



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: **Eva 41767**
Tutor: **Ana Luiza Ferreira**
Solicitante:
Protocolo: **103028** Data: **16/12/2025 14:21**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **5 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Shih-Tzu**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA** Valores de Referência
Método: **Impedância elétrica, Microscopia, Microhematócrito e Refratometria.**

Eritrograma

Eritróцитos:	4,00 milhões/mm³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina:	9,3 g/dL	12,0 a 18,0 g/dL
Hematócritico:	29 %	37 a 55%
RDW CV:	16,3 %	10,9 a 13,5%
V.C.M.:	72,5 fL	60 a 77 fL
H.C.M.:	23,3 pg	19,5 a 24,5 pg
C.H.C.M.:	32,1 g/L	30 a 36 g/L
Eritroblastos:	0 %	0 a 1%

Obs: **Anemia normocítica normocrônica. Discreta anisocitose.**

Proteína Plasmática Total: **8 g/dL** 5,4 a 8,0 g/dL
Observações: **Plasma Límpido.**

Leucograma

Leucócitos:	47.100 /mm³	6.000 a 17.000/mm ³
Basófilos:	0 % 0	0 a 1
Eosinófilos:	0 % 0	2 a 10 % = 100 a 1.250 /mm ³
Mielócitos:	0 % 0	0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm ³
Metamielócitos	0 % 0	0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm ³
Bastonetes:	3 % 1.413	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm ³
Segmentados:	86 % 40.506	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³
Linfocitos:	9 % 4.239	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³
Monócitos:	2 % 942	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³

Observações: **Leuocitose neutrofilica com discreto DNNE.**

Plaquetas: **360.000 mil/mm³** 175.000 a 500.000 mil/mm³
Observações: **Presença de agregados plaquetários.**

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. Lucas Fernandes Lobão - CRMV 17974 em 16/12/2025 às 15:27h.

Dr. Lucas Fernandes Lobão
Médico Veterinário - CRMV 17974

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: **Eva 41767**
Tutor: **Ana Luiza Ferreira**
Solicitante:
Protocolo: **103028** Data: **16/12/2025 14:21**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **5 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Shih-Tzu**

URÉIA

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

Valores de Referência

Resultado: **44,4 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dr. Lucas Fernandes Lobão - CRMV 17974 em 16/12/2025 às 15:27h.

CREATININA

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

Valores de Referência

Resultado: **0,70 mg/dL** 0,60 a 1,80 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dr. Lucas Fernandes Lobão - CRMV 17974 em 16/12/2025 às 15:27h.

ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **162,0 UI/L** 7 a 102 UI/L

Exame liberado eletronicamente por Dr. Lucas Fernandes Lobão - CRMV 17974 em 16/12/2025 às 15:27h.

ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **2,7 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. Lucas Fernandes Lobão - CRMV 17974 em 16/12/2025 às 15:27h.

Dr. Lucas Fernandes Lobão
Médico Veterinário - CRMV 17974

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.