



DIAGNOSTIK  
MEGACOR

*Métodos Diagnósticos in vitro  
para Medicina Veterinaria*



eurowet  
veterinaria

Reactivos Diagnóstico Veterinario

fast • simple • reliable

DIAGNOSTIK  
MEGACOR



## MegaFLUO – IFT (Test de inmunofluorescencia)

MegaFLUO® ANA Hep2	MegaFLUO® CHLAM psittaci	MegaFLUO® FRANCISELLA tularensis
MegaFLUO® ANAPLASMA phag	MegaFLUO® CHV	MegaFLUO® HCC
MegaFLUO® BABESIA bigemina	MegaFLUO® COXIELLA burnetii	MegaFLUO® LAWSONIA intracellularis
MegaFLUO® BABESIA bovis	MegaFLUO® CPV	MegaFLUO® LEISH
MegaFLUO® BABESIA caballi	MegaFLUO® CRYPTOCOCCUS neof.	MegaFLUO® LEPTOSPIRA
MegaFLUO® BABESIA canis	MegaFLUO® EHRlichIA canis	MegaFLUO® LISTERIA monocytogenes
MegaFLUO® BABESIA divergens	MegaFLUO® EHRlichIA chaffeensis	MegaFLUO® NEOSPORa caninum
MegaFLUO® BABESIA gibsoni	MegaFLUO® EHRlichIA muris	MegaFLUO® PAN
MegaFLUO® BABESIA microti	MegaFLUO® EHV I	MegaFLUO® RICKETTSIA conorii
MegaFLUO® BARTONELLA henselae	MegaFLUO® EHV I+IV	MegaFLUO® RICKETTSIA felis
MegaFLUO® BORRELIA	MegaFLUO® ENCEPHALITOOZON c.	MegaFLUO® RICKETTSIA massiliae
MegaFLUO® BRUCELLA canis	MegaFLUO® FCV	MegaFLUO® RICKETTSIA raoultii
MegaFLUO® CANDIDA albicans	MegaFLUO® FCoV	MegaFLUO® RICKETTSIA rickettsii
MegaFLUO® CDV	MegaFLUO® FHV	MegaFLUO® RICKETTSIA typhi
MegaFLUO® CHLAM felis	MegaFLUO® FIV	MegaFLUO® THEILERIA equi
		MegaFLUO® TOXOPLASMA g

## MegaELISA y MegaBlot

MegaELISA® CRYPTO	MegaELISA® LEISH canine
MegaELISA® GIARDIA	MegaELISA® TRICHINELLA spiralis
MegaELISA® CRYPTO-GIARDIA	MegaBLOT® IgG BORRELIA canis
MegaELISA® ANAPLASMA phagocytophilum	MegaBLOT® IgM BORRELIA canis
MegaELISA® BORRELIA	

## Cultivo

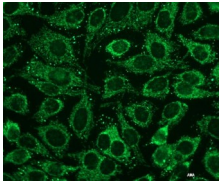
MYKODERMOASSAY DTM  
MYKODERMOASSAY TRIO

DIAGNOSTIK  
MEGACOR

Fast + Simple



### MegaFLUO® ANA HEp 2



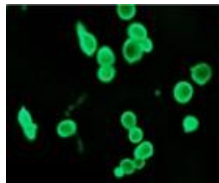
La prueba de los Anticuerpos Antinucleares (ANA) se utilizan para detectar trastornos autoinmunes que pueden afectar a varios tejidos y órganos. (Lupus y otras conectivopatías).

Kit de Inmunofluorescencia Indirecta para la detección de **Anticuerpos Antinucleares** en plasma/suero de perros y gatos .

Porta 10 pocillos  
FB6801

Kit completo 100 test  
FB680

### MegaFLUO® BABESIA bigemina



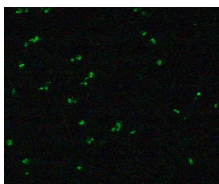
B. bigemina, es un parásito intracelular transmitido por la garrapata Rhipicephalus y causa Babesiosis bovina.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a **Babesia bigemina** en suero o plasma de ganado. Portas tapizados con células infectadas con el parásito.

Porta 12 pocillos  
FB8351

Kit completo 120 test  
FB835

### MegaFLUO® BABESIA caballi



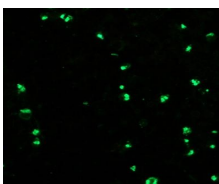
B. caballi, parásito protozoo transmitido por garrapatas causante de la Piroplasmosis Equina junto a Babesia (Theileria) equi.

Kit de inmunofluorescencia indirecta para la detección semicuantitativa de anticuerpos IgG específicos contra **Babesia caballi** en el plasma o el suero de caballo. Portas tapizados de eritrocitos equinos infectados con el parásito.

Porta 12 pocillos  
FB8241

Kit completo 120 test  
FB824

### MegaFLUO® BABESIA divergens



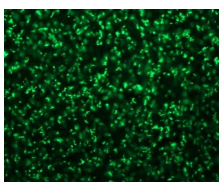
B. divergens, es un parásito intracelular transmitido por Ixodes ricinus agente causante de la Babesiosis bovina.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a **Babesia divergens** en suero o plasma de ganado. Contiene portas tapizados con células infectadas con el parásito.

Porta 10 pocillos  
FB8441

Kit completo 100 test  
FB844

### MegaFLUO® BABESIA microti



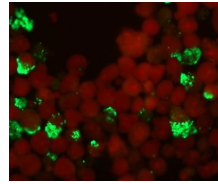
B. microti, parásito de roedores silvestres transmitido por *Ixodes dammini*.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a **Babesia microti** en suero o plasma de roedores. Contiene portas tapizados con células infectadas con el parásito.

Porta 12 pocillos  
FB8271

Kit completo 120 test  
FB827

### MegaFLUO® ANAPLASMA phagocytophilum



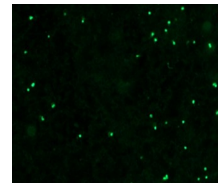
A. phagocytophilum es una bacteria causante de Anaplasmosis granulocitopenia y que se transmite por garrapatas. Kit de ensayo para la detección indirecta de inmunofluorescencia semicuantitativa de anticuerpos IgG específicos contra **Anaplasma phagocytophilum** en el plasma o suero del perro y el caballo. Porta tapizado de células infectadas con la bacteria.

Porta 12 pocillos  
FB7251

Kit completo 120 tests - Canino  
FB725D

Kit completo 120 tests - Equino  
FB725H

### MegaFLUO® BABESIA bovis



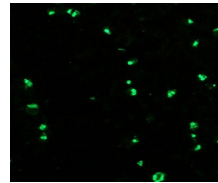
B. bovis, es un parásito intracelular transmitido por la garrapata Rhipicephalus y causa Babesiosis bovina.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a **Babesia bovis** en suero o plasma de ganado. Portas tapizados con células infectadas con el parásito.

Porta 12 pocillos  
FB8344

Kit completo 120 test  
FB834

### MegaFLUO® BABESIA canis



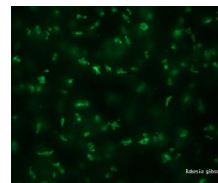
B. canis, es un parásito intracelular transmitido por garrapatas del género Ixodes y Rhipicephalus.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a **Babesia canis** en suero o plasma canino. Contiene portas tapizados con células infectadas con el parásito.

Porta 10 pocillos  
FB8221

Kit completo 100 test  
FB822

### MegaFLUO® BABESIA gibsoni



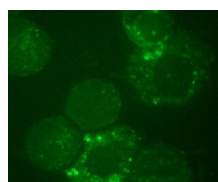
B. gibsoni, es un parásito intracelular transmitido por garrapatas del género Rhipicephalus.

Kit de inmunofluorescencia indirecta para la detección semicuantitativa de anticuerpos IgG específicos contra **Babesia gibsoni** en el plasma o el suero canino. Contiene portas tapizados con células infectadas con el parásito.

Porta 12 pocillos  
FB8291

Kit completo 120 test  
FB829

### MegaFLUO® BARTONELLA henselae



B. henselae, bacteria facultativa intracelular, cuyo único reservorio natural es el gato.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a **Bartonella henselae** en suero o plasma felino. Contiene portas tapizados con células infectadas con la bacteria.

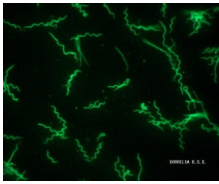
Porta 12 pocillos  
FB6901

Kit completo 120 test  
FB690





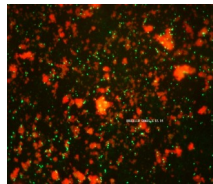
### MegaFLUO® BORRELIA



*Borrelia burgdorferi sensu lato* comprende un grupo de bacterias causantes de la Enfermedad de Lyme. Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos frente a ***Borrelia burgdorferi sensu lato*** en suero o plasma de perro (IgG) de caballo (IgG/IgM). Portas tapizados con la bacteria.

Porta 10 pocillos Canino	Porta 10 pocillos Equino	Kit completo 100 tests - Canino	Kit completo 100 tests - Equino
FB7121	FB7221	FB712	FB722

### MegaFLUO® BRUCELLA canis

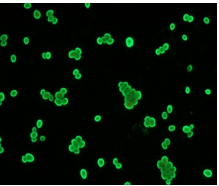


*Brucella canis*, bacteria que aparece en todo el mundo y es un peligro potencial para los perros y los seres humanos (zoonosis).

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a ***Brucella canis*** en suero o plasma canino. Portas tapizados con *Brucella canis* dispersados en una matriz de yema de huevo sonicada.

Porta 12 pocillos	Kit completo 120 test
FB7301	FB730

### MegaFLUO® CANDIDA albicans

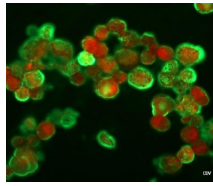


*Candida albicans*, hongo unicelular causante de Candidiasis.

Kit de Inmunofluorescencia indirecta ensayo para la detección semicuantitativa de anticuerpos IgG específicos frente a ***Candida albicans*** en el plasma o suero de mamíferos y aves.

Porta 12 pocillos  
510S10FK1

### MegaFLUO® CDV

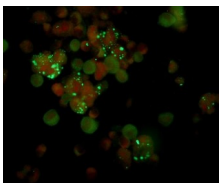


Virus del Moquillo Canino - CDV, Distempervirus. Virus que afecta a animales de todos las edades pero en especial a cachorros de 3-6 meses.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG/IgM frente al **Virus del Moquillo canino** en suero o plasma. Portas tapizados con células infectadas con el virus y células no infectadas.

Porta 12 pocillos	Kit completo 120 tests - IgG	Kit completo 120 tests - IgM
FB8151	FB815G	FB815M

### MegaFLUO® CHLAM felis

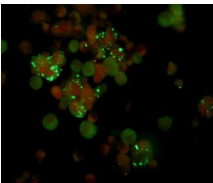


*Chlamydia felis* bacteria endémica entre los gatos domésticos en todo el mundo, causando principalmente conjuntivitis.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a ***Chlamydia felis*** en suero o plasma de perro. Portas tapizados con la bacteria.

Porta 12 pocillos	Kit completo 120 test
FB7161	FB716

### MegaFLUO® CHLAM psittaci

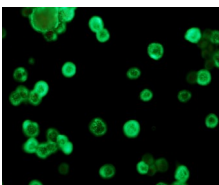


*Chlamydia psittaci* es una bacteria intracelular que causa Psitacosis o clamidiosis aviar.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a ***Chlamydia psittaci*** en suero o plasma de aves. Contiene portas tapizados con células infectadas con la bacteria.

Porta 10 pocillos	Kit completo 100 test
FB7171	FB717

### MegaFLUO® CHV

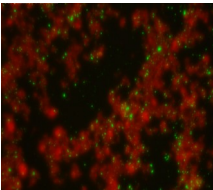


Herpesvirus canino - CHV causante de rinitis y conjuntivitis que afecta principalmente a criaderos caninos.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente al **Herpesvirus canino** en suero o plasma de perro. Contiene portas tapizados con antígeno de CHV.

Porta 10 pocillos	Kit completo 100 test
FB8141	FB814

### MegaFLUO® COXIELLA burnetii

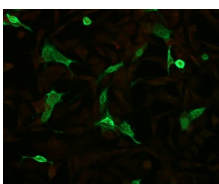


*Coxiella burnetii* - La fiebre Q es endémica en todo el mundo, afectan a perros y gatos de cualquier edad, sexo, o raza, y como zoonosis también a humanos.

Kit para la detección de inmunofluorescencia indirecta de anticuerpos específicos IgG frente a ***Coxiella burnetii*** en el plasma o suero de los gatos, perros, roedores y aves. Porta tapizado con *C. burnetii* Fase I en el lado izquierdo del pocillo y Fase II en el lado derecho.

Porta 12 pocillos
833S10FK1

### MegaFLUO® CPV



Parvovirus canino (CPV) - virus muy virulento con alta mortalidad sobre todo en cachorros menores de 6 meses.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente al **Parvovirus canino** en suero o plasma de perro. Portas tapizados con células infectadas con el virus y células no infectadas.

Porta 12 pocillos	Kit completo 120 test
FB8181	FB818

### MegaFLUO® CRYPTOCOCCUS neoformans

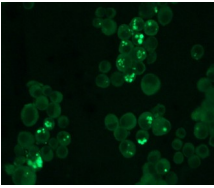


Cryptococosis - Es una micosis sistémica causada por la infección por *Cryptococcus neoformans*, levadura saprófita de distribución mundial.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a ***Cryptococcus neoformans*** en suero o plasma felino y canino. Porta tapizado con antígeno de *Cryptococcus neoformans*.

Porta 12 pocillos
FB8451

### MegaFLUO® EHRLICHIA canis

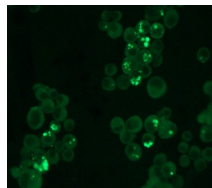


*Ehrlichia canis* -bacteria causante de Ehrlichiosis Monocítica Canina que se transmite por garrapatas. Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a *Ehrlichia canis* en suero o plasma canino. Portas tapizados con macrófagos infectados con la bacteria y no infectados.

Porta 12 pocillos  
FB7151

Kit completo 120 test  
FB715

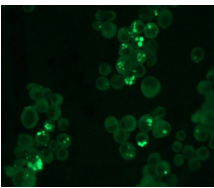
### MegaFLUO® EHRLICHIA chaffeensis



*Ehrlichia chaffeensis* -bacteria causante de Ehrlichiosis Monocítica Humana y que se transmite por garrapatas. Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a *Ehrlichia chaffeensis* en suero o plasma canino. Portas tapizados con macrófagos infectados con la bacteria y no infectados.

Porta 12 pocillos  
FB7181

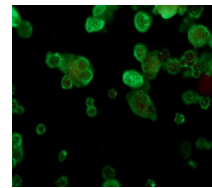
### MegaFLUO® EHRLICHIA muris



Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a *Ehrlichia muris* en suero o plasma de roedores. Portas tapizados con macrófagos infectados con la bacteria y no infectados.

Porta 12 pocillos  
719S10FK1

### MegaFLUO® EHV I

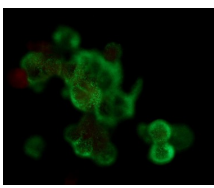


Herpesvirus equino Tipo 1 - EHV1 - Rinoneumonía equina viral, enfermedad respiratoria asociada a la infección de las vías aéreas superiores. Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente al **Herpesvirus equino Tipo I** en suero o plasma. Portas tapizados con células infectadas con el virus y células no infectadas.

Porta 10 pocillos  
FB6371

Kit completo 100 test  
FB637

### MegaFLUO® EHV I+IV



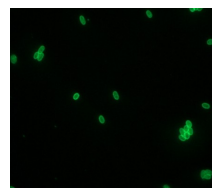
Herpesvirus equino Tipo 1 y 4 - Rinoneumonía equina viral, enfermedad respiratoria asociada a la infección de las vías aéreas superiores.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente al **Herpesvirus equino Tipo 1 y 4** en suero o plasma equino. Portas tapizados con células infectadas con el virus y células no infectadas.

Porta 10 pocillos  
FB8131

Kit completo 100 test  
FB813

### MegaFLUO® ENCEPHALITOOZON cuniculi



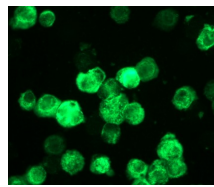
Parásito protozoo intracelular - infección en el sistema nervioso central de roedores principalmente.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a *Encephalitozoon cuniculi* en suero o plasma. Portas tapizados con células infectadas con el parásito.

Porta 10 pocillos  
FB8251

Kit completo 100 test  
FB825

### MegaFLUO® FCV



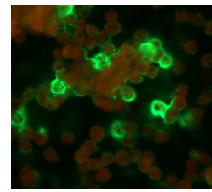
Calicivirus felino (FCV) - Provoca enfermedad aguda de vías respiratorias superiores en gatos.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente al **Calicivirus felino** en suero o plasma de gato. Portas tapizados con células infectadas con el virus.

Porta 10 pocillos  
FB8161

Kit completo 100 test  
FB816

### MegaFLUO® FCoV



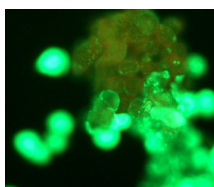
Coronavirus felino (FCoV) - Virus muy común en gatos y que puede mutar y provocar Peritonitis Infecciosa Felina (FIP).

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente al **Coronavirus felino** en suero o plasma. Portas tapizados con células infectadas con el virus y células no infectadas.

Porta 10 pocillos  
FB8211

Kit completo 100 test  
FB821

### MegaFLUO® FHV



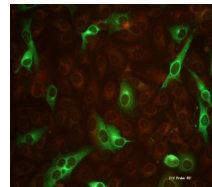
Herpesvirus felino (FHV) - Rinotraqueítis felina, es una enfermedad corriente en los gatos, respiratoria muy contagiosa que a veces ocasiona la muerte.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente al **Herpesvirus felino** en suero o plasma de gato. Portas tapizados con células infectadas con el virus y células no infectadas.

Porta 10 pocillos  
FB8121

Kit completo 100 test  
FB812

### MegaFLUO® FIV



Inmunodeficiencia felina (FIV) - virus poco contagioso pero que causa la muerte por infecciones secundarias.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente al **Virus de la Inmunodeficiencia felina** suero o plasma felino. Porta tapizado con antígeno del Virus de la Inmunodeficiencia Felina.

Porta 12 pocillos  
F804S10FK1



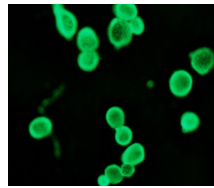
### MegaFLUO® FRANCISELLA tularensis



Francisella tularensis bacteria facultativa intracelular causante de Tularemia. Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a **Francisella tularensis** en suero o plasma roedores y otros. Portas tapizados con Francisella tularensis (izquierda) y Brucella abortus (derecha).

Porta 12 pocillos  
FB8461

### MegaFLUO® HCC



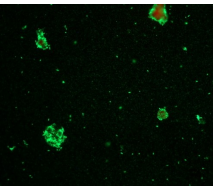
Adenovirus Canino Tipo I - Hepatitis Infecciosa Canina (HCC).

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente al **Herpesvirus Canino Tipo I** en suero o plasma canino. Portas tapizados con células infectadas con el virus.

Porta 10 pocillos  
FB8171

Kit completo 100 test  
FB817

### MegaFLUO® LAWSONIA intracellulari



Lawsonia intracellularis - agente causal de la Enteropatía Proliferativa Porcina (EPP).

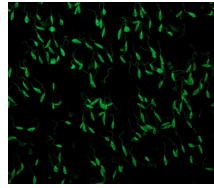
Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a **Lawsonia intracellulari** en suero o plasma porcino.

Portas tapizados con antígenos de la bacteria.

Porta 10 pocillos  
FB8031

Kit completo 100 test  
FB803

### MegaFLUO® LEISH



Leishmania infantum parásito protozoo productor de la leishmaniosis canina en España.

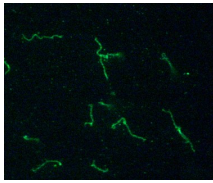
Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a **Leishmania infantum** en suero o plasma.

Portas tapizados con el parásito.

Porta 10 pocillos  
FB7131

Kit completo 100 test  
FB713

### MegaFLUO® LEPTOSPIRA



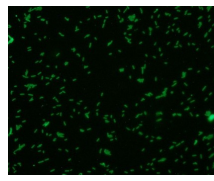
La leptospirosis (enfermedad de Weil) es una enfermedad infecciosa bacteriana de distribución mundial en varios animales y humanos.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a **Leptospira spp** en suero o plasma canino. Portas tapizados con espiroquetas no patógenas de la especie Leptospira spp.

Porta 12 pocillos  
FB8281

Kit completo 120 test  
FB828

### MegaFLUO® LISTERIA monocytogenes



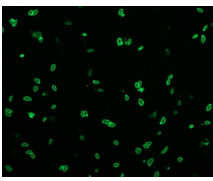
La listeriosis es una importante zoonosis bacteriana que afecta a animales y al hombre, causada por Listeria monocytogenes.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a **Listeria monocytogenes** en suero o plasma ovino. Porta fijado con antígenos de L. monocytogenes SG1 en parte de arriba y SG4b en parte de abajo.

Porta 10 pocillos  
FB7001

Kit completo 100 test  
FB700

### MegaFLUO® NEOSPORA caninum



Neospora caninum - parásito responsable de enfermedad en perros y ganado bovino.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a **Neospora caninum** en suero o plasma de canino y bovino.

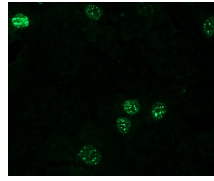
Portas tapizados con el parásito.

Porta 12 pocillos  
FB8201

Kit completo 120 tests - Canino  
FB820D

Kit completo 120 tests - Bovino  
FB820C

### MegaFLUO® PAN



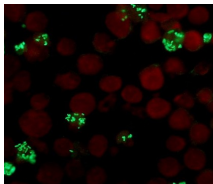
Panleupenia Felina es una enfermedad viral de los gatos, muy contagiosa, a veces mortal, que se da en todo el mundo, causada por un Parvovirus.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente al **Virus de la Panleucopenia Felina** en suero o plasma. Portas tapizados con células infectadas con el virus y células no infectadas.

Porta 12 pocillos  
FB8191

Kit completo 110 test  
FB819

### MegaFLUO® RICKETTSIA conorii



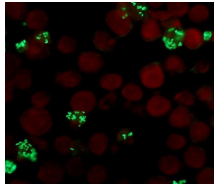
Rickettsia conorii -bacteria causante de las Fiebres Botonosas del Mediterráneo transmitida por garrapatas.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a **Rickettsia conorii** en suero o plasma de perro. Portas tapizados con células infectadas con el virus y células no infectadas.

Porta 12 pocillos  
FB8311

Kit completo 120 test  
FB831

### MegaFLUO® RICKETTSIA felis, massaliae, raoultii, typhi



Portas de 12 pocillos de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a las siguientes Rickettsias:

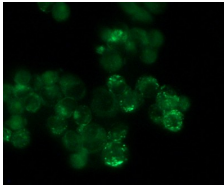
**R. felis** - suero felino

**R. massaliae** - suero canino

**R. raoultii** - suero canino

**R. typhi** - suero felino

Cada porta tapizado con células infectadas por una de las especies de Rickettsias.

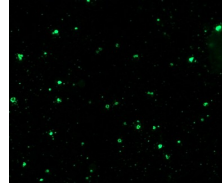
**MegaFLUO® RICKETTSIA rickettsii**


*Rickettsia rickettsii* -Es la única rickettsia del grupo de Spotted Fever que causa enfermedad en el perro. Es la bacteria responsable la Fiebre de las Montañas Rocosas

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a *Rickettsia rickettsii* en suero o plasma de perro. Portas tapizados con células infectadas con el virus y células no infectadas.

Porta 12 pocillos  
FB8111

Kit completo 120 test  
FB811

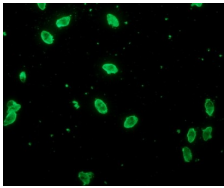
**MegaFLUO® THEILERIA equi**


*Theileria equi* (B.equi), parásito protozoo transmitido por garrapatas causante de la Piroplasmosis Equina junto a *Babesia caballi*.

Kit de inmunofluorescencia indirecta para la detección semicuantitativa de anticuerpos IgG específicos contra *Theileria equi* en el plasma o el suero de caballo. Portas tapizados de eritrocitos equinos infectados con el parásito.

Porta 12 pocillos  
FB8231

Kit completo 120 test  
FB823

**MegaFLUO® TOXOPLASMA gondii**


La toxoplasmosis es una zoonosis de amplia distribución mundial producida por *Toxoplasma gondii*. La infección puede cursar con o sin sintomatología.

Kit de Inmunofluorescencia para la detección de anticuerpos IgG frente a *Toxoplasma gondii* en suero o plasma canino y felino.

Porta 10 pocillos  
FB8261

Kit completo 100 tests - Canino  
FB826D

Kit completo 100 tests - Felino  
FB826C

**MegaELISA® CRYPTO-GIARDIA**


Es un enzimoimmunoensayo para la detección cualitativa de *Cryptosporidium parvum* y *Giardia duodenalis* en las heces de mascotas, pequeños y grandes animales.

1 kit de análisis con 96 determinaciones (12 tiras de análisis con 8 determinaciones cada una).

MegaELISA  
CRYPTO  
870096EG1

MegaELISA  
CRYPTO-GIARDIA  
740096EG1

MegaELISA  
GIARDIA  
850096EG1

**MegaELISA® ANAPLASMA phagocytophilum**


Es un enzimoimmunoensayo para la detección cualitativa de anticuerpos IgG específicos contra *Anaplasma phagocytophilum* en el plasma o suero del perro y el caballo.

1 kit de análisis con 96 determinaciones (12 tiras de análisis con 8 determinaciones cada una).

MegaELISA® ANAPLASMA phagocytophilum  
600096EG1

**MegaELISA® BORRELIA**


Es un enzimoimmunoensayo para la detección cualitativa de anticuerpos frente a *Borrelia burgdorferi* en plasma o suero del perro.

1 kit de análisis con 96 determinaciones (12 tiras de análisis con 8 determinaciones cada una).

MegaELISA® BORRELIA  
940096EG1

**MegaELISA® LEISH canine**


Es un ELISA (Enzyme-linked immunosorbent assay) para la detección cualitativa de anticuerpos IgG específicos frente a *Leishmania infantum* en el plasma o suero del perro.

1 kit de análisis con 48 determinaciones (6 tiras de análisis con 8 determinaciones cada una).

MegaELISA® LEISH canine  
987048EK1

**MegaELISA® TRICHINELLA spiralis**


Es un enzimoimmunoensayo para la detección cualitativa de anticuerpos contra *Trichinella spiralis* en plasma, suero o jugo de la carne del cerdo.

1 kit de análisis con 96 determinaciones (12 tiras de análisis con 8 determinaciones cada una).

MegaELISA® TRICHINELLA spiralis  
próximamente

**MegaBLOT® BORRELIA canis**


Es un inmunoblot para la detección cualitativa de anticuerpos IgG e IgM frente a *Borrelia burgdorferi sensu lato* (B. b.sensu stricto, B. afzelii y B. garinii) en plasma o suero del perro.

1 kit de análisis con 10 tiras de western-blot.

MegaBLOT® IgG  
BORRELIA canis  
983010WK1

MegaBLOT® IgM  
BORRELIA canis  
984010WK1

**MYKODERMOASSAY DTM y TRIO**


Es un medio de cultivo para la detección de dermatofitos de importancia veterinaria en mascotas y animales domésticos.

DTM - 12 tubos de ensayo con medio de cultivo para dermatofitos

TRIO - 5 placas de petri, cada una con DTM/ESA/SAB. Ahora almacenable a Temperatura ambiente!

MYKODERMOASSAY DTM  
716M12MP1

MYKODERMOASSAY TRIO  
716205MP1



  
eurovet  
veterinaria

Reactivos Diagnóstico Veterinario

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

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

**Tfn. 918841374 Fax. 918875465**

