



# 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- Icaraí/Niterói  
labvethaima@gmail.com  
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Logan 47678**  
Tutor: **Christina Bresler Loreti Martins de Oliveira**  
Solicitante: **Dra. Anna Fernandes**  
Protocolo: **104161** Data: **04/01/2026 18:21**  
Convênio: **UPA PET (Nova Iguaçu)**

Idade: **8 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **P. C. B.**

## HEMOGRAMA FELINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

Método: **Impedância elétrica, Microscopia, Microhematócrito e Refratometria.**

### Eritrograma

Eritrócitos:	<b>10,0 milhões/mm<sup>3</sup></b>	5,0 a 10,0 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina:	<b>18 g/dL</b>	8 a 15 g/dL
Hematócrito:	<b>59 %</b>	24 a 45%
VCM:	<b>59 fL</b>	39,0 a 55,0 fL
CHCM:	<b>30,5 g/L</b>	30 a 36 g/L
Observações:	<b>Eritrocitose.</b>	

Proteína plasmática total:

Observações: **8,5 g/dL** 6,0 a 8,0 g/dL

### Leucograma

Leucócitos:	<b>8.400 /mm<sup>3</sup></b>	5.500 a 19.500 /mm <sup>3</sup>
Basófilos:	<b>0 % 0</b>	0 a 1% = 0 a 100 /mm <sup>3</sup>
Eosinófilos:	<b>4 % 336</b>	1 a 10% = 100 a 1.500 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos:	<b>0 % 0</b>	0 a 0% = 0 a 0 /mm <sup>3</sup>
Metamielócitos:	<b>0 % 0</b>	0 a 0% = 0 a 0 /mm <sup>3</sup>
Bastonetes:	<b>0 % 0</b>	0 a 3% = 0 a 300/mm <sup>3</sup>
Segmentados:	<b>93 % 7.812</b>	35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm <sup>3</sup>
Linfócitos:	<b>2 % 168</b>	20 a 55% = 1.500 a 7.000 /mm <sup>3</sup>
Monócitos:	<b>1 % 84</b>	1 a 4% = 0 a 850 /mm <sup>3</sup>

Observações:

Plaquetas: **150.000 mil/mm<sup>3</sup>** 200.000 a 700.000 mil/mm<sup>3</sup>

Observações: **Trombocitopenia.**

Pesquisa de hemoparasitos: **Não foram visualizados hemoparasitos na amostra analisada.**

**Exame liberado eletronicamente por Dra. Marthiellen Roosevelt de Lima Felix - CRMV-RJ 15869 em 04/01/2026 às 22:16h.**

**Dra. Marthiellen Roosevelt de Lima Felix**  
**Médica Veterinária - CRMV-RJ 15869**

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- Icaraí/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Logan 47678**  
Tutor: **Christina Bresler Loreti Martins de Oliveira**  
Solicitante: **Dra. Anna Fernandes**  
Protocolo: **104161** Data: **04/01/2026 18:21**  
Convênio: **UPA PET (Nova Iguaçu)**

Idade: **8 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **P. C. B.**

## URÉIA

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

Valores de Referência

Resultado: **35,1 mg/dL**  
Obs: **Soro hemolisado (+).**

15 a 54mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Marthiellen Roosevelt de Lima Felix - CRMV-RJ 15869 em 04/01/2026 às 22:16h.

## CREATININA - FELINO

Material: **Soro e Plasma**  
Método: **Reação de Jaffé modificado.**

Valores de Referência

Resultado: **1,24 mg/dL**  
Observações: **Soro hemolisado (+).**

0,6 a 1,8 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Marthiellen Roosevelt de Lima Felix - CRMV-RJ 15869 em 04/01/2026 às 22:16h.

## SÓDIO

Material: **Soro**  
Método: **Eletrods de íons seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **150 mmol/L**  
Observações: **Soro hemolisado (+).**

147 a 156 mmol/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Marthiellen Roosevelt de Lima Felix - CRMV-RJ 15869 em 04/01/2026 às 22:16h.

## POTÁSSIO

Material: **Soro**  
Método: **Eletrods de íons seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **4,2 mmol/L**  
Obs: **Soro hemolisado (+).**

4,0 a 4,5 mmol/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Marthiellen Roosevelt de Lima Felix - CRMV-RJ 15869 em 04/01/2026 às 22:16h.

## FÓSFORO

Material: **Soro**  
Método: **Fosfomolibdato - UV**

Valores de Referência

Fósforo: **5,96 mg/dL**  
Observações: **Soro hemolisado (+).**

4,5 a 8,1mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Marthiellen Roosevelt de Lima Felix - CRMV-RJ 15869 em 04/01/2026 às 22:16h.

Dra. Marthiellen Roosevelt de Lima Felix  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15869

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.