



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: **Luna 36942 UP0044286**
Tutor: **Maria Aparecida**
Solicitante: **Dr. Antonio Miguel de Oliveira Sodré**
Protocolo: **46201** Data: **05/07/2023 20:48**
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **18 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

HEMOGRAMA CANINO + PROTÉINA PLASMÁTICA

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

Método: **Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.**

Eritrograma

Eritrócitos:	6,10 milhões/mm³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina:	14,3 g/dL	12,0 - 18,0 g/dl
Hematócrito:	42 %	37 a 55%
RDW CV:	13,7 %	10,9 a 13,5%
V.C.M.:	68,8 fL	63 a 77 fL
H.C.M.:	23,4 pg	21 a 26 pg
C.H.C.M.:	34,0 %	31 a 35 %
Eritroblastos:	0 %	0 a 1%

Observações: **Hemácias normocíticas e normocrômicas.**

Proteína Plasmática Total: **7 g/dL** 5,4 a 8,0 g/dL

Observações: **Plasma Límpido.**

Leucograma

Leucócitos:	10.400 /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:	1 % 104	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm ³
Segmentados:	81 % 8.424	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³
Linfócitos:	14 % 1.456	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³
Monócitos:	4 % 416	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³

Observações: **Sem alterações dignas de nota**

Plaquetas: **272.000 mil/mm³** 175.000 a 500.000 mil/mm³

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/07/2023 às 22:08hs.

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

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: Luna 36942 UP0044286
Tutor: Maria Aparecida
Solicitante: Dr. Antonio Miguel de Oliveira Sodré
Protocolo: 46201 Data: 05/07/2023 20:48
Convênio: UPAPET (Tijuca)

Idade: 18 anos
Sexo: Fêmea
Espécie: CANINA
Raça: S.R.D

URÉIA - CANINO

Material: Soro ou plasma
Método: GLDH

Valores de Referência

Resultado: 40,2 mg/dL 21,0 a 60,0 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/07/2023 às 22:08hs.

CREATININA - CANINO

Material: Soro ou plasma
Método: Reação de Jaffé modificado

Valores de Referência

Resultado: 1,00 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/07/2023 às 22:08hs.

ALT - TGP

Material: Soro e Plasma
Método: Cinético - UV

Valores de Referência

Resultado: 31,0 UI/l 7 a 102 UI/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/07/2023 às 22:08hs.

AST - TGO

Material: Soro e Plasma
Método: Cinético - UV

Valores de Referência

Resultado: 37,0 U/L 7,0 a 66 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/07/2023 às 22:08hs.

GLICOSE

Material: Plasma fluoretado
Método: Método Enzimático Colorimétrico sem desproteinização

Valores de Referência

Resultado: 96,0 mg/dL 65 A 125 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/07/2023 às 22:08hs.

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

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: **Luna 36942 UP0044286**
Tutor: **Maria Aparecida**
Solicitante: **Dr. Antonio Miguel de Oliveira Sodré**
Protocolo: **46201** Data: **05/07/2023 20:48**
Convênio: **UPAPET (Tijuca)**

Idade: **18 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **S.R.D**

PROTEÍNAS E FRAÇÕES

Material: Soro		Valores de Referência
Método: Biureto e Verde de Bromocresol		
Proteínas totais:	7,79	5,4 - 7,5 g/dL
Albumina:	2,98	2,3 - 3,1 g/dL
Globulina:	4,81	2,7 - 4,4 g/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/07/2023 às 22:08hs.

CÁLCIO IÔNICO - CANINO

Material: Soro		Valores de Referência
Método: Eletrodos íons seletivos		
Método:	Eletrodos de íons seletivos	
Resultado:	0,90	
Observação:	Soro límpido	
Valores de referência:	Caninos: 1,30 a 1,50 mmol/L	

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/07/2023 às 22:08hs.

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

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.