



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358

Unidade 1: Dr. Pio Borges, 1200 - Pita/ SG

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144- Icarai/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Lola 37139 UP0046710**

Tutor: **Ana Cristina**

Solicitante: **Dra. Alexia Silva**

Protocolo: **48496** Data: **03/08/2023 15:31**

Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **3 meses**

Sexo: **Fêmea**

Espécie: **CANINA**

Raça: **S.R.D**

## HEMOGRAMA CANINO + PROTÉINA PLASMÁTICA

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

Método: **Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.**

### Eritrograma

Eritrócitos: **5,20 milhões/mm<sup>3</sup>** 5,5 a 7,0 milhões/mm<sup>3</sup>

Hemoglobina: **11,7 g/dL** 11 a 15,5

Hematócrito: **36 %** 34 a 40%

RDW CV: **15,8 %**

V.C.M.: **69,2 fL** 65 a 78 fL

H.C.M.: **22,5 pg** 20 a 24 pg

C.H.C.M.: **32,5 %** 30 a 35%

Eritroblastos: **0 %** 0 a 1%

Obs: **Hemácias normocíticas e normocrômicas. Discreta anisocitose e policromasia.**

Proteína Plasmática Total: **6 g/dL** 5 a 7 g/dL

Observações: **Plasma Límpido.**

### Leucograma

Leucócitos: **16.200 /mm<sup>3</sup>** 8.000 a 16.000/mm<sup>3</sup>

Basófilos: **0 % 0** Raros

Eosinófilos: **0 % 0** 1 a 5 % = 90 a 750 /mm<sup>3</sup>

Mielócitos: **0 % 0** 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm<sup>3</sup>

Metamielócitos: **0 % 0** 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm<sup>3</sup>

Bastonetes: **2 % 324** 0 a 1% = 0 a 150/mm<sup>3</sup>

Segmentados: **60 % 9.720** 48,0 a 68,0 % = 4.320 a 10.200 /mm<sup>3</sup>

Linfócitos: **31 % 5.022** 30 a 48 % = 2.700 a 7.200 /mm<sup>3</sup>

Monócitos: **7 % 1.134** 1 a 10% = 90 a 1.500 /mm<sup>3</sup>

Observações: **Leucocitose com discreto DNNE. Monocitose.**

Plaquetas: **292.000 mil/mm<sup>3</sup>** 175.000 a 500.000 mil/mm<sup>3</sup>

Observações: **Presença de agregados plaquetários.**

Pesquisa de Hemoparasitos: **Não foram visualizados hemoparasitos na amostra enviada.**

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 03/08/2023 às 16:25hs.

João Pedro Siqueira Palmer  
Dr. João Pedro Siqueira Palmer  
Médico Veterinário - CRMV-RJ 16.073

Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControlLab.

Os valores laboratoriais podem sofrer influências como o uso de medicamentos ou originadas de fatores fisiopatológicos do paciente.

SOMENTE UM MÉDICO VETERINÁRIO TEM RESPALDO LEGAL PARA INTERPRETAR CORRETAMENTE ESSES RESULTADOS.



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358

Unidade 1: Dr. Pio Borges, 1200 - Pita/ SG

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144- Icarai/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Lola 37139 UP0046710**  
Tutor: **Ana Cristina**  
Solicitante: **Dra. Alexia Silva**  
Protocolo: **48496** Data: **03/08/2023 15:31**  
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **3 meses**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **S.R.D**

### URÉIA - CANINO

Material: **Soro ou plasma**  
Método: **GLDH**

Valores de Referência

Resultado: **44,8 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 03/08/2023 às 16:25hs.

### CREATININA - CANINO

Material: **Soro ou plasma**  
Método: **Reação de Jaffé modificado**

Valores de Referência

Resultado: **0,60 mg/dL** 0,60 a 1,80 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 03/08/2023 às 16:25hs.

### ALT - TGP

Material: **Soro e Plasma**  
Método: **Cinético - UV**

Valores de Referência

Resultado: **24,0 UI/l** 7 a 102 UI/L

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 03/08/2023 às 16:25hs.

### ALBUMINA

Material: **Soro ou plasma**  
Método: **Verde de Bromocresol**

Valores de Referência

Resultado: **2,9 g/dL** 2,5 a 4,2 g/dL

Obs: Interferentes: Cada 100 mg/dL de hemoglobina, aumenta a concentração de albumina em 0,1 g/dL portanto hemólise deve ser evitada.

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 03/08/2023 às 16:25hs.

*João Pedro Siqueira Palmer*  
Dr. João Pedro Siqueira Palmer  
Médico Veterinário - CRMV-RJ 16.073

Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControlLab.

Os valores laboratoriais podem sofrer influências como o uso de medicamentos ou originadas de fatores fisiopatológicos do paciente.

SOMENTE UM MÉDICO VETERINÁRIO TEM RESPALDO LEGAL PARA INTERPRETAR CORRETAMENTE ESSES RESULTADOS.