



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:  
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ  
Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ  
(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com  
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Max 46899**

Tutor: **Lindinalva dos Santos**

Solicitante:

Protocolo: **39889** Data: **21/03/2026 19:33**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **7 meses**

Sexo: **Macho**

Espécie: **FELINA**

Raça: **P. C. B.**

### HEMOGRAMA COMPLETO - FELINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Icounter vet**

Valores de Referência

#### Avaliação do Plasma:

Proteína plasmática total:

**6 g/dL**

4,5 a 7,8 g/dL

Aspecto:

**Plasma hemolisado (+).**

Límpido e incolor

#### Eritrograma

Eritrócitos:

**8,5 milhões/mm<sup>3</sup>**

3,5 a 8,0 milhões/mm<sup>3</sup>

Hemoglobina:

**12 g/dL**

7 a 14 g/dL

Hematócrito:

**35 %**

22 a 38%

VCM:

**41,1 fL**

40 a 55 fL

CHCM:

**34,2 g/dL**

31 a 35 g/dL

HCM:

**14,1 pg**

13 a 17 pg

RDW:

**20,3 %**

12,5 a 17,5%

Obs.:

**Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

#### Leucograma

Leucócitos:

**12.800 /mm<sup>3</sup>**

6.000 a 17.000 /mm<sup>3</sup>

Basófilos:

**0 % 0**

0 a 1% = 0 a 100 mm<sup>3</sup>

Eosinófilos:

**4 % 512**

1 a 10% = 100 a 1.700 /mm<sup>3</sup>

Mielócitos:

**0 % 0**

0 a 0 % = 0 a 0 mm<sup>3</sup>

Metamielócitos:

**0 % 0**

0 a 0 % = 0 a 0 mm<sup>3</sup>

Bastonetes:

**0 % 0**

0 a 1% = 0 a 150/mm<sup>3</sup>

Segmentados:

**49 % 6.272**

20 a 75% = 2.400 a 12.750 /mm<sup>3</sup>

Linfócitos:

**47 % 6.016**

20 a 60% = 1.200 a 8.500 /mm<sup>3</sup>

Monócitos:

**0 % 0**

1 a 5% = 100 a 680 /mm<sup>3</sup>

Observações:

**Sem alterações dignas de nota.**

#### Plaquetas

Plaquetas:

**301.000 /mm<sup>3</sup>**

200.000 a 700.000 mil/mm<sup>3</sup>

Observações:

**Presença de agregados plaquetários. Considerar alterações na contagem de plaquetas.**

Pesquisa de hemocitozoários:

**Não foram visualizados hemocitozoários na amostra analisada.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 21/03/2026 às 21:12h.

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358

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:  
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ  
Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ  
(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com  
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Max 46899**

Tutor: **Lindinalva dos Santos**

Solicitante:

Protocolo: **39889** Data: **21/03/2026 19:33**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **7 meses**

Sexo: **Macho**

Espécie: **FELINA**

Raça: **P. C. B.**

### URÉIA

Material: **Soro e Plasma**

Método: **GLDH**

Valores de Referência

Resultado: **78,0 mg/dL**

15 a 54 mg/dL

Obs: **Soro hemolisado (++)**.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 21/03/2026 às 21:12h.

### CREATININA - FELINO

Material: **Soro**

Método: **Reação de Jaffé modificado**

Valores de Referência

Resultado: **1,60 mg/dL**

0,6 a 1,60 mg/dL

Observações: **Soro hemolisado (++)**.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 21/03/2026 às 21:12h.

### AST - TGO

Material: **Soro e Plasma**

Método: **Cinético - UV**

Valores de Referência

Resultado: **19,0 U/L**

7,0 a 43,0 U/L

Observações: **Soro hemolisado (++)**.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 21/03/2026 às 21:12h.

### ALT - TGP

Material: **Soro e Plasma**

Método: **Cinético - UV**

Valores de Referência

Resultado: **20,0 U/L**

7 a 83 U/L

Observações: **Soro hemolisado (++)**.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 21/03/2026 às 21:12h.

### PROTEÍNAS E FRAÇÕES

Material: **Soro**

Método: **Biureto e Verde de Bromocresol**

Valores de Referência

Proteínas totais: **10,7**

5,4 - 7,8 g/dL

Albumina: **3,7**

2,1 - 3,9 g/dL

Globulinas: **7**

2,6 - 5,1 g/dL

Observações: **Soro hemolisado (++)**.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 21/03/2026 às 21:12h.

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358

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:  
Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV- RJ 11.358

Unidade 1: Rua Doutor Pio Borges, nº 1200 Pita, São Gonçalo-RJ

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144 Icaraí, Niterói-RJ

(21) 97875 - 1876 labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Max 46899**  
Tutor: **Lindinalva dos Santos**  
Solicitante:  
Protocolo: **39889** Data: **21/03/2026 19:33**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **7 meses**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **P. C. B.**

**FOSFATASE ALCALINA - FELINO**

Material: **Soro**

Método: **Cinético otimizado (DGKC)**

Valores de Referência

Resultado:

**194 U/L**

7 a 93 UI/L

Observações:

**Soro hemolisado (++)**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 21/03/2026 às 21:12h.



**Dra. Fernanda Barbosa dos Santos**  
**Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358**

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.