### FASTest NEOSPORa caninum

Detección cualitativa de anticuerpos contra **Neospora caninum** en sangre, plasma o suero del perro o el ganado bovino.



S: 96,2% E: 100%  
Formato: 10 tests

### FASTest PARVO Card

Detección de antígenos de **Parvovirus** en heces del perro, gato y visón. Diarrea viral con elevada mortalidad.



S: 96,0% - E: 99,9%  
Formato: 5, 15 tests

### FASTest PARVO Strip

Detección de antígenos de **Parvovirus** en heces del perro, gato y visón. Diarrea viral con elevada mortalidad. Formato en tira.



S: 96,0% - E: 99,9%  
Formato: 10 tests



### FASTest RELAXIN

Detección de la hormona de gestación **relaxina** en plasma o suero de la perra o de la gata.

S: 97,8% - E: 99,9%  
Formato: 5 tests



### RIVALTA FIP-VETube

Determinación o exclusión de exudados (efusión abdominal y/o pleural) de gatos sospechosos de **PIF**.

S: 98,0% - E: 80,0%  
Formato: 10 tests



### FASTest ROTA Strip

Detección cualitativa del antígeno del **Rotavirus** en las heces de cerdo, bovino, perro, gato y caballo. Diarrea vírica con potencial zoonótico.

S: 97,5% - E: 99,9%  
Formato: 10 tests



### FASTest TOXOPLASMA g

Detección cualitativa de anticuerpos IgG frente a **Toxoplasma gondii** en sangre, plasma o suero del gato y perro.

S: 98,0% - E: 97,0%  
Formato: 10 tests



### MYKODERMOASSAY DTM

Medio de cultivo para la detección de **Dermatofitos** de importancia veterinaria en mascotas y animales domésticos. Medio DTM.

Formato: 10 tests



### MYKODERMOASSAY TRIO

Medio de cultivo para la detección de **Dermatofitos** de importancia veterinaria en mascotas y animales domésticos. Medio DTM/SAB/ESA.

Formato: 5 placas



### ACT-VETube

**Tiempo de Coagulación Activado:**

Test de screening estandarizado para la determinación de trastornos de la hemostasia secundaria del perro, gato y caballo.

Formato: 10 tests



### SURGICUTT Vet H y K

**Tiempo de sangrado de la mucosa bucal.**

Test de screening estandarizado para la evaluación de la hemostasia primaria del perro y gato.

Formato: 10 tests



Reactivos Diagnóstico Veterinario

**[www.euroveterinaria.com](http://www.euroveterinaria.com)**

[comercial@euroveterinaria.com](mailto:comercial@euroveterinaria.com)

Tfn. 918841374 Fax. 918875465

