



# División Veterinaria

## Perfiles Analíticos 2011

Más información: 961 499 667





# Perfiles Analíticos

## Generales (1/2)

### Perfil Básico

Muestra: Sangre completa (EDTA) y 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, Amilasa, ALT, Fosfatasa alcalina, Creatinina, Urea, Glucosa, PT y Proteinograma.

### Perfil Básico VET

Muestra: Sangre completa (EDTA) y 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días.

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, ALT, Fosfatasa alcalina, Urea y Creatinina.

### Perfil Coagulación

Muestra: Sangre completa, citratada y 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, Fibrinógeno, Dimero D, TTPA, TP y Proteinograma.

**¡Ojo! Recuerde centrifugar y congelar el plasma e identificarlo como plasma citratado**

### Perfil Gastrointestinal

Muestra: 2 ml. de Suero

Resultados en: 1 -2 días

Determinaciones incluidas: Ácido Fólico, Vitamina B12 y TLI.

### Perfil General

Muestra: Sangre completa (EDTA) y 1ml. de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, Recuento de Reticulocitos, Amilasa, ALT, Fosfatasa alcalina, Creatinina, Urea, Glucosa, Calcio, Fósforo, Ionograma, PT y Proteinograma.

### Perfil General VET

Muestra: Sangre completa (EDTA) y 1ml. de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, ALT, Urea, Creatinina, Fosfatasa alcalina, Glucosa, Calcio, Fósforo, Colesterol total, Triglicéridos, PT y Proteinograma.



# Perfiles Analíticos

## Generales (2/2)

### Perfil Heces

Muestra: Heces

Resultados en: 2-3 días

Determinaciones incluidas: Coprocultivo, Estudio Parasitológico y Digestión.

### Perfil Hepático I

Muestra: Sangre Completa (EDTA) y 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, Ácidos biliares, Bilirrubina Total, Fosfatasa alcalina, Gamma GT, ALT, PT, Urea y Proteinograma.

### Perfil Hepático II

Muestra: Sangre Completa (EDTA) y 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, Ácidos biliares, Albúmina, Amilasa, Bilirrubina Total, Fosfatasa alcalina, GGT, Globulinas, ALT, PT, Urea, Lipasa y Proteinograma.

### Perfil Hormonal

Muestra: Suero 2 ml

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Cortisol, T4 total y 17  $\beta$ -Estradiol.

### Perfil Neurológico-Convulsivo

Muestra: Sangre completa (EDTA), 1ml de Suero y Orina

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, Ácidos Biliares, ALT, Fosfatasa alcalina, Creatinina, Urea, Glucosa, Colesterol total, PT, Calcio, Insulina, Anormales y Sedimento y Proteinograma.

### Perfil Prequirúrgico

Muestra: Sangre completa (EDTA), plasma citratado y 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, TTPA, Tiempo de protombina, Creatinina, ALT, Glucosa y Proteinograma.

¡Ojo! **Recuerde centrifugar y congelar el plasma rápidamente e identificar como plasma citratado**

### Perfil Renal

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, Creatinina, Fósforo, K, Na, Urea y Cl.



## 2. Perfiles Analíticos

# Específicos Caninos

(1/3)

### Perfil Leishmania P.C.R.

Muestra: Sangre completa (EDTA) y 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: ALT, Urea, Creatinina, Proteinograma y P.C.R. Leishmania.

### Perfil Leishmania completo

Muestra: 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: ALT, Creatinina, Urea, Proteinograma y Ac.Anti-Leishmania.

### Perfil Leishmania completo con hemograma

Muestra: Sangre completa (EDTA) y 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, ALT, Creatinina, Urea, PT, Ac.Anti-Leishmania y Proteinograma

### Perfil Leishmania seguimiento

Muestra: 1ml de Suero

Resultados: 1-2 días

Determinaciones incluidas: ALT, Creatinina, Urea y Proteinograma

### Perfil serología Leishmania y Ehrlichia

Muestra: 1ml de Suero

Resultados: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Ac.Anti.Leishmania y Ac.Anti-Ehrlichia canis

### Perfil Leishmania y Ehrlichia completo

Muestra: 1ml de Suero

Resultados: 1-2 días

Determinaciones incluidas: ALT, Creatinina, Urea, PT, Ac.Anti-Leishmania y Ac.Anti-Ehrlichia canis, Proteinograma

### Perfil Leishmania y Ehrlichia completo con hemograma

Muestra: Sangre completa (EDTA) y 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, ALT, Creatinina, Urea, PT, Ac.Anti-Leishmania, Ac.Anti-Ehrlichia canis y Proteinograma.

### Perfil serología Leishmania, Ehrlichia y Rickettsia

Muestra: 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Ac.Anti-Ehrlichia canis, Ac.Anti-Leishmania y Ac.Anti-Rickettsia.



## 2. Perfiles Analíticos

### Específicos Caninos (2/3)

#### **Perfil serología Leishmania, Ehrlichia y Rickettsia + Proteinograma**

Muestra: 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Ac.Anti-Ehrlichia canis, Ac.Anti-Leishmania, Ac.Anti-Rickettsia y Proteinograma

#### **Perfil Leishmania, Ehrlichia y Rickettsia completo**

Muestra: 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: ALT, Creatinina, Urea, PT, Ac.Anti-Leishmania, Ac.Anti-Ehrlichia canis, Ac.Anti-Rickettsia y Proteinograma.

#### **Perfil Leishmania, Ehrlichia y Rickettsia completo con hemograma**

Muestra: Sangre completa (EDTA) y 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, ALT, Creatinina, Urea, PT, Ac.Anti-Leishmania, Ac.Anti-Ehrlichia canis, Ac.Anti-Rickettsia y Proteinograma.

#### **Perfil Ehrlichia completo**

Muestra: 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: ALT, Creatinina, Urea, PT, Ac.Anti-Ehrlichia canis y Proteinograma.

#### **Perfil Ehrlichia completo con hemograma**

Muestra: Sangre completa (EDTA) y 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, ALT, Creatinina, Urea, PT, Ac.Anti-Ehrlichia canis y Proteinograma.

#### **Perfil Rickettsia completo**

Muestra: Sangre completa (EDTA) y 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, ALT, Creatinina, Urea, PT, Ac. Anti-Rickettsia y Proteinograma.

#### **Perfil serología Ehrlichia y Rickettsia**

Muestra: 1ml de suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Ac.Anti-Ehrlichia canis y Ac.Anti-Rickettsia.

#### **Perfil Ehrlichia y Rickettsia completo**

Muestra: Sangre completa (EDTA) y 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, ALT, Creatinina, Urea, PT, Ac.Anti-Ehrlichia canis, Ac.Anti-Rickettsia y Proteinograma.



## 2. Perfiles Analíticos

### Específicos Caninos (3/3)

#### Perfil Neurológico canino

Muestra: 2 ml de Suero

Resultados en: 2- 3 días

Determinaciones incluidas: Ac. Anti-Toxoplasma , Ac. Anti-Neospora, Ag. Cryptococcus neoformans, Ac. Anti-Virus del Moquillo IgM e IgG.

#### Perfil Neurológico-Convulsivo completo

Muestra: Sangre Completa (EDTA), 1ml de Suero y Orina

Resultados en: 2-3 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, Ácidos Biliares, ALT, Fosfatasa alcalina, Creatinina, Urea, Glucosa, PT, Colesterol total, Proteinograma, Calcio, Insulina, Anormales y Sedimento, Ac.Anti-Virus Moquillo Canino IgM e IgG, Ac.Anti-Neospora caninum.

#### Perfil Geriátrico

Muestra: 1 ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: T4 libre y TSH canina.

#### Perfil Anti-Edad Completo

Muestra: 1 ml de Suero y Sangre Completa (EDTA)

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma, ALT, Creatinina, Urea, Fosfatasa alcalina, Glucosa, Calcio, Fosforo, Colesterol, Trigliceridos, Proteinas totales, Proteinograma, T4 libre y TSH

#### Perfil Anti-Edad Hormonal

Muestra: Suero 2 ml

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Cortisol, T4 total, 17  $\beta$ -Estradiol y TSH.



# Perfiles Analíticos

## Específicos Felinos

### Perfil Vírico felino

Muestra: 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Ac.Anti-Virus Inmunodeficiencia Felina y Antígenos Virus Leucemia Felina

### Perfil Vírico felino completo

Muestra: 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Ac.Anti-Virus Inmunodeficiencia Felina, Ac.Anti- Peritonitis infecciosa Felina y Ag.Virus Leucemia Felina

### Perfil Vírico felino completo con hemograma

Muestra: Sangre completa (EDTA) y 1ml de Suero

Resultados en: 2 días

Determinaciones incluidas: Hemograma completo, Ac.Anti-Virus Inmunodeficiencia Felina, Ac.Anti- Peritonitis infecciosa Felina y Antígenos Virus Leucemia Felina

### Perfil Neurológico felino

Muestra: 1ml de Suero

Resultados en: 1-2 días

Determinaciones incluidas: Ac.Anti- Toxoplasma gondii, Antígeno Cryptococcus neoformans y Ac.Anti- Peritonitis infecciosa Felina

### Perfil Vírico felino 5 serologías

Muestra: 1,5 ml de Suero

Resultados en: 2-3 días

Determinaciones incluidas: Ac. Anti-Virus Inmunodeficiencia Felina, Ac. Anti-Peritonitis infecciosa Felina, Ag.Virus Leucemia Felina, Ac. Anti-Calicivirus Felino y Ac. Anti-Herpavirus



División Veterinaria

**LMB**

Laboratorios  
**Montoro Botella**



Laboratorios Montoro Botella

c/ Alcaide José Ridaura 23. 46134 FOIOS

Teléfonos: 961 499 667 - 695 585 914 [www.montorobotella.com](http://www.montorobotella.com)