



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: **Lola 29086**
Tutor: **Hawanna Cruz**
Solicitante:
Protocolo: **36339** Data: **05/12/2025 17:39**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **10 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Poodle Standart**

HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA** Valores de Referência
Método: **Icounter vet**

ERITROGRAMA

Eritróцитos:	5,23 milhões/mm³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina:	12,1 g/dL	12,0 a 18,0 g/dL
Hematócrito:	36 %	37 a 55%
RDW:	14 %	10,9 a 13,5
V.C.M.:	68,8 fL	63 a 77 fL
C.H.C.M.:	33,6 g/dL	31 a 36 g/dL
Obs:	Anemia normocítica normocrômica. Presença de rouleaux eritrocitário.	
Proteínas Plasmáticas Totais:	10,4 g/dL	5,4 a 8,0 g/dL
Observações:	Hiperproteinemia. Plasma Límpido.	

LEUCOGRAMA

Leucócitos:	9.200 /mm³	6.000 a 16.000/mm ³
Basófilos:	0 % 0	Raros
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:	0 % 0	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm ³
Segmentados:	55 % 5.060	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³
Linfocitos:	45 % 4.140	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³
Monócitos:	0 % 0	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³

Observações: **Sem alterações dignas de nota**

Plaquetas: **280.000 /mm³** 175.000 a 500.000 mil/mm³

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

Obs: Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControLab.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 05/12/2025 às 18:07h.


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

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: **Lola 29086**

Tutor: **Hawanna Cruz**

Solicitante:

Protocolo: **36339** Data: **05/12/2025 17:39**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **10 anos**

Sexo: **Fêmea**

Espécie: **CANINA**

Raça: **Poodle Standart**

ALT - TGP

Material: **Soro e Plasma**

Valores de Referência

Método: **Cinético - UV**

Resultado: **357,0 U/L**

7 a 102 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 05/12/2025 às 18:07h.

AST - TGO

Material: **Soro e Plasma**

Valores de Referência

Método: **Cinético - UV**

Resultado: **49,0 U/L**

7,0 a 66 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 05/12/2025 às 18:07h.

FOSFATASE ALCALINA - CANINO

Material: **Soro**

Valores de Referência

Método: **Cinético otimizado (DGKC)**

Resultado: **300 U/L**

7 a 156 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 05/12/2025 às 18:07h.

GGT

Material: **Soro e Plasma**

Valores de Referência

Método: **Cinético e colorimétrico**

Resultado: **15 U/L**

1 até 10

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 05/12/2025 às 18:07h.

Bilirrubinas totais e frações

Material: **Soro**

Valores de Referência

Método: **Jendrassik mod. por Doumas, automatizado**

Total: **0,8 mg/dL**

0,1 até 0,5mg/dl

Direta: **0,06 mg/dL**

0,06 até 0,12mg/dl

Indireta: **0,8 mg/dL**

0,01 até 0,49 mg/dl



Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 05/12/2025 às 18:07h.

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

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: **Lola 29086**

Idade: **10 anos**

Tutor: **Hawanna Cruz**

Sexo: **Fêmea**

Solicitante:

Espécie: **CANINA**

Protocolo: **36339** Data: **05/12/2025 17:39**

Raça: **Poodle Standart**

Convênio: **UPAPET - Tijuca**

ALBUMINA

Material: **Soro e Plasma**

Valores de Referência

Método: **Verde de Bromocresol**

Resultado:

2,5 g/dL

2,6 a 4,2 g/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 05/12/2025 às 18:07h.

UREÍA - CANINO

Material: **Soro e Plasma**

Valores de Referência

Método: **GLDH**

Resultado:

48,0 mg/dL

21,0 a 60,0 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 05/12/2025 às 18:07h.

CREATININA - CANINO

Material: **Soro e Plasma**

Valores de Referência

Método: **Reação de Jaffé modificado**

Resultado:

1,00 mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Desier Gomes Dias Oliveira - CRMV-RJ 15.365 em 05/12/2025 às 18:07h.

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

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.