



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: Princesa 49973

Tutor: lasmin Mourão Vital

Solicitante: Dr. Matheus Gomes

Protocolo: 104113 Data: 04/01/2026 15:11

Convênio: UPA PET (Niterói)

Idade: 12 anos

Sexo: Fêmea

Espécie: FELINA

Raça: P. C. B.

HEMOGRAMA FELINO

Material: Sangue total EDTA

Valores de Referência

Método: Impedância elétrica, Microscopia, Microhematócrito e Refratometria.

Eritrograma

Eritrócitos: 6,17 milhões/mm³ 5,0 a 10,0 milhões/mm³

Hemoglobina: 9,6 g/dL 8 a 15 g/dL

Hematócrito: 29 % 24 a 45%

VCM: 47 fL 39,0 a 55,0 fL

CHCM: 33,1 g/L 30 a 36 g/L

Observações: Hemácias normocíticas e normocrômicas.

Proteína plasmática total: 7,5 g/dL 6,0 a 8,0 g/dL

Observações: Plasma icterico (++)

Leucograma

Leucócitos: 33.900 /mm³ 5.500 a 19.500 /mm³

Basófilos: 0 % 0 0 a 1% = 0 a 100 /mm³

Eosinófilos: 0 % 0 1 a 10% = 100 a 1.500 /mm³

Mielócitos: 0 % 0 0 a 0% = 0 a 0 /mm³

Metamielócitos: 0 % 0 0 a 0% = 0 a 0 /mm³

Bastonetes: 0 % 0 0 a 3% = 0 a 300/mm³

Segmentados: 95 % 32.205 35 a 75% = 2.500 a 12.500 /mm³

Linfócitos: 3 % 1.017 20 a 55% = 1.500 a 7.000 /mm³

Monócitos: 2 % 678 1 a 4% = 0 a 850 /mm³

Observações: Leucocitose neutrofílica.

Eosinopenia. Linfopenia.

Plaquetas: 100.000 mil/mm³ 200.000 a 700.000 mil/mm³

Observações: Trombocitopenia. Presença de macroplaquetas. Presença de plaquetas ativadas.

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 04/01/2026 às 17:09h.

Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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: **Princesa 49973**
Tutor: **lasmin Mourão Vital**
Solicitante: **Dr. Matheus Gomes**
Protocolo: **104113** Data: **04/01/2026 15:11**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **12 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **FELINA**
Raça: **P. C. B.**

SÓDIO

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

Valores de Referência

Resultado: **146 mmol/L** 147 a 156 mmol/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 04/01/2026 às 17:09h.

POTÁSSIO

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

Valores de Referência

Resultado: **4,0 mmol/L** 4,0 a 4,5 mmol/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 04/01/2026 às 17:09h.

FOSFATASE ALCALINA

Material: **Soro**
Método: **Cinético otimizado (DGKC)**

Valores de Referência

Resultado: **24 U/L** 7 a 93 UI/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 04/01/2026 às 17:09h.


Dra. Desier Gomes Dias Oliveira
Médica Veterinária - CRMV-RJ 15.365

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.